

# 1) 疾患別死亡数・死亡率(七尾市)

## 死亡数(総数)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	687	629	734	717	678	734	747	748	801	794
結核	3	0	2	0	2	1	1	2	0	1
悪性新生物	175	183	216	208	180	223	217	210	226	230
胃	34	35	47	43	25	39	40	39	37	33
結腸	11	13	19	20	14	13	16	21	27	17
直腸S状結腸移行部	5	10	3	9	9	7	10	10	11	8
肝及び肝内胆管	11	18	14	20	14	14	21	15	18	21
気管、気管支及び肺	39	37	46	33	34	49	40	38	39	45
乳	8	7	6	7	4	8	3	4	5	4
子宮	5	1	2	2	3	3	5	5	1	4
前立腺	5	2	7	4	5	4	2	2	5	6
糖尿病	10	6	9	19	10	7	5	10	14	8
高血圧性疾患	7	7	6	8	9	2	4	4	4	4
心疾患(高血圧性除く)	109	100	135	138	131	140	102	114	128	121
急性心筋梗塞	33	22	39	34	36	29	19	18	14	19
その他虚血性心疾患	10	13	16	16	21	10	17	16	25	22
脳血管疾患	116	92	90	82	88	69	90	95	83	96
くも膜下出血	22	13	15	13	8	11	14	12	8	10
脳内出血	21	22	21	21	20	16	16	13	16	21
脳梗塞	68	57	53	47	58	42	56	67	59	64
肺炎	51	33	74	48	39	50	71	72	51	65
肝疾患	8	11	10	11	10	6	12	7	10	13
腎不全	13	3	8	18	17	11	17	13	20	17
老衰	33	23	16	18	20	34	44	42	62	44
不慮の事故	31	29	41	34	23	38	21	30	46	29
交通事故	7	2	10	6	3	9	4	6	4	5
自殺	23	15	12	22	19	16	9	16	15	15

注)H16年以前の値は旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町の値を合計した人数を計上した

## 死亡数(男)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	353	337	408	378	333	366	384	384	403	405
結核	1	0	1	0	0	0	0	2	0	0
悪性新生物	107	102	137	116	108	123	123	122	126	133
胃	26	24	32	23	10	25	25	24	26	18
結腸	6	9	9	9	9	4	6	10	11	10
直腸S状結腸移行部	2	7	2	7	7	3	3	5	5	6
肝及び肝内胆管	6	10	10	11	11	7	15	11	14	15
気管、気管支及び肺	30	24	35	23	29	38	26	29	29	34
乳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
子宮	5	2	7	4	5	4	2	2	5	6
前立腺	5	4	3	8	5	3	5	5	8	5
糖尿病	5	4	3	8	5	3	5	5	8	5
高血圧性疾患	4	4	4	2	3	0	2	1	2	2
心疾患(高血圧性除く)	52	36	65	66	62	63	50	51	61	45
急性心筋梗塞	14	8	17	15	22	14	11	11	8	7
その他虚血性心疾患	6	8	12	8	8	5	9	6	12	9
脳血管疾患	49	48	39	39	33	31	36	46	37	45
くも膜下出血	5	4	6	2	2	2	5	6	2	3
脳内出血	16	15	11	10	8	12	8	4	8	12
脳梗塞	26	29	22	27	23	17	21	35	27	29
肺炎	36	22	48	27	21	34	40	40	29	37
肝疾患	5	9	7	7	4	3	7	5	6	4
腎不全	5	2	6	9	7	8	11	5	8	7
老衰	10	9	3	4	4	2	11	6	20	14
不慮の事故	16	19	28	22	13	18	12	12	28	17
交通事故	3	1	7	3	3	4	2	1	3	3
自殺	13	12	8	16	16	9	8	12	8	10

注)H16年以前の値は旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町の値を合計した人数を計上した

## 死亡数(女)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	334	292	326	339	345	368	363	364	398	389
結核	2	0	1		2	1	1	0	0	1
悪性新生物	68	81	79	92	72	100	94	88	100	97
胃	8	11	15	20	15	14	15	15	11	15
結腸	5	4	10	11	5	9	10	11	16	7
直腸S状結腸移行部	3	3	1	2	2	4	7	5	6	2
肝及び肝内胆管	5	8	4	9	3	7	6	4	4	6
気管、気管支及び肺	9	13	11	10	5	11	14	9	11	11
乳	8	7	5	7	4	8	3	4	5	4
子宮	5	1	2	2	3	3	5	5	1	4
前立腺	5	2	6	11	5	4	0	5	6	3
糖尿病	3	3	2	6	6	2	2	3	2	2
高血圧性疾患	3	3	2	6	6	2	2	3	2	2
心疾患(高血圧性除く)	57	64	70	72	69	77	52	63	67	76
急性心筋梗塞	19	14	22	19	14	15	8	7	6	12
その他虚血性心疾患	4	5	4	8	13	5	8	10	13	13
脳血管疾患	67	44	51	43	55	38	54	49	46	51
くも膜下出血	17	9	9	11	6	9	9	6	6	7
脳内出血	5	7	10	11	12	4	8	9	8	9
脳梗塞	42	28	31	20	35	25	35	32	32	35
肺炎	15	11	26	21	18	16	31	32	22	28
肝疾患	3	2	3	4	6	3	5	2	4	9
腎不全	8	1	2	9	10	3	6	8	12	10
老衰	23	14	13	14	16	32	33	36	42	30
不慮の事故	15	10	13	12	10	20	9	18	18	12
交通事故	4	1	3	3	5	2	5	3	2	2
自殺	10	3	4	6	3	7	1	4	7	5

注)H16年以前の値は旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町の値を合計した人数を計上した

## 死亡率(総数)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1104.8	1019.2	1194.0	1176.5	1134.5	1232.8	1283.9	1302.2	1414.9	1420.0
結核	4.8	0.0	3.3	0.0	3.3	1.7	1.7	3.5	0.0	1.8
悪性新生物	281.4	296.5	351.4	341.3	301.2	374.5	373.0	365.6	399.2	411.3
胃	54.7	56.7	76.5	70.6	41.8	65.5	68.8	67.9	65.4	59.0
結腸	17.7	21.1	30.9	32.8	23.4	21.8	27.5	36.6	47.7	30.4
直腸S状結腸移行部	8.0	16.2	4.9	14.8	15.1	11.8	17.2	17.4	19.4	14.3
肝及び肝内胆管	17.7	29.2	22.8	32.8	23.4	23.5	36.1	26.1	31.8	37.6
気管、気管支及び肺	62.7	60.0	74.8	54.1	56.9	82.3	68.8	66.2	68.9	80.5
乳	12.9	11.3	9.8	11.5	6.7	13.4	5.2	7.1	8.7	7.2
子宮	8.0	1.6	3.3	3.3	5.0	5.0	8.6	8.7	1.8	7.2
前立腺	8.0	3.2	11.4	6.6	8.4	6.7	3.4	3.5	8.8	10.7
糖尿病	16.1	9.7	14.6	31.2	16.7	11.8	8.6	17.4	24.7	14.3
高血圧性疾患	11.3	11.3	9.8	13.1	15.1	3.4	6.9	7.0	7.0	7.2
心疾患(高血圧性除く)	175.3	162.0	219.6	226.4	219.2	235.1	175.3	198.5	226.1	216.4
急性心筋梗塞	53.1	35.6	63.4	55.8	60.2	48.7	32.7	31.3	24.7	34.0
その他虚血性心疾患	16.1	21.1	26.0	26.3	35.1	16.8	29.2	27.9	44.2	39.3
脳血管疾患	186.5	149.1	146.4	134.5	147.2	115.9	154.7	165.4	146.6	171.7
くも膜下出血	35.4	21.1	24.4	21.3	13.4	18.5	24.1	20.9	14.1	17.9
脳内出血	33.8	35.6	34.2	34.5	33.5	26.9	27.5	22.6	28.3	37.6
脳梗塞	109.4	92.4	86.2	77.1	97.0	70.5	96.3	116.6	102.7	114.5
肺炎	82.0	53.5	120.4	78.8	65.3	84.0	122.0	125.3	90.1	116.2
肝疾患	12.9	17.8	16.3	18.0	16.7	10.1	20.6	12.2	17.7	23.2
腎不全	20.9	4.9	13.0	29.5	28.4	18.5	29.2	22.6	35.3	30.4
老衰	53.1	37.3	26.0	29.5	33.5	57.1	75.6	73.1	109.5	78.7
不慮の事故	49.9	47.0	66.7	55.8	38.5	63.8	36.1	52.2	81.3	51.9
交通事故	11.3	3.2	16.3	9.8	5.0	15.1	6.9	10.4	7.1	8.9
自殺	37.0	24.3	19.5	36.1	31.8	26.9	15.5	27.9	26.5	26.8

## 死亡率(男)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1198.0	1154.0	1408.3	1321.1	1187.3	1310.8	1408.2	1418.0	1507.7	1534.4
結核	3.4	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0
悪性新生物	363.1	349.3	472.9	405.4	385.1	440.5	451.1	450.5	471.4	503.9
胃	88.2	82.2	110.5	80.4	35.7	89.5	91.7	88.6	97.3	68.2
結腸	20.4	30.8	31.1	31.5	32.1	14.3	22.0	36.9	41.2	37.9
直腸S状結腸移行部	6.8	24.0	6.9	24.5	25.0	10.7	11.0	18.5	18.7	22.7
肝及び肝内胆管	20.4	34.2	34.5	38.4	39.2	25.1	55.0	40.6	52.4	56.8
気管、気管支及び肺	101.8	82.2	120.8	80.4	103.4	136.1	95.3	107.1	104.8	128.8
乳	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
子宮	5.2	2.2	7.4	4.5	4.2	2.2	5.6	5.6	1.8	7.2
前立腺	17.0	6.8	24.2	14.0	17.8	14.3	7.3	7.4	18.7	22.7
糖尿病	17.0	13.7	10.4	28.0	17.8	10.7	18.3	18.5	29.9	18.9
高血圧性疾患	13.6	13.7	13.8	7.0	10.7	0.0	7.3	3.7	7.5	7.6
心疾患(高血圧性除く)	176.5	123.3	224.4	230.7	221.0	225.6	183.4	188.3	228.2	170.5
急性心筋梗塞	47.5	27.4	58.7	52.4	78.4	50.1	40.3	40.6	29.9	26.5
その他虚血性心疾患	20.4	27.4	41.4	28.0	28.5	17.9	33.0	22.2	44.9	34.1
脳血管疾患	166.3	164.4	134.6	136.3	117.7	111.0	132.0	169.9	138.4	170.5
くも膜下出血	17.0	13.7	20.7	7.0	7.1	7.2	18.3	22.2	7.5	11.4
脳内出血	54.3	51.								

1) 疾患別死亡数・死亡率(羽咋市)

死亡数(総数)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	284	265	272	245	292	301	303	307	287	302
結核	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1
悪性新生物	84	78	69	65	79	85	96	87	86	96
胃	18	15	20	12	16	24	23	14	12	18
結腸	6	6	3	6	4	7	10	9	7	4
直腸S状結腸移行部	6	3	3	2	2	3	2	7	5	1
肝及び肝内胆管	2	3	7	6	6	5	7	5	4	8
気管、気管支及び肺	14	11	10	13	20	20	11	24	19	18
乳	3	2	2	2	3	4	2	3	2	5
子宮	1	5	0	0	1	1	1	0	0	3
前立腺	2	0	4	1	6	1	5	4	5	1
糖尿病	7	1	4	5	4	3	4	0	5	2
高血圧性疾患	3	1	1	1	5	1	1	1	0	2
心疾患(高血圧性除く)	35	30	41	35	50	41	47	38	43	42
急性心筋梗塞	17	10	8	9	14	6	11	5	10	7
その他虚血性心疾患	3	3	3	6	6	9	5	8	8	6
脳血管疾患	46	36	42	39	31	42	34	32	26	37
くも膜下出血	6	5	9	6	4	8	5	1	3	2
脳内出血	10	8	6	7	4	3	7	6	6	10
脳梗塞	30	23	25	22	23	28	22	25	17	24
肺炎	32	38	41	34	30	36	31	42	25	20
肝疾患	1	4	4	2	3	3	5	6	2	2
腎不全	5	6	3	4	4	2	6	5	5	3
老衰	9	8	6	6	14	12	13	21	42	23
不慮の事故	19	11	7	18	15	18	11	18	7	10
交通事故	7	2	1	7	2	4	2	2	2	1
自殺	4	8	9	3	7	5	6	6	7	5

死亡率(総数)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1138.6	1073.7	1114.4	1009.2	1227.3	1265.9	1297.4	1338.3	1263.4	1343.5
結核	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	4.2	4.3	0.0	4.4	4.4
悪性新生物	336.8	316.0	282.7	267.7	332.0	357.2	411.1	379.3	378.6	427.1
胃	72.2	60.8	81.9	49.4	67.2	100.9	98.5	61.0	52.8	80.1
結腸	24.1	24.3	12.3	24.7	16.8	29.4	42.8	39.2	30.8	17.8
直腸S状結腸移行部	24.1	12.2	12.3	8.2	8.4	12.6	8.6	30.5	22.0	4.4
肝及び肝内胆管	8.0	12.2	28.7	24.7	25.2	21.0	30.0	21.8	17.6	35.6
気管、気管支及び肺	56.1	44.6	41.0	53.5	84.1	84.1	47.1	104.6	83.6	80.1
乳	12.0	8.1	8.2	8.2	12.6	16.8	8.6	13.1	8.8	22.2
子宮	4.0	20.3	0.0	0.0	4.2	4.2	4.3	0.0	0.0	13.3
前立腺	8.0	0.0	16.4	4.1	25.2	4.2	21.4	17.4	22.0	4.4
糖尿病	28.1	4.1	16.4	20.6	16.8	12.6	17.1	0.0	22.0	8.9
高血圧性疾患	12.0	4.1	4.1	4.1	21.0	4.2	4.3	4.4	0.0	8.9
心疾患(高血圧性除く)	140.3	121.6	168.0	144.2	210.1	172.3	201.3	165.7	189.3	186.8
急性心筋梗塞	68.2	40.5	32.8	37.1	58.8	25.2	47.1	21.8	44.0	31.1
その他虚血性心疾患	12.0	12.2	12.3	24.7	25.2	37.8	21.4	34.9	35.2	26.7
脳血管疾患	184.4	145.9	172.1	160.6	130.3	176.5	145.6	139.5	114.5	164.6
くも膜下出血	24.1	20.3	36.9	24.7	16.8	33.6	21.4	4.4	13.2	8.9
脳内出血	40.1	32.4	24.6	28.8	16.8	12.6	30.0	26.2	26.4	44.5
脳梗塞	120.3	93.2	102.4	90.6	96.7	117.7	94.2	109.0	74.8	106.8
肺炎	128.3	154.0	168.0	140.1	126.1	151.3	132.7	183.1	110.1	89.0
肝疾患	4.0	16.2	16.4	8.2	12.6	12.6	21.4	26.2	8.8	8.9
腎不全	20.0	24.3	12.3	16.5	16.8	8.4	25.7	21.8	22.0	13.3
老衰	36.1	32.4	24.6	24.7	58.8	50.4	55.7	91.5	184.9	102.3
不慮の事故	76.2	44.6	28.7	74.1	63.0	75.7	47.1	78.5	30.8	44.5
交通事故	28.1	8.1	4.1	28.8	8.4	16.8	8.6	8.7	8.8	4.4
自殺	16.0	32.4	36.9	12.4	29.4	21.0	25.7	26.2	30.8	22.2

死亡数(男)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	142	137	136	134	156	163	167	159	132	143
結核	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1
悪性新生物	48	39	45	41	52	58	61	55	52	56
胃	12	11	16	10	12	16	12	10	9	12
結腸	3	2	2	3	2	5	6	5	4	3
直腸S状結腸移行部	2	2	2	2	0	1	2	4	3	1
肝及び肝内胆管	1	1	1	5	4	3	5	2	4	5
気管、気管支及び肺	11	5	7	10	17	17	8	18	12	14
乳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮	2	0	4	1	6	1	5	4	5	1
前立腺	2	0	4	1	6	1	5	4	5	1
糖尿病	6	1	2	1	0	3	4	0	2	2
高血圧性疾患	0	0	0	1	5	0	0	1	0	1
心疾患(高血圧性除く)	18	17	15	14	21	18	21	11	13	16
急性心筋梗塞	11	5	4	4	7	1	7	3	2	3
その他虚血性心疾患	2	2	2	2	5	4	4	1	7	2
脳血管疾患	22	14	16	20	19	18	16	17	9	16
くも膜下出血	1	1	3	2	1	2	2	1	2	2
脳内出血	6	4	4	4	4	2	6	3	5	3
脳梗塞	15	9	11	14	12	8	13	2	11	11
肺炎	14	22	19	22	12	23	15	20	15	7
肝疾患	4	3	2	2	3	3	4	2	1	1
腎不全	2	2	1	1	3	0	2	3	0	2
老衰	2	0	3	1	2	4	2	9	7	6
不慮の事故	12	9	4	13	12	11	7	10	7	6
交通事故	3	2	1	5	2	2	2	0	2	0
自殺	3	5	5	1	5	5	4	4	5	1

死亡率(男)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1200.4	1172.6	1179.3	1171.3	1392.1	1455.4	1520.5	1468.6	1232.3	1346.0
結核	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	8.9	9.1	0.0	0.0	9.4
悪性新生物	405.8	333.8	390.2	358.4	464.0	517.9	555.4	508.0	485.4	527.1
胃	101.4	94.2	138.7	87.4	107.1	142.9	109.3	92.4	84.0	113.0
結腸	25.4	17.1	17.3	26.2	17.8	44.6	54.6	46.2	37.3	28.2
直腸S状結腸移行部	16.9	17.1	17.3	17.5	0.0	8.9	18.2	36.9	28.0	9.4
肝及び肝内胆管	8.5	8.6	8.7	43.7	35.7	26.8	45.5	18.5	37.3	47.1
気管、気管支及び肺	93.0	42.8	60.7	87.4	151.7	151.8	72.8	166.3	112.0	131.8
乳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
子宮	16.9	0.0	34.7	8.7	53.5	8.9	45.5	36.9	46.7	9.4
前立腺	16.9	0.0	34.7	8.7	53.5	8.9	45.5	36.9	46.7	9.4
糖尿病	50.7	8.6	17.3	8.7	0.0	26.8	36.4	0.0	18.7	18.8
高血圧性疾患	0.0	0.0	0.0	8.7	44.6	0.0	0.0	9.2	0.0	9.4
心疾患(高血圧性除く)	152.2	145.5	130.1	122.4	187.4	160.7	191.2	101.6	121.4	150.6
急性心筋梗塞	93.0	42.8	34.7	35.0	62.5	8.9	63.7	27.7	18.7	28.2
その他虚血性心疾患	16.9	17.1	17.3	17.5	44.6	35.7	36.4	9.2	65.3	18.8
脳血管疾患	186.0	119.8	138.7	174.8	169.6	160.7	145.7	157.0	84.0	150.6
くも膜下出血	8.5	8.6	26.0	17.5	8.9	17.9	18.2	9.2	18.7	18.8
脳内出血	50.7	34.2	34.7	35.0	35.7	17.9	54.6	27.7	46.7	28.2
脳梗塞	126.8	77.0	78.0	96.2	124.9	107.1	72.8	120.1	18.7	103.5
肺炎	118.4	188.3	164.8	192.3	107.1	205.4	136.6	184.7	140.0	65.9
肝疾患	0.0	34.2	26.0	17.5	17.8	26.8	27.3	36.9	18.7	9.4
腎不全	16.9	17.1	8.7	8.7	26.8	0.0	18.2	27.7	0.0	18.8
老衰	16.9	0.0	26.0	8.7	17.8	35.7	18.2	83.1	65.3	56.5
不慮の事故	101.4	77.0	34.7	113.6	107.1	98.2	63.7	92.4	65.3	56.5
交通事故	25.4	17.1	8.7	43.7	17.8	17.9	18.2	0.0	18.7	0.0
自殺	25.4	42.8	43.4	8.7	44.6	44.6	36.4	36.9	46.7	9.4

死亡数(女)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	142	128	136	111	136	138	136	148	155	159
結核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	36	39	24	24	27	27	35	32	34	40
胃	6	4	4	2	4	8	11	4	3	6
結腸	3	4	1	3	2	2	4	4	3	1
直腸S状結腸移行部	4	1	1	0	2	2	0	3	2	0
肝及び肝内胆管	1	2	6	1	2	2	2	3	0	3
気管、気管支及び肺	3	6	3	3	3	3	6	7	4	4
乳	3	2	2	2	3	4	2	3	2	5
子宮	1	5	0	0	1	1	1	0	0	3
前立腺	1	5	0	0	1	1	1	0	0	3
糖尿病	1	0	2	4	4	0	0	0	3	0
高血圧性疾患	3	1	1	0	0	1	1	0	0	1
心疾患(高血圧性除く)	17	13	26	21	29	23	26	27	30	26
急性心筋梗塞	6	5	4	5	7	5	4	2	8	4
その他虚血性心疾患	1	1	1	1	4	1	5	1	7	1
脳血管疾患	24	22	26	19	12	24	18	15	17	21
くも膜下出血	5	4	6	4	3	6	3	0	1	0
脳内出血	4	4	2	3	0	1	1	3	1	7
脳梗塞	15	14	16	11	9	16	14	12	15	13
肺炎	18	16	22	12	18	13	16	22	10	13
肝疾患										

1) 疾患別死亡数・死亡率(志賀町)

死亡数(総数)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	292	282	308	344	324	348	332	338	358	362
結核	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	74	88	80	100	80	76	91	85	85	86
胃	12	17	15	14	13	12	14	10	15	13
結腸	3	6	6	7	5	4	8	10	8	10
直腸S状結腸移行部	1	9	3	6	7	3	3	3	5	2
肝及び肝内胆管	5	3	5	5	9	5	1	4	3	2
気管、気管支及び肺	15	16	13	25	11	17	22	18	17	17
乳	2	1	4	1	2	0	3	1	2	2
子宮	2	0	0	1	1	0	1	2	2	1
前立腺	3	3	1	0	6	1	1	3	2	3
糖尿病	2	0	2	4	4	7	2	2	4	3
高血圧性疾患	1	1	1	3	1	1	0	1	0	0
心疾患(高血圧性除く)	43	30	55	45	50	65	55	61	48	50
急性心筋梗塞	17	9	9	6	12	15	9	7	9	11
その他虚血性心疾患	5	1	4	4	5	5	4	4	5	3
脳血管疾患	42	33	41	44	47	38	32	29	38	40
くも膜下出血	4	7	2	5	10	4	6	2	6	3
脳内出血	10	9	6	11	11	11	6	12	8	13
脳梗塞	26	17	33	26	26	22	19	15	24	24
肺炎	37	39	50	52	49	61	39	60	76	75
肝疾患	1	4	3	2	2	2	7	6	1	2
腎不全	5	7	5	9	10	6	9	8	12	7
老衰	19	15	12	13	20	13	18	18	19	20
不慮の事故	14	12	8	11	13	15	17	7	13	17
交通事故	1	3	2	1	5	2	1	1	2	3
自殺	7	6	3	10	2	5	5	5	4	6

注)H17年以前の値は旧富来町、旧志賀町の値を合計した人数を計上した

死亡数(男)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	143	145	151	192	146	180	178	180	174	179
結核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	39	62	42	66	45	50	48	50	55	47
胃	6	12	7	7	7	10	6	6	11	2
結腸	1	4	2	4	1	2	2	5	3	7
直腸S状結腸移行部	1	6	2	4	3	2	3	3	4	2
肝及び肝内胆管	3	2	2	3	9	2	1	1	2	2
気管、気管支及び肺	12	12	12	21	8	10	14	13	11	12
乳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮	2	0	0	1	1	0	1	2	2	1
前立腺	3	3	1	0	6	1	1	3	2	3
糖尿病	2	0	1	0	2	2	2	2	1	3
高血圧性疾患	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0
心疾患(高血圧性除く)	18	9	26	26	17	38	28	35	15	18
急性心筋梗塞	10	2	6	5	7	12	4	6	4	6
その他虚血性心疾患	2	0	1	2	1	2	2	1	3	0
脳血管疾患	20	18	15	23	23	19	12	12	17	18
くも膜下出血	1	2	0	2	6	2	1	2	1	0
脳内出血	7	7	4	6	6	6	2	5	3	5
脳梗塞	10	9	11	13	11	10	8	5	13	13
肺炎	18	13	26	28	22	25	27	31	36	39
肝疾患	0	3	2	1	1	2	6	4	1	2
腎不全	1	1	3	4	5	3	6	4	6	6
老衰	9	5	4	6	4	5	6	2	3	5
不慮の事故	12	8	4	6	5	6	11	5	9	12
交通事故	0	2	2	0	3	2	0	1	2	2
自殺	5	4	1	5	2	3	2	4	4	5

注)H17年以前の値は旧富来町、旧志賀町の値を合計した人数を計上した

死亡数(女)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	149	137	157	152	178	168	154	158	184	183
結核	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	35	26	38	34	35	26	43	35	30	39
胃	6	5	8	7	6	2	8	4	4	11
結腸	2	2	4	3	4	2	6	5	5	3
直腸S状結腸移行部	0	3	1	2	4	1	0	0	1	0
肝及び肝内胆管	2	1	3	2	0	3	0	3	1	0
気管、気管支及び肺	3	4	1	4	3	7	8	5	6	5
乳	2	1	4	1	2	0	3	1	2	2
子宮	2	0	0	1	1	0	1	2	2	1
前立腺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	0	0	1	4	2	5	0	0	3	0
高血圧性疾患	0	1	0	3	1	1	0	0	0	0
心疾患(高血圧性除く)	25	21	29	19	33	27	27	26	33	32
急性心筋梗塞	7	7	3	1	5	3	5	1	5	5
その他虚血性心疾患	3	1	3	2	4	3	2	3	2	3
脳血管疾患	22	15	26	21	24	19	20	17	21	22
くも膜下出血	3	5	2	3	4	2	5	0	5	3
脳内出血	3	2	2	5	5	5	4	7	5	8
脳梗塞	16	8	22	13	15	12	11	10	11	11
肺炎	19	26	24	24	27	36	12	29	40	36
肝疾患	1	1	1	1	1	0	1	2	0	0
腎不全	4	6	2	5	5	3	3	4	6	1
老衰	10	10	8	7	16	8	12	16	16	15
不慮の事故	2	4	4	5	8	9	6	2	4	5
交通事故	1	1	0	1	2	0	1	0	0	1
自殺	2	2	2	5	0	2	3	1	0	1

注)H17年以前の値は旧富来町、旧志賀町の値を合計した人数を計上した

死亡率(総数)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1195.0	1166.6	1298.5	1476.8	1414.5	1534.9	1496.4	1531.7	1646.7	1692.1
結核	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
悪性新生物	302.8	364.1	337.3	429.3	349.3	335.2	410.2	385.2	391.0	402.0
胃	49.1	70.3	63.2	60.1	56.8	52.9	63.1	45.3	69.0	60.8
結腸	12.3	24.8	25.3	30.1	21.8	17.6	36.1	45.3	36.8	46.7
直腸S状結腸移行部	4.1	37.2	12.6	25.8	30.6	13.2	13.5	13.6	23.0	9.3
肝及び肝内胆管	20.5	12.4	21.1	21.5	39.3	22.1	4.5	18.1	13.8	9.3
気管、気管支及び肺	61.4	66.2	54.8	107.3	48.0	75.0	99.2	81.6	78.2	79.5
乳	8.2	4.1	16.9	4.3	8.7	0.0	13.5	4.5	9.2	9.3
子宮	8.2	0.0	0.0	4.3	4.4	0.0	4.5	9.1	9.2	4.7
前立腺	12.3	12.4	4.2	0.0	26.2	4.4	4.5	13.6	9.2	14.0
糖尿病	8.2	0.0	8.4	17.2	17.5	30.9	9.0	9.1	18.4	14.0
高血圧性疾患	4.1	4.1	4.2	12.9	4.4	4.4	0.0	4.5	0.0	0.0
心疾患(高血圧性除く)	176.0	124.1	231.9	193.2	218.3	286.7	247.9	276.4	220.8	233.7
急性心筋梗塞	69.6	37.2	37.9	25.8	52.4	66.2	40.6	31.7	41.4	51.4
その他虚血性心疾患	20.5	4.1	16.9	17.2	21.8	22.1	18.0	18.1	23.0	14.0
脳血管疾患	171.9	136.5	172.9	188.9	205.2	167.6	144.2	131.4	174.8	187.0
くも膜下出血	16.4	29.0	8.4	21.5	43.7	17.6	27.0	9.1	27.6	14.0
脳内出血	40.9	37.2	25.3	47.2	48.0	48.5	27.0	54.4	36.8	60.8
脳梗塞	106.4	70.3	139.1	111.6	113.5	97.0	85.6	68.0	110.4	112.2
肺炎	151.4	161.3	210.8	223.2	213.9	269.1	175.8	271.9	349.6	350.6
肝疾患	4.1	16.5	12.6	8.6	8.7	8.8	31.6	27.2	4.6	9.3
腎不全	20.5	29.0	21.1	38.6	43.7	26.5	40.6	36.3	55.2	32.7
老衰	77.8	62.1	50.6	55.8	87.3	57.3	81.1	81.6	87.4	93.5
不慮の事故	57.3	49.6	33.7	47.2	56.8	66.2	76.6	31.7	59.8	79.5
交通事故	4.1	12.4	8.4	4.3	21.8	8.8	4.5	4.5	9.2	14.0
自殺	28.6	24.8	12.6	42.9	8.7	22.1	22.5	22.7	18.4	28.0

死亡率(男)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1218.2	1250.1	1338.1	1738.5	1345.1	1676.1	1697.2	1730.9	1705.4	1781.3
結核	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
悪性新生物	332.2	534.5	372.2	597.6	414.6	465.6	457.7	480.8	539.1	467.7
胃	51.1	103.5	62.0	63.4	64.5	93.1	57.2	57.7	107.8	19.9
結腸	8.5	34.5	17.7	36.2	9.2	18.6	19.1	48.1	29.4	69.7
直腸S状結腸移行部	8.5	51.7	17.7	36.2	27.6	18.6	28.6	28.8	39.2	19.9
肝及び肝内胆管	25.6	17.2	17.7	27.2	82.9	18.6	9.5	9.6	19.6	19.9
気管、気管支及び肺	102.2	103.5	106.3	190.1	73.7	93.1	133.5	125.0	107.8	119.4
乳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
子宮	2.6	25.9	8.9	0.0	55.3	9.3	9.5	28.8	19.6	29.9
前立腺	25.6	25.9	8.9	0.0	55.3	9.3	9.5	28.8	19.6	29.9
糖尿病	17.0	0.0	8.9	0.0	18.4	18.6	19.1	19.2	9.8	29.9
高血圧性疾患	8.5	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0
心疾患(高血圧性除く)	153.3	77.6	230.4	235.4	156.6	353.9	267.0	336.6	147.0	179.1
急性心筋梗塞	85.2	17.2	53.2	45.3	64.5	111.7	38.1	57.7	39.2	59.7
その他虚血性心疾患	17.0	0.0	8.9	18.1	9.2	18.6	19.1	9.6	29.4	0.0
脳血管疾患	170.4	155.2	132.9	208.3	211.9	176.9	114.4	115.4	166.6	179.1
くも膜下出血	8.5	17.2	0.0	18.1	55.3	18.6	9.5	19.2	9.8	0.0
脳内出血	59.6	60.4	35.4	54.3	55.3	55.9	19.1	48.1	29.4	49.8
脳梗塞	85.2	77.6	97.5	117.7	101.3	93.1	76.3	48.1	127.4	129.4
肺炎	153.3	112.1	230.4	253.5	202.7	232.8	257.4	298.1	352.8	

1) 疾患別死亡数・死亡率(宝達志水町)

死亡数(総数)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	166	192	152	208	176	193	216	179	214	187
結核	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	53	52	55	59	46	51	59	41	56	55
胃	9	9	14	8	4	8	11	7	10	9
結腸	3	3	6	8	2	4	5	1	5	9
直腸S状結腸移行部	1	4	0	1	2	1	2	2	1	3
肝及び肝内胆管	10	6	4	11	9	7	5	9	5	4
気管、気管支及び肺	14	11	17	10	11	9	10	8	7	6
乳	1	0	0	1	1	2	2	0	1	3
子宮	0	2	1	0	2	0	0	0	0	1
前立腺	0	1	2	2	0	0	2	0	0	1
糖尿病	6	2	5	0	3	0	3	1	3	2
高血圧性疾患	0	1	1	0	1	1	2	0	1	1
心疾患(高血圧性除く)	13	21	27	42	28	32	23	25	33	39
急性心筋梗塞	4	4	3	9	7	9	5	6	7	11
その他虚血性心疾患	1	2	4	7	7	6	9	6	8	4
脳血管疾患	21	32	17	26	28	26	29	24	24	16
<も膜下出血	2	2	1	7	3	4	3	1	1	1
脳内出血	10	5	5	3	5	7	7	9	7	4
脳梗塞	9	25	11	14	19	15	18	14	14	11
肺炎	19	12	11	21	15	18	15	19	22	15
肝疾患	6	4	1	4	1	3	2	2	2	3
腎不全	6	4	3	4	5	3	3	1	6	2
老衰	3	6	2	3	7	6	15	10	18	14
不慮の事故	10	17	7	9	8	7	11	10	6	7
交通事故	3	3	0	1	3	0	2	3	1	1
自殺	7	6	3	3	3	5	7	5	5	0

注)H17年以前の値は旧志雄町、旧押水町の値を合計した人数を計上した

死亡数(男)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	83	99	71	113	84	92	118	97	104	95
結核	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	28	28	28	39	26	29	31	28	34	30
胃	4	7	7	6	3	5	8	4	8	7
結腸	1	0	3	4	2	3	0	1	2	2
直腸S状結腸移行部	0	1	0	0	2	0	1	1	1	2
肝及び肝内胆管	7	3	3	7	5	4	3	6	3	3
気管、気管支及び肺	11	10	8	8	8	8	8	8	5	5
乳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮	0	1	2	2	0	0	2	0	0	1
前立腺	0	1	2	2	0	0	2	0	0	1
糖尿病	2	0	2	0	0	0	2	0	0	1
高血圧性疾患	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
心疾患(高血圧性除く)	7	11	12	18	7	11	14	11	16	20
急性心筋梗塞	2	2	2	5	2	3	3	3	4	7
その他虚血性心疾患	1	2	2	3	2	1	6	3	3	1
脳血管疾患	11	15	6	12	16	12	15	14	15	5
<も膜下出血	1	1	0	3	1	1	1	1	1	0
脳内出血	5	3	4	1	3	5	4	5	4	1
脳梗塞	5	11	2	7	11	6	9	8	9	4
肺炎	13	7	9	10	9	8	11	11	10	6
肝疾患	3	2	1	3	1	2	1	1	1	3
腎不全	2	1	0	1	2	0	2	0	1	2
老衰	2	1	1	2	1	3	4	1	4	3
不慮の事故	4	12	4	3	5	4	9	5	3	6
交通事故	1	3	0	0	1	0	2	1	0	1
自殺	4	5	2	2	1	3	3	5	2	0

注)H17年以前の値は旧志雄町、旧押水町の値を合計した人数を計上した

死亡数(女)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	83	93	81	95	92	101	98	82	110	92
結核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	25	24	27	20	20	22	28	13	22	25
胃	5	2	7	2	1	3	3	3	2	2
結腸	2	3	3	4	0	1	5	0	3	7
直腸S状結腸移行部	1	3	0	1	0	1	1	1	0	1
肝及び肝内胆管	3	3	1	4	4	3	2	3	2	1
気管、気管支及び肺	3	1	9	2	3	1	2	0	2	1
乳	1	0	0	1	1	2	2	0	1	3
子宮	0	2	1	0	2	0	0	0	0	1
前立腺	0	1	2	2	0	0	2	0	0	1
糖尿病	4	2	3	0	3	0	1	1	2	1
高血圧性疾患	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0
心疾患(高血圧性除く)	6	10	15	24	21	21	9	14	17	19
急性心筋梗塞	2	2	1	4	5	6	2	3	3	4
その他虚血性心疾患	0	0	2	4	5	5	3	3	5	3
脳血管疾患	10	17	11	14	12	14	14	10	9	11
<も膜下出血	1	1	1	4	2	3	2	0	0	1
脳内出血	5	2	1	2	2	2	3	4	3	3
脳梗塞	4	14	9	7	8	9	9	6	5	7
肺炎	6	5	2	11	6	10	4	8	12	9
肝疾患	3	2	0	1	0	1	1	1	1	0
腎不全	4	3	3	3	3	3	1	1	5	0
老衰	1	5	1	1	6	3	11	9	14	11
不慮の事故	6	5	3	6	3	3	2	5	3	1
交通事故	2	0	0	1	2	0	0	2	1	0
自殺	3	1	1	1	2	2	4	0	3	0

注)H17年以前の値は旧志雄町、旧押水町の値を合計した人数を計上した

死亡率(総数)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1066.6	1243.4	1002.8	1379.7	1190.4	1309.3	1503.7	1266.5	1539.7	1368.8
結核	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
悪性新生物	340.6	336.8	362.8	391.4	311.1	346.0	410.7	290.1	402.9	402.6
胃	57.8	58.3	92.4	53.1	27.1	54.3	76.6	49.5	71.9	65.9
結腸	19.3	19.4	39.6	53.1	13.5	27.1	34.8	7.1	36.0	65.9
直腸S状結腸移行部	6.4	25.9	0.0	6.6	13.5	6.8	13.9	14.2	7.2	22.0
肝及び肝内胆管	64.3	38.9	26.4	73.0	60.9	47.5	34.8	63.7	36.0	29.3
気管、気管支及び肺	90.0	71.2	112.2	66.3	74.4	61.1	69.6	56.6	50.4	43.9
乳	6.4	0.0	0.0	6.6	6.8	13.6	13.9	0.0	7.2	22.0
子宮	0.0	13.0	6.6	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3
前立腺	0.0	6.5	13.2	13.3	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	7.3
糖尿病	38.6	13.0	33.0	0.0	20.3	0.0	20.9	7.1	21.6	14.6
高血圧性疾患	0.0	6.5	6.6	0.0	6.8	6.8	13.9	0.0	7.2	7.3
心疾患(高血圧性除く)	83.5	136.0	178.1	278.6	189.4	217.1	160.1	176.9	237.4	285.5
急性心筋梗塞	25.7	25.9	19.8	59.7	47.3	61.1	34.8	42.5	50.4	80.5
その他虚血性心疾患	6.4	13.0	26.4	46.4	47.3	40.7	62.7	42.5	57.6	29.3
脳血管疾患	134.9	207.2	112.2	172.5	189.4	176.4	201.9	169.8	172.7	117.1
<も膜下出血	12.9	13.0	6.6	46.4	20.3	27.1	20.9	7.1	7.2	7.3
脳内出血	64.3	32.4	33.0	19.9	33.8	47.5	48.7	63.7	50.4	29.3
脳梗塞	57.8	161.9	72.6	92.9	128.5	101.8	125.3	99.1	100.7	80.5
肺炎	122.1	77.7	72.6	139.3	101.5	122.1	104.4	134.4	158.3	109.8
肝疾患	38.6	25.9	6.6	26.5	6.8	20.4	13.9	14.2	14.4	22.0
腎不全	38.6	25.9	19.8	26.5	33.8	20.4	20.9	7.1	43.2	14.6
老衰	19.3	38.9	13.2	19.9	47.3	40.7	104.4	70.8	129.5	102.5
不慮の事故	64.3	110.1	46.2	59.7	54.1	47.5	76.6	70.8	43.2	51.2
交通事故	19.3	19.4	0.0	6.6	20.3	0.0	13.9	21.2	7.2	7.3
自殺	45.0	38.9	19.8	19.9	20.3	33.9	48.7	35.4	36.0	0.0

死亡率(男)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1124.5	1352.1	990.4	1595.4	1208.8	1330.2	1751.0	1461.7	1591.4	1485.1
結核	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
悪性新生物	379.4	382.4	390.6	550.6	374.2	419.3	460.0	421.9	520.3	469.0
胃	54.2	95.6	97.6	84.7	43.2	72.3	118.7	60.3	122.4	109.4
結腸	13.5	0.0	41.8	56.5	28.8	43.4	0.0	15.1	30.6	31.3
直腸S状結腸移行部	0.0	13.7	0.0	0.0	28.8	0.0	14.8	15.1	15.3	31.3
肝及び肝内胆管	94.8	41.0	41.8	98.8	72.0	57.8	44.5	90.4	45.9	46.9
気管、気管支及び肺	149.0	136.6	111.6	112.9	115.1	115.7	118.7	120.6	76.5	78.2
乳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
子宮	0.0	13.7	27.9	28.2	0.0	0.0	29.7	0.0	0.0	15.6
前立腺	0.0	13.7	27.9	28.2	0.0	0.0	29.7	0.0	0.0	15.6
糖尿病	27.1	0.0	27.9	0.0	0.0	0.0	29.7	0.0	0.0	15.6
高血圧性疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	15.6
心疾患(高血圧性除く)	94.8	150.2	167.4	254.1	100.7	159.1	207.7	165.8	244.8	312.6
急性心筋梗塞	27.1	27.3	27.9	70.6	28.8	43.4	44.5	45.2	61.2	109.4
その他虚血性心疾患	13.5	27.3	27.9	42.4	28.8	14.5	89.0	45.2	45.9	15.6
脳血管疾患	149.0	204.9	83.7	169.4	230.2	173.5	222.6	211.0	229.5	78.2
<も膜下出血	13.5	13.7	0.0	42.4	14.4	14.5	14.8	15.1	15.3	0.0
脳内出血	67.7	41.0	55.8	14.1	43.2	72.3	59.4	75.3	61.2	15.6
脳梗塞	67.7	150.2	27.9	98.8	158.3	86.8	133.6	120.6	137.7	62.5
肺炎	176.1	95.6	125.5	141.2	129.5	115.7	163.2	165.8	153.0	93.8
肝疾患	40.6	27.3	13.9	42.4	14.4	28.9	14.8			

1) 疾患別死亡数・死亡率(中能登町)

死亡数(総数)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	209	214	212	198	229	227	236	224	252	285
結核	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
悪性新生物	60	60	75	45	73	75	66	65	69	81
胃	12	14	23	13	13	9	6	15	10	17
結腸	6	3	5	1	8	7	5	2	5	8
直腸S状結腸移行部	3	3	4	2	4	7	1	3	3	1
肝及び肝内胆管	5	4	2	6	3	3	9	4	7	7
気管、気管支及び肺	5	14	12	3	17	13	14	10	10	12
乳	3	2	2	0	1	2	3	7	1	6
子宮	2	0	1	0	1	1	3	0	3	2
前立腺	0	1	4	1	2	1	1	0	3	2
糖尿病	9	10	6	4	2	1	6	3	1	6
高血圧性疾患	3	2	5	3	2	1	1	0	3	0
心疾患(高血圧性除く)	31	46	40	39	33	39	43	46	52	55
急性心筋梗塞	10	6	11	10	8	10	7	10	1	8
その他虚血性心疾患	5	6	9	4	5	3	10	9	11	7
脳血管疾患	31	28	16	28	35	28	39	23	29	30
くも膜下出血	3	4	0	1	6	5	3	5	4	4
脳内出血	6	8	4	9	7	8	10	5	7	4
脳梗塞	21	16	11	17	22	14	26	13	18	20
肺炎	17	16	16	13	19	17	17	12	17	19
肝疾患	2	4	1	3	3	3	4	5	5	2
腎不全	5	3	4	3	3	7	2	1	2	7
老衰	2	4	4	8	8	4	6	14	22	16
不慮の事故	12	6	9	8	13	5	10	9	9	12
交通事故	1	0	3	4	1	1	1	2	1	1
自殺	3	3	4	3	2	4	2	4	3	3

注)H17年以前の値は旧鳥屋町、旧鹿島町、旧鹿西町の値を合計した人数を計上した

死亡数(男)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	110	123	123	98	112	109	113	114	139	153
結核	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	33	32	55	23	39	39	31	34	44	51
胃	9	7	19	8	8	4	1	7	8	13
結腸	3	2	3	0	2	2	1	1	2	6
直腸S状結腸移行部	2	2	3	0	2	5	1	3	2	0
肝及び肝内胆管	4	3	1	4	1	2	3	3	5	3
気管、気管支及び肺	4	10	10	2	14	9	12	8	8	9
乳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前立腺	0	1	4	1	2	1	1	0	0	2
糖尿病	5	7	4	3	2	0	2	2	3	4
高血圧性疾患	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0
心疾患(高血圧性除く)	18	28	20	19	15	19	16	25	25	27
急性心筋梗塞	7	5	3	5	4	2	2	4	0	3
その他虚血性心疾患	3	5	6	2	1	2	3	5	8	4
脳血管疾患	11	14	7	11	13	11	21	10	16	13
くも膜下出血	0	2	0	0	3	1	0	2	2	1
脳内出血	2	4	1	4	3	2	4	1	4	1
脳梗塞	9	8	6	7	10	7	17	7	10	9
肺炎	10	9	9	6	8	10	12	5	7	11
肝疾患	1	2	1	1	1	3	1	3	4	2
腎不全	3	1	1	2	1	2	1	0	2	0
老衰	0	2	1	1	2	0	1	3	7	5
不慮の事故	7	4	5	6	8	4	6	7	8	7
交通事故	1	0	3	2	0	1	1	2	1	0
自殺	2	3	3	3	0	3	2	3	3	3

注)H17年以前の値は旧鳥屋町、旧鹿島町、旧鹿西町の値を合計した人数を計上した

死亡数(女)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	99	91	89	100	117	118	123	110	113	132
結核	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
悪性新生物	27	28	20	22	34	36	35	31	25	30
胃	3	7	4	5	5	5	5	8	2	4
結腸	3	1	2	1	6	5	4	1	3	2
直腸S状結腸移行部	1	1	1	2	2	2	0	0	1	1
肝及び肝内胆管	1	1	1	2	2	1	6	1	2	4
気管、気管支及び肺	1	4	2	1	3	4	2	2	2	3
乳	3	2	2	0	1	2	3	7	1	6
子宮	2	0	1	0	1	1	3	0	3	2
前立腺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	4	3	2	1	0	1	4	1	1	2
高血圧性疾患	2	1	3	3	0	1	1	0	3	0
心疾患(高血圧性除く)	13	18	20	20	18	20	27	21	27	28
急性心筋梗塞	3	1	8	5	4	8	5	6	1	5
その他虚血性心疾患	2	1	3	2	4	1	7	4	3	3
脳血管疾患	20	14	9	17	22	17	18	13	13	17
くも膜下出血	3	2	0	1	6	4	3	3	2	3
脳内出血	4	4	3	5	4	6	6	4	3	3
脳梗塞	12	8	5	10	12	7	9	6	8	11
肺炎	7	7	7	7	11	7	5	7	10	8
肝疾患	1	2	0	2	2	0	3	2	1	0
腎不全	2	2	3	1	2	5	1	1	0	7
老衰	2	2	3	7	6	4	5	11	15	11
不慮の事故	5	2	4	2	5	1	4	2	1	5
交通事故	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1
自殺	1	0	1	0	2	1	0	1	0	0

注)H17年以前の値は旧鳥屋町、旧鹿島町、旧鹿西町の値を合計した人数を計上した

死亡率(総数)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1100.6	1133.3	1123.2	1049.2	1232.2	1216.2	1281.1	1220.2	1387.0	1582.9
結核	5.3	0.0	0.0	0.0	5.4	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
悪性新生物	316.0	317.7	397.4	238.4	392.9	401.8	358.3	354.1	379.8	449.9
胃	63.2	74.1	121.9	68.9	70.0	48.2	32.6	81.7	55.0	94.4
結腸	31.6	15.9	26.5	5.3	43.0	37.5	27.1	10.9	27.5	44.4
直腸S状結腸移行部	15.8	15.9	21.2	10.6	21.5	37.5	5.4	16.3	16.5	5.6
肝及び肝内胆管	26.3	21.2	10.6	31.8	16.1	16.1	48.9	21.8	38.5	38.9
気管、気管支及び肺	26.3	74.1	63.6	15.9	91.5	69.7	76.0	54.5	55.0	66.6
乳	15.8	10.6	10.6	0.0	5.4	10.7	16.3	38.1	5.5	33.3
子宮	10.5	0.0	5.3	0.0	5.4	5.4	16.3	0.0	16.5	11.1
前立腺	0.0	5.3	21.2	5.3	10.8	5.4	5.4	0.0	16.5	11.1
糖尿病	47.4	53.0	31.8	21.2	10.8	5.4	32.6	16.3	5.5	33.3
高血圧性疾患	15.8	10.6	26.5	15.9	10.8	5.4	5.4	0.0	16.5	0.0
心疾患(高血圧性除く)	163.3	243.6	211.9	206.7	177.6	209.0	233.4	250.6	286.2	305.5
急性心筋梗塞	52.7	31.8	58.3	53.0	43.0	53.6	38.0	54.5	5.5	44.4
その他虚血性心疾患	26.3	31.8	47.7	21.2	26.9	16.1	54.3	49.0	60.5	38.9
脳血管疾患	163.3	148.3	84.8	148.4	188.3	150.0	211.7	125.3	159.6	166.6
くも膜下出血	15.8	21.2	0.0	5.3	32.3	26.8	16.3	27.2	22.0	22.2
脳内出血	31.6	42.4	21.2	47.7	37.7	42.9	54.3	27.2	38.5	22.2
脳梗塞	110.6	84.7	58.3	90.1	118.4	75.0	141.1	70.8	99.1	111.1
肺炎	89.5	84.7	84.8	68.9	102.2	91.1	92.3	65.4	93.6	105.5
肝疾患	10.5	21.2	5.3	15.9	16.1	16.1	21.7	27.2	27.5	11.1
腎不全	26.3	15.9	21.2	15.9	16.1	37.5	10.9	5.4	11.0	38.9
老衰	10.5	21.2	21.2	42.4	43.0	21.4	32.6	76.3	121.1	88.9
不慮の事故	63.2	31.8	47.7	42.4	70.0	26.8	54.3	49.0	49.5	66.6
交通事故	5.3	0.0	15.9	21.2	5.4	5.4	10.9	5.5	5.5	5.6
自殺	15.8	15.9	21.2	15.9	10.8	21.4	10.9	21.8	16.5	16.7

死亡率(男)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1211.3	1364.2	1361.5	1088.8	1265.4	1224.4	1282.8	1300.2	1603.4	1783.8
結核	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
悪性新生物	363.4	354.9	608.8	255.5	440.6	438.1	351.9	387.8	507.6	594.6
胃	99.1	77.6	210.3	88.9	90.4	44.9	11.4	79.8	92.3	151.6
結腸	33.0	22.2	33.2	0.0	22.6	22.5	11.4	11.4	23.1	70.0
直腸S状結腸移行部	22.0	22.2	33.2	0.0	22.6	56.2	11.4	34.2	23.1	0.0
肝及び肝内胆管	44.0	33.3	11.1	44.4	11.3	22.5	34.1	34.2	57.7	35.0
気管、気管支及び肺	44.0	110.9	110.7	22.2	158.2	101.1	136.2	91.2	92.3	104.9
乳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
子宮	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
前立腺	0.0	11.1	44.3	11.1	22.6	11.2	11.4	0.0	0.0	23.3
糖尿病	55.1	77.6	44.3	33.3	22.6	0.0	22.7	22.8	34.6	46.6
高血圧性疾患	11.0	11.1	22.1	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心疾患(高血圧性除く)	198.2	310.6	221.4	211.1	169.5	213.4	181.6	285.1	288.4	314.8
急性心筋梗塞	77.1	55.5	33.2	55.5	45.2	22.5	22.7	45.6	0.0	35.0
その他虚血性心疾患	33.0	55.5	66.4	22.2	11.3	22.5	34.1	57.0	92.3	46.6
脳血管疾患	121.1	155.3	77.5	122.2	146.9	123.6	238.4	114.1	184.6	151.6
くも膜下出血	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	22.8	23.1	11.7
脳内出血	22.0	44.4	11.1	44.4	33.9	22.5	45.4	11.4	46.1	11.7
脳梗塞	99.1	88.7	66.4	77.8	113.0	78.6	193.0	79.8	115.4	104.9
肺炎	110.1	99.8	99.6	66.7	90.4	112.3	136.2	57.0	80.7	128.2
肝疾患	11.0	22.2								

### 1) 疾患別死亡数・死亡率(管内)

#### 死亡数(総数)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1,638	1,582	1,678	1,712	1,699	1,803	1,834	1,796	1,912	1,930
結核	6	1	2	1	3	3	2	2	1	2
悪性新生物	446	461	495	477	458	510	529	488	520	548
胃	85	90	119	90	71	92	94	85	84	90
結腸	29	31	39	42	33	35	44	43	52	48
直腸S状結腸移行部	16	29	13	20	24	21	18	25	25	15
肝及び肝内胆管	33	34	32	48	41	34	43	37	37	42
気管、気管支及び肺	87	89	98	84	93	108	97	98	92	98
乳	17	12	14	11	11	16	13	15	11	20
子宮	10	8	4	3	8	5	10	7	6	11
前立腺	10	7	18	8	19	7	11	3	15	13
糖尿病	34	19	26	32	23	18	20	16	27	21
高血圧性疾患	14	12	14	15	18	6	8	6	8	7
心疾患(高血圧性除く)	231	227	298	299	292	317	270	284	304	307
急性心筋梗塞	81	51	70	68	77	69	51	46	41	56
その他虚血性心疾患	24	25	36	37	44	33	45	43	57	42
脳血管疾患	256	221	206	219	229	203	224	203	200	219
<も膜下出血	37	31	27	32	31	32	31	21	22	20
脳内出血	57	52	42	51	47	45	46	45	44	52
脳梗塞	154	138	133	126	148	121	141	134	132	143
肺炎	156	138	192	168	152	182	173	205	191	194
肝疾患	18	27	19	22	19	17	30	26	20	22
腎不全	34	23	23	38	39	29	37	28	45	36
老衰	66	56	40	48	69	69	96	105	163	117
不慮の事故	86	75	72	80	72	83	70	74	81	75
交通事故	19	10	16	19	14	16	10	14	10	11
自殺	44	38	31	41	33	35	29	36	34	29

#### 死亡数(男)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	831	841	889	915	831	910	960	934	952	975
結核	2	1	1	1	0	0	1	2	0	1
悪性新生物	255	263	307	285	270	299	294	289	311	317
胃	57	61	81	54	40	60	52	51	62	52
結腸	14	17	19	20	16	16	15	22	22	28
直腸S状結腸移行部	7	18	9	13	14	11	10	16	15	11
肝及び肝内胆管	21	19	17	30	30	18	27	23	28	28
気管、気管支及び肺	68	61	72	64	76	82	68	76	64	74
乳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
子宮	10	8	4	3	8	5	10	7	6	11
前立腺	10	7	18	8	19	7	11	9	15	13
糖尿病	20	12	12	12	9	8	15	9	12	15
高血圧性疾患	6	5	7	3	10	0	3	3	2	4
心疾患(高血圧性除く)	113	101	138	143	122	149	129	133	130	126
急性心筋梗塞	44	22	32	34	42	32	27	27	18	26
その他虚血性心疾患	14	17	23	17	17	14	24	16	33	16
脳血管疾患	113	109	83	105	104	91	100	99	94	97
<も膜下出血	8	10	9	9	10	8	9	12	8	6
脳内出血	36	33	24	25	24	27	24	18	24	22
脳梗塞	65	66	50	65	69	52	63	68	61	66
肺炎	91	73	111	93	72	100	105	107	97	100
肝疾患	9	20	14	14	9	13	18	17	14	12
腎不全	13	7	11	17	18	13	22	12	17	17
老衰	23	17	12	14	13	14	24	21	41	33
不慮の事故	51	52	45	50	43	43	45	39	55	48
交通事故	8	8	13	10	9	9	7	5	8	6
自殺	27	29	19	27	24	23	19	28	22	19

#### 死亡数(女)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	807	741	789	797	868	893	874	862	960	955
結核	4	0	1	0	3	2	1	0	1	1
悪性新生物	191	198	188	192	188	211	235	199	209	231
胃	28	29	38	36	31	27	42	34	22	38
結腸	15	14	20	22	17	19	29	21	30	20
直腸S状結腸移行部	9	11	4	7	10	10	8	9	10	4
肝及び肝内胆管	12	15	15	18	11	16	16	14	9	14
気管、気管支及び肺	19	28	26	20	17	26	29	22	28	24
乳	17	12	13	11	11	16	13	15	11	20
子宮	10	8	4	3	8	5	10	7	6	11
前立腺	14	7	14	20	14	10	5	7	15	6
糖尿病	14	7	14	20	14	10	5	7	15	6
高血圧性疾患	8	7	7	12	8	6	5	3	6	3
心疾患(高血圧性除く)	118	126	160	156	170	168	141	151	174	181
急性心筋梗塞	37	29	38	34	35	37	24	19	23	30
その他虚血性心疾患	10	8	13	20	27	19	21	27	24	26
脳血管疾患	143	112	123	114	125	112	124	104	106	122
<も膜下出血	29	21	18	23	21	24	22	9	14	14
脳内出血	21	19	18	26	23	18	22	27	20	30
脳梗塞	89	72	83	61	79	69	78	66	71	77
肺炎	65	65	81	75	80	82	68	98	94	94
肝疾患	9	7	5	8	10	4	12	9	6	10
腎不全	21	16	12	21	21	16	15	16	28	19
老衰	43	39	28	34	56	55	72	84	122	84
不慮の事故	35	23	27	30	29	40	25	35	26	27
交通事故	11	2	3	9	5	7	3	9	2	5
自殺	17	9	12	14	9	12	10	8	12	10

#### 死亡率(総数)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1121.1	1091.9	1168.2	1201.7	1215.0	1293.4	1343.5	1331.0	1436.1	1468.2
結核	4.1	0.7	1.4	0.7	2.1	2.2	1.5	1.5	0.8	1.5
悪性新生物	305.2	318.2	344.6	334.8	327.5	365.9	387.5	361.7	390.6	416.9
胃	58.2	62.1	82.8	63.2	50.8	66.0	68.9	63.0	63.1	68.5
結腸	19.8	21.4	27.2	29.5	23.6	25.1	32.2	31.9	39.1	36.5
直腸S状結腸移行部	11.0	20.0	9.1	14.0	17.2	15.1	13.2	18.5	18.8	11.4
肝及び肝内胆管	22.6	23.5	22.3	33.7	29.3	24.4	31.5	27.4	27.8	32.0
気管、気管支及び肺	59.5	61.4	68.2	59.0	66.5	77.5	71.1	72.6	69.1	74.6
乳	11.6	8.3	9.7	7.7	7.9	11.5	9.5	11.1	8.3	15.2
子宮	6.8	5.5	2.8	2.1	5.7	3.6	7.3	5.2	4.5	8.4
前立腺	6.8	4.8	12.5	5.6	13.6	5.0	8.1	2.2	11.3	9.9
糖尿病	23.3	13.1	18.1	22.5	16.4	12.9	14.7	11.9	20.3	16.0
高血圧性疾患	9.6	8.3	9.7	10.5	12.9	4.3	5.9	4.4	6.0	5.3
心疾患(高血圧性除く)	158.1	156.7	207.5	209.9	208.8	227.4	197.8	210.5	228.3	233.5
急性心筋梗塞	55.4	35.2	48.7	47.7	55.1	49.5	37.4	34.1	30.8	42.6
その他虚血性心疾患	16.4	17.3	25.1	26.0	31.5	23.7	33.0	31.9	42.8	32.0
脳血管疾患	175.2	152.5	143.4	153.7	163.8	145.6	164.1	150.4	150.2	166.6
<も膜下出血	25.3	21.4	18.8	22.5	22.2	23.0	22.7	15.6	16.5	15.2
脳内出血	39.0	35.9	29.2	35.8	33.6	32.3	33.7	33.3	33.0	39.6
脳梗塞	105.4	95.2	92.6	88.4	105.8	86.8	103.3	99.3	99.1	108.8
肺炎	106.8	95.2	137.7	117.9	108.7	130.6	126.7	151.9	143.5	147.6
肝疾患	12.3	18.6	13.2	15.4	13.6	12.2	22.0	19.3	15.0	16.7
腎不全	23.3	15.9	16.0	26.7	27.9	20.8	27.1	20.8	33.8	27.4
老衰	45.2	38.6	27.8	33.7	49.3	49.5	70.3	77.8	122.4	89.0
不慮の事故	58.9	51.8	50.1	56.2	51.5	59.5	51.3	54.8	60.8	57.1
交通事故	13.0	6.9	11.1	13.3	10.0	11.5	7.3	10.4	7.5	8.4
自殺	30.1	26.2	21.6	28.8	23.6	25.1	21.2	26.7	25.5	22.1

