

2025(令和7)年感染症発生動向調査 結果概要について

患者の届出状況

1-1 全数把握対象の感染症

一類・二類感染症

(人)

類型	感染症名	2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)	
		石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国
一類感染症	エボラ出血熱						
	クリミア・コンゴ出血熱						
	痘そう						
	南米出血熱						
	ペスト						
	マールブルグ病						
	ラッサ熱						
二類感染症	急性灰白髄炎						
	結核	101	15,377	134	16,240	137	14,480
	():届出数のうち無症状病原体の保有者の数	(31)	(5,138)	(50)	(6,000)	(48)	(5,021)
	ジフテリア						
	重症急性呼吸器症候群						
	中東呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る)						
	鳥インフルエンザ(H5N1)						
	鳥インフルエンザ(H7N9)						

1-2 全数把握対象の感染症

三類・四類感染症

(人)

類型	感染症名	2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)	
		石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国
三類感染症	コレラ		2		2		4
	細菌性赤痢	2	47		74		59
	腸管出血性大腸菌感染症	47	3,826	76	3,748	44	4,319
	腸チフス	1	39		42		32
	パラチフス		9		7		8
四類感染症	E型肝炎	9	552	6	527	10	585
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)						
	A型肝炎	1	56	2	137		133
	エキノコックス症		14		20		26
	エムポックス※1		225		19		23
	黄熱						
	オウム病		8		4		12
	オムスク出血熱						
	回帰熱		23		11		6
	キャサヌル森林病						

※1 令和5年5月26日「サル痘」から「エムポックス」に変更

1-3 全数把握対象の感染症

四類感染症

(人)

類型	感染症名	2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)	
		石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国
四類感染症	Q熱		1		6		
	狂犬病						
	コクシジオイデス症		4		4		7
	ジカウイルス感染症		2		4		1
	重症熱性血小板減少症候群(病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。)		134		122		191
	腎症候性出血熱						
	西部ウマ脳炎						
	ダニ媒介脳炎				2		2
	炭疽						
	チクングニア熱		7		10	1	21
	つつが虫病	1	445	2	354		290
	デング熱		175	1	230		164
	東部ウマ脳炎						
	鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)						
ニパウイルス感染症							

1-4 全数把握対象の感染症

四類感染症

(人)

類型	感染症名	2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)	
		石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国
四類感染症	日本紅斑熱	3	500	2	523	2	674
	日本脳炎		6		9		4
	ハンタウイルス肺症候群						
	Bウイルス病						
	鼻疽						
	ブルセラ症		2		5		2
	ベネズエラウマ脳炎						
	ヘンドラウイルス感染症						
	発しんチフス						
	ボツリヌス症		1		7		1
	マラリア		36	1	44		22
	野兔病						
	ライム病		28		25		18
	リッサウイルス感染症						
リフトバレー熱							

1-5 全数把握対象の感染症

五類感染症

類型	感染症名	2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)	
		石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国
四類感染症	類鼻疽		2		2		1
	レジオネラ症	33	2,291	49	2,428	53	2,413
	レプトスピラ症		49		53	1	63
	ロッキー山脈紅斑熱						
五類感染症	アメーバ赤痢	2	489	5	523	2	449
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	2	244	1	228	1	260
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 ^{※2}	25	2,113	31	2,293	15	1,197
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	6	55	1	48		37
	急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎等を除く)	9	661	9	633	6	630
	クリプトスポリジウム症		16		27		23
	クロイツフェルト・ヤコブ病		170	1	174	4	184
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	8	939	11	1,893	14	1,382
	後天性免疫不全症候群	3	948	4	1,006		866
	ジアルジア症		39		42		35
侵襲性インフルエンザ菌感染症	6	566	14	651	7	650	

※2 「カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症」から「カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症」に名称変更

1-6 全数把握対象の感染症

五類感染症

(人)

類 型	感 染 症 名	2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)	
		石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国
五 類 感 染 症	侵襲性髄膜炎菌感染症		21		66		84
	侵襲性肺炎球菌感染症	24	1,987	22	2,553	41	3,391
	水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る)	8	405	5	486	8	665
	先天性風しん症候群						
	梅毒	56	15,055	83	14,829	82	13,530
	播種性クリプトコックス症	1	173	3	190	3	178
	破傷風		109	1	86		94
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症						
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		115		124		92
	百日咳	9	1,000	11	4,080	1,002	89,387
	風しん		12		9		11
	麻しん		28		45		265
	薬剤耐性アシネトバクター感染症		15		6		9

1-7 全数把握対象の感染症

新型インフルエンザ等感染症

(人)

