

県教育長、保健所長、環境保全研究所長  
 長野市保健所長、松本市保健所長  
 長野県医師会長  
 感染症指定医療機関の長  
 長野県臨床検査技師会長

## 長野県感染症情報（2025年（令和7年）第3週）

（2025年1月13日～2025年1月19日）

2025年（令和7年）1月22日  
 長野県健康福祉部感染症対策課  
 （電話 直通 026-235-7148 内線 4142）

様

●全数把握感染症

結核2例、急性脳炎1例、侵襲性インフルエンザ菌感染症1例、侵襲性肺炎球菌感染症2例、梅毒1例、百日咳2例の届出がありました。

●定点把握感染症

インフルエンザは定点あたり21.65人でした。2週続けて減少しましたが、警報レベルの終息基準値（定点あたり10.00人）は下回っていませんので、引き続き、「かからない」「うつさない」ように注意しましょう。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は前週から減少して、定点あたり8.61人でした。  
 外出後の流水・石けんによる手洗いや手指消毒、適切なマスクの着脱や症状がある場合の咳エチケット、室内の換気や適度な湿度の保持など感染予防・拡大防止を心がけましょう。

○第4週は、1月29日（水）発行予定です。

○インフルエンザについては、4ページ「長野県インフルエンザ情報」にも掲載

○インフルエンザ情報（季節性インフルエンザ）

<https://www.pref.nagano.lg.jp/kansensho-taisaku/kenko/kenko/kansensho/joho/influ.html>

○学校等のインフルエンザ様疾患による休業状況

<https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

○海外へ渡航される皆様へ 厚生労働省

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou18/index\\_00003.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou18/index_00003.html)

○海外で健康に過ごすために 厚生労働省検疫所 FORTH（総合ページ） <https://www.forth.go.jp/index.html>

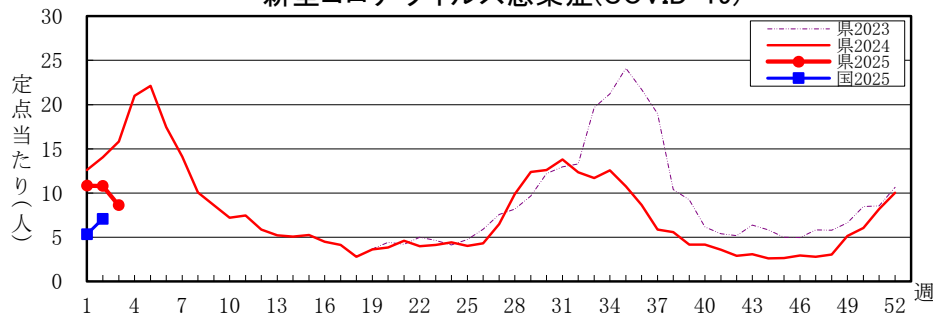
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核2例
三類感染症	なし
四類感染症	なし
五類感染症	急性脳炎1例、侵襲性インフルエンザ菌感染症1例、侵襲性肺炎球菌感染症2例、梅毒1例、百日咳2例
動物感染症	なし

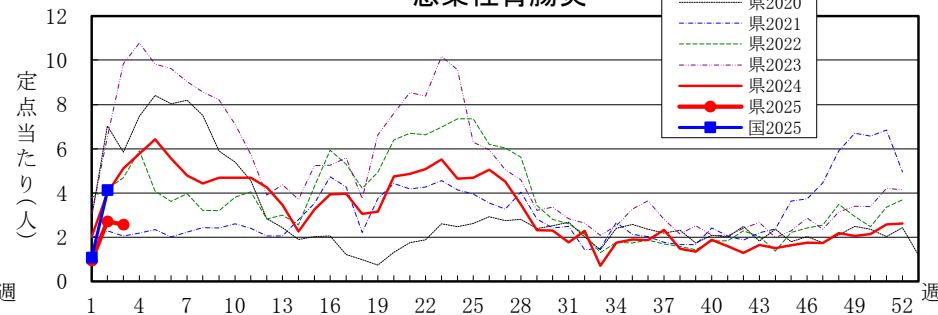
定点把握感染症届出状況

感染症名		今週	1週前	2週前
1	インフルエンザ	21.65	39.51	47.92
2	新型コロナウイルス感染症	8.61	10.80	10.82
3	感染性胃腸炎	2.57	2.72	0.95
4	流行性角結膜炎	2.50	3.80	2.00
5	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.52	0.98	0.65