#### 死亡率(男)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	1195.8	1222.0	1307.5	1362.0	1260.8	1385.5	1493.3	1466.0	1514.8	1571.5
結核	2.9	1.5	1.5	1.5	0.0	0.0	1.6	3.1	0.0	1.6
悪性新生物	366.9	382.1	451.5	424.2	409.7	455.2	457.3	453.6	494.8	511.0
胃	82.0	88.6	119.1	80.4	60.7	91.4	80.9	80.1	98.7	83.8
結腸	20.1	24.7	27.9	29.8	24.3	24.4	23.3	34.5	35.0	45.1
直腸S状結腸移行部	10.1	26.2	13.2	19.4	21.2	16.7	15.6	25.1	23.9	17.7
肝及び肝内胆管	30.2	27.6	25.0	44.7	45.5	27.4	42.0	36.1	44.6	45.1
気管、気管支及び肺	97.8	88.6	105.9	95.3	115.3	124.8	105.8	119.3	101.8	119.3
乳	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
子宮	10.4	10.2	26.5	11.9	28.8	10.7	17.1	14.1	23.9	21.0
前立腺	14.4	10.2	26.5	11.9	28.8	10.7	17.1	14.1	23.9	21.0
糖尿病	28.8	17.4	17.6	17.9	13.7	12.2	23.3	14.1	19.1	24.2
高血圧性疾患	8.6	7.3	10.3	4.5	15.2	0.0	4.7	4.7	3.2	6.4
心疾患(高血圧性除く)	162.6	146.8	203.0	212.9	185.1	226.9	200.7	208.8	206.8	203.1
急性心筋梗塞	63.3	32.0	47.1	50.6	63.7	48.7	42.0	42.4	28.6	41.9
その他虚血性心疾患	20.1	24.7	33.8	25.3	25.8	21.3	37.3	25.1	52.5	25.8
脳血管疾患	162.6	158.4	122.1	156.3	157.8	138.6	155.6	155.4	149.6	156.3

# 1) 疾患別死亡数・死亡率(石川県)

## 死亡数(総数)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	10,068	9,976	10,376	10,294	10,717	11,012	11,246	11,607	11,962	12,223
結核	18	14	19	12	13	9	19	19	15	9
悪性新生物	3,011	3,104	3,100	3,159	3,225	3,288	3,391	3,349	3,454	3,485
胃	516	539	567	554	484	513	525	520	504	506
結腸	268	249	259	257	265	263	275	301	295	300
直腸S状結腸移行部	122	137	113	124	137	125	110	121	145	130
肝及び肝内胆管	263	283	266	296	295	271	286	275	264	259
気管、気管支及び肺	568	590	620	629	676	694	693	705	659	696
乳	95	107	98	100	89	105	120	116	99	122
子宮	65	55	42	35	55	46	50	31	50	52
前立腺	63	68	73	66	86	62	75	67	95	94
糖尿病	133	121	128	137	138	136	141	127	133	130
高血圧性疾患	66	53	53	65	65	44	51	45	52	54
心疾患(高血圧性除く)	1,555	1,568	1,768	1,684	1,761	1,763	1,752	1,818	1,918	1,948
急性心筋梗塞	467	417	464	462	433	439	435	412	439	436
その他虚血性心疾患	180	195	211	207	202	229	244	247	272	271
脳血管疾患	1,350	1,282	1,237	1,206	1,290	1,238	1,206	1,245	1,229	1,278
<も膜下出血	143	130	143	141	148	133	155	129	124	118
脳内出血	297	275	250	246	265	263	275	256	295	299
脳梗塞	865	845	808	787	846	797	746	824	788	821
肺炎	942	952	1,118	1,094	1,070	1,154	1,132	1,262	1,324	1,246
肝疾患	134	136	143	121	132	118	137	124	125	124
腎不全	147	149	173	185	178	204	213	200	228	221
老衰	240	252	222	261	290	325	436	465	530	638
不慮の事故	460	375	399	412	401	464	416	491	465	431
交通事故	125	93	98	90	83	86	74	88	69	69
自殺	303	270	265	265	257	239	254	261	261	241

## 死亡数(男)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	5,325	5,305	5,484	5,405	5,542	5,742	5,843	6,030	6,074	6,203
結核	11	8	16	7	5	4	10	12	7	6
悪性新生物	1,781	1,828	1,821	1,852	1,901	1,916	1,965	1,997	1,983	2,043
胃	336	362	346	361	308	320	332	329	325	300
結腸	132	120	114	111	128	130	124	146	135	157
直腸S状結腸移行部	65	90	67	77	88	79	62	70	89	92
肝及び肝内胆管	173	183	168	169	182	173	183	187	179	164
気管、気管支及び肺	434	425	461	454	501	496	503	515	473	512
乳	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1
子宮	63	68	73	66	86	62	75	67	95	94
前立腺	67	64	66	67	53	65	78	61	69	64
糖尿病	67	64	66	67	53	65	78	61	69	64
高血圧性疾患	24	16	15	26	29	11	16	15	17	19
心疾患(高血圧性除く)	744	720	842	790	796	847	801	805	832	877
急性心筋梗塞	250	203	242	260	224	230	229	213	232	251
その他虚血性心疾患	91	105	107	99	96	119	120	114	138	145
脳血管疾患	620	612	545	571	611	582	570	614	580	583
<も膜下出血	46	38	41	50	64	48	51	53	49	39
脳内出血	154	156	149	139	152	143	155	135	157	149
脳梗塞	395	405	341	361	378	366	345	409	363	380
肺炎	514	522	610	571	569	637	625	665	692	669
肝疾患	71	79	90	76	68	71	80	81	82	67
腎不全	60	61	87	87	78	96	92	80	88	105
老衰	69	57	58	59	56	53	87	120	122	144
不慮の事故	268	254	253	245	239	279	254	266	271	248
交通事故	78	64	68	46	54	54	52	45	42	38
自殺	222	196	195	194	192	172	179	195	186	165

## 死亡数(女)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	4,743	4,671	4,892	4,889	5,175	5,270	5,403	5,577	5,888	6,020
結核	7	6	3	5	8	5	9	7	8	3
悪性新生物	1,230	1,276	1,279	1,307	1,324	1,372	1,426	1,352	1,471	1,442
胃	180	177	221	193	176	193	193	191	179	206
結腸	136	129	145	146	137	133	151	155	160	143
直腸S状結腸移行部	37	47	46	47	49	46	48	51	56	38
肝及び肝内胆管	90	100	98	127	113	98	103	88	85	95
気管、気管支及び肺	134	165	159	175	175	198	190	190	186	184
乳	94	107	97	100	89	105	119	116	99	121
子宮	65	55	42	35	55	46	50	31	50	52
前立腺	63	68	73	66	86	62	75	67	95	94
糖尿病	66	57	62	70	85	71	63	66	64	66
高血圧性疾患	42	37	38	39	36	33	35	30	17	35
心疾患(高血圧性除く)	811	848	926	894	965	916	951	1,013	1,086	1,071
急性心筋梗塞	217	214	242	202	209	209	206	199	207	185
その他虚血性心疾患	89	90	104	108	106	110	124	133	134	126
脳血管疾患	730	670	692	635	679	656	636	631	649	695
<も膜下出血	97	92	102	91	84	85	104	76	75	79
脳内出血	143	119	101	107	113	120	120	121	138	150
脳梗塞	470	440	467	426	468	431	401	415	425	441
肺炎	428	430	508	523	501	517	507	597	632	577
肝疾患	63	57	53	45	64	47	57	43	43	57
腎不全	87	88	86	98	100	108	121	120	140	116
老衰	171	195	164	202	234	272	349	345	408	490
不慮の事故	192	121	146	167	162	185	162	225	194	187
交通事故	47	29	30	44	29	32	22	43	27	31
自殺	81	74	70	71	65	67	75	66	75	76

## 死亡率(総数)人口10万対

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
死亡総数	860.4	854.3	890.2	878.5	924.5	941.9	973.5	1001.8	1035.2	1060.7
結核	1.5	1.2	1.6	1.0	1.1	0.8	1.6	1.6	1.3	0.8
悪性新生物	257.3	265.8	266.0	269.6	278.2	281.2	293.5	289.1	298.9	302.4
胃	44.1	46.2	48.6	47.3	41.8	43.9	45.4	44.9	43.6	43.9
結腸	22.9	21.3	22.2	21.9	22.9	22.5	23.8	26.0	25.5	26.0
直腸S状結腸移行部	10.4	11.7	9.7	10.6	11.8	10.7	9.5	10.4	12.5	11.3
肝及び肝内胆管	22.5	24.2	22.8	25.3	25.4	23.2	24.8	23.7	22.8	22.5
気管、気管支及び肺	48.5	50.5	53.2	53.7	58.3	59.4	60.0	60.9	57.0	60.4
乳	8.1	9.2	8.4	8.5	7.7	9.0	10.4	10.0	8.6	10.6
子宮	5.6	4.7	3.6	3.0	4.7	3.9	4.3	2.7	4.3	4.5
前立腺	5.4	5.8	6.3	5.6	7.4	5.3	6.4	5.8	8.2	8.2
糖尿病	11.4	10.4	11.0	11.7	11.9	11.6	12.2	11.0	11.5	11.3
高血圧性疾患	5.6	4.5	4.5	5.5	5.6	3.8	4.4	3.9	4.5	4.7
心疾患(高血圧性除く)	132.9	134.3	151.7	143.7	151.9	160.8	151.7	156.9	166.0	169.0
急性心筋梗塞	39.9	35.7	41.5	39.4	37.4	37.5	37.7	35.6	38.0	37.8
その他虚血性心疾患	15.4	16.7	18.1	17.7	17.4	19.6	21.1	21.3	23.5	23.5
脳血管疾患	115.4	109.8	106.1	102.9	111.3	105.9	103.2	107.5	106.4	110.9
<も膜下出血	12.2	11.1	12.3	12.0	12.8	11.4	13.4	11.1	10.7	10.2
脳内出血	25.4	23.6	21.4	21.0	22.9	22.5	23.8	22.1	25.5	25.9
脳梗塞	73.9	72.4	69.3	67.2	73.0	68.2	64.6	71.1	68.2	71.2
肺炎	80.5	81.5	95.9	93.4	92.3	98.7	98.0	108.9	114.6	108.1
肝疾患	11.5	11.6	12.3	10.3	11.4	10.1	11.9	10.7	10.8	10.8
腎不全	12.6	12.8	14.8	15.8	15.4	17.4	18.4	17.3	19.7	19.2
老衰	20.5	21.6	19.0	22.3	25.0	27.8	37.7	40.1	45.9	55.4
不慮の事故	39.3	32.1	34.2	35.2	34.6	39.7	36.0	42.4	40.2	37.4
交通事故	10.7	8.0	8.4	7.7	7.2	7.4	6.4	7.6	6.0	6.0
自殺	25.9	23.1	22.7	22.6	22.2					

死亡率の分母に用いた人口、日本人人口(推計)

資料:衛生統計年報

総数

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
七尾市	62,183	61,715	61,476	60,945	59,764	59,540	58,180	57,440	56,612	55,917
旧七尾市	46,092									
旧田鶴浜町	5,869									
旧中島町	7,002									
旧能登島町	3,220									
羽咋市	24,942	24,680	24,408	24,277	23,793	23,778	23,354	22,939	22,716	22,478
志賀町	24,436	24,172	23,719	23,293	22,906	22,672	22,186	22,067	21,741	21,393
旧富来町	9,090	8,908								
旧志賀町	15,346	15,264								
宝達志水町	15,563	15,441	15,158	15,076	14,785	14,741	14,365	14,133	13,899	13,662
旧志雄町	7,133	7,080								
旧押水町	8,430	8,361								
中能登町	18,989	18,883	18,874	18,872	18,584	18,664	18,422	18,357	18,169	18,005
旧鳥屋町	5,575	5,552								
旧鹿島町	8,532	8,508								
旧鹿西町	4,882	4,823								
管内	146,113	144,891	143,635	142,463	139,832	139,395	136,507	134,936	133,137	131,455
石川県	1,170,152	1,167,713	1,165,517	1,171,791	1,159,194	1,169,167	1,155,239	1,158,573	1,155,540	1,152,352

注)H16年以前の七尾市は旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した人数を計上した

男

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
七尾市	29,465	29,203	28,972	28,612	28,048	27,922	27,269	27,080	26,729	26,394
旧七尾市	21,901									
旧田鶴浜町	2,745									
旧中島町	3,318									
旧能登島町	1,501									
羽咋市	11,829	11,683	11,532	11,440	11,206	11,200	10,983	10,827	10,712	10,624
志賀町	11,739	11,599	11,285	11,044	10,854	10,739	10,488	10,399	10,203	10,049
旧富来町	4,175	4,105								
旧志賀町	7,564	7,494								
宝達志水町	7,381	7,322	7,169	7,083	6,949	6,916	6,739	6,636	6,535	6,397
旧志雄町	3,362	3,331								
旧押水町	4,019	3,991								
中能登町	9,081	9,016	9,034	9,001	8,851	8,902	8,809	8,768	8,669	8,577
旧鳥屋町	2,680	2,670								
旧鹿島町	4,064	4,039								
旧鹿西町	2,337	2,307								
管内	69,495	68,823	67,992	67,180	65,908	65,679	64,288	63,710	62,848	62,041
石川県	566,469	564,788	562,826	565,866	559,634	564,353	557,447	559,554	558,345	557,036

注)H16年以前の七尾市は旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した人数を計上した

注)H17年以前の志賀町、宝達志水町、中能登町はH17年10月1日現在の市町の境域に基づき組み替えしたもの

女

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
七尾市	32,718	32,512	32,504	32,333	31,716	31,618	30,911	30,360	29,883	29,523
旧七尾市	24,191									
旧田鶴浜町	3,124									
旧中島町	3,684									
旧能登島町	1,719									
羽咋市	13,113	12,997	12,876	12,837	12,587	12,578	12,371	12,112	12,004	11,854
志賀町	12,697	12,573	12,434	12,249	12,052	11,933	11,698	11,668	11,538	11,344
旧富来町	4,915	4,803								
旧志賀町	7,782	7,770								
宝達志水町	8,182	8,119	7,989	7,993	7,836	7,825	7,626	7,497	7,364	7,265
旧志雄町	3,771	3,749								
旧押水町	4,411	4,370								
中能登町	9,908	9,867	9,840	9,871	9,733	9,762	9,613	9,589	9,500	9,428
旧鳥屋町	2,895	2,882								
旧鹿島町	4,468	4,469								
旧鹿西町	2,545	2,516								
管内	76,618	76,068	75,643	75,283	73,924	73,716	72,219	71,226	70,289	69,414
石川県	603,683	602,925	602,691	605,925	599,560	604,814	597,792	599,019	597,195	595,316

注)H16年以前の七尾市は旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した人数を計上した

注)H17年以前の志賀町、宝達志水町、中能登町はH17年10月1日現在の市町の境域に基づき組み替えしたもの



## 2)年齢調整死亡率

選択死因の市町村別年齢調整死亡率(人口10万対:直接法) (平成24年)

資料:衛生統計年報

(総数)

市町村	死亡総数	結核	悪性 新生物	悪性新生物			糖尿病	高血圧性 疾患	心疾患	脳血管 疾患	大動脈瘤 及び解離	肺炎	慢性閉塞 性肺疾患	喘息	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故		自殺
				胃	肝及び 肝内 胆管	気管、 気管支 及び肺												交通事故		
七尾市	405.41	0.21	132.04	20.70	10.35	26.20	2.96	1.45	53.11	36.85	4.68	21.75	2.67	0.41	10.45	5.27	10.60	17.48	5.32	32.29
羽咋市	372.84	0.52	139.41	24.62	9.80	26.89	5.17	1.95	48.98	51.08	6.06	19.13	3.94	0.00	3.60	3.97	12.77	13.70	1.80	9.72
志賀町	361.42	0.00	97.91	12.83	2.89	18.02	3.55	0.00	46.84	31.39	0.00	48.36	2.80	0.00	2.29	3.77	11.21	26.96	2.22	24.29
宝達志水町	360.36	0.00	144.67	20.06	8.38	13.68	6.70	0.85	60.84	28.31	1.64	26.31	6.54	0.00	4.12	4.26	13.49	18.31	9.00	0.00
中能登町	412.82	0.00	157.32	30.58	8.09	24.39	7.44	0.00	64.91	37.22	5.76	20.82	3.88	0.72	4.70	5.02	12.95	18.94	0.72	9.47
管内	388.74	0.18	132.51	21.29	8.37	23.33	4.39	1.03	53.50	37.65	3.95	26.41	3.45	0.26	6.52	4.62	11.68	18.60	4.01	20.86
石川県	366.08	0.14	124.18	17.27	9.16	24.28	4.47	1.15	51.45	34.03	4.76	27.58	3.92	0.36	5.38	5.21	10.23	16.31	3.65	17.33

\*人口は、各年次の10月1日現在。

(男)

市町村	死亡総数	結核	悪性 新生物	悪性新生物			糖尿病	高血圧性 疾患	心疾患	脳血管 疾患	大動脈瘤 及び解離	肺炎	慢性閉塞 性肺疾患	喘息	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故		自殺
				胃	肝及び 肝内 胆管	気管、 気管支 及び肺												交通事故		
七尾市	578.41	0.00	185.39	26.84	19.85	49.34	5.44	2.44	64.89	52.73	4.01	35.68	7.29	0.00	8.43	6.53	12.50	28.25	8.80	49.90
羽咋市	485.60	1.70	190.89	45.54	15.90	49.79	10.72	3.42	68.38	47.23	8.37	19.91	6.82	0.00	3.85	6.91	11.23	22.56	0.00	3.85
志賀町	522.12	0.00	129.52	8.23	6.38	31.95	8.71	0.00	57.51	44.65	0.00	86.76	7.83	0.00	5.77	11.57	10.06	43.65	4.46	43.04
宝達志水町	523.67	0.00	181.34	41.46	15.21	29.04	12.43	3.28	98.83	31.33	5.02	28.51	17.73	0.00	12.14	10.19	9.83	41.26	17.75	0.00
中能登町	618.44	0.00	242.16	59.58	10.02	45.87	13.37	0.00	97.18	52.07	7.36	37.00	5.61	0.00	9.83	0.00	13.09	33.14	0.00	19.22
管内	551.39	0.32	183.58	32.52	14.84	43.71	8.58	1.91	71.92	48.33	4.56	41.24	8.12	0.00	7.86	6.93	11.72	31.72	6.40	31.75
石川県	510.30	0.31	174.87	25.33	14.83	43.39	5.96	1.29	70.02	45.26	7.00	45.00	7.91	0.42	7.18	7.58	8.47	22.74	4.37	25.50

\*人口は、各年次の10月1日現在。

(女)

市町村	死亡総数	結核	悪性 新生物	悪性新生物			糖尿病	高血圧性 疾患	心疾患	脳血管 疾患	大動脈瘤 及び解離	肺炎	慢性閉塞 性肺疾患	喘息	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故		自殺
				胃	肝及び 肝内 胆管	気管、 気管支 及び肺												交通事故		
七尾市	277.02	0.29	94.29	15.83	3.46	7.91	1.50	0.57	41.50	26.21	5.64	15.40	0.00	0.57	11.95	4.72	9.27	8.71	2.05	16.02
羽咋市	285.63	0.00	102.19	6.59	5.60	8.07	0.00	0.74	28.28	58.49	4.11	18.32	2.20	0.00	3.39	1.45	13.37	6.33	3.39	14.84
志賀町	248.27	0.00	81.67	14.29	0.00	9.71	0.00	0.00	35.16	21.68	0.00	26.57	0.65	0.00	0.00	0.65	11.33	15.74	0.65	3.38
宝達志水町	258.04	0.00	125.31	2.30	4.26	1.15	1.15	0.00	38.29	25.96	0.00	26.25	0.00	0.00	0.00	0.00	15.78	1.15	0.00	0.00
中能登町	264.65	0.00	92.34	8.43	6.93	6.54	4.03	0.00	41.56	26.76	5.50	11.00	1.89	1.02	0.00	7.12	12.93	7.08	1.02	0.00
管内	270.39	0.12	96.94	11.72	3.70	7.37	1.28	0.36	37.67	30.83	3.78	18.45	0.75	0.36	5.67	3.20	11.46	8.38	1.69	10.05
石川県	260.27	0.08	87.96	11.37	4.42	10.04	3.17	1.02	36.53	25.94	3.25	17.06	1.61	0.32	3.73	3.55	10.77	11.59	3.10	9.20

\*人口は、各年次の10月1日現在。

2) 年齢調整死亡率 (単年)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

七尾市 (総数) 注) H16年以前の値は旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した値を計上した

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)			脳血管疾患	呼吸器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺						
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患		くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞				肺炎	急性気管支炎		胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故				
H15	458.90	0.00	2.06	128.17	3.79	23.96	6.87	3.38	7.95	10.48	8.50	26.30	7.32	4.15	2.68	5.92	3.97	64.97	20.40	4.60	67.91	15.24	16.77	30.84	46.35	23.95	0.57	15.19	0.51	8.29	6.34	11.81	30.45	11.42	38.10
H16	402.71	0.00	0.00	127.17	3.73	28.32	8.12	7.78	11.44	4.59	4.82	23.39	8.76	0.56	0.61	4.15	3.70	60.37	16.16	7.85	52.70	9.19	17.09	26.43	39.81	19.95	0.00	16.43	1.52	7.84	1.35	7.80	20.00	1.27	18.71
H17	450.97	0.71	0.93	135.85	4.05	27.87	11.37	1.27	8.67	5.71	10.11	31.34	7.75	1.91	2.62	3.56	2.62	77.38	23.82	9.62	49.57	13.56	13.81	21.91	54.86	39.58	0.28	19.00	1.05	10.27	4.85	4.51	31.02	11.31	19.91
H18	409.00	0.70	0.00	138.99	5.95	26.68	12.11	5.97	15.76	6.64	8.27	19.64	6.20	1.69	1.53	14.63	4.05	67.51	17.57	7.00	40.91	8.16	12.10	20.38	35.23	20.12	0.27	15.10	0.97	7.93	8.35	5.00	23.87	5.56	23.36
H19	384.76	0.99	0.67	124.81	2.40	15.10	7.82	8.95	10.50	7.59	10.92	20.67	4.09	3.53	2.44	6.66	4.00	68.27	19.96	7.23	39.00	4.04	12.23	21.76	30.76	15.40	0.00	12.14	2.66	5.94	6.49	5.59	11.81	2.05	27.49
H20	404.13	/	0.24	149.20	/	22.55	/	/	10.82	/	/	30.32	/	/	/	3.68	0.64	60.35	/	/	32.16	/	/	/	/	17.04	/	/	/	3.27	5.71	8.73	25.80	7.68	26.27
H21	385.81	/	0.55	131.56	/	22.32	/	/	13.71	/	/	21.26	/	/	/	2.38	1.58	55.63	/	/	36.64	/	/	/	/	29.39	/	/	/	7.45	8.60	10.78	13.07	4.46	12.54
H22	387.46	/	0.78	122.20	/	21.02	/	/	8.13	/	/	19.81	/	/	/	4.33	1.22	61.13	/	/	37.33	/	/	/	/	26.53	/	/	/	5.52	5.73	10.32	16.87	4.37	28.23
H23	393.7	/	0.00	129.83	/	20.42	/	/	9.63	/	/	20.14	/	/	/	10.82	1.04	58.69	/	/	32.53	/	/	/	/	17.43	/	/	/	8.85	7.43	14.02	27.39	3.93	23.89
H24	405.4	/	0.2	132.0	/	20.7	/	/	10.3	/	/	26.2	/	/	/	3.0	1.5	53.1	/	/	36.8	/	/	/	/	21.7	/	/	/	10.4	5.3	10.6	17.5	5.3	32.3

七尾市（男）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺				
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍				交通事故						
H15	614.39	0.00	1.43	185.12	8.04	44.21	9.66	3.32	11.13	14.12	15.93	50.23	0.00	/	7.10	7.09	6.69	89.31	25.63	8.26	84.84	10.11	30.18	37.64	73.19	49.13	1.43	20.16	0.00	13.05	8.41	12.26	35.95	7.68	43.18
H16	566.69	0.00	0.00	169.38	5.87	42.56	15.18	10.98	16.28	7.31	2.42	38.11	0.00	/	2.20	7.15	6.38	67.26	18.69	13.49	75.31	7.04	28.91	39.36	74.66	37.04	0.00	25.79	3.48	15.76	2.73	10.65	29.92	1.41	31.19
H17	682.90	1.64	1.31	217.58	8.75	49.86	12.67	2.66	15.82	5.40	17.86	59.30	5.02	/	8.13	4.17	5.07	107.75	25.85	18.90	60.81	14.70	17.16	28.95	94.80	70.02	0.00	32.02	0.00	17.27	9.41	3.06	53.07	18.21	29.10
H18	593.60	1.24	0.00	195.91	11.44	41.88	14.41	11.36	23.95	10.99	8.84	34.51	0.00	/	4.59	16.94	2.66	98.00	22.15	10.17	52.00	2.22	15.80	33.98	61.25	35.37	0.98	26.21	2.11	12.58	13.55	3.92	38.49	4.86	36.54
H19	514.71	0.00	0.00	175.12	3.99	14.71	12.38	16.20	19.57	13.93	11.66	41.95	0.00	/	6.56	9.39	5.14	93.02	33.08	8.83	46.38	2.26	15.84	28.28	56.77	25.77	0.00	14.34	5.01	5.55	7.44	3.97	17.82	4.80	50.31
H20	543.07	/	0.00	191.41	/	38.02	/	/	13.49	/	/	56.88	/	/	5.00	0.00	81.10	/	/	42.30	/	/	/	/	/	37.33	/	/	/	4.21	11.22	1.97	33.24	6.70	36.64
H21	548.56	/	0.00	186.41	/	35.91	/	/	24.87	/	/	36.69	/	/	6.26	2.73	79.52	/	/	47.51	/	/	/	/	/	49.65	/	/	/	10.59	16.04	9.59	16.17	3.66	21.50
H22	551.49	/	2.17	177.51	/	32.70	/	/	14.14	/	/	40.66	/	/	6.57	1.37	87.10	/	/	54.90	/	/	/	/	/	46.86	/	/	/	9.84	7.51	5.39	17.13	3.35	37.72
H23	547.34	/	0.00	176.40	/	35.96	/	/	18.23	/	/	35.96	/	/	14.69	1.85	84.67	/	/	47.00	/	/	/	/	/	29.40	/	/	/	11.05	9.05	16.25	40.15	5.52	27.19
H24	578.4	/	0.0	185.4	/	26.8	/	/	19.8	/	/	49.3	/	/	5.4	2.4	64.9	/	/	52.7	/	/	/	/	/	35.7	/	/	/	8.4	6.5	12.5	28.3	8.8	49.9

七尾市（女）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍				交通事故					
H15	348.11	0.00	2.63	88.44	0.00	10.12	4.89	3.49	4.98	6.58	2.47	8.99	13.92	7.71	5.70	1.70	46.17	15.49	2.29	53.01	18.05	6.40	25.48	31.79	9.87	0.00	10.61	0.81	3.94	3.93	11.49	26.69	15.57	33.44
H16	283.29	0.00	0.00	98.86	1.75	18.89	2.38	6.49	7.72	2.68	7.14	12.97	16.69	0.92	1.69	1.61	50.60	12.29	2.95	35.75	10.84	6.55	18.36	18.77	8.03	0.00	9.24	0.00	1.34	0.42	6.24	14.07	1.25	7.59
H17	278.94	0.00	0.72	79.81	0.00	12.41	11.19	0.39	3.28	5.83	3.42	10.76	10.07	3.68	2.87	1.32	53.43	23.47	3.22	41.63	12.27	11.72	17.25	30.13	20.13	0.39	7.77	2.05	3.36	1.64	5.06	13.66	5.57	10.12
H18	272.26	0.37	0.00	95.60	2.11	13.32	10.31	1.94	7.38	3.52	8.68	9.40	11.58	3.19	11.69	5.12	43.66	13.81	4.98	35.08	13.34	8.99	12.39	19.80	10.69	0.00	7.16	0.00	4.11	4.23	5.47	12.01	6.38	11.52
H19	291.78	1.64	1.01	89.33	0.66	16.30	5.02	1.86	3.21	2.64	10.48	6.10	7.72	6.75	4.04	2.41	51.18	10.46	6.35	32.30	5.53	8.22	16.96	14.48	8.38	0.00	10.16	0.35	6.55	6.63	6.21	7.85	0.00	6.72
H20	306.85	/	0.34	121.86	/	10.86	/	/	8.02	/	/	11.67	/	/	2.21	0.96	46.06	/	/	24.84	/	/	/	/	/	5.38	/	/	2.60	1.87	11.34	18.64	8.98	16.49
H21	265.92	/	0.00	93.32	/	11.48	/	/	6.62	/	/	10.80	/	/	0.91	0.65	36.56	/	/	27.14	/	/	/	/	15.81	/	/	4.90	2.81	10.34	14.49	5.23	4.91	
H22	266.49	/	0.00	82.99	/	13.21	/	/	3.94	/	/	4.31	/	/	2.78	0.92	37.16	/	/	25.76	/	/	/	/	12.60	/	/	0.92	3.88	12.24	16.42	4.55	20.47	
H23	282.76	/	0.00	97.21	/	9.09	/	/	3.86	/	/	9.48	/	/	7.42	0.59	37.62	/	/	20.95	/	/	/	/	11.19	/	/	7.35	6.39	13.10	18.87	2.49	20.60	
H24	277.0	/	0.3	94.3	/	15.8	/	/	3.5	/	/	7.9	/	/	1.5	0.6	41.5	/	/	26.2	/	/	/	/	15.4	/	/	11.9	4.7	9.3	8.7	2.0	16.0	

2) 年齢調整死亡率 (単年)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

羽咋市 (総数)

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患		消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮						前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍				交通事故					
H15	444.18	0.00	0.00	138.98	4.99	27.32	9.31	10.95	2.90	8.11	11.71	27.46	7.83	1.45	2.09	9.23	4.01	58.94	27.32	4.66	57.03	9.48	15.67	31.88	53.24	38.47	0.00	16.93	0.00	1.32	5.50	8.01	46.15	27.08	13.30
H16	387.63	0.00	0.00	139.17	3.73	27.35	8.73	4.58	2.23	11.96	11.12	18.61	4.25	17.74	0.00	1.24	0.74	35.98	14.22	2.23	46.38	7.57	12.08	26.72	59.19	38.06	0.00	16.12	0.00	9.89	5.10	5.95	18.65	7.13	27.20
H17	381.76	3.04	0.00	108.39	1.22	34.38	3.48	6.13	9.50	6.21	7.20	14.36	3.72	0.00	5.63	7.35	0.72	47.27	11.81	2.15	49.78	12.01	12.40	23.94	62.41	42.95	0.00	11.74	2.41	6.68	4.41	4.29	12.19	1.38	39.41
H18	353.27	1.34	1.34	118.62	1.34	20.23	11.54	2.97	9.77	3.85	10.52	25.91	4.84	0.00	1.81	10.35	1.16	37.12	12.33	5.02	51.63	12.19	11.99	20.11	41.62	32.54	0.00	12.81	0.67	3.15	6.16	4.04	36.03	14.05	7.82
H19	394.13	0.65	0.00	120.16	1.85	21.46	6.53	2.02	9.18	1.74	4.85	26.81	5.88	1.37	8.28	4.19	10.83	62.45	19.47	6.49	37.78	9.06	6.87	21.85	54.37	31.59	0.00	10.33	0.00	6.43	5.24	9.57	27.03	9.42	22.76
H20	404.55	/	0.00	133.82	/	26.11	/	/	9.46	/	/	25.79	/	/	/	9.10	1.36	45.32	/	/	43.62	/	/	/	/	34.32	/	/	/	8.31	2.00	8.04	29.05	13.15	17.11
H21	394.04	/	0.98	125.99	/	27.58	/	/	9.23	/	/	13.16	/	/	/	6.42	0.61	52.52	/	/	40.39	/	/	/	/	30.32	/	/	/	8.06	4.79	7.96	20.78	4.81	19.11
H22	355.26	/	0.00	135.17	/	20.61	/	/	7.52	/	/	36.48	/	/	/	0.00	0.98	31.37	/	/	32.80	/	/	/	/	31.76	/	/	/	15.15	6.08	13.42	16.65	2.00	12.29
H23	342.03	/	0.55	109.73	/	19.86	/	/	6.15	/	/	21.07	/	/	/	5.83	0.00	53.57	/	/	22.63	/	/	/	/	31.23	/	/	/	5.16	3.60	23.78	10.51	5.12	24.31
H24	372.8	/	0.5	139.4	/	24.6	/	/	9.8	/	/	26.9	/	/	/	5.2	2.0	49.0	/	/	51.1	/	/	/	/	19.1	/	/	/	3.6	4.0	12.8	13.7	1.8	9.7

羽咋市（男）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	悪性新生物									前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）	脳血管疾患			呼吸器系の疾患		消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺				
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房					子宮	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍				交通事故						
H15	569.62	0.00	0.00	193.17	9.22	49.33	10.07	8.70	3.57	13.19	14.99	50.29	0.00	6.25	19.72	0.00	79.49	44.44	8.95	79.62	5.19	24.44	50.00	67.75	48.08	0.00	10.28	0.00	0.00	7.60	6.25	62.43	26.03	16.00
H16	522.66	0.00	0.00	153.47	8.24	41.94	5.96	8.29	2.44	15.79	18.39	20.32	0.00	0.00	3.52	0.00	57.17	19.34	4.88	52.80	4.89	15.28	32.63	102.78	63.19	0.00	28.89	0.00	20.66	5.79	0.00	37.39	14.69	38.55
H17	509.63	5.00	0.00	177.78	3.35	65.52	5.66	8.32	3.31	7.99	13.61	29.44	0.00	14.23	8.32	0.00	49.75	16.22	4.71	60.04	10.34	22.06	27.64	90.36	56.72	0.00	20.37	5.01	12.00	4.22	7.06	15.68	3.31	30.69
H18	503.72	0.00	3.27	170.95	3.27	40.78	18.57	7.41	20.23	3.26	12.40	39.65	0.00	4.15	4.98	3.26	45.63	14.54	5.41	75.11	7.83	21.43	31.43	83.92	63.42	0.00	22.17	0.00	7.42	4.98	2.15	60.94	21.29	4.15
H19	592.03	0.00	0.00	200.11	4.20	42.23	9.91	0.00	15.90	2.99	0.00	60.68	0.00	20.28	0.00	25.04	83.22	26.96	15.40	58.56	2.99	15.49	40.09	78.20	34.05	0.00	9.15	0.00	9.15	9.77	4.29	54.68	18.88	36.54
H20	612.36	/	0.00	225.58	/	57.35	/	/	13.20	/	/	57.72	/	/	18.69	0.00	59.88	/	/	58.13	/	/	/	/	66.71	/	/	/	17.32	0.00	9.17	53.72	22.87	36.20
H21	596.99	/	2.72	204.37	/	39.90	/	/	16.69	/	/	27.52	/	/	14.77	0.00	68.53	/	/	60.66	/	/	/	/	40.61	/	/	/	14.23	4.73	4.02	39.60	10.23	32.51
H22	531.69	/	0.00	205.97	/	38.17	/	/	8.58	/	/	64.16	/	/	0.00	2.70	32.02	/	/	50.20	/	/	/	/	48.15	/	/	/	29.05	11.27	17.99	29.83	0.00	20.17
H23	455.33	/	0.00	180.53	/	36.39	/	/	14.48	/	/	35.07	/	/	8.36	0.00	41.42	/	/	22.60	/	/	/	/	53.31	/	/	/	10.45	0.00	13.59	24.40	10.81	43.95
H24	485.6	/	1.7	190.9	/	45.5	/	/	15.9	/	/	49.8	/	/	10.7	3.4	68.4	/	/	47.2	/	/	/	/	19.9	/	/	/	3.8	6.9	11.2	22.6	0.00	3.8

羽咋市（女）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患		消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮						前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍				交通事故				
H15	357.44	0.00	0.00	102.15	1.11	12.00	9.60	13.36	2.44	4.67	9.76	8.68	15.01	2.44	2.44	6.96	39.21	13.38	1.11	43.18	11.98	9.79	21.41	44.64	32.85	0.00	24.33	0.00	2.03	3.34	8.71	34.60	26.33	11.37
H16	297.55	0.00	0.00	135.88	0.00	19.03	11.88	1.07	2.14	9.56	4.49	18.33	8.03	34.42	0.00	1.07	23.58	10.34	1.07	40.66	9.03	10.31	21.32	34.48	25.72	0.00	5.35	0.00	0.00	4.28	8.56	4.28	0.00	16.76
H17	282.83	1.03	0.00	55.03	0.00	9.94	2.37	4.72	13.76	3.98	2.37	3.08	7.08	0.00	6.64	1.03	44.62	7.23	1.03	38.51	13.05	2.95	20.46	46.02	34.23	0.00	3.98	0.00	1.92	4.29	3.08	9.81	0.00	48.92
H18	244.54	2.28	0.00	79.97	0.00	4.18	4.23	0.00	0.98	4.23	9.57	16.55	9.53	0.00	14.86	0.00	29.11	9.65	4.75	33.52	16.24	2.94	13.36	14.85	13.88	0.00	5.73	0.98	0.00	6.37	4.89	16.80	9.11	11.92
H19	242.29	0.94	0.00	60.53	0.00	6.44	3.22	3.22	3.22	0.94	8.46	2.82	10.88	2.28	6.61	0.00	44.46	13.52	0.94	25.83	15.28	0.00	10.55	40.78	31.36	0.00	10.25	0.00	4.22	2.28	12.03	5.18	0.00	9.77
H20	242.26	/	0.00	62.31	/	3.43	/	/	5.69	/	/	2.74	/	/	0.00	2.30	32.89	/	/	32.76	/	/	/	/	13.26	/	/	/	0.00	3.21	7.30	7.78	2.52	0.00
H21	256.83	/	0.00	79.13	/	18.43	/	/	6.66	/	/	2.64	/	/	0.00	3.18	40.89	/	/	20.58	/	/	/	/	23.35	/	/	/	1.76	7.14	9.68	2.64	0.00	3.48
H22	226.18	/	0.00	83.21	/	6.55	/	/	5.84	/	/	17.06	/	/	0.00	0.00	28.32	/	/	20.62	/	/	/	/	22.64	/	/	/	1.66	1.66	11.51	8.18	3.19	5.59
H23	251.59	/	0.78	55.46	/	5.46	/	/	0.00	/	/	12.59	/	/	3.05	0.00	63.32	/	/	22.79	/	/	/	/	15.27	/	/	/	0.00	5.51	28.03	0.00	0.00	4.67
H24	285.6	/	0.0	102.2	/	6.6	/	/	5.6	/	/	8.1	/	/	0.0	0.7	28.3	/	/	58.5	/	/	/	/	18.3	/	/	/	3.4	1.5	13.4	6.3	3.4	14.8

2) 年齢調整死亡率 (単年)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

志賀町 (総数) 注) 値は旧富来町、旧志賀町の合計した値を計上した

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺				
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮				前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故										
H15	389.11	0.00	1.32	108.93	7.89	15.01	2.90	0.66	9.86	7.08	7.87	24.92	6.39	2.52	4.10	2.32	0.66	54.76	29.77	5.22	54.84	11.71	12.70	28.51	53.92	35.53	0.00	8.59	0.66	2.05	4.49	13.50	31.76	1.59	27.76
H16	389.69	0.64	0.00	134.35	6.41	22.40	6.36	11.65	4.28	7.52	10.63	25.89	1.62	0.00	3.49	0.00	0.64	29.99	10.78	1.27	44.13	13.40	14.07	16.66	50.68	32.62	0.00	17.33	3.18	8.85	8.07	10.42	30.93	14.19	18.75
H17	389.68	0.00	0.00	116.69	5.43	16.60	4.39	5.27	6.62	14.86	3.61	26.60	7.77	0.00	1.60	8.84	0.59	58.23	10.36	2.78	38.90	1.60	6.36	30.93	54.78	43.83	0.00	20.10	1.28	3.21	4.49	8.62	20.99	15.06	9.84
H18	435.96	0.97	0.00	153.73	5.40	22.16	6.76	9.93	9.04	7.35	10.59	34.40	2.70	0.97	0.00	5.51	2.41	47.22	9.51	3.38	55.66	8.89	15.99	21.55	67.32	46.39	0.00	13.69	0.57	1.84	15.54	8.21	13.37	2.70	29.22
H19	431.06	0.00	0.00	114.72	5.63	14.21	3.88	12.32	18.46	6.03	7.90	14.20	4.76	3.68	7.83	6.02	0.56	43.87	14.13	5.39	56.18	20.87	15.19	20.12	68.73	44.80	0.00	21.32	0.00	4.24	10.94	13.53	30.33	6.27	3.99
H20	447.62	/	0.00	107.01	/	14.76	/	/	7.08	/	/	20.60	/	/	/	9.57	0.57	83.70	/	/	51.92	/	/	/	/	48.57	/	/	/	4.45	9.30	7.41	46.30	3.43	23.35
H21	420.06	/	0.00	132.60	/	15.31	/	/	1.73	/	/	24.05	/	/	/	1.40	0.00	63.47	/	/	32.98	/	/	/	/	30.05	/	/	/	16.59	9.07	9.94	31.19	1.25	20.79
H22	407.23	/	0.00	122.97	/	11.78	/	/	4.91	/	/	32.23	/	/	/	1.82	0.91	64.39	/	/	26.60	/	/	/	/	43.32	/	/	/	10.54	5.94	10.11	14.76	9.80	19.57
H23	386.22	/	0.00	119.74	/	20.22	/	/	5.00	/	/	23.43	/	/	/	7.22	0.00	51.32	/	/	41.75	/	/	/	/	56.03	/	/	/	1.85	18.60	9.47	13.49	2.32	19.49
H24	361.4	/	0.0	97.9	/	12.8	/	/	2.9	/	/	18.0	/	/	/	3.5	0.0	46.8	/	/	31.4	/	/	/	/	48.4	/	/	/	2.3	3.8	11.2	27.0	2.2	24.3



志賀町（男）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系疾患									糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房			子宮	前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H15	536.86	0.00	0.00	144.70	19.06	20.92	3.54	2.26	17.14	6.61	3.38	43.14	0.00	/	10.01	6.76	2.26	72.65	48.51	6.92	75.09	13.56	25.55	30.48	83.09	54.88	0.00	3.54	0.00	0.00	2.26	21.42	63.51	0.00	37.19
H16	537.11	2.20	0.00	235.79	14.85	43.09	12.89	21.46	7.55	7.55	18.32	45.62	0.00	/	8.96	0.00	0.00	25.97	6.30	2.20	65.07	10.03	28.15	26.90	63.58	34.29	0.00	28.77	7.62	13.60	2.20	11.01	51.40	22.19	19.69
H17	537.14	0.00	0.00	151.58	4.55	19.21	5.00	7.45	5.25	28.35	5.37	54.57	0.00	/	3.55	13.69	2.10	78.35	19.41	2.90	47.14	0.00	11.31	35.83	91.47	70.44	0.00	26.36	3.15	5.65	8.15	9.46	33.74	28.49	10.00
H18	657.56	2.69	0.00	227.13	10.90	23.67	8.95	15.40	12.48	14.59	13.84	70.98	0.00	/	0.00	0.00	0.00	79.50	19.31	5.15	90.39	13.38	25.95	34.23	107.15	75.03	0.00	18.36	0.00	3.06	25.63	13.73	18.05	0.00	42.41
H19	541.27	0.00	0.00	159.74	11.26	19.73	2.02	14.89	41.22	3.59	9.58	25.21	0.00	/	18.94	8.27	0.00	47.31	23.23	2.02	82.23	31.85	21.81	28.57	77.58	64.56	0.00	30.60	0.00	7.55	14.87	8.07	15.19	8.93	8.34
H20	648.57	/	0.00	169.14	/	31.30	/	/	7.53	/	/	32.95	/	/	7.10	0.00	0.00	132.70	/	/	84.77	/	/	/	/	70.07	/	/	/	10.04	6.67	10.58	39.26	7.53	41.66
H21	619.80	/	0.00	176.73	/	18.01	/	/	3.82	/	/	42.96	/	/	4.48	0.00	0.00	93.47	/	/	35.44	/	/	/	/	63.19	/	/	/	31.31	18.33	12.45	52.92	0.00	19.78
H22	600.22	/	0.00	170.33	/	20.99	/	/	2.48	/	/	46.81	/	/	4.96	2.48	0.00	98.72	/	/	36.13	/	/	/	/	75.00	/	/	/	18.02	8.68	3.71	29.46	20.35	28.52
H23	556.75	/	0.00	183.79	/	38.62	/	/	8.73	/	/	34.05	/	/	2.37	0.00	0.00	70.47	/	/	53.06	/	/	/	/	80.70	/	/	/	3.67	30.03	5.92	25.50	5.44	38.81
H24	522.1	/	0.0	129.5	/	8.2	/	/	6.4	/	/	32.0	/	/	8.7	0.0	0.0	57.5	/	/	44.6	/	/	/	/	86.8	/	/	/	5.8	11.6	10.1	43.7	4.5	43.0

志賀町（女）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系疾患									糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患		消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房			子宮	前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍				交通事故					
H15	272.98	0.00	1.86	84.66	0.00	10.13	1.86	0.00	2.70	7.63	11.67	12.79	12.43	4.12	0.00	0.00	34.78	10.41	3.63	37.70	6.79	3.63	27.28	36.59	23.23	0.00	11.06	0.93	3.81	5.97	10.12	4.93	2.87	16.34
H16	278.81	0.00	0.00	57.05	0.00	7.23	1.79	4.57	1.63	10.23	3.67	9.63	2.92	0.00	0.00	0.90	33.00	14.51	0.90	27.23	15.36	1.79	10.08	40.94	31.26	0.00	9.52	0.00	4.95	12.89	10.41	8.37	4.95	21.32
H17	279.58	0.00	0.00	92.05	6.56	17.31	4.02	3.99	8.47	4.81	1.56	1.56	14.57	0.00	2.92	0.00	45.45	3.80	2.46	30.70	2.38	3.74	24.58	32.87	28.78	0.00	20.37	0.00	1.56	2.38	8.04	7.14	0.00	9.48
H18	272.36	0.00	0.00	105.58	0.00	21.37	7.13	6.13	5.98	1.52	8.06	7.33	5.35	1.52	9.81	3.73	24.00	1.52	2.30	24.28	3.73	6.77	13.78	45.26	29.88	0.00	9.11	0.78	0.78	5.39	5.49	11.24	5.35	13.48
H19	349.73	0.00	0.00	82.92	0.77	11.42	5.18	9.95	0.00	8.37	6.59	6.54	9.56	7.19	3.63	0.77	41.18	7.87	8.49	35.39	10.89	10.11	14.39	67.67	31.36	0.00	11.55	0.00	0.77	8.03	17.19	48.17	4.96	0.00
H20	284.32	/	0.00	61.02	/	2.91	/	/	6.54	/	/	10.87	/	/	11.51	0.78	44.38	/	/	21.60	/	/	/	/	33.80	/	/	/	0.00	13.65	6.24	49.46	0.00	1.56
H21	274.70	/	0.00	91.02	/	13.00	/	/	0.00	/	/	9.42	/	/	4.26	0.00	40.45	/	/	29.32	/	/	/	/	14.68	/	/	/	0.00	2.15	9.26	10.87	0.00	22.06
H22	270.59	/	0.00	93.41	/	3.44	/	/	7.09	/	/	27.09	/	/	0.00	0.00	45.20	/	/	16.74	/	/	/	/	23.97	/	/	/	4.38	4.96	13.24	2.87	0.00	12.23
H23	251.48	/	0.00	69.77	/	5.67	/	/	1.43	/	/	16.58	/	/	12.00	0.00	29.90	/	/	34.83	/	/	/	/	42.75	/	/	/	0.00	7.43	10.43	4.16	0.00	0.00
H24	248.3	/	0.0	81.7	/	14.3	/	/	0.0	/	/	9.7	/	/	0.0	0.0	35.2	/	/	21.7	/	/	/	/	26.6	/	/	/	0.0	0.7	11.3	15.7	0.7	3.4

2) 年齢調整死亡率 (単年)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

宝達志水町 (総数)

注) 値は旧志雄町、旧押水町の合計した値を計上した

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	悪性新生物										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮						前立腺	くも膜下出血	脳内出血				脳梗塞	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍				交通事故					
H15	399.47	0.00	0.00	129.88	9.81	21.45	6.92	1.21	27.90	9.69	9.29	30.24	4.23	0.00	0.00	19.15	0.00	29.50	11.58	1.21	49.01	5.82	27.36	15.83	36.36	29.47	0.00	30.08	1.21	23.46	12.42	4.43	30.36	9.53	33.37	
H16	510.67	1.18	3.92	137.84	2.47	22.62	8.59	7.81	10.88	10.78	17.48	35.58	0.00	3.79	1.89	2.36	1.89	45.63	8.17	3.66	59.27	2.36	16.06	40.85	48.02	26.25	0.00	18.38	3.92	11.98	8.02	7.80	76.66	16.81	36.60	
H17	367.43	3.01	0.00	152.26	2.53	32.41	15.83	0.00	17.04	6.45	3.64	38.14	0.00	3.93	4.06	12.62	1.05	52.67	8.60	9.12	37.24	4.38	19.02	13.84	22.95	18.32	0.00	12.95	0.00	3.01	4.64	2.11	14.01	0.00	20.96	
H18	471.53	0.00	0.00	158.47	6.67	19.54	21.04	8.52	30.00	0.00	10.20	18.04	3.59	0.00	2.80	0.00	0.00	72.35	17.79	14.01	73.43	35.51	5.90	25.74	63.26	34.47	0.00	29.13	0.00	19.12	6.22	3.04	25.47	3.16	11.04	
H19	390.78	0.00	0.00	119.67	3.08	8.99	4.19	5.45	23.69	2.37	5.27	25.99	3.87	13.10	0.00	5.71	1.82	43.34	9.32	9.02	54.10	14.50	12.55	26.08	42.74	34.26	0.00	23.11	0.97	6.55	9.85	6.77	19.54	11.60	18.36	
H20	416.59	/	0.00	114.74	/	16.03	/	/	15.95	/	/	17.20	/	/	/	0.00	0.94	75.13	/	/	60.21	/	/	/	/	/	27.37	/	/	/	12.90	2.81	5.61	11.00	0.00	36.83
H21	475.88	/	0.00	142.36	/	34.18	/	/	11.15	/	/	20.48	/	/	/	6.59	1.83	60.07	/	/	64.52	/	/	/	/	/	14.58	/	/	/	7.11	2.75	13.75	45.85	11.13	29.10
H22	422.21	/	0.00	127.90	/	28.06	/	/	25.31	/	/	32.77	/	/	/	0.87	0.00	63.99	/	/	43.00	/	/	/	/	22.14	/	/	/	3.22	0.87	8.73	38.34	16.27	43.56	
H23	429.11	/	0.00	139.98	/	20.95	/	/	10.60	/	/	19.87	/	/	/	6.45	0.87	54.94	/	/	42.39	/	/	/	/	30.22	/	/	/	5.58	11.39	15.66	9.83	1.67	41.20	
H24	360.4	/	0.0	144.7	/	20.1	/	/	8.4	/	/	13.7	/	/	/	6.7	0.9	60.8	/	/	28.3	/	/	/	/	26.3	/	/	/	4.1	4.3	13.5	18.3	9.0	0.0	

宝達志水町（男）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺							
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮				前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎				胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故								
H15	559.48	0.00	0.00	188.05	9.85	35.65	6.13	0.00	47.90	0.00	15.41	62.51	0.00	/	0.00	14.09	0.00	44.06	16.64	4.46	72.68	4.46	41.14	27.07	73.01	66.88	0.00	33.93	4.46	29.47	12.58	10.03	42.04	9.63	41.93	
H16	717.24	4.15	8.54	199.95	6.44	43.36	0.00	6.44	13.64	0.00	27.05	79.05	0.00	/	5.34	0.00	0.00	64.63	9.49	10.59	83.56	4.15	19.84	59.57	83.53	47.46	0.00	31.15	8.54	16.16	6.44	5.34	108.92	34.22	66.63	
H17	495.76	6.86	0.00	185.24	6.57	38.12	20.00	0.00	28.31	0.00	5.06	45.92	0.00	/	10.70	14.70	0.00	76.86	15.89	13.43	49.32	0.00	38.92	10.40	51.73	45.16	0.00	13.73	0.00	6.86	0.00	3.83	21.40	0.00	38.58	
H18	681.74	0.00	0.00	236.26	16.91	35.90	30.30	0.00	46.74	0.00	22.30	37.67	0.00	/	8.71	0.00	0.00	106.21	28.47	21.58	84.06	37.30	3.58	36.63	97.77	56.02	0.00	56.75	0.00	33.83	5.13	7.16	19.39	0.00	15.40	
H19	527.75	0.00	0.00	174.01	6.69	18.01	11.64	13.11	32.80	6.42	6.42	47.92	0.00	/	0.00	0.00	0.00	39.80	8.69	9.89	85.06	13.76	21.48	46.34	80.30	59.47	0.00	33.03	0.00	13.76	14.48	3.47	23.79	3.47	18.43	
H20	586.04	/	0.00	170.92	/	28.44	/	/	24.60	/	/	42.44	/	/	/	0.00	0.00	84.89	/	/	92.52	/	/	/	/	/	43.81	/	/	/	21.79	0.00	9.83	15.19	0.00	54.48
H21	736.08	/	0.00	199.84	/	54.60	/	/	14.44	/	/	44.12	/	/	/	12.14	3.36	101.41	/	/	87.01	/	/	/	/	/	39.01	/	/	/	9.98	6.72	13.44	88.59	23.88	27.85
H22	664.15	/	0.00	210.44	/	25.38	/	/	37.28	/	/	72.11	/	/	/	0.00	0.00	66.54	/	/	73.41	/	/	/	/	/	45.26	/	/	/	5.72	0.00	3.28	52.91	17.37	89.63
H23	574.33	/	0.00	205.16	/	40.35	/	/	19.73	/	/	34.81	/	/	/	7.90	0.00	87.50	/	/	78.11	/	/	/	/	/	47.65	/	/	/	4.93	3.38	13.51	14.51	0.00	24.10
H24	523.7	/	0.0	181.3	/	41.5	/	/	15.2	/	/	29.0	/	/	/	12.4	3.3	98.8	/	/	31.3	/	/	/	/	/	28.5	/	/	/	12.1	10.2	9.8	41.3	17.8	0.0

宝達志水町（女）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	悪性新生物										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮				前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H15	288.99	0.00	0.00	89.39	8.31	8.33	7.22	1.67	11.42	16.16	4.11	12.83	8.84	0.00	23.95	0.00	20.73	6.23	0.00	31.71	8.83	13.31	9.57	16.45	10.00	0.00	27.52	0.00	19.00	11.91	1.67	17.32	8.22	24.47
H16	351.72	0.00	0.00	92.85	0.00	8.89	15.51	8.55	10.92	17.70	6.96	2.94	0.00	5.87	3.30	2.94	34.94	8.89	0.00	46.05	1.65	15.27	29.12	20.72	9.54	0.00	6.90	0.00	6.90	8.61	8.25	49.00	0.00	7.24
H17	270.47	0.00	0.00	139.89	0.00	31.37	14.44	0.00	7.59	11.70	2.84	34.69	0.00	7.59	9.80	1.45	31.30	2.84	5.56	24.16	8.22	1.45	14.48	7.21	4.30	0.00	11.11	0.00	0.00	7.02	1.45	9.65	0.00	2.84
H18	344.61	0.00	0.00	117.76	0.00	10.52	11.29	16.69	16.63	0.00	0.00	10.52	7.14	0.00	0.00	0.00	46.13	11.78	5.64	67.88	33.33	8.75	18.46	44.65	19.50	0.00	6.64	0.00	3.81	6.64	1.41	30.99	5.73	7.14
H19	308.94	0.00	0.00	84.88	0.00	2.79	0.00	0.00	17.11	0.00	4.02	11.41	7.68	24.98	8.86	2.79	42.67	9.60	8.15	38.24	15.59	4.13	18.52	22.04	19.36	0.00	16.51	1.34	0.00	4.02	8.05	20.92	19.58	18.19
H20	290.74	/	0.00	75.98	/	6.59	/	/	9.57	/	/	1.31	/	/	0.00	1.31	64.63	/	/	30.61	/	/	/	/	15.75	/	/	/	3.97	3.93	3.93	10.89	0.00	19.74
H21	300.13	/	0.00	96.17	/	21.40	/	/	7.21	/	/	7.09	/	/	1.26	1.26	25.90	/	/	52.64	/	/	/	/	9.01	/	/	/	3.97	1.26	13.87	12.05	0.00	25.26
H22	234.68	/	0.00	61.94	/	35.03	/	/	15.68	/	/	0.00	/	/	1.19	0.00	65.91	/	/	22.19	/	/	/	/	10.97	/	/	/	1.19	1.19	10.70	22.79	13.57	0.00
H23	335.11	/	0.00	90.82	/	8.95	/	/	2.34	/	/	6.80	/	/	3.69	1.17	31.37	/	/	21.18	/	/	/	/	18.09	/	/	/	7.78	18.55	16.41	6.20	2.51	57.97
H24	258.0	/	0.0	125.3	/	2.3	/	/	4.3	/	/	1.2	/	/	1.2	0.0	38.3	/	/	26.0	/	/	/	/	26.2	/	/	/	0.0	0.0	15.8	1.2	0.0	0.0

2) 年齢調整死亡率 (単年)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

中能登町 (総数) 注) 値は旧鳥屋町、旧鹿島町、旧鹿西町の値を計上した

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血			脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血											脳梗塞	交通事故	
H15	428.86	0.00	1.64	138.66	7.93	31.86	13.37	4.25	13.17	11.27	7.90	9.41	12.46	7.41	0.00	18.75	5.61	62.01	17.00	7.40	47.98	5.61	8.17	33.06	49.98	26.46	0.00	14.40	1.14	4.54	7.55	2.29	37.88	7.43	13.65	
H16	427.56	1.57	0.00	126.80	1.57	25.63	7.66	10.26	10.22	9.83	9.16	24.13	6.44	0.00	1.12	26.02	2.25	106.56	27.45	10.54	41.72	7.82	15.03	18.87	45.26	24.09	0.00	11.91	0.00	6.53	4.46	5.20	9.59	0.00	9.15	
H17	409.30	0.00	0.00	150.41	3.56	45.46	8.32	7.65	3.56	7.82	4.15	25.63	9.41	3.21	4.96	13.88	5.28	68.06	18.46	13.88	22.80	0.00	7.36	14.50	39.76	27.59	0.00	17.48	0.00	0.93	4.58	3.74	30.49	15.19	14.89	
H18	368.03	0.00	0.00	97.06	3.47	27.01	2.23	4.67	14.07	6.07	17.29	7.41	0.00	0.00	0.88	16.65	2.63	68.72	17.99	7.05	34.11	1.71	12.53	18.99	43.80	17.39	0.00	15.89	0.00	5.31	3.23	7.62	23.26	14.13	13.13	
H19	421.20	3.96	1.40	146.03	2.26	27.91	21.61	7.94	5.10	6.19	6.19	32.97	1.40	1.70	2.23	3.96	5.91	59.91	14.17	7.63	59.01	10.25	24.24	24.52	34.90	22.36	0.00	12.72	0.00	6.28	4.84	6.60	34.40	3.20	14.91	
H20	371.92	/	1.36	125.09	/	19.78	/	/	3.85	/	/	18.67	/	/	/	0.81	0.81	74.27	/	/	34.37	/	/	/	/	/	24.24	/	/	/	8.01	8.28	3.79	13.24	6.86	14.34
H21	386.15	/	0.00	124.51	/	9.81	/	/	16.82	/	/	20.85	/	/	/	8.72	2.68	60.82	/	/	52.85	/	/	/	/	/	23.67	/	/	/	10.10	1.53	4.60	31.67	13.61	6.46
H22	382.40	/	0.00	134.25	/	31.08	/	/	7.52	/	/	20.63	/	/	/	7.15	0.00	79.01	/	/	28.93	/	/	/	/	/	10.33	/	/	/	17.54	0.73	10.20	14.06	5.22	13.82
H23	421.85	/	0.00	135.43	/	21.84	/	/	12.95	/	/	19.99	/	/	/	0.73	2.19	76.57	/	/	45.01	/	/	/	/	/	16.39	/	/	/	17.83	3.23	17.06	16.73	1.74	16.57
H24	412.8	/	0.0	157.3	/	30.6	/	/	8.1	/	/	24.4	/	/	/	7.4	0.0	64.9	/	/	37.2	/	/	/	/	/	20.8	/	/	/	4.7	5.0	12.9	18.9	0.7	9.5

中能登町（男）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系									糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺					
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房				子宮	前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍				交通事故							
H15	602.52	0.00	4.50	178.40	17.68	51.72	15.45	8.56	24.82	8.56	9.69	19.18	0.00	/	0.00	28.25	6.01	100.84	32.57	13.37	50.67	0.00	7.36	43.30	81.27	46.17	0.00	15.83	3.68	7.27	13.55	0.00	53.61	14.47	21.52
H16	654.13	4.36	0.00	160.76	0.00	33.06	13.03	12.46	18.33	5.21	8.97	46.38	0.00	/	3.77	48.35	3.77	182.73	52.81	23.93	57.56	10.41	16.42	30.73	74.55	38.15	0.00	12.49	0.00	8.72	3.77	8.21	18.49	0.00	18.97
H17	629.33	0.00	0.00	254.83	8.71	95.45	12.87	15.68	4.35	7.47	5.29	50.05	0.00	/	14.56	22.96	7.28	103.34	22.09	26.38	27.22	0.00	5.29	21.93	61.21	45.23	0.00	30.59	0.00	3.12	3.12	3.12	41.07	30.16	24.28
H18	484.05	0.00	0.00	115.21	7.46	40.13	0.00	0.00	20.67	12.27	10.40	11.28	0.00	/	2.94	31.65	0.00	76.74	22.35	7.09	40.12	0.00	17.31	22.81	72.62	22.12	0.00	20.93	0.00	5.79	5.87	3.98	43.03	21.89	26.42
H19	563.10	4.10	0.00	198.80	5.18	40.35	25.23	9.69	3.71	5.18	3.71	64.07	0.00	/	6.62	9.28	13.31	79.32	19.77	2.91	77.49	0.00	42.25	35.24	51.89	28.45	0.00	14.02	0.00	4.10	6.66	5.82	50.50	0.00	0.00
H20	511.33	/	0.00	158.42	/	20.51	/	/	7.69	/	/	33.75	/	/	/	0.00	0.00	108.48	/	/	37.08	/	/	/	/	/	43.32	/	/	17.27	7.88	0.00	25.83	13.37	23.24
H21	498.10	/	0.00	137.88	/	5.21	/	/	12.83	/	/	48.09	/	/	/	10.72	0.00	62.33	/	/	76.47	/	/	/	/	/	40.96	/	/	10.50	2.60	2.60	53.82	26.73	13.77
H22	522.68	/	0.00	152.71	/	29.14	/	/	14.76	/	/	40.50	/	/	/	10.80	0.00	114.02	/	/	38.45	/	/	/	/	/	14.86	/	/	29.73	0.00	7.22	27.38	11.63	26.51
H23	629.35	/	0.00	202.33	/	41.46	/	/	21.73	/	/	36.89	/	/	/	0.00	0.00	85.78	/	/	74.31	/	/	/	/	/	21.67	/	/	24.37	7.35	17.81	38.40	4.44	33.59
H24	618.4	/	0.0	242.2	/	59.6	/	/	10.0	/	/	45.9	/	/	/	13.4	0.0	97.2	/	/	52.1	/	/	/	/	/	37.0	/	/	9.8	0.0	13.1	33.1	0.0	19.2