類 型	感 染 症 名	2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)	
		石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国
新型インフルエンザ等感染症	新型インフルエンザ						
	再興型インフルエンザ						
	新型コロナウイルス感染症 ^{※3}	43,327 ^{※4}	4,571,207 ^{※5}				
	再興型コロナウイルス感染症						

※3 令和5年5月7日で全数把握終了

※4 石川県資料提供より引用(令和6年1月17日時点)

※5 厚生労働省オープンデータより引用(令和6年1月17日時点)

2-1 定点把握対象の五類感染症

週単位で把握する感染症(急性呼吸器感染症定点)

(人)

定点区分	定点数	感染症名	定点あたり患者報告数						2025年 (R7) (石川県)
			2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)		
			石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国	
急性呼吸器感染症定点※6	47※7	インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び 新型インフルエンザ等感染症を除く)	541.0	468.5	366.9	387.6	478.1	450.3	22,673
		新型コロナウイルス感染症※8	356.5	278.1	358.6	323.1	196.2	188.4	9,306
		急性呼吸器感染症※9					2,264.9	※10	106,449

※6 令和7年4月7日より急性呼吸器感染症定点に名称変更(令和7年4月6日までインフルエンザ定点及び新型コロナウイルス感染症定点)

※7 令和7年23週より定点数変更(急性呼吸器感染症定点数:48→47)

※8 令和5年5月8日より定点把握対象に変更

※9 令和7年4月7日より定点把握対象として新規追加

※10 現時点で未公表

(注) 定点あたり患者報告数は、少数点第2位で四捨五入しています。また、報告がなかった場合は、「-」で表記しています。

2-2 定点把握対象の五類感染症

週単位で把握する感染症(小児科定点)

(人)

定点区分	定点数	感染症名	定点あたり患者報告数						2025年 (R7) (石川県)
			2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)		
			石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国	
小児科 定点	28※11	RSウイルス感染症	47.5	46.4	30.2	39.2	42.3	43.5	1,203
		咽頭結膜熱	57.3	56.7	34.1	31.8	17.4	18.5	493
		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	77.5	84.8	108.5	158.4	101.1	111.9	2,873
		感染性胃腸炎	375.9	243.9	340.9	210.0	437.5	306.9	12,436
		水痘	4.9	5.2	14.9	9.1	15.6	16.5	443
		手足口病	39.8	31.9	240.0	211.8	3.9	11.5	112
		伝染性紅斑	0.8	0.7	1.8	10.3	93.0	61.9	2,643
		突発性発しん	13.5	13.0	10.8	13.2	13.0	13.8	368
		ヘルパンギーナ	59.6	62.0	23.7	23.9	24.2	19.5	689
		流行性耳下腺炎	1.4	2.2	0.5	2.1	1.3	2.5	37

※11 令和7年23週より定点数変更(小児科定点:29→28)

(注) 定点あたり患者報告数は、少数点第2位で四捨五入しています。また、報告がなかった場合は、「-」で表記しています。

2-3 定点把握対象の五類感染症

週単位で把握する感染症(眼科定点・基幹定点)

(人)

定点区分	定点数	感染症名	定点あたり患者報告数						2025年 (R7)
			2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)		
			石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国	(石川県)
眼科定点	7	急性出血性結膜炎	1.9	0.6	0.4	1.0	9.4	1.5	66
		流行性角結膜炎	44.4	26.2	75.6	29.3	86.6	43.4	606
基幹定点	5	クラミジア肺炎(オウム病除く)	-	0.1	-	0.2	-	0.3	-
		細菌性髄膜炎	0.4	0.8	-	1.1	-	0.9	-
		マイコプラズマ肺炎	3.2	2.2	34.2	46.6	19.2	41.0	96
		無菌性髄膜炎	1.8	1.5	0.6	1.6	0.8	2.1	4
		感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるもの)	0.4	0.3	0.2	0.7	2.2	3.8	11

(注) 定点あたり患者報告数は、少数点第2位で四捨五入しています。また、報告がなかった場合は、「-」で表記しています

2-4 定点把握対象の五類感染症

月単位で把握する感染症

(人)

定点区分	定点数	感染症名							2025年 (R7) (石川県)
			2023年(R5)		2024年(R6)		2025年(R7)		
			石川県	全国	石川県	全国	石川県	全国	
性感症定点	10	性器クラミジア感染症	52.6	31.8	50.4	30.4	55.3	29.1	553
		性器ヘルペスウイルス感染症	11.9	9.6	14.6	10.2	20.3	10.9	203
		尖圭コンジローマ	10.7	6.7	9.0	6.5	13.1	6.4	131
		淋菌感染症	13.5	9.8	14.2	9.0	17.3	8.4	173
基幹定点	5	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.2	2.1	-	1.9	0.2	1.1	1
		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	31.4	32.3	39.6	32.7	37.0	32.6	185
		薬剤耐性緑膿菌感染症	-	0.2	-	0.2	-	0.2	-