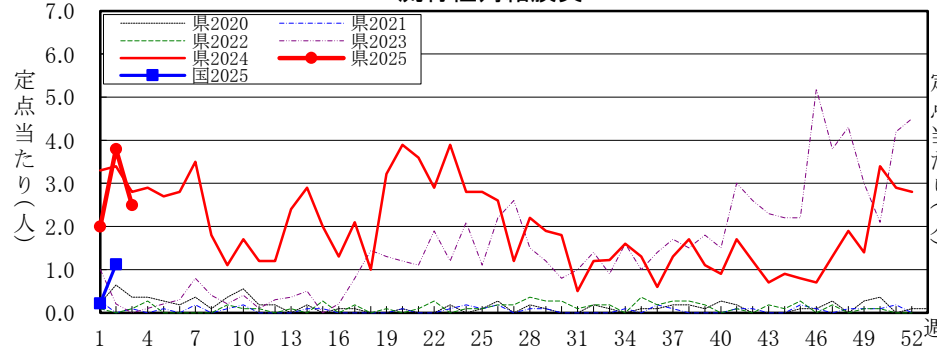
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)



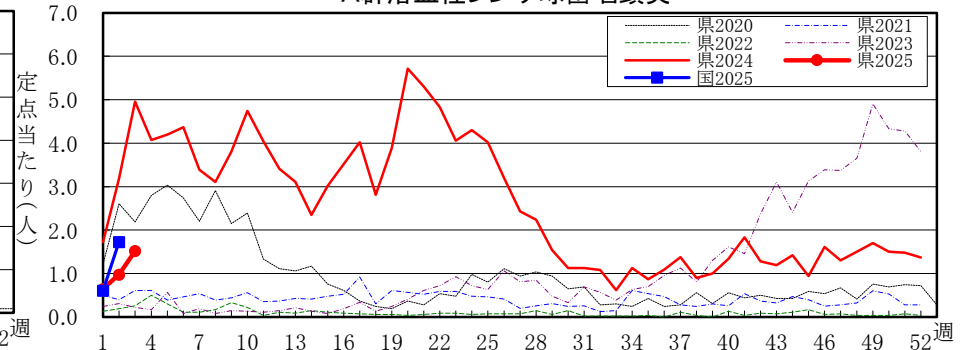
感染性胃腸炎



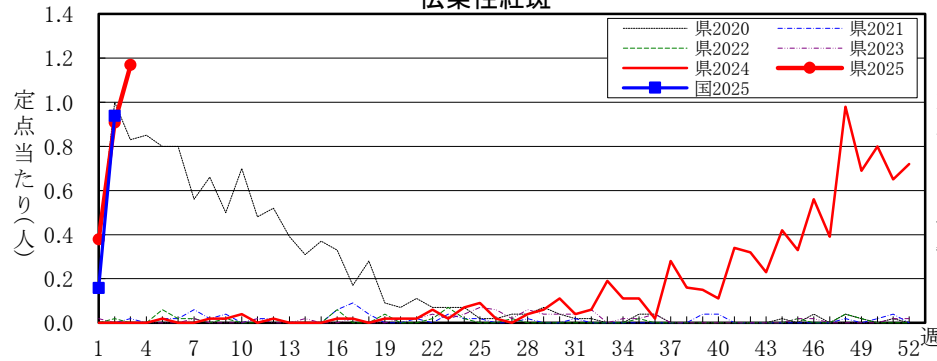
流行性角結膜炎



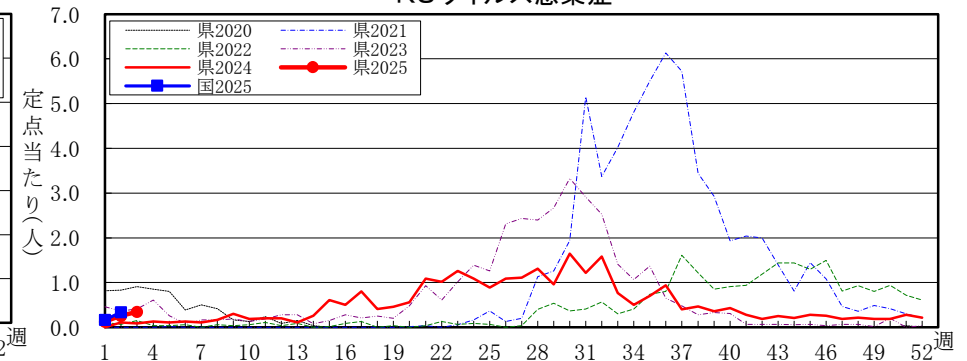
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



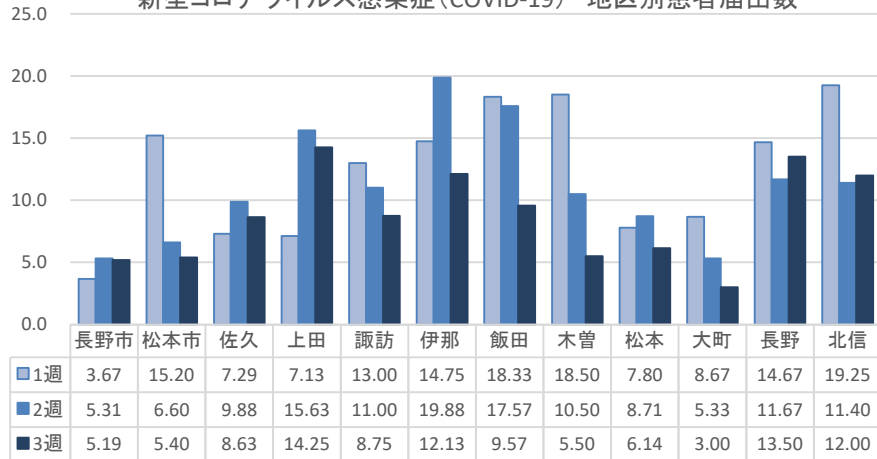
伝染性紅斑