中能登町（女）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮				前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H15	296.36	0.00	0.00	111.02	0.00	16.29	12.76	1.66	3.27	12.49	5.90	2.58	24.69	14.85	10.40	4.24	32.29	6.59	3.32	44.93	9.59	9.17	24.51	32.09	14.37	0.00	12.91	0.00	1.66	3.32	3.32	23.55	0.00	5.35
H16	260.20	0.00	0.00	104.22	2.45	20.62	1.60	8.60	2.45	15.69	8.94	8.09	12.66	0.00	5.65	1.60	39.89	2.45	1.60	35.91	5.55	16.71	13.66	30.18	17.53	0.00	12.04	0.00	5.55	5.45	3.20	3.20	0.00	0.00
H17	242.89	0.00	0.00	84.04	0.00	7.58	5.35	1.33	3.01	8.48	2.67	6.71	19.08	6.27	5.47	4.00	38.72	11.79	5.12	21.88	0.00	8.94	11.60	23.84	14.38	0.00	3.79	0.00	0.00	5.68	4.00	18.56	0.00	6.26
H18	280.13	0.00	0.00	83.39	0.00	15.26	3.82	8.81	8.85	2.36	24.97	3.82	0.00	0.00	1.25	3.75	68.49	15.33	7.63	30.66	2.91	9.02	17.48	27.58	15.66	0.00	7.36	0.00	3.61	2.36	8.76	5.81	5.81	0.00
H19	307.14	4.01	2.25	100.76	0.00	17.55	14.61	6.26	6.70	6.31	8.07	10.19	2.25	2.91	0.00	0.00	40.51	8.56	11.86	43.04	18.45	6.36	18.22	25.84	18.38	0.00	13.61	0.00	8.45	2.30	6.91	21.73	6.54	30.20
H20	257.69	/	2.19	106.08	/	19.42	/	/	1.14	/	/	9.38	/	/	1.14	1.14	40.57	/	/	34.57	/	/	/	/	9.03	/	/	/	0.00	7.80	5.61	2.19	0.00	6.91
H21	300.47	/	0.00	114.77	/	9.38	/	/	14.45	/	/	5.01	/	/	5.33	5.16	62.34	/	/	34.83	/	/	/	/	14.23	/	/	/	5.45	1.09	5.44	6.54	0.00	0.00
H22	266.38	/	0.00	124.46	/	34.95	/	/	1.04	/	/	2.09	/	/	3.09	0.00	49.53	/	/	20.82	/	/	/	/	7.31	/	/	3.98	1.04	11.49	5.38	0.00	1.04	
H23	266.68	/	0.00	84.74	/	2.98	/	/	7.38	/	/	5.75	/	/	1.05	3.14	76.60	/	/	20.30	/	/	/	/	13.13	/	/	14.08	0.00	16.60	1.05	0.00	0.00	
H24	264.6	/	0.0	92.3	/	8.4	/	/	6.9	/	/	6.5	/	/	4.0	0.0	41.6	/	/	26.8	/	/	/	/	11.0	/	/	0.0	7.1	12.9	7.1	1.0	0.0	



2) 年齢調整死亡率 (単年)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

管内 (総数)

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)				脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H15	433.97	0.00	1.34	128.46	5.92	23.85	7.42	3.99	10.14	9.45	8.88	24.62	7.58	3.39	2.24	8.74	3.21	57.83	21.54	4.72	58.80	11.12	15.80	29.24	48.47	29.51	0.24	15.76	0.61	7.10	6.62	9.58	34.54	11.89	28.24	
H16	410.82	0.45	0.39	131.24	3.83	26.17	7.82	8.29	8.35	7.71	8.66	24.24	5.66	3.62	1.24	5.56	2.26	55.23	15.60	5.60	49.17	8.83	15.34	25.00	46.56	26.73	0.00	16.07	1.62	8.57	4.27	7.72	25.92	5.61	20.50	
H17	415.17	1.11	0.39	131.84	3.61	29.98	8.83	3.58	8.65	7.73	7.01	27.41	6.52	1.62	3.34	7.17	2.09	65.32	17.12	7.55	43.05	8.50	11.96	22.13	51.07	37.47	0.12	17.21	1.11	6.54	4.64	4.90	23.71	9.00	21.42	
H18	405.13	0.71	0.23	134.89	4.78	23.89	10.63	6.22	14.80	5.52	10.48	21.72	4.27	0.91	1.34	11.08	2.62	59.34	15.24	6.75	47.27	10.92	12.02	20.90	46.35	28.22	0.11	16.04	0.62	6.91	8.11	5.57	24.35	7.40	18.87	
H19	398.13	1.05	0.46	124.86	2.95	17.12	8.29	7.91	12.10	5.58	8.18	22.66	4.15	3.87	4.12	5.68	4.45	59.62	17.10	7.02	45.83	9.62	13.42	22.27	43.07	26.43	0.00	14.48	1.24	5.88	7.28	7.97	20.39	5.41	20.90	
H20	407.64	/	0.27	133.03	/	20.83	/	/	9.52	/	/	24.97	/	/	/	4.92	0.81	65.45	/	/	40.35	/	/	/	/	/	27.49	/	/	/	5.91	5.63	7.41	25.14	6.94	23.72
H21	400.56	/	0.40	130.68	/	21.41	/	/	11.00	/	/	20.17	/	/	/	4.17	1.32	57.36	/	/	41.37	/	/	/	/	/	27.52	/	/	/	9.45	6.55	9.70	23.35	5.86	15.59
H22	387.86	/	0.33	126.15	/	21.41	/	/	9.16	/	/	25.72	/	/	/	3.22	0.84	59.40	/	/	34.23	/	/	/	/	/	27.88	/	/	/	9.44	4.71	10.61	17.95	5.89	23.79
H23	390.42	/	0.09	126.21	/	20.38	/	/	8.75	/	/	20.81	/	/	/	7.57	0.79	58.01	/	/	34.79	/	/	/	/	/	28.02	/	/	/	7.98	8.30	15.34	19.11	3.33	24.17
H24	388.7	/	0.2	132.5	/	21.3	/	/	8.4	/	/	23.3	/	/	/	4.4	1.0	53.5	/	/	37.6	/	/	/	/	/	26.4	/	/	/	6.5	4.6	11.7	18.6	4.0	20.9

## 管内（男）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系疾患									糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房			子宮	前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	再潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H15	585.76	0.00	1.20	178.93	11.68	41.02	8.96	4.27	16.46	10.42	12.68	46.46	0.00	/	5.88	12.61	4.05	81.63	32.73	8.41	76.06	7.59	26.51	38.02	75.28	51.44	0.60	16.38	0.90	9.52	8.24	11.20	48.28	10.65	34.45
H16	578.29	1.44	0.85	179.96	7.28	41.29	11.36	12.13	12.39	7.91	11.03	41.48	0.00	/	3.59	9.90	3.12	72.78	20.25	11.06	67.58	7.39	23.77	36.42	78.13	42.51	0.00	25.66	3.72	15.28	3.64	8.13	41.36	10.05	32.33
H17	602.14	2.22	0.54	200.64	6.86	52.04	10.77	6.05	11.48	9.70	11.97	50.53	2.09	/	9.32	9.75	3.43	89.59	21.53	13.92	52.40	8.03	17.43	26.94	84.99	62.66	0.00	27.65	1.49	11.68	6.47	5.06	37.60	16.20	26.72
H18	582.93	1.03	0.57	190.94	9.90	37.65	13.75	8.68	23.32	9.32	11.91	39.35	0.00	/	3.85	12.31	1.60	83.45	20.84	9.20	63.75	8.19	17.29	32.47	78.92	47.77	0.39	26.80	0.85	11.52	11.72	5.81	37.38	8.51	28.27
H19	537.80	0.57	0.00	179.76	5.84	23.93	11.60	12.06	21.52	8.20	7.68	45.38	0.00	/	10.48	6.71	7.82	76.33	26.21	7.92	62.32	8.23	20.71	33.01	66.07	38.22	0.00	17.44	2.13	7.01	9.89	5.02	28.75	7.30	32.25
H20	572.35	/	0.00	187.36	/	36.86	/	/	12.73	/	/	47.94	/	/	6.55	0.00	91.03	/	/	/	56.11	/	/	/	/	49.04	/	/	/	10.88	6.86	5.30	34.30	9.79	37.37
H21	578.36	/	0.45	182.06	/	31.05	/	/	17.11	/	/	37.96	/	/	8.57	1.48	79.78	/	/	/	55.33	/	/	/	/	48.31	/	/	/	14.72	11.92	8.56	38.45	9.08	22.77
H22	563.53	/	0.90	180.64	/	30.25	/	/	13.72	/	/	48.16	/	/	5.17	1.48	81.53	/	/	/	50.42	/	/	/	/	47.57	/	/	/	16.91	6.63	7.30	25.71	7.64	37.00
H23	544.44	/	0.00	184.37	/	37.59	/	/	16.43	/	/	35.41	/	/	8.88	0.77	73.68	/	/	/	50.35	/	/	/	/	43.65	/	/	/	10.87	9.94	13.85	32.20	5.65	32.65
H24	551.4	/	0.3	183.6	/	32.5	/	/	14.8	/	/	43.7	/	/	8.6	1.9	71.9	/	/	/	48.3	/	/	/	/	41.2	/	/	/	7.9	6.9	11.7	31.7	6.4	31.7

## 管内（女）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺	
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	再潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故								
H15	324.71	0.00	1.47	93.14	1.03	11.08	6.50	4.04	4.58	8.16	5.83	9.13	14.62	6.33	6.44	2.46	38.52	12.08	2.21	45.19	13.02	7.54	23.16	33.46	16.90	0.00	14.99	0.52	4.80	4.97	8.74	23.72	13.16	22.34
H16	288.09	0.00	0.00	97.78	1.04	16.12	5.05	5.75	5.29	8.34	6.25	11.56	10.86	6.83	1.72	1.51	39.92	10.72	1.76	36.12	9.74	8.65	17.73	27.34	16.90	0.00	8.64	0.00	2.80	4.82	7.31	14.10	1.35	9.54
H17	275.00	0.16	0.30	84.87	1.15	14.40	8.04	1.86	6.35	6.19	2.75	9.80	10.47	3.12	4.53	1.36	46.23	13.58	3.15	35.07	8.62	7.52	18.28	30.19	21.76	0.16	8.47	0.84	2.00	3.28	4.80	12.23	2.34	16.16
H18	276.75	0.54	0.00	95.47	0.89	12.77	7.97	4.66	7.19	2.75	9.96	9.80	8.18	1.64	9.25	3.31	41.08	10.88	4.95	35.81	13.01	7.53	14.06	27.34	16.40	0.00	7.19	0.31	2.73	4.83	5.35	14.17	6.58	10.10
H19	294.45	1.38	0.70	84.47	0.42	12.64	5.44	3.88	4.47	3.53	8.52	6.74	7.87	7.41	4.37	1.43	46.04	10.24	6.75	33.76	10.76	6.56	15.77	29.81	18.79	0.00	11.66	0.29	4.85	5.36	9.43	15.22	4.18	10.37
H20	283.00	/	0.41	95.09	/	9.01	/	/	6.59	/	/	8.85	/	/	3.13	1.22	44.73	/	/	27.54	/	/	/	/	/	13.42	/	/	1.47	4.90	8.23	17.18	4.19	10.49
H21	272.11	/	0.00	93.02	/	13.64	/	/	6.47	/	/	8.07	/	/	1.95	1.62	39.84	/	/	29.99	/	/	/	/	/	15.91	/	/	3.43	3.03	9.80	10.70	2.27	8.01
H22	255.99	/	0.00	86.66	/	15.35	/	/	5.62	/	/	8.56	/	/	1.70	0.39	41.42	/	/	22.46	/	/	/	/	/	15.53	/	/	2.09	3.05	12.07	12.01	3.83	11.85
H23	275.84	/	0.12	83.09	/	6.98	/	/	3.11	/	/	10.54	/	/	6.20	0.75	45.25	/	/	23.25	/	/	/	/	/	18.74	/	/	5.87	6.79	15.78	9.54	1.31	15.89
H24	270.4	/	0.1	96.9	/	11.7	/	/	3.7	/	/	7.4	/	/	1.3	0.4	37.7	/	/	30.8	/	/	/	/	/	18.4	/	/	5.7	3.2	11.5	8.4	1.7	10.1

2) 年齢調整死亡率 (単年)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

石川県 (総数)

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)			脳血管疾患			呼吸器系の疾患		消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	脾	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H15	421.80	0.54	0.56	138.98	5.12	23.32	11.73	5.67	12.72	7.72	9.65	25.46	5.80	3.30	2.31	5.72	2.13	60.77	19.08	6.82	47.65	6.73	12.29	26.76	48.51	29.91	0.30	16.55	1.36	6.94	4.78	5.86	24.89	8.72	22.65
H16	401.88	0.35	0.48	139.41	4.28	23.68	10.68	6.36	13.20	6.86	10.91	25.50	6.47	2.91	2.42	4.94	1.56	57.91	16.15	7.18	44.61	6.06	11.47	25.93	46.92	29.79	0.16	14.61	1.22	6.57	4.53	5.76	19.82	6.13	19.51
H17	405.02	0.48	0.64	134.45	4.90	23.90	10.28	5.11	11.94	6.39	9.12	26.82	5.74	2.22	2.67	5.10	1.52	64.01	18.94	7.27	42.02	7.30	10.71	22.87	50.88	33.02	0.33	15.41	0.70	7.34	5.13	4.86	19.93	6.56	20.51
H18	383.51	0.51	0.33	134.64	3.89	23.10	10.08	5.96	13.32	6.84	10.32	26.03	5.67	1.56	2.29	5.70	1.80	56.41	17.17	6.95	39.39	6.53	9.95	21.56	45.04	29.58	0.08	13.87	0.68	6.03	5.50	5.33	19.48	5.32	19.07
H19	385.65	0.70	0.35	131.77	4.03	18.87	10.66	5.74	12.60	6.11	9.98	26.55	5.08	2.71	2.83	4.96	1.86	56.92	15.20	6.46	41.95	7.34	10.95	22.38	44.79	28.75	0.05	15.29	0.83	6.06	4.91	5.61	17.47	4.96	19.44
H20	379.22	/	0.29	130.53	/	19.86	/	/	11.62	/	/	26.24	/	/	/	4.92	0.94	55.27	/	/	37.96	/	/	/	/	29.07	/	/	/	5.11	5.73	5.93	20.37	5.40	17.42
H21	380.09	/	0.57	130.27	/	19.31	/	/	11.33	/	/	26.01	/	/	/	5.06	1.21	53.10	/	/	37.12	/	/	/	/	28.16	/	/	/	6.57	5.56	7.69	18.21	4.67	20.22
H22	380.89	/	0.44	127.65	/	19.13	/	/	11.18	/	/	25.18	/	/	/	4.19	1.04	54.10	/	/	35.43	/	/	/	/	29.10	/	/	/	5.84	5.36	7.84	20.45	5.00	19.66
H23	377.55	/	0.29	127.96	/	18.90	/	/	10.10	/	/	23.97	/	/	/	4.54	1.08	53.50	/	/	33.52	/	/	/	/	30.15	/	/	/	5.54	5.44	8.42	19.92	4.14	20.82
H24	366.1	/	0.1	124.2	/	17.3	/	/	9.2	/	/	24.3	/	/	/	4.5	1.2	51.4	/	/	34.0	/	/	/	/	27.6	/	/	/	5.4	5.2	10.2	16.3	3.6	17.3

石川県（男）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	悪性新生物									前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房				子宮	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H15	591.55	0.49	1.00	199.46	9.49	37.63	14.56	9.59	20.15	8.17	13.46	47.40	0.10	/	6.21	7.17	2.40	81.48	27.61	9.59	63.63	5.76	17.19	37.92	80.32	49.15	0.23	20.73	2.06	9.21	5.88	5.99	34.81	11.79	34.77
H16	570.20	0.61	0.76	198.04	7.61	38.72	13.09	10.00	20.87	7.44	15.12	44.86	0.00	/	6.46	6.98	1.59	76.86	22.41	10.98	60.62	4.37	17.01	37.91	79.66	48.85	0.17	19.97	2.03	9.37	5.50	4.62	31.98	9.42	29.88
H17	569.24	0.78	1.44	189.84	9.34	35.78	11.46	7.28	18.13	7.64	11.85	48.07	0.21	/	6.87	6.92	1.37	86.20	25.86	10.41	53.43	5.57	16.23	30.26	83.56	53.67	0.35	21.67	1.07	11.25	7.86	4.42	29.88	9.56	31.57
H18	541.11	0.52	0.60	189.98	7.55	36.93	10.98	8.38	18.73	9.12	13.58	45.48	0.00	/	5.88	7.25	2.19	77.32	26.19	9.65	53.94	6.06	14.82	30.71	73.39	46.70	0.20	19.33	0.75	9.23	7.65	4.32	27.91	6.40	29.61
H19	536.65	0.89	0.41	187.96	7.57	30.12	12.69	9.20	19.11	7.59	12.53	48.02	0.00	/	7.31	5.50	2.78	75.91	21.81	9.07	55.75	7.66	15.68	30.68	73.37	45.64	0.06	20.03	1.40	7.80	6.61	3.77	25.74	7.19	30.41
H20	536.87	/	0.41	183.77	/	29.71	/	/	17.83	/	/	46.31	/	/	6.49	0.80	77.09	/	/	/	51.25	/	/	/	/	48.92	/	/	/	7.74	8.11	3.47	30.74	7.65	27.20
H21	535.69	/	0.86	183.05	/	30.81	/	/	17.98	/	/	45.99	/	/	7.54	1.34	72.43	/	/	/	50.80	/	/	/	/	46.82	/	/	/	9.44	7.53	5.36	27.29	7.00	28.65
H22	535.31	/	0.82	182.59	/	29.51	/	/	18.53	/	/	45.46	/	/	5.37	1.23	70.75	/	/	/	49.64	/	/	/	/	46.84	/	/	/	9.37	6.14	7.10	27.41	6.09	29.91
H23	524.68	/	0.43	178.68	/	29.66	/	/	16.55	/	/	41.60	/	/	6.24	1.05	69.06	/	/	/	46.52	/	/	/	/	47.40	/	/	/	8.80	6.46	6.96	27.90	5.59	30.41
H24	510.3	/	0.3	174.9	/	25.3	/	/	14.8	/	/	43.4	/	/	6.0	1.3	70.0	/	/	/	45.3	/	/	/	/	45.0	/	/	/	7.2	7.6	8.5	22.7	4.4	25.5

石川県（女）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	悪性新生物										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺	
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃癌	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故							
H15	297.44	0.55	0.39	95.49	1.60	12.72	9.71	2.69	6.49	7.33	6.78	9.85	11.01	6.02	4.80	1.95	44.54	12.22	4.88	36.34	7.03	8.28	19.80	30.05	18.85	0.33	12.79	0.82	4.77	3.96	5.73	16.59	5.83	11.00
H16	277.84	0.15	0.31	97.95	1.53	13.06	8.76	3.54	6.77	6.51	7.80	11.79	12.23	5.37	3.23	1.40	41.98	10.68	4.25	33.52	7.30	6.97	18.27	27.67	18.56	0.15	10.14	0.62	4.17	4.06	6.17	9.83	3.02	9.73
H17	284.99	0.24	0.19	95.61	1.35	15.33	9.62	3.50	6.87	5.53	6.87	11.48	10.64	4.12	3.63	1.55	46.55	13.13	4.97	33.59	8.47	6.45	17.80	31.61	21.12	0.38	9.87	0.37	3.70	3.33	5.03	12.01	3.88	9.97
H18	266.23	0.49	0.15	94.64	1.01	12.72	9.50	4.16	8.58	5.18	7.95	11.99	10.75	2.84	4.33	1.54	39.40	10.23	4.74	28.59	6.68	6.04	15.33	28.52	20.00	0.00	9.29	0.58	3.19	4.07	5.63	12.82	4.26	8.93
H19	273.11	0.58	0.31	90.83	1.05	10.29	9.21	2.89	7.31	5.12	8.10	11.06	9.64	5.03	4.28	1.04	41.08	9.98	4.31	32.04	7.07	7.09	16.95	28.02	18.98	0.05	11.47	0.40	4.56	3.63	6.43	11.00	2.96	8.85
H20	260.9	/	0.2	91.8	/	13.0	/	/	6.5	/	/	11.4	/	/	3.5	1.0	38.0	/	/	28.2	/	/	/	/	17.2	/	/	/	2.7	4.0	6.9	11.8	3.3	7.8
H21	267.69	/	0.35	94.91	/	10.60	/	/	5.83	/	/	11.70	/	/	3.36	0.98	38.00	/	/	26.78	/	/	/	/	16.90	/	/	/	3.71	4.32	8.53	9.80	2.19	11.98
H22	265.30	/	0.24	87.53	/	11.46	/	/	5.09	/	/	10.22	/	/	3.26	0.82	40.08	/	/	25.35	/	/	/	/	18.51	/	/	/	2.51	4.87	8.09	15.02	3.93	9.85
H23	268.67	/	0.21	90.66	/	10.89	/	/	5.00	/	/	10.99	/	/	3.19	1.14	40.96	/	/	23.93	/	/	/	/	20.40	/	/	/	2.72	4.74	8.91	13.67	2.76	11.58
H24	260.3	/	0.1	88.0	/	11.4	/	/	4.4	/	/	10.0	/	/	3.2	1.0	36.5	/	/	25.9	/	/	/	/	17.1	/	/	/	3.7	3.5	10.8	11.6	3.1	9.2

3) 年齢調整死亡率（3年移動平均）

資料：衛生統計年報（人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口）

七尾市（総数） 注）値は旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した値を計上した

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮						前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故								
H11	480.21	0.20	1.38	148.31	4.25	28.65	10.97	6.47	14.36	7.36	8.97	26.88	3.07	1.61	2.21	13.02	2.13	54.89	17.85	8.31	70.94	9.23	12.55	39.60	59.17	38.03	0.37	20.27	1.12	11.25	6.53	6.31	29.61	13.00	19.23
H12	451.35	0.19	0.51	145.33	3.50	30.79	13.89	4.67	15.16	6.86	7.92	25.13	3.48	1.66	2.61	12.68	2.15	53.93	17.05	8.11	57.05	6.30	10.69	32.63	54.53	34.41	0.35	18.22	0.70	9.47	7.73	6.12	25.50	8.43	21.83
H13	431.31	0.18	0.25	141.99	3.05	32.04	13.77	3.20	14.15	7.59	8.12	21.95	3.58	2.03	2.39	8.93	2.00	61.16	18.85	7.02	53.25	6.54	12.38	30.19	51.61	31.91	0.21	13.02	1.21	5.71	7.70	6.48	25.31	6.90	19.02
H14	432.70	0.00	0.81	142.52	3.50	31.01	11.41	3.88	11.09	8.35	9.16	23.76	5.69	3.31	2.63	4.58	2.20	61.82	17.77	5.80	56.87	9.77	13.79	29.76	46.17	28.00	0.20	13.16	1.18	6.07	7.44	8.24	24.27	7.67	25.33
H15	434.11	0.00	0.80	137.44	4.19	30.02	8.54	5.98	10.08	8.15	8.27	23.26	7.00	2.60	2.21	4.52	2.74	66.61	18.51	6.23	59.34	11.87	16.12	29.29	45.83	25.08	0.19	13.82	1.71	6.39	4.14	8.99	24.33	5.70	23.21
H16	437.10	0.24	1.01	130.40	3.82	26.74	8.81	4.12	9.40	6.94	7.81	26.98	7.89	2.18	1.99	4.56	3.40	67.55	20.05	7.37	56.50	12.53	15.91	26.25	46.89	27.67	0.29	16.93	1.03	8.86	4.09	7.92	27.27	8.06	25.82
H17	421.02	0.49	0.31	133.78	4.55	27.62	10.52	5.03	11.90	5.61	7.74	24.75	7.62	1.37	1.59	7.41	3.46	68.62	19.28	8.19	47.81	10.32	14.45	22.85	43.27	26.56	0.19	16.90	1.18	8.69	4.89	5.73	25.07	6.11	20.73
H18	415.08	0.81	0.53	133.00	4.13	23.21	10.37	5.32	11.61	6.59	9.83	24.04	5.94	2.40	2.17	8.24	3.55	71.16	20.42	8.00	43.31	8.64	12.73	21.43	40.23	24.98	0.18	15.46	1.55	8.04	6.62	5.05	22.38	6.41	23.50
H19	399.21	/	0.31	137.40	4.68	21.49	8.93	6.56	12.42	7.60	8.86	23.69	6.75	2.33	/	8.28	2.86	65.50	16.93	6.04	37.23	6.35	11.37	19.09	/	17.53	/	/	/	5.67	6.79	6.50	19.85	5.20	25.92
H20	393.90	/	0.48	136.93	3.72	21.87	7.59	6.39	12.67	7.05	9.06	24.07	5.47	3.90	/	4.18	2.04	60.45	13.88	6.65	36.76	7.38	10.08	18.50	/	20.55	/	/	/	5.63	6.90	8.44	15.48	4.65	23.33

七尾市（男）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎					交通事故	その他			
H11	681.06	0.00	2.73	211.49	9.89	44.69	14.19	7.81	21.61	7.63	13.30	45.42	0.00	/	6.09	18.29	2.90	78.88	30.35	9.91	94.70	8.60	18.41	57.24	95.57	58.90	0.58	30.22	1.06	17.29	8.97	2.62	43.16	19.27	33.20
H12	643.24	0.00	1.07	214.94	7.54	49.30	16.66	5.12	24.08	6.93	11.95	43.89	0.00	/	7.38	18.82	3.33	75.68	27.48	9.60	70.95	4.91	15.02	43.01	88.91	54.46	0.55	27.29	1.02	15.79	8.58	2.97	39.21	12.77	35.56
H13	607.23	0.00	0.00	202.33	4.50	47.40	17.08	6.15	21.18	8.13	11.14	39.33	0.00	/	6.31	12.84	3.24	83.69	29.37	8.08	67.46	5.09	16.65	40.19	89.75	54.07	0.52	18.49	2.19	9.10	8.91	3.28	40.26	11.16	29.54
H14	591.49	0.00	0.50	199.68	5.37	49.38	13.35	6.82	17.62	9.45	13.01	42.81	0.00	/	6.99	5.75	3.82	84.79	25.10	8.66	70.41	6.94	20.70	37.44	81.13	52.90	0.50	18.28	1.63	9.59	8.36	6.46	32.39	8.08	34.31
H15	587.61	0.00	0.48	185.40	6.63	47.51	12.85	9.40	13.49	10.08	10.71	40.76	0.00	/	5.83	6.34	4.35	86.39	24.68	9.93	75.26	8.60	25.37	38.05	80.05	47.05	0.48	19.58	2.86	10.24	6.34	8.67	34.88	6.24	31.21
H16	620.93	0.55	0.92	190.95	7.47	45.61	12.58	5.62	14.52	8.93	12.13	49.16	1.67	/	5.86	6.07	5.99	88.04	23.22	13.60	73.68	10.48	25.48	35.36	80.62	51.85	0.47	26.09	1.18	15.42	6.79	8.53	39.91	9.18	34.75
H17	614.57	0.98	0.43	193.89	8.63	44.60	14.10	8.28	18.53	7.85	9.70	44.05	1.65	/	4.98	9.39	4.72	91.40	22.43	14.24	62.98	8.00	20.76	34.21	76.82	47.49	0.34	28.13	1.87	15.19	8.61	5.80	40.68	8.27	32.35
H18	597.46	0.96	0.41	196.06	8.06	35.28	13.07	9.92	19.76	10.07	12.88	45.77	1.61	/	6.35	10.15	4.24	99.74	26.95	12.63	53.28	6.48	16.21	30.59	71.00	43.66	0.33	24.29	2.34	11.85	10.14	3.68	36.84	9.48	38.22
H19	551.17	/	0.00	187.70	8.87	31.75	10.60	11.15	19.09	10.39	9.98	44.81	0.00	/	/	10.44	2.60	90.89	24.62	8.40	46.67	2.46	16.29	27.93	/	33.02	/	/	/	7.48	10.58	3.26	28.56	5.57	41.43
H20	535.09	/	0.00	183.99	8.42	29.60	8.59	9.62	19.23	9.80	11.18	44.89	0.00	/	/	6.83	2.60	84.05	22.19	9.66	45.15	5.12	14.90	24.47	/	37.55	/	/	/	6.91	11.54	5.25	20.66	4.97	36.75



七尾市（女）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系									糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房			子宮	前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故								
H11	333.52	0.30	0.70	103.50	0.00	16.25	8.88	5.17	8.72	7.30	5.91	14.49	5.67	2.60	8.67	1.45	38.34	9.93	7.05	55.62	9.56	8.55	28.41	39.01	26.62	0.19	11.47	1.26	5.90	4.94	7.76	17.19	7.65	5.44
H12	310.62	0.29	0.18	96.59	0.29	16.90	12.41	4.22	8.14	6.57	5.19	12.69	6.49	2.79	7.75	1.27	39.13	10.25	7.38	47.57	7.53	7.47	25.31	34.58	22.50	0.18	10.57	0.71	4.00	6.81	7.47	13.66	4.94	8.15
H13	302.04	0.28	0.34	98.30	1.88	20.00	11.99	0.85	9.07	6.75	5.30	9.82	6.75	3.69	6.04	1.14	44.25	11.53	6.81	43.90	7.97	8.88	23.56	28.94	18.77	0.00	8.67	0.58	2.77	6.58	7.73	12.42	2.92	8.70
H14	318.53	0.00	1.03	101.84	1.82	17.07	10.72	1.47	6.40	7.01	5.76	9.92	10.82	6.12	4.05	1.02	43.44	11.81	4.23	46.79	11.79	8.48	24.36	25.48	13.26	0.00	9.01	0.84	2.98	6.45	8.92	18.47	7.62	16.61
H15	324.60	0.00	1.03	103.99	2.01	17.22	5.51	3.57	7.63	6.46	5.90	10.61	13.38	4.87	3.44	1.39	48.65	12.74	3.48	47.68	14.27	8.88	23.49	26.35	12.05	0.00	9.40	0.82	3.14	2.41	8.85	16.81	5.47	16.11
H16	302.90	0.00	1.14	88.83	0.58	13.70	6.15	3.47	5.33	5.05	4.31	10.88	13.47	4.05	3.49	1.52	50.05	17.10	2.81	43.08	13.60	8.18	20.13	26.91	12.57	0.14	9.18	0.94	2.92	1.92	7.48	18.05	7.42	17.30
H17	278.24	0.13	0.24	91.34	1.28	14.90	7.94	3.04	6.14	4.01	6.44	10.87	12.91	2.56	5.38	2.67	49.37	16.55	3.74	37.44	12.15	9.15	15.88	22.85	12.96	0.13	8.07	0.68	2.96	2.15	5.58	13.31	4.43	9.77
H18	280.73	0.67	0.58	87.98	0.91	14.05	8.80	1.39	4.61	3.95	7.56	8.71	9.72	4.56	6.16	2.97	49.50	15.93	4.92	36.43	10.40	9.69	15.56	21.28	12.94	0.12	8.36	0.81	4.65	4.22	5.60	11.14	3.99	9.54
H19	289.45	/	0.45	101.74	1.10	13.44	7.95	2.25	6.23	5.53	8.40	9.15	13.07	4.35	5.92	2.77	47.02	11.19	4.60	30.64	9.64	7.33	13.03	/	8.12	/	/	/	4.35	4.21	7.76	12.91	5.23	11.63
H20	284.88	/	0.74	99.82	0.42	12.50	7.07	2.92	5.48	5.25	8.13	9.44	12.00	5.87	2.07	1.32	43.65	7.81	4.37	29.01	6.70	6.83	14.54	/	10.18	/	/	/	4.16	3.72	9.66	12.75	4.72	9.47

3) 年齢調整死亡率 (3年移動平均)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

羽咋市 (総数)

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故										
H11	428.21	2.59	0.59	153.31	5.02	32.66	8.78	6.93	11.33	10.10	11.00	33.44	5.45	1.02	2.59	1.39	5.71	44.27	20.13	3.83	59.23	9.40	10.77	38.47	54.44	36.28	0.00	10.88	0.91	5.51	4.90	7.24	18.99	6.49	20.77	
H12	427.40	2.55	0.86	144.76	4.93	27.64	9.55	7.56	12.55	6.81	9.47	28.13	5.66	0.29	1.20	2.39	5.54	48.12	18.38	6.31	58.55	6.48	14.97	36.53	54.76	36.90	0.00	12.54	0.87	4.30	5.01	7.53	27.91	8.22	13.90	
H13	398.86	1.32	0.28	129.19	4.27	22.95	9.45	5.99	9.24	8.83	6.83	25.58	4.09	0.00	1.47	2.77	6.31	49.34	15.16	8.99	51.70	7.36	11.52	31.93	47.54	28.68	0.00	19.35	1.42	9.11	4.28	6.36	31.30	10.63	14.22	
H14	411.08	0.71	0.27	131.24	3.20	23.69	10.85	7.78	6.07	6.86	8.53	25.08	5.84	0.51	1.42	5.67	5.80	50.44	17.10	8.21	54.67	8.84	12.82	32.15	47.80	31.30	0.00	20.16	0.85	7.16	5.30	6.80	39.88	17.88	9.77	
H15	400.53	0.43	0.00	130.76	3.56	24.28	9.14	6.82	4.32	9.47	9.07	24.97	5.08	6.31	1.37	4.53	3.96	47.67	18.11	5.19	49.91	10.76	10.37	27.96	52.83	34.33	0.00	20.15	0.84	8.87	4.54	6.63	32.36	16.56	17.15	
H16	405.34	1.01	0.00	128.95	3.34	29.53	7.12	7.33	4.91	8.77	10.08	20.01	5.36	6.41	2.57	5.89	1.79	47.70	17.89	2.97	51.01	9.80	13.31	27.40	58.24	39.77	0.00	15.06	0.80	6.01	4.99	6.03	26.00	12.28	26.50	
H17	373.67	1.46	0.46	121.92	2.13	27.33	7.83	4.54	7.16	7.32	9.60	19.42	4.23	6.07	2.46	6.26	0.88	40.15	12.82	3.17	49.17	10.59	12.06	23.63	54.21	37.80	0.00	13.70	1.05	6.66	5.19	4.73	22.07	7.48	24.85	
H18	375.92	1.67	0.45	115.60	1.45	25.38	7.17	3.73	9.46	3.91	7.51	22.34	4.76	0.45	5.22	7.32	4.19	48.96	14.68	4.55	46.08	11.01	10.37	21.84	52.52	35.47	0.00	11.69	1.04	5.46	5.24	6.05	24.99	8.26	23.56	
H19	383.99	/	0.45	124.83	2.30	22.65	9.50	3.22	9.56	2.56	7.81	26.29	7.20	0.67	/	7.85	4.43	48.21	13.00	7.17	44.19	11.53	7.22	21.96	/	32.83	/	/	/	/	6.02	4.41	7.27	30.39	12.08	15.95
H20	405.62	/	0.34	129.04	4.67	26.22	10.01	3.12	9.32	3.73	7.45	21.93	6.85	1.41	/	7.87	4.32	53.30	15.35	6.94	41.77	9.27	9.12	22.25	/	32.08	/	/	/	/	7.50	4.09	8.50	29.20	11.55	21.14

羽咋市（男）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患	呼吸器系の疾患			消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺					
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	くも膜下出血	脳内出血		脳梗塞	肺炎	急性気管支炎						交通事故							
H11	607.45	4.26	0.00	211.20	10.28	47.63	7.29	9.13	19.00	9.65	14.30	59.33	0.00	/	6.79	2.63	11.66	70.54	32.58	6.56	78.75	8.60	14.04	54.62	98.44	61.83	0.00	13.92	1.16	8.77	8.85	3.57	24.22	8.25	27.62	
H12	598.63	5.31	0.00	197.19	10.14	35.73	16.39	9.32	22.66	6.61	11.11	49.72	0.00	/	2.85	2.78	9.37	77.78	30.51	10.81	65.33	8.66	16.29	38.95	106.63	69.05	0.00	14.73	1.12	5.26	7.82	3.44	41.81	10.24	14.61	
H13	561.76	2.38	0.00	187.25	8.93	29.74	12.59	5.80	16.00	9.72	10.54	47.49	0.00	/	3.85	2.53	9.51	71.21	21.21	15.58	52.10	8.24	9.95	32.06	93.08	52.80	0.00	22.11	3.42	8.00	5.22	4.49	51.15	16.50	18.60	
H14	548.88	0.93	0.00	186.48	6.35	35.68	14.38	7.37	10.61	7.81	13.15	42.97	0.00	/	4.25	9.69	5.26	67.42	23.06	14.33	63.16	8.95	12.90	39.53	77.17	47.69	0.00	16.80	2.27	2.94	7.76	6.19	60.98	21.88	16.08	
H15	532.93	0.00	0.00	169.77	7.32	39.82	6.83	7.15	6.24	12.80	13.37	37.81	0.00	/	4.11	9.10	3.25	66.36	25.38	10.47	62.34	10.83	13.31	36.49	84.56	51.52	0.00	20.83	2.22	9.90	4.60	4.96	51.10	23.66	26.15	
H16	534.87	1.65	0.00	174.73	7.05	52.02	7.26	8.42	3.08	12.30	15.79	33.17	0.00	/	6.87	10.32	0.00	62.67	26.89	6.04	63.59	6.97	20.41	36.22	87.00	55.82	0.00	19.98	1.68	11.00	5.84	4.41	38.88	15.39	28.59	
H17	511.29	1.66	1.10	167.18	5.02	49.10	9.86	7.98	8.71	8.96	14.98	29.74	0.00	/	6.15	5.57	1.12	50.71	16.78	4.97	62.52	7.82	19.24	30.71	91.88	60.94	0.00	24.04	1.69	13.55	4.93	3.08	37.86	13.25	24.64	
H18	534.61	1.62	1.11	183.40	3.57	49.58	11.39	5.26	13.24	4.76	8.65	43.15	0.00	/	12.82	4.42	9.31	59.54	19.66	8.41	64.27	7.12	19.57	32.87	83.83	51.16	0.00	17.16	1.69	9.60	6.26	4.42	43.70	14.43	24.01	
H19	567.56	/	1.11	199.31	5.56	46.86	15.84	3.81	16.74	2.01	7.20	52.38	0.00	/	/	7.84	9.29	62.98	15.57	11.68	63.18	7.80	14.08	34.49	/	54.77	/	/	/	/	11.35	4.79	5.28	55.74	20.69	25.45
H20	600.75	/	0.95	210.39	9.38	46.24	16.60	3.69	15.38	8.74	5.91	48.66	0.00	/	/	11.37	8.33	70.77	21.30	13.38	58.90	7.58	16.78	32.28	/	47.28	/	/	/	/	13.43	4.90	5.82	48.92	17.24	35.37

羽咋市（女）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系疾患									糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺						
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び胆内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房			子宮	前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍				交通事故								
H11	297.90	1.21	0.98	112.36	0.00	20.56	9.67	5.16	4.95	10.40	8.66	15.51	10.28	1.70	/	0.41	1.62	25.95	12.14	1.62	45.59	8.86	8.93	27.80	25.64	20.35	0.00	8.05	0.82	2.68	2.47	8.60	14.22	5.29	14.69	
H12	305.20	0.78	1.33	109.73	0.00	21.91	3.44	7.11	4.68	6.67	7.98	13.09	10.89	0.39	/	1.96	3.14	29.03	10.91	3.93	52.92	3.53	15.58	33.81	22.42	17.85	0.00	9.91	0.79	3.00	2.36	9.03	16.11	7.17	13.79	
H13	277.53	0.75	0.38	89.19	0.00	18.10	5.83	7.53	4.17	8.84	4.25	9.21	7.99	0.00	/	2.91	4.53	33.36	10.13	4.94	49.38	5.53	13.51	30.34	19.66	14.98	0.00	16.89	0.38	9.50	2.65	7.18	13.77	5.11	10.11	
H14	312.03	0.71	0.37	93.14	0.37	15.72	7.75	9.16	2.92	6.90	5.35	10.30	11.28	0.85	/	3.30	6.39	37.96	12.34	4.41	47.84	7.47	13.66	26.70	30.91	22.69	0.00	23.36	0.00	10.30	2.56	6.95	21.97	13.54	4.27	
H15	305.52	0.67	0.00	105.85	0.36	13.83	11.20	6.77	2.95	7.96	5.83	14.69	9.75	12.04	/	1.85	4.45	33.87	12.47	1.77	39.37	9.42	8.24	21.71	33.66	24.44	0.00	20.26	0.00	7.55	3.95	7.18	16.74	9.21	9.26	
H16	313.21	0.36	0.00	98.03	0.36	13.52	7.86	6.57	6.14	6.08	5.57	10.03	10.22	12.27	/	3.08	2.97	35.98	10.30	1.07	40.88	11.42	7.64	21.10	41.59	30.87	0.00	11.34	0.00	1.31	3.94	6.71	16.54	9.12	25.32	
H17	274.19	1.12	0.00	90.11	0.00	11.25	6.13	1.92	5.54	5.92	5.30	12.44	8.13	11.75	/	7.06	0.68	32.45	9.01	2.34	37.46	12.66	5.45	18.33	31.69	24.57	0.00	5.05	0.34	0.63	4.95	5.46	10.12	2.92	25.93	
H18	256.47	1.42	0.00	64.86	0.00	6.86	3.29	2.68	5.87	3.01	6.79	7.56	9.01	0.77	/	9.42	0.33	39.38	10.08	2.24	32.13	14.60	1.91	14.64	33.62	26.27	0.00	6.73	0.33	2.03	4.28	6.81	10.50	3.02	24.31	
H19	244.20	/	0.00	68.73	0.00	4.76	3.79	2.78	3.25	2.84	8.30	7.83	13.64	1.08	/	7.18	0.76	35.25	10.42	3.84	30.74	14.74	1.26	14.11	/	19.55	/	/	/	/	1.39	3.93	8.11	9.93	3.96	7.42
H20	243.78	/	0.00	65.57	1.13	8.21	4.65	2.76	4.40	2.22	6.32	2.73	13.06	2.54	/	3.53	1.07	39.30	10.15	2.59	25.88	10.65	0.61	14.32	/	23.42	/	/	/	1.99	3.52	9.64	6.01	0.84	5.39	

3) 年齢調整死亡率 (3年移動平均)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

志賀町 (総数) 注) 値は旧富来町、旧志賀町を合計した値を計上した

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患										呼吸器系の疾患				肝疾患			腎不全	老衰	不慮の事故		自殺									
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患			くも膜下出血	脳内出血		脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故			
H11	476.39	0.64	1.48	143.04	2.72	32.74	8.33	7.40	7.61	15.02	12.60	25.77	2.91	1.83	1.78	1.93	2.38	70.35	25.67	10.16	53.13	7.00	14.20	27.09	61.24	43.10	0.00	19.67	1.61	8.74	8.01	11.60	28.74	13.93	27.15
H12	462.47	0.47	1.71	137.74	1.63	34.05	9.46	8.66	9.89	11.05	9.96	22.17	2.06	2.68	2.87	3.13	1.05	70.86	22.83	9.49	53.65	7.09	14.73	26.42	50.72	36.89	0.00	14.00	1.21	3.05	6.52	10.51	33.86	15.80	27.62
H13	448.71	0.45	1.68	130.68	1.67	29.30	9.23	7.70	9.80	7.72	10.25	27.48	1.76	2.15	4.18	5.61	1.19	60.18	16.07	7.57	52.85	8.71	16.18	22.64	56.58	38.91	0.00	14.79	0.94	2.98	4.96	7.29	34.73	14.18	32.01
H14	417.06	0.44	1.66	114.41	3.91	21.71	8.30	6.54	8.33	4.07	6.83	23.63	2.02	2.57	4.58	5.44	1.13	57.54	16.72	7.07	48.55	8.85	15.39	22.67	55.15	37.93	0.00	13.13	0.90	2.62	4.87	9.53	36.89	9.77	32.79
H15	410.04	0.22	0.44	119.75	6.17	20.18	6.32	6.84	6.01	5.60	9.23	27.04	2.65	0.85	3.90	4.20	0.86	49.15	16.01	4.73	48.71	11.79	14.77	20.97	55.81	35.72	0.00	13.69	1.49	4.47	6.16	10.00	30.70	7.54	34.70
H16	389.78	0.21	0.42	120.14	6.50	18.01	4.63	5.87	6.92	9.77	7.34	25.93	5.29	0.84	3.07	3.64	0.63	47.97	17.21	3.08	46.25	9.17	10.94	25.51	53.10	37.34	0.00	15.46	1.69	4.77	5.71	10.72	27.93	10.18	18.56
H17	406.04	0.54	0.00	135.07	5.69	20.19	5.84	8.87	6.71	9.96	8.35	28.97	4.00	0.34	1.69	4.73	1.22	45.14	10.17	2.49	46.36	7.89	12.20	23.17	57.64	40.91	0.00	17.20	1.68	4.73	9.11	9.03	22.46	11.43	18.84
H18	417.38	0.33	0.00	127.98	5.48	17.49	4.98	9.13	11.43	9.36	7.35	25.09	5.01	1.49	3.16	6.68	1.19	49.69	11.18	3.82	49.99	10.22	12.50	24.21	63.20	44.80	0.00	18.37	0.61	3.02	10.25	10.13	21.81	8.76	14.28
H19	435.10	/	0.00	124.61	4.75	16.95	5.10	9.23	11.62	7.68	12.85	23.06	2.39	1.53	/	6.91	1.17	57.54	14.78	4.91	54.61	12.96	18.17	19.53	/	46.39	/	/	/	3.43	11.85	9.71	29.08	4.00	18.45
H20	425.58	/	0.00	116.74	4.40	14.80	7.38	7.47	9.01	8.05	15.22	18.27	4.88	1.52	/	5.69	0.37	63.29	16.16	5.21	46.99	13.68	15.41	17.18	/	41.24	/	/	/	8.10	9.73	10.31	33.38	3.64	15.29

志賀町（男）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器									糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）	脳血管疾患			呼吸器系の疾患	消化器系の疾患	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺									
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房				子宮	前立腺	くも膜下出血						脳内出血	脳梗塞		肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故					
H11	690.84	0.00	2.12	218.51	2.49	54.94	8.07	14.47	15.47	17.06	14.68	55.33	0.00	/	4.20	1.38	3.26	90.84	32.51	15.45	84.73	9.65	24.26	43.27	85.66	56.11	0.00	34.06	4.01	16.21	12.87	10.88	43.11	19.99	46.03	
H12	681.02	1.24	3.52	210.68	1.16	56.71	9.74	13.33	17.95	12.72	12.53	45.09	0.00	/	7.76	1.42	1.73	110.07	33.41	17.01	83.23	7.58	26.00	40.83	70.69	49.59	0.00	24.90	3.35	6.30	6.81	11.35	47.86	22.52	46.48	
H13	655.81	1.19	3.47	198.17	3.70	47.87	9.38	9.88	17.07	11.95	13.88	48.58	0.00	/	11.05	8.42	0.82	100.15	24.56	12.42	69.92	5.84	24.23	29.83	82.58	51.38	0.00	23.89	2.82	6.16	5.07	6.84	50.31	21.71	51.73	
H14	593.94	1.14	2.66	164.51	8.94	35.40	7.76	8.14	12.43	5.28	6.98	38.64	0.00	/	11.93	9.20	0.78	95.52	28.44	13.19	60.48	6.30	22.63	27.29	81.80	52.20	0.00	16.56	1.92	3.71	3.45	13.14	59.61	16.15	49.05	
H15	577.21	0.75	0.00	186.83	14.11	35.01	7.99	12.39	9.29	5.86	11.58	45.63	0.00	/	9.81	9.08	0.75	68.65	22.64	7.85	65.31	9.19	24.42	28.66	78.63	44.23	0.00	16.98	3.31	6.23	3.01	13.13	55.33	11.66	46.31	
H16	537.05	0.73	0.00	177.46	12.75	27.88	7.27	10.43	10.02	14.14	8.96	47.84	0.00	/	7.47	6.68	1.46	60.09	25.27	4.01	62.74	8.27	21.52	31.17	79.54	53.37	0.00	19.68	3.60	6.46	4.29	13.75	49.03	16.23	22.02	
H17	579.46	1.68	0.00	205.41	10.04	28.70	9.03	14.51	8.52	16.69	12.57	57.45	0.00	/	4.15	4.46	0.71	61.44	14.90	3.43	67.96	7.61	22.07	32.53	87.65	60.01	0.00	24.60	3.54	7.65	11.43	11.49	35.94	18.22	23.54	
H18	576.42	0.92	0.00	178.84	8.81	20.79	5.28	12.33	19.83	15.28	9.56	50.32	0.00	/	7.61	7.10	0.69	67.89	20.40	3.32	73.17	14.74	19.66	33.05	91.43	69.39	0.00	24.79	1.02	5.27	15.95	10.44	23.77	13.92	20.09	
H19	610.63	/	0.00	184.18	9.47	24.86	5.54	13.19	20.34	12.60	18.05	42.59	0.00	/	/	5.23	0.00	85.54	26.96	5.16	85.99	19.86	29.31	29.34	/	69.45	/	/	/	/	6.69	15.74	10.71	22.36	5.38	30.01
H20	597.79	/	0.00	168.00	8.93	23.08	5.55	11.61	17.22	10.07	23.19	33.43	0.00	/	/	6.69	0.00	90.45	27.44	5.29	67.75	17.44	23.18	25.31	/	66.41	/	/	/	/	15.85	13.24	10.35	35.44	5.43	22.62

志賀町（女）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系									糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺				
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房						子宮	前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎						急性気管支炎	交通事故					
H11	308.52	1.20	1.21	85.66	3.54	16.32	8.18	1.27	0.93	13.69	10.47	4.90	5.03	2.89	/	2.03	2.13	53.53	19.25	6.75	30.59	4.43	7.14	16.61	45.33	35.69	0.00	7.78	0.00	2.13	5.12	11.69	17.49	8.32	6.86	
H12	295.83	0.00	0.37	84.25	2.45	16.79	9.07	5.05	2.77	10.02	7.77	6.89	3.68	4.60	/	3.99	0.75	40.79	12.77	5.05	32.68	6.17	6.24	17.84	38.05	29.11	0.00	7.84	0.00	0.75	6.18	9.84	22.59	8.70	6.87	
H13	288.98	0.00	0.35	81.19	0.00	16.23	8.62	6.37	3.77	4.09	7.00	12.91	3.27	3.75	/	3.13	1.44	30.81	8.93	4.62	40.68	10.87	9.53	19.07	39.33	30.79	0.00	8.87	0.00	0.70	4.98	7.48	20.10	5.80	9.72	
H14	279.32	0.00	0.65	78.15	0.00	11.34	8.14	5.98	4.60	3.50	6.37	13.26	3.93	4.48	/	2.71	1.37	27.62	5.92	3.12	39.79	10.11	9.48	20.20	37.44	27.99	0.00	10.83	0.33	1.88	5.85	7.98	16.03	1.87	14.14	
H15	274.60	0.00	0.62	68.48	0.00	9.18	4.68	2.84	3.20	6.33	6.82	13.39	5.10	1.39	/	0.69	1.00	31.53	9.37	2.38	35.84	12.77	6.61	16.47	40.52	29.97	0.00	10.57	0.31	2.96	8.56	8.80	5.78	2.66	21.63	
H16	277.57	0.00	0.59	77.96	2.07	11.56	2.60	2.85	4.22	7.48	5.58	8.04	10.07	1.39	/	0.97	0.29	37.63	9.57	2.31	32.08	8.28	2.98	20.81	36.75	27.78	0.00	14.07	0.29	3.54	7.11	9.48	7.00	2.65	15.39	
H17	276.68	0.00	0.00	84.53	2.18	14.90	4.24	4.83	5.44	5.68	4.47	6.08	7.53	0.52	/	4.17	1.54	34.26	6.68	1.91	27.58	7.26	4.10	16.22	39.67	29.88	0.00	13.28	0.28	2.50	6.80	7.90	8.84	3.40	13.96	
H18	299.02	0.00	0.00	93.32	2.54	16.46	5.41	6.72	4.89	4.89	5.40	5.15	9.73	2.79	/	5.37	1.51	37.09	4.35	4.38	29.90	5.57	6.86	17.47	48.10	29.93	0.00	13.72	0.26	1.03	5.29	10.23	21.35	3.33	7.70	
H19	301.54	/	0.00	83.01	0.52	11.86	5.57	5.66	4.43	4.01	8.68	8.47	4.78	2.88	/	8.04	1.76	36.15	5.94	4.57	27.02	5.84	7.84	13.34	/	31.51	/	/	/	/	0.52	8.81	9.66	36.82	3.27	5.02
H20	302.24	/	0.00	81.11	0.50	7.83	8.98	3.64	2.20	6.49	7.44	9.74	9.54	3.00	/	5.05	0.50	44.84	7.91	5.05	28.24	8.31	8.33	11.60	/	26.45	/	/	/	/	0.97	7.91	10.91	33.43	2.38	9.59

3) 年齢調整死亡率 (3年移動平均)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

宝達志水町 (総数) 注) 値は旧志雄町、旧押水町を合計した値を計上した

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	悪性新生物										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血												脳梗塞	
H11	481.76	0.56	0.56	142.32	4.28	21.33	8.25	3.06	24.61	12.67	10.17	18.90	5.98	0.00	0.78	5.21	1.11	64.41	21.48	4.74	60.65	9.66	6.32	43.89	59.21	46.17	0.56	23.35	3.44	12.05	9.77	8.02	30.48	14.32	20.00	
H12	475.15	0.00	0.52	148.20	4.84	21.50	6.81	0.00	24.73	14.10	10.00	28.68	6.47	0.00	0.75	4.72	0.52	63.31	24.28	5.08	62.11	15.17	8.72	38.22	57.88	41.87	0.00	14.40	2.44	5.38	9.93	7.58	25.91	9.07	24.53	
H13	447.28	0.47	2.44	147.19	3.25	28.26	6.79	3.78	22.43	9.93	12.09	27.05	4.10	1.71	0.00	4.11	2.14	60.82	21.69	3.92	51.17	12.68	8.03	30.45	45.88	33.23	0.00	11.42	1.01	5.26	7.21	4.76	28.25	16.78	33.07	
H14	429.33	0.43	1.96	142.58	3.59	25.39	5.21	4.21	25.85	8.15	10.77	27.08	4.72	1.60	0.00	10.06	1.56	46.10	16.46	3.40	51.21	12.77	14.48	23.97	43.45	32.34	0.00	18.82	0.43	11.99	8.66	3.99	31.00	16.98	34.49	
H15	448.92	0.82	3.22	139.96	4.09	24.94	8.05	6.82	17.40	7.57	12.63	28.31	2.94	2.76	0.66	9.51	2.14	40.80	12.80	2.31	49.70	5.33	16.10	28.26	43.11	29.63	0.00	21.73	1.68	13.81	9.19	5.25	45.50	17.49	35.83	
H16	425.43	1.38	1.29	140.01	5.04	25.57	10.50	2.97	18.16	8.98	10.32	34.87	1.31	2.56	2.01	11.30	1.02	42.64	9.21	4.63	48.32	4.13	20.75	23.45	35.45	24.42	0.00	20.46	1.68	12.80	8.34	4.70	40.66	8.77	30.41	
H17	451.56	1.37	1.30	149.31	3.92	24.59	15.13	5.30	19.23	5.62	10.62	30.86	1.24	2.52	2.96	4.89	0.97	57.34	11.58	8.98	56.12	13.82	13.76	26.42	44.93	26.58	0.00	20.18	1.30	11.27	6.31	4.20	39.51	6.76	23.28	
H18	408.92	1.03	0.00	142.38	4.07	19.92	13.50	4.66	23.57	2.92	6.37	27.22	2.48	5.35	2.30	6.08	0.94	56.18	12.11	10.72	55.10	18.17	12.68	21.82	42.93	28.99	0.00	21.52	0.34	9.40	6.85	4.04	19.68	4.87	16.75	
H19	426.54	/	0.00	130.33	4.29	14.82	10.31	5.06	22.56	3.28	9.65	20.40	4.75	4.26	/	1.91	0.92	63.01	17.24	10.21	63.21	23.02	13.58	24.21	/	31.98	/	/	/	/	12.75	6.32	5.18	15.44	1.69	22.54
H20	423.45	/	0.00	123.68	2.40	17.53	7.92	5.37	16.93	5.45	10.13	21.45	4.53	4.26	/	4.21	1.53	58.95	16.79	11.53	63.37	18.98	16.82	26.21	/	25.37	/	/	/	/	8.54	5.29	8.77	19.61	4.33	25.43



宝達志水町（男）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	交通事故										
H11	708.71	0.00	0.00	208.13	9.27	46.82	8.48	3.28	36.45	16.41	13.69	37.76	0.00	/	2.13	4.81	2.04	81.66	28.96	2.04	98.21	13.16	8.03	77.01	100.74	80.63	0.00	32.65	0.00	15.59	6.49	8.45	56.04	28.06	25.36
H12	694.39	0.00	0.00	201.77	9.21	44.64	8.47	0.00	36.52	11.85	9.97	51.18	0.00	/	2.10	4.95	0.00	98.83	36.52	4.10	94.58	14.71	11.36	68.50	108.47	77.18	0.00	19.58	0.00	4.69	10.30	9.77	27.35	10.07	39.13
H13	622.87	1.72	2.05	193.45	5.93	43.98	8.03	5.66	33.39	9.10	14.93	49.63	0.00	/	0.00	4.89	3.43	92.62	29.25	2.16	66.99	10.44	9.24	47.31	89.33	65.20	0.00	17.75	0.00	6.68	9.79	6.86	32.81	22.65	45.49
H14	572.76	1.58	1.95	181.02	2.94	34.07	4.52	5.60	44.37	4.05	16.53	46.53	0.00	/	0.00	9.64	3.16	71.30	24.69	3.69	62.93	8.71	20.07	34.14	84.85	65.75	0.00	26.97	1.58	16.27	9.63	8.28	31.87	20.91	45.14
H15	603.64	2.94	4.66	185.26	5.33	35.68	4.46	7.60	27.57	1.87	20.95	57.41	0.00	/	1.87	6.72	2.94	58.00	19.75	5.04	68.80	4.80	20.51	43.48	78.62	57.89	0.00	29.46	4.26	17.17	7.80	6.67	66.96	30.27	47.73
H16	588.55	3.68	2.79	190.70	7.84	39.43	8.68	2.12	29.00	0.00	16.12	62.22	0.00	/	5.45	9.43	0.00	61.38	13.54	9.31	68.15	2.76	33.58	31.82	68.94	52.69	0.00	25.84	4.17	17.24	6.20	6.30	58.35	14.66	48.88
H17	636.45	3.59	2.76	208.29	10.11	39.03	16.88	2.17	29.31	0.00	18.65	54.88	0.00	/	8.32	4.94	0.00	82.64	17.71	15.19	71.80	13.28	20.96	35.38	78.49	50.03	0.00	33.85	2.76	18.73	3.90	5.57	51.62	11.84	40.97
H18	566.50	2.29	0.00	197.41	10.09	30.57	20.37	4.46	35.78	2.17	11.18	43.78	0.00	/	6.41	4.89	0.00	74.26	17.87	14.97	72.84	16.72	21.49	31.25	76.21	53.08	0.00	34.16	0.00	17.74	6.46	4.83	21.34	1.21	24.20
H19	594.32	/	0.00	191.30	10.23	27.60	17.99	4.40	33.08	4.40	11.53	42.91	0.00	/	0.00	0.00	0.00	75.51	21.69	12.59	87.44	23.88	22.23	38.08	/	52.69	/	/	/	23.03	6.69	6.87	18.96	1.15	29.83
H20	612.48	/	0.00	181.16	5.74	33.83	8.38	10.35	23.90	4.30	7.76	45.20	0.00	/	4.36	1.12	0.00	74.50	22.46	14.71	87.42	13.34	28.05	42.59	/	47.10	/	/	/	14.87	7.49	8.97	41.96	9.16	32.85

