

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（2023年（令和5年）第4週） （2023年1月23日～2023年1月29日）

2023年（令和5年）2月1日  
 長野県健康福祉部感染症対策課（内線 2640）  
 （電話 直通 026-235-7148）

様

### ●全数把握感染症

新型コロナウイルス感染症7,581例、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1例、梅毒1例の届出がありました。

### ●定点把握感染症

感染性胃腸炎が、定点当たり10.78人で、3週連続増加しています。病原体の付着した手が口に触れることにより感染（接触感染）しますので、こまめな手洗い、手指消毒、オムツの適切な処理などの基本的な感染対策の徹底を心がけましょう。

※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」に掲載

○第5週は、2月8（水）発行予定です。

○長野県ホームページ 新型コロナウイルス感染症対策について

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

○厚生労働省 インフルエンザ（総合ページ）

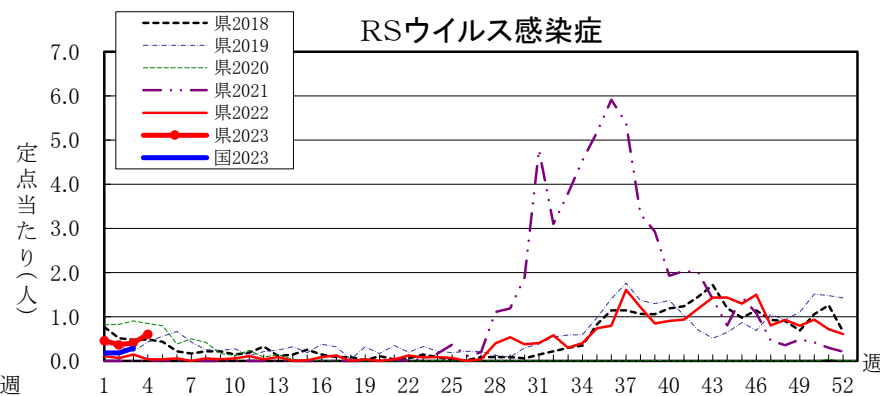
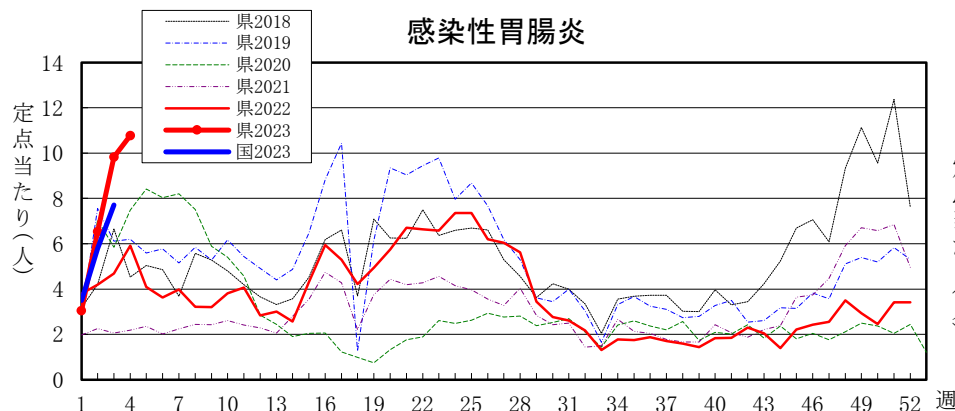
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infulenza/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infulenza/index.html)