(注) 定点あたり患者報告数は、少数点第2位で四捨五入しています。また、報告がなかった場合は、「-」で表記しています。

病原体検出状況

(保健環境センター実施分)(2025年1月～12月)

1-1 全数把握対象の感染症

ウイルス・リケッチア関係

診断名	人数	陽性数	分離・検出病原体 ()は分離・検出事例数
E型肝炎	8	6	E型肝炎ウイルス3型 (6)
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	7	0	
つつが虫病	7	0	
日本紅斑熱	7	1	<i>Rickettsia japonica</i> (1)
日本脳炎	1	0	
急性脳炎	1	1	ヒトヘルペスウイルス6B型 (1)
風しん	11	0	
麻しん	11	0	

細菌関係

診断名	人数	陽性数	検出病原体・遺伝子 ()は検出数
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	15	2	NDM (1)、IMP (1)
百日咳	8	2	マクロライド耐性百日咳菌(MRBP) (2)

1-2 定点把握対象の感染症

診断名	人数	陽性数	分離・検出病原体 ()は分離・検出事例数	
インフルエンザ様疾患※1 (～2025年4月6日)	62	60	インフルエンザウイルス (59)	AH1pdm09 (33)
				A香港型 (22)
				B型 (4)
			ライノウイルス (1)	
感染性胃腸炎	31	29	ノロウイルスGII (10)	
			アデノウイルス 41型 (4)	
			A群ロタウイルス (3)	
			コクサッキーウイルスA4 (1)	
			ヒトパレコウイルスA5 (1)	
			ライノウイルス (1)	
			アデノウイルス 41型+ライノウイルス (2)	
			ヒトパレコウイルスA1+ライノウイルス (2)	
			アストロウイルス+ライノウイルス (1)	
			コクサッキーウイルスA4+ヒトパレコウイルス型別不明 (1)	
			ノロウイルスGII+アストロウイルス (1)	
			ノロウイルスGII+サポウイルス (1)	
アストロウイルス+ノロウイルスGII+ヒトパレコウイルスA5+ライノウイルス (1)				
水痘	1	0		
手足口病	2	0		
無菌性髄膜炎	4	2	アデノウイルス型別不明 (1)	
			コクサッキーウイルスA4+サイトメガロウイルス (1)	
流行性角結膜炎	1	1	アデノウイルス54型 (1)	

※1 2025年4月7日以降は、急性呼吸器感染症(ARI)病原体サーベイランスにより把握

1-3 定点把握対象の感染症

診断名	人数	陽性数	分離・検出病原体 ()は分離・検出事例数	
急性呼吸器感染症※2 (2025年4月7日～)	771	493	インフルエンザウイルス (102)	AH1pdm09 (1)
				A香港型 (99)
				B型 (2)
			新型コロナウイルス (28)	
			RSウイルス (60)	A型 (30)
				B型 (30)
			ヒトメタニューモウイルス (4)	
			パラインフルエンザウイルス (116)	1型 (4)
				2型 (17)
				3型 (61)
4型 (34)				
ライノ/エンテロウイルス (211)				
アデノウイルス (60)				

同一人から複数のウイルスが検出された症例あり

※2 2025年4月7日より感染症法上の5類感染症に位置付けられ、定点サーベイランスの対象となった。

疾患名	第一選択	陰性の場合
インフルエンザ インフルエンザ様疾患 (～2025年4月6日)	インフルエンザウイルス(A型、B型)	C型インフルエンザウイルス RSウイルス ヒトメタニューモウイルス パラインフルエンザウイルス ヒトボカウイルス エンテロウイルス属、 アデノウイルス パレコウイルスA、 コロナウイルス(229E,OC43,NL63,HKU1)
感染性胃腸炎	エンテロウイルス属 アデノウイルス ヒトパレコウイルスA ノロウイルス、 サポウイルス アストロウイルス A群ロタウイルス C群ロタウイルス	実施せず
手足口病、ヘルパンギーナ	エンテロウイルス属	実施せず
流行性耳下腺炎	ムンプスウイルス	エンテロウイルス属 パラインフルエンザウイルス
流行性角結膜炎	アデノウイルス	実施せず
無菌性髄膜炎※	エンテロウイルス属 ムンプスウイルス HSV HHV アデノウイルス 水痘・帯状疱疹ウイルス サイトメガロウイルス パラインフルエンザウイルス コロナウイルス パレコウイルスA	実施せず
急性呼吸器感染症	インフルエンザウイルス 新型コロナウイルス RSウイルス、 ヒトメタニューモウイルス パラインフルエンザウイルス ライノ/エンテロウイルス アデノウイルス	実施せず

※ 患者背景により適宜検索ウイルスを追加