宝達志水町（女）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患									糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）				脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老 衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房			子宮	前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	交通事故									
H11	321.67	0.76	0.76	95.72	0.00	6.22	7.08	2.87	15.27	10.89	7.04	5.25	10.71	0.00	5.83	0.76	53.77	16.80	6.74	35.68	5.23	4.69	24.54	32.93	24.17	0.76	18.79	6.37	10.13	11.43	7.80	8.84	1.78	14.59
H12	326.24	0.00	0.72	110.44	0.72	8.12	4.91	0.00	15.42	15.25	10.19	12.68	11.86	0.00	4.84	0.72	37.65	15.75	5.79	42.11	14.92	6.65	20.54	25.13	17.17	0.00	13.09	4.65	6.29	10.03	6.64	26.18	8.99	9.59
H13	322.31	0.00	2.95	115.61	0.66	17.84	5.49	2.29	13.91	10.62	9.66	11.47	7.70	3.33	3.59	1.77	34.93	15.55	4.90	39.82	14.96	6.60	18.25	17.74	11.65	0.00	7.19	1.70	4.18	5.50	4.19	23.54	10.89	20.24
H14	329.12	0.00	2.32	117.15	3.36	17.77	5.58	2.92	11.22	10.77	6.47	15.64	9.39	3.24	10.97	1.07	24.35	8.04	3.36	43.48	17.64	8.84	17.00	17.44	11.08	0.00	13.03	0.00	8.94	8.07	2.27	27.96	12.49	23.69
H15	332.31	0.00	2.35	108.93	2.75	15.68	10.67	5.76	10.19	11.46	4.82	9.01	5.83	5.01	12.01	2.06	27.99	6.57	1.03	37.40	6.83	12.15	18.41	19.61	11.90	0.00	14.62	0.00	10.65	9.74	4.42	23.42	3.79	23.66
H16	304.48	0.00	0.00	107.18	2.74	15.95	12.47	3.34	9.78	15.21	4.69	17.46	2.71	4.39	12.37	1.52	29.51	5.90	1.89	33.96	6.22	9.98	17.76	14.51	7.78	0.00	15.47	0.00	8.86	9.29	3.70	24.97	2.72	12.12
H17	322.93	0.00	0.00	115.90	0.00	16.60	13.79	8.14	11.78	9.59	3.22	16.22	2.53	4.35	4.22	1.45	38.17	8.00	3.82	45.78	14.48	8.45	20.38	23.99	11.22	0.00	8.39	0.00	3.64	7.42	3.50	30.15	1.81	5.94
H18	306.88	0.00	0.00	113.15	0.00	14.26	8.55	5.57	13.82	3.76	2.33	18.91	4.99	10.20	6.21	1.40	39.95	8.18	6.43	43.79	19.44	4.80	17.08	24.73	14.49	0.00	11.22	0.47	1.30	5.86	3.74	20.71	8.41	9.15
H19	316.38	/	0.00	93.34	0.00	6.29	4.15	6.19	14.49	2.18	7.88	7.45	9.15	8.20	3.01	1.36	51.15	14.35	6.77	45.91	21.19	5.99	16.29	/	18.04	/	/	/	2.56	4.89	4.51	15.22	2.34	15.11
H20	304.02	/	0.00	86.62	0.00	8.73	5.98	0.87	12.65	5.65	9.58	6.54	8.31	8.67	3.48	1.76	41.82	11.36	7.14	48.86	20.40	7.25	18.77	/	12.99	/	/	/	2.61	3.04	8.68	7.44	0.43	22.06

### 3) 年齢調整死亡率 (3年移動平均)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

中能登町 (総数) 注) 値は旧鳥屋町、旧鹿島町、旧鹿西町を合計した値を計上した

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	交通事故										
H11	479.85	0.48	1.21	146.50	3.08	30.66	10.38	3.51	16.75	10.78	15.26	27.15	3.01	0.00	3.87	11.77	3.64	66.35	17.64	9.63	84.40	13.37	16.58	50.82	48.53	29.30	0.61	9.64	1.58	2.72	5.04	4.36	40.26	22.53	10.97
H12	449.42	0.45	1.16	141.71	3.24	26.58	11.56		15.74	10.30	14.91	26.15	4.26	0.00	2.65	8.17	3.56	60.77	15.58	8.19	64.71	5.15	12.51	43.79	49.30	31.02	0.58	15.25	1.04	7.31	3.26	4.54	44.74	19.68	14.88
H13	426.34	0.00	1.68	142.69	4.33	24.03	11.19	5.59	17.76	8.22	11.47	33.21	3.24	1.16	2.56	10.90	4.00	59.41	20.51	7.36	59.39	5.35	7.97	42.89	44.38	29.68	0.56	14.98	1.14	8.81	5.19	4.70	38.69	8.43	12.85
H14	424.12	0.00	1.65	140.58	7.10	26.73	10.30	6.99	18.59	9.23	6.95	22.48	6.46	3.61	0.80	13.24	4.35	57.60	20.52	6.56	57.28	6.61	8.47	38.72	41.76	26.89	0.00	16.61	1.08	9.88	7.67	3.60	41.00	8.37	13.80
H15	429.35	0.54	1.07	138.15	5.46	27.86	10.60	8.96	14.39	8.33	6.86	24.25	7.14	3.59	1.16	20.39	4.15	77.70	24.54	8.89	53.02	7.90	9.47	32.99	44.82	27.37	0.00	13.11	1.03	7.33	6.70	3.74	24.47	3.62	9.47
H16	420.60	0.53	0.53	138.69	4.28	34.37	9.69	7.26	9.08	9.50	7.02	19.85	9.35	3.61	2.11	19.29	4.49	78.66	20.86	10.67	36.95	4.47	10.07	21.70	44.57	25.82	0.00	14.42	0.35	3.99	5.53	3.79	25.91	7.53	12.73
H17	399.15	0.51	0.00	124.16	2.78	32.66	5.90	7.60	9.29	8.00	9.95	18.78	5.21	1.09	2.31	18.50	3.41	80.53	21.33	10.45	32.65	3.19	11.58	17.23	42.94	22.72	0.00	14.94	0.00	4.31	4.10	5.62	21.06	9.95	12.21
H18	398.82	1.33	0.49	131.03	3.00	33.32	10.65	6.75	7.60	6.65	9.13	22.08	3.65	1.67	2.64	11.39	4.43	65.36	16.82	9.47	38.68	4.02	14.51	19.56	39.53	22.47	0.00	15.25	0.00	4.22	4.21	6.04	29.39	10.94	14.28
H19	385.71	/	0.94	122.29	2.85	24.48	11.28	8.36	7.70	7.62	10.78	19.80	3.19	0.84	/	7.19	3.05	67.27	16.13	6.52	42.10	7.33	15.02	19.19	/	21.17	/	/	/	6.59	5.46	5.96	23.29	7.78	13.99
H20	384.65	/	0.89	133.30	2.36	19.08	16.01	7.62	8.62	7.67	9.37	24.12	6.28	2.84	/	4.61	3.12	62.98	13.19	7.03	48.39	8.38	17.28	22.46	/	23.52	/	/	/	6.32	4.78	4.98	24.24	7.40	10.11

中能登町(男)

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮						前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故								
H11	674.55	1.59	3.05	215.74	6.61	44.05	18.55	3.18	19.08	16.91	12.04	53.72	0.00	/	9.29	15.69	3.05	87.85	24.15	16.81	119.62	23.21	23.63	68.09	83.87	51.37	0.00	13.20	1.59	4.80	6.39	1.59	57.53	36.87	12.59
H12	605.97	1.51	2.88	205.83	6.85	41.72	18.73	5.64	26.18	12.60	13.59	48.74	0.00	/	6.22	11.87	4.39	70.74	20.54	11.53	83.89	8.31	14.46	57.84	84.51	54.85	0.00	21.69	0.00	13.58	5.03	3.01	52.33	29.61	19.59
H13	613.57	0.00	4.18	217.71	8.55	40.39	16.29	7.17	32.92	6.62	10.87	61.60	0.00	/	6.97	15.04	2.84	72.07	22.82	10.74	84.09	6.86	11.03	59.20	83.05	54.46	0.00	22.61	1.74	15.92	11.45	4.34	44.98	10.19	21.13
H14	614.36	0.00	4.25	205.03	14.71	45.43	12.16	10.04	35.30	6.11	9.13	42.00	0.00	/	2.65	18.36	3.36	78.63	24.40	11.76	78.47	6.89	10.57	54.28	73.08	47.88	0.00	25.60	2.99	18.29	16.01	2.65	55.37	14.97	26.21
H15	641.75	1.44	2.88	197.39	9.99	45.96	14.14	11.51	26.01	6.27	6.31	47.41	0.00	/	3.86	32.45	3.32	119.62	36.41	18.11	73.57	8.68	10.64	49.35	77.02	49.06	0.00	17.70	2.87	11.96	12.36	4.16	40.84	7.12	17.63
H16	626.03	1.44	1.44	198.62	8.61	59.93	13.65	12.00	16.01	7.08	7.82	38.92	0.00	/	6.39	32.51	5.83	128.26	34.99	21.35	44.18	3.44	9.42	31.33	71.64	42.89	0.00	19.28	1.17	6.32	6.73	3.85	37.25	14.81	22.00
H17	583.55	1.39	0.00	175.64	5.16	56.05	8.35	9.27	14.54	8.51	7.97	35.44	0.00	/	7.09	33.77	3.54	120.47	32.13	18.94	40.77	3.52	12.63	24.63	69.23	34.54	0.00	21.03	0.00	5.90	4.32	4.98	33.75	17.47	23.06
H18	554.84	1.40	0.00	187.90	6.85	57.99	12.36	8.41	9.65	8.22	6.36	42.02	0.00	/	7.92	21.19	6.60	86.02	21.60	11.83	47.47	0.00	20.67	26.79	61.90	31.92	0.00	21.86	0.00	4.41	5.28	4.30	44.83	17.45	16.62
H19	517.44	/	0.00	157.59	6.55	33.05	11.08	9.53	10.83	7.06	8.60	36.73	0.00	/	/	13.75	4.35	88.15	16.89	6.40	50.71	2.19	20.62	26.94	/	30.99	/	/	/	9.21	6.80	3.17	38.84	11.21	16.54
H20	521.66	/	0.00	164.68	5.68	21.87	13.11	10.97	8.02	4.51	8.57	48.55	0.00	/	/	6.82	4.38	82.95	12.24	7.04	63.00	1.98	21.30	38.80	/	37.94	/	/	/	10.48	5.54	2.76	42.16	12.20	12.46

中能登町（女）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮				前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H11	337.84	0.00	0.00	96.33	0.00	20.24	4.10	4.55	14.86	6.57	16.44	10.12	5.55	0.00	8.72	3.49	53.32	13.85	4.04	56.01	4.24	10.19	37.72	26.54	15.67	1.01	7.12	1.70	0.70	3.64	5.58	22.90	8.86	10.35
H12	336.97	0.00	0.00	95.69	0.00	15.01	5.53	4.49	8.32	9.63	14.57	11.02	7.95	0.00	5.12	2.93	54.12	12.19	5.05	50.44	2.20	10.39	34.02	27.13	16.29	0.98	9.93	1.63	1.88	1.88	5.20	36.64	9.91	10.30
H13	289.11	0.00	0.00	88.54	0.61	11.98	7.03	4.52	5.72	10.13	11.02	13.65	5.82	2.26	7.53	4.66	49.12	18.97	4.23	40.74	3.68	5.38	31.08	20.96	15.62	0.94	7.92	0.61	2.41	0.61	4.85	33.77	6.09	5.47
H14	278.91	0.00	0.00	94.39	0.57	13.46	9.08	5.09	4.55	12.11	5.18	8.48	12.33	7.12	8.70	4.80	39.33	17.15	2.86	40.28	5.77	6.59	26.77	22.88	14.99	0.00	8.96	0.00	2.29	1.72	4.01	29.22	1.15	1.68
H15	271.58	0.00	0.00	97.21	1.41	15.08	7.84	7.82	4.27	10.30	7.20	7.32	13.89	7.07	9.40	4.34	42.26	13.80	2.21	38.38	6.53	9.42	21.32	27.77	16.13	0.00	9.05	0.00	3.05	2.94	3.31	11.33	0.00	1.77
H16	266.05	0.00	0.00	99.40	0.83	15.04	6.52	3.84	2.91	11.97	5.85	5.82	18.62	7.09	7.06	3.36	37.31	7.25	3.36	33.77	5.02	11.58	16.17	28.37	15.27	0.00	9.53	0.00	2.38	4.87	3.54	15.44	0.00	3.99
H17	260.07	0.00	0.00	90.12	0.81	14.44	3.52	6.31	4.71	8.93	11.81	6.16	10.45	2.09	3.99	3.22	48.18	9.97	4.78	29.52	2.81	11.65	14.14	27.34	15.71	0.00	7.79	0.00	3.07	4.49	5.52	9.32	2.00	2.09
H18	277.52	1.32	0.78	90.03	0.00	13.50	8.09	5.36	6.14	5.71	11.71	7.09	7.19	3.08	2.18	2.48	48.97	11.63	8.29	32.15	7.16	8.15	16.01	25.72	16.14	0.00	8.21	0.00	4.04	3.42	6.62	15.22	4.05	12.64
H19	279.98	/	1.51	95.94	0.00	17.23	9.89	8.42	5.45	7.68	13.13	7.83	6.15	1.35	0.79	1.57	49.10	15.17	7.05	35.88	11.11	9.52	14.86	/	14.27	/	/	/	3.97	4.23	7.04	9.82	4.08	12.22
H20	284.58	/	1.44	103.57	0.00	16.40	15.93	7.70	5.99	9.04	9.00	7.17	8.68	4.99	2.22	0.38	48.90	15.05	10.59	38.56	13.33	12.98	12.24	/	13.81	/	/	5.58	3.70	5.98	11.21	2.31	12.30	

3) 年齢調整死亡率 (3年移動平均)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

管内 (総数)

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通	事故								
H11	469.44	0.75	1.16	147.34	3.94	29.55	9.80	5.97	13.96	10.23	10.89	26.93	3.72	1.19	2.26	8.15	2.85	58.33	19.91	7.73	66.15	9.43	12.47	38.88	57.33	38.39	0.29	17.43	1.47	8.82	6.71	7.46	28.98	13.17	19.54
H12	450.47	0.65	0.88	143.83	3.50	29.32	11.33	5.34	14.78	8.82	9.66	25.59	3.98	1.23	2.24	7.87	2.54	57.80	18.78	7.79	58.06	7.26	12.17	34.18	53.58	35.69	0.22	15.78	1.06	6.78	6.75	7.20	29.58	10.94	20.44
H13	429.28	0.43	0.94	138.78	3.20	28.62	11.15	4.81	13.80	8.15	9.18	25.58	3.38	1.56	2.35	7.08	2.85	58.68	18.19	7.15	53.29	7.50	11.92	30.74	50.45	32.63	0.16	14.53	1.17	6.15	6.30	6.21	29.58	9.97	20.74
H14	424.44	0.25	1.11	135.70	4.03	27.03	9.94	5.36	12.16	7.40	8.53	24.24	5.08	2.58	2.29	6.56	2.83	56.85	17.55	6.27	54.29	9.23	13.31	29.37	47.37	30.81	0.08	15.37	0.99	6.72	6.79	7.23	31.66	10.97	23.13
H15	424.17	0.27	0.88	133.62	4.61	26.56	8.43	6.73	9.66	7.88	8.81	24.91	5.56	3.06	2.08	6.98	2.72	58.94	18.07	5.71	53.76	10.38	14.06	27.76	48.43	29.46	0.08	15.55	1.43	7.30	5.45	7.77	28.87	8.90	23.28
H16	419.74	0.52	0.70	130.51	4.42	26.69	8.03	5.28	9.03	8.29	8.20	25.41	6.56	2.87	2.29	7.13	2.52	59.54	18.07	5.96	50.20	9.47	14.32	25.36	48.56	31.12	0.12	16.39	1.10	7.45	5.14	7.31	28.17	8.92	23.47
H17	410.36	0.76	0.34	132.45	4.05	26.64	9.05	6.02	10.56	6.98	8.71	24.43	5.49	2.07	1.97	7.86	2.34	60.05	16.05	6.66	46.49	9.40	13.16	22.65	47.99	30.81	0.08	16.48	1.12	7.35	5.67	6.03	24.76	7.43	20.30
H18	405.84	0.96	0.36	130.23	3.76	23.59	9.19	5.86	11.84	6.25	8.55	23.98	4.93	2.12	2.93	7.92	3.04	61.44	16.49	7.13	45.40	9.68	12.46	21.81	46.74	30.63	0.07	15.90	0.98	6.43	6.69	6.19	22.88	7.37	20.40
H19	403.01	/	0.32	130.68	4.02	20.58	8.78	6.54	12.13	6.31	9.75	23.23	5.40	1.90	/	7.20	2.61	61.29	15.80	6.55	44.38	10.13	12.44	20.17	/	27.35	/	/	/	6.23	6.98	7.01	22.45	6.18	21.18
H20	401.99	/	0.37	130.39	3.72	20.58	9.12	6.15	11.30	6.59	10.05	22.40	5.57	2.96	/	5.14	2.19	59.99	14.74	7.00	43.43	10.08	12.39	20.13	/	27.14	/	/	/	6.78	6.49	8.39	21.73	5.99	20.16

## 管内（男）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺	
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患		くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故								
H11	670.53	0.92	1.95	213.16	8.06	47.25	11.97	8.21	21.32	11.86	13.55	49.72	0.00	/	5.87	10.85	4.48	80.93	29.86	10.57	93.24	11.14	18.42	57.44	92.64	59.84	0.24	26.09	1.59	13.85	9.05	4.95	43.08	20.37	30.65
H12	641.61	1.32	1.54	208.97	6.88	46.91	14.81	6.90	24.28	9.33	11.94	46.35	0.00	/	5.98	10.58	3.92	83.65	28.60	10.93	76.10	7.46	16.86	46.50	89.72	58.35	0.23	23.37	1.24	10.91	7.84	5.47	41.24	15.43	31.76
H13	610.09	0.80	1.50	200.50	5.77	43.39	13.83	6.89	22.28	9.05	11.96	46.34	0.00	/	6.23	9.74	3.81	83.91	26.09	9.89	67.13	6.43	15.46	40.12	87.77	54.39	0.22	20.63	2.26	9.07	8.12	4.72	43.46	14.93	31.68
H14	585.45	0.53	1.52	190.07	7.22	42.54	11.35	7.45	20.42	7.42	11.80	42.40	0.00	/	6.18	9.07	3.37	81.63	25.11	10.35	67.60	7.17	18.34	37.88	79.88	52.48	0.21	19.56	1.97	9.25	8.58	7.46	44.66	14.09	33.55
H15	584.01	0.65	1.07	184.52	8.47	42.58	10.22	9.64	14.57	8.49	11.71	43.71	0.00	/	5.59	10.76	3.24	81.26	25.38	10.23	70.01	8.55	20.69	37.90	79.79	48.61	0.20	20.08	2.98	10.41	6.40	8.19	45.19	12.95	32.52
H16	588.41	1.21	0.86	186.68	8.58	44.86	10.40	7.46	13.41	9.37	11.95	46.07	0.70	/	6.32	10.63	3.54	81.42	24.76	11.14	65.16	7.68	22.51	33.65	79.26	52.05	0.20	23.27	2.03	12.21	6.08	8.04	42.59	12.40	31.29
H17	588.15	1.56	0.66	190.34	7.97	43.52	11.91	8.90	15.63	8.94	11.72	43.86	0.69	/	5.59	10.56	2.73	82.20	20.99	11.40	61.25	7.83	19.54	31.97	80.70	51.02	0.14	26.72	2.02	12.83	7.27	6.30	39.02	11.81	29.17
H18	573.63	1.28	0.36	189.94	7.47	37.70	11.93	8.83	18.79	9.03	10.51	45.24	0.67	/	7.87	9.53	4.23	83.07	22.88	10.32	59.56	8.16	18.38	30.97	76.58	49.41	0.13	23.93	1.47	10.06	9.34	5.30	34.81	10.90	28.80
H19	563.39	/	0.19	185.81	8.27	32.85	11.38	9.33	19.15	8.32	10.93	44.36	0.00	/	/	8.57	3.12	83.37	22.11	8.51	60.55	8.39	19.15	30.21	/	45.01	/	/	/	9.86	9.45	5.36	32.48	8.42	32.52
H20	561.55	/	0.16	182.93	8.16	30.62	10.02	9.33	17.08	8.41	11.78	43.73	0.00	/	/	7.33	3.11	82.05	21.63	9.66	57.68	7.98	18.72	29.50	/	45.29	/	/	/	10.78	9.58	6.33	32.75	8.50	30.70

## 管内（女）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患				呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺	
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H11	321.43	0.62	0.76	100.07	0.62	16.37	8.10	4.16	8.12	9.31	8.66	11.41	6.84	1.95	/	5.86	1.72	42.50	13.18	5.64	47.22	7.37	8.23	26.80	35.86	25.70	0.28	10.39	1.53	4.44	5.11	8.41	16.27	6.57	8.78
H12	311.64	0.24	0.44	98.04	0.62	16.57	8.65	4.35	7.33	8.53	7.80	11.52	7.46	2.09	/	5.51	1.61	39.46	11.64	5.86	45.50	6.71	8.92	25.94	31.40	21.68	0.20	10.14	1.12	3.25	5.70	7.87	19.59	7.09	9.26
H13	295.85	0.23	0.57	94.67	0.92	17.74	9.01	3.47	7.31	7.47	6.65	11.02	6.37	2.87	/	4.96	2.26	39.54	12.18	5.51	43.36	8.24	9.15	24.24	27.38	19.39	0.12	9.86	0.55	3.64	4.80	6.84	17.40	5.22	9.90
H14	306.80	0.11	0.85	97.23	1.24	15.45	9.03	4.01	5.71	7.36	5.79	11.07	9.75	4.80	/	4.91	2.48	37.01	11.08	3.76	44.45	10.59	9.40	23.43	27.65	17.72	0.00	12.17	0.41	4.51	5.27	7.09	20.95	8.01	12.91
H15	306.80	0.11	0.79	97.91	1.35	14.81	7.17	4.74	5.84	7.65	6.09	11.24	10.72	5.79	/	4.23	2.28	40.06	11.57	2.56	41.77	11.44	8.83	20.95	29.86	18.14	0.00	11.90	0.40	4.53	4.64	7.43	15.28	4.96	14.55
H16	295.74	0.06	0.59	91.85	1.04	13.84	6.51	3.91	5.38	7.54	4.94	10.21	11.94	5.40	/	4.28	1.76	41.64	12.14	2.38	38.65	10.43	7.85	19.65	30.25	18.42	0.06	10.76	0.45	3.25	4.32	6.87	16.63	5.62	16.09
H17	279.66	0.24	0.10	92.49	1.01	14.42	6.99	4.11	6.27	5.78	6.26	10.31	9.87	3.90	/	5.11	2.05	42.39	11.75	3.32	35.65	10.45	7.95	16.63	28.24	18.32	0.05	8.15	0.39	2.52	4.31	5.77	13.45	3.40	11.95
H18	281.90	0.69	0.34	88.10	0.83	13.21	7.15	3.47	5.99	4.13	7.08	8.78	8.78	4.03	/	6.01	2.03	44.51	11.56	4.98	34.86	10.79	7.24	16.01	28.96	18.90	0.05	9.11	0.49	3.17	4.52	6.58	13.80	4.35	12.44
H19	284.30	/	0.37	91.44	0.56	11.41	6.67	4.14	6.09	4.71	9.03	8.60	10.42	3.55	/	5.52	1.96	43.82	10.98	5.05	32.29	11.26	6.56	13.81	/	16.17	/	/	/	2.98	5.00	7.71	14.82	4.28	10.38
H20	281.70	/	0.49	89.95	0.46	11.13	8.01	3.44	5.46	5.47	7.98	7.82	10.81	5.00	/	3.01	1.06	43.49	9.54	5.28	31.67	10.01	6.89	14.08	/	16.13	/	/	/	3.30	4.29	9.30	13.30	2.92	10.40



3) 年齢調整死亡率 (3年移動平均)

資料：衛生統計年報 (人口10万対：直接法、標準的な人口は昭和60年モデル人口)

石川県 (総数)

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)			脳血管疾患	呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺				
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患		くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎				胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故					
H11	454.62	0.47	1.09	149.11	3.92	27.68	11.53	6.07	15.45	7.98	10.68	26.75	5.80	2.50	3.00	5.98	2.67	64.24	19.53	9.05	59.91	8.11	12.17	37.25	57.05	38.02	0.37	15.78	1.48	7.18	5.28	6.69	24.75	9.15	19.29
H12	441.18	0.58	0.99	146.48	3.72	27.06	11.43	6.39	15.55	7.48	10.83	25.67	6.04	2.42	2.79	5.75	2.18	63.41	19.35	8.37	54.97	7.25	11.15	34.30	54.73	36.94	0.25	15.46	1.36	6.99	5.26	6.54	24.52	8.84	19.17
H13	423.05	0.63	1.09	143.88	3.56	25.85	11.65	6.69	14.97	7.64	10.10	25.89	5.41	2.31	2.68	5.56	1.78	61.11	18.87	7.78	50.62	6.62	10.92	31.19	50.47	33.00	0.21	15.19	1.50	6.55	4.92	5.89	23.62	8.49	19.46
H14	419.50	0.63	0.95	141.30	4.08	24.77	11.80	6.62	14.11	7.47	9.67	25.91	5.47	2.60	2.38	5.55	1.85	59.92	18.34	7.32	49.03	6.61	11.31	29.35	48.54	30.94	0.24	15.99	1.49	6.89	5.14	5.92	23.79	8.68	21.15
H15	412.22	0.46	0.74	140.13	4.37	23.56	11.42	6.69	13.36	7.72	9.87	26.01	5.74	2.73	2.42	5.38	1.74	59.13	17.67	7.11	46.83	6.55	11.71	27.08	47.99	29.94	0.23	15.76	1.41	6.80	4.78	5.79	22.49	7.63	20.75
H16	409.34	0.45	0.56	137.56	4.75	23.65	10.88	5.70	12.63	6.97	9.90	25.92	5.99	2.80	2.46	5.25	1.73	60.90	18.05	7.09	44.67	6.68	11.46	25.13	48.78	30.93	0.26	15.52	1.09	6.97	4.82	5.47	21.56	7.16	20.87
H17	396.55	0.45	0.48	136.07	4.36	23.58	10.35	5.79	12.81	6.68	10.12	26.07	5.95	2.23	2.46	5.24	1.64	59.44	17.43	7.12	41.91	6.62	10.68	23.40	47.63	30.82	0.19	14.61	0.87	6.64	5.06	5.30	19.75	6.01	19.68
H18	391.31	0.57	0.44	133.56	4.28	21.94	10.34	5.60	12.63	6.44	9.80	26.45	5.49	2.17	2.60	5.25	1.73	59.07	17.08	6.88	41.08	7.06	10.52	22.25	46.84	30.41	0.15	14.86	0.74	6.49	5.18	5.28	18.96	5.61	19.71
H19	382.66	/	0.32	132.19	3.93	20.59	10.10	5.61	12.49	6.53	10.24	26.26	5.54	2.20	/	5.18	1.53	56.15	15.67	6.92	39.73	6.71	10.27	21.35	/	29.14	/	/	/	5.73	5.37	5.63	18.22	4.73	18.67
H20	380.79	/	0.40	130.75	3.97	19.51	10.07	5.13	11.87	6.45	10.43	26.10	5.58	2.50	/	5.07	1.30	54.86	14.81	7.00	38.91	6.81	10.71	20.05	/	28.60	/	/	/	5.73	5.34	6.44	17.50	4.45	19.13

石川県（男）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故								
H11	637.59	0.55	1.88	213.10	7.22	43.75	14.81	8.44	23.52	8.96	14.02	48.32	0.08	/	7.99	7.99	3.01	86.44	28.33	12.48	80.37	7.77	17.06	52.58	92.70	60.04	0.36	21.63	2.07	10.82	6.62	5.71	37.13	13.38	28.74
H12	624.64	0.78	1.55	212.21	6.70	43.25	15.03	8.81	24.15	8.40	14.43	47.41	0.14	/	7.38	7.88	2.53	85.95	28.26	12.00	74.68	6.82	15.50	49.56	89.49	58.99	0.34	20.76	1.83	10.10	6.58	6.12	36.93	12.85	29.31
H13	597.47	0.75	1.73	206.85	6.65	40.59	15.31	9.53	22.97	8.95	12.99	47.27	0.16	/	7.10	7.85	2.12	83.02	27.51	10.66	68.09	6.14	14.96	44.22	83.22	53.19	0.31	19.82	2.02	9.48	6.09	5.22	36.26	12.92	30.46
H14	590.89	0.68	1.55	202.69	7.66	38.92	15.14	10.22	22.00	8.30	12.58	47.42	0.16	/	6.42	7.70	2.05	81.49	26.69	10.12	65.32	5.92	15.66	41.03	80.54	50.68	0.27	20.83	2.27	9.71	6.28	5.56	35.48	12.85	32.70
H15	580.42	0.53	1.28	199.26	8.08	37.53	14.12	10.62	20.72	8.61	13.10	46.55	0.06	/	6.50	7.68	1.75	79.39	25.20	10.05	62.49	5.56	16.59	38.07	80.20	48.94	0.23	20.67	2.20	9.55	5.87	4.98	34.35	11.42	31.90
H16	576.80	0.63	1.07	195.78	8.79	37.41	13.01	8.93	19.72	7.74	13.47	46.73	0.10	/	6.50	7.00	1.77	81.54	25.25	10.33	59.06	5.21	16.79	35.24	81.20	50.61	0.25	20.80	1.72	9.96	6.44	4.98	32.27	10.29	32.03
H17	559.82	0.64	0.93	192.48	8.19	37.15	11.86	8.52	19.21	8.07	13.51	46.05	0.07	/	6.39	7.06	1.74	80.16	24.89	10.31	55.82	5.32	15.96	32.85	78.86	49.79	0.24	20.32	1.28	9.95	7.02	4.45	29.94	8.47	30.30
H18	548.79	0.74	0.80	189.19	8.15	34.27	11.71	8.29	18.68	8.11	12.65	47.18	0.07	/	6.69	6.53	2.12	79.72	24.62	9.68	54.35	6.45	15.53	30.56	76.67	48.59	0.20	20.36	1.08	9.45	7.36	4.16	27.83	7.72	30.60
H19	537.98	/	0.46	187.10	7.40	32.24	11.98	8.43	18.49	7.84	13.38	46.60	0.00	/	/	6.38	1.92	76.73	22.96	9.87	53.58	6.53	14.74	30.09	/	47.14	/	/	/	8.25	7.44	3.84	26.96	6.51	29.10
H20	536.19	/	0.55	184.86	7.57	30.21	12.14	7.66	18.28	7.50	13.74	46.77	0.03	/	/	6.54	1.63	75.07	21.40	10.17	52.53	6.61	15.31	28.51	/	47.14	/	/	/	8.30	7.43	4.23	26.74	6.57	28.66

石川県（女）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）			脳血管疾患			呼吸器系の疾患		消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故								
H11	323.94	0.41	0.60	104.05	1.37	15.92	9.05	4.25	8.98	7.46	8.04	11.64	10.90	4.47	4.32	2.40	47.72	12.95	6.54	45.60	8.06	8.26	27.43	36.69	25.79	0.38	10.81	1.03	3.99	4.38	7.04	14.57	5.53	10.41
H12	309.54	0.47	0.62	100.16	1.37	15.39	8.68	4.56	8.58	6.88	8.03	10.46	11.30	4.37	4.06	1.97	46.22	12.54	5.83	41.22	7.25	7.59	24.57	34.62	24.36	0.21	10.92	1.00	4.21	4.36	6.65	14.44	5.39	9.56
H13	296.08	0.60	0.66	99.19	1.10	15.28	8.84	4.49	8.51	6.60	7.82	10.80	10.05	4.21	3.73	1.56	44.05	12.17	5.66	38.50	6.77	7.62	22.85	31.30	21.35	0.15	11.05	1.09	3.94	4.07	6.11	13.14	4.38	9.04
H14	293.75	0.63	0.59	97.50	1.21	14.53	9.27	3.85	7.65	6.71	7.41	10.60	10.24	4.73	3.90	1.70	42.95	11.74	5.29	37.50	6.82	7.71	21.86	29.70	19.42	0.21	11.68	0.92	4.31	4.30	6.01	14.10	4.73	10.09
H15	288.21	0.41	0.43	98.02	1.35	13.55	9.37	3.64	7.29	7.01	7.43	11.37	10.83	4.99	3.59	1.65	42.86	11.53	4.87	35.79	7.06	7.70	20.09	29.07	18.88	0.21	11.43	0.83	4.34	4.06	6.04	12.57	4.03	10.10
H16	286.49	0.31	0.29	96.25	1.49	13.69	9.35	3.24	6.71	6.43	7.15	11.07	11.27	5.15	3.89	1.63	44.35	12.02	4.70	34.42	7.58	7.21	18.60	29.79	19.52	0.28	10.94	0.60	4.23	3.78	5.63	12.78	4.24	10.22
H17	276.12	0.30	0.22	95.97	1.29	13.71	9.29	3.72	7.41	5.72	7.54	11.73	11.20	4.11	3.72	1.49	42.62	11.33	4.65	31.86	7.48	6.48	17.10	29.27	19.90	0.17	9.74	0.52	3.68	3.82	5.60	11.55	3.70	9.54
H18	274.72	0.44	0.22	93.63	1.14	12.75	9.45	3.52	7.60	5.28	7.64	11.50	10.34	4.00	4.09	1.37	42.32	11.08	4.68	31.38	7.40	6.53	16.67	29.32	20.00	0.15	10.21	0.45	3.82	3.68	5.72	11.94	3.69	9.26
H19	266.71	/	0.21	92.31	1.10	11.96	8.72	3.42	7.49	5.55	7.83	11.47	10.52	4.08	4.05	1.17	39.44	9.99	4.52	29.61	6.71	6.71	15.48	/	18.70	/	/	/	3.50	3.91	6.33	11.31	3.09	8.54
H20	265.94	/	0.28	91.65	1.10	11.17	8.61	3.09	6.57	5.62	7.82	11.28	10.99	4.65	3.52	0.98	39.29	9.89	4.60	28.89	6.70	6.76	14.67	/	17.62	/	/	/	3.73	3.94	7.35	10.53	2.46	9.63

4) 標準化死亡比 (SMR) (3年移動平均) © 平成12年全国の性別年齢階級(18)別死因単分類(130)死亡率(人口10万対)を標準集団死亡率と観察区域期待死亡数を算出

資料: 衛生統計年報

七尾市(総数) 注) 値は旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町の合計したもの

年	死亡総数	SMR	%	死亡総数	脳管感染症	結核	悪性新生物	食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺
				104.31	40.10	131.08	98.79	77.00	118.79	85.64	101.76	76.42	94.45	106.64	102.89	61.12	-	-	179.66	94.55	84.28	83.86	85.03	128.46	117.46	86.05	120.29	106.07	109.27	68.97	97.42	76.86	118.28	86.23	95.42	117.62	152.81	82.12
H11	95% 信頼上限	0.36	0.87	0.94	0.36	0.43	0.48	0.39	0.51	0.34	0.46	0.49	0.42	0.39	-	-	0.81	0.57	0.32	0.35	0.39	0.48	0.56	0.38	0.46	0.40	0.42	0.93	0.41	0.59	0.55	0.41	0.43	0.49	0.72	0.38		
H11	95% 信頼下限	0.36	0.64	0.86	0.36	0.41	0.47	0.38	0.50	0.33	0.45	0.48	0.41	0.36	-	-	0.80	0.53	0.32	0.35	0.38	0.47	0.54	0.37	0.46	0.40	0.42	0.75	0.41	0.53	0.54	0.40	0.42	0.48	0.71	0.37		
H12	SMR	97.39	38.86	54.72	96.79	60.83	124.39	104.77	79.32	84.49	92.07	88.89	94.34	66.79	-	-	175.63	98.65	84.06	79.50	86.52	103.52	77.08	71.37	99.97	94.52	94.79	66.38	93.95	37.36	107.07	96.78	91.17	101.00	106.59	94.66		
H12	95% 信頼上限	0.34	0.84	0.58	0.35	0.37	0.50	0.46	0.42	0.37	0.45	0.42	0.38	0.41	-	-	0.79	0.58	0.32	0.33	0.39	0.39	0.40	0.32	0.39	0.36	0.37	0.89	0.40	0.40	0.51	0.45	0.41	0.42	0.54	0.42		
H12	95% 信頼下限	0.34	0.62	0.49	0.35	0.34	0.49	0.46	0.40	0.36	0.43	0.41	0.38	0.39	-	-	0.78	0.55	0.32	0.33	0.38	0.39	0.38	0.39	0.38	0.32	0.38	0.35	0.36	0.72	0.39	0.33	0.50	0.44	0.41	0.42	0.52	0.42
H13	SMR	92.85	37.41	35.39	92.11	44.95	126.46	110.37	53.30	80.32	104.83	79.29	82.36	66.34	-	-	120.49	86.86	92.32	88.11	74.04	96.62	86.03	81.79	94.59	88.59	87.58	31.66	73.64	72.22	69.42	90.26	97.92	105.69	83.41	86.62		
H13	95% 信頼上限	0.32	0.81	0.48	0.33	0.30	0.50	0.48	0.31	0.35	0.49	0.38	0.34	0.41	-	-	0.58	0.52	0.35	0.36	0.34	0.36	0.43	0.36	0.37	0.33	0.34	0.69	0.32	0.55	0.36	0.42	0.44	0.44	0.45	0.39		
H13	95% 信頼下限	0.32	0.60	0.38	0.33	0.27	0.50	0.48	0.30	0.35	0.48	0.37	0.34	0.38	-	-	0.56	0.49	0.34	0.36	0.33	0.36	0.42	0.35	0.36	0.33	0.34	0.51	0.31	0.50	0.35	0.41	0.43	0.44	0.43	0.39		
H14	SMR	91.44	-	68.16	91.21	48.88	118.11	94.99	60.00	69.99	112.96	91.96	88.72	101.40	-	-	82.64	81.89	91.19	83.65	63.59	97.11	127.64	84.95	93.62	79.68	76.65	29.84	73.51	69.17	68.15	95.54	124.30	106.60	82.59	106.85		
H14	95% 信頼上限	0.32	-	0.62	0.33	0.31	0.47	0.42	0.34	0.31	0.52	0.43	0.36	0.55	-	-	0.42	0.49	0.34	0.35	0.30	0.36	0.59	0.37	0.36	0.30	0.30	0.65	0.32	0.53	0.35	0.44	0.53	0.44	0.44	0.47		
H14	95% 信頼下限	0.32	-	0.54	0.33	0.29	0.47	0.42	0.32	0.31	0.51	0.42	0.36	0.53	-	-	0.41	0.46	0.34	0.34	0.29	0.36	0.58	0.36	0.36	0.30	0.30	0.48	0.31	0.48	0.34	0.43	0.52	0.44	0.43	0.46		
H15	SMR	91.08	-	66.00	88.49	57.55	110.66	78.95	90.07	63.13	106.65	82.48	88.32	112.38	-	-	76.61	97.40	93.47	79.89	59.51	97.73	157.99	94.06	91.33	77.98	66.76	28.41	77.25	88.92	73.48	53.95	134.27	112.85	59.16	102.46		
H15	95% 信頼上限	0.32	-	0.61	0.32	0.35	0.44	0.36	0.46	0.29	0.50	0.39	0.36	0.60	-	-	0.40	0.55	0.35	0.33	0.28	0.36	0.70	0.40	0.35	0.29	0.26	0.62	0.33	0.61	0.37	0.27	0.56	0.46	0.35	0.45		
H15	95% 信頼下限	0.32	-	0.53	0.32	0.33	0.44	0.35	0.44	0.28	0.48	0.38	0.36	0.57	-	-	0.38	0.52	0.35	0.33	0.27	0.36	0.69	0.40	0.35	0.29	0.26	0.45	0.33	0.56	0.36	0.27	0.56	0.46	0.33	0.45		
H16	SMR	91.03	33.00	80.00	88.94	56.58	103.67	80.70	69.13	60.83	100.84	78.29	101.37	123.23	-	-	88.75	123.78	95.34	85.53	65.87	90.15	161.48	90.06	81.44	78.99	68.58	54.19	80.81	42.93	91.33	54.00	118.28	123.89	86.10	102.14		
H16	95% 信頼上限	0.32	0.71	0.66	0.32	0.34	0.42	0.37	0.37	0.28	0.47	0.37	0.40	0.64	-	-	0.44	0.65	0.35	0.35	0.30	0.34	0.72	0.39	0.32	0.30	0.27	0.73	0.34	0.39	0.44	0.27	0.50	0.50	0.46	0.45		
H16	95% 信頼下限	0.32	0.53	0.59	0.32	0.32	0.41	0.36	0.36	0.27	0.46	0.36	0.40	0.62	-	-	0.43	0.62	0.35	0.35	0.30	0.34	0.70	0.38	0.31	0.30	0.27	0.59	0.34	0.34	0.43	0.26	0.49	0.50	0.44	0.44		
H17	SMR	89.57	95.37	31.06	92.24	74.40	109.36	95.31	83.06	72.73	87.24	79.07	94.49	116.58	-	-	117.63	124.01	99.74	83.77	73.43	76.95	130.12	87.68	68.80	74.39	64.36	51.78	83.09	41.50	99.55	62.64	88.42	124.92	81.36	99.96		
H17	95% 信頼上限	0.31	1.01	0.42	0.33	0.41	0.44	0.42	0.43	0.32	0.42	0.37	0.38	0.61	-	-	0.55	0.64	0.37	0.34	0.33	0.29	0.59	0.38	0.27	0.28	0.25	0.70	0.35	0.38	0.47	0.30	0.38	0.51	0.44	0.44		
H17	95% 信頼下限	0.31	0.85	0.34	0.33	0.39	0.43	0.41	0.41	0.32	0.41	0.36	0.38	0.59	-	-	0.54	0.62	0.37	0.34	0.32	0.29	0.58	0.37	0.27	0.28	0.25	0.56	0.35	0.33	0.46	0.30	0.38	0.50	0.42	0.44		
H18	SMR	89.02	153.31	60.39	90.06	68.83	98.55	94.93	77.96	66.29	95.61	95.81	90.30	98.60	-	-	128.23	129.82	104.36	93.27	83.67	73.14	112.40	82.80	66.45	71.47	64.07	49.55	76.53	50.21	95.34	89.32	79.28	115.41	85.80	108.29		
H18	95% 信頼上限	0.31	1.27	0.55	0.33	0.39	0.40	0.42	0.40	0.30	0.45	0.44	0.36	0.54	-	-	0.59	0.66	0.38	0.38	0.37	0.28	0.52	0.36	0.26	0.27	0.25	0.67	0.32	0.42	0.46	0.40	0.35	0.47	0.46	0.48		
H18	95% 信頼下限	0.31	1.12	0.48	0.32	0.37	0.39	0.41	0.39	0.29	0.44	0.43	0.36	0.51	-	-	0.58	0.64	0.38	0.37	0.36	0.27	0.51	0.35	0.26	0.27	0.25	0.54	0.32	0.37	0.45	0.40	0.34	0.47	0.44	0.47		
H19	SMR	91.68	/	58.97	93.50	80.36	104.96	83.77	93.59	72.17	112.68	96.14	91.90	99.90	-	-	126.79	136.52	106.02	96.93	74.13	80.08	111.05	82.16	76.48	/	/	53.51	/	/	/	89.08	96.33	105.81	122.06	109.37	124.90	
H19	95% 信頼上限	0.96	/	1.26	1.01	1.19	1.25	1.08	1.30	0.93	1.48	1.25	1.09	1.45	-	-	1.68	1.98	1.16	1.16	0.95	0.90	1.50	1.03	0.89	/	/	/	/	/	1.23	1.24	1.30	1.47	1.60	1.57		
H19	95% 信頼下限	0.88	/	-0.08	0.86	0.42	0.85	0.60	0.57	0.52	0.78	0.68	0.75	0.55	-	-	0.85	0.75	0.96	0.78	0.53	0.70	0.73	0.61	0.64	/	/	/	/	/	0.55	0.68	0.81	0.98	0.59	0.92		
H20	SMR	90.76	/	76.72	93.32	65.29	100.21	75.10	95.93	72.81	112.89	98.85	95.82	78.72	-	-	75.90	104.09	94.03	80.27	73.85	80.47	113.01	73.46	78.52	/	/	60.40	/	/	91.53	91.30	137.92	103.63	97.06	97.41		
H20	95% 信頼上限	0.95	/	1.52	1.01	0.99	1.19	0.98	1.33	0.93	1.47	1.27	1.13	1.19	-	-	1.08	1.57	1.04	0.97	0.95	0.91	1.52	0.93	0.91	/	/	0.70	/	/	1.25	1.18	1.65	1.26	1.45	1.26		
H20	95% 信頼下限	0.87	/	0.02	0.86	0.31	0.81	0.53	0.59	0.52	0.78	0.70	0.79	0.39	-	-	0.44	0.51	0.84	0.63	0.53	0.70	0.74	0.53	0.66	/	/	0.51	/	/	0.58	0.65	1.11	0.81	0.49	0.69		

七尾市死亡数（総数）（3年移動平均）

年	死亡総数	脳管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺		
H11	1,999	1	7	570	15	118	40	24	50	29	40	110	10	8	11	44	12	252	78	42	350	33	53	210	299	200	2	73	6	35	31	43	86	33	40		
H12	1,915	1	3	569	12	126	50	19	56	29	34	103	11	8	14	44	13	259	76	44	291	22	45	181	276	180	2	72	3	32	36	43	75	23	46		
H13	1,883	1	2	553	9	131	54	13	54	34	31	92	11	8	12	31	12	295	87	39	282	25	53	179	270	174	1	58	6	21	35	49	80	18	42		
H14	1,929	0	4	563	10	126	48	15	48	38	37	102	17	12	14	22	12	305	86	35	297	38	57	187	256	161	1	60	6	21	39	67	83	18	52		
H15	1,987	0	4	559	12	121	41	23	44	37	34	104	19	9	12	21	15	325	85	34	311	48	65	191	262	147	1	65	8	23	23	77	90	13	50		
H16	2,050	1	5	574	12	116	43	18	43	36	33	122	21	8	14	25	20	344	94	39	298	50	64	178	277	158	2	70	4	29	24	72	101	19	50		
H17	2,080	3	2	607	16	125	52	22	52	32	34	116	20	5	13	34	21	373	95	45	264	41	64	157	272	155	2	74	4	32	29	57	104	18	49		
H18	2,129	5	4	604	15	115	53	21	48	36	42	113	17	7	16	38	23	404	109	53	260	36	62	158	272	161	2	70	5	31	43	54	98	19	53		
H19	2,129	/	3	611	17	107	47	25	48	40	44	116	19	8	/	36	19	409	99	47	239	32	57	147	/	137	/	/	/	27	46	72	95	18	57		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

七尾市期待死亡数（総数）（平成12年の全国死亡率を基準）

年	死亡総数	脳管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺	
H11	1,916.42	2.49	5.34	576.98	19.48	99.33	46.71	23.58	65.43	30.70	37.51	106.91	16.36	0.00	0.00	24.49	12.69	299.00	93.02	49.40	272.45	28.10	61.59	174.57	281.89	183.03	2.90	74.93	7.81	29.59	35.95	45.06	73.11	21.60	48.71	
H12	1,966.35	2.57	5.48	587.85	19.73	101.29	47.72	23.95	66.28	31.50	38.25	109.18	16.47	0.00	0.00	25.05	13.18	308.12	95.60	50.86	281.10	28.54	63.05	181.05	292.02	189.90	3.01	76.64	8.03	29.89	37.20	47.17	74.25	21.58	48.60	
H13	2,027.97	2.67	5.65	600.37	20.02	103.59	48.93	24.39	67.23	32.43	39.10	111.70	16.58	0.00	0.00	25.73	13.82	319.55	98.73	52.67	291.88	29.06	64.80	189.23	304.78	198.67	3.16	78.76	8.31	30.25	38.78	50.04	75.69	21.58	48.49	
H14	2,109.62	2.80	5.87	617.24	20.46	106.68	50.53	25.00	68.59	33.64	40.24	114.97	16.77	0.00	0.00	26.62	14.65	334.47	102.81	55.04	305.84	29.77	67.09	199.75	321.28	210.04	3.35	81.62	8.67	30.81	40.82	53.90	77.86	21.79	48.66	
H15	2,181.48	2.92	6.06	631.73	20.85	109.35	51.93	25.53	69.70	34.69	41.22	117.75	16.91	0.00	0.00	27.41	15.40	347.69	106.39	57.14	318.24	30.38	69.11	209.14	335.97	220.19	3.52	84.15	9.00	31.30	42.63	57.35	79.75	21.97	48.80	
H16	2,252.12	3.03	6.25	645.40	21.21	111.90	53.28	26.04	70.68	35.70	42.15	120.36	17.04	0.00	0.00	28.17	16.16	360.81	109.91	59.21	330.58	30.96	71.06	218.55	350.66	230.40	3.69	86.62	9.32	31.75	44.45	60.87	81.53	22.07	48.95	
H17	2,322.09	3.15	6.44	658.07	21.50	114.30	54.56	26.49	71.50	36.68	43.00	122.76	17.16	0.00	0.00	28.91	16.93	373.98	113.40	61.28	343.07	31.51	72.99	228.18	365.64	240.84	3.86	89.06	9.64	32.14	46.30	64.47	83.25	22.12	49.02	
H18	2,391.60	3.26	6.62	670.69	21.79	116.69	55.83	26.94	72.41	37.65	43.84	125.13	17.24	0.00	0.00	29.63	17.72	387.12	116.87	63.34	355.48	32.03	74.88	237.79	380.58	251.28	4.04	91.46	9.96	32.52	48.14	68.12	84.91	22.14	48.94	
H19	2,322.19	/	5.09	653.51	21.15	101.94	56.10	26.71	66.51	35.50	45.77	126.23	19.02	0.00	/	28.39	13.92	385.78	102.14	63.40	298.46	28.81	69.38	192.20	/	256.02	/	/	/	30.31	47.75	68.05	77.83	16.46	45.64	
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。  
 信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。  
 信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。  
 人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。  
 また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

七尾市（男）

年		死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺			
						食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮				前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H 1	SMR %	105.73	-	138.55	97.52	94.78	111.82	96.13	77.83	74.70	89.87	113.85	99.94	-	72.77	207.17	117.21	94.20	105.03	68.92	132.16	124.14	95.87	129.00	111.07	111.30	83.22	105.89	48.72	120.52	94.22	41.27	114.43	152.68	95.57
	95% 信頼上限	0.37	-	1.15	0.36	0.53	0.47	0.49	0.48	0.36	0.54	0.59	0.42	-	0.45	1.04	0.97	0.37	0.47	0.38	0.51	0.75	0.46	0.52	0.43	0.45	1.80	0.48	0.65	0.61	0.53	0.34	0.51	0.78	0.46
	95% 信頼下限	0.37	-	1.02	0.36	0.51	0.47	0.48	0.45	0.35	0.51	0.56	0.42	-	0.42	1.00	0.86	0.37	0.46	0.36	0.51	0.70	0.45	0.52	0.43	0.45	1.33	0.47	0.53	0.59	0.51	0.30	0.50	0.76	0.44
H 2	SMR %	99.75	-	54.04	100.03	68.55	125.51	111.28	55.72	85.28	80.43	101.67	96.47	-	89.75	219.65	135.79	91.07	94.35	71.14	98.48	71.77	75.21	96.51	101.52	100.11	80.08	101.62	47.58	114.47	85.07	47.11	106.36	111.51	101.92
	95% 信頼上限	0.35	-	0.73	0.37	0.42	0.52	0.55	0.38	0.40	0.50	0.53	0.41	-	0.52	1.08	1.04	0.36	0.42	0.38	0.39	0.52	0.38	0.40	0.40	0.41	1.73	0.46	0.64	0.59	0.49	0.36	0.48	0.62	0.48
	95% 信頼下限	0.35	-	0.58	0.37	0.40	0.52	0.54	0.35	0.39	0.46	0.51	0.40	-	0.49	1.05	0.94	0.36	0.42	0.37	0.39	0.47	0.37	0.40	0.39	0.40	1.28	0.45	0.52	0.57	0.46	0.32	0.47	0.59	0.47
H 3	SMR %	94.09	-	-	91.55	36.77	117.98	116.92	68.36	77.24	92.44	79.67	85.23	-	74.11	151.17	129.90	96.41	99.69	61.30	95.12	91.31	82.66	91.37	102.11	99.55	76.32	72.80	92.51	67.01	87.52	51.46	113.68	90.81	87.21
	95% 信頼上限	0.33	-	-	0.34	0.28	0.50	0.57	0.43	0.36	0.54	0.44	0.36	-	0.44	0.80	0.99	0.38	0.44	0.34	0.38	0.60	0.41	0.38	0.40	0.40	1.65	0.35	0.85	0.39	0.49	0.37	0.50	0.53	0.42
	95% 信頼下限	0.33	-	-	0.34	0.25	0.49	0.56	0.40	0.36	0.51	0.42	0.36	-	0.42	0.77	0.90	0.38	0.43	0.32	0.38	0.56	0.39	0.38	0.39	0.40	1.22	0.34	0.74	0.37	0.47	0.34	0.49	0.50	0.41
H 4	SMR %	91.76	-	25.20	90.73	41.85	121.82	96.91	73.21	68.94	102.79	96.78	91.13	-	82.42	84.85	143.28	93.76	80.65	66.20	93.83	109.70	100.82	84.40	92.66	97.65	71.84	70.66	66.83	65.92	83.09	101.70	104.25	76.09	98.87
	95% 信頼上限	0.33	-	0.55	0.34	0.30	0.51	0.49	0.45	0.33	0.58	0.51	0.38	-	0.47	0.52	1.03	0.37	0.37	0.36	0.37	0.68	0.48	0.35	0.36	0.40	1.56	0.34	0.71	0.39	0.47	0.57	0.46	0.47	0.47
	95% 信頼下限	0.33	-	0.40	0.34	0.27	0.50	0.47	0.42	0.32	0.55	0.49	0.38	-	0.45	0.49	0.94	0.37	0.36	0.34	0.37	0.63	0.46	0.35	0.36	0.39	1.15	0.33	0.60	0.37	0.45	0.55	0.46	0.44	0.46
H 5	SMR %	91.37	-	24.38	84.95	52.64	115.73	94.26	104.09	52.45	113.00	75.58	87.53	-	67.96	90.22	156.74	90.00	72.63	67.58	98.87	137.67	121.29	86.17	91.46	85.35	68.61	78.12	108.03	74.98	63.78	134.08	116.97	54.92	101.54
	95% 信頼上限	0.32	-	0.53	0.32	0.35	0.48	0.48	0.58	0.26	0.62	0.42	0.37	-	0.41	0.54	1.07	0.35	0.33	0.36	0.39	0.79	0.55	0.36	0.36	0.35	1.49	0.37	0.89	0.42	0.38	0.70	0.51	0.38	0.48
	95% 信頼下限	0.32	-	0.39	0.32	0.32	0.48	0.46	0.55	0.26	0.59	0.40	0.36	-	0.38	0.51	0.99	0.35	0.33	0.34	0.39	0.75	0.54	0.36	0.35	0.35	1.10	0.36	0.79	0.40	0.36	0.67	0.50	0.35	0.47
H 6	SMR %	95.41	82.46	47.45	91.46	63.24	117.63	92.18	70.28	56.09	103.80	97.35	104.49	566.48	76.76	88.38	226.48	94.28	70.84	89.95	92.50	145.87	118.72	79.03	90.30	89.72	66.00	92.29	42.14	103.80	66.74	133.37	131.88	75.43	98.30
	95% 信頼上限	0.34	1.79	0.64	0.34	0.39	0.49	0.46	0.43	0.28	0.58	0.51	0.43	12.26	0.44	0.53	1.36	0.37	0.33	0.45	0.37	0.82	0.54	0.33	0.35	0.36	1.43	0.42	0.57	0.54	0.39	0.69	0.57	0.46	0.47
	95% 信頼下限	0.34	1.32	0.51	0.34	0.37	0.48	0.45	0.41	0.27	0.55	0.49	0.43	9.04	0.42	0.50	1.28	0.37	0.32	0.43	0.36	0.78	0.53	0.33	0.35	0.36	1.05	0.41	0.46	0.52	0.37	0.66	0.56	0.44	0.45
H 7	SMR %	95.50	160.69	23.17	92.36	79.51	111.42	101.84	100.83	66.28	101.75	82.24	94.66	553.53	69.29	108.69	182.51	100.44	71.14	94.61	83.46	115.80	99.99	77.56	85.35	79.31	63.73	106.29	61.88	112.87	84.64	92.48	142.70	75.65	107.33
	95% 信頼上限	0.34	2.16	0.50	0.34	0.46	0.47	0.50	0.56	0.32	0.56	0.44	0.39	11.98	0.41	0.61	1.16	0.39	0.33	0.46	0.33	0.70	0.47	0.32	0.33	0.32	1.38	0.47	0.66	0.57	0.46	0.51	0.61	0.47	0.50
	95% 信頼下限	0.34	1.74	0.37	0.34	0.43	0.46	0.49	0.53	0.31	0.54	0.42	0.39	8.84	0.38	0.58	1.08	0.39	0.32	0.45	0.33	0.65	0.46	0.32	0.33	0.32	1.02	0.47	0.55	0.55	0.44	0.49	0.60	0.44	0.49
H 8	SMR %	93.02	156.22	22.62	92.30	72.89	90.01	99.89	99.32	67.63	118.23	103.45	98.62	538.89	82.76	113.89	158.73	113.18	93.92	92.30	71.52	95.80	79.07	69.27	80.54	75.75	61.53	89.24	60.49	87.71	106.11	60.67	128.64	89.69	119.79
	95% 信頼上限	0.33	2.10	0.49	0.34	0.43	0.38	0.49	0.55	0.32	0.63	0.53	0.41	11.67	0.46	0.63	1.04	0.44	0.41	0.45	0.29	0.61	0.38	0.29	0.31	0.31	1.33	0.41	0.64	0.47	0.55	0.37	0.55	0.53	0.55
	95% 信頼下限	0.33	1.69	0.36	0.34	0.40	0.38	0.48	0.53	0.31	0.60	0.51	0.40	8.60	0.44	0.60	0.97	0.43	0.41	0.44	0.29	0.57	0.37	0.29	0.31	0.31	0.98	0.40	0.54	0.45	0.53	0.35	0.54	0.50	0.54
H 9	SMR %	92.44	-	0.00	92.06	81.45	92.27	84.21	105.28	68.59	127.32	87.17	102.12	0.00	-	118.12	107.17	111.91	99.74	65.21	77.77	61.04	85.96	79.48	-	63.01	-	-	-	74.28	116.12	59.41	119.76	92.68	127.68
	95% 信頼上限	0.98	-	-	1.02	1.24	1.16	1.19	1.55	0.94	1.83	1.25	1.23	-	-	1.76	2.01	1.28	1.27	0.93	0.93	1.10	1.17	0.99	-	0.77	-	-	-	1.13	1.63	0.96	1.52	1.50	1.67
	95% 信頼下限	0.87	-	-	0.82	0.39	0.69	0.49	0.55	0.44	0.72	0.49	0.81	-	-	0.60	0.13	0.96	0.72	0.37	0.63	0.12	0.55	0.60	-	0.49	-	-	-	0.35	0.70	0.23	0.88	0.35	0.89
H 20	SMR %	90.84	-	-	92.11	68.63	93.56	71.20	79.18	77.00	130.52	94.22	103.42	0.00	-	94.23	103.83	100.01	89.91	66.74	73.54	90.84	78.79	70.08	-	70.51	-	-	-	73.68	121.96	96.61	95.74	83.34	103.94
	95% 信頼上限	0.96	-	-	1.02	1.07	1.17	1.03	1.22	1.03	1.86	1.34	1.24	-	-	1.45	1.95	1.15	1.16	0.95	0.88	1.50	1.08	0.88	-	0.85	-	-	-	1.12	1.69	1.43	1.24	1.38	1.39
	95% 信頼下限	0.85	-	-	0.83	0.30	0.70	0.39	0.36	0.51	0.75	0.55	0.82	-	-	0.43	0.13	0.85	0.64	0.39	0.59	0.31	0.50	0.52	-	0.56	-	-	-	0.35	0.75	0.51	0.67	0.29	0.68

七尾市死亡数（男）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	内臓疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	脳血管疾患			呼吸器系の疾患	消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺								
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮				前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患		くも膜下出血	脳内出血				脳梗塞	肺炎		急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故					
H11	1,051	0	5	328	15	69	22	11	32	12	22	75	0	0	11	25	5	130	50	17	163	12	30	102	169	105	1	42	2	23	15	5	50	22	32		
H12	1,015	0	2	343	11	79	26	8	37	11	20	74	0	0	14	27	6	129	46	18	125	7	24	79	160	98	1	41	2	22	14	6	47	16	34		
H13	985	0	0	321	6	76	28	10	34	13	16	67	0	0	12	19	6	141	50	16	125	9	27	78	168	102	1	30	4	13	15	7	51	13	29		
H14	998	0	1	328	7	81	24	11	31	15	20	74	0	0	14	11	7	143	42	18	129	11	34	76	161	106	1	30	3	13	15	15	48	11	33		
H15	1,025	0	1	315	9	79	24	16	24	17	16	73	0	0	12	12	8	142	39	19	141	14	42	81	166	97	1	34	5	15	12	21	55	8	34		
H16	1,098	1	2	346	11	82	24	11	26	16	21	89	1	0	14	12	12	153	39	26	136	15	42	77	170	106	1	41	2	21	13	22	63	11	33		
H17	1,123	2	1	355	14	79	27	16	31	16	18	82	1	0	13	15	10	167	40	28	126	12	36	78	166	97	1	48	3	23	17	16	69	11	36		
H18	1,119	2	1	361	13	65	27	16	32	19	23	87	1	0	16	16	9	193	54	28	111	10	29	72	162	96	1	41	3	18	22	11	63	13	40		
H19	1,077	/	0	347	14	58	22	17	29	20	20	90	0	0	/	16	5	191	51	21	103	6	30	67	/	82	/	/	/	14	24	10	53	10	41		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

