

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37週）  
 （2023年9月11日～2023年9月17日）

2023年（令和5年）9月20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、E型肝炎1例、デング熱1例、レジオネラ症2例、アメーバ赤痢1例、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例、梅毒2例、百日咳1例の届出がありました。

●定点把握感染症

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は2週続けて減少し、定点あたり18.99人でした。  
 インフルエンザは定点あたり2.19人でした。先週から減少しましたが、県内は流行期に入っており、例年の同時期と比べ定点あたりの患者数が多い状況が続いています。  
 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、手指消毒、換気、適切なマスクの脱着などの基本的な感染対策を心がけましょう。

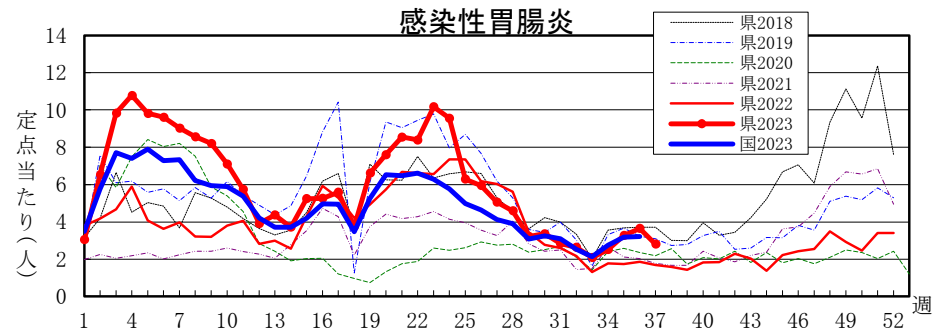
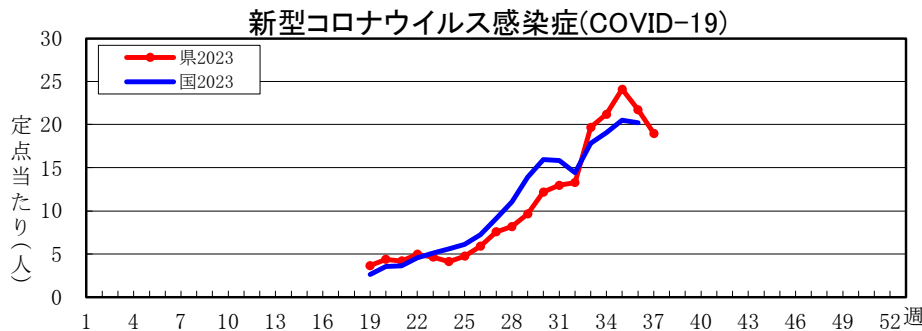
- 第38週は、9月27日（水）発行予定です。
- インフルエンザについては、4ページ「長野県インフルエンザ情報」にも掲載（第36週より2023-2024シーズン）
- 学校等のインフルエンザ様疾患による休業状況  
<https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>
- 厚生労働省 インフルエンザ（総合ページ）  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infuleza/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/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>

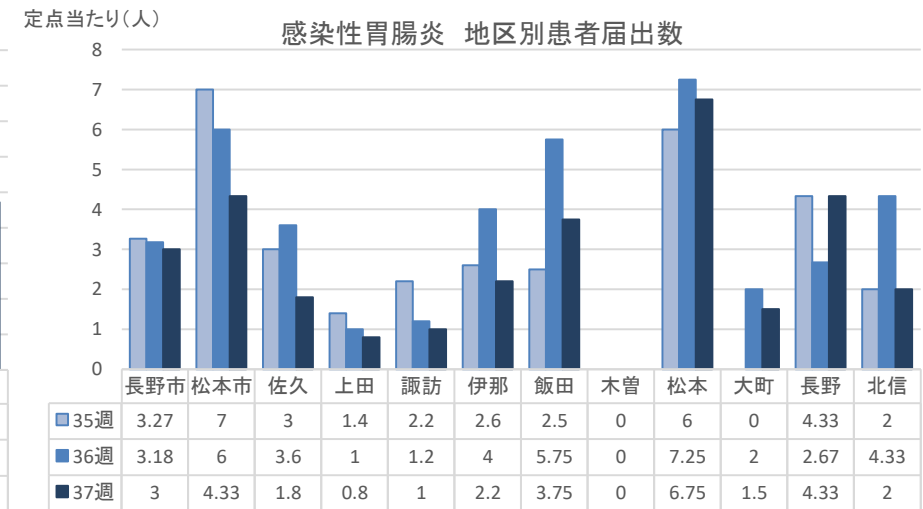
