

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43週）

（2023年10月23日～2023年10月29日）

2023年（令和5年）11月1日  
 長野県健康福祉部感染症対策課  
 （電話 直通 026-235-7148 内線 2646）

様

### ●全数把握感染症

結核2例、腸管出血性大腸菌感染症1例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症2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1例、水痘（入院例）1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6週続けて増加し、定点あたり23.03人でした。第42週に注意報の基準値（定点あたり10.0人）を上回ったことからインフルエンザ注意報を発表しており、今後さらなる流行の拡大が懸念されますので注意が必要です。

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）は先週から増加し、定点あたり6.39人でした。

引き続き、体温や健康状態のセルフチェックをしていただくとともに、症状がある場合の咳エチケット、外出後の手洗いや手指消毒、室内の換気や適度な湿度の保持、適切なマスクの着脱など、感染対策を心がけましょう。

○第44週は、11月8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>

○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/infuleza/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infuleza/index.html)

○新型コロナウイルス感染症対策 総合サイト

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

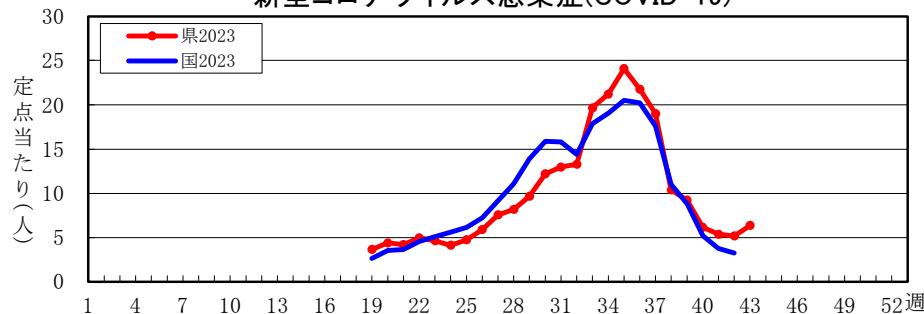
### 全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核2例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1例
四類感染症	なし
五類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症2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1例、水痘（入院例）1例
動物感染症	なし