七尾市期待死亡数（男）（平成12年の全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	内臓疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	脳血管疾患			呼吸器系の疾患	消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺								
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮				前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患		くも膜下出血	脳内出血				脳梗塞	肺炎		急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故					
H11	994.01	1.03	3.61	336.36	15.83	61.71	22.88	14.13	42.84	13.35	19.32	75.05	0.15	0.00	15.12	12.07	4.27	138.01	47.61	24.67	123.34	9.67	31.29	79.07	152.15	94.34	1.20	39.66	4.11	19.08	15.92	12.12	43.70	14.41	33.48		
H12	1,017.55	1.05	3.70	342.90	16.05	62.94	23.36	14.36	43.39	13.68	19.67	76.71	0.16	0.00	15.60	12.29	4.42	141.66	48.75	25.30	126.93	9.75	31.91	81.86	157.60	97.89	1.25	40.35	4.20	19.22	16.46	12.74	44.19	14.35	33.36		
H13	1,046.83	1.09	3.81	350.64	16.32	64.42	23.95	14.63	44.02	14.06	20.08	78.61	0.16	0.00	16.19	12.57	4.62	146.24	50.16	26.10	131.41	9.86	32.66	85.37	164.52	102.46	1.31	41.21	4.32	19.40	17.14	13.60	44.86	14.32	33.25		
H14	1,087.57	1.14	3.97	361.53	16.73	66.49	24.76	15.03	44.97	14.59	20.67	81.21	0.17	0.00	16.99	12.96	4.89	152.52	52.08	27.19	137.48	10.03	33.72	90.05	173.75	108.55	1.39	42.46	4.49	19.72	18.05	14.75	46.04	14.46	33.38		
H15	1,121.86	1.18	4.10	370.80	17.10	68.26	25.46	15.37	45.76	15.04	21.17	83.40	0.17	0.00	17.66	13.30	5.10	157.79	53.70	28.12	142.61	10.17	34.63	94.00	181.49	113.65	1.46	43.52	4.63	20.00	18.81	15.66	47.02	14.57	33.48		
H16	1,150.84	1.21	4.22	378.31	17.39	69.71	26.04	15.65	46.36	15.41	21.57	85.17	0.18	0.00	18.24	13.58	5.30	162.29	55.06	28.91	147.02	10.28	35.38	97.43	188.26	118.14	1.52	44.42	4.75	20.23	19.48	16.50	47.77	14.58	33.57		
H17	1,175.96	1.24	4.32	384.36	17.61	70.90	26.51	15.87	46.77	15.72	21.89	86.62	0.18	0.00	18.76	13.80	5.48	166.27	56.23	29.60	150.97	10.36	36.00	100.57	194.48	122.31	1.57	45.16	4.85	20.38	20.09	17.30	48.35	14.54	33.54		
H18	1,202.96	1.28	4.42	391.10	17.83	72.21	27.03	16.11	47.31	16.07	22.23	88.21	0.19	0.00	19.33	14.05	5.67	170.52	57.49	30.33	155.20	10.44	36.68	103.94	201.14	126.74	1.63	45.94	4.96	20.52	20.73	18.13	48.97	14.49	33.39		
H19	1,165.03	/	3.33	376.94	17.19	62.86	26.13	16.15	42.28	15.71	22.94	88.13	0.16	0.00	/	13.55	4.67	170.67	51.13	32.20	132.44	9.83	34.90	84.30	/	130.15	/	/	/	18.85	20.67	16.83	44.26	10.79	32.11		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

七尾市（女）

年	死亡総数	SMR %	脳管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	脳血管疾患				呼吸器系の疾患			消化器系の疾患 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺				
						食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮				前立腺	くも膜下出血	脳内出血	脳出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎					交通事故	交通事					
H1 1			104.57	68.45	121.27	103.51	-	135.48	76.56	142.24	84.06	98.46	100.46	116.67	60.36	80.47	155.50	82.91	76.64	62.75	102.69	126.56	113.31	77.12	114.25	102.52	109.38	58.89	89.45	109.58	118.69	80.76	114.86	125.42	157.40	54.16
	95% 信頼上限	0.37	1.48	1.63	0.39		0.60	0.41	0.83	0.45	0.54	0.55	0.38	0.55	0.55	0.83	0.60	0.31	0.31	0.51	0.49	0.59	0.39	0.46	0.41	0.45	1.27	0.43	1.00	0.71	0.45	0.53	0.59	0.97	0.37	
	95% 信頼下限	0.37	1.09	1.31	0.39		0.59	0.39	0.79	0.43	0.51	0.52	0.36	0.51	0.51	0.79	0.54	0.30	0.30	0.50	0.49	0.57	0.38	0.46	0.40	0.44	0.94	0.42	0.87	0.67	0.43	0.52	0.57	0.91	0.34	
H1 2			96.37	66.06	58.75	94.74	31.14	127.08	99.71	118.16	87.05	101.45	76.38	94.47	66.09	79.40	135.20	79.76	78.89	65.07	103.19	108.58	79.41	68.39	103.82	88.14	90.86	56.69	86.76	26.45	96.97	107.13	107.06	95.26	99.39	81.01
	95% 信頼上限	0.34	1.43	1.27	0.36	0.67	0.57	0.50	0.73	0.46	0.55	0.44	0.46	0.41	0.54	0.74	0.57	0.31	0.31	0.51	0.42	0.45	0.36	0.42	0.35	0.38	1.23	0.42	0.57	0.62	0.55	0.50	0.47	0.72	0.49	
	95% 信頼下限	0.34	1.05	0.94	0.36	0.50	0.56	0.49	0.68	0.44	0.52	0.42	0.45	0.38	0.50	0.71	0.52	0.31	0.31	0.50	0.42	0.43	0.34	0.42	0.35	0.37	0.91	0.41	0.42	0.57	0.53	0.49	0.45	0.65	0.46	
H1 3			92.78	63.34	113.26	95.06	91.08	144.88	105.16	31.56	89.77	114.74	79.79	79.37	65.81	78.20	92.34	65.12	89.64	77.20	87.60	98.56	82.93	81.88	98.06	74.07	76.10	-	75.55	50.70	75.88	93.23	114.91	95.92	70.43	87.49
	95% 信頼上限	0.33	1.37	1.52	0.36	0.97	0.63	0.52	0.34	0.47	0.60	0.45	0.40	0.41	0.54	0.55	0.50	0.35	0.36	0.45	0.39	0.46	0.41	0.40	0.30	0.32	-	0.37	0.68	0.52	0.49	0.52	0.47	0.58	0.51	
	95% 信頼下限	0.33	1.01	1.23	0.36	0.82	0.62	0.51	0.28	0.45	0.57	0.43	0.38	0.38	0.49	0.52	0.45	0.35	0.35	0.43	0.38	0.44	0.39	0.40	0.30	0.32	-	0.36	0.55	0.48	0.47	0.51	0.45	0.52	0.48	
H1 4			92.04	-	162.68	93.57	88.22	114.77	93.89	40.95	74.39	121.07	87.64	86.16	100.91	114.88	81.36	51.10	89.63	87.65	61.60	100.32	136.27	69.57	101.78	65.26	54.86	-	77.38	72.17	73.78	106.12	132.48	111.67	97.13	126.85
	95% 信頼上限	0.33	-	1.73	0.36	0.94	0.52	0.47	0.38	0.41	0.62	0.48	0.42	0.55	0.69	0.50	0.42	0.35	0.40	0.34	0.39	0.67	0.35	0.41	0.27	0.24	-	0.37	0.77	0.51	0.54	0.58	0.52	0.70	0.67	
	95% 信頼下限	0.33	-	1.46	0.35	0.79	0.51	0.46	0.33	0.39	0.60	0.46	0.41	0.53	0.65	0.47	0.37	0.35	0.39	0.32	0.39	0.65	0.34	0.41	0.26	0.24	-	0.36	0.65	0.46	0.52	0.57	0.51	0.64	0.65	
H1 5			91.49	-	156.68	94.81	85.75	104.18	64.61	70.00	85.72	101.95	90.34	92.88	112.19	84.63	64.32	67.84	96.84	88.00	52.03	97.16	167.78	67.18	95.92	62.80	47.40	-	76.86	68.92	72.06	46.43	133.97	108.20	68.48	106.12
	95% 信頼上限	0.33	-	1.66	0.36	0.91	0.47	0.35	0.50	0.45	0.54	0.49	0.45	0.60	0.56	0.42	0.49	0.37	0.39	0.29	0.38	0.79	0.34	0.39	0.26	0.21	-	0.37	0.73	0.49	0.29	0.58	0.51	0.57	0.59	
	95% 信頼下限	0.32	-	1.40	0.36	0.77	0.46	0.34	0.46	0.43	0.51	0.47	0.43	0.57	0.52	0.39	0.44	0.37	0.39	0.28	0.38	0.77	0.33	0.38	0.25	0.21	-	0.36	0.62	0.45	0.27	0.58	0.50	0.50	0.56	
H1 6			87.05	-	150.74	86.42	27.77	81.97	70.12	68.36	71.37	98.69	58.62	96.24	117.43	73.83	89.70	73.47	96.61	100.97	43.14	88.54	168.79	62.01	83.69	66.61	46.81	45.94	69.08	43.85	70.36	44.29	112.31	113.80	108.33	111.88
	95% 信頼上限	0.31	-	1.60	0.33	0.60	0.39	0.37	0.49	0.39	0.52	0.35	0.46	0.62	0.51	0.53	0.50	0.37	0.44	0.25	0.35	0.79	0.32	0.34	0.27	0.21	0.99	0.34	0.59	0.48	0.27	0.50	0.53	0.74	0.61	
	95% 信頼下限	0.31	-	1.35	0.33	0.44	0.38	0.36	0.45	0.37	0.50	0.33	0.44	0.59	0.47	0.50	0.46	0.37	0.43	0.24	0.34	0.77	0.31	0.34	0.27	0.20	0.73	0.33	0.47	0.44	0.26	0.49	0.51	0.68	0.58	
H1 7			84.10	52.56	48.28	93.18	53.92	107.76	89.61	57.26	86.47	76.43	76.13	96.51	110.96	45.29	126.52	95.72	99.55	96.83	53.94	72.09	136.70	76.10	62.17	62.78	49.57	43.62	59.48	20.92	77.34	46.06	86.63	101.50	93.81	84.93
	95% 信頼上限	0.30	1.14	1.05	0.35	0.72	0.48	0.45	0.44	0.45	0.42	0.42	0.46	0.59	0.37	0.67	0.59	0.38	0.42	0.29	0.28	0.66	0.37	0.26	0.25	0.22	0.94	0.30	0.45	0.51	0.28	0.40	0.48	0.68	0.50	
	95% 信頼下限	0.30	0.84	0.77	0.35	0.58	0.47	0.43	0.39	0.43	0.40	0.40	0.44	0.57	0.33	0.65	0.55	0.38	0.42	0.28	0.28	0.65	0.36	0.26	0.25	0.21	0.70	0.29	0.33	0.47	0.26	0.39	0.46	0.62	0.47	
H1 8			85.54	151.28	139.55	87.83	52.47	114.07	90.71	46.71	64.66	78.81	88.24	72.00	93.08	62.38	141.82	115.78	97.73	93.16	76.08	74.62	120.06	86.75	64.50	62.19	52.92	41.52	63.89	40.03	109.33	77.08	85.68	98.56	79.78	84.52
	95% 信頼上限	0.30	1.61	1.48	0.33	0.71	0.51	0.45	0.39	0.36	0.43	0.47	0.36	0.52	0.45	0.73	0.67	0.37	0.41	0.38	0.29	0.60	0.41	0.27	0.25	0.23	0.90	0.31	0.54	0.64	0.40	0.39	0.46	0.61	0.50	
	95% 信頼下限	0.30	1.36	1.25	0.33	0.57	0.50	0.44	0.34	0.34	0.41	0.45	0.35	0.49	0.41	0.70	0.63	0.37	0.40	0.37	0.29	0.58	0.40	0.26	0.25	0.22	0.66	0.30	0.43	0.61	0.39	0.38	0.45	0.55	0.47	
H1 9			92.00	/	177.61	97.48	83.36	128.88	84.08	77.50	80.82	101.89	106.10	71.74	99.71	78.48	135.81	151.99	102.06	95.17	84.29	82.56	136.66	79.14	74.81	/	44.24	/	/	/	115.00	81.73	120.97	127.11	144.37	120.83
	95% 信頼上限	0.98	/	3.79	1.09	1.78	1.65	1.17	1.31	1.17	1.47	1.49	0.99	1.45	1.33	1.95	2.32	1.16	1.22	1.17	0.96	1.89	1.09	0.91	/	0.56	/	/	/	1.78	1.16	1.51	1.66	2.44	1.80	
	95% 信頼下限	0.86	/	-0.23	0.86	-0.11	0.93	0.51	0.24	0.44	0.57	0.64	0.44	0.55	0.24	0.76	0.72	0.89	0.68	0.52	0.69	0.84	0.49	0.58	/	0.33	/	/	/	0.52	0.48	0.91	0.89	0.44	0.62	
H2 0			91.55	/	230.30	96.60	54.52	113.44	79.03	123.97	67.08	99.53	104.23	81.26	78.79	107.17	59.63	104.62	89.81	71.27	81.87	86.51	124.24	68.65	85.71	/	50.42	/	/	/	121.96	68.27	151.43	115.47	125.51	83.48
	95% 信頼上限	0.97	/	4.56	1.08	1.30	1.47	1.11	1.91	1.00	1.43	1.46	1.10	1.19	1.71	0.99	1.69	1.02	0.94	1.13	1.00	1.74	0.96	1.03	/	0.63	/	/	/	1.86	0.99	1.84	1.52	2.18	1.33	
	95% 信頼下限	0.86	/	0.05	0.85	-0.21	0.80	0.47	0.57	0.34	0.56	0.63	0.52	0.39	0.44	0.21	0.40	0.77	0.48	0.50	0.73	0.75	0.41	0.68	/	0.38	/	/	/	0.58	0.38	1.18	0.79	0.33	0.34	



七尾市死亡数（女）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺						
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患				胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通		事故					
H11	948	1	2	242	0	49	18	13	18	17	18	35	10	8	0	19	7	122	28	25	187	21	23	108	130	95	1	31	4	12	16	38	36	11	8		
H12	900	1	1	226	1	47	24	11	19	18	14	29	11	8	0	17	7	130	30	26	166	15	21	102	116	82	1	31	1	10	22	37	28	7	12		
H13	898	1	2	232	3	55	26	3	20	21	15	25	11	8	0	12	6	154	37	23	157	16	26	101	102	72	0	28	2	8	20	42	29	5	13		
H14	931	0	3	235	3	45	24	4	17	23	17	28	17	12	0	11	5	162	44	17	168	27	23	111	95	55	0	30	3	8	24	52	35	7	19		
H15	962	0	3	244	3	42	17	7	20	20	18	31	19	9	0	9	7	183	46	15	170	34	23	110	96	50	0	31	3	8	11	56	35	5	16		
H16	952	0	3	228	1	34	19	7	17	20	12	33	20	8	0	13	8	191	55	13	162	35	22	101	107	52	1	29	2	8	11	50	38	8	17		
H17	957	1	1	252	2	46	25	6	21	16	16	34	19	5	0	19	11	206	55	17	138	29	28	79	106	58	1	26	1	9	12	41	35	7	13		
H18	1,010	3	3	243	2	50	26	5	16	17	19	26	16	7	0	22	14	211	55	25	149	26	33	86	110	65	1	29	2	13	21	43	35	6	13		
H19	1,052	3	3	264	3	49	25	8	19	20	24	26	19	8	0	20	14	218	48	26	136	26	27	80	55	55	1	29	2	13	22	62	42	8	16		
H20																																					

七尾市期待死亡数（女）（平成12年の全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺						
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患				胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通		事故					
H11	906.61	1.46	1.65	233.78	3.14	36.17	23.51	9.14	21.41	17.27	17.92	30.00	16.57	9.94	0.00	12.22	8.44	159.19	44.62	24.34	147.75	18.53	29.82	94.53	126.81	86.85	1.70	34.65	3.65	10.11	19.81	33.08	28.70	6.99	14.77		
H12	933.93	1.51	1.70	238.55	3.21	36.99	24.07	9.31	21.83	17.74	18.33	30.70	16.64	10.08	0.00	12.57	8.78	164.79	46.11	25.20	152.88	18.89	30.71	98.25	131.60	90.25	1.76	35.73	3.78	10.31	20.54	34.56	29.39	7.04	14.81		
H13	967.85	1.58	1.77	244.06	3.29	37.96	24.72	9.51	22.28	18.30	18.80	31.50	16.72	10.23	0.00	13.00	9.21	171.80	47.92	26.25	159.30	19.29	31.76	103.00	137.72	94.62	1.85	37.06	3.94	10.54	21.45	36.55	30.23	7.10	14.86		
H14	1,011.54	1.66	1.84	251.15	3.40	39.21	25.56	9.77	22.85	19.00	19.40	32.50	16.85	10.45	0.00	13.52	9.79	180.74	50.20	27.60	167.46	19.81	33.06	109.05	145.58	100.25	1.96	38.77	4.16	10.84	22.62	39.25	31.34	7.21	14.98		
H15	1,051.44	1.74	1.91	257.36	3.50	40.32	26.31	10.00	23.33	19.62	19.93	33.38	16.94	10.63	0.00	13.99	10.32	188.97	52.27	28.83	174.97	20.26	34.24	114.68	152.87	105.49	2.07	40.33	4.35	11.10	23.69	41.80	32.35	7.30	15.08		
H16	1,093.67	1.82	1.99	263.83	3.60	41.48	27.10	10.24	23.82	20.27	20.47	34.29	17.03	10.84	0.00	14.49	10.89	197.71	54.47	30.14	182.96	20.74	35.48	120.68	160.63	111.08	2.18	41.98	4.56	11.37	24.84	44.52	33.39	7.38	15.19		
H17	1,137.87	1.90	2.07	270.43	3.71	42.69	27.90	10.48	24.29	20.93	21.02	35.23	17.12	11.04	0.00	15.02	11.49	206.92	56.80	31.52	191.44	21.21	36.79	127.07	168.84	117.00	2.29	43.71	4.78	11.64	26.06	47.33	34.48	7.46	15.31		
H18	1,180.78	1.98	2.15	276.66	3.81	43.83	28.66	10.71	24.74	21.57	21.53	36.11	17.19	11.22	0.00	15.51	12.09	215.90	59.04	32.86	199.67	21.66	38.04	133.33	176.88	122.82	2.41	45.39	5.00	11.89	27.24	50.18	35.51	7.52	15.38		
H19	1,143.49	1.69	1.69	270.84	3.60	38.02	29.73	10.32	23.51	19.63	22.62	36.24	19.05	10.19	0.00	14.73	9.21	213.60	50.43	30.85	164.73	19.03	34.12	106.93	124.33	124.33	2.41	45.39	5.00	11.89	27.24	50.18	35.51	7.52	15.38		
H20																																					

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

4) 標準化死亡比 (SMR) (3年移動平均)

◎ 平成12年全国の性別年齢階級(18)別死因単分類(130)死亡率(人口10万対)を標準集団死亡率とし観察区域期待死亡数を算出

資料: 衛生統計年報

羽咋市(総数)

年	SMR	%	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	食道	胃	結腸	直腸等	肝及び胆内臓	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺
			H11	SMR	%	94.95	476.03	45.28	100.47	50.40	132.62	78.03	113.97	56.57	150.29	110.84	119.38	90.07	-	-	29.74	200.75	67.65	95.67	33.82	109.99	121.90	86.45	120.02	94.53	102.42	-	61.00	91.68	49.67	85.37	109.06
	95%信頼上限		0.34	3.94	0.98	0.38	0.46	0.58	0.44	0.70	0.32	0.80	0.61	0.53	0.69	-	-	0.32	1.24	0.28	0.44	0.24	0.44	0.70	0.44	0.49	0.38	0.43	-	0.32	0.97	0.38	0.50	0.56	0.58	0.78	0.55
	95%信頼下限		0.34	3.49	0.72	0.38	0.40	0.57	0.42	0.66	0.30	0.77	0.58	0.52	0.62	-	-	0.27	1.16	0.28	0.43	0.22	0.43	0.66	0.43	0.49	0.38	0.42	-	0.31	0.82	0.34	0.47	0.54	0.57	0.73	0.53
H12	SMR	%	94.39	461.87	88.26	93.56	49.68	115.54	81.42	132.48	66.90	107.96	108.64	101.13	74.59	-	-	48.44	228.97	71.89	88.10	65.75	105.04	85.70	99.82	113.33	94.64	100.14	-	75.35	89.20	49.13	63.56	114.12	153.73	125.91	81.05
	95%信頼上限		0.34	3.82	1.19	0.36	0.46	0.52	0.45	0.78	0.36	0.62	0.59	0.46	0.62	-	-	0.40	1.34	0.29	0.41	0.38	0.42	0.54	0.50	0.47	0.38	0.42	-	0.38	0.95	0.38	0.40	0.58	0.69	0.78	0.45
	95%信頼下限		0.34	3.39	0.96	0.35	0.40	0.51	0.43	0.73	0.34	0.59	0.57	0.45	0.55	-	-	0.36	1.27	0.29	0.40	0.36	0.42	0.51	0.48	0.46	0.38	0.41	-	0.37	0.80	0.34	0.38	0.56	0.68	0.73	0.43
H13	SMR	%	87.06	268.17	42.92	85.09	48.89	91.83	79.50	100.06	54.85	134.98	81.27	92.22	59.32	-	-	56.68	288.28	73.39	70.89	91.07	91.01	101.06	71.12	99.14	88.14	84.54	-	101.09	115.44	88.97	49.08	91.02	141.25	125.46	70.95
	95%信頼上限		0.31	2.85	0.93	0.33	0.45	0.42	0.44	0.64	0.31	0.73	0.48	0.42	0.54	-	-	0.43	1.57	0.30	0.34	0.48	0.37	0.61	0.38	0.41	0.35	0.36	-	0.48	1.06	0.55	0.34	0.48	0.64	0.77	0.41
	95%信頼下限		0.31	2.40	0.69	0.32	0.39	0.41	0.42	0.59	0.29	0.70	0.45	0.41	0.47	-	-	0.39	1.50	0.30	0.33	0.46	0.36	0.57	0.36	0.41	0.35	0.35	-	0.47	0.92	0.51	0.31	0.46	0.63	0.72	0.39
H14	SMR	%	89.83	173.00	41.74	88.41	59.99	96.65	92.09	127.53	39.51	116.65	97.73	85.78	88.35	-	-	110.44	261.15	71.81	80.70	83.86	97.61	115.76	80.27	104.00	90.28	89.46	-	101.53	56.00	79.73	59.23	95.72	157.40	170.16	50.68
	95%信頼上限		0.32	2.33	0.90	0.34	0.50	0.44	0.49	0.75	0.24	0.65	0.54	0.39	0.68	-	-	0.66	1.45	0.29	0.38	0.45	0.39	0.66	0.41	0.43	0.36	0.37	-	0.48	0.75	0.51	0.38	0.49	0.70	0.96	0.32
	95%信頼下限		0.32	1.87	0.67	0.34	0.44	0.43	0.47	0.71	0.23	0.62	0.52	0.39	0.61	-	-	0.62	1.38	0.29	0.37	0.43	0.39	0.63	0.40	0.43	0.36	0.37	-	0.47	0.61	0.47	0.35	0.47	0.69	0.91	0.30
H15	SMR	%	89.42	84.09	-	90.57	70.70	101.43	90.05	105.94	31.81	163.45	101.66	83.97	87.79	-	-	89.88	173.80	69.83	83.24	55.82	89.45	138.21	74.86	90.16	102.07	104.37	-	96.31	54.54	78.63	80.42	96.45	133.01	158.02	76.02
	95%信頼上限		0.32	1.82	-	0.34	0.54	0.46	0.48	0.65	0.21	0.83	0.55	0.39	0.67	-	-	0.57	1.07	0.28	0.39	0.33	0.36	0.75	0.39	0.38	0.40	0.43	-	0.46	0.73	0.50	0.46	0.49	0.60	0.91	0.43
	95%信頼下限		0.32	1.34	-	0.34	0.49	0.45	0.46	0.61	0.19	0.80	0.53	0.38	0.60	-	-	0.53	1.00	0.28	0.38	0.31	0.36	0.72	0.37	0.37	0.40	0.42	-	0.45	0.59	0.47	0.44	0.47	0.59	0.86	0.41
H16	SMR	%	90.68	164.42	-	88.89	69.84	117.66	69.91	114.11	41.97	153.34	111.89	72.36	102.18	-	-	105.94	76.86	73.10	79.28	37.81	93.43	160.70	84.06	88.93	112.25	119.97	-	77.43	26.70	70.16	78.43	93.40	113.05	112.92	106.69
	95%信頼上限		0.32	2.21	-	0.34	0.53	0.52	0.39	0.68	0.25	0.79	0.59	0.34	0.74	-	-	0.64	0.64	0.30	0.37	0.25	0.37	0.84	0.42	0.37	0.44	0.48	-	0.38	0.58	0.46	0.45	0.48	0.53	0.72	0.55
	95%信頼下限		0.32	1.78	-	0.34	0.48	0.51	0.37	0.64	0.24	0.76	0.57	0.33	0.67	-	-	0.60	0.56	0.29	0.36	0.23	0.37	0.81	0.41	0.37	0.44	0.48	-	0.37	0.43	0.43	0.43	0.46	0.51	0.67	0.53
H17	SMR	%	84.29	239.46	38.96	80.27	46.05	102.54	68.57	75.06	55.39	129.42	98.45	69.08	87.41	-	-	86.44	44.48	71.05	59.62	49.05	85.59	158.56	72.00	77.11	105.82	117.93	-	81.41	51.99	77.32	70.50	77.80	108.24	112.80	101.90
	95%信頼上限		0.30	2.54	0.84	0.31	0.42	0.46	0.39	0.51	0.31	0.69	0.54	0.33	0.67	-	-	0.55	0.47	0.29	0.29	0.29	0.34	0.83	0.37	0.33	0.41	0.47	-	0.40	0.70	0.49	0.41	0.41	0.51	0.72	0.53
	95%信頼下限		0.30	2.15	0.62	0.31	0.37	0.45	0.37	0.47	0.29	0.66	0.51	0.32	0.60	-	-	0.51	0.40	0.29	0.28	0.28	0.34	0.80	0.36	0.32	0.41	0.47	-	0.38	0.56	0.46	0.39	0.39	0.49	0.67	0.51
H18	SMR	%	85.22	310.40	38.09	79.47	34.21	103.05	58.38	64.87	65.12	73.36	79.86	86.02	101.93	-	-	110.19	100.19	82.19	66.84	59.74	79.67	148.87	57.14	74.62	98.51	105.96	-	71.53	50.67	69.11	57.84	96.96	118.51	112.90	97.30
	95%信頼上限		0.30	2.85	0.82	0.30	0.36	0.46	0.34	0.47	0.35	0.45	0.46	0.39	0.73	-	-	0.65	0.72	0.33	0.32	0.34	0.32	0.79	0.31	0.32	0.39	0.43	-	0.35	0.68	0.45	0.36	0.48	0.54	0.72	0.52
	95%信頼下限		0.30	2.47	0.61	0.30	0.31	0.45	0.32	0.43	0.33	0.42	0.43	0.38	0.67	-	-	0.61	0.66	0.32	0.31	0.32	0.32	0.76	0.30	0.31	0.38	0.43	-	0.34	0.55	0.42	0.33	0.47	0.53	0.67	0.50
H19	SMR	%	91.18	/	49.82	87.76	58.60	115.55	76.10	65.46	63.60	56.74	71.02	105.15	118.80	-	/	106.32	128.10	82.77	71.74	83.68	95.19	157.07	50.87	96.70	/	99.53	/	/	/	65.98	53.24	120.55	165.17	197.39	82.36
	95%信頼上限		0.97	/	1.47	0.99	1.10	1.49	1.12	1.14	0.94	0.96	1.10	1.33	1.96	-	/	1.66	2.23	0.97	0.98	1.19	1.13	2.30	0.78	1.19	/	1.19	/	/	/	1.12	0.86	1.62	2.11	3.05	1.24
	95%信頼下限		0.85	/	-0.48	0.76	0.07	0.83	0.40	0.17	0.33	0.17	0.32	0.77	0.41	-	/	0.46	0.33	0.68	0.46	0.48	0.78	0.85	0.24	0.75	/	0.80	/	/	/	0.20	0.20	0.79	1.20	0.90	0.41
H20	SMR	%	95.46	/	48.71	98.06	104.02	140.19	92.25	64.52	66.49	83.31	75.22	99.51	118.55	-	/	95.60	124.55	88.52	75.04	77.95	88.76	146.39	49.93	94.03	/	93.85	/	/	/	89.84	62.20	142.23	140.44	121.26	99.75
	95%信頼上限		1.02	/	1.44	1.10	1.72	1.76	1.32	1.12	0.97	1.30	1.15	1.27	1.96	-	/	1.52	2.17	1.03	1.01	1.12	1.06	2.16	0.76	1.16	/	1.13	/	/	/	1.43	0.97	1.87	1.82	2.05	1.46
	95%信頼下限		0.89	/	-0.47	0.86	0.36	1.04	0.53	0.17	0.36	0.36	0.36	0.72	0.41	-	/	0.39	0.32	0.74	0.49	0.44	0.72	0.77	0.24	0.72	/	0.75	/	/	/	0.37	0.27	0.98	0.99	0.37	0.54

羽咋市死亡数（総数）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血			脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患		肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患		胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血			脳梗塞	肺炎			急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍					肝疾患	腎不全	
H11	758	5	1	237	4	54	15	11	15	19	17	52	6	2	5	3	11	85	37	7	126	14	22	89	113	80	0	19	3	6	13	22	38	11	21			
H12	773	5	2	225	4	48	16	13	18	14	17	45	5	1	2	5	13	93	35	14	124	10	26	87	117	81	0	24	3	6	10	24	47	11	16			
H13	733	3	1	209	4	39	16	10	15	18	13	42	4	0	3	6	17	98	29	20	111	12	19	79	113	71	0	33	4	11	8	20	44	11	14			
H14	778	2	1	222	5	42	19	13	11	16	16	40	6	1	4	12	16	99	34	19	123	14	22	86	120	78	0	34	2	10	10	22	50	15	10			
H15	794	1	0	232	6	45	19	11	9	23	17	40	6	6	4	10	11	99	36	13	116	17	21	77	140	94	0	33	2	10	14	23	43	14	15			
H16	821	2	0	231	6	53	15	12	12	22	19	35	7	6	6	12	5	106	35	9	124	20	24	78	158	111	0	27	1	9	14	23	37	10	21			
H17	782	3	1	212	4	47	15	8	16	19	17	34	6	5	5	10	3	106	27	12	117	20	21	70	154	113	0	29	2	10	13	20	36	10	20			
H18	809	4	1	213	3	48	13	7	19	11	14	43	7	1	11	13	7	126	31	15	112	19	17	70	148	105	0	26	2	9	11	26	40	10	19			
H19	838	1	1	229	5	47	17	7	17	8	13	53	9	2	12	7	126	29	21	112	18	14	73	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	15		
H20																																						

羽咋市期待死亡数（総数）（平成12年全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血			脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患		肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患		胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血			脳梗塞	肺炎			急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍					肝疾患	腎不全	
H11	798.35	1.05	2.21	235.88	7.94	40.72	19.22	9.65	26.51	12.64	15.34	43.56	6.66	0.00	0.00	10.09	5.48	125.64	38.68	20.70	114.55	11.48	25.45	74.15	119.54	78.11	1.25	31.15	3.27	12.08	15.23	20.17	30.07	8.72	19.74			
H12	818.95	1.08	2.27	240.48	8.05	41.54	19.65	9.81	26.91	12.97	15.65	44.50	6.70	0.00	0.00	10.32	5.68	129.36	39.73	21.29	118.05	11.67	26.05	76.77	123.63	80.88	1.30	31.85	3.36	12.21	15.73	21.03	30.57	8.74	19.74			
H13	841.98	1.12	2.33	245.62	8.18	42.47	20.13	9.99	27.35	13.34	16.00	45.54	6.74	0.00	0.00	10.59	5.90	133.53	40.91	21.96	121.97	11.87	26.71	79.69	128.21	83.99	1.35	32.64	3.46	12.36	16.30	21.97	31.15	8.77	19.73			
H14	866.07	1.16	2.40	251.09	8.34	43.45	20.63	10.19	27.84	13.72	16.37	46.63	6.79	0.00	0.00	10.87	6.13	137.86	42.13	22.66	126.01	12.09	27.41	82.69	132.92	87.19	1.40	33.49	3.57	12.54	16.88	22.98	31.77	8.82	19.73			
H15	887.94	1.19	2.46	256.16	8.49	44.37	21.10	10.38	28.29	14.07	16.72	47.63	6.83	0.00	0.00	11.13	6.33	141.77	43.25	23.29	129.68	12.30	28.05	85.40	137.17	90.07	1.45	34.26	3.67	12.72	17.41	23.85	32.33	8.86	19.73			
H16	905.42	1.22	2.51	259.86	8.59	45.04	21.46	10.52	28.59	14.35	16.98	48.37	6.85	0.00	0.00	11.33	6.51	145.00	44.15	23.80	132.72	12.45	28.55	87.71	140.76	92.53	1.49	34.87	3.75	12.83	17.85	24.63	32.73	8.86	19.68			
H17	927.71	1.25	2.57	264.10	8.69	45.84	21.87	10.66	28.89	14.68	17.27	49.22	6.86	0.00	0.00	11.57	6.74	149.20	45.28	24.46	136.70	12.61	29.17	90.77	145.53	95.82	1.54	35.62	3.85	12.93	18.44	25.71	33.26	8.87	19.63			
H18	949.26	1.29	2.63	268.03	8.77	46.58	22.27	10.79	29.18	14.99	17.53	49.99	6.87	0.00	0.00	11.80	6.99	153.31	46.38	25.11	140.59	12.76	29.75	93.81	150.24	99.10	1.59	36.35	3.95	13.02	19.02	26.82	33.75	8.86	19.53			
H19	919.08	2.01	2.01	260.93	8.53	40.67	22.34	10.69	26.73	14.10	18.31	50.41	7.58	0.00	11.29	5.46	152.22	40.42	25.10	117.66	11.46	27.52	75.49	100.47	100.47	100.47	100.47	100.47	100.47	100.47	100.47	100.47	100.47	100.47	18.21			
H20																																						

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

羽咋市（男）

年		死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物		食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患（高血圧性を除く）	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患		消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺
					肺がん	急性気管支炎																					胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故	その他							
H11	SMR %	96.09	696.52	-	98.55	61.33	121.35	52.69	102.73	62.55	126.32	112.82	129.03	-	-	78.68	40.06	440.67	83.14	116.05	38.78	108.19	100.95	77.04	122.66	108.65	114.67	-	48.64	58.44	51.02	104.09	56.60	94.44	102.61	88.11
	95% 信頼上限	0.35	7.40		0.39	0.56	0.58	0.44	0.79	0.39	0.91	0.74	0.59	-	-	0.65	0.54	3.02	0.37	0.59	0.36	0.47	0.93	0.49	0.56	0.46	0.51	-	0.33	1.27	0.47	0.75	0.60	0.52	0.79	0.53
	95% 信頼下限	0.35	6.24		0.39	0.49	0.57	0.39	0.71	0.36	0.83	0.69	0.58	-	-	0.58	0.43	2.78	0.36	0.57	0.31	0.46	0.80	0.46	0.55	0.45	0.51	-	0.31	0.93	0.41	0.68	0.51	0.49	0.71	0.50
H12	SMR %	95.38	905.91	-	92.36	60.39	95.88	103.17	117.88	78.50	88.05	98.42	107.17	-	-	30.53	39.31	374.64	93.00	108.50	75.72	86.54	100.07	90.69	84.06	121.86	130.40	-	53.84	57.16	25.33	57.78	54.76	148.10	119.63	58.84
	95% 信頼上限	0.35	8.30		0.37	0.55	0.48	0.66	0.85	0.45	0.73	0.67	0.51	-	-	0.41	0.53	2.70	0.41	0.56	0.52	0.39	0.92	0.54	0.41	0.51	0.57	-	0.35	1.24	0.34	0.53	0.58	0.73	0.86	0.40
	95% 信頼下限	0.35	7.22		0.36	0.48	0.46	0.61	0.77	0.43	0.65	0.62	0.49	-	-	0.33	0.43	2.46	0.40	0.54	0.48	0.38	0.80	0.51	0.40	0.50	0.56	-	0.33	0.91	0.27	0.46	0.49	0.71	0.78	0.37
H13	SMR %	87.32	437.58	-	87.39	59.26	78.56	70.34	82.48	60.60	136.78	96.23	98.27	-	-	44.09	38.37	409.73	83.45	71.83	110.00	67.21	98.95	51.64	69.49	108.09	101.55	-	81.91	166.58	37.60	27.74	68.49	156.28	136.50	58.95
	95% 信頼上限	0.32	5.88		0.35	0.54	0.41	0.51	0.68	0.37	0.94	0.66	0.47	-	-	0.47	0.52	2.81	0.37	0.41	0.66	0.31	0.91	0.37	0.35	0.45	0.46	-	0.47	1.77	0.40	0.37	0.63	0.76	0.94	0.40
	95% 信頼下限	0.32	4.74		0.35	0.47	0.39	0.46	0.60	0.35	0.86	0.61	0.46	-	-	0.40	0.42	2.58	0.36	0.39	0.62	0.31	0.79	0.34	0.34	0.45	0.45	-	0.45	1.49	0.34	0.30	0.55	0.74	0.86	0.37
H14	SMR %	87.26	210.35	-	87.79	57.97	94.62	87.80	96.70	43.22	115.97	117.36	83.70	-	-	56.43	149.33	242.43	78.73	78.73	106.01	85.51	97.51	71.75	90.12	91.87	91.86	-	68.36	107.41	12.35	52.85	94.07	179.37	153.10	58.96
	95% 信頼上限	0.32	4.55		0.35	0.53	0.47	0.58	0.74	0.30	0.84	0.75	0.41	-	-	0.52	1.02	2.00	0.35	0.43	0.64	0.38	0.89	0.46	0.42	0.39	0.42	-	0.41	1.44	0.27	0.48	0.72	0.85	1.01	0.40
	95% 信頼下限	0.32	3.36		0.35	0.46	0.45	0.53	0.67	0.27	0.76	0.69	0.40	-	-	0.45	0.94	1.78	0.34	0.41	0.60	0.37	0.78	0.42	0.41	0.39	0.41	-	0.39	1.16	0.20	0.42	0.65	0.83	0.93	0.37
H15	SMR %	85.42	-	-	82.99	70.86	106.36	56.92	78.77	26.52	192.90	114.57	72.83	-	-	54.38	145.48	138.85	77.56	85.32	76.86	80.78	120.11	69.90	81.30	101.05	100.19	-	83.31	104.19	60.80	50.65	73.11	150.00	152.64	80.98
	95% 信頼上限	0.31			0.33	0.59	0.51	0.44	0.65	0.22	1.16	0.73	0.36	-	-	0.50	1.00	1.47	0.34	0.45	0.51	0.36	0.99	0.44	0.39	0.42	0.45	-	0.47	1.40	0.50	0.46	0.60	0.73	1.00	0.50
	95% 信頼下限	0.31			0.33	0.52	0.50	0.39	0.58	0.19	1.09	0.68	0.35	-	-	0.43	0.92	1.24	0.34	0.44	0.47	0.35	0.88	0.41	0.38	0.42	0.44	-	0.45	1.13	0.45	0.40	0.54	0.71	0.93	0.47
H16	SMR %	86.96	198.05	-	84.65	69.75	135.58	65.03	93.00	15.72	172.74	135.08	65.67	-	-	79.16	160.56	-	74.03	87.71	49.93	85.03	119.04	95.95	81.03	106.46	110.64	-	81.79	50.89	84.38	61.24	69.46	127.58	101.97	95.89
	95% 信頼上限	0.32	4.29		0.34	0.58	0.62	0.47	0.71	0.17	1.06	0.81	0.33	-	-	0.61	1.06	-	0.33	0.46	0.38	0.37	0.98	0.55	0.38	0.44	0.48	-	0.46	1.10	0.61	0.51	0.57	0.64	0.78	0.56
	95% 信頼下限	0.32	3.16		0.33	0.51	0.61	0.43	0.64	0.14	1.00	0.76	0.32	-	-	0.55	0.98	-	0.32	0.44	0.34	0.37	0.87	0.52	0.37	0.44	0.48	-	0.44	0.81	0.55	0.45	0.51	0.62	0.70	0.53
H17	SMR %	83.35	192.89	56.01	78.78	55.14	126.31	63.79	91.73	36.33	122.84	121.93	61.62	-	-	63.96	70.13	43.17	66.39	55.74	48.71	79.49	141.95	80.76	68.82	112.64	122.22	-	96.58	49.75	108.00	47.43	53.08	130.92	136.06	81.47
	95% 信頼上限	0.31	4.18	1.21	0.31	0.51	0.59	0.46	0.70	0.26	0.84	0.75	0.32	-	-	0.53	0.64	0.93	0.30	0.33	0.37	0.35	1.09	0.48	0.33	0.46	0.52	-	0.52	1.08	0.71	0.43	0.49	0.65	0.93	0.50
	95% 信頼下限	0.31	3.08	0.89	0.31	0.44	0.57	0.42	0.63	0.24	0.77	0.70	0.31	-	-	0.47	0.56	0.69	0.29	0.31	0.34	0.35	0.98	0.46	0.32	0.46	0.52	-	0.50	0.79	0.66	0.38	0.42	0.63	0.86	0.47
H18	SMR %	85.54	188.12	54.87	85.69	40.97	127.69	62.74	60.41	51.39	60.27	76.60	93.72	-	-	136.91	51.81	251.19	70.58	63.08	71.51	85.32	141.40	79.52	78.33	99.78	99.58	-	68.80	48.77	83.76	57.62	76.38	144.41	136.35	82.03
	95% 信頼上限	0.31	4.07	1.19	0.34	0.44	0.59	0.45	0.55	0.33	0.55	0.55	0.44	-	-	0.84	0.55	1.92	0.31	0.36	0.47	0.37	1.08	0.48	0.37	0.41	0.44	-	0.40	1.06	0.60	0.48	0.58	0.70	0.93	0.51
	95% 信頼下限	0.31	3.00	0.88	0.34	0.37	0.58	0.41	0.48	0.30	0.48	0.50	0.43	-	-	0.79	0.46	1.73	0.31	0.34	0.44	0.37	0.97	0.45	0.36	0.41	0.43	-	0.38	0.78	0.55	0.42	0.53	0.68	0.86	0.47
H19	SMR %	94.28	/	73.07	97.53	70.83	147.01	92.99	45.26	69.25	30.91	53.15	121.77	-	-	71.98	308.04	75.13	57.03	82.82	104.17	125.54	69.98	105.61	/	/	104.89	/	/	/	91.41	46.53	97.00	198.62	205.85	85.45
	95% 信頼上限	1.03	/	2.16	1.13	1.33	1.94	1.51	0.96	1.08	0.74	1.00	1.58	-	-	1.43	5.55	0.95	0.89	1.32	1.31	2.36	1.13	1.40	/	/	1.32	/	/	/	1.59	0.92	1.69	2.64	3.40	1.36
	95% 信頼下限	0.86	/	-0.70	0.82	0.09	1.00	0.35	-0.06	0.30	-0.12	0.07	0.86	-	-	0.01	0.62	0.55	0.25	0.34	0.77	0.15	0.27	0.72	/	/	0.78	/	/	/	0.24	0.01	0.25	1.34	0.71	0.35
H20	SMR %	99.49	/	71.68	108.76	111.67	152.31	118.92	44.65	68.44	106.18	52.37	114.39	-	-	124.13	251.47	83.57	70.14	96.21	95.07	124.76	82.81	94.93	/	/	89.91	/	/	/	103.72	56.95	108.11	163.91	137.34	109.93
	95% 信頼上限	1.08	/	2.12	1.25	1.89	2.00	1.84	0.95	1.07	1.85	0.98	1.49	-	-	2.16	4.72	1.05	1.06	1.49	1.21	2.34	1.30	1.27	/	/	1.15	/	/	/	1.76	1.07	1.83	2.23	2.47	1.68
	95% 信頼下限	0.91	/	-0.69	0.92	0.34	1.05	0.54	-0.06	0.30	0.28	0.06	0.80	-	-	0.32	0.31	0.62	0.35	0.44	0.69	0.15	0.36	0.63	/	/	0.65	/	/	/	0.32	0.07	0.33	1.05	0.27	0.52

羽咋市死亡数（男）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患 (胃潰瘍及び十二指腸潰瘍)	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺					
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び胆内臓	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮						前立腺	くも膜下出血	脳内出血								脳梗塞	交通事		事故				
H11	398	3	0	137	4	31	5	6	11	7	9	40	0	0	5	2	8	48	23	4	56	4	10	41	70	46	0	8	1	4	7	3	17	6	12		
H12	404	4	0	131	4	25	10	7	14	5	8	34	0	0	2	2	7	55	22	8	46	4	12	29	81	54	0	9	1	2	4	3	27	7	8		
H13	381	2	0	127	4	21	7	5	11	8	8	32	0	0	3	2	8	51	15	12	37	4	7	25	75	44	0	14	3	3	2	4	29	8	8		
H14	394	1	0	131	4	26	9	6	8	7	10	28	0	0	4	8	5	50	17	12	49	4	10	34	67	42	0	12	2	1	4	6	34	9	8		
H15	398	0	0	127	5	30	6	5	5	12	10	25	0	0	4	8	3	51	19	9	48	5	10	32	77	48	0	15	2	5	4	5	29	9	11		
H16	415	1	0	132	5	39	7	6	3	11	12	23	0	0	6	9	0	50	20	6	52	5	14	33	84	55	0	15	1	7	5	5	25	6	13		
H17	407	1	1	125	4	37	7	6	7	8	11	22	0	0	5	4	1	46	13	6	50	6	12	29	92	63	0	18	1	9	4	4	26	8	11		
H18	426	1	1	138	3	38	7	4	10	4	7	34	0	0	11	3	6	50	15	9	55	6	12	34	84	53	0	13	1	7	5	6	29	8	11		
H19	453	/	1	151	5	38	10	3	12	2	5	44	0	0	/	4	6	53	12	11	57	5	10	37	/	/	/	/	/	7	4	7	36	9	11		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

羽咋市期待死亡数（男）（平成12年全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患 (胃潰瘍及び十二指腸潰瘍)	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺					
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び胆内臓	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮						前立腺	くも膜下出血	脳内出血								脳梗塞	交通事		事故				
H11	414.20	0.43	1.51	139.02	6.52	25.55	9.49	5.84	17.58	5.54	7.98	31.00	0.06	0.00	6.36	4.99	1.82	57.74	19.82	10.32	51.76	3.96	12.98	33.43	64.43	40.12	0.51	16.45	1.71	7.84	6.72	5.30	18.00	5.85	13.62		
H12	423.59	0.44	1.54	141.84	6.62	26.07	9.69	5.94	17.83	5.68	8.13	31.73	0.07	0.00	6.55	5.09	1.87	59.14	20.28	10.57	53.15	4.00	13.23	34.50	66.47	41.41	0.53	16.72	1.75	7.90	6.92	5.48	18.23	5.85	13.60		
H13	436.34	0.46	1.59	145.32	6.75	26.73	9.95	6.06	18.15	5.85	8.31	32.56	0.07	0.00	6.80	5.21	1.95	61.11	20.88	10.91	55.05	4.04	13.56	35.98	69.39	43.33	0.55	17.09	1.80	7.98	7.21	5.84	18.56	5.86	13.57		
H14	451.54	0.48	1.64	149.21	6.90	27.48	10.25	6.20	18.51	6.04	8.52	33.45	0.07	0.00	7.09	5.36	2.06	63.51	21.59	11.32	57.30	4.10	13.94	37.73	72.93	45.72	0.59	17.55	1.86	8.10	7.57	6.38	18.96	5.88	13.57		
H15	465.93	0.49	1.70	153.03	7.06	28.21	10.54	6.35	18.86	6.22	8.73	34.33	0.07	0.00	7.36	5.50	2.16	65.76	22.27	11.71	59.42	4.16	14.31	39.36	76.20	47.91	0.62	18.01	1.92	8.22	7.90	6.84	19.33	5.90	13.58		
H16	477.22	0.50	1.74	155.94	7.17	28.76	10.76	6.45	19.09	6.37	8.88	35.02	0.07	0.00	7.58	5.61	2.24	67.54	22.80	12.02	61.15	4.20	14.59	40.72	78.90	49.71	0.64	18.34	1.97	8.30	8.17	7.20	19.60	5.88	13.56		
H17	488.27	0.52	1.79	158.66	7.25	29.29	10.97	6.54	19.27	6.51	9.02	35.70	0.07	0.00	7.82	5.70	2.32	69.29	23.32	12.32	62.90	4.23	14.86	42.14	81.68	51.55	0.67	18.64	2.01	8.33	8.43	7.54	19.86	5.88	13.50		
H18	498.04	0.53	1.82	161.05	7.32	29.76	11.16	6.62	19.46	6.64	9.14	36.28	0.08	0.00	8.03	5.79	2.39	70.84	23.78	12.59	64.46	4.24	15.09	43.41	84.18	53.22	0.69	18.90	2.05	8.36	8.68	7.86	20.08	5.87	13.41		
H19	480.47	/	1.37	154.82	7.06	25.85	10.75	6.63	17.33	6.47	9.41	36.13	0.07	0.00	/	5.56	1.95	70.55	21.04	13.28	54.72	3.98	14.29	35.03	/	/	/	/	/	7.66	8.60	7.22	18.13	4.37	12.87		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

羽咋市（女）

年		死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	脳血管疾患				呼吸器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺					
						食道	胃	結腸	直腸等	肝及び 胆内胆管	胆のう等	膵	気管、気 管支及び 肺	乳房	子宮				前立腺	患	くも膜下 出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管 支炎				消化器系 の疾患	胃潰瘍及 び十二指 腸潰瘍		交通事故				
H11	SMR %	94.53	322.58	146.18	104.81	-	154.92	103.49	133.83	46.42	169.15	109.51	98.04	89.45	49.47	19.87	81.50	54.80	75.01	29.13	111.82	132.73	97.20	118.09	78.98	90.64	-	75.55	128.43	48.60	71.06	126.93	176.95	178.17	150.94	
	95% 信頼上限	0.35	4.34	3.16	0.43	-	0.79	0.66	1.11	0.43	1.02	0.75	0.59	0.68	0.67	0.43	0.87	0.25	0.43	0.31	0.47	0.84	0.58	0.53	0.36	0.43	-	0.47	1.73	0.65	0.54	0.67	0.92	1.47	0.99	
	95% 信頼下限	0.35	3.49	2.33	0.42	-	0.76	0.61	0.98	0.37	0.96	0.69	0.55	0.62	0.54	0.32	0.73	0.25	0.41	0.26	0.47	0.79	0.55	0.52	0.35	0.42	-	0.44	1.39	0.53	0.49	0.65	0.88	1.31	0.92	
H12	SMR %	94.02	155.67	283.52	96.52	-	151.46	60.63	157.51	45.50	123.48	120.40	87.84	74.15	24.39	57.96	156.67	54.37	67.44	56.30	120.43	78.14	110.21	137.32	63.70	69.26	-	99.89	123.98	95.26	68.56	134.05	164.49	141.33	133.44	
	95% 信頼上限	0.35	3.37	3.81	0.40	-	0.77	0.46	1.21	0.42	0.81	0.79	0.54	0.61	0.53	0.62	1.20	0.25	0.40	0.43	0.50	0.60	0.63	0.60	0.30	0.34	-	0.56	1.67	0.87	0.52	0.70	0.86	1.30	0.91	
	95% 信頼下限	0.35	2.49	3.07	0.39	-	0.74	0.42	1.09	0.36	0.75	0.73	0.51	0.54	0.39	0.52	1.08	0.25	0.37	0.39	0.50	0.54	0.60	0.59	0.29	0.33	-	0.54	1.34	0.76	0.47	0.67	0.83	1.13	0.84	
H13	SMR %	87.19	150.69	137.46	82.47	-	115.87	88.83	128.78	44.56	133.51	65.34	78.00	59.09	-	75.09	227.14	65.12	70.38	72.70	110.69	102.15	91.82	123.47	65.02	66.92	-	122.91	60.03	186.66	66.33	98.60	120.46	104.90	99.57	
	95% 信頼上限	0.32	3.26	2.98	0.34	-	0.62	0.58	1.06	0.41	0.85	0.54	0.50	0.54	-	0.69	1.49	0.29	0.40	0.50	0.47	0.70	0.55	0.54	0.30	0.33	-	0.65	1.30	1.28	0.51	0.55	0.68	1.11	0.76	
	95% 信頼下限	0.32	2.41	2.19	0.34	-	0.60	0.54	0.94	0.36	0.79	0.48	0.46	0.47	-	0.60	1.38	0.29	0.38	0.46	0.46	0.64	0.52	0.53	0.29	0.32	-	0.63	0.96	1.18	0.46	0.52	0.65	0.94	0.69	
H14	SMR %	92.81	146.58	133.61	89.72	72.50	100.82	96.53	176.94	32.72	117.12	76.65	91.52	88.34	23.71	73.09	270.14	66.04	83.09	61.88	107.71	125.24	89.46	115.48	88.19	86.74	-	138.75	-	205.85	64.49	96.14	125.70	207.24	33.04	
	95% 信頼上限	0.34	3.17	2.89	0.37	1.57	0.56	0.61	1.27	0.35	0.77	0.59	0.55	0.68	0.51	0.67	1.66	0.29	0.45	0.45	0.45	0.80	0.54	0.51	0.39	0.40	-	0.71	-	1.35	0.49	0.53	0.70	1.59	0.44	
	95% 信頼下限	0.34	2.34	2.13	0.37	1.16	0.53	0.57	1.16	0.29	0.71	0.53	0.52	0.61	0.38	0.58	1.56	0.29	0.43	0.41	0.45	0.74	0.51	0.50	0.38	0.40	-	0.69	-	1.25	0.44	0.51	0.66	1.43	0.36	
H15	SMR %	93.70	143.14	-	101.75	71.08	92.79	123.08	149.17	42.85	140.01	87.66	112.17	88.15	140.50	35.69	191.93	63.18	81.08	34.53	96.67	147.77	80.18	97.46	102.33	108.18	-	111.07	-	112.41	104.90	105.91	107.92	170.78	65.86	
	95% 信頼上限	0.35	3.10	-	0.41	1.54	0.52	0.72	1.14	0.39	0.86	0.63	0.63	0.67	1.08	0.48	1.32	0.28	0.44	0.32	0.41	0.89	0.49	0.44	0.44	0.49	-	0.60	-	0.93	0.67	0.57	0.62	1.41	0.60	
	95% 信頼下限	0.34	2.29	-	0.41	1.13	0.50	0.68	1.03	0.34	0.81	0.57	0.60	0.61	0.97	0.39	1.21	0.28	0.42	0.28	0.41	0.83	0.46	0.43	0.43	0.48	-	0.57	-	0.82	0.62	0.55	0.59	1.25	0.52	
H16	SMR %	94.39	140.23	-	94.76	70.04	85.41	74.65	147.43	95.23	137.67	86.40	88.47	102.94	139.36	52.58	117.34	72.22	70.13	25.38	100.32	182.57	71.62	95.31	117.65	128.83	-	72.71	-	44.42	92.45	103.52	91.17	135.95	131.67	
	95% 信頼上限	0.35	3.04	-	0.39	1.52	0.49	0.51	1.13	0.63	0.85	0.62	0.53	0.74	1.07	0.56	0.97	0.32	0.40	0.27	0.42	1.03	0.45	0.43	0.50	0.56	-	0.44	-	0.60	0.61	0.56	0.55	1.25	0.90	
	95% 信頼下限	0.35	2.24	-	0.38	1.12	0.47	0.47	1.02	0.58	0.79	0.57	0.50	0.68	0.96	0.47	0.86	0.31	0.38	0.23	0.42	0.98	0.42	0.42	0.49	0.55	-	0.41	-	0.48	0.56	0.53	0.52	1.08	0.83	
H17	SMR %	84.80	271.55	-	81.83	-	59.80	73.12	48.37	93.74	134.40	72.62	86.75	88.23	114.79	102.48	45.22	74.93	63.53	49.17	90.44	167.68	62.81	83.76	95.20	110.94	-	64.78	54.09	21.84	89.40	88.25	74.28	67.52	147.82	
	95% 信頼上限	0.31	3.65	-	0.34	-	0.38	0.50	0.65	0.62	0.83	0.56	0.52	0.68	0.95	0.78	0.61	0.32	0.36	0.38	0.39	0.96	0.41	0.38	0.41	0.49	-	0.40	1.17	0.47	0.59	0.49	0.47	0.91	0.97	
	95% 信頼下限	0.31	2.94	-	0.33	-	0.35	0.46	0.52	0.57	0.78	0.50	0.49	0.61	0.84	0.71	0.49	0.32	0.35	0.34	0.38	0.91	0.38	0.37	0.40	0.48	-	0.37	0.86	0.35	0.54	0.47	0.44	0.73	0.90	
H18	SMR %	84.25	394.66	-	69.37	-	58.63	53.75	71.48	92.35	83.56	83.17	63.85	102.99	22.71	166.57	21.77	91.92	70.48	47.64	74.54	153.36	34.02	70.93	94.89	111.25	-	74.42	52.34	42.97	57.63	105.72	79.95	67.21	131.35	
	95% 信頼上限	0.31	4.19	-	0.29	-	0.37	0.41	0.76	0.61	0.60	0.60	0.42	0.74	0.49	1.06	0.47	0.39	0.39	0.36	0.32	0.90	0.28	0.33	0.41	0.49	-	0.44	1.13	0.58	0.44	0.56	0.49	0.90	0.90	
	95% 信頼下限	0.31	3.54	-	0.29	-	0.35	0.37	0.64	0.56	0.55	0.55	0.39	0.68	0.36	0.99	0.35	0.38	0.37	0.33	0.32	0.85	0.25	0.32	0.40	0.48	-	0.41	0.84	0.47	0.40	0.53	0.46	0.73	0.83	
H19	SMR %	87.70	/	-	73.69	-	60.89	60.55	98.88	54.05	78.87	90.28	63.62	119.31	49.85	140.52	28.70	89.58	87.89	84.57	87.44	174.61	30.38	88.87	/	91.39	/	/	/	/	22.61	58.58	130.42	117.43	182.47	76.02
	95% 信頼上限	0.96	/	-	0.90	-	1.01	1.05	1.96	1.01	1.42	1.53	1.05	1.97	1.19	2.38	0.85	1.10	1.30	1.37	1.11	2.70	0.60	1.18	/	1.19	/	/	/	/	0.67	1.05	1.82	1.77	3.61	1.51
	95% 信頼下限	0.79	/	-	0.57	-	0.21	0.16	0.02	0.07	0.16	0.28	0.22	0.41	-0.19	0.43	-0.28	0.69	0.46	0.32	0.64	0.80	0.01	0.60	/	0.64	/	/	/	/	-0.22	0.12	0.79	0.58	0.04	0.02
H20	SMR %	90.99	/	-	82.60	69.57	119.32	67.72	97.19	63.76	64.15	99.61	62.37	119.19	74.13	68.54	55.54	92.92	80.42	57.57	83.38	158.46	14.82	93.16	/	96.66	/	/	/	/	66.69	66.24	156.01	107.26	90.46	76.29
	95% 信頼上限	1.00	/	-	1.00	2.06	1.74	1.15	1.92	1.15	1.20	1.65	1.03	1.97	1.58	1.36	1.33	1.14	1.20	1.00	1.06	2.48	0.35	1.22	/	1.24	/	/	/	/	1.42	1.15	2.11	1.63	2.16	1.51
	95% 信頼下限	0.82	/	-	0.65	-0.67	0.64	0.21	0.02	0.13	0.08	0.35	0.22	0.41	-0.10	0.01	-0.21	0.72	0.41	0.15	0.61	0.69	-0.06	0.64	/	0.69	/	/	/	/	-0.09	0.17	1.01	0.51	-0.35	0.02