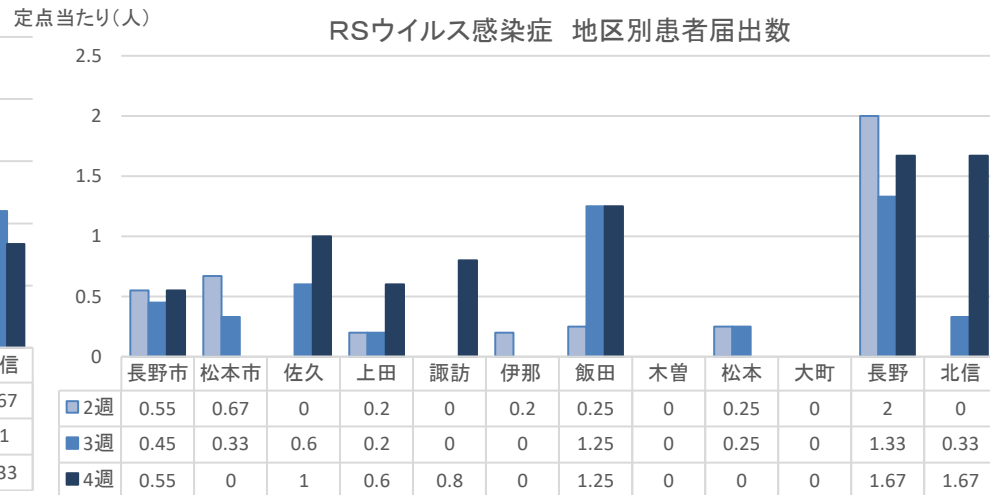
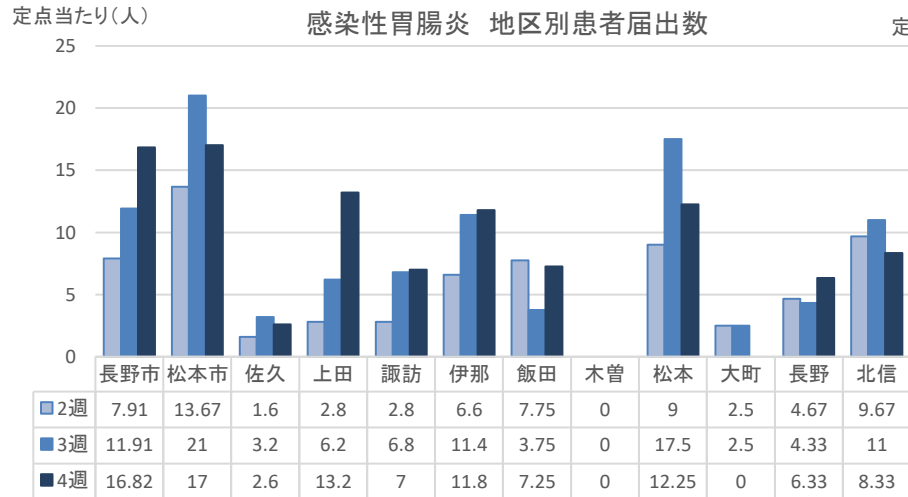
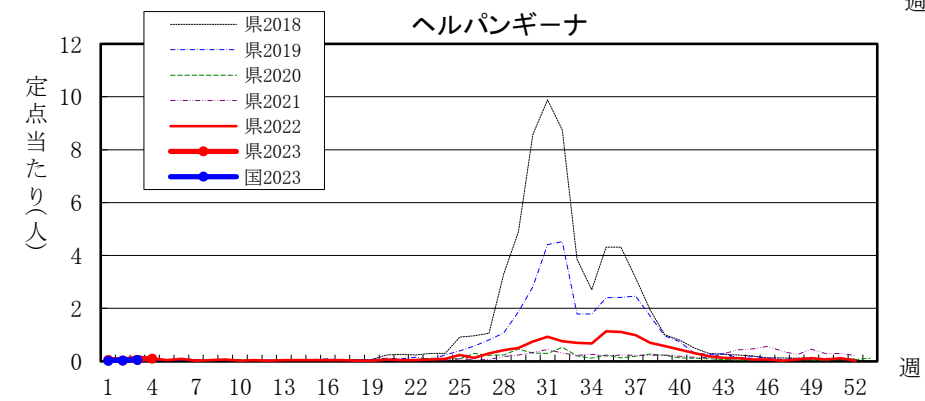
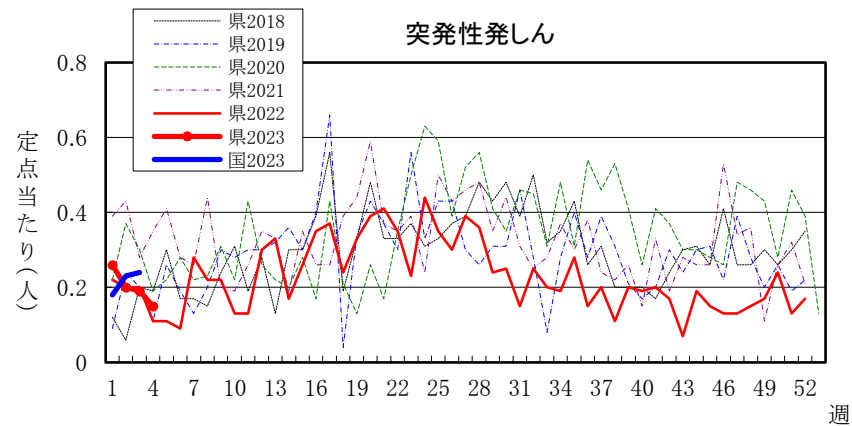
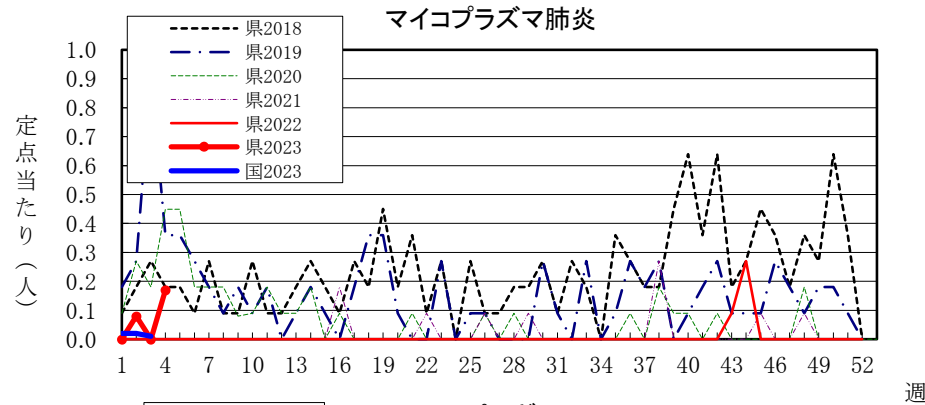
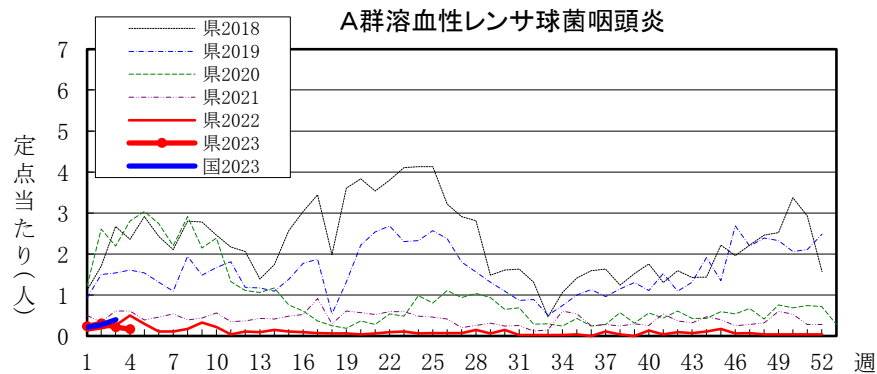
### 全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	なし
三類感染症	なし
四類感染症	なし
五類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1例 梅毒1例
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症7,581例
動物感染症	なし