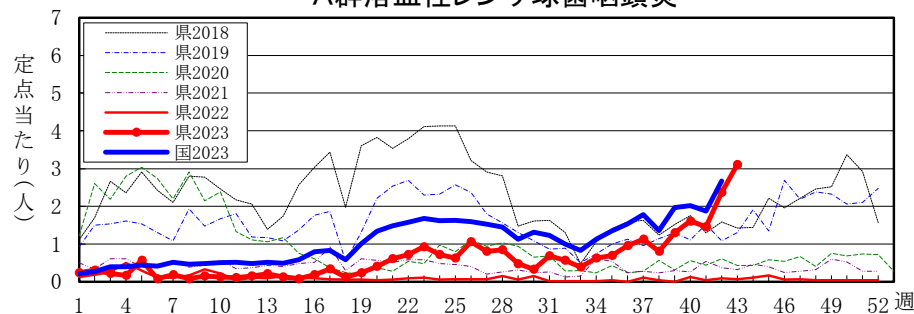
### 定点把握感染症届出状況

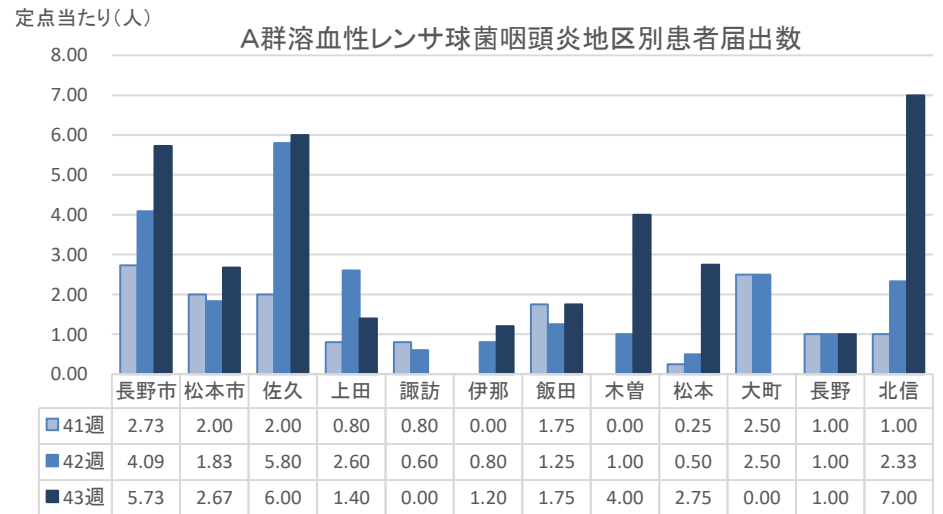
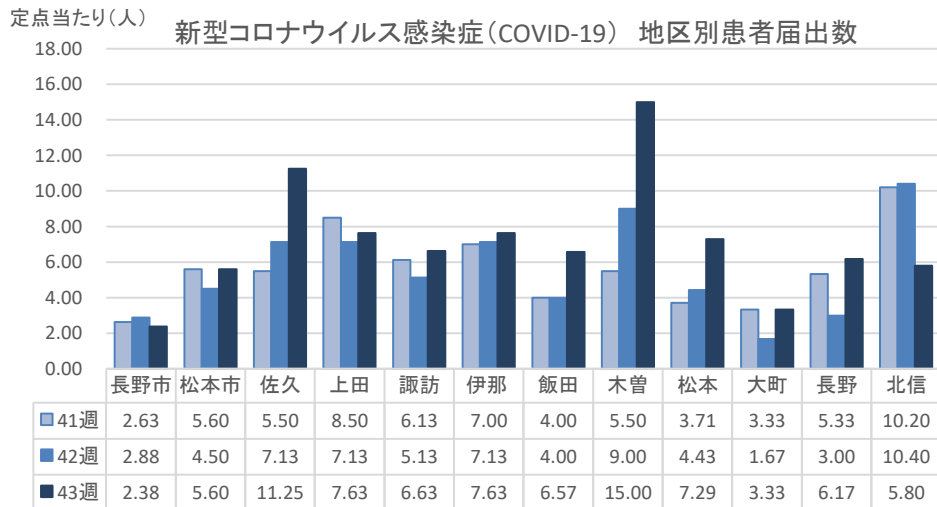
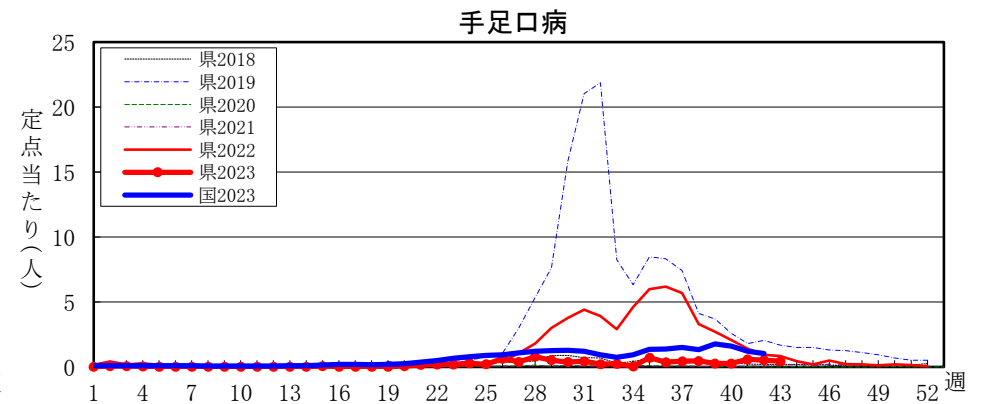
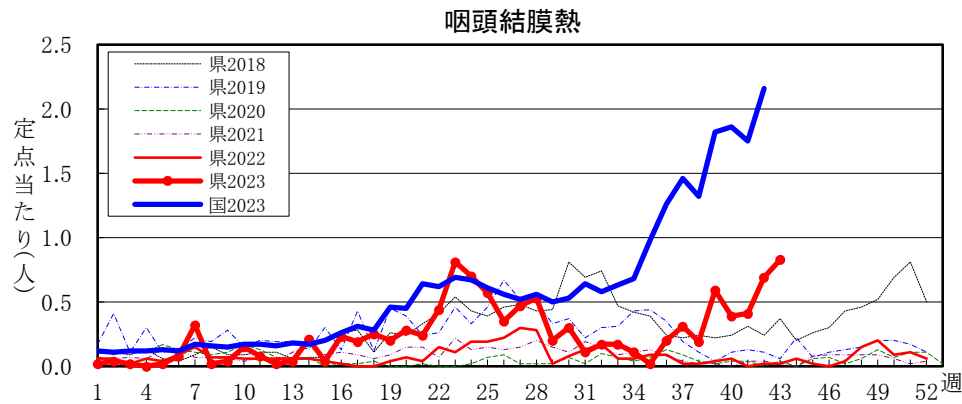
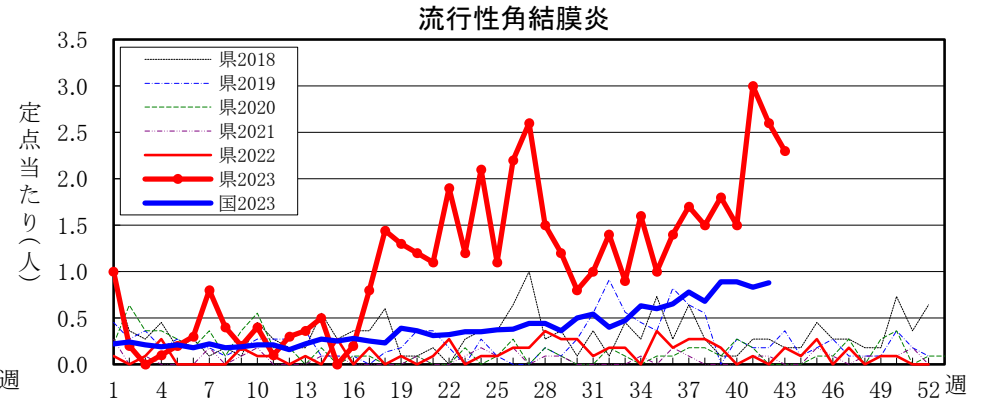