羽咋市死亡数（女）（3年移動平均）

年	死亡総数	膵管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患		肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮										前立腺	肺炎								急性気管支炎	交通事故			
H11	360	2	1	100	0	23	10	5	4	12	8	12	6	2	0	1	3	37	14	3	70	10	12	48	43	34	0	11	2	2	6	19	21	5	9		
H12	369	1	2	94	0	23	6	6	4	9	9	11	5	1	0	3	6	38	13	6	78	6	14	58	36	27	0	15	2	4	6	21	20	4	8		
H13	352	1	1	82	0	18	9	5	4	10	5	10	4	0	0	4	9	47	14	8	74	8	12	54	38	27	0	19	1	8	6	16	15	3	6		
H14	384	1	1	91	1	16	10	7	3	9	6	12	6	1	0	4	11	49	17	7	74	10	12	52	53	36	0	22	0	9	6	16	16	6	2		
H15	396	1	0	105	1	15	13	6	4	11	7	15	6	6	0	2	8	48	17	4	68	12	11	45	63	46	0	18	0	5	10	18	14	5	4		
H16	406	1	0	99	1	14	8	6	9	11	7	12	7	6	0	3	5	56	15	3	72	15	10	45	74	56	0	12	0	2	9	18	12	4	8		
H17	375	2	0	87	0	10	8	2	9	11	6	12	6	5	0	6	2	60	14	6	67	14	9	41	62	50	0	11	1	1	9	16	10	2	9		
H18	383	3	0	75	0	10	6	3	9	7	7	9	7	1	0	10	1	76	16	6	57	13	5	36	64	52	0	13	1	2	6	20	11	2	8		
H19	385	/	0	78	0	9	7	4	5	6	8	9	9	2	/	8	1	73	17	10	55	13	4	36	/	43	/	/	/	1	6	25	15	4	4		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

羽咋市期待死亡数（女）（平成12年全国死亡率を基準）

年	死亡総数	膵管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患		肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺	
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮										前立腺	肺炎								急性気管支炎	交通事故		
H11	380.82	0.62	0.68	95.41	1.29	14.85	9.66	3.74	8.62	7.09	7.31	12.24	6.71	4.04	0.00	5.03	3.68	67.52	18.66	10.30	62.60	7.53	12.35	40.65	54.44	37.51	0.74	14.56	1.56	4.11	8.44	14.97	11.87	2.81	5.96	
H12	392.48	0.64	0.71	97.39	1.32	15.19	9.90	3.81	8.79	7.29	7.47	12.52	6.74	4.10	0.00	5.18	3.83	69.90	19.28	10.66	64.77	7.68	12.70	42.24	56.51	38.99	0.77	15.02	1.61	4.20	8.75	15.67	12.16	2.83	6.00	
H13	403.70	0.66	0.73	99.43	1.35	15.53	10.13	3.88	8.98	7.49	7.65	12.82	6.77	4.16	0.00	5.33	3.96	72.18	19.89	11.00	66.85	7.83	13.07	43.74	58.44	40.35	0.79	15.46	1.67	4.29	9.05	16.23	12.45	2.86	6.03	
H14	413.75	0.68	0.75	101.43	1.38	15.87	10.36	3.96	9.17	7.68	7.83	13.11	6.79	4.22	0.00	5.47	4.07	74.19	20.46	11.31	68.70	7.98	13.41	45.03	60.10	41.50	0.82	15.86	1.71	4.37	9.30	16.64	12.73	2.90	6.05	
H15	422.61	0.70	0.77	103.19	1.41	16.17	10.56	4.02	9.34	7.86	7.99	13.37	6.81	4.27	0.00	5.60	4.17	75.98	20.97	11.59	70.34	8.12	13.72	46.17	61.56	42.52	0.83	16.21	1.75	4.45	9.53	17.00	12.97	2.93	6.07	
H16	430.13	0.71	0.78	104.48	1.43	16.39	10.72	4.07	9.45	7.99	8.10	13.56	6.80	4.31	0.00	5.71	4.26	77.54	21.39	11.82	71.77	8.22	13.96	47.21	62.90	43.47	0.85	16.51	1.79	4.50	9.74	17.39	13.16	2.94	6.08	
H17	442.23	0.74	0.80	106.32	1.46	16.72	10.94	4.13	9.60	8.18	8.26	13.83	6.80	4.36	0.00	5.85	4.42	80.07	22.04	12.20	74.08	8.35	14.33	48.95	65.13	45.07	0.88	16.98	1.85	4.58	10.07	18.13	13.46	2.96	6.09	
H18	454.60	0.76	0.83	108.12	1.49	17.06	11.16	4.20	9.75	8.38	8.42	14.10	6.80	4.40	0.00	6.00	4.59	82.68	22.70	12.59	76.47	8.48	14.70	50.76	67.45	46.74	0.92	17.47	1.91	4.65	10.41	18.92	13.76	2.98	6.09	
H19	439.01	/	0.65	105.84	1.41	14.78	11.56	4.05	9.25	7.61	8.86	14.15	7.54	4.01	/	5.69	3.48	81.49	19.34	11.82	62.90	7.45	13.17	40.51	/	47.05	/	/	/	4.42	10.24	19.17	12.77	2.19	5.26	
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

4) 標準化死亡率 (SMR) (3年移動平均)

◎ 平成12年全国の性別年齢階級(18)別死因単分類(130)死亡率(人口10万対)を標準集団死亡率とし観察区域期待死亡数を算出

資料: 衛生統計年報

志賀町(総数) 注) 値は旧富来町、旧志賀町を合計したもの

年	死亡総数	SMR	%	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	食道	胃	結腸	直腸等	肝及び胆内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺
				100.00	85.82	162.65	98.45	45.90	133.09	79.78	113.17	37.47	197.90	135.16	92.56	84.87	-	-	35.68	82.41	105.39	163.78	104.37	87.84	87.67	106.44	79.58	107.18	124.04	-	90.53	82.65	84.20	123.72	176.61	120.34	121.80	114.48
H11	95% 信頼上限	0.36	1.86	1.49	0.37	0.42	0.58	0.44	0.68	0.23	0.97	0.69	0.42	0.65	-	-	0.33	0.68	0.41	1.50	0.53	0.35	0.54	0.51	0.34	0.42	0.50	-	0.43	0.88	0.52	0.64	0.81	0.55	0.75	0.58		
	95% 信頼下限	0.36	1.37	1.30	0.37	0.37	0.57	0.42	0.64	0.22	0.94	0.66	0.41	0.58	-	-	0.28	0.60	0.41	1.30	0.51	0.35	0.51	0.50	0.34	0.42	0.50	-	0.42	0.74	0.49	0.62	0.80	0.54	0.70	0.56		
	SMR	%	100.64	85.82	162.65	98.45	45.90	133.09	79.78	113.17	37.47	197.90	135.16	92.56	84.87	-	-	35.68	82.41	105.39	163.78	104.37	87.84	87.67	106.44	79.58	107.18	124.04	-	90.53	82.65	84.20	123.72	176.61	120.34	121.80	114.48	
H12	95% 信頼上限	0.35	1.78	1.44	0.36	0.30	0.59	0.44	0.63	0.28	0.75	0.56	0.40	0.51	-	-	0.44	0.57	0.41	1.62	0.49	0.35	0.56	0.47	0.35	0.37	0.44	-	0.45	0.85	0.38	0.55	0.73	0.59	0.89	0.60		
	95% 信頼下限	0.35	1.31	1.25	0.36	0.24	0.58	0.42	0.59	0.27	0.72	0.53	0.39	0.45	-	-	0.40	0.50	0.40	1.44	0.47	0.35	0.53	0.46	0.34	0.37	0.44	-	0.44	0.71	0.35	0.52	0.71	0.58	0.84	0.58		
	SMR	%	98.25	82.26	157.36	95.11	22.61	136.40	82.24	101.78	50.37	143.85	103.32	88.31	56.04	-	-	60.69	62.59	103.33	196.23	96.26	88.06	93.72	96.41	81.60	93.70	108.24	-	96.33	79.61	52.88	101.34	156.90	129.66	154.52	119.25	
H13	95% 信頼上限	0.34	1.71	1.40	0.35	0.30	0.52	0.45	0.58	0.28	0.59	0.57	0.46	0.44	-	-	0.57	0.55	0.35	1.73	0.39	0.36	0.62	0.52	0.33	0.40	0.45	-	0.48	0.82	0.38	0.46	0.55	0.54	0.79	0.62		
	95% 信頼下限	0.34	1.26	1.21	0.34	0.24	0.52	0.43	0.54	0.27	0.56	0.54	0.46	0.37	-	-	0.54	0.47	0.35	1.56	0.37	0.35	0.58	0.51	0.32	0.40	0.45	-	0.47	0.69	0.34	0.43	0.53	0.53	0.75	0.60		
	SMR	%	95.10	79.03	152.49	91.57	22.27	120.55	84.58	90.79	49.63	106.37	106.61	105.90	41.68	-	-	92.77	59.61	88.87	226.14	72.64	89.04	107.23	110.41	76.90	101.31	111.69	-	104.57	76.82	52.17	80.91	111.74	117.98	132.08	124.05	
H14	95% 信頼上限	0.32	1.65	1.36	0.31	0.50	0.42	0.42	0.49	0.25	0.44	0.44	0.40	0.37	-	-	0.56	0.52	0.33	1.50	0.38	0.33	0.58	0.51	0.31	0.40	0.45	-	0.45	0.79	0.34	0.46	0.66	0.55	0.70	0.62		
	95% 信頼下限	0.32	1.22	1.18	0.30	0.45	0.41	0.40	0.45	0.24	0.41	0.42	0.40	0.30	-	-	0.52	0.46	0.33	1.33	0.36	0.33	0.54	0.50	0.31	0.40	0.45	-	0.44	0.67	0.30	0.44	0.65	0.54	0.65	0.60		
	SMR	%	90.34	76.39	148.58	80.19	65.87	93.32	78.39	71.47	42.47	71.32	77.06	90.41	27.66	-	-	90.66	57.14	83.49	181.99	70.44	83.36	98.06	107.84	72.96	102.21	111.37	-	96.66	74.53	44.24	83.23	143.61	121.57	109.73	124.48	
H15	95% 信頼上限	0.31	1.61	0.97	0.32	0.69	0.40	0.40	0.71	0.21	0.48	0.52	0.42	0.44	-	-	0.44	0.44	0.30	1.46	0.29	0.32	0.66	0.50	0.28	0.41	0.45	-	0.41	0.89	0.33	0.51	0.69	0.49	0.55	0.62		
	95% 信頼下限	0.31	1.18	0.78	0.31	0.64	0.40	0.38	0.67	0.19	0.46	0.50	0.41	0.37	-	-	0.41	0.37	0.29	1.29	0.27	0.31	0.63	0.49	0.28	0.40	0.45	-	0.40	0.77	0.30	0.49	0.68	0.48	0.50	0.60		
	SMR	%	87.91	74.16	72.51	83.06	108.23	89.58	72.53	123.13	32.29	82.36	97.28	94.46	41.32	-	-	64.52	41.31	73.63	176.35	49.48	78.90	118.94	105.51	65.41	103.99	112.40	-	86.63	96.73	43.77	95.70	151.73	105.24	76.53	124.75	
H16	95% 信頼上限	0.31	1.56	0.95	0.32	0.72	0.40	0.35	0.66	0.24	0.67	0.43	0.37	0.69	-	-	0.29	0.42	0.31	0.33	0.25	0.31	0.56	0.39	0.31	0.40	0.47	-	0.40	0.86	0.40	0.45	0.71	0.45	0.50	0.44		
	95% 信頼下限	0.31	1.15	0.77	0.32	0.68	0.39	0.34	0.62	0.23	0.65	0.41	0.36	0.63	-	-	0.25	0.36	0.31	0.32	0.23	0.30	0.53	0.38	0.31	0.40	0.47	-	0.39	0.75	0.36	0.43	0.70	0.44	0.45	0.42		
	SMR	%	86.45	71.89	70.72	84.13	117.57	87.98	62.70	112.66	41.55	130.00	74.37	81.71	96.15	-	-	31.56	39.72	77.50	70.05	40.67	76.49	95.30	78.17	74.92	103.48	117.64	-	84.65	94.02	57.81	82.75	158.38	95.11	65.69	80.04	
H17	95% 信頼上限	0.32	1.87	-	0.35	0.58	0.41	0.41	0.83	0.24	0.64	0.46	0.43	0.63	-	-	0.35	0.53	0.30	0.24	0.23	0.30	0.58	0.39	0.30	0.43	0.50	-	0.42	0.84	0.42	0.51	0.60	0.41	0.50	0.51		
	95% 信頼下限	0.32	1.51	-	0.34	0.53	0.40	0.40	0.79	0.23	0.61	0.44	0.43	0.57	-	-	0.32	0.47	0.30	0.23	0.21	0.30	0.55	0.38	0.30	0.42	0.50	-	0.41	0.73	0.39	0.49	0.59	0.40	0.45	0.49		
	SMR	%	89.27	139.37	-	91.79	84.71	90.47	77.93	154.05	41.25	121.08	83.69	98.73	82.42	-	-	46.36	63.66	76.38	46.80	35.92	75.42	101.37	79.55	72.23	110.58	126.80	-	90.32	91.42	64.61	98.78	131.41	85.34	65.92	95.56	
H18	95% 信頼上限	0.32	1.47	-	0.33	0.58	0.37	0.39	0.75	0.32	0.58	0.46	0.39	0.69	-	-	0.48	0.51	0.34	0.25	0.27	0.33	0.67	0.41	0.32	0.44	0.52	-	0.39	0.60	0.36	0.55	0.64	0.41	0.61	0.43		
	95% 信頼下限	0.32	1.08	-	0.33	0.53	0.36	0.37	0.72	0.31	0.55	0.44	0.39	0.63	-	-	0.45	0.45	0.34	0.25	0.25	0.32	0.64	0.40	0.32	0.43	0.51	-	0.39	0.48	0.33	0.53	0.63	0.40	0.56	0.41		
	SMR	%	91.32	67.86	-	87.91	84.03	81.43	72.63	135.45	59.84	106.91	82.59	88.39	96.36	-	-	75.89	61.57	85.92	51.50	45.57	82.18	121.89	84.13	78.33	113.67	131.56	-	83.72	44.63	49.98	109.65	141.96	86.98	88.34	76.07	
H19	95% 信頼上限	1.05	/	-	1.00	1.62	1.15	0.97	2.05	0.94	1.44	1.85	1.21	0.80	-	-	1.81	1.51	1.08	0.98	0.76	1.14	2.22	1.45	1.06	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	95% 信頼下限	0.93	/	-	0.79	0.34	0.60	0.33	0.70	0.36	0.47	0.84	0.70	-0.05	-	-	0.59	0.10	0.79	0.48	0.24	0.81	0.84	0.71	0.66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
	SMR	%	99.32	/	-	89.47	97.87	87.22	64.87	137.52	65.17	95.47	134.67	95.45	37.55	-	-	120.03	80.44	93.60	73.11	49.99	97.41	152.81	108.39	86.07	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
H20	95% 信頼上限	1.03	/	-	0.96	1.60	1.13	1.00	1.71	0.77	1.65	2.01	1.14	1.18	-	-	1.58	0.75	1.12	1.04	0.75	1.03	2.29	1.24	0.95	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	95% 信頼下限	0.91	/	-	0.75	0.34	0.59	0.36	0.51	0.25	0.61	0.95	0.64	0.08	-	-	0.47	-0.12	0.83	0.53	0.23	0.71	0.90	0.57	0.58	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	SMR	%	96.71	/	-	85.39	96.91	86.23	68.03	110.70	51.05	112.83	147.97	89.00	62.68	-	-	102.65	31.53	97.78	78.54	49.22	86.84	159.55	90.80	76.38	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	



志賀町死亡数（総数）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性 新生物	内臓疾患										糖尿病			高血圧 性疾患			心疾患 (高血圧 性を除く)			脳血管疾 患			呼吸器系 の疾患			消化器系 の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故		自殺
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝 内胆管	胆のう等	膵	気管、気 管支及び 肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患 (高血圧 性を除く)	急性心筋 梗塞	その他の 虚血性 心疾患	くも膜下 出血	脳内 出血	脳梗塞	呼吸器系 の疾患	肺炎	急性気管 支炎	消化器系 の疾患	胃潰瘍及 び十二指 腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故				交通 事故		
H11	888	1	4	257	4	60	17	12	11	28	23	45	6	4	3	4	5	147	49	24	112	11	30	66	143	108	0	31	3	11	21	39	39	11	23			
H12	897	1	4	254	2	63	18	11	15	21	18	44	4	5	7	7	4	150	43	23	117	12	28	71	131	99	0	34	3	7	18	37	43	14	24			
H13	897	1	4	250	2	57	19	10	15	16	19	54	3	4	10	11	4	134	34	18	123	14	33	70	148	107	0	38	3	7	15	28	40	12	25			
H14	876	1	4	223	6	45	18	8	13	11	14	47	2	5	11	11	4	130	32	18	119	13	33	69	155	111	0	36	3	6	16	38	42	10	25			
H15	874	1	2	235	10	44	17	14	10	13	18	50	3	2	9	8	3	118	33	13	116	16	33	64	163	116	0	33	4	6	19	42	37	7	25			
H16	882	1	2	242	11	44	15	13	13	21	14	44	7	2	7	4	3	128	35	11	116	13	25	76	168	126	0	33	4	8	17	46	34	6	16			
H17	934	2	0	268	8	46	19	18	13	20	16	54	6	1	4	6	5	130	24	10	118	14	26	76	186	141	0	36	4	9	21	40	31	6	19			
H18	976	1	0	260	8	42	18	16	19	18	16	49	7	2	7	10	5	150	27	13	132	17	28	85	197	151	0	34	2	7	24	45	32	8	15			
H19	1,016	/	0	256	9	39	16	16	19	15	27	53	3	2	/	15	5	160	33	14	129	19	33	74	/	162	/	/	6	25	46	39	8	17				
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

志賀町期待死亡数（総数）（平成12年全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性 新生物	内臓疾患										糖尿病			高血圧 性疾患			心疾患 (高血圧 性を除く)			脳血管疾 患			呼吸器系 の疾患			消化器系 の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故		自殺
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝 内胆管	胆のう等	膵	気管、気 管支及び 肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患 (高血圧 性を除く)	急性心筋 梗塞	その他の 虚血性 心疾患	くも膜下 出血	脳内 出血	脳梗塞	呼吸器系 の疾患	肺炎	急性気管 支炎	消化器系 の疾患	胃潰瘍及 び十二指 腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故				交通 事故		
H11	882.33	1.17	2.46	261.05	8.71	45.08	21.31	10.60	29.35	14.15	17.02	48.62	7.07	0.00	0.00	11.21	6.07	139.48	43.07	22.99	127.51	12.55	28.19	82.93	133.42	87.07	1.38	34.24	3.63	13.06	16.97	22.08	32.41	9.03	20.09			
H12	913.00	1.22	2.54	267.05	8.84	46.19	21.89	10.81	29.78	14.60	17.42	49.82	7.14	0.00	0.00	11.53	6.39	145.17	44.61	23.89	132.86	12.80	29.04	87.01	139.80	91.47	1.46	35.29	3.77	13.24	17.76	23.58	33.16	9.06	20.13			
H13	943.25	1.27	2.62	273.00	8.98	47.28	22.46	11.01	30.22	15.04	17.82	50.99	7.20	0.00	0.00	11.86	6.71	150.78	46.12	24.78	138.14	13.06	29.89	91.03	146.08	95.80	1.53	36.34	3.91	13.42	18.54	25.06	33.91	9.09	20.15			
H14	969.70	1.31	2.69	278.08	9.11	48.22	22.96	11.19	30.61	15.42	18.17	51.99	7.23	0.00	0.00	12.13	7.00	155.71	47.44	25.55	142.75	13.26	30.60	94.57	151.64	99.67	1.60	37.24	4.03	13.56	19.22	26.46	34.55	9.11	20.08			
H15	994.22	1.35	2.76	282.92	9.24	49.12	23.44	11.37	30.97	15.78	18.50	52.93	7.26	0.00	0.00	12.40	7.26	160.26	48.66	26.28	147.02	13.45	31.28	97.84	156.75	103.20	1.66	38.09	4.14	13.71	19.85	27.68	35.16	9.15	20.04			
H16	1,020.19	1.39	2.83	287.66	9.36	50.01	23.92	11.54	31.29	16.15	18.83	53.85	7.28	0.00	0.00	12.67	7.55	165.17	49.96	27.05	151.66	13.64	31.98	101.44	162.35	107.11	1.72	38.98	4.25	13.84	20.54	29.04	35.75	9.13	19.99			
H17	1,046.21	1.43	2.90	291.98	9.44	50.85	24.38	11.68	31.51	16.52	19.12	54.70	7.28	0.00	0.00	12.94	7.85	170.19	51.28	27.84	156.46	13.81	32.69	105.22	168.20	111.20	1.79	39.86	4.38	13.93	21.26	30.44	36.32	9.10	19.88			
H18	1,068.81	1.47	2.96	295.76	9.52	51.58	24.78	11.81	31.75	16.84	19.37	55.43	7.26	0.00	0.00	13.18	8.12	174.58	52.42	28.53	160.62	13.95	33.28	108.51	173.31	114.78	1.85	40.61	4.48	14.00	21.89	31.70	36.79	9.06	19.72			
H19	1,022.93	/	2.25	286.14	9.20	44.71	24.67	11.63	29.15	15.71	20.05	55.52	7.99	0.00	/	12.50	6.22	170.93	45.14	28.00	132.43	12.43	30.45	85.98	/	114.50	/	/	/	12.99	21.30	30.63	33.47	6.72	17.97			
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

志賀町（男）

年		死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺
						食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	くも膜下出血	脳内出血									脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故										
H11	SMR %	104.10	-	119.15	101.13	27.93	140.92	56.81	155.41	51.51	209.79	113.45	115.96	-	-	41.59	18.06	143.89	104.88	139.59	112.42	109.69	140.48	132.30	94.36	95.03	104.18	-	116.00	156.89	106.53	143.42	173.23	128.86	132.54	121.76		
	95% 信頼上限	0.38	-	1.60	0.40	0.38	0.65	0.43	0.99	0.33	1.23	0.72	0.53	-	-	0.44	0.39	1.53	0.45	3.02	0.66	0.47	1.08	0.70	0.44	0.40	0.46	-	0.60	1.67	0.70	0.88	1.07	0.64	0.91	0.66		
	95% 信頼下限	0.38	-	1.29	0.39	0.30	0.63	0.39	0.92	0.30	1.16	0.67	0.52	-	-	0.37	0.29	1.29	0.44	2.23	0.62	0.46	0.97	0.67	0.43	0.40	0.46	-	0.58	1.41	0.65	0.83	1.00	0.62	0.84	0.64		
H12	SMR %	104.32	199.03	173.04	98.88	13.75	144.52	64.63	137.32	61.06	156.90	100.01	98.93	-	-	93.32	17.66	91.49	125.21	268.74	125.52	107.36	115.58	129.07	92.78	81.72	93.06	-	118.80	152.24	58.61	74.93	176.47	136.46	148.65	128.51		
	95% 信頼上限	0.38	4.31	1.84	0.39	0.30	0.66	0.47	0.90	0.37	1.00	0.66	0.46	-	-	0.67	0.38	1.23	0.52	3.61	0.71	0.46	0.96	0.69	0.43	0.35	0.42	-	0.61	1.62	0.48	0.57	1.06	0.67	0.98	0.69		
	95% 信頼下限	0.38	3.18	1.55	0.38	0.22	0.64	0.42	0.84	0.34	0.93	0.61	0.45	-	-	0.61	0.28	0.99	0.51	2.91	0.67	0.45	0.85	0.66	0.42	0.35	0.41	-	0.59	1.36	0.43	0.52	1.00	0.65	0.91	0.66		
H13	SMR %	100.53	193.01	168.16	94.32	27.06	127.91	63.15	104.91	60.24	137.60	108.96	104.95	-	-	128.87	103.76	43.99	115.76	519.74	89.44	91.19	91.39	119.58	72.45	92.36	93.35	-	111.09	148.27	58.03	60.20	111.50	124.19	148.28	142.40		
	95% 信頼上限	0.37	4.18	1.79	0.37	0.36	0.59	0.45	0.76	0.36	0.91	0.69	0.49	-	-	0.82	0.79	0.95	0.48	4.76	0.55	0.40	0.84	0.64	0.35	0.39	0.42	-	0.58	1.57	0.48	0.50	0.76	0.62	0.98	0.75		
	95% 信頼下限	0.37	3.08	1.51	0.37	0.29	0.58	0.41	0.69	0.34	0.84	0.64	0.47	-	-	0.76	0.71	0.70	0.48	4.14	0.52	0.39	0.73	0.62	0.34	0.38	0.41	-	0.56	1.33	0.43	0.44	0.70	0.60	0.90	0.72		
H14	SMR %	91.57	188.53	109.55	77.98	79.92	92.49	53.06	88.53	39.65	74.79	53.54	83.90	-	-	137.95	118.91	42.69	106.00	632.21	95.33	81.12	67.98	110.93	65.65	93.27	94.32	-	78.07	96.80	34.55	46.80	214.08	147.08	115.20	142.89		
	95% 信頼上限	0.33	4.08	1.47	0.31	0.61	0.45	0.41	0.68	0.27	0.62	0.44	0.40	-	-	0.85	0.86	0.92	0.45	5.23	0.57	0.36	0.72	0.61	0.32	0.39	0.42	-	0.44	1.30	0.37	0.43	1.19	0.71	0.83	0.75		
	95% 信頼下限	0.33	3.01	1.19	0.31	0.55	0.44	0.37	0.61	0.25	0.55	0.39	0.39	-	-	0.80	0.78	0.68	0.44	4.64	0.54	0.35	0.61	0.58	0.31	0.39	0.41	-	0.42	1.05	0.31	0.37	1.13	0.69	0.76	0.72		
H15	SMR %	87.20	184.62	-	86.19	131.02	90.83	60.74	145.23	29.35	87.89	84.22	95.61	-	-	110.11	116.88	41.60	74.70	493.04	54.43	83.84	89.89	121.86	66.20	88.43	84.24	-	71.72	142.41	45.67	45.61	220.00	130.79	82.26	128.94		
	95% 信頼上限	0.32	4.00	-	0.34	0.83	0.44	0.44	0.92	0.22	0.67	0.58	0.45	-	-	0.72	0.84	0.90	0.33	4.52	0.39	0.37	0.82	0.65	0.32	0.37	0.38	-	0.41	1.51	0.42	0.42	1.20	0.64	0.68	0.69		
	95% 信頼下限	0.32	2.95	-	0.34	0.78	0.43	0.40	0.86	0.20	0.61	0.53	0.44	-	-	0.67	0.77	0.66	0.32	3.93	0.36	0.36	0.72	0.62	0.31	0.37	0.37	-	0.39	1.28	0.36	0.36	1.15	0.62	0.60	0.66		
H16	SMR %	84.33	180.66	-	84.16	129.17	79.69	59.64	128.86	33.88	186.50	62.17	93.81	-	-	83.42	49.28	81.00	71.74	72.22	30.44	78.89	67.02	113.55	66.58	92.86	103.65	-	90.88	139.67	56.77	55.53	225.34	115.13	66.21	72.06		
	95% 信頼上限	0.31	3.91	-	0.33	0.82	0.40	0.43	0.85	0.24	1.09	0.48	0.44	-	-	0.60	0.52	1.09	0.32	0.39	0.28	0.35	0.71	0.61	0.32	0.39	0.45	-	0.49	1.48	0.47	0.46	1.21	0.58	0.61	0.46		
	95% 信頼下限	0.31	2.88	-	0.33	0.76	0.39	0.39	0.79	0.22	1.03	0.43	0.43	-	-	0.55	0.44	0.88	0.31	0.37	0.24	0.34	0.60	0.59	0.31	0.38	0.44	-	0.47	1.25	0.42	0.41	1.16	0.56	0.53	0.43		
H17	SMR %	92.01	353.23	-	98.64	89.60	81.66	83.86	170.00	33.69	211.01	92.08	115.32	-	-	46.39	16.20	39.44	80.88	51.20	29.83	81.38	89.16	105.65	71.12	103.55	118.21	-	109.70	137.10	68.09	86.51	181.99	85.62	66.76	72.81		
	95% 信頼上限	0.34	4.75	-	0.38	0.65	0.41	0.53	1.02	0.24	1.19	0.61	0.52	-	-	0.43	0.35	0.85	0.35	0.30	0.27	0.35	0.82	0.58	0.34	0.42	0.50	-	0.56	1.46	0.52	0.59	1.03	0.46	0.61	0.46		
	95% 信頼下限	0.33	3.82	-	0.38	0.59	0.39	0.50	0.96	0.22	1.13	0.56	0.51	-	-	0.37	0.26	0.63	0.34	0.28	0.24	0.35	0.71	0.55	0.33	0.42	0.50	-	0.54	1.23	0.47	0.55	0.98	0.44	0.53	0.43		
H18	SMR %	90.55	172.74	-	87.49	76.05	64.96	57.76	126.06	66.83	179.37	80.79	103.33	-	-	79.12	47.91	38.44	89.67	69.61	29.24	86.67	178.00	98.02	73.39	108.34	130.36	-	88.69	44.89	45.35	126.53	164.61	70.79	84.16	59.05		
	95% 信頼上限	0.33	3.74	-	0.34	0.58	0.34	0.42	0.83	0.38	1.05	0.55	0.47	-	-	0.57	0.51	0.83	0.38	0.37	0.27	0.37	1.22	0.54	0.34	0.44	0.55	-	0.48	0.97	0.42	0.76	0.95	0.40	0.70	0.40		
	95% 信頼下限	0.33	2.76	-	0.34	0.52	0.32	0.38	0.77	0.36	0.99	0.51	0.46	-	-	0.52	0.43	0.61	0.38	0.36	0.23	0.37	1.12	0.52	0.34	0.44	0.54	-	0.46	0.72	0.36	0.71	0.90	0.38	0.62	0.37		
H19	SMR %	100.32	/	-	96.12	92.39	85.93	60.28	126.45	74.64	156.55	147.91	99.10	-	-	66.77	-	106.91	105.80	35.05	110.07	238.07	117.12	89.54	/	128.13	/	/	/	/	49.52	129.51	197.96	89.19	112.92	78.11		
	95% 信頼上限	1.09	/	-	1.11	1.61	1.20	1.05	2.09	1.14	2.49	2.23	1.30	-	-	1.32	-	1.30	1.48	0.66	1.37	3.86	1.71	1.20	/	1.57	/	/	/	/	0.98	2.03	2.98	1.32	2.12	1.27		
	95% 信頼下限	0.92	/	-	0.81	0.24	0.52	0.16	0.44	0.36	0.64	0.73	0.68	-	-	0.01	-	0.84	0.63	0.04	0.83	0.91	0.63	0.59	/	0.99	/	/	/	/	0.01	0.56	0.98	0.47	0.14	0.30		
H20	SMR %	96.58	/	-	84.35	91.22	81.39	42.54	111.26	63.32	126.32	185.22	80.21	-	-	99.09	-	108.38	100.29	34.67	90.39	213.64	90.23	75.35	/	124.84	/	/	/	110.96	149.32	196.54	114.75	113.03	55.48			
	95% 信頼上限	1.05	/	-	0.98	1.59	1.15	0.80	1.88	0.99	2.09	2.69	1.08	-	-	1.78	-	1.32	1.41	0.65	1.15	3.53	1.37	1.03	/	1.53	/	/	/	1.83	2.28	2.96	1.63	2.12	0.97			
	95% 信頼下限	0.88	/	-	0.71	0.24	0.48	0.05	0.34	0.27	0.44	1.02	0.52	-	-	0.20	-	0.85	0.59	0.04	0.66	0.74	0.43	0.48	/	0.96	/	/	/	0.38	0.71	0.97	0.67	0.14	0.14			

志賀町死亡数（男）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	内臓疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	肺	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺		
H11	481	0	2	156	2	40	6	10	10	13	10	40	0	0	3	1	3	68	22	13	64	6	19	36	70	48	0	21	3	9	11	11	25	8	17		
H12	497	1	3	156	1	42	7	9	12	10	9	35	0	0	7	1	2	84	21	15	65	5	19	37	63	45	0	22	3	5	6	12	27	9	18		
H13	492	1	3	152	2	38	7	7	12	9	10	38	0	0	10	6	1	80	18	11	57	4	18	30	74	47	0	21	3	5	5	8	25	9	20		
H14	458	1	2	128	6	28	6	6	8	5	5	31	0	0	11	7	1	75	19	12	52	3	17	28	77	49	0	15	2	3	4	16	30	7	20		
H15	445	1	0	144	10	28	7	10	6	6	8	36	0	0	9	7	1	54	16	7	55	4	19	29	75	45	0	14	3	4	4	17	27	5	18		
H16	439	1	0	143	10	25	7	9	7	13	6	36	0	0	7	3	2	53	18	4	53	3	18	30	81	57	0	18	3	5	5	18	24	4	10		
H17	488	2	0	170	7	26	10	12	7	15	9	45	0	0	4	1	1	61	13	4	56	4	17	33	93	67	0	22	3	6	8	15	18	4	10		
H18	489	1	0	153	6	21	7	9	14	13	8	41	0	0	7	3	1	69	18	4	61	8	16	35	100	76	0	18	1	4	12	14	15	5	8		
H19	518	/	0	161	7	24	7	9	14	11	15	39	0	0	/	4	0	81	24	5	65	10	18	34	/	75	/	/	/	4	12	15	17	5	10		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

志賀町期待死亡数（男）（平成12年全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	内臓疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	肺	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺	
H11	462.06	0.48	1.68	154.25	7.16	28.38	10.56	6.43	19.41	6.20	8.81	34.50	0.07	0.00	7.21	5.54	2.08	64.84	22.14	11.56	58.35	4.27	14.36	38.15	73.66	46.08	0.59	18.10	1.91	8.45	7.67	6.35	19.40	6.04	13.96	
H12	476.40	0.50	1.73	157.77	7.27	29.06	10.83	6.55	19.65	6.37	9.00	35.38	0.07	0.00	7.50	5.66	2.19	67.09	22.82	11.95	60.54	4.33	14.72	39.88	77.10	48.36	0.62	18.52	1.97	8.53	8.01	6.80	19.79	6.05	14.01	
H13	489.42	0.52	1.78	161.15	7.39	29.71	11.08	6.67	19.92	6.54	9.18	36.21	0.07	0.00	7.76	5.78	2.27	69.11	23.44	12.30	62.51	4.38	15.05	41.41	80.12	50.35	0.65	18.90	2.02	8.62	8.31	7.17	20.13	6.07	14.05	
H14	500.16	0.53	1.83	164.15	7.51	30.28	11.31	6.78	20.18	6.69	9.34	36.95	0.08	0.00	7.97	5.89	2.34	70.75	23.95	12.59	64.10	4.41	15.33	42.65	82.56	51.95	0.67	19.21	2.07	8.68	8.55	7.47	20.40	6.08	14.00	
H15	510.30	0.54	1.87	167.07	7.63	30.83	11.52	6.89	20.44	6.83	9.50	37.65	0.08	0.00	8.17	5.99	2.40	72.29	24.43	12.86	65.60	4.45	15.59	43.81	84.81	53.42	0.69	19.52	2.11	8.76	8.77	7.73	20.64	6.08	13.96	
H16	520.55	0.55	1.91	169.92	7.74	31.37	11.74	6.98	20.66	6.97	9.65	38.37	0.08	0.00	8.39	6.09	2.47	73.87	24.92	13.14	67.18	4.48	15.85	45.06	87.23	54.99	0.71	19.81	2.15	8.81	9.00	7.99	20.85	6.04	13.88	
H17	530.37	0.57	1.95	172.34	7.81	31.84	11.92	7.06	20.78	7.11	9.77	39.02	0.08	0.00	8.62	6.17	2.54	75.42	25.39	13.41	68.81	4.49	16.09	46.40	89.81	56.68	0.73	20.05	2.19	8.81	9.25	8.24	21.02	5.99	13.73	
H18	540.05	0.58	1.99	174.88	7.89	32.33	12.12	7.14	20.95	7.25	9.90	39.68	0.08	0.00	8.85	6.26	2.60	76.95	25.86	13.68	70.38	4.49	16.32	47.69	92.30	58.30	0.75	20.30	2.23	8.82	9.48	8.50	21.19	5.94	13.55	
H19	516.33	/	1.48	167.50	7.58	27.93	11.61	7.12	18.76	7.03	10.14	39.36	0.07	0.00	/	5.99	2.09	75.77	22.68	14.27	59.05	4.20	15.37	37.97	/	58.54	/	/	/	8.08	9.27	7.58	19.06	4.43	12.80	
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

志賀町（女）

年		死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)			脳血管疾患				呼吸器系の疾患			消化器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
						食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故											
H11	SMR	%	97.60	146.95	261.32	96.10	140.35	122.27	103.08	48.82	10.34	189.27	159.84	36.75	84.99	91.67		53.32	50.28	106.44	173.11	96.92	69.75	60.19	80.16	67.39	122.77	146.87	-	62.51	-	43.97	107.83	178.21	108.16	99.97	98.02	
	95% 信頼上限		0.36	3.18	3.51	0.39	1.89	0.64	0.64	0.66	0.22	1.07	0.94	0.30	0.65	0.84		0.57	0.68	0.44	1.84	0.60	0.31	0.50	0.49	0.33	0.52	0.63	-	0.40	-	0.59	0.68	0.87	0.62	1.06	0.75	
	95% 信頼下限		0.36	2.35	2.83	0.39	1.52	0.62	0.60	0.53	0.17	1.01	0.89	0.27	0.59	0.73		0.48	0.54	0.44	1.55	0.56	0.31	0.44	0.46	0.32	0.51	0.63	-	0.37	-	0.48	0.64	0.85	0.59	0.90	0.68	
H12	SMR	%	92.16	-	125.58	90.89	68.27	124.73	100.05	47.70	30.32	134.11	107.59	64.30	56.32	112.62		102.87	47.62	84.89	165.73	67.33	72.19	82.30	63.20	72.48	108.72	125.41	-	72.00	-	42.90	123.29	149.23	119.72	165.02	97.44	
	95% 信頼上限		0.34	-	2.72	0.37	1.48	0.65	0.62	0.64	0.32	0.83	0.71	0.42	0.52	0.93		0.79	0.64	0.36	1.76	0.46	0.32	0.59	0.42	0.34	0.46	0.55	-	0.43	-	0.58	0.74	0.75	0.66	1.36	0.75	
	95% 信頼下限		0.34	-	2.00	0.37	1.09	0.62	0.58	0.52	0.27	0.77	0.66	0.39	0.45	0.83		0.71	0.52	0.36	1.49	0.42	0.31	0.54	0.39	0.33	0.46	0.54	-	0.41	-	0.46	0.70	0.72	0.63	1.21	0.67	
H13	SMR	%	89.66	-	120.73	88.62	-	109.65	105.97	69.92	29.67	82.52	104.66	111.17	42.01	88.53		82.73	67.64	66.33	105.81	56.31	87.56	114.87	101.55	80.95	112.51	132.22	-	97.94	-	41.87	97.92	112.00	108.73	98.13	80.77	
	95% 信頼上限		0.33	-	2.61	0.36		0.58	0.64	0.74	0.32	0.59	0.69	0.62	0.45	0.81		0.68	0.72	0.29	1.42	0.41	0.37	0.73	0.57	0.37	0.47	0.57	-	0.53	-	0.56	0.62	0.59	0.61	1.04	0.67	
	95% 信頼下限		0.33	-	1.93	0.36		0.56	0.60	0.63	0.27	0.54	0.64	0.59	0.38	0.71		0.61	0.61	0.29	1.15	0.37	0.37	0.68	0.54	0.36	0.47	0.56	-	0.51	-	0.45	0.58	0.57	0.58	0.88	0.59	
H14	SMR	%	89.36	-	233.64	84.14	-	95.80	103.34	45.71	48.57	68.77	102.28	108.66	27.95	109.14		64.25	64.37	64.88	-	46.39	85.42	112.73	105.05	79.25	113.38	130.36	-	116.75	51.14	61.55	112.63	115.94	84.60	97.27	80.68	
	95% 信頼上限		0.33	-	3.14	0.34		0.52	0.62	0.61	0.40	0.53	0.67	0.60	0.38	0.90		0.59	0.68	0.28		0.35	0.36	0.72	0.58	0.36	0.47	0.56	-	0.61	1.11	0.65	0.68	0.60	0.51	1.03	0.67	
	95% 信頼下限		0.33	-	2.53	0.34		0.50	0.58	0.49	0.36	0.47	0.62	0.57	0.30	0.80		0.51	0.58	0.28		0.32	0.36	0.67	0.56	0.35	0.47	0.55	-	0.58	0.82	0.55	0.64	0.57	0.48	0.87	0.59	
H15	SMR	%	88.90	-	226.74	79.07	-	88.21	84.16	89.74	38.24	78.21	111.26	93.10	41.86	43.07		15.63	41.12	72.85	49.22	44.79	75.08	132.93	89.38	64.97	122.99	143.29	-	102.33	49.28	40.28	135.64	125.27	68.72	64.20	112.70	
	95% 信頼上限		0.33	-	3.05	0.33		0.49	0.53	0.82	0.35	0.56	0.71	0.53	0.44	0.58		0.34	0.55	0.31	1.07	0.34	0.32	0.80	0.51	0.30	0.51	0.61	-	0.54	1.07	0.54	0.76	0.63	0.44	0.86	0.81	
	95% 信頼下限		0.33	-	2.45	0.32		0.47	0.50	0.71	0.30	0.51	0.66	0.51	0.38	0.47		0.25	0.45	0.31	0.79	0.31	0.32	0.75	0.49	0.30	0.50	0.60	-	0.52	0.79	0.44	0.73	0.61	0.41	0.70	0.74	
H16	SMR	%	88.82	-	219.51	84.39	61.91	102.40	65.76	88.10	56.54	87.11	87.19	52.10	97.53	42.48		15.19	19.63	82.18	67.95	50.34	74.66	108.88	43.41	81.76	116.56	133.24	-	78.12	47.36	59.35	104.25	132.82	66.97	63.85	96.18	
	95% 信頼上限		0.33	-	2.95	0.34	1.34	0.54	0.45	0.81	0.43	0.60	0.60	0.36	0.70	0.57		0.33	0.42	0.35	0.37	0.36	0.32	0.69	0.31	0.37	0.48	0.57	-	0.44	1.03	0.63	0.63	0.65	0.43	0.86	0.74	
	95% 信頼下限		0.32	-	2.38	0.34	0.99	0.52	0.41	0.70	0.39	0.55	0.55	0.33	0.64	0.46		0.24	0.31	0.34	0.35	0.33	0.32	0.64	0.28	0.36	0.48	0.56	-	0.42	0.76	0.53	0.59	0.63	0.40	0.69	0.66	
H17	SMR	%	86.53	-	-	82.00	60.50	105.42	72.29	129.84	55.77	53.08	74.80	57.42	83.61	20.97		73.83	74.96	72.78	42.49	41.57	70.75	107.09	54.20	73.16	119.45	136.71	-	70.52	45.52	58.35	108.49	112.34	84.87	63.63	143.91	
	95% 信頼上限		0.32	-	-	0.33	1.31	0.55	0.48	0.99	0.43	0.44	0.54	0.38	0.64	0.45		0.61	0.69	0.31	0.26	0.32	0.30	0.68	0.36	0.33	0.49	0.58	-	0.41	0.99	0.62	0.64	0.56	0.50	0.86	0.95	
	95% 信頼下限		0.32	-	-	0.33	0.97	0.53	0.44	0.89	0.38	0.39	0.49	0.35	0.58	0.33		0.54	0.60	0.31	0.25	0.29	0.30	0.63	0.33	0.33	0.49	0.57	-	0.38	0.73	0.52	0.60	0.54	0.47	0.69	0.88	
H18	SMR	%	92.01	-	-	88.26	118.81	108.77	86.77	149.43	45.98	52.03	84.19	50.24	97.79	41.55		101.10	72.17	82.85	33.83	60.51	78.59	95.20	70.63	82.12	120.40	133.68	-	78.45	44.07	57.58	96.94	133.19	108.80	95.39	111.94	
	95% 信頼上限		0.34	-	-	0.36	1.60	0.56	0.53	1.08	0.38	0.43	0.58	0.34	0.70	0.56		0.73	0.66	0.35	0.22	0.40	0.33	0.63	0.42	0.36	0.49	0.56	-	0.43	0.95	0.61	0.58	0.64	0.59	1.01	0.81	
	95% 信頼下限		0.33	-	-	0.35	1.29	0.54	0.50	0.98	0.34	0.38	0.53	0.32	0.64	0.45		0.66	0.57	0.34	0.21	0.37	0.33	0.58	0.40	0.36	0.49	0.56	-	0.41	0.70	0.52	0.55	0.62	0.57	0.85	0.73	
H19	SMR	%	98.75	/	/	80.77	127.67	90.41	69.17	156.41	48.60	46.24	121.46	88.37	37.87	46.39		169.47	121.30	83.20	40.23	65.78	87.49	109.28	99.84	83.64	/	156.49	/	/	/	/	40.80	108.34	134.34	153.14	129.86	134.43
	95% 信頼上限		1.07	/	/	0.97	3.05	1.36	1.14	2.72	0.91	0.92	1.90	1.35	0.81	1.11		2.70	2.28	1.02	0.67	1.09	1.09	1.81	1.50	1.10	/	1.89	/	/	/	/	0.97	1.67	1.82	2.17	2.77	2.34
	95% 信頼下限		0.90	/	/	0.65	-0.49	0.45	0.24	0.41	0.06	0.01	0.53	0.42	-0.05	-0.18		0.69	0.15	0.65	0.14	0.23	0.66	0.38	0.49	0.58	/	1.24	/	/	/	/	-0.16	0.49	0.87	0.89	-0.17	0.35
H20	SMR	%	97.21	/	/	87.41	125.86	95.10	90.86	110.52	28.88	102.27	109.96	112.14	63.32	46.25		105.92	47.25	89.55	56.91	64.41	84.21	132.15	91.55	77.42	/	131.43	/	/	/	/	40.37	89.48	151.42	157.57	129.31	96.60
	95% 信頼上限		1.06	/	/	1.04	3.00	1.42	1.42	2.07	0.62	1.69	1.75	1.64	1.19	1.10		1.84	1.13	1.08	0.88	1.06	1.05	2.10	1.40	1.02	/	1.61	/	/	/	/	0.96	1.42	2.01	2.22	2.76	1.81
	95% 信頼下限		0.89	/	/	0.71	-0.49	0.48	0.39	0.14	-0.04	0.35	0.45	0.60	0.08	-0.18		0.27	-0.18	0.71	0.26	0.22	0.63	0.54	0.44	0.53	/	1.02	/	/	/	/	-0.16	0.37	1.02	0.93	-0.17	0.12

志賀町死亡数（女）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	内臓疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺				
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び胆内臓	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍												
H11	407	1	2	101	2	20	11	2	1	15	13	5	6	4	0	3	2	79	27	11	48	5	11	30	73	60	0	10	0	2	10	28	14	3	6		
H12	400	0	1	98	1	21	11	2	3	11	9	9	4	5	0	6	2	66	22	8	52	7	9	34	68	54	0	12	0	2	12	25	16	5	6		
H13	405	0	1	98	0	19	12	3	3	7	9	16	3	4	0	5	3	54	16	7	66	10	15	40	74	60	0	17	0	2	10	20	15	3	5		
H14	418	0	2	95	0	17	12	2	5	6	9	16	2	5	0	4	3	55	13	6	67	10	16	41	78	62	0	21	1	3	12	22	12	3	5		
H15	429	0	2	91	0	16	10	4	4	7	10	14	3	2	0	1	2	64	17	6	61	12	14	35	88	71	0	19	1	2	15	25	10	2	7		
H16	443	0	2	99	1	19	8	4	6	8	8	8	7	2	0	1	1	75	17	7	63	10	7	46	87	69	0	15	1	3	12	28	10	2	6		
H17	446	0	0	98	1	20	9	6	6	5	7	9	6	1	0	5	4	69	11	6	62	10	9	43	93	74	0	14	1	3	13	25	13	2	9		
H18	487	0	0	107	2	21	11	7	5	5	8	8	7	2	0	7	4	81	9	9	71	9	12	50	97	75	0	16	1	3	12	31	17	3	7		
H19	498	/	/	95	2	15	9	7	5	4	12	14	3	2	/	11	5	79	9	9	64	9	15	40	/	87	/	/	/	2	13	31	22	3	7		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

志賀町期待死亡数（女）（平成12年全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	内臓疾患										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)			脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺				
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び胆内臓	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮			前立腺	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍												
H11	417.00	0.68	0.77	105.10	1.43	16.36	10.67	4.10	9.67	7.93	8.13	13.60	7.06	4.36	0.00	5.63	3.98	74.22	20.75	11.35	68.82	8.31	13.72	44.52	59.46	40.85	0.80	16.00	1.71	4.55	9.27	15.71	12.94	3.00	6.12		
H12	434.02	0.71	0.80	107.83	1.46	16.84	10.99	4.19	9.89	8.20	8.37	14.00	7.10	4.44	0.00	5.83	4.20	77.74	21.65	11.88	72.03	8.51	14.24	46.91	62.55	43.06	0.84	16.67	1.79	4.66	9.73	16.75	13.36	3.03	6.16		
H13	451.68	0.75	0.83	110.59	1.51	17.33	11.32	4.29	10.11	8.48	8.60	14.39	7.14	4.52	0.00	6.04	4.44	81.41	22.58	12.43	75.38	8.71	14.77	49.41	65.77	45.38	0.89	17.36	1.87	4.78	10.21	17.86	13.80	3.06	6.19		
H14	467.78	0.78	0.86	112.90	1.54	17.75	11.61	4.38	10.29	8.72	8.80	14.72	7.16	4.58	0.00	6.23	4.66	84.77	23.41	12.93	78.44	8.87	15.23	51.74	68.80	47.56	0.93	17.99	1.96	4.87	10.65	18.98	14.19	3.08	6.20		
H15	482.57	0.81	0.88	115.08	1.58	18.14	11.88	4.46	10.46	8.95	8.99	15.04	7.17	4.64	0.00	6.40	4.86	87.86	24.18	13.40	81.25	9.03	15.66	53.87	71.55	49.55	0.97	18.57	2.03	4.97	11.06	19.96	14.55	3.12	6.21		
H16	498.75	0.84	0.91	117.31	1.62	18.55	12.17	4.54	10.61	9.18	9.18	15.36	7.18	4.71	0.00	6.58	5.09	91.27	25.02	13.90	84.38	9.18	16.13	56.26	74.64	51.79	1.01	19.20	2.11	5.05	11.51	21.08	14.93	3.13	6.24		
H17	515.44	0.87	0.94	119.51	1.65	18.97	12.45	4.62	10.76	9.42	9.36	15.67	7.18	4.77	0.00	6.77	5.34	94.81	25.89	14.43	87.63	9.34	16.60	58.77	77.86	54.13	1.06	19.85	2.20	5.14	11.98	22.25	15.32	3.14	6.25		
H18	529.27	0.90	0.97	121.23	1.68	19.31	12.68	4.68	10.88	9.61	9.50	15.92	7.16	4.81	0.00	6.92	5.54	97.77	26.61	14.87	90.34	9.45	16.99	60.88	80.57	56.11	1.10	20.39	2.27	5.21	12.38	23.28	15.63	3.14	6.25		
H19	504.28	/	/	117.62	1.57	16.59	13.01	4.48	10.29	8.65	9.88	15.84	7.92	4.31	/	6.49	4.12	94.95	22.37	13.68	73.15	8.24	15.02	47.82	/	55.60	/	/	/	4.90	12.00	23.08	14.37	2.31	5.21		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限・95%信頼下限は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

4) 標準化死亡率 (SMR) (3年移動平均)

◎ 平成12年全国の性別年齢階級(18)別死因単純分類(130)死亡率(人口10万対)を標準集団死亡率とし観察区域期待死亡数を算出

資料: 衛生統計年報

宝達志水町(総数) 注) 値は旧志雄町、旧押水町を合計したもの

年	SMR %	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺		
																																		交通	事故			
H11	SMR %	106.74	162.33	76.37	96.98	63.83	107.59	79.07	34.99	139.55	186.33	109.67	73.06	126.29	-	-	-	83.57	63.55	96.41	96.36	49.39	111.64	102.42	46.44	138.73	111.80	134.43	139.12	125.46	156.39	139.71	157.52	115.61	133.55	169.27	100.99	
	95% 信頼上限	0.39	3.51	1.65	0.38	0.68	0.53	0.52	0.47	0.72	1.07	0.70	0.39	1.04	-	-	-	0.69	0.85	0.41	0.50	0.38	0.47	0.74	0.33	0.60	0.47	0.58	3.01	0.64	1.66	0.89	0.90	0.68	0.67	1.11	0.61	
	95% 信頼下限	0.39	2.59	1.22	0.38	0.57	0.52	0.48	0.38	0.69	1.01	0.65	0.37	0.93	-	-	-	0.61	0.69	0.40	0.48	0.34	0.46	0.67	0.30	0.59	0.46	0.57	2.22	0.62	1.40	0.83	0.86	0.64	0.65	1.03	0.57	
H12	SMR %	101.72	-	74.02	100.41	83.74	105.07	59.91	-	143.60	206.69	107.17	108.88	125.10	-	-	-	65.05	30.27	91.57	101.69	55.58	107.43	143.51	77.38	117.16	101.53	109.44	-	90.11	100.66	68.90	150.99	108.71	114.41	131.20	100.80	
	95% 信頼上限	0.37	-	1.60	0.40	0.77	0.52	0.43	-	0.73	1.15	0.68	0.53	1.03	-	-	-	0.60	0.66	0.39	0.51	0.40	0.45	0.91	0.46	0.51	0.43	0.48	-	0.49	1.35	0.57	0.87	0.64	0.59	0.94	0.61	
	95% 信頼下限	0.37	-	1.18	0.39	0.67	0.51	0.39	-	0.71	1.09	0.63	0.51	0.92	-	-	-	0.52	0.48	0.38	0.50	0.36	0.45	0.85	0.44	0.51	0.42	0.47	-	0.47	1.09	0.51	0.82	0.60	0.57	0.86	0.57	
H13	SMR %	91.94	148.48	213.84	97.76	61.57	125.67	58.03	50.25	134.80	137.12	125.15	102.31	74.27	-	-	-	62.90	113.55	84.83	93.55	37.94	87.33	140.23	68.51	89.79	79.18	83.32	-	76.67	48.12	94.80	122.61	69.23	106.04	186.50	133.98	
	95% 信頼上限	0.34	3.21	2.27	0.38	0.65	0.60	0.42	0.53	0.69	0.85	0.75	0.50	0.79	-	-	-	0.58	1.04	0.36	0.48	0.31	0.37	0.89	0.42	0.41	0.34	0.38	-	0.43	1.04	0.68	0.74	0.46	0.56	1.18	0.74	
	95% 信頼下限	0.34	2.37	1.92	0.38	0.55	0.58	0.38	0.45	0.67	0.79	0.71	0.49	0.67	-	-	-	0.50	0.90	0.36	0.46	0.28	0.37	0.83	0.40	0.40	0.34	0.37	-	0.41	0.77	0.62	0.69	0.42	0.54	1.10	0.71	
H14	SMR %	88.47	141.36	137.20	97.11	80.37	106.78	48.15	65.36	162.26	144.28	111.55	113.71	73.49	-	-	-	136.75	79.99	60.68	62.45	36.25	83.20	136.95	108.25	71.06	78.64	86.09	-	108.38	46.01	159.61	135.61	56.80	118.56	185.14	150.27	
	95% 信頼上限	0.32	3.06	1.84	0.38	0.74	0.52	0.37	0.60	0.80	0.87	0.69	0.54	0.78	-	-	-	0.90	0.85	0.27	0.35	0.30	0.36	0.87	0.58	0.33	0.34	0.39	-	0.56	1.00	0.96	0.78	0.39	0.60	1.18	0.81	
	95% 信頼下限	0.32	2.26	1.49	0.38	0.64	0.51	0.33	0.52	0.78	0.82	0.64	0.53	0.66	-	-	-	0.83	0.72	0.26	0.33	0.27	0.35	0.81	0.56	0.32	0.33	0.38	-	0.54	0.73	0.90	0.74	0.36	0.58	1.10	0.77	
H15	SMR %	94.08	272.09	199.42	97.50	78.79	104.21	70.30	127.95	124.12	128.41	108.94	114.62	48.56	-	-	-	147.70	101.59	60.73	52.86	27.97	90.07	93.98	99.35	90.64	82.38	85.83	-	109.95	88.80	170.12	139.31	73.52	166.32	184.13	158.19	
	95% 信頼上限	0.34	3.66	2.12	0.38	0.72	0.51	0.46	0.88	0.64	0.79	0.67	0.54	0.65	-	-	-	0.94	0.93	0.27	0.30	0.26	0.38	0.68	0.54	0.40	0.35	0.38	-	0.56	1.19	1.00	0.79	0.45	0.79	1.17	0.84	
	95% 信頼下限	0.34	2.95	1.79	0.38	0.63	0.49	0.43	0.81	0.62	0.74	0.63	0.53	0.53	-	-	-	0.87	0.81	0.26	0.29	0.22	0.38	0.62	0.52	0.40	0.34	0.38	-	0.54	0.96	0.94	0.75	0.42	0.77	1.09	0.81	
H16	SMR %	90.71	261.77	64.42	101.09	96.73	116.32	91.31	78.37	116.47	136.09	87.15	142.75	24.08	-	-	-	186.74	48.33	67.30	40.18	47.18	84.22	65.84	113.59	81.24	68.72	71.69	-	102.05	85.66	141.78	115.68	69.14	167.79	110.48	133.10	
	95% 信頼上限	0.33	3.52	1.39	0.39	0.80	0.55	0.55	0.65	0.61	0.82	0.57	0.65	0.52	-	-	-	1.10	0.65	0.29	0.25	0.34	0.36	0.54	0.60	0.37	0.30	0.33	-	0.52	1.15	0.87	0.68	0.43	0.79	0.85	0.74	
	95% 信頼下限	0.33	2.83	1.03	0.39	0.71	0.54	0.52	0.57	0.59	0.77	0.53	0.64	0.38	-	-	-	1.03	0.52	0.29	0.23	0.31	0.35	0.48	0.57	0.36	0.29	0.32	-	0.51	0.93	0.82	0.64	0.40	0.77	0.76	0.70	
H17	SMR %	95.45	252.80	62.73	103.10	95.55	110.57	126.62	77.18	121.08	77.48	85.63	126.99	23.96	-	-	-	98.25	46.21	96.01	56.79	84.86	87.18	129.72	72.08	86.71	81.25	72.04	-	103.98	41.49	114.76	94.22	65.34	159.99	73.82	100.02	
	95% 信頼上限	0.35	3.40	1.36	0.40	0.79	0.53	0.69	0.64	0.63	0.56	0.56	0.59	0.52	-	-	-	0.71	0.62	0.40	0.31	0.50	0.37	0.82	0.42	0.38	0.34	0.33	-	0.53	0.90	0.75	0.58	0.40	0.76	0.68	0.60	
	95% 信頼下限	0.35	2.74	1.00	0.40	0.70	0.52	0.66	0.57	0.61	0.51	0.52	0.57	0.38	-	-	-	0.64	0.50	0.39	0.30	0.47	0.36	0.77	0.40	0.38	0.34	0.32	-	0.51	0.66	0.70	0.54	0.38	0.74	0.59	0.57	
H18	SMR %	90.09	122.06	-	97.65	94.39	90.97	116.63	45.59	136.75	32.40	84.11	124.82	47.76	-	-	-	109.73	44.15	100.06	65.54	113.79	79.77	140.64	70.40	73.32	76.07	73.83	-	110.15	40.19	75.70	98.95	67.22	114.34	74.03	75.38	
	95% 信頼上限	0.33	2.64	-	0.38	0.78	0.45	0.65	0.48	0.69	0.34	0.55	0.58	0.64	-	-	-	0.75	0.59	0.41	0.35	0.61	0.34	0.87	0.41	0.33	0.32	0.33	-	0.55	0.87	0.58	0.59	0.40	0.58	0.68	0.50	
	95% 信頼下限	0.33	1.95	-	0.38	0.69	0.44	0.62	0.41	0.67	0.29	0.51	0.56	0.52	-	-	-	0.69	0.48	0.40	0.33	0.59	0.33	0.81	0.39	0.32	0.32	0.32	-	0.53	0.64	0.52	0.56	0.38	0.56	0.59	0.46	
H19	SMR %	100.53	/	/	98.19	97.57	80.47	101.99	61.60	168.41	57.59	107.94	98.16	86.66	-	-	-	43.19	56.86	106.32	99.36	127.73	107.93	199.82	88.28	99.75	/	83.94	/	/	/	/	108.84	100.54	90.57	125.42	99.72	98.83
	95% 信頼上限	1.09	/	/	1.14	1.83	1.16	1.55	1.22	2.32	1.08	1.69	1.33	1.72	-	-	-	0.92	1.36	1.27	1.38	1.84	1.32	3.04	1.33	1.28	/	1.06	/	/	/	/	1.84	1.57	1.35	1.76	1.97	1.57
	95% 信頼下限	0.92	/	/	0.83	0.12	0.45	0.49	0.01	1.05	0.07	0.47	0.63	0.02	-	-	-	-0.06	-0.22	0.86	0.60	0.72	0.84	0.95	0.44	0.72	/	0.62	/	/	/	/	0.33	0.44	0.46	0.75	0.02	0.40
H20	SMR %	100.25	/	/	96.97	57.78	91.32	78.97	76.12	129.58	102.01	142.09	96.91	108.33	-	-	-	85.12	111.01	84.89	82.09	138.09	109.88	141.44	110.30	105.70	/	72.93	/	/	/	/	81.02	90.24	153.80	134.42	124.60	136.12
	95% 信頼上限	1.08	/	/	1.12	1.23	1.29	1.26	1.43	1.85	1.69	2.12	1.32	2.03	-	-	-	1.53	2.20	1.03	1.17	1.96	1.34	2.29	1.60	1.34	/	0.94	/	/	/	/	1.46	1.44	2.11	1.86	2.34	2.05
	95% 信頼下限	0.92	/	/	0.82	-0.08	0.54	0.32	0.09	0.74	0.35	0.72	0.62	0.13	-	-	-	0.17	0.02	0.67	0.47	0.80	0.86	0.54	0.61	0.77	/	0.52	/	/	/	/	0.16	0.37	0.97	0.83	0.15	0.67