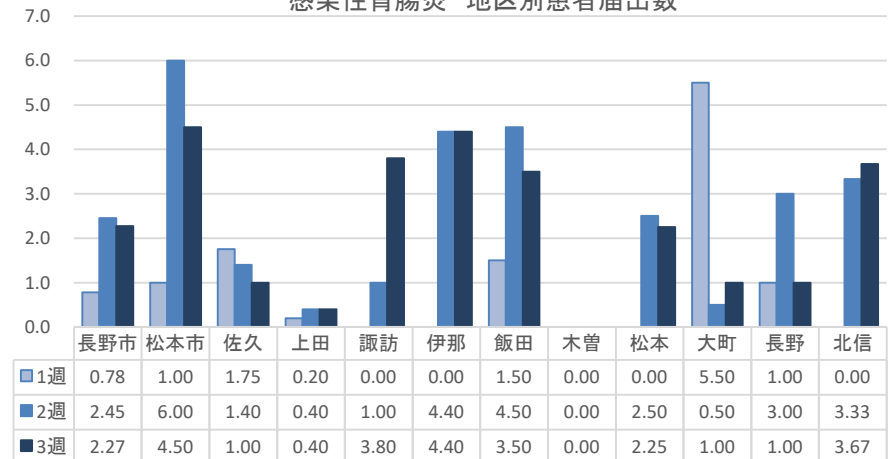
RSウイルス感染症



新型コロナウイルス感染症(COVID-19) 地区別患者届出数



感染性胃腸炎 地区別患者届出数



感染症情報 第3週 (2025年(令和7年)1月13日～2025年(令和7年)1月19日)

全数把握感染症(一類・二類・三類・四類・五類(全数))届出状況

(診断日を基準に集計しています。また、速報のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

Table with 22 columns and 3 rows (Header, This Week, 2025 Total) for categories 一類(7), 二類(7), 三類(5), and 四類(44).