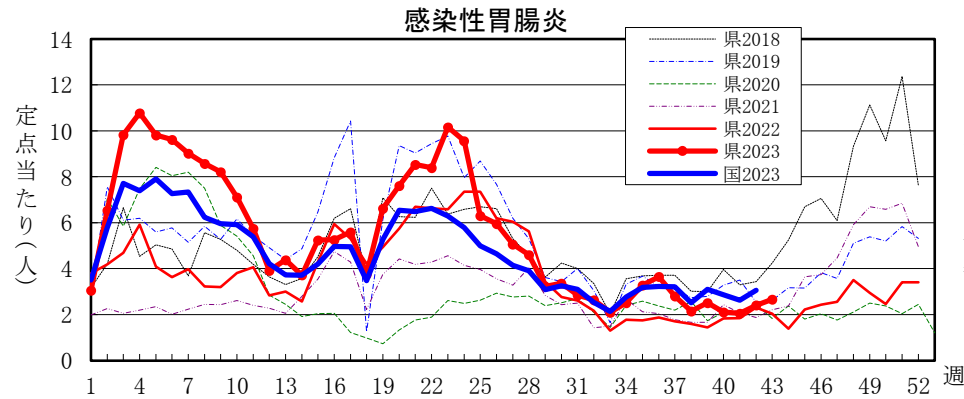
感染症名	今週	1週前	2週前
1 インフルエンザ	23.03	14.73	7.53
2 新型コロナウイルス感染症	6.39	5.17	5.38
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.11	2.37	1.46
4 感染性胃腸炎	2.67	2.41	2.06
5 流行性角結膜炎	2.30	2.60	3.00

