

表 - 16 定期モニタリング調査測定結果(継続監視)

市町村名	トリクロロエチレン (0.03mg/L以下)			テトラクロロエチレン (0.01mg/L以下)			1,1,1-トリクロロエタン (1mg/L以下)		
	k / n	m / n	最大値	k / n	m / n	最大値	k / n	m / n	最大値
金沢市	1 / 30	0 / 30		22 / 30	4 / 30	0.059	3 / 30	0 / 30	
七尾市	1 / 5	1 / 5	0.038	0 / 5	0 / 5		0 / 5	0 / 5	
小松市	7 / 27	3 / 27	0.075	10 / 27	2 / 27	0.12	8 / 27	0 / 27	
輪島市	2 / 4	0 / 4		4 / 4	2 / 4	0.049	0 / 4	0 / 4	
加賀市	0 / 3	0 / 3		1 / 3	0 / 3		0 / 3	0 / 3	
羽咋市	1 / 8	1 / 8	0.032	0 / 8	0 / 8		1 / 8	0 / 8	
松任市	1 / 20	0 / 20		12 / 20	1 / 20	0.011	9 / 20	0 / 20	
辰口町	1 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
鶴来町	0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2	
野々市町	0 / 4	0 / 4		4 / 4	0 / 4		0 / 4	0 / 4	
内灘町	0 / 1	0 / 1		1 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
富来町	1 / 6	1 / 6	3.1	0 / 6	0 / 6		0 / 6	0 / 6	
志賀町	0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
押水町	0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2	
門前町	0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
合計	15 / 115	6 / 115	-	54 / 115	9 / 115	-	21 / 115	0 / 115	-

市町村名	ジクロロメタン (0.02mg/L以下)			四塩化炭素 (0.002mg/L以下)			1,2-ジクロロエタン (0.004mg/L以下)		
	k / n	m / n	最大値	k / n	m / n	最大値	k / n	m / n	最大値
金沢市	0 / 30	0 / 30		0 / 30	0 / 30		0 / 30	0 / 30	
七尾市	1 / 5	0 / 5		0 / 5	0 / 5		0 / 5	0 / 5	
小松市	0 / 27	0 / 27		1 / 27	0 / 27		0 / 27	0 / 27	
輪島市	0 / 4	0 / 4		0 / 4	0 / 4		0 / 4	0 / 4	
加賀市	0 / 3	0 / 3		0 / 3	0 / 3		0 / 3	0 / 3	
羽咋市	0 / 8	0 / 8		0 / 8	0 / 8		0 / 8	0 / 8	
松任市	0 / 20	0 / 20		0 / 20	0 / 20		0 / 20	0 / 20	
辰口町	0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
鶴来町	0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2	
野々市町	0 / 4	0 / 4		0 / 4	0 / 4		0 / 4	0 / 4	
内灘町	0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
富来町	0 / 6	0 / 6		0 / 6	0 / 6		0 / 6	0 / 6	
志賀町	0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
押水町	0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2	
門前町	0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
合計	1 / 115	0 / 115	-	1 / 115	0 / 115	-	0 / 115	0 / 115	-

市町村名	1,1-ジクロロエチレン (0.02mg/L以下)			シス-1,2-ジクロロエチレン (0.04mg/L以下)			1,1,2-トリクロロエタン (0.006mg/L以下)		
	k / n	m / n	最大値	k / n	m / n	最大値	k / n	m / n	最大値
金沢市	0 / 30	0 / 30		0 / 30	0 / 30		0 / 30	0 / 30	
七尾市	0 / 5	0 / 5		0 / 5	0 / 5		0 / 5	0 / 5	
小松市	3 / 27	0 / 27		4 / 27	0 / 27		0 / 27	0 / 27	
輪島市	0 / 4	0 / 4		2 / 4	0 / 4		0 / 4	0 / 4	
加賀市	0 / 3	0 / 3		0 / 3	0 / 3		0 / 3	0 / 3	
羽咋市	2 / 8	1 / 8	0.077	1 / 8	1 / 8	1.4	0 / 8	0 / 8	
松任市	1 / 20	0 / 20		0 / 20	0 / 20		0 / 20	0 / 20	
辰口町	0 / 1	0 / 1		1 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
鶴来町	0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2	
野々市町	0 / 4	0 / 4		0 / 4	0 / 4		0 / 4	0 / 4	
内灘町	0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
富来町	1 / 6	0 / 6		1 / 6	1 / 6	0.44	0 / 6	0 / 6	
志賀町	0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
押水町	0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2		0 / 2	0 / 2	
門前町	0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1		0 / 1	0 / 1	
合計	7 / 115	1 / 115	-	9 / 115	2 / 115	-	0 / 115	0 / 115	-

() 環境基準値

k : 検出井戸数 m : 環境基準超過井戸数 n : 調査井戸総数
 継続監視調査は、2回/年測定を行っていることから、環境基準の評価は年平均値で行った。
 環境基準を超過した場合について、最大値を明記した。