Table with 22 columns and 3 rows (Header, This Week, 2025 Total) for category 四類(44).

Table with 22 columns and 3 rows (Header, This Week, 2025 Total) for categories 四類(44) and 五類(24).

定点把握感染症(五類(定点))届出状況

Table with 20 columns and 15 rows (Header, This Week, 2025 Total, Total, and Cumulative) for定点把握感染症(五類(定点)).

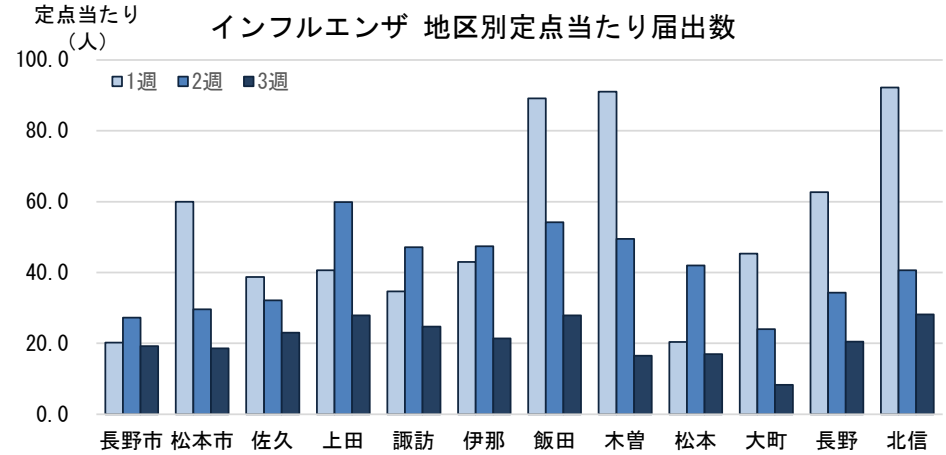
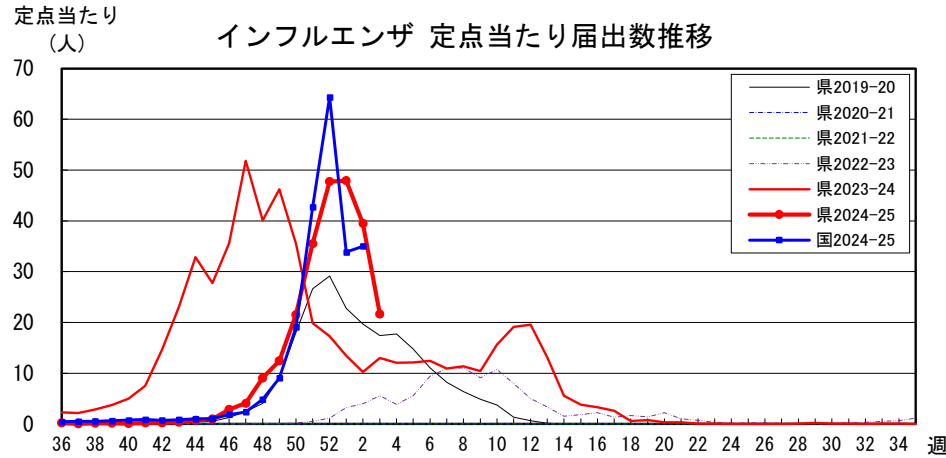
Table with 2 columns and 3 rows (Header, This Week, 2025 Total) for 五類(24) 動物.

Table with 2 columns and 3 rows (Header, This Week, 2025 Total) for 全数把握対象疾病再掲.

Table with 6 columns and 3 rows (Header, This Week, 2025 Total) for 全数把握対象疾病再掲.