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



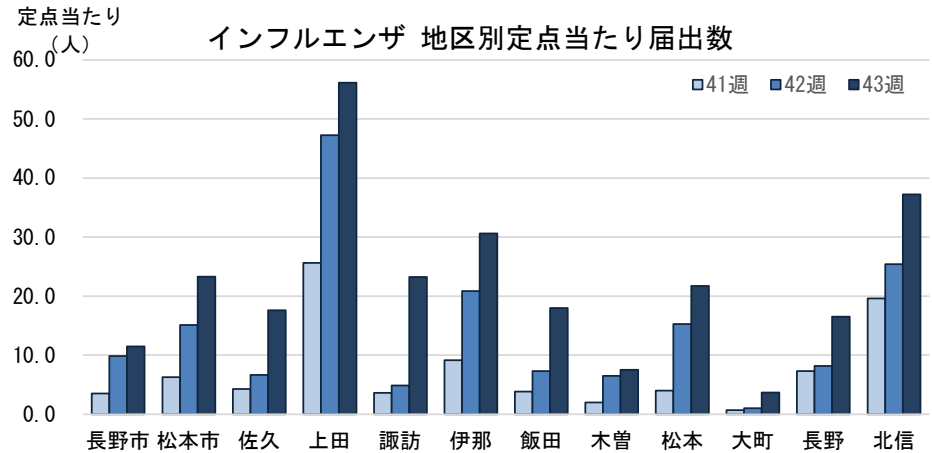
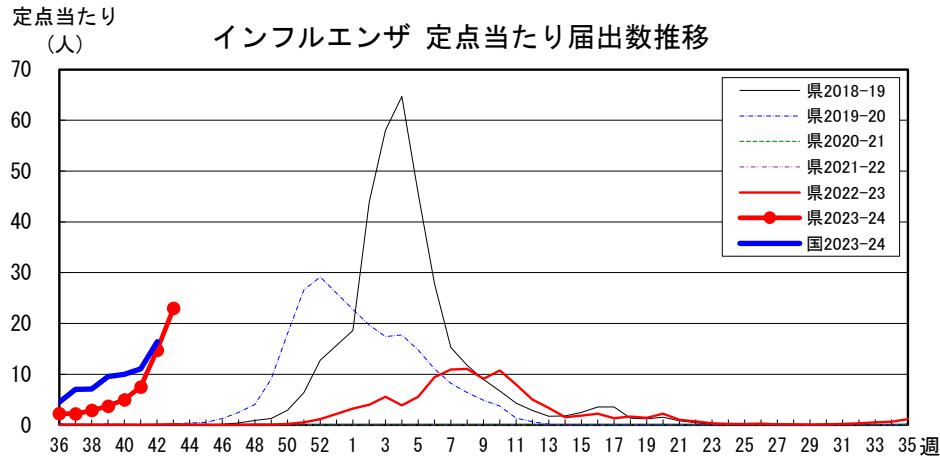




# 長野県インフルエンザ情報（2023年（令和5年）第43週）

（2023年10月23日～2023年10月29日）

第36週より2023-2024シーズンとして集計・公表



・地区別定点あたり届出数（最近5週間）

	定点数	定点あたり届出数(人)				
		39週	40週	41週	42週	43週
長野市	16	3.25	6.38	3.50	9.88	11.50
松本市	10	3.30	4.00	6.30	15.10	23.30
佐久	8	2.25	2.50	4.25	6.63	17.63
上田	8	6.75	17.13	25.63	47.25	56.13
諏訪	8	6.00	1.13	3.63	4.88	23.25
伊那	8	3.25	5.75	9.13	20.88	30.63
飯田	7	0.57	1.57	3.86	7.29	18.00
木曾	2	2.00	3.50	2.00	6.50	7.50
松本	7	1.71	2.29	4.00	15.29	21.71
大町	3	0.67	0.33	0.67	1.00	3.67
長野	6	4.00	3.33	7.33	8.17	16.50
北信	5	10.00	6.20	19.60	25.40	37.20
全県	88	3.72	5.00	7.53	14.73	23.03

・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 41 週							第 42 週							シーズン累計(36週～)						
	検体数	AH1pdm09	AH3亜型(A香港)	B(山形)	B(ヒノカリア)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	AH3亜型(A香港)	B(山形)	B(ヒノカリア)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	AH3亜型(A香港)	B(山形)	B(ヒノカリア)	検査中	不検出
長野市	7	-	7	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	24	3	21	-	-	-	-
松本市	6	-	-	-	-	6	-	10	-	-	-	-	10	-	29	1	8	-	-	20	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	-	-	-	3	2
上田	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	4	3	-	-	-	1	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	1
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-
木曾	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-
松本	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	5	-	3	-	-	2	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	1	-	-	1	2
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	-	-	1
合計	16	-	7	-	-	9	-	14	-	1	-	-	13	-	90	12	42	-	-	30	6

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

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 columns for infection types (e.g., Ebola, Dengue, SARS) and rows for weeks (39 to 2023 total). Includes sub-headers for categories like '二類' and '三類'.

Table with columns for infection types (e.g., HIV, Hepatitis, Tuberculosis) and rows for weeks (39 to 2023 total). Includes sub-headers for categories like '四類' and '五類'.