宝達志水町死亡数（総数）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺		
H11	502	1	1	136	3	26	9	2	22	14	10	19	5	0	1	5	2	71	22	6	75	7	7	60	78	61	1	23	3	10	14	13	24	9	12		
H12	494	0	1	144	4	26	7	0	23	16	10	29	5	0	1	4	1	70	24	7	75	10	12	53	74	52	0	17	2	5	14	13	21	7	12		
H13	465	1	3	144	3	32	7	3	22	11	12	28	3	1	0	4	4	68	23	5	64	10	11	43	61	42	0	15	1	7	12	9	20	10	16		
H14	466	1	2	147	4	28	6	4	27	12	11	32	3	1	0	9	3	51	16	5	64	10	18	36	64	46	0	22	1	12	14	8	23	10	18		
H15	512	2	3	151	4	28	9	8	21	11	11	33	2	3	1	10	4	53	14	4	72	7	17	48	70	48	0	23	2	13	15	11	33	10	19		
H16	510	2	1	160	5	32	12	5	20	12	9	42	1	3	3	13	2	61	11	7	70	5	20	45	61	42	0	22	2	11	13	11	34	6	16		
H17	552	2	1	166	5	31	17	5	21	7	9	38	1	3	5	7	2	90	16	13	75	10	13	50	75	44	0	23	1	9	11	11	33	4	12		
H18	536	1	0	160	5	26	16	3	24	3	9	38	2	3	4	8	2	97	19	18	71	11	13	44	73	47	0	25	1	6	12	12	24	4	9		
H19	577	/	0	156	5	20	14	4	27	5	12	30	4	2	/	3	2	102	25	20	80	14	15	48	/	54	/	/	8	12	16	24	4	11			
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

宝達志水町期待死亡数（総数）（平成12年全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺		
H11	470.31	0.62	1.31	140.24	4.70	24.17	11.38	5.72	15.76	7.51	9.12	26.00	3.96	0.00	0.00	5.98	3.15	73.64	22.83	12.15	67.18	6.83	15.07	43.25	69.77	45.38	0.72	18.33	1.92	7.16	8.89	11.24	17.97	5.32	11.88		
H12	485.66	0.64	1.35	143.41	4.78	24.74	11.68	5.83	16.02	7.74	9.33	26.63	4.00	0.00	0.00	6.15	3.30	76.45	23.60	12.59	69.81	6.97	15.51	45.24	72.88	47.52	0.76	18.87	1.99	7.26	9.27	11.96	18.36	5.34	11.91		
H13	505.74	0.67	1.40	147.29	4.87	25.46	12.06	5.97	16.32	8.02	9.59	27.37	4.04	0.00	0.00	6.36	3.52	80.16	24.59	13.18	73.29	7.13	16.06	47.89	77.04	50.41	0.81	19.57	2.08	7.38	9.79	13.00	18.86	5.36	11.94		
H14	526.73	0.71	1.46	151.38	4.98	26.22	12.46	6.12	16.64	8.32	9.86	28.14	4.08	0.00	0.00	6.58	3.75	84.05	25.62	13.79	76.92	7.30	16.63	50.66	81.39	53.43	0.86	20.30	2.17	7.52	10.32	14.09	19.40	5.40	11.98		
H15	544.19	0.74	1.50	154.87	5.08	26.87	12.80	6.25	16.92	8.57	10.10	28.79	4.12	0.00	0.00	6.77	3.94	87.27	26.49	14.30	79.94	7.45	17.11	52.95	84.97	55.93	0.90	20.92	2.25	7.64	10.77	14.96	19.84	5.43	12.01		
H16	562.21	0.76	1.55	158.27	5.17	27.51	13.14	6.38	17.17	8.82	10.33	29.42	4.15	0.00	0.00	6.96	4.14	90.65	27.38	14.84	83.11	7.59	17.61	55.39	88.77	58.58	0.94	21.56	2.33	7.76	11.24	15.91	20.26	5.43	12.02		
H17	578.33	0.79	1.59	161.01	5.23	28.04	13.43	6.48	17.34	9.04	10.51	29.92	4.17	0.00	0.00	7.12	4.33	93.74	28.18	15.32	86.03	7.71	18.04	57.67	92.31	61.08	0.99	22.12	2.41	7.84	11.68	16.84	20.63	5.42	12.00		
H18	594.97	0.82	1.63	163.85	5.30	28.58	13.72	6.58	17.55	9.26	10.70	30.44	4.19	0.00	0.00	7.29	4.53	96.94	28.99	15.82	89.01	7.82	18.47	60.01	95.96	63.66	1.03	22.70	2.49	7.93	12.13	17.85	20.99	5.40	11.94		
H19	573.95	/	1.25	158.88	5.12	24.85	13.73	6.49	16.03	8.68	11.12	30.56	4.62	0.00	/	6.95	3.52	95.93	25.16	15.66	74.12	7.01	16.99	48.12	/	64.33	/	/	7.35	11.94	17.67	19.14	4.01	11.13			
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

宝達志水町（男）

年	SMR	%	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	内臓疾患												糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	脳血管疾患			呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故		自殺	
							食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	脾	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	くも膜下出血				脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	交通事故									
H 1 1	SMR	%	111.95	-	-	97.69	78.38	133.05	53.77	29.13	135.31	214.19	106.42	81.99	-	26.82	68.04	94.50	97.25	94.29	16.51	134.80	127.82	39.21	178.57	116.56	149.23	-	134.25	-	129.83	76.15	131.47	176.90	225.21	73.55
	95% 信頼上限		0.42	-	-	0.41	0.83	0.70	0.57	0.63	0.78	1.54	0.88	0.46	-	0.58	0.91	2.05	0.46	0.58	0.36	0.62	1.36	0.42	0.84	0.53	0.70	-	0.79	-	0.99	0.81	1.21	0.94	1.54	0.56
	95% 信頼下限		0.42	-	-	0.40	0.70	0.67	0.48	0.47	0.74	1.40	0.78	0.44	-	0.43	0.74	1.51	0.45	0.54	0.26	0.60	1.15	0.35	0.82	0.52	0.68	-	0.74	-	0.89	0.68	1.05	0.90	1.42	0.51
H 1 2	SMR	%	109.83	-	-	95.73	77.18	130.28	52.57	-	133.56	149.20	83.54	112.30	-	25.93	66.67	-	111.58	116.91	32.08	130.59	168.64	63.97	157.13	119.67	130.80	-	91.12	-	42.86	122.24	154.12	100.84	112.47	98.03
	95% 信頼上限		0.41	-	-	0.40	0.82	0.68	0.56	-	0.77	1.23	0.77	0.58	-	0.56	0.90	-	0.51	0.67	0.43	0.60	1.55	0.53	0.75	0.54	0.62	-	0.60	-	0.58	1.01	1.27	0.62	1.03	0.67
	95% 信頼下限		0.41	-	-	0.39	0.69	0.66	0.47	-	0.73	1.09	0.67	0.56	-	0.41	0.72	-	0.50	0.64	0.35	0.58	1.34	0.47	0.73	0.53	0.61	-	0.56	-	0.46	0.90	1.13	0.58	0.90	0.62
H 1 3	SMR	%	96.37	369.07	106.34	91.18	50.53	120.75	51.20	56.11	122.09	115.99	122.67	109.62	-	-	65.08	172.18	99.41	97.20	15.50	92.00	166.64	49.91	103.20	97.11	108.73	-	79.08	-	63.55	116.81	113.80	89.90	168.19	122.34
	95% 信頼上限		0.36	7.99	2.30	0.38	0.68	0.64	0.54	0.75	0.72	1.06	0.94	0.57	-	-	0.87	2.31	0.46	0.58	0.34	0.44	1.53	0.46	0.53	0.45	0.53	-	0.54	-	0.68	0.97	1.04	0.57	1.29	0.78
	95% 信頼下限		0.36	5.89	1.70	0.38	0.55	0.62	0.46	0.61	0.68	0.92	0.85	0.55	-	-	0.70	1.86	0.45	0.55	0.25	0.43	1.33	0.40	0.51	0.44	0.52	-	0.50	-	0.57	0.86	0.91	0.53	1.16	0.72
H 1 4	SMR	%	88.19	354.48	102.47	85.24	24.67	80.23	33.09	54.72	165.77	56.10	139.42	111.49	-	-	126.54	163.62	71.75	70.44	29.86	85.35	164.11	96.97	75.96	94.72	114.22	-	105.80	90.67	125.22	111.42	132.36	70.24	138.97	133.98
	95% 信頼上限		0.33	7.67	2.22	0.36	0.53	0.47	0.44	0.74	0.89	0.75	1.00	0.57	-	-	1.16	2.20	0.35	0.46	0.40	0.41	1.50	0.66	0.41	0.43	0.55	-	0.65	1.96	0.96	0.92	1.09	0.48	1.15	0.83
	95% 信頼下限		0.33	5.66	1.64	0.35	0.39	0.44	0.36	0.59	0.85	0.61	0.91	0.55	-	-	1.01	1.77	0.34	0.43	0.32	0.40	1.31	0.61	0.40	0.42	0.53	-	0.61	1.45	0.86	0.82	0.97	0.44	1.02	0.77
H 1 5	SMR	%	92.03	684.07	198.45	87.57	48.22	84.16	32.19	80.16	117.46	27.26	136.17	128.51	-	22.95	92.50	156.32	66.79	60.76	43.31	96.54	121.34	94.49	98.56	88.52	105.57	-	103.15	175.97	123.24	85.52	99.17	163.44	193.46	145.45
	95% 信頼上限		0.35	9.20	2.67	0.37	0.65	0.48	0.43	0.85	0.69	0.59	0.98	0.64	-	0.50	0.98	2.10	0.33	0.42	0.46	0.46	1.29	0.65	0.50	0.41	0.51	-	0.64	2.37	0.94	0.78	0.91	0.87	1.39	0.87
	95% 信頼下限		0.35	7.41	2.15	0.36	0.52	0.46	0.35	0.72	0.65	0.44	0.89	0.62	-	0.37	0.83	1.69	0.32	0.38	0.39	0.44	1.09	0.60	0.48	0.40	0.50	-	0.60	1.90	0.85	0.68	0.79	0.83	1.27	0.82
H 1 6	SMR	%	89.10	661.43	96.29	91.01	70.88	105.64	62.76	26.16	115.51	-	95.22	140.05	-	66.42	120.51	-	74.70	44.32	70.01	87.87	79.93	138.41	74.17	78.66	97.80	-	91.66	171.12	121.66	61.73	93.60	169.28	110.85	133.25
	95% 信頼上限		0.34	8.89	2.08	0.38	0.75	0.57	0.58	0.57	0.68	-	0.79	0.68	-	0.71	1.10	-	0.36	0.34	0.58	0.42	1.07	0.83	0.40	0.37	0.47	-	0.58	2.30	0.93	0.66	0.86	0.89	1.02	0.82
	95% 信頼下限		0.34	7.16	1.54	0.37	0.64	0.54	0.50	0.42	0.64	-	0.70	0.66	-	0.60	0.96	-	0.35	0.31	0.51	0.41	0.87	0.78	0.38	0.36	0.46	-	0.54	1.85	0.84	0.55	0.75	0.85	0.88	0.77
H 1 7	SMR	%	97.54	642.61	94.27	101.51	116.97	115.59	108.00	25.84	114.55	-	112.91	123.93	-	107.61	59.34	-	99.56	65.14	95.68	88.21	159.10	90.80	79.74	86.24	84.41	-	126.28	83.76	120.95	39.80	88.00	159.22	83.92	109.67
	95% 信頼上限		0.37	8.64	2.04	0.42	0.97	0.61	0.78	0.56	0.67	-	0.86	0.61	-	0.89	0.80	-	0.45	0.43	0.69	0.42	1.46	0.62	0.42	0.39	0.42	-	0.73	1.81	0.93	0.54	0.81	0.85	0.89	0.72
	95% 信頼下限		0.36	6.96	1.50	0.41	0.86	0.58	0.71	0.41	0.63	-	0.78	0.60	-	0.79	0.64	-	0.45	0.40	0.63	0.41	1.27	0.57	0.40	0.38	0.41	-	0.69	1.34	0.83	0.43	0.70	0.81	0.75	0.67
H 1 8	SMR	%	90.59	313.49	-	97.92	115.68	91.04	136.52	51.01	130.70	25.61	92.86	112.73	-	83.96	58.41	-	87.86	63.92	93.64	88.77	158.28	89.43	77.52	85.73	88.06	-	124.45	-	100.21	58.03	83.78	99.71	28.23	61.48
	95% 信頼上限		0.34	6.79	-	0.40	0.96	0.50	0.90	0.69	0.74	0.55	0.77	0.57	-	0.77	0.79	-	0.41	0.42	0.67	0.42	1.45	0.61	0.41	0.39	0.43	-	0.71	-	0.83	0.62	0.77	0.60	0.61	0.51
	95% 信頼下限		0.34	5.00	-	0.40	0.85	0.48	0.83	0.55	0.70	0.41	0.68	0.55	-	0.67	0.63	-	0.40	0.39	0.61	0.41	1.26	0.56	0.39	0.38	0.42	-	0.68	-	0.73	0.52	0.67	0.56	0.45	0.45
H 1 9	SMR	%	101.57	/	/	103.39	120.42	92.10	142.32	51.17	157.49	52.68	90.38	113.65	-	/	-	85.99	80.45	76.24	123.43	210.90	106.58	115.65	/	/	83.30	/	/	/	131.54	58.68	135.71	111.07	38.09	76.80
	95% 信頼上限		1.13	/	/	1.24	2.26	1.40	2.35	1.22	2.35	1.26	1.70	1.59	-	/	-	1.14	1.30	1.37	1.62	3.96	1.76	1.62	/	/	1.15	/	/	2.37	1.25	2.44	1.74	1.13	1.38	
	95% 信頼下限		0.90	/	/	0.82	0.15	0.44	0.49	-0.20	0.80	-0.20	0.11	0.68	-	/	-	0.58	0.31	0.15	0.85	0.26	0.37	0.69	/	/	0.52	/	/	0.26	-0.08	0.27	0.48	-0.37	0.15	
H 2 0	SMR	%	102.01	/	/	93.22	71.01	103.75	77.91	75.72	116.40	51.86	71.31	111.92	-	/	60.29	84.59	75.43	63.54	112.85	130.95	125.87	140.54	123.42	/	/	85.09	/	/	87.00	77.16	177.79	165.33	114.10	90.55
	95% 信頼上限		1.14	/	/	1.13	1.51	1.55	1.46	1.61	1.82	1.24	1.41	1.57	-	/	1.44	2.50	1.02	1.08	1.87	1.70	2.68	2.20	1.71	/	/	1.17	/	/	1.72	1.53	3.01	2.42	2.43	1.58
	95% 信頼下限		0.90	/	/	0.74	-0.09	0.53	0.10	-0.10	0.51	-0.20	0.01	0.67	-	/	-0.23	-0.81	0.49	0.20	0.39	0.92	-0.17	0.61	0.76	/	/	0.54	/	/	0.02	0.02	0.55	0.89	-0.15	0.23



宝達志水町死亡数（男）（3年移動平均）

年	死亡総数	腫瘍感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺		
H11	273	0	0	80	3	20	3	1	14	7	5	15	0	0	1	2	1	33	11	1	41	3	3	35	44	35	0	13	0	6	3	4	19	8	6		
H12	275	0	0	80	3	20	3	0	14	5	4	21	0	0	1	2	0	39	14	2	41	4	5	32	47	32	0	9	0	2	5	5	11	4	8		
H13	249	1	1	78	2	19	3	2	13	4	6	21	0	0	0	2	2	36	12	1	30	4	4	22	40	28	0	8	0	3	5	4	10	6	10		
H14	236	1	1	75	1	13	2	2	18	2	7	22	0	0	0	4	2	27	9	2	29	4	8	17	41	31	0	11	1	6	5	5	8	5	11		
H15	254	2	2	79	2	14	2	3	13	1	7	26	0	0	1	3	2	26	8	3	34	3	8	23	40	30	0	11	2	6	4	4	19	7	12		
H16	253	2	1	84	3	18	4	1	13	0	5	29	0	0	3	4	0	30	6	5	32	2	12	18	37	29	0	10	2	6	3	4	20	4	11		
H17	283	2	1	95	5	20	7	1	13	0	6	26	0	0	5	2	0	41	9	7	33	4	8	20	42	26	0	14	1	6	2	4	19	3	9		
H18	268	1	0	93	5	16	9	2	15	1	5	24	0	0	4	2	0	37	9	7	34	4	8	20	43	28	0	14	0	5	3	4	12	1	5		
H19	289	/	/	94	5	14	9	2	16	2	5	24	0	0	/	0	0	36	10	6	40	5	9	24	/	27	/	/	/	6	3	6	12	1	6		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

宝達志水町期待死亡数（男）（平成12年全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腫瘍感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺		
H11	243.86	0.25	0.89	81.89	3.83	15.03	5.58	3.43	10.35	3.27	4.70	18.29	0.04	0.00	3.73	2.94	1.06	33.93	11.67	6.06	30.41	2.35	7.65	19.60	37.75	23.45	0.30	9.68	1.01	4.62	3.94	3.04	10.74	3.55	8.16		
H12	250.38	0.26	0.91	83.57	3.89	15.35	5.71	3.49	10.48	3.35	4.79	18.70	0.04	0.00	3.86	3.00	1.10	34.95	11.97	6.23	31.40	2.37	7.82	20.37	39.27	24.47	0.31	9.88	1.03	4.67	4.09	3.24	10.91	3.56	8.16		
H13	258.39	0.27	0.94	85.54	3.96	15.73	5.86	3.56	10.65	3.45	4.89	19.16	0.04	0.00	4.01	3.07	1.16	36.21	12.35	6.45	32.61	2.40	8.01	21.32	41.19	25.75	0.33	10.12	1.07	4.72	4.28	3.51	11.12	3.57	8.17		
H14	267.60	0.28	0.98	87.98	4.05	16.20	6.04	3.65	10.86	3.56	5.02	19.73	0.04	0.00	4.19	3.16	1.22	37.63	12.78	6.70	33.98	2.44	8.25	22.38	43.29	27.14	0.35	10.40	1.10	4.79	4.49	3.78	11.39	3.60	8.21		
H15	276.01	0.29	1.01	90.21	4.15	16.63	6.21	3.74	11.07	3.67	5.14	20.23	0.04	0.00	4.36	3.24	1.28	38.93	13.17	6.93	35.22	2.47	8.47	23.34	45.19	28.42	0.37	10.66	1.14	4.87	4.68	4.03	11.63	3.62	8.25		
H16	283.95	0.30	1.04	92.29	4.23	17.04	6.37	3.82	11.25	3.77	5.25	20.71	0.04	0.00	4.52	3.32	1.33	40.16	13.54	7.14	36.42	2.50	8.67	24.27	47.04	29.65	0.38	10.91	1.17	4.93	4.86	4.27	11.81	3.61	8.26		
H17	290.13	0.31	1.06	93.58	4.27	17.30	6.48	3.87	11.35	3.83	5.31	20.98	0.04	0.00	4.65	3.37	1.39	41.18	13.82	7.32	37.41	2.51	8.81	25.08	48.70	30.80	0.40	11.09	1.19	4.96	5.02	4.55	11.93	3.57	8.21		
H18	295.84	0.32	1.08	94.98	4.32	17.58	6.59	3.92	11.48	3.90	5.38	21.29	0.05	0.00	4.76	3.42	1.43	42.11	14.08	7.48	38.30	2.53	8.95	25.80	50.16	31.80	0.41	11.25	1.22	4.99	5.17	4.77	12.03	3.54	8.13		
H19	284.54	/	0.81	90.92	4.15	15.20	6.32	3.91	10.16	3.80	5.53	21.12	0.04	0.00	/	3.27	1.16	41.87	12.43	7.87	32.41	2.37	8.44	20.75	/	32.41	/	/	/	4.56	5.11	4.42	10.80	2.63	7.81		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。  
 信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。  
 信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。  
 人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。  
 また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。



宝達志水町死亡数（女）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺		
H11	229	1	1	56	0	6	6	1	8	7	5	4	5	0	0	3	1	38	11	5	34	4	4	25	34	26	1	10	3	4	11	9	5	1	6		
H12	219	0	1	64	1	6	4	0	9	11	6	8	5	0	0	2	1	31	10	5	34	6	7	21	27	20	0	8	2	3	9	8	10	3	4		
H13	216	0	2	66	1	13	4	1	9	7	6	7	3	1	0	2	2	32	11	4	34	6	7	21	21	14	0	7	1	4	7	5	10	4	6		
H14	230	0	1	72	3	15	4	2	9	10	4	10	3	1	0	5	1	24	7	3	35	6	10	19	23	15	0	11	0	6	9	3	15	5	7		
H15	258	0	1	72	2	14	7	5	8	10	4	7	2	3	0	7	2	27	6	1	38	4	9	25	30	18	0	12	0	7	11	7	14	3	7		
H16	257	0	0	76	2	14	8	4	7	12	4	13	1	3	0	9	2	31	5	2	38	3	8	27	24	13	0	12	0	5	10	7	14	2	5		
H17	269	0	0	71	0	11	10	4	8	7	3	12	1	3	0	5	2	49	7	6	42	6	5	30	33	18	0	9	0	3	9	7	14	1	3		
H18	268	0	0	67	0	10	7	1	9	2	4	14	2	3	0	6	2	60	10	11	37	7	5	24	30	19	0	11	1	1	9	8	12	3	4		
H19	288	/	0	62	0	6	5	2	11	3	7	6	4	2	/	3	2	66	15	14	40	9	6	24	/	27	/	/	/	2	9	10	12	3	5		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

宝達志水町期待死亡数（女）（平成12年全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺		
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺	
H11	223.18	0.36	0.41	56.93	0.77	8.83	5.74	2.22	5.18	4.23	4.37	7.32	3.99	2.41	0.00	3.00	2.09	39.34	11.00	6.01	36.49	4.51	7.33	23.45	31.42	21.55	0.42	8.53	0.90	2.46	4.90	8.24	7.07	1.71	3.62	
H12	231.98	0.38	0.42	58.43	0.79	9.09	5.91	2.27	5.31	4.37	4.49	7.53	4.03	2.46	0.00	3.11	2.21	41.13	11.46	6.28	38.13	4.62	7.60	24.66	32.98	22.66	0.44	8.87	0.94	2.52	5.13	8.74	7.29	1.73	3.64	
H13	243.96	0.40	0.44	60.32	0.82	9.43	6.14	2.35	5.46	4.56	4.65	7.79	4.07	2.51	0.00	3.25	2.37	43.58	12.08	6.65	40.38	4.76	7.95	26.34	35.16	24.22	0.47	9.34	1.00	2.60	5.46	9.51	7.58	1.75	3.68	
H14	256.18	0.42	0.47	62.16	0.85	9.76	6.36	2.41	5.60	4.74	4.80	8.05	4.10	2.57	0.00	3.39	2.54	46.11	12.71	7.03	42.69	4.89	8.30	28.08	37.42	25.86	0.51	9.82	1.06	2.68	5.79	10.34	7.88	1.77	3.70	
H15	265.77	0.44	0.48	63.65	0.87	10.02	6.54	2.47	5.72	4.89	4.92	8.26	4.12	2.62	0.00	3.50	2.67	48.09	13.21	7.33	44.51	5.00	8.59	29.45	39.19	27.13	0.53	10.19	1.11	2.74	6.05	10.96	8.12	1.79	3.72	
H16	276.29	0.46	0.50	65.20	0.90	10.31	6.73	2.53	5.82	5.04	5.05	8.48	4.15	2.67	0.00	3.62	2.81	50.29	13.75	7.65	46.53	5.11	8.89	30.98	41.16	28.56	0.56	10.61	1.16	2.80	6.34	11.67	8.36	1.81	3.73	
H17	286.16	0.48	0.52	66.65	0.92	10.57	6.91	2.58	5.92	5.19	5.17	8.69	4.17	2.71	0.00	3.74	2.95	52.36	14.27	7.96	48.42	5.21	9.18	32.42	43.01	29.90	0.59	10.99	1.21	2.86	6.61	12.32	8.60	1.82	3.75	
H18	296.98	0.50	0.54	68.13	0.94	10.85	7.09	2.63	6.03	5.35	5.30	8.90	4.18	2.75	0.00	3.86	3.11	54.65	14.82	8.30	50.50	5.31	9.48	34.02	45.08	31.40	0.62	11.42	1.27	2.92	6.92	13.11	8.86	1.83	3.76	
H19	285.61	/	0.42	66.42	0.88	9.38	7.34	2.53	5.71	4.84	5.53	8.89	4.63	2.49	/	3.64	2.34	53.64	12.58	7.70	41.32	4.65	8.45	27.05	/	31.52	/	/	/	2.76	6.78	13.22	8.19	1.35	3.24	
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。  
 信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。  
 信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。  
 人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。  
 また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

4) 標準化死亡率 (SMR) (3年移動平均)

◎ 平成12年全国の性別年齢階級(18)別死因简单分類(130)死亡率(人口10万対)を標準集団死亡率とし観察区域期待死亡数を算出

資料: 衛生統計年報

中能登町(総数) 注) 値は旧鳥屋町、旧鹿島町、旧鹿西町を合計したもの

年	死亡 総数	腸管 感染症	結核	悪性 新生物	消化器系										呼吸器系 の疾患				循環器系 の疾患				腎不全		老衰		不慮の事 故		自殺								
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝 内胆管	胆のう等	膵	気管、気 管支及び 肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患 (高血圧 性を除く)	急性 心筋梗塞	その他の 虚血性 心疾患	脳血管 疾患	くも膜下 出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管 支炎	消化器系 の疾患	腎臓病及び 十二指腸潰瘍		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事 故	交通 事故			
H11	SMR	%	106.51	133.02	122.51	108.81	49.74	134.43	104.74	68.81	98.76	170.03	155.93	115.46	59.79	-	-	186.62	184.90	100.57	98.81	93.42	144.24	116.03	116.79	155.97	87.16	87.35	115.94	65.71	126.73	32.93	64.57	68.60	140.10	230.60	68.04
	95% 信頼上限		0.38	2.88	1.65	0.42	0.53	0.61	0.59	0.57	0.52	0.94	0.84	0.53	0.64	-	-	1.07	1.33	0.41	0.48	0.54	0.58	0.74	0.60	0.65	0.37	0.39	2.51	0.37	1.35	0.35	0.46	0.45	0.67	1.30	0.43
	95% 信頼下限		0.38	2.12	1.33	0.42	0.45	0.60	0.56	0.50	0.50	0.90	0.80	0.52	0.54	-	-	1.02	1.21	0.41	0.47	0.51	0.57	0.69	0.58	0.64	0.36	0.38	1.85	0.35	1.14	0.30	0.42	0.42	0.65	1.24	0.40
H12	SMR	%	99.19	127.99	118.75	104.17	48.93	115.25	115.64	80.96	97.13	144.44	160.84	109.70	78.98	-	-	129.70	176.30	92.68	85.38	77.29	120.21	68.28	98.07	134.66	88.01	92.18	110.49	97.98	81.62	86.62	44.24	71.76	145.95	214.10	67.77
	95% 信頼上限		0.36	2.77	1.60	0.40	0.52	0.54	0.63	0.62	0.51	0.83	0.85	0.51	0.72	-	-	0.82	1.27	0.38	0.43	0.46	0.49	0.52	0.52	0.57	0.37	0.41	2.39	0.50	1.10	0.59	0.37	0.46	0.69	1.23	0.43
	95% 信頼下限		0.36	2.04	1.29	0.40	0.44	0.53	0.60	0.56	0.49	0.79	0.82	0.50	0.63	-	-	0.77	1.16	0.38	0.41	0.44	0.48	0.47	0.50	0.56	0.36	0.40	1.76	0.48	0.88	0.55	0.32	0.42	0.67	1.17	0.40
H13	SMR	%	98.33	-	172.67	102.30	80.11	99.96	112.60	92.52	100.15	100.11	123.98	133.04	78.27	-	-	176.56	192.34	99.63	115.67	74.60	111.29	78.09	60.21	130.68	84.36	91.51	105.44	95.24	78.85	117.36	67.94	74.50	138.40	91.18	53.98
	95% 信頼上限		0.36	-	1.83	0.39	0.66	0.48	0.61	0.67	0.52	0.64	0.70	0.60	0.72	-	-	1.01	1.32	0.41	0.54	0.45	0.45	0.56	0.36	0.55	0.35	0.40	2.28	0.48	1.06	0.72	0.47	0.46	0.66	0.70	0.37
	95% 信頼下限		0.35	-	1.55	0.39	0.59	0.46	0.59	0.61	0.50	0.59	0.66	0.59	0.62	-	-	0.96	1.21	0.40	0.53	0.42	0.45	0.51	0.34	0.54	0.35	0.39	1.68	0.47	0.85	0.68	0.43	0.43	0.64	0.63	0.34
H14	SMR	%	96.04	-	167.51	97.30	125.75	109.73	96.73	129.43	102.99	136.03	80.67	87.46	116.38	-	-	233.04	183.66	92.12	111.98	66.03	108.34	98.42	68.31	118.56	81.96	84.41	-	100.62	76.19	126.08	106.02	57.46	152.13	60.22	60.56
	95% 信頼上限		0.35	-	1.78	0.38	0.86	0.51	0.55	0.82	0.53	0.78	0.51	0.42	0.89	-	-	1.24	1.26	0.38	0.53	0.41	0.44	0.65	0.39	0.50	0.34	0.37	-	0.50	1.02	0.76	0.62	0.38	0.71	0.55	0.40
	95% 信頼下限		0.35	-	1.50	0.37	0.79	0.50	0.52	0.77	0.51	0.74	0.48	0.41	0.80	-	-	1.19	1.16	0.37	0.51	0.38	0.44	0.60	0.37	0.50	0.34	0.36	-	0.49	0.82	0.71	0.59	0.35	0.69	0.48	0.37
H15	SMR	%	99.55	115.60	109.14	97.59	108.19	116.64	94.77	152.72	78.42	113.93	94.92	99.57	115.66	-	-	324.10	178.51	111.09	103.12	87.86	103.49	118.41	76.46	107.09	87.76	85.10	-	82.81	74.42	103.73	95.24	55.63	124.60	29.84	53.69
	95% 信頼上限		0.36	2.50	1.47	0.38	0.78	0.54	0.53	0.92	0.43	0.68	0.57	0.46	0.89	-	-	1.60	1.22	0.45	0.49	0.50	0.42	0.73	0.42	0.46	0.36	0.37	-	0.43	1.00	0.66	0.57	0.37	0.60	0.40	0.37
	95% 信頼下限		0.36	1.85	1.18	0.37	0.71	0.53	0.51	0.86	0.41	0.64	0.54	0.45	0.80	-	-	1.55	1.12	0.44	0.48	0.47	0.42	0.68	0.40	0.45	0.36	0.37	-	0.41	0.81	0.61	0.54	0.34	0.58	0.32	0.34
H16	SMR	%	93.32	110.31	52.71	98.24	91.00	142.71	85.88	124.47	49.92	137.76	107.95	83.66	133.54	-	-	290.81	210.00	108.07	81.20	112.25	75.68	73.70	83.28	73.84	80.44	71.72	-	79.98	35.67	71.38	90.53	57.00	109.16	59.27	66.72
	95% 信頼上限		0.34	2.39	1.14	0.38	0.70	0.63	0.49	0.79	0.31	0.78	0.62	0.40	0.96	-	-	1.45	1.33	0.43	0.40	0.59	0.32	0.53	0.45	0.33	0.33	0.32	-	0.42	0.77	0.51	0.54	0.36	0.54	0.54	0.42
	95% 信頼下限		0.34	1.76	0.84	0.38	0.63	0.62	0.47	0.74	0.29	0.74	0.59	0.39	0.88	-	-	1.41	1.24	0.43	0.39	0.57	0.31	0.48	0.43	0.32	0.33	0.31	-	0.40	0.57	0.47	0.51	0.34	0.52	0.47	0.39
H17	SMR	%	88.01	104.89	-	88.32	59.56	141.53	53.49	109.49	53.56	97.44	112.56	76.17	75.51	-	-	224.89	197.09	110.05	77.90	101.86	69.18	51.41	93.80	63.93	76.08	62.08	-	73.41	-	80.22	71.46	84.06	90.28	102.84	66.37
	95% 信頼上限		0.32	2.27	-	0.34	0.55	0.63	0.35	0.72	0.32	0.60	0.63	0.37	0.69	-	-	1.18	1.25	0.44	0.38	0.54	0.29	0.43	0.49	0.29	0.32	0.28	-	0.39	-	0.55	0.45	0.47	0.46	0.74	0.42
	95% 信頼下限		0.32	1.67	-	0.34	0.47	0.62	0.33	0.67	0.30	0.56	0.60	0.36	0.60	-	-	1.14	1.17	0.44	0.37	0.52	0.29	0.38	0.47	0.28	0.31	0.27	-	0.37	-	0.51	0.42	0.44	0.44	0.67	0.39
H18	SMR	%	86.22	198.59	48.71	92.10	58.46	134.57	80.46	118.75	48.20	110.86	94.85	81.73	56.08	-	-	130.16	183.81	93.61	80.04	91.84	71.99	70.23	86.06	68.29	74.19	62.10	-	70.54	-	68.99	67.38	96.05	114.12	116.72	59.58
	95% 信頼上限		0.31	2.67	1.05	0.35	0.54	0.60	0.46	0.75	0.30	0.65	0.56	0.39	0.60	-	-	0.78	1.17	0.38	0.39	0.49	0.30	0.51	0.45	0.30	0.31	0.28	-	0.37	-	0.50	0.43	0.50	0.55	0.80	0.39
	95% 信頼下限		0.31	2.15	0.78	0.35	0.47	0.59	0.44	0.70	0.28	0.61	0.53	0.38	0.50	-	-	0.74	1.09	0.37	0.38	0.47	0.30	0.46	0.43	0.30	0.30	0.27	-	0.36	-	0.45	0.40	0.48	0.54	0.74	0.36
H19	SMR	%	90.92	/	127.34	94.49	60.08	109.95	91.54	155.54	57.23	144.93	111.75	83.54	50.80	-	/	79.23	140.36	93.18	88.50	61.11	98.82	133.92	111.47	89.67	/	62.30	/	/	/	95.07	88.44	96.35	107.72	117.15	63.76
	95% 信頼上限		0.98	/	3.04	1.08	1.19	1.46	1.36	2.40	0.90	2.16	1.67	1.12	1.08	-	/	1.38	2.53	1.11	1.21	0.96	1.19	2.10	1.56	1.14	/	0.80	/	/	/	1.57	1.37	1.39	1.49	2.11	1.05
	95% 信頼下限		0.84	/	-0.49	0.81	0.01	0.74	0.47	0.71	0.25	0.74	0.57	0.55	-0.07	-	/	0.21	0.28	0.76	0.56	0.27	0.79	0.58	0.67	0.66	/	0.45	/	/	/	0.33	0.40	0.54	0.66	0.23	0.22
H20	SMR	%	93.80	/	124.08	102.95	59.23	86.31	112.02	141.33	70.63	159.17	96.06	109.43	101.19	-	/	99.67	90.30	93.78	77.02	89.30	107.57	153.88	113.63	101.37	/	65.06	/	/	/	104.47	79.00	83.00	113.86	58.24	56.99
	95% 信頼上限		1.01	/	2.96	1.17	1.17	1.18	1.61	2.21	1.06	2.33	1.46	1.42	1.82	-	/	1.65	1.79	1.11	1.07	1.31	1.28	2.34	1.58	1.27	/	0.83	/	/	/	1.69	1.24	1.21	1.56	1.24	0.96
	95% 信頼下限		0.87	/	-0.48	0.89	0.01	0.54	0.63	0.61	0.35	0.86	0.46	0.77	0.20	-	/	0.35	0.02	0.77	0.47	0.48	0.87	0.73	0.69	0.76	/	0.48	/	/	/	0.40	0.34	0.45	0.72	-0.08	0.17

中能登町死亡数（総数）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	脳出血			呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血												脳梗塞		
H11	620	1	2	193	3	41	15	5	20	16	18	38	3	0	5	14	7	91	28	14	119	10	22	82	74	48	1	15	3	3	7	9	31	15	10		
H12	596	1	2	189	3	36	17	6	20	14	19	37	4	0	3	10	7	87	25	12	103	6	19	74	78	53	1	23	2	8	5	10	33	14	10		
H13	610	0	3	190	5	32	17	7	21	10	15	46	4	1	4	14	8	97	35	12	99	7	12	75	78	55	1	23	2	11	8	11	32	6	8		
H14	615	0	3	185	8	36	15	10	22	14	10	31	6	3	2	19	8	93	35	11	100	9	14	71	79	53	0	25	2	12	13	9	36	4	9		
H15	652	1	2	189	7	39	15	12	17	12	12	36	6	3	3	27	8	115	33	15	98	11	16	66	87	55	0	21	2	10	12	9	30	2	8		
H16	635	1	1	195	6	49	14	10	11	15	14	31	7	3	5	25	10	117	27	20	75	7	18	48	84	49	0	21	1	7	12	10	27	4	10		
H17	624	1	0	180	4	50	9	9	12	11	15	29	4	1	6	20	10	125	27	19	72	5	21	44	84	45	0	20	0	8	10	16	23	7	10		
H18	639	2	1	193	4	49	14	10	11	13	13	32	3	2	7	12	10	112	29	18	79	7	20	50	87	48	0	20	0	7	10	20	30	8	9		
H19	654	/	2	193	4	35	16	13	12	16	16	33	3	2	/	7	6	111	28	12	91	12	24	53	/	49	/	/	9	13	20	26	6	9			
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

中能登町期待死亡数（総数）（平成12年の全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	脳出血			呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血												脳梗塞		
H11	582.11	0.75	1.63	177.37	6.03	30.50	14.32	7.27	20.25	9.41	11.54	32.91	5.02	0.00	0.00	7.50	3.79	90.48	28.34	14.99	82.50	8.62	18.84	52.57	84.90	54.95	0.86	22.83	2.37	9.11	10.84	13.12	22.13	6.50	14.70		
H12	600.87	0.78	1.68	181.43	6.13	31.24	14.70	7.41	20.59	9.69	11.81	33.73	5.06	0.00	0.00	7.71	3.97	93.87	29.28	15.53	85.68	8.79	19.37	54.95	88.63	57.50	0.91	23.47	2.45	9.24	11.30	13.94	22.61	6.54	14.76		
H13	620.33	0.81	1.74	185.72	6.24	32.01	15.10	7.57	20.97	9.99	12.10	34.58	5.11	0.00	0.00	7.93	4.16	97.36	30.26	16.09	88.96	8.96	19.93	57.39	92.46	60.11	0.95	24.15	2.54	9.37	11.78	14.76	23.12	6.58	14.82		
H14	640.36	0.84	1.79	190.14	6.36	32.81	15.51	7.73	21.36	10.29	12.40	35.44	5.16	0.00	0.00	8.15	4.36	100.96	31.26	16.66	92.30	9.14	20.49	59.89	96.39	62.79	0.99	24.85	2.63	9.52	12.26	15.66	23.66	6.64	14.86		
H15	654.95	0.87	1.83	193.67	6.47	33.44	15.83	7.86	21.68	10.53	12.64	36.15	5.19	0.00	0.00	8.33	4.48	103.52	32.00	17.07	94.69	9.29	20.93	61.63	99.13	64.63	1.02	25.36	2.69	9.64	12.60	16.18	24.08	6.70	14.90		
H16	680.45	0.91	1.90	198.49	6.59	34.34	16.30	8.03	22.03	10.89	12.97	37.06	5.24	0.00	0.00	8.60	4.76	108.26	33.25	17.82	99.10	9.50	21.61	65.00	104.42	68.32	1.09	26.26	2.80	9.81	13.26	17.54	24.73	6.75	14.99		
H17	708.97	0.95	1.97	203.81	6.72	35.33	16.83	8.22	22.41	11.29	13.33	38.07	5.30	0.00	0.00	8.89	5.07	113.58	34.66	18.65	104.08	9.73	22.39	68.83	110.40	72.49	1.16	27.24	2.93	9.97	13.99	19.03	25.48	6.81	15.07		
H18	741.13	1.01	2.05	209.56	6.84	36.41	17.40	8.42	22.82	11.73	13.71	39.15	5.35	0.00	0.00	9.22	5.44	119.64	36.23	19.60	109.74	9.97	23.24	73.21	117.27	77.29	1.24	28.35	3.08	10.15	14.84	20.82	26.29	6.85	15.11		
H19	719.33	/	1.57	204.25	6.66	31.83	17.48	8.36	20.97	11.04	14.32	39.50	5.91	0.00	/	8.84	4.27	119.12	31.64	19.64	92.09	8.96	21.53	59.11	/	78.65	/	/	9.47	14.70	20.76	24.14	5.12	14.12			
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

中能登町 (男)

年		死亡 総数	腸管 感染症	結核	悪性 新生物	消化器系										呼吸器系				消化器系		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事 故		自殺									
						食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝 内臓管	胆のう等	脾	気管、気 管支及び 肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患 (高血圧 性を除く)	急性 心筋梗塞	その他の 虚血性 心疾患				脳血管 疾患	くも膜下 出血		脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管 支炎	消化器系 の疾患	胃潰瘍及び 十二指腸 潰瘍	交通 事故		
H1 1	SMR	%	106.98	301.04	171.53	104.73	59.32	116.06	135.95	44.20	65.86	231.91	80.76	124.38	-	101.45	206.75	144.07	107.80	91.30	112.99	152.50	262.41	109.54	150.94	96.64	97.24	-	55.16	75.57	33.12	57.93	25.23	123.81	227.68	58.59
	95% 信頼上限		0.40	6.52	2.31	0.42	0.63	0.59	0.86	0.59	0.43	1.47	0.67	0.60	-	0.84	1.42	1.94	0.48	0.52	0.74	0.66	1.80	0.68	0.70	0.43	0.47	-	0.40	1.64	0.45	0.62	0.55	0.68	1.45	0.45
	95% 信頼下限		0.40	4.81	1.86	0.42	0.53	0.57	0.80	0.48	0.40	1.37	0.59	0.58	-	0.74	1.30	1.56	0.47	0.50	0.69	0.65	1.65	0.63	0.68	0.42	0.46	-	0.36	1.21	0.36	0.52	0.40	0.65	1.35	0.40
H1 2	SMR	%	97.14	290.92	166.08	100.32	58.21	108.19	132.33	64.91	100.74	179.99	94.66	112.84	-	58.53	151.30	207.37	86.96	75.94	72.95	118.22	129.37	77.66	129.89	96.50	102.39	-	84.73	-	98.23	55.68	47.86	114.24	181.03	58.33
	95% 信頼上限		0.36	6.30	2.23	0.40	0.62	0.56	0.84	0.69	0.58	1.23	0.72	0.55	-	0.62	1.16	2.20	0.40	0.46	0.56	0.53	1.19	0.53	0.61	0.43	0.49	-	0.52	-	0.75	0.59	0.64	0.63	1.24	0.45
	95% 信頼下限		0.36	4.64	1.80	0.40	0.52	0.54	0.78	0.58	0.55	1.13	0.65	0.54	-	0.52	1.04	1.86	0.39	0.43	0.50	0.52	1.03	0.49	0.59	0.42	0.47	-	0.49	-	0.68	0.50	0.52	0.60	1.14	0.40
H1 3	SMR	%	99.70	-	242.53	105.05	76.12	105.64	116.23	84.80	120.01	87.59	77.15	137.46	-	75.58	197.23	133.87	88.85	86.34	71.01	114.83	95.76	56.95	129.20	97.06	104.94	-	90.60	71.52	129.45	125.86	69.03	119.30	44.96	67.78
	95% 信頼上限		0.37	-	2.58	0.42	0.70	0.54	0.76	0.78	0.66	0.80	0.64	0.64	-	0.69	1.35	1.80	0.40	0.50	0.54	0.51	1.02	0.44	0.60	0.43	0.49	-	0.54	1.55	0.89	0.91	0.73	0.65	0.60	0.49
	95% 信頼下限		0.37	-	2.17	0.42	0.61	0.52	0.71	0.68	0.63	0.70	0.57	0.63	-	0.60	1.24	1.45	0.40	0.47	0.49	0.50	0.86	0.39	0.59	0.42	0.48	-	0.51	1.14	0.82	0.83	0.62	0.62	0.49	0.44
H1 4	SMR	%	97.41	-	236.42	98.52	130.81	122.14	88.32	124.84	124.95	85.51	75.64	92.22	-	36.63	241.35	128.56	88.38	90.18	80.58	106.91	94.66	55.76	117.82	86.36	92.24	-	103.59	139.49	144.02	173.47	43.10	151.67	67.02	77.37
	95% 信頼上限		0.36	-	2.51	0.40	0.94	0.61	0.64	0.96	0.67	0.78	0.63	0.47	-	0.49	1.53	1.73	0.40	0.51	0.58	0.48	1.01	0.43	0.56	0.39	0.44	-	0.60	1.88	0.95	1.10	0.58	0.78	0.71	0.53
	95% 信頼下限		0.36	-	2.12	0.39	0.86	0.59	0.58	0.86	0.64	0.68	0.55	0.45	-	0.40	1.43	1.39	0.39	0.48	0.53	0.47	0.85	0.38	0.54	0.38	0.43	-	0.56	1.51	0.88	1.03	0.47	0.75	0.60	0.49
H1 5	SMR	%	103.52	271.47	155.48	97.20	92.05	125.14	99.54	143.81	89.12	84.26	59.70	106.11	-	54.16	381.18	126.63	123.65	100.83	124.88	103.19	125.27	64.28	109.20	93.90	96.47	-	73.16	137.77	95.17	136.65	63.30	136.65	44.50	67.65
	95% 信頼上限		0.38	5.88	2.09	0.39	0.76	0.62	0.68	1.04	0.52	0.77	0.55	0.52	-	0.58	2.11	1.70	0.53	0.55	0.77	0.46	1.15	0.46	0.52	0.41	0.45	-	0.46	1.85	0.73	0.94	0.67	0.72	0.60	0.49
	95% 信頼下限		0.38	4.33	1.68	0.39	0.68	0.60	0.63	0.94	0.49	0.67	0.48	0.50	-	0.49	2.01	1.37	0.53	0.53	0.72	0.45	1.00	0.42	0.51	0.41	0.44	-	0.43	1.49	0.66	0.86	0.57	0.69	0.48	0.44
H1 6	SMR	%	98.28	262.24	75.48	100.18	90.48	158.64	97.16	141.14	54.12	102.64	73.18	89.04	-	87.12	372.71	241.21	129.37	86.48	153.92	69.30	61.87	62.79	75.26	81.36	75.72	-	64.33	66.94	62.67	81.84	58.49	107.17	88.63	76.96
	95% 信頼上限		0.36	5.68	1.63	0.40	0.75	0.74	0.67	1.02	0.37	0.85	0.61	0.45	-	0.72	2.07	2.21	0.55	0.49	0.88	0.33	0.83	0.45	0.38	0.36	0.37	-	0.42	1.45	0.57	0.68	0.62	0.59	0.81	0.53
	95% 信頼下限		0.36	4.19	1.20	0.40	0.66	0.73	0.61	0.93	0.34	0.75	0.54	0.43	-	0.64	1.97	1.92	0.54	0.46	0.84	0.32	0.67	0.41	0.37	0.36	0.36	-	0.39	1.07	0.50	0.60	0.52	0.57	0.71	0.48
H1 7	SMR	%	91.93	252.57	-	89.63	53.33	150.24	59.11	98.79	53.33	119.47	71.58	79.51	-	100.35	318.14	172.33	126.67	72.60	138.06	66.65	61.05	78.62	65.61	79.20	61.72	-	55.79	-	61.98	62.57	72.77	98.27	110.14	86.31
	95% 信頼上限		0.34	5.47	-	0.36	0.57	0.71	0.49	0.82	0.37	0.91	0.59	0.41	-	0.77	1.83	1.83	0.54	0.43	0.81	0.32	0.82	0.52	0.34	0.35	0.31	-	0.38	-	0.57	0.57	0.67	0.55	0.91	0.57
	95% 信頼下限		0.34	4.03	-	0.36	0.48	0.69	0.43	0.72	0.34	0.82	0.52	0.39	-	0.69	1.73	1.54	0.53	0.40	0.77	0.31	0.66	0.48	0.33	0.35	0.30	-	0.35	-	0.49	0.50	0.58	0.53	0.81	0.53
H1 8	SMR	%	85.90	242.01	-	92.80	69.78	150.36	57.39	96.59	39.31	115.60	55.90	91.32	-	111.92	198.99	217.96	98.18	64.75	92.04	61.90	-	67.90	68.37	72.18	56.04	-	61.11	-	45.96	59.61	67.62	121.54	109.54	57.52
	95% 信頼上限		0.32	5.24	-	0.37	0.64	0.71	0.47	0.80	0.30	0.88	0.51	0.45	-	0.81	1.31	2.00	0.43	0.39	0.61	0.30	-	0.47	0.35	0.32	0.29	-	0.40	-	0.49	0.55	0.62	0.65	0.91	0.44
	95% 信頼下限		0.32	3.86	-	0.37	0.56	0.69	0.42	0.71	0.27	0.80	0.45	0.44	-	0.73	1.21	1.74	0.42	0.37	0.56	0.29	-	0.43	0.34	0.32	0.28	-	0.37	-	0.41	0.47	0.54	0.62	0.80	0.40
H1 9	SMR	%	85.11	/	-	83.11	72.27	98.70	47.48	134.75	51.27	98.60	81.24	87.92	-	114.72	133.12	96.55	66.90	48.30	82.15	31.95	80.41	88.28	/	57.23	/	/	/	/	83.24	75.08	55.18	127.11	87.71	59.70
	95% 信頼上限		0.94	/	-	0.99	1.43	1.42	0.94	2.35	0.89	1.85	1.46	1.22	-	2.15	3.18	1.23	1.06	0.91	1.09	0.95	1.33	1.24	/	0.80	/	/	/	/	1.56	1.41	1.18	1.86	1.87	1.07
	95% 信頼下限		0.76	/	-	0.67	0.01	0.55	0.01	0.35	0.13	0.12	0.16	0.53	-	0.14	-0.51	0.71	0.27	0.06	0.55	-0.31	0.28	0.53	/	0.34	/	/	/	0.10	0.09	-0.07	0.68	-0.12	0.12	
H2 0	SMR	%	86.88	/	-	87.72	70.85	62.72	57.98	151.01	43.17	57.63	79.60	120.29	-	89.83	128.91	88.68	47.48	56.50	102.68	31.58	78.72	120.99	/	69.06	/	/	/	/	82.26	58.18	52.92	124.81	58.07	50.03
	95% 信頼上限		0.96	/	-	1.04	1.40	0.97	1.09	2.56	0.78	1.23	1.43	1.60	-	1.78	3.08	1.13	0.80	1.02	1.33	0.93	1.30	1.62	/	0.94	/	/	/	1.54	1.15	1.13	1.82	1.39	0.94	
	95% 信頼下限		0.78	/	-	0.71	0.01	0.29	0.07	0.46	0.09	-0.08	0.16	0.80	-	0.02	-0.50	0.64	0.15	0.11	0.73	-0.30	0.27	0.80	/	0.44	/	/	/	0.10	0.01	-0.07	0.67	-0.22	0.06	

中能登町死亡数（男）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血			脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患		肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血			脳梗塞	肺炎										
H1 1	342	1	2	113	3	23	10	2	9	10	5	30	0	0	5	8	2	48	14	9	61	8	11	39	48	30	0	7	1	2	3	1	17	10	6		
H1 2	320	1	2	111	3	22	10	3	14	8	6	28	0	0	3	6	3	40	12	6	49	4	8	35	50	33	0	11	0	6	3	2	16	8	6		
H1 3	337	0	3	119	4	22	9	4	17	4	5	35	0	0	4	8	2	42	14	6	49	3	6	36	52	35	0	12	1	8	7	3	17	2	7		
H1 4	338	0	3	114	7	26	7	6	18	4	5	24	0	0	2	10	2	43	15	7	47	3	6	34	48	32	0	14	2	9	10	2	22	3	8		
H1 5	364	1	2	114	5	27	8	7	13	4	4	28	0	0	3	16	2	61	17	11	46	4	7	32	53	34	0	10	2	6	8	3	20	2	7		
H1 6	356	1	1	120	5	35	8	7	8	5	5	24	0	0	5	16	4	66	15	14	32	2	7	23	48	28	0	9	1	4	5	3	16	4	8		
H1 7	344	1	0	110	3	34	5	5	8	6	5	22	0	0	6	14	3	67	13	13	32	2	9	21	49	24	0	8	0	4	4	4	15	5	9		
H1 8	333	1	0	117	4	35	5	5	6	6	4	26	0	0	7	9	4	54	12	9	31	0	8	23	47	23	0	9	0	3	4	4	19	5	6		
H1 9	319	/	0	101	4	20	4	7	7	5	6	25	0	0	/	5	2	53	11	5	35	1	9	24	/	24	/	/	/	5	5	3	18	3	6		
H2 0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

中能登町期待死亡数（男）（平成12年の全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血			脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患		肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血			脳梗塞	肺炎										
H1 1	319.68	0.33	1.17	107.90	5.06	19.82	7.36	4.53	13.67	4.31	6.19	24.12	0.05	0.00	4.93	3.87	1.39	44.53	15.33	7.97	40.00	3.05	10.04	25.84	49.67	30.85	0.39	12.69	1.32	6.04	5.18	3.96	13.73	4.39	10.24		
H1 2	329.43	0.34	1.20	110.65	5.15	20.33	7.56	4.62	13.90	4.44	6.34	24.81	0.05	0.00	5.13	3.97	1.45	46.00	15.80	8.22	41.45	3.09	10.30	26.95	51.81	32.23	0.41	12.98	1.36	6.11	5.39	4.18	14.01	4.42	10.29		
H1 3	338.00	0.35	1.24	113.28	5.25	20.82	7.74	4.72	14.17	4.57	6.48	25.46	0.05	0.00	5.29	4.06	1.49	47.27	16.22	8.45	42.67	3.13	10.54	27.86	53.58	33.35	0.42	13.25	1.40	6.18	5.56	4.35	14.25	4.45	10.33		
H1 4	346.97	0.36	1.27	115.72	5.35	21.29	7.93	4.81	14.41	4.68	6.61	26.03	0.05	0.00	5.46	4.14	1.56	48.66	16.63	8.69	43.96	3.17	10.76	28.86	55.58	34.69	0.44	13.51	1.43	6.25	5.76	4.64	14.51	4.48	10.34		
H1 5	351.62	0.37	1.29	117.28	5.43	21.58	8.04	4.87	14.59	4.75	6.70	26.39	0.05	0.00	5.54	4.20	1.58	49.33	16.86	8.81	44.58	3.19	10.89	29.30	56.44	35.24	0.45	13.67	1.45	6.30	5.85	4.74	14.64	4.49	10.35		
H1 6	362.22	0.38	1.32	119.78	5.53	22.06	8.23	4.96	14.78	4.87	6.83	26.95	0.06	0.00	5.74	4.29	1.66	51.02	17.35	9.10	46.17	3.23	11.15	30.56	58.99	36.98	0.47	13.99	1.49	6.38	6.11	5.13	14.93	4.51	10.40		
H1 7	374.20	0.40	1.37	122.73	5.63	22.63	8.46	5.06	15.00	5.02	6.98	27.67	0.06	0.00	5.98	4.40	1.74	52.89	17.91	9.42	48.01	3.28	11.45	32.01	61.87	38.89	0.50	14.34	1.54	6.45	6.39	5.50	15.26	4.54	10.43		
H1 8	387.68	0.41	1.42	126.08	5.73	23.28	8.71	5.18	15.27	5.19	7.16	28.47	0.06	0.00	6.25	4.52	1.84	55.00	18.53	9.78	50.08	3.32	11.78	33.64	65.11	41.04	0.53	14.73	1.60	6.53	6.71	5.92	15.63	4.56	10.43		
H1 9	374.83	/	1.07	121.53	5.53	20.26	8.42	5.19	13.65	5.07	7.39	28.44	0.05	0.00	/	4.36	1.50	54.90	16.44	10.35	42.61	3.13	11.19	27.19	/	41.94	/	/	/	6.01	6.66	5.44	14.16	3.42	10.05		
H2 0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