Table with 20 columns and 15 rows (Header, This Week, 2025 Total, Total, and Cumulative) for 小児 (年齢対応:眼科定点).

## 長野県インフルエンザ情報（2025年（令和7年）第3週） （2025年1月13日～2025年1月19日）



・地区別定点当たり届出数（最近5週間）

	定点数	定点当たり届出数(人)				
		51週	52週	1週	2週	3週
長野市	16	27.31	32.88	20.25	27.25	19.19
松本市	10	45.40	52.90	60.00	29.60	18.60
佐久	8	15.00	34.50	38.71	32.13	23.00
上田	8	62.50	81.13	40.63	59.88	27.88
諏訪	8	35.63	49.50	34.67	47.13	24.75
伊那	8	40.88	61.88	43.00	47.38	21.38
飯田	7	41.86	54.57	89.17	54.14	27.86
木曽	2	19.50	43.50	91.00	49.50	16.50
松本	7	52.57	51.71	20.40	42.00	17.00
大町	3	12.00	17.67	45.33	24.00	8.33
長野	6	19.67	27.67	62.67	34.33	20.50
北信	5	30.20	56.00	92.25	40.60	28.20
全県	88	35.55	47.74	47.92	39.51	21.65

・インフルエンザウイルスサーベイランス（地区別検体数及び結果）

	第 1 週							第 2 週					シーズン累計(36週～)							
	検体数	AH1pdm09	AH3亜型(A香港)	B(山形)	B(ヒノカ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	AH3亜型(A香港)	B(山形)	B(ヒノカ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	AH3亜型(A香港)	B(山形)	B(ヒノカ)	検査中
長野市	1	-	1	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	25	24	1	-	-	-	-
松本市	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	50	31	1	-	1	12	5
佐久	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	9	3	-	-	-	4	2
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	9	2	-	-	-	7	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-	1	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-
合計	4	-	1	-	-	3	-	8	4	-	-	4	-	114	80	2	-	1	24	7

検体数「-」の地区は、検体が採取されなかったことを示す。速報値のため今後の集計で変更が生じる場合があります。

学校等での集団発生 <https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

参考: 注意報の基準値: 10人以上30人未満

警報の基準値: 30人以上

(警報の終息基準値: 10人未満)

全数把握感染症(長野県)

※結核は潜在性結核感染症を含みます。

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

Table with 27 columns (Epidemiological categories) and 6 rows (Weekly data from 51st week to 2025 total).

Table with 27 columns (Epidemiological categories) and 6 rows (Weekly data from 51st week to 2025 total).

全数把握感染症(全国)

※結核は潜在性結核感染症を含みます。

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

Table with 27 columns (Epidemiological categories) and 6 rows (Weekly data from 50th week to 2025 total).

Table with 27 columns (Epidemiological categories) and 6 rows (Weekly data from 50th week to 2025 total).

動物感染症(長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

Table with 11 columns (Animal infection categories) and 6 rows (Weekly data from 51st week to 2025 total).

動物感染症(全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

Table with 11 columns (Animal infection categories) and 6 rows (Weekly data from 50th week to 2025 total).

定点把握感染症(五類(定点)) (長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19)	RSウイルス 感染症	咽 頭 結膜熱	A 群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水 痘	手 足 口 病	伝染性 紅 斑	突発性 発しん	ヘルパン ギーナ	流行性 耳 下 腺 炎	急 性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
51週	3,128	721	15	19	80	140	6	99	35	6	4	-	-	29	1	-	13	-	-
52週	4,201	882	12	22	74	142	13	70	39	7	3	1	-	28	-	-	8	-	-
1週	3,115	703	5	4	26	38	3	8	15	2	-	-	-	12	-	-	3	-	-
2週	3,477	950	14	9	53	147	17	22	49	9	-	-	-	38	-	-	15	-	-
3週	1,905	758	19	5	82	139	7	16	63	9	2	1	-	25	1	-	4	-	-
2025計	8,497	2,411	38	18	161	324	27	46	127	20	2	1	-	75	1	-	22	-	-