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 columns for infection types (e.g., Ebola, Dengue, SARS) and rows for weeks (38 to 2023 total). Includes sub-headers for categories like '二類' and '三類'.

※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 columns for infection types (e.g., HIV, Hepatitis, Tuberculosis) and rows for weeks (38 to 2023 total). Includes sub-headers for categories like '四類' and '五類'.

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 columns for animal infection types (e.g., Rabies, Brucellosis) and rows for weeks (39 to 2023 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 columns for animal infection types (e.g., Rabies, Brucellosis) and rows for weeks (38 to 2023 total).

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)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	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)
39週	327	813	18	32	70	136	-	14	-	13	33	2	-	18	-	1	-	-	-
40週	440	543	17	21	87	114	7	14	-	15	18	1	-	15	1	-	-	-	-
41週	663	473	4	22	79	111	5	32	-	6	12	1	-	30	-	1	-	-	-
42週	1,296	455	4	37	128	130	7	28	-	6	7	1	-	26	-	1	-	-	-
43週	2,027	562	4	45	168	144	7	24	-	8	3	-	-	23	-	2	-	-	-
2023計	14,870	21,841	1,890	593	1,453	12,506	205	504	36	434	4,343	75	21	471	4	15	13	-	2

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)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	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)
39週	3.72	9.24	0.33	0.59	1.30	2.52	0.00	0.26	0.00	0.24	0.61	0.04	0.00	1.80	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00
40週	5.00	6.17	0.31	0.39	1.61	2.11	0.13	0.26	0.00	0.28	0.33	0.02	0.00	1.50	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
41週	7.53	5.38	0.07	0.41	1.46	2.06	0.09	0.59	0.00	0.11	0.22	0.02	0.00	3.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00
42週	14.73	5.17	0.07	0.69	2.37	2.41	0.13	0.52	0.00	0.11	0.13	0.02	0.00	2.60	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00
43週	23.03	6.39	0.07	0.83	3.11	2.67	0.13	0.44	0.00	0.15	0.06	0.00	0.00	2.30	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00
2023計	169.89	249.00	35.16	11.05	27.00	233.35	3.85	9.39	0.71	8.09	80.95	1.44	2.10	47.20	0.33	1.23	1.07	0.00	0.16

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)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	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)
38週	35,028	54,377	741	4,145	4,286	7,911	242	4,160	57	637	1,761	155	8	470	8	10	20	-	-
39週	47,369	43,732	719	5,724	6,188	9,776	321	5,570	32	791	2,139	154	11	620	11	12	21	1	2
40週	49,391	25,715	570	5,840	6,332	8,998	302	4,994	58	800	1,674	143	14	616	10	24	28	1	3
41週	54,728	18,593	381	5,502	5,901	8,243	261	3,760	26	690	930	115	8	581	6	22	25	-	1
42週	81,160	16,075	305	6,795	8,417	9,637	319	3,229	36	772	742	120	7	614	15	17	38	-	2
2023計	1,108,650	1,212,085	143,680	78,686	141,560	612,835	11,923	81,923	1,812	34,116	191,986	5,874	342	11,613	326	564	719	20	131

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)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	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)
38週	7.09	11.00	0.24	1.32	1.36	2.52	0.08	1.32	0.02	0.20	0.56	0.05	0.01	0.68	0.02	0.02	0.04	-	-
39週	9.57	8.83	0.23	1.82	1.97	3.10	0.10	1.77	0.01	0.25	0.68	0.05	0.02	0.89	0.02	0.02	0.04	0.00	0.00
40週	10.00	5.21	0.18	1.86	2.02	2.86	0.10	1.59	0.02	0.25	0.53	0.05	0.02	0.89	0.02	0.05	0.06	0.00	0.01
41週	11.07	3.76	0.12	1.75	1.88	2.62	0.08	1.20	0.01	0.22	0.30	0.04	0.01	0.83	0.01	0.05	0.05	-	0.00
42週	16.41	3.25	0.10	2.16	2.67	3.06	0.10	1.03	0.01	0.25	0.24	0.04	0.01	0.88	0.03	0.04	0.08	-	0.00
2023計	224.83	245.81	45.76	25.06	45.08	195.17	3.80	26.09	0.58	10.86	61.14	1.87	0.49	16.73	0.68	1.18	1.50	0.04	0.27