中能登町（女）

年		死亡 総数	腸管 感染症	結核	悪性 新生物	食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝 内臓管	胆のう等	脾	気管、気 管支及び 肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患 (高血圧 性を除く)	急性 心筋梗塞	その他の 虚血性 心疾患	脳血管 疾患	くも膜下 出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系 の疾患	肺炎	急性気管 支炎	消化器系 の疾患	胃潰瘍及び 十二指腸潰 瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事 故	交通 事故	自殺	
						101.33	88.36	108.34	104.94	59.46	110.24	177.60	116.72	78.93	32.49	155.72	224.99	109.45	148.97	78.05	107.22	69.05	63.83	130.40	64.91	72.86	186.80	100.84	86.78	94.88	15.97	76.69	167.64	187.39	22.38		
H1 1	SMR	%	105.32	-	-	114.87	-	168.00	71.70	109.88	171.01	117.49	243.40	89.53	59.98	-	166.66	208.85	93.54	107.65	71.00	135.77	36.10	125.47	159.18	71.63	72.69	207.73	79.30	190.33	33.16	70.14	87.45	166.20	238.88	90.98	
	95% 信頼上限		0.40	-	-	0.48	-	0.90	0.59	1.17	1.05	0.90	1.43	0.61	0.64	-	1.28	1.73	0.42	0.62	0.59	0.59	0.49	0.77	0.72	0.36	0.39	4.50	0.54	2.56	0.72	0.64	0.60	0.95	1.98	0.83	
	95% 信頼下限		0.39	-	-	0.47	-	0.87	0.53	0.98	0.99	0.81	1.35	0.56	0.54	-	1.15	1.53	0.42	0.59	0.52	0.58	0.39	0.72	0.71	0.34	0.37	3.32	0.50	2.06	0.53	0.56	0.55	0.91	1.75	0.72	
H1 2	SMR	%	100.81	-	-	109.45	-	127.33	97.69	107.52	91.28	113.98	237.37	98.21	79.46	-	107.60	158.59	97.97	96.20	81.70	121.21	35.35	121.38	137.48	73.57	76.86	197.30	114.59	182.10	64.84	33.53	81.99	196.13	284.07	90.33	
	95% 信頼上限		0.38	-	-	0.46	-	0.73	0.70	1.14	0.70	0.87	1.39	0.65	0.73	-	0.99	1.45	0.44	0.56	0.63	0.53	0.48	0.75	0.63	0.36	0.40	4.27	0.69	2.45	0.87	0.45	0.56	1.07	2.17	0.83	
	95% 信頼下限		0.38	-	-	0.45	-	0.69	0.64	0.96	0.63	0.79	1.32	0.60	0.63	-	0.86	1.26	0.43	0.53	0.56	0.52	0.38	0.70	0.62	0.35	0.39	3.15	0.65	1.97	0.70	0.36	0.52	1.02	1.96	0.72	
H1 3	SMR	%	95.79	-	-	97.11	101.33	88.36	108.34	104.94	59.46	110.24	177.60	116.72	78.93	32.49	155.72	224.99	109.45	148.97	78.05	107.22	69.05	63.83	130.40	64.91	72.86	186.80	100.84	86.78	94.88	15.97	76.69	167.64	187.39	22.38	
	95% 信頼上限		0.36	-	-	0.41	2.19	0.56	0.74	1.11	0.55	0.84	1.13	0.72	0.72	0.70	1.19	1.72	0.48	0.77	0.60	0.48	0.63	0.49	0.60	0.32	0.38	4.04	0.62	1.88	1.01	0.35	0.53	0.95	1.72	0.48	
	95% 信頼下限		0.36	-	-	0.41	1.62	0.52	0.68	0.94	0.47	0.76	1.05	0.67	0.63	0.52	1.07	1.55	0.47	0.74	0.54	0.47	0.55	0.44	0.59	0.31	0.37	2.98	0.58	1.39	0.85	0.25	0.48	0.90	1.49	0.36	
H1 4	SMR	%	93.60	-	-	94.56	98.43	85.81	105.11	136.46	57.94	177.57	86.22	72.14	117.52	95.56	225.32	214.33	95.32	136.24	49.87	108.95	101.01	82.11	117.97	73.91	72.95	-	97.02	-	92.41	45.83	63.53	151.52	46.08	22.18	
	95% 信頼上限		0.35	-	-	0.40	2.13	0.55	0.72	1.25	0.53	1.13	0.71	0.52	0.90	1.02	1.48	1.64	0.42	0.72	0.46	0.48	0.77	0.56	0.55	0.35	0.38	-	0.60	-	0.98	0.49	0.46	0.87	1.00	0.48	
	95% 信頼下限		0.35	-	-	0.40	1.57	0.51	0.66	1.09	0.46	1.05	0.63	0.47	0.81	0.86	1.37	1.48	0.42	0.69	0.40	0.47	0.70	0.52	0.54	0.35	0.36	-	0.56	-	0.83	0.41	0.42	0.83	0.74	0.35	
H1 5	SMR	%	94.42	-	-	97.63	191.91	100.42	89.63	166.86	56.69	137.98	134.47	80.38	116.85	93.90	266.92	206.75	99.49	105.39	48.21	103.34	115.27	89.60	104.47	78.22	70.34	-	94.06	-	120.45	59.00	52.48	105.33	-	21.99	
	95% 信頼上限		0.35	-	-	0.41	2.58	0.60	0.65	1.38	0.52	0.95	0.92	0.55	0.89	1.00	1.65	1.58	0.44	0.58	0.44	0.46	0.83	0.59	0.49	0.37	0.37	-	0.58	-	1.10	0.54	0.40	0.67	-	0.48	
	95% 信頼下限		0.35	-	-	0.41	2.08	0.57	0.59	1.22	0.45	0.87	0.85	0.51	0.81	0.84	1.54	1.42	0.43	0.56	0.38	0.45	0.76	0.55	0.48	0.36	0.35	-	0.54	-	0.96	0.47	0.36	0.62	-	0.35	
H1 6	SMR	%	87.20	-	-	94.73	92.75	113.20	74.18	97.30	41.45	165.90	146.45	68.09	135.07	91.76	209.53	193.41	88.94	75.24	68.52	80.96	80.09	104.96	72.17	77.94	66.01	-	97.74	-	87.75	97.49	56.45	111.49	-	43.49	
	95% 信頼上限		0.33	-	-	0.40	2.01	0.65	0.57	1.03	0.44	1.05	0.96	0.49	0.97	0.97	1.38	1.48	0.39	0.45	0.52	0.37	0.66	0.65	0.36	0.36	0.34	-	0.59	-	0.93	0.70	0.41	0.69	-	0.58	
	95% 信頼下限		0.33	-	-	0.39	1.48	0.62	0.51	0.87	0.37	0.98	0.89	0.45	0.89	0.82	1.28	1.33	0.39	0.43	0.47	0.36	0.59	0.61	0.35	0.36	0.33	-	0.55	-	0.79	0.64	0.37	0.64	-	0.47	
H1 7	SMR	%	83.12	-	-	85.66	89.53	124.74	47.65	125.93	53.85	79.60	157.29	65.81	76.51	29.86	133.66	209.99	95.34	83.25	64.66	71.04	46.69	109.41	62.09	70.98	61.65	-	92.75	-	113.47	78.55	88.69	77.78	87.93	21.48	
	95% 信頼上限		0.31	-	-	0.36	1.94	0.69	0.44	1.15	0.49	0.66	1.00	0.47	0.70	0.65	1.02	1.51	0.41	0.48	0.49	0.33	0.50	0.66	0.32	0.33	0.32	-	0.56	-	1.04	0.60	0.53	0.53	1.18	0.47	
	95% 信頼下限		0.31	-	-	0.36	1.43	0.66	0.38	1.00	0.43	0.58	0.93	0.43	0.61	0.48	0.92	1.38	0.41	0.45	0.45	0.32	0.42	0.62	0.31	0.33	0.31	-	0.52	-	0.90	0.54	0.50	0.49	0.95	0.34	
H1 8	SMR	%	85.91	167.57	154.17	90.00	-	105.04	103.11	152.67	65.56	106.74	136.74	54.47	56.97	58.32	63.83	166.21	89.40	95.53	91.08	80.03	105.82	104.30	67.73	75.51	68.09	-	80.34	-	109.96	73.44	107.26	102.33	130.19	63.81	
	95% 信頼上限		0.32	3.63	3.34	0.38	-	0.60	0.68	1.26	0.54	0.77	0.90	0.42	0.61	0.78	0.68	1.27	0.39	0.52	0.60	0.36	0.76	0.63	0.33	0.35	0.34	-	0.50	-	1.01	0.56	0.59	0.63	1.38	0.68	
	95% 信頼下限		0.32	2.68	2.46	0.37	-	0.57	0.63	1.12	0.48	0.70	0.83	0.38	0.51	0.63	0.57	1.15	0.38	0.50	0.55	0.35	0.69	0.59	0.32	0.34	0.33	-	0.46	-	0.88	0.51	0.57	0.59	1.17	0.57	
H1 9	SMR	%	97.07	392.69	111.27	-	129.66	132.65	190.14	69.04	184.61	144.43	72.34	51.35	64.08	44.81	145.14	90.34	111.84	75.25	113.09	189.39	145.34	90.66	67.22	67.22	67.22	67.22	67.22	67.22	67.22	67.22	67.22	67.22	67.22	67.22	67.22
	95% 信頼上限		1.07	9.37	1.34	-	1.95	2.08	3.42	1.30	2.94	2.34	1.22	1.09	1.53	1.07	2.87	1.14	1.65	1.31	1.43	3.01	2.19	1.24	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94
	95% 信頼下限		0.87	-1.52	0.89	-	0.64	0.58	0.38	0.09	0.76	0.55	0.22	-0.07	-0.25	-0.17	0.03	0.67	0.59	0.20	0.83	0.77	0.72	0.58	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41
H2 0	SMR	%	100.81	381.45	124.85	-	127.01	162.25	124.73	122.60	245.80	113.52	79.88	102.64	158.91	109.24	69.83	97.96	108.53	125.18	111.45	220.34	151.15	84.31	59.54	59.54	59.54	59.54	59.54	59.54	59.54	59.54	59.54	59.54	59.54	59.54	59.54
	95% 信頼上限		1.11	9.10	1.49	-	1.91	2.44	2.47	2.03	3.70	1.92	1.32	1.85	2.98	2.05	1.67	1.22	1.60	1.96	1.40	3.40	2.25	1.16	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84
	95% 信頼下限		0.90	-1.47	1.01	-	0.63	0.80	0.02	0.43	1.21	0.35	0.28	0.21	0.20	0.13	-0.27	0.74	0.57	0.54	0.83	1.01	0.77	0.53	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	



中能登町死亡数（女）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血			脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患		肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血			脳梗塞	肺炎										
H11	278	0	0	80	0	18	5	3	11	6	13	8	3	0	0	6	5	43	14	5	58	2	11	43	26	18	1	8	2	1	4	8	14	5	4		
H12	276	0	0	78	0	14	7	3	6	6	13	9	4	0	0	4	4	47	13	6	54	2	11	39	28	20	1	12	2	2	2	8	17	6	4		
H13	273	0	0	71	1	10	8	3	4	6	10	11	4	1	0	6	6	55	21	6	50	4	6	39	26	20	1	11	1	3	1	8	15	4	1		
H14	277	0	0	71	1	10	8	4	4	10	5	7	6	3	0	9	6	50	20	4	53	6	8	37	31	21	0	11	0	3	3	7	14	1	1		
H15	288	0	0	75	2	12	7	5	4	8	8	8	6	3	0	11	6	54	16	4	52	7	9	34	34	21	0	11	0	4	4	6	10	0	1		
H16	279	0	0	75	1	14	6	3	3	10	9	7	7	3	0	9	6	51	12	6	43	5	11	25	36	21	0	12	0	3	7	7	11	0	2		
H17	280	0	0	70	1	16	4	4	4	5	10	7	4	1	0	6	7	58	14	6	40	3	12	23	35	21	0	12	0	4	6	12	8	2	1		
H18	306	1	1	76	0	14	9	5	5	7	9	6	3	2	0	3	6	58	17	9	48	7	12	27	40	25	0	11	0	4	6	16	11	3	3		
H19	335	/	2	92	0	15	12	6	5	11	10	8	3	2	/	2	4	58	17	7	56	11	15	29	/	25	/	/	/	4	8	17	8	3	3		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

中能登町期待死亡数（女）（平成12年の全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	がん										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性心疾患	脳血管疾患	くも膜下出血			脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患		肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮							前立腺	くも膜下出血	脳内出血			脳梗塞	肺炎										
H11	263.95	0.42	0.48	69.64	0.94	10.71	6.97	2.73	6.43	5.11	5.34	8.94	5.00	2.97	0.00	3.60	2.39	45.97	13.00	7.04	42.72	5.54	8.77	27.01	36.30	24.76	0.48	10.09	1.05	3.02	5.70	9.15	8.42	2.09	4.40		
H12	273.79	0.44	0.50	71.27	0.96	10.99	7.17	2.79	6.57	5.26	5.48	9.16	5.03	3.02	0.00	3.72	2.52	47.97	13.51	7.34	44.55	5.66	9.06	28.37	38.06	26.02	0.51	10.47	1.10	3.08	5.96	9.76	8.67	2.11	4.43		
H13	284.98	0.46	0.52	73.11	0.99	11.32	7.38	2.86	6.73	5.44	5.63	9.42	5.07	3.08	0.00	3.85	2.67	50.25	14.10	7.69	46.63	5.79	9.40	29.91	40.06	27.45	0.54	10.91	1.15	3.16	6.26	10.43	8.95	2.13	4.47		
H14	295.94	0.48	0.54	75.08	1.02	11.65	7.61	2.93	6.90	5.63	5.80	9.70	5.11	3.14	0.00	3.99	2.80	52.45	14.68	8.02	48.65	5.94	9.74	31.36	41.95	28.79	0.56	11.34	1.20	3.25	6.55	11.02	9.24	2.17	4.51		
H15	305.03	0.50	0.56	76.82	1.04	11.95	7.81	3.00	7.06	5.80	5.95	9.95	5.13	3.19	0.00	4.12	2.90	54.28	15.18	8.30	50.32	6.07	10.05	32.54	43.47	29.86	0.58	11.69	1.25	3.32	6.78	11.43	9.49	2.21	4.55		
H16	319.96	0.53	0.59	79.17	1.08	12.37	8.09	3.08	7.24	6.03	6.15	10.28	5.18	3.27	0.00	4.30	3.10	57.34	15.95	8.76	53.12	6.24	10.48	34.64	46.19	31.81	0.62	12.28	1.32	3.42	7.18	12.40	9.87	2.24	4.60		
H17	336.86	0.56	0.62	81.72	1.12	12.83	8.39	3.18	7.43	6.28	6.36	10.64	5.23	3.35	0.00	4.49	3.33	60.84	16.82	9.28	56.30	6.43	10.97	37.05	49.31	34.06	0.67	12.94	1.40	3.53	7.64	13.53	10.29	2.27	4.65		
H18	356.20	0.60	0.65	84.44	1.16	13.33	8.73	3.28	7.63	6.56	6.58	11.02	5.27	3.43	0.00	4.70	3.61	64.87	17.80	9.88	59.98	6.62	11.50	39.86	52.97	36.72	0.72	13.69	1.50	3.64	8.17	14.92	10.75	2.30	4.70		
H19	345.12	/	0.51	82.68	1.10	11.57	9.05	3.16	7.24	5.96	6.92	11.06	5.84	3.12	/	4.46	2.76	64.20	15.20	9.30	49.52	5.81	10.32	31.99	/	37.19	/	/	/	3.46	8.07	15.26	10.00	1.70	4.06		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

4) 標準化死亡率 (SMR) (3年移動平均) © 平成12年全国の性別年齢階級(18)別死因简单分類(130)死亡率(人口10万対)を標準集団死亡率と観察区域期待死亡率を算出

資料: 衛生統計年報

石川県 (総数)

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患										呼吸器系の疾患				循環器系の疾患				肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	自殺									
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	脾	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性	脳血管疾患	くも膜下出血						脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍			
H11	SMR %	100.30	89.54	100.30	99.65	71.49	108.96	100.13	96.68	86.74	113.18	110.87	100.42	104.68	-	-	100.83	110.15	98.04	92.04	88.42	106.62	98.50	84.05	114.86	104.05	109.90	70.52	85.33	90.15	79.77	76.71	99.12	114.35	113.69	93.14
	95% 信頼上限	0.34	0.42	0.42	0.34	0.27	0.38	0.36	0.36	0.31	0.41	0.40	0.35	0.39	-	-	0.37	0.42	0.34	0.32	0.32	0.37	0.36	0.30	0.40	0.36	0.38	0.34	0.30	0.37	0.29	0.28	0.36	0.40	0.42	0.33
	95% 信頼下限	0.34	0.41	0.41	0.34	0.27	0.38	0.36	0.36	0.31	0.41	0.40	0.35	0.39	-	-	0.37	0.42	0.34	0.32	0.32	0.37	0.36	0.30	0.40	0.36	0.38	0.33	0.30	0.36	0.29	0.28	0.36	0.40	0.42	0.33
H12	SMR %	97.20	94.05	90.98	97.79	68.74	106.88	97.92	101.68	87.39	106.20	111.54	96.69	108.62	-	-	98.75	92.92	96.12	90.82	81.73	97.94	89.78	75.89	105.89	99.74	106.23	49.38	84.61	83.71	78.86	77.45	97.35	113.07	111.14	92.05
	95% 信頼上限	0.33	0.44	0.38	0.33	0.26	0.37	0.35	0.38	0.31	0.39	0.40	0.34	0.41	-	-	0.36	0.36	0.33	0.32	0.30	0.34	0.33	0.27	0.37	0.34	0.37	0.25	0.30	0.34	0.29	0.28	0.35	0.40	0.41	0.33
	95% 信頼下限	0.33	0.43	0.38	0.33	0.26	0.37	0.35	0.37	0.31	0.39	0.40	0.34	0.41	-	-	0.36	0.36	0.33	0.32	0.29	0.34	0.33	0.27	0.37	0.34	0.37	0.24	0.30	0.34	0.29	0.28	0.35	0.40	0.41	0.33
H13	SMR %	93.07	97.99	95.12	96.38	66.94	102.46	101.47	103.04	83.83	108.55	103.62	97.49	100.63	-	-	96.53	79.87	92.72	88.43	76.96	90.20	82.67	72.87	97.01	92.90	96.55	40.71	85.43	95.26	76.41	70.03	88.37	106.99	103.67	92.57
	95% 信頼上限	0.31	0.45	0.40	0.33	0.26	0.36	0.36	0.38	0.30	0.39	0.37	0.34	0.38	-	-	0.36	0.31	0.32	0.31	0.28	0.31	0.31	0.26	0.34	0.32	0.33	0.22	0.30	0.38	0.28	0.26	0.32	0.38	0.38	0.33
	95% 信頼下限	0.31	0.44	0.39	0.33	0.26	0.36	0.36	0.38	0.30	0.39	0.37	0.34	0.38	-	-	0.36	0.31	0.32	0.31	0.28	0.31	0.30	0.26	0.34	0.32	0.33	0.21	0.30	0.38	0.28	0.26	0.32	0.38	0.38	0.33
H14	SMR %	92.07	101.46	83.89	95.17	76.80	98.62	102.35	102.79	80.34	108.54	101.01	97.60	98.95	-	-	96.50	80.46	90.40	86.25	71.40	87.96	83.98	76.57	92.32	89.94	90.80	42.94	89.34	90.26	80.46	73.82	88.88	105.86	101.27	99.33
	95% 信頼上限	0.31	0.46	0.35	0.32	0.29	0.35	0.37	0.38	0.29	0.39	0.36	0.34	0.37	-	-	0.36	0.31	0.31	0.30	0.26	0.30	0.31	0.27	0.32	0.31	0.31	0.22	0.32	0.36	0.30	0.27	0.32	0.37	0.37	0.35
	95% 信頼下限	0.31	0.45	0.35	0.32	0.29	0.35	0.37	0.38	0.29	0.39	0.36	0.34	0.37	-	-	0.36	0.31	0.31	0.30	0.26	0.30	0.31	0.27	0.32	0.31	0.31	0.21	0.32	0.36	0.30	0.27	0.32	0.37	0.37	0.35
H15	SMR %	90.86	86.28	67.92	95.06	79.64	94.75	101.25	104.91	77.39	112.78	103.47	98.18	102.90	-	-	92.92	75.84	89.85	83.46	68.38	84.07	84.69	79.49	85.78	89.16	88.17	43.17	88.73	82.77	80.53	69.42	87.39	99.48	87.96	97.99
	95% 信頼上限	0.31	0.40	0.29	0.32	0.30	0.33	0.36	0.39	0.28	0.41	0.37	0.34	0.39	-	-	0.34	0.29	0.31	0.29	0.25	0.29	0.31	0.28	0.30	0.31	0.31	0.22	0.31	0.33	0.30	0.25	0.31	0.35	0.33	0.35
	95% 信頼下限	0.31	0.39	0.29	0.32	0.30	0.33	0.36	0.38	0.28	0.41	0.37	0.34	0.38	-	-	0.34	0.29	0.31	0.29	0.25	0.29	0.31	0.28	0.30	0.31	0.30	0.21	0.31	0.33	0.30	0.25	0.31	0.35	0.33	0.35
H16	SMR %	90.31	89.88	54.97	93.87	85.76	95.62	96.65	92.73	74.61	102.08	104.06	98.34	107.76	-	-	90.41	73.80	92.07	84.14	67.12	79.93	86.56	77.06	80.02	90.87	90.45	43.18	86.71	61.02	81.99	72.70	82.40	95.72	82.88	96.74
	95% 信頼上限	0.30	0.41	0.24	0.32	0.32	0.33	0.35	0.34	0.27	0.37	0.37	0.34	0.40	-	-	0.33	0.29	0.32	0.30	0.24	0.27	0.32	0.28	0.28	0.31	0.31	0.22	0.31	0.25	0.30	0.27	0.30	0.34	0.31	0.35
	95% 信頼下限	0.30	0.40	0.24	0.32	0.32	0.33	0.35	0.34	0.27	0.37	0.37	0.34	0.40	-	-	0.33	0.28	0.32	0.30	0.24	0.27	0.32	0.27	0.28	0.31	0.31	0.21	0.31	0.25	0.30	0.27	0.30	0.34	0.31	0.34
H17	SMR %	87.93	95.01	46.89	92.97	79.19	95.25	92.56	91.08	76.11	95.73	106.71	99.06	108.16	-	-	88.60	69.90	90.89	80.92	67.61	73.94	84.20	70.07	74.09	89.70	90.94	30.43	82.11	51.10	77.96	75.26	80.07	89.80	73.09	91.74
	95% 信頼上限	0.30	0.43	0.21	0.32	0.30	0.33	0.33	0.34	0.27	0.35	0.38	0.35	0.40	-	-	0.33	0.27	0.31	0.28	0.24	0.25	0.31	0.25	0.26	0.31	0.31	0.17	0.29	0.22	0.29	0.27	0.29	0.32	0.27	0.33
	95% 信頼下限	0.30	0.42	0.21	0.32	0.30	0.33	0.33	0.34	0.27	0.35	0.38	0.35	0.40	-	-	0.33	0.27	0.31	0.28	0.24	0.25	0.31	0.25	0.26	0.31	0.31	0.16	0.29	0.21	0.29	0.27	0.29	0.32	0.27	0.33
H18	SMR %	87.00	122.33	44.34	91.75	77.27	89.61	91.78	88.96	75.54	91.78	105.42	100.96	100.56	-	-	89.70	71.22	90.75	79.02	65.83	71.18	85.90	67.05	70.81	88.35	90.03	22.17	82.42	45.16	75.79	76.17	79.37	89.55	69.91	89.79
	95% 信頼上限	0.29	0.53	0.20	0.31	0.29	0.31	0.33	0.33	0.27	0.33	0.38	0.35	0.38	-	-	0.33	0.28	0.31	0.28	0.24	0.25	0.31	0.24	0.25	0.30	0.31	0.13	0.29	0.19	0.28	0.28	0.28	0.32	0.26	0.32
	95% 信頼下限	0.29	0.52	0.20	0.31	0.29	0.31	0.33	0.33	0.27	0.33	0.38	0.35	0.38	-	-	0.33	0.27	0.31	0.28	0.24	0.24	0.31	0.24	0.25	0.30	0.31	0.12	0.29	0.19	0.28	0.28	0.28	0.32	0.26	0.32
H19	SMR %	91.19	/	44.93	95.89	75.90	98.94	91.69	92.37	83.28	103.60	106.95	103.61	93.28	-	/	95.20	85.70	90.65	87.04	66.95	84.39	92.79	73.17	87.04	/	89.22	/	/	/	76.04	81.10	89.96	103.24	89.71	89.85
	95% 信頼上限	0.92	/	0.60	0.98	0.85	1.04	0.98	1.02	0.89	1.12	1.15	1.08	1.04	-	/	1.04	0.98	0.93	0.92	0.72	0.87	1.02	0.78	0.91	/	0.92	/	/	/	0.84	0.88	0.96	1.09	1.01	0.96
	95% 信頼下限	0.90	/	0.30	0.94	0.67	0.94	0.85	0.83	0.78	0.95	0.99	0.99	0.83	-	/	0.86	0.73	0.88	0.82	0.62	0.82	0.84	0.68	0.84	/	0.86	/	/	/	0.68	0.74	0.84	0.98	0.79	0.83
H20	SMR %	91.26	/	52.64	95.96	77.27	94.78	91.38	87.16	80.68	104.69	108.78	104.44	98.77	-	/	93.64	75.90	88.96	82.84	68.77	81.73	94.00	74.01	82.50	/	86.94	/	/	/	78.03	82.16	103.24	101.41	83.51	88.59
	95% 信頼上限	0.92	/	0.69	0.98	0.87	1.00	0.98	0.96	0.86	1.13	1.16	1.09	1.10	-	/	1.03	0.88	0.91	0.87	0.74	0.84	1.03	0.79	0.86	/	0.90	/	/	/	0.86	0.89	1.09	1.07	0.94	0.95
	95% 信頼下限	0.90	/	0.37	0.94	0.68	0.90	0.85	0.78	0.75	0.96	1.01	1.00	0.88	-	/	0.85	0.64	0.87	0.78	0.64	0.79	0.85	0.69	0.79	/	0.84	/	/	/	0.70	0.76	0.97	0.96	0.73	0.82

石川県死亡数（総数）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	内臓器										脳血管				呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺								
					食道	胃	膵臓	直腸等	肝及び胆内臓	胆のう等	脾	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血							脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍			
H11	28,676	33	79	8,588	210	1,614	695	344	847	509	618	1,582	274	139	204	366	205	4,327	1,261	644	4,267	423	771	2,911	4,276	2,932	30	962	104	366	403	658	1,317	417	783		
H12	28,698	36	74	8,641	206	1,625	699	370	871	493	638	1,565	288	134	195	369	181	4,401	1,287	617	4,071	394	717	2,803	4,276	2,962	22	982	100	368	424	683	1,330	410	778		
H13	28,415	39	80	8,744	205	1,601	746	384	854	521	609	1,623	270	127	197	372	163	4,410	1,298	603	3,899	371	710	2,686	4,160	2,817	19	1,022	118	363	400	655	1,287	385	786		
H14	29,092	42	73	8,877	241	1,586	776	393	838	539	611	1,673	269	149	188	384	172	4,469	1,312	581	3,955	386	770	2,673	4,207	2,772	21	1,103	116	390	440	696	1,305	380	850		
H15	29,628	37	61	9,098	256	1,565	790	411	825	578	643	1,729	283	158	198	381	169	4,601	1,312	576	3,919	398	823	2,586	4,338	2,804	22	1,128	110	398	430	718	1,254	333	844		
H16	30,420	40	51	9,215	282	1,622	776	372	812	540	664	1,778	300	162	204	382	172	4,891	1,368	586	3,869	416	822	2,518	4,609	3,004	23	1,136	84	413	469	714	1,234	316	838		
H17	30,646	44	45	9,363	266	1,660	765	374	845	523	699	1,839	305	132	207	386	171	5,020	1,363	613	3,725	414	771	2,440	4,756	3,164	17	1,110	73	400	507	735	1,186	281	800		
H18	31,387	59	44	9,484	265	1,605	781	374	857	518	709	1,925	287	132	225	403	183	5,213	1,379	620	3,733	432	761	2,441	4,898	3,282	13	1,150	67	396	536	773	1,212	271	787		
H19	32,023	/	34	9,672	254	1,551	785	386	862	552	756	1,999	294	136	/	411	174	5,208	1,334	638	3,734	422	774	2,430	/	3,318	/	/	/	371	567	876	1,277	259	761		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

石川県期待死亡数（総数）（平成12年全国死亡率を基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	内臓器										脳血管				呼吸器系の疾患			消化器系の疾患		肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺								
					食道	胃	膵臓	直腸等	肝及び胆内臓	胆のう等	脾	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血							脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍			
H11	28,591.22	36.85	78.76	8,617.87	293.75	1,481.32	694.08	355.81	976.52	449.71	557.40	1,575.40	261.75	0.00	0.00	363.00	186.11	4,413.56	1,370.13	728.34	4,002.19	429.43	917.36	2,534.44	4,109.54	2,668.00	42.54	1,127.45	115.37	458.83	525.39	663.87	1,151.76	366.79	840.69		
H12	29,525.10	38.28	81.33	8,836.67	299.68	1,520.34	713.87	363.90	996.73	464.20	571.98	1,618.55	265.15	0.00	0.00	373.69	194.80	4,578.72	1,417.08	754.91	4,156.46	438.83	944.81	2,647.15	4,286.97	2,788.26	44.55	1,160.62	119.46	466.67	547.46	701.62	1,176.28	368.90	845.16		
H13	30,529.54	39.80	84.10	9,072.49	306.24	1,562.57	735.22	372.66	1,018.76	479.95	587.75	1,664.82	268.32	0.00	0.00	385.39	204.08	4,756.47	1,467.78	783.54	4,322.61	448.78	974.34	2,768.75	4,478.10	2,917.71	46.68	1,196.32	123.87	475.10	571.22	741.21	1,202.95	371.38	849.08		
H14	31,597.39	41.39	87.02	9,327.48	313.79	1,608.16	758.18	382.33	1,043.07	496.60	604.88	1,714.17	271.84	0.00	0.00	397.93	213.78	4,943.78	1,521.20	813.72	4,496.59	459.62	1,005.58	2,895.30	4,677.55	3,052.79	48.90	1,234.63	128.52	484.74	596.03	783.12	1,232.77	375.23	855.69		
H15	32,606.70	42.88	89.81	9,570.97	321.43	1,651.79	780.21	391.75	1,066.06	512.52	621.42	1,760.99	275.04	0.00	0.00	410.03	222.84	5,120.74	1,571.98	842.33	4,661.35	469.96	1,035.40	3,014.84	4,865.60	3,180.10	50.96	1,271.22	132.90	494.24	619.42	821.57	1,260.58	378.56	861.34		
H16	33,682.88	44.51	92.77	9,817.28	328.83	1,696.35	802.86	401.18	1,088.34	528.98	638.06	1,807.98	278.40	0.00	0.00	422.53	233.08	5,312.53	1,625.94	873.11	4,840.52	480.57	1,066.75	3,146.52	5,072.28	3,321.28	53.27	1,310.12	137.66	503.71	645.11	866.48	1,289.18	381.28	866.20		
H17	34,852.81	46.31	95.98	10,071.48	335.89	1,742.70	826.49	410.64	1,110.21	546.34	655.03	1,856.41	281.98	0.00	0.00	435.66	244.63	5,523.15	1,684.30	906.66	5,037.99	491.67	1,100.31	3,293.21	5,302.22	3,479.13	55.86	1,351.90	142.87	513.05	673.64	917.99	1,320.71	384.45	872.01		
H18	36,077.93	48.23	99.24	10,336.42	342.97	1,791.02	850.99	420.40	1,134.51	564.42	672.52	1,906.67	285.40	0.00	0.00	449.29	256.96	5,744.35	1,745.17	941.81	5,244.46	502.91	1,134.95	3,447.34	5,544.04	3,645.48	58.64	1,395.36	148.37	522.49	703.70	973.88	1,353.40	387.65	876.48		
H19	35,118.56	/	75.68	10,087.00	334.63	1,567.57	856.16	417.87	1,035.03	532.82	706.86	1,929.26	315.19	0.00	/	431.71	203.03	5,745.41	1,532.59	952.91	4,424.65	454.77	1,057.85	2,791.68	/	3,718.96	/	/	/	487.93	699.17	973.76	1,236.91	288.70	846.94		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。  
 信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。  
 信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。  
 人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。  
 また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

石川県（男）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性 新生物	消化器系										呼吸器系										肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故	交通事故	自殺					
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝 内胆管	胆のう 等	膵	気管、気 管支及び 肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患(高 血圧性を 除く)	急性心筋 梗塞	その他 虚血性	脳血管 疾患	くも膜 下出血	脳内出血	脳梗塞							呼吸器系 の疾患	肺炎	急性気管 支炎	消化器系 の疾患	胃潰瘍及 び十二指 腸潰瘍
H 1 1	SMR %	100.93	90.29	88.58	99.49	68.67	111.21	102.62	91.18	83.37	111.59	112.00	104.12	88.64	92.18	102.74	120.69	101.01	95.50	83.26	109.19	105.49	85.49	118.14	107.55	113.48	55.94	81.43	82.16	77.55	71.98	89.50	113.35	107.55	93.48
	95% 信頼上限	0.34	0.52	0.39	0.34	0.27	0.39	0.38	0.35	0.30	0.43	0.42	0.37	1.19	0.35	0.40	0.51	0.35	0.34	0.31	0.38	0.41	0.31	0.42	0.37	0.40	0.36	0.30	0.36	0.29	0.28	0.35	0.41	0.40	0.34
	95% 信頼下限	0.34	0.49	0.39	0.34	0.27	0.39	0.38	0.35	0.30	0.42	0.42	0.37	0.96	0.35	0.39	0.50	0.35	0.34	0.31	0.38	0.41	0.31	0.42	0.37	0.40	0.33	0.30	0.36	0.29	0.28	0.35	0.40	0.40	0.34
H 1 2	SMR %	99.00	125.13	71.61	99.27	64.02	110.65	103.57	95.04	85.60	103.89	114.95	102.67	171.60	84.95	103.44	104.20	99.72	94.95	80.79	101.77	93.73	77.07	111.59	103.78	111.07	53.77	78.68	73.61	72.94	72.26	96.51	113.69	104.76	95.13
	95% 信頼上限	0.34	0.66	0.33	0.34	0.25	0.39	0.38	0.36	0.31	0.40	0.43	0.36	1.57	0.33	0.40	0.44	0.35	0.34	0.30	0.35	0.37	0.28	0.39	0.36	0.39	0.34	0.29	0.33	0.28	0.28	0.37	0.41	0.39	0.34
	95% 信頼下限	0.34	0.63	0.32	0.34	0.25	0.39	0.38	0.36	0.31	0.40	0.43	0.36	1.37	0.33	0.40	0.44	0.35	0.34	0.30	0.35	0.37	0.28	0.39	0.36	0.39	0.32	0.29	0.32	0.28	0.28	0.37	0.41	0.39	0.34
H 1 3	SMR %	94.58	121.06	79.76	97.04	64.14	104.47	105.82	102.02	81.30	109.08	103.57	102.41	207.39	82.55	103.29	88.54	96.07	92.20	71.91	92.81	86.01	73.85	99.65	96.81	100.60	46.38	76.04	82.05	69.96	65.57	82.74	110.82	102.28	98.67
	95% 信頼上限	0.32	0.64	0.36	0.33	0.25	0.37	0.39	0.39	0.29	0.41	0.39	0.36	1.71	0.32	0.40	0.38	0.33	0.33	0.27	0.32	0.34	0.27	0.35	0.34	0.35	0.31	0.28	0.36	0.27	0.26	0.32	0.40	0.39	0.36
	95% 信頼下限	0.32	0.61	0.35	0.33	0.25	0.37	0.39	0.39	0.29	0.41	0.38	0.36	1.52	0.32	0.39	0.38	0.33	0.33	0.27	0.32	0.34	0.27	0.35	0.34	0.35	0.28	0.28	0.35	0.27	0.25	0.32	0.40	0.38	0.36
H 1 4	SMR %	93.43	105.27	73.76	95.41	73.98	100.52	104.71	110.51	78.39	101.33	101.32	102.83	200.69	75.69	102.34	84.94	93.85	89.25	68.27	89.31	82.64	77.38	93.05	93.92	95.82	39.43	79.50	89.78	70.93	67.86	87.93	108.11	99.09	105.00
	95% 信頼上限	0.32	0.57	0.33	0.33	0.28	0.36	0.39	0.42	0.28	0.39	0.38	0.36	1.66	0.29	0.39	0.37	0.33	0.32	0.26	0.31	0.33	0.28	0.33	0.33	0.34	0.27	0.29	0.39	0.27	0.26	0.34	0.39	0.37	0.38
	95% 信頼下限	0.32	0.54	0.33	0.33	0.28	0.36	0.38	0.42	0.28	0.38	0.38	0.36	1.47	0.29	0.39	0.36	0.33	0.32	0.26	0.31	0.33	0.28	0.33	0.33	0.34	0.25	0.29	0.38	0.27	0.26	0.34	0.39	0.37	0.38
H 1 5	SMR %	91.93	85.04	63.36	94.18	76.96	97.39	98.63	115.72	74.45	106.58	106.02	101.10	77.88	76.87	101.54	71.11	91.56	83.79	66.85	85.82	80.07	82.68	86.72	93.69	92.80	33.17	79.61	87.21	70.32	64.67	78.89	103.75	87.33	102.72
	95% 信頼上限	0.31	0.48	0.29	0.32	0.29	0.35	0.36	0.43	0.27	0.40	0.39	0.36	1.05	0.30	0.39	0.31	0.32	0.30	0.25	0.30	0.32	0.30	0.31	0.32	0.33	0.24	0.29	0.38	0.27	0.25	0.31	0.37	0.33	0.37
	95% 信頼下限	0.31	0.46	0.29	0.32	0.29	0.35	0.36	0.43	0.27	0.40	0.39	0.36	0.84	0.29	0.39	0.31	0.32	0.30	0.25	0.30	0.32	0.30	0.31	0.32	0.33	0.22	0.29	0.37	0.27	0.25	0.30	0.37	0.33	0.37
H 1 6	SMR %	91.64	98.72	55.04	93.03	83.85	97.34	91.58	98.65	71.52	97.29	108.99	101.73	75.45	76.25	93.62	70.88	94.02	83.06	69.28	81.07	74.60	83.96	80.43	95.28	95.98	36.34	79.64	66.58	72.47	72.68	79.14	98.86	80.01	101.38
	95% 信頼上限	0.31	0.53	0.26	0.32	0.32	0.34	0.34	0.37	0.26	0.37	0.40	0.36	1.01	0.29	0.36	0.31	0.33	0.30	0.26	0.28	0.30	0.31	0.28	0.33	0.34	0.25	0.29	0.30	0.27	0.28	0.31	0.35	0.31	0.37
	95% 信頼下限	0.31	0.51	0.25	0.32	0.32	0.34	0.34	0.37	0.26	0.37	0.40	0.36	0.82	0.29	0.36	0.31	0.33	0.30	0.26	0.28	0.30	0.31	0.28	0.33	0.34	0.23	0.29	0.29	0.27	0.28	0.30	0.35	0.30	0.37
H 1 7	SMR %	89.17	105.76	47.09	91.73	78.42	96.91	83.86	93.12	69.54	101.30	110.04	100.34	36.45	74.27	91.12	70.25	92.60	81.60	68.71	75.91	75.71	78.99	74.66	92.93	94.88	34.69	78.58	51.03	72.83	78.69	70.52	93.92	67.34	96.15
	95% 信頼上限	0.30	0.56	0.23	0.31	0.30	0.34	0.31	0.35	0.25	0.38	0.41	0.35	0.79	0.28	0.35	0.31	0.32	0.29	0.26	0.27	0.30	0.29	0.26	0.32	0.33	0.24	0.28	0.24	0.28	0.30	0.27	0.34	0.26	0.35
	95% 信頼下限	0.30	0.53	0.22	0.31	0.30	0.34	0.31	0.35	0.25	0.38	0.41	0.35	0.58	0.28	0.35	0.30	0.32	0.29	0.26	0.27	0.30	0.29	0.26	0.32	0.33	0.22	0.28	0.23	0.27	0.30	0.27	0.34	0.26	0.35
H 1 8	SMR %	87.57	127.29	41.11	90.37	77.71	89.39	83.29	90.05	67.83	101.27	105.23	102.94	35.18	77.46	83.66	82.50	92.28	81.34	64.45	73.04	89.47	76.10	69.70	90.78	93.06	28.97	78.05	42.88	68.49	80.87	66.10	90.08	63.07	95.07
	95% 信頼上限	0.30	0.64	0.20	0.31	0.30	0.32	0.31	0.34	0.25	0.38	0.39	0.36	0.76	0.29	0.32	0.35	0.32	0.29	0.24	0.26	0.35	0.28	0.25	0.31	0.33	0.21	0.28	0.20	0.26	0.31	0.26	0.32	0.25	0.34
	95% 信頼下限	0.30	0.62	0.20	0.31	0.29	0.32	0.31	0.34	0.25	0.38	0.39	0.36	0.56	0.29	0.32	0.35	0.32	0.29	0.24	0.26	0.35	0.28	0.25	0.31	0.32	0.19	0.28	0.20	0.26	0.30	0.26	0.32	0.24	0.34
H 1 9	SMR %	91.62	31.53	95.28	75.30	99.84	89.88	94.31	77.11	103.14	109.55	105.26	0.00	86.06	93.61	91.98	89.47	62.41	86.91	98.74	78.41	87.75	91.94	96.83	83.89	69.15	103.70	77.65	92.10	77.65	92.10	77.65	92.10	77.65	
	95% 信頼上限	0.93	0.47	0.98	0.86	1.06	0.99	1.06	0.84	1.16	1.20	1.11	-	0.98	1.16	0.96	0.96	0.69	0.91	1.14	0.86	0.93	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96
	95% 信頼下限	0.90	0.16	0.93	0.65	0.94	0.81	0.82	0.71	0.90	0.99	1.00	-	0.74	0.71	0.88	0.83	0.56	0.83	0.84	0.71	0.83	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
H 2 0	SMR %	91.47	36.34	94.76	77.46	94.44	90.59	86.54	77.53	99.74	112.61	106.01	38.48	89.00	76.73	89.74	83.31	64.76	84.24	97.89	79.43	83.44	91.23	91.23	91.23	91.23	91.23	91.23	91.23	91.23	91.23	91.23	91.23	91.23	91.23
	95% 信頼上限	0.93	0.53	0.97	0.88	1.00	1.00	0.98	0.84	1.12	1.23	1.11	1.14	1.01	0.97	0.93	0.90	0.72	0.88	1.13	0.87	0.88	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95
	95% 信頼下限	0.90	0.20	0.92	0.67	0.88	0.82	0.75	0.71	0.87	1.02	1.01	-0.37	0.77	0.57	0.86	0.77	0.58	0.80	0.83	0.72	0.78	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87

石川県死亡数（男）（3年移動平均）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患										呼吸器系の疾患				循環器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺										
					食道	胃	膵臓	直腸等	肝及び胆内臓	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性	脳血管疾患							くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍			
H11	15,266	14	48	5,066	167	1,038	355	198	548	222	329	1,166	2	0	204	189	77	2,107	686	310	2,011	163	409	1,369	2,410	1,577	10	501	51	237	170	162	809	274	551		
H12	15,402	20	40	5,186	159	1,060	368	211	574	213	346	1,183	4	0	195	195	69	2,144	702	310	1,937	147	378	1,344	2,417	1,606	10	495	47	226	177	183	825	268	563		
H13	15,166	20	46	5,210	163	1,029	387	232	557	231	320	1,216	5	0	197	200	61	2,134	703	285	1,830	137	372	1,251	2,350	1,518	9	490	54	220	167	165	819	263	586		
H14	15,473	18	44	5,275	193	1,020	395	258	550	222	322	1,260	5	0	188	204	61	2,158	703	280	1,827	134	401	1,219	2,379	1,511	8	526	61	227	180	185	816	257	628		
H15	15,681	15	39	5,351	206	1,016	383	277	534	241	346	1,275	2	0	198	208	53	2,173	680	283	1,816	132	440	1,181	2,467	1,523	7	540	61	229	178	174	798	228	618		
H16	16,114	18	35	5,430	230	1,044	366	242	524	227	365	1,320	2	0	204	197	55	2,306	695	303	1,777	125	459	1,141	2,614	1,644	8	554	48	240	208	184	775	210	613		
H17	16,194	20	31	5,501	220	1,069	345	234	520	244	378	1,340	1	0	207	197	57	2,352	705	311	1,728	129	444	1,107	2,666	1,703	8	561	38	245	235	174	752	178	585		
H18	16,431	25	28	5,574	223	1,015	353	232	519	252	371	1,416	1	0	225	186	70	2,428	726	302	1,727	155	440	1,080	2,723	1,750	7	572	33	234	252	173	737	168	581		
H19	16,689	/	16	5,669	209	989	369	244	524	251	401	1,451	0	0	/	185	66	2,433	714	314	1,764	162	434	1,105	/	1,777	/	/	/	215	261	168	763	154	558		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

石川県期待死亡数（男）（平成12年全国死亡率の基準）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	消化器系の疾患										呼吸器系の疾患				循環器系の疾患			肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺									
					食道	胃	膵臓	直腸等	肝及び胆内臓	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性	脳血管疾患							くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍		
H11	15,125.00	15.50	54.19	5,092.14	243.20	933.38	345.93	217.16	657.34	198.95	293.76	1,119.90	2.26	0.00	221.32	183.96	63.80	2,085.87	718.30	372.31	1,841.70	154.51	478.42	1,158.75	2,240.88	1,389.67	17.88	615.24	62.08	305.62	236.19	181.01	713.74	254.76	589.42	
H12	15,556.96	15.98	55.86	5,224.04	248.37	957.93	355.33	222.02	670.54	205.02	301.01	1,152.26	2.33	0.00	229.54	188.52	66.22	2,150.12	739.33	383.69	1,903.38	156.84	490.47	1,204.46	2,329.03	1,445.90	18.60	629.10	63.85	309.83	244.95	189.62	725.68	255.82	591.84	
H13	16,034.82	16.52	57.67	5,368.96	254.14	984.95	365.73	227.40	685.14	211.76	308.96	1,187.34	2.41	0.00	238.65	193.63	68.90	2,221.39	762.44	396.32	1,971.77	159.29	503.70	1,255.40	2,427.36	1,508.91	19.40	644.42	65.81	314.45	254.70	199.43	739.05	257.14	593.89	
H14	16,560.31	17.10	59.65	5,528.89	260.89	1,014.76	377.24	233.46	701.64	219.09	317.82	1,225.29	2.49	0.00	248.37	199.34	71.81	2,299.45	787.65	410.15	2,045.69	162.15	518.25	1,309.98	2,533.10	1,576.89	20.29	661.65	67.94	320.04	265.26	210.40	754.79	259.37	598.10	
H15	17,057.86	17.64	61.55	5,681.42	267.68	1,043.26	388.31	239.38	717.30	226.11	326.36	1,261.07	2.57	0.00	257.56	204.84	74.54	2,373.37	811.54	423.36	2,115.94	164.85	532.15	1,361.80	2,633.09	1,641.25	21.10	678.31	69.95	325.65	275.23	220.56	769.18	261.07	601.66	
H16	17,584.39	18.23	63.59	5,836.57	274.28	1,072.50	399.64	245.32	732.70	233.32	334.91	1,297.49	2.65	0.00	267.53	210.43	77.60	2,452.56	836.75	437.39	2,191.94	167.57	546.67	1,418.57	2,743.37	1,712.88	22.02	695.65	72.10	331.16	286.20	232.50	783.94	262.46	604.66	
H17	18,159.85	18.91	65.83	5,997.05	280.55	1,103.03	411.42	251.30	747.77	240.88	343.51	1,335.43	2.74	0.00	278.69	216.20	81.14	2,539.84	864.01	452.65	2,276.52	170.38	562.11	1,482.69	2,868.85	1,794.98	23.06	713.95	74.46	336.38	298.62	246.75	800.64	264.31	608.42	
H18	18,762.88	19.64	68.10	6,167.99	286.95	1,135.44	423.83	257.62	765.11	248.85	352.56	1,375.58	2.84	0.00	290.46	222.33	84.85	2,631.15	892.59	468.55	2,364.60	173.24	578.21	1,549.49	2,999.70	1,880.47	24.16	732.88	76.95	341.64	311.60	261.71	818.15	266.35	611.10	
H19	18,215.02	/	50.75	5,949.70	277.56	990.59	410.55	258.72	679.51	243.36	366.04	1,378.43	2.52	0.00	/	214.95	70.50	2,645.25	798.01	503.11	2,029.79	164.07	553.51	1,259.19	/	1,932.87	/	/	/	314.46	311.13	242.94	735.74	198.32	605.87	
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。  
 信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。  
 信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。  
 人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。  
 また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。

石川県（女）

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性 新生物	消化器系										呼吸器系				循環器系				自殺													
					食道	胃	結腸	直腸等	肝及び肝 内胆管	胆のう 等	膵	気管、気 管支及び 肺	乳房	子宮	前立腺	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患(高 血圧性を 除く)	急性心筋 梗塞	その他 の虚血性	脳血管 疾患	くも膜 下出血		脳内出血	脳梗塞	呼吸器系 の疾患	肺炎	急性気管 支炎	消化器系 の疾患	胃潰瘍及 び十二指 腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故	交通事故	
H11	SMR %	100.62	89.29	130.41	101.52	92.82	107.50	98.40	107.41	96.62	114.75	110.52	94.56	103.23	91.14	99.91	104.30	96.04	89.17	94.69	105.01	94.33	83.29	112.79	101.33	107.48	80.65	91.04	100.10	86.42	81.16	102.43	117.68	129.49	94.34	
	95% 信頼上限	0.34	0.47	0.63	0.35	0.42	0.39	0.37	0.42	0.36	0.43	0.41	0.35	0.39	0.36	0.39	0.41	0.33	0.32	0.35	0.36	0.36	0.31	0.40	0.35	0.38	0.42	0.33	0.44	0.34	0.31	0.37	0.43	0.51	0.36	
	95% 信頼下限	0.34	0.46	0.61	0.35	0.41	0.39	0.36	0.42	0.36	0.43	0.41	0.35	0.39	0.36	0.38	0.41	0.33	0.32	0.35	0.36	0.35	0.31	0.40	0.35	0.38	0.41	0.33	0.43	0.34	0.31	0.37	0.43	0.51	0.36	
H12	SMR %	96.05	71.96	137.55	96.97	98.61	102.45	92.92	114.04	93.53	108.23	108.48	84.33	106.54	86.14	94.85	86.75	93.48	87.12	83.36	95.16	87.41	75.26	101.65	96.30	102.42	46.04	92.51	95.73	92.67	82.22	97.31	113.53	127.05	86.60	
	95% 信頼上限	0.33	0.40	0.65	0.33	0.44	0.37	0.35	0.45	0.35	0.41	0.41	0.31	0.40	0.34	0.37	0.35	0.32	0.32	0.31	0.33	0.33	0.28	0.36	0.34	0.36	0.28	0.34	0.42	0.37	0.31	0.35	0.41	0.50	0.33	
	95% 信頼下限	0.33	0.38	0.63	0.33	0.43	0.37	0.34	0.44	0.35	0.40	0.40	0.31	0.40	0.34	0.37	0.35	0.32	0.31	0.31	0.33	0.33	0.28	0.36	0.34	0.36	0.26	0.34	0.41	0.36	0.31	0.35	0.41	0.50	0.33	
H13	SMR %	92.10	81.78	132.09	96.51	85.49	100.65	97.68	106.20	91.04	108.25	104.19	87.18	98.39	80.00	90.40	75.12	90.21	85.01	82.66	88.34	80.70	72.33	95.20	89.42	93.43	36.53	97.14	110.50	90.84	74.09	90.10	102.00	107.73	79.82	
	95% 信頼上限	0.31	0.43	0.62	0.33	0.39	0.36	0.36	0.42	0.34	0.41	0.39	0.32	0.37	0.32	0.35	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.27	0.33	0.31	0.33	0.23	0.35	0.47	0.36	0.28	0.33	0.37	0.43	0.31	
	95% 信頼下限	0.31	0.42	0.61	0.33	0.38	0.36	0.36	0.41	0.34	0.40	0.39	0.32	0.37	0.32	0.35	0.30	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.27	0.33	0.31	0.33	0.22	0.35	0.47	0.36	0.28	0.33	0.37	0.43	0.30	
H14	SMR %	91.11	98.92	108.30	95.64	94.71	96.60	100.42	91.77	85.85	114.27	101.03	85.82	96.92	91.81	91.21	77.82	87.71	83.52	74.95	87.06	84.63	76.15	91.97	86.22	86.45	45.27	101.29	90.83	100.69	79.04	88.88	103.24	106.85	87.59	
	95% 信頼上限	0.31	0.50	0.53	0.33	0.42	0.35	0.37	0.36	0.32	0.43	0.38	0.32	0.37	0.36	0.35	0.31	0.30	0.30	0.28	0.30	0.32	0.28	0.32	0.30	0.30	0.27	0.37	0.40	0.39	0.30	0.32	0.38	0.43	0.33	
	95% 信頼下限	0.31	0.48	0.51	0.33	0.41	0.35	0.37	0.36	0.32	0.42	0.38	0.31	0.36	0.36	0.35	0.31	0.30	0.30	0.28	0.30	0.32	0.28	0.32	0.30	0.30	0.25	0.37	0.39	0.39	0.30	0.32	0.38	0.42	0.33	
H15	SMR %	90.10	87.19	79.26	96.92	95.77	91.08	104.16	88.77	84.56	117.63	100.87	91.71	102.11	95.33	84.74	77.84	88.61	83.49	70.18	82.77	87.13	76.44	85.15	84.65	84.14	50.06	99.60	77.74	101.72	73.57	90.16	93.50	89.80	88.29	
	95% 信頼上限	0.31	0.45	0.41	0.33	0.42	0.33	0.38	0.35	0.32	0.44	0.38	0.34	0.38	0.37	0.33	0.31	0.31	0.30	0.26	0.29	0.33	0.28	0.30	0.30	0.30	0.28	0.36	0.35	0.40	0.28	0.33	0.34	0.36	0.34	
	95% 信頼下限	0.31	0.43	0.39	0.33	0.42	0.33	0.38	0.35	0.32	0.44	0.38	0.33	0.38	0.37	0.33	0.31	0.31	0.30	0.26	0.29	0.33	0.28	0.30	0.30	0.30	0.27	0.36	0.34	0.39	0.28	0.33	0.34	0.36	0.33	
H16	SMR %	89.11	83.68	55.56	95.38	96.67	93.18	101.85	83.95	81.67	105.76	98.69	89.95	107.16	95.71	87.55	74.88	90.53	85.53	65.08	79.05	92.99	70.00	79.73	86.35	85.32	47.82	94.96	54.74	101.47	73.01	83.26	91.35	89.42	87.13	
	95% 信頼上限	0.30	0.43	0.31	0.33	0.43	0.34	0.37	0.33	0.31	0.39	0.37	0.33	0.40	0.37	0.34	0.30	0.31	0.31	0.24	0.28	0.35	0.26	0.28	0.30	0.30	0.27	0.34	0.26	0.39	0.28	0.30	0.33	0.36	0.33	
	95% 信頼下限	0.30	0.41	0.29	0.33	0.42	0.34	0.37	0.33	0.31	0.39	0.37	0.33	0.40	0.37	0.34	0.30	0.31	0.31	0.24	0.27	0.35	0.26	0.28	0.30	0.30	0.26	0.34	0.25	0.39	0.27	0.30	0.33	0.36	0.33	
H17	SMR %	86.64	87.43	46.78	94.76	82.97	92.50	101.21	88.12	89.96	91.17	102.95	95.22	108.12	76.33	86.33	69.38	89.46	80.31	66.54	72.28	88.80	60.84	73.54	86.32	87.31	27.32	86.14	50.89	88.57	72.73	83.24	83.70	85.68	82.45	
	95% 信頼上限	0.29	0.44	0.27	0.33	0.37	0.33	0.37	0.35	0.33	0.34	0.38	0.35	0.40	0.30	0.33	0.28	0.31	0.29	0.25	0.25	0.33	0.23	0.26	0.30	0.31	0.18	0.31	0.24	0.35	0.27	0.30	0.31	0.35	0.31	
	95% 信頼下限	0.29	0.43	0.25	0.33	0.37	0.33	0.37	0.35	0.33	0.34	0.38	0.35	0.40	0.30	0.33	0.28	0.31	0.29	0.25	0.25	0.33	0.23	0.26	0.30	0.31	0.17	0.31	0.23	0.34	0.27	0.30	0.31	0.34	0.31	
H18	SMR %	86.25	118.58	51.43	93.41	73.52	89.65	100.06	87.15	91.25	84.06	105.34	94.40	100.70	74.79	95.71	65.32	89.37	76.53	67.09	69.53	84.20	57.64	71.50	85.65	87.15	17.32	87.16	47.24	90.17	72.55	83.90	88.76	84.55	78.31	
	95% 信頼上限	0.29	0.56	0.29	0.32	0.33	0.32	0.37	0.34	0.34	0.32	0.39	0.34	0.38	0.30	0.37	0.26	0.31	0.28	0.25	0.24	0.32	0.21	0.25	0.30	0.31	0.13	0.32	0.22	0.35	0.27	0.30	0.32	0.34	0.30	
	95% 信頼下限	0.29	0.55	0.27	0.32	0.33	0.32	0.37	0.34	0.34	0.32	0.39	0.34	0.38	0.29	0.36	0.26	0.31	0.28	0.25	0.24	0.32	0.21	0.25	0.30	0.31	0.12	0.31	0.22	0.35	0.27	0.30	0.32	0.34	0.30	
H19	SMR %	91.08	73.76	97.41	82.30	98.34	93.57	90.11	96.46	104.38	104.59	101.07	93.36	83.38	104.68	81.83	89.78	84.78	72.39	82.48	89.71	67.78	86.64	86.48	86.48	86.48	86.48	86.48	86.48	86.48	86.48	86.48	86.48	86.48	86.48	
	95% 信頼上限	0.93	1.08	1.00	1.06	1.06	1.03	1.05	1.07	1.16	1.15	1.10	1.04	0.97	1.18	0.97	0.93	0.91	0.80	0.86	1.01	0.75	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91
	95% 信頼下限	0.90	0.40	0.94	0.58	0.90	0.85	0.75	0.86	0.93	0.94	0.93	0.83	0.69	0.91	0.66	0.86	0.78	0.65	0.79	0.79	0.61	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82
H20	SMR %	91.22	87.27	98.05	78.47	95.87	92.21	88.77	87.61	109.16	104.94	101.32	98.71	91.28	98.47	75.74	88.44	82.55	73.47	79.72	92.17	68.34	81.77	82.31	82.31	82.31	82.31	82.31	82.31	82.31	82.31	82.31	82.31	82.31	82.31	
	95% 信頼上限	0.93	1.24	1.01	1.02	1.04	1.01	1.03	0.97	1.21	1.16	1.10	1.10	1.06	1.12	0.90	0.92	0.89	0.81	0.83	1.03	0.75	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	
	95% 信頼下限	0.90	0.51	0.95	0.55	0.88	0.83	0.74	0.78	0.97	0.94	0.93	0.88	0.77	0.85	0.61	0.85	0.76	0.66	0.76	0.81	0.61	0.77	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	

石川県死亡数(女) (3年移動平均)

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	膵臓	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺		
H11	13,410	19	31	3,522	43	576	340	146	299	287	289	416	272	139	0	177	128	2,220	575	334	2,256	260	362	1,542	1,866	1,355	20	461	53	129	233	496	508	143	232		
H12	13,296	16	34	3,455	47	565	331	159	297	280	292	382	284	134	0	174	112	2,257	585	307	2,134	247	339	1,459	1,859	1,356	12	487	53	142	247	500	505	142	215		
H13	13,249	19	34	3,534	42	572	359	152	297	290	289	407	265	127	0	172	102	2,276	595	318	2,069	234	338	1,435	1,810	1,299	10	532	64	143	233	490	468	122	200		
H14	13,619	24	29	3,602	48	566	381	135	288	317	289	413	264	149	0	180	111	2,311	609	301	2,128	252	369	1,454	1,828	1,261	13	577	55	163	260	511	489	123	222		
H15	13,947	22	22	3,747	50	549	407	134	291	337	297	454	281	158	0	173	116	2,428	632	293	2,103	266	383	1,405	1,871	1,281	15	588	49	169	252	544	456	105	226		
H16	14,306	22	16	3,785	52	578	410	130	288	313	299	458	298	162	0	185	117	2,585	673	283	2,092	291	363	1,377	1,995	1,360	15	582	36	173	261	530	459	106	225		
H17	14,452	24	14	3,862	46	591	420	140	325	279	321	499	304	132	0	189	114	2,668	658	302	1,997	285	327	1,333	2,090	1,461	9	549	35	155	272	561	434	103	215		
H18	14,956	34	16	3,910	42	590	428	142	338	266	338	509	286	132	0	217	113	2,785	653	318	2,006	277	321	1,361	2,175	1,532	6	578	34	162	284	600	475	103	206		
H19	15,334	/	18	4,003	45	562	416	142	338	301	355	548	294	136	/	226	108	2,775	620	324	1,970	260	340	1,325	/	1,541	/	/	/	156	306	708	514	105	203		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

石川県期待死亡数(女) (平成12年全国死亡率を基準)

年	死亡総数	腸管感染症	結核	悪性新生物	原因別										糖尿病	高血圧性疾患	心疾患(高血圧性を除く)	急性心筋梗塞	その他の虚血性	脳血管疾患	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	呼吸器系の疾患	肺炎	急性気管支炎	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	交通事故	自殺			
					食道	胃	膵臓	直腸等	肝及び肝内胆管	胆のう等	膵	気管、気管支及び肺	乳房	子宮																					前立腺		
H11	13,327.89	21.28	23.77	3,469.40	46.33	535.80	345.54	135.92	309.46	250.11	261.48	439.94	263.49	152.52	0.00	177.16	122.72	2,311.63	644.87	352.74	2,148.27	275.64	434.63	1,367.13	1,841.58	1,260.67	24.80	506.39	52.95	149.28	287.08	484.25	431.69	110.43	245.92		
H12	13,842.78	22.23	24.72	3,562.90	47.66	551.50	356.23	139.42	317.54	258.71	269.16	452.98	266.57	155.56	0.00	183.45	129.10	2,414.40	671.46	368.29	2,242.48	282.59	450.45	1,435.36	1,930.49	1,323.94	26.07	526.45	55.36	153.22	300.41	513.82	444.82	111.77	248.28		
H13	14,385.91	23.23	25.74	3,661.92	49.13	568.29	367.54	143.13	326.24	267.90	277.38	466.83	269.32	158.76	0.00	190.26	135.78	2,523.05	699.90	384.73	2,342.06	289.95	467.28	1,507.36	2,024.04	1,390.39	27.37	547.67	57.92	157.42	314.50	543.87	458.82	113.25	250.56		
H14	14,948.64	24.26	26.78	3,766.40	50.68	585.92	379.41	147.10	335.46	277.42	286.06	481.26	272.40	162.29	0.00	197.34	142.63	2,634.75	729.13	401.60	2,444.25	297.77	484.59	1,580.94	2,120.09	1,458.56	28.72	569.63	60.55	161.89	328.93	574.96	473.65	115.12	253.47		
H15	15,478.87	25.23	27.76	3,866.00	52.21	602.75	390.74	150.95	344.13	286.50	294.43	495.05	275.19	165.74	0.00	204.16	149.01	2,740.05	756.94	417.47	2,540.69	305.29	501.11	1,650.11	2,210.24	1,522.47	29.96	590.37	63.03	166.15	342.51	603.39	487.70	116.93	255.99		
H16	16,053.50	26.29	28.80	3,968.34	53.79	620.31	402.54	154.86	352.62	295.96	302.96	509.20	278.10	169.26	0.00	211.30	156.24	2,855.47	786.84	434.83	2,646.52	312.95	518.56	1,727.18	2,310.43	1,593.96	31.37	612.86	65.77	170.49	357.49	636.54	502.46	118.54	258.24		
H17	16,680.42	27.45	29.93	4,075.75	55.44	638.92	414.98	158.87	361.25	306.03	311.81	524.03	281.17	172.94	0.00	218.93	164.30	2,982.21	819.33	453.86	2,762.84	320.94	537.44	1,812.64	2,421.32	1,673.32	32.94	637.36	68.78	175.01	373.99	673.94	518.51	120.21	260.75		
H18	17,340.27	28.67	31.11	4,185.79	57.13	658.09	427.76	162.94	370.40	316.43	320.87	539.21	284.01	176.49	0.00	226.73	172.99	3,116.13	853.23	473.97	2,885.29	328.97	556.87	1,903.41	2,539.29	1,757.97	34.64	663.14	71.98	179.66	391.48	715.13	535.12	121.83	263.07		
H19	16,835.71	/	24.40	4,109.54	54.68	571.49	444.59	157.59	350.40	288.37	339.42	542.19	314.92	163.12	/	215.89	131.98	3,091.06	731.27	447.60	2,388.46	289.83	501.65	1,529.38	/	1,781.93	/	/	/	171.69	387.41	731.28	498.79	90.24	237.37		
H20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

95%信頼上限値・95%信頼下限値は、観察区域死亡数がポアソン分布に従うものと仮定して95%の信頼区間を表示させました。

信頼上限が1より小さければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が良い。

信頼下限が1より大きければ、死亡状況は相対的(2000年の全国を標準集団と比較)に観察集団の方が悪い。

<< 標準化死亡比(SMR)とその信頼区間について >>

標準化死亡比とは、年齢構成の異なる集団間の死亡傾向を比較する指標であるが、上記の帳表は、2000年の全国を標準集団として標準化死亡比を計算したものである。

人口規模の小さい観察区域においては、観察区域死亡数が小さいため(1000人以下)偶然変動の影響を受けやすく指標値が大きく変動する。そのためデータを3年移動平均(複数年法)し中央年を表示年とした。

また、複数の観察区域間で指数値を比較する際、標準化死亡比は基準となる集団との死亡水準比較の指標であり死亡構造を表す指標ではないことも念頭に置いてください。