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり (長野県)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19)	RSウイルス 感染症	咽 頭 結膜熱	A 群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水 痘	手 足 口 病	伝染性 紅 斑	突発性 発しん	ヘルパン ギーナ	流行性 耳 下 腺 炎	急 性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
51週	35.55	8.19	0.28	0.35	1.48	2.59	0.11	1.83	0.65	0.11	0.07	0.00	0.00	2.90	0.08	0.00	1.08	0.00	0.00
52週	47.74	10.02	0.22	0.41	1.37	2.63	0.24	1.30	0.72	0.13	0.06	0.02	0.00	2.80	0.00	0.00	0.67	0.00	0.00
1週	47.92	10.82	0.13	0.10	0.65	0.95	0.08	0.20	0.38	0.05	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00
2週	39.51	10.80	0.26	0.17	0.98	2.72	0.31	0.41	0.91	0.17	0.00	0.00	0.00	3.80	0.00	0.00	1.25	0.00	0.00
3週	21.65	8.61	0.35	0.09	1.52	2.57	0.13	0.30	1.17	0.17	0.04	0.02	0.00	2.50	0.08	0.00	0.33	0.00	0.00
2025計	109.08	30.23	0.74	0.36	3.15	6.24	0.52	0.91	2.46	0.39	0.04	0.02	0.00	8.30	0.08	0.00	1.83	0.00	0.00

定点把握感染症(五類(定点)) (全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19)	RSウイルス 感染症	咽 頭 結膜熱	A 群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水 痘	手 足 口 病	伝染性 紅 斑	突発性 発しん	ヘルパン ギーナ	流行性 耳 下 腺 炎	急 性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
50週	94,332	19,237	1,043	1,275	8,195	15,364	960	4,156	2,952	743	103	114	33	563	11	13	869	2	10
51週	211,436	27,169	1,165	1,391	8,222	16,329	1,050	2,797	3,080	712	74	110	43	587	12	8	729	4	8
52週	317,812	34,610	1,272	1,358	7,466	15,660	840	1,692	2,643	678	62	95	32	619	12	14	647	-	14
1週	142,240	22,369	447	311	1,609	2,904	367	233	429	139	10	38	9	124	8	7	367	-	12
2週	172,417	34,857	1,058	981	5,417	12,935	1,098	515	2,929	634	30	84	47	773	11	16	531	2	4
2025計	314,657	57,226	1,505	1,292	7,026	15,839	1,465	748	3,358	773	40	122	56	897	19	23	898	2	16

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり (全国)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19)	RSウイルス 感染症	咽 頭 結膜熱	A 群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水 痘	手 足 口 病	伝染性 紅 斑	突発性 発しん	ヘルパン ギーナ	流行性 耳 下 腺 炎	急 性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
50週	19.08	3.89	0.33	0.41	2.61	4.89	0.31	1.32	0.94	0.24	0.03	0.04	0.05	0.81	0.02	0.03	1.81	0.00	0.02
51週	42.72	5.49	0.37	0.44	2.62	5.20	0.33	0.89	0.98	0.23	0.02	0.04	0.06	0.84	0.03	0.02	1.52	0.01	0.02
52週	64.39	7.01	0.41	0.43	2.38	5.00	0.27	0.54	0.84	0.22	0.02	0.03	0.05	0.89	0.03	0.03	1.35	-	0.03
1週	33.85	5.32	0.17	0.12	0.61	1.09	0.14	0.09	0.16	0.05	0.00	0.01	0.02	0.22	0.02	0.01	0.76	-	0.03
2週	35.02	7.08	0.34	0.31	1.73	4.13	0.35	0.16	0.94	0.20	0.01	0.03	0.07	1.12	0.02	0.03	1.11	0.00	0.01
2025計	68.96	12.54	0.52	0.45	2.43	5.48	0.51	0.26	1.16	0.27	0.01	0.04	0.09	1.43	0.04	0.05	1.87	0.00	0.03