### 定点把握感染症届出状況

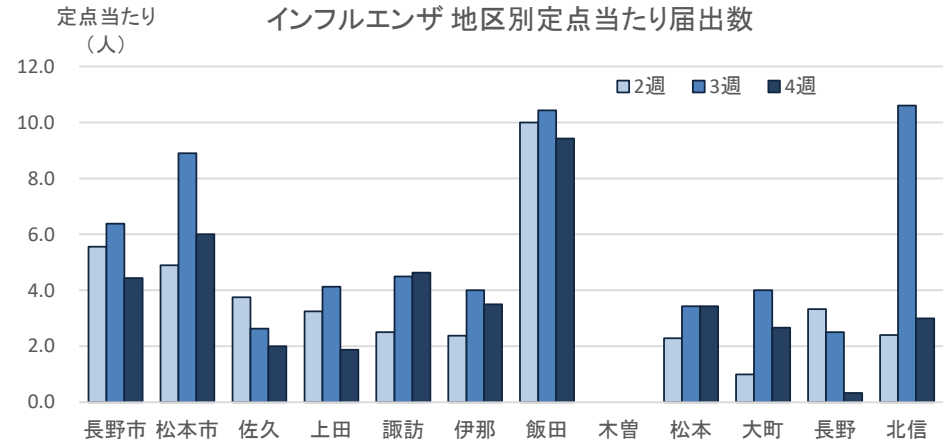
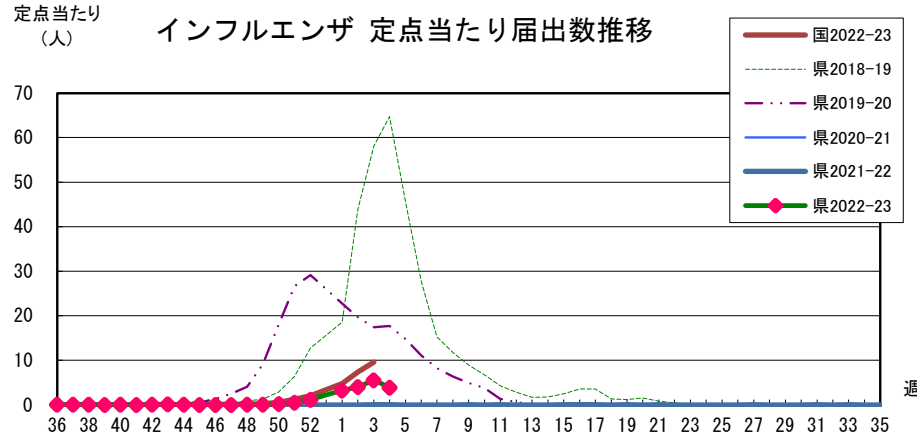
感染症名	今週	1週前	2週前
1 感染性胃腸炎	10.78	9.83	6.54
2 インフルエンザ	3.89	5.57	4.02
3 RSウイルス感染症	0.61	0.41	0.37
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.17	0.22	0.31
4 マイコプラズマ肺炎	0.17	0.00	0.08







## 長野県インフルエンザ情報 (2023年(令和5年) 第4週) (2023年1月23日 ~ 2023年1月29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)				
		52週	1週	2週	3週	4週
長野市	16	1.25	2.75	5.56	6.38	4.44
松本市	10	0.90	4.50	4.90	8.90	6.00
佐久	8	0.63	3.38	3.75	2.63	2.00
上田	8	0.63	4.50	3.25	4.13	1.88
諏訪	8	2.63	3.13	2.50	4.50	4.63
伊那	8	0.88	1.50	2.38	4.00	3.50
飯田	7	0.43	2.57	10.00	10.43	9.43
木曽	2	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00
松本	7	0.67	2.86	2.29	3.43	3.43
大町	3	0.67	0.00	1.00	4.00	2.67
長野	6	1.50	6.83	3.33	2.50	0.33
北信	5	3.40	3.40	2.40	10.60	3.00
全県	88	1.18	3.25	4.02	5.57	3.89

※2023年第1週から定点医療機関が88医療機関になりました。

参考: 注意報: 10人以上30人未満

警報: 30人以上

### ・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)

	2 週							第 3 週						シーズン累計(36週~)							
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒカリ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒカリ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒカリ)	検査中	不検出
長野市	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	12	3	9	-	-	-	-
松本市	7	-	6	-	-	1	-	6	-	2	-	1	3	-	24	-	18	-	1	5	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上田	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	10	-	9	-	-	1	-	7	-	3	-	1	3	-	41	3	32	-	1	5	-

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ことがあります。

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

全数把握感染症(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。)

※結核は潜在性結核を含みます。

Table with 41 columns (一類 to 五類) and 6 rows (52週, 1週, 2週, 3週, 4週, 2023計). Columns include categories like エボラ出血熱, 麻疹, SARS, MERS, 新型コロナウイルス(H5N1), etc.

Table with 41 columns (四類 to 五類) and 6 rows (52週, 1週, 2週, 3週, 4週, 2023計). Columns include categories like エボラウイルス感染症, 日本紅斑熱, 日本脳炎, etc.

全数把握感染症(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 41 columns (一類 to 五類) and 6 rows (51週, 52週, 1週, 2週, 3週, 2023計). Columns include categories like エボラ出血熱, 麻疹, SARS, MERS, 新型コロナウイルス(H5N1), etc.

※1 結核は潜在性結核を含みます。

★厚生労働省HP→https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/open-data.html

Table with 41 columns (四類 to 五類) and 6 rows (51週, 52週, 1週, 2週, 3週, 2023計). Columns include categories like エボラウイルス感染症, 日本紅斑熱, 日本脳炎, etc.

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 and 6 rows (52週, 1週, 2週, 3週, 4週, 2023計). Columns include categories like エボラ出血熱, マールブルグ病, ペスト, SARS, 結核, etc.

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 and 6 rows (51週, 52週, 1週, 2週, 3週, 2023計). Columns include categories like エボラ出血熱, マールブルグ病, ペスト, SARS, 結核, etc.

定点把握五類感染症（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。）

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	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)
52週	103	33	3	2	184	3	2	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1週	286	25	1	13	165	2	1	1	14	3	-	-	10	-	-	-	-	-
2週	354	20	2	17	353	9	3	-	11	2	-	3	2	-	-	1	-	-
3週	490	22	1	12	531	2	4	-	10	4	1	-	-	-	-	-	-	-
4週	342	33	-	9	582	5	2	-	8	6	-	-	1	-	1	2	-	-
2023計	1,472	100	4	51	1,631	18	10	1	43	15	1	3	13	-	1	3	-	-

定点把握五類感染症 定点当たり（長野県）

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	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)
52週	1.18	0.61	0.06	0.04	3.41	0.06	0.04	0.00	0.17	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1週	3.25	0.46	0.02	0.24	3.06	0.04	0.02	0.02	0.26	0.06	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2週	4.02	0.37	0.04	0.31	6.54	0.17	0.06	0.00	0.20	0.04	0.00	0.30	0.20	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00
3週	5.57	0.41	0.02	0.22	9.83	0.04	0.07	0.00	0.19	0.07	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4週	3.89	0.61	0.00	0.17	10.78	0.09	0.04	0.00	0.15	0.11	0.00	0.00	0.10	0.00	0.08	0.17	0.00	0.00
2023計	16.73	1.85	0.08	0.94	30.21	0.34	0.19	0.02	0.80	0.28	0.02	0.30	1.30	0.00	0.08	0.25	0.00	0.00

定点把握五類感染症（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、全国の届出数については各週の届出数のみ掲載しています。）

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	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	6,128	1,257	587	1,184	17,655	323	894	31	679	324	97	11	169	5	4	15	-	2
52週	9,768	852	404	765	12,426	217	532	20	517	198	53	4	100	2	7	8	1	3
1週	23,523	578	364	673	10,988	274	322	21	564	83	63	4	150	5	2	8	-	1
2週	36,575	562	362	867	18,259	267	286	21	731	138	68	15	169	3	3	9	-	3
3週	47,366	907	385	1,257	24,263	232	332	16	748	189	84	5	145	7	7	6	2	1
2022計	107,464	2,047	1,111	2,797	53,510	773	940	58	2,043	410	215	24	464	15	12	23	2	5

定点把握五類感染症 定点当たり（全国）

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	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	1.24	0.40	0.19	0.38	5.60	0.10	0.28	0.01	0.22	0.10	0.10	0.03	0.24	0.01	0.01	0.03	-	0.00
52週	2.05	0.28	0.13	0.25	4.08	0.07	0.17	0.01	0.17	0.06	0.07	0.02	0.15	0.00	0.01	0.02	0.00	0.01
1週	4.78	0.18	0.12	0.21	3.50	0.09	0.10	0.01	0.18	0.03	0.02	0.01	0.22	0.01	0.00	0.02	-	0.00
2週	7.39	0.18	0.11	0.27	5.79	0.08	0.09	0.01	0.23	0.04	0.08	0.02	0.24	0.01	0.01	0.02	-	0.01
3週	9.59	0.29	0.12	0.40	7.71	0.07	0.11	0.01	0.24	0.06	0.07	0.03	0.21	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00
2022計	21.77	0.65	0.35	0.89	17.01	0.25	0.30	0.02	0.65	0.13	0.07	0.03	0.67	0.03	0.03	0.05	0.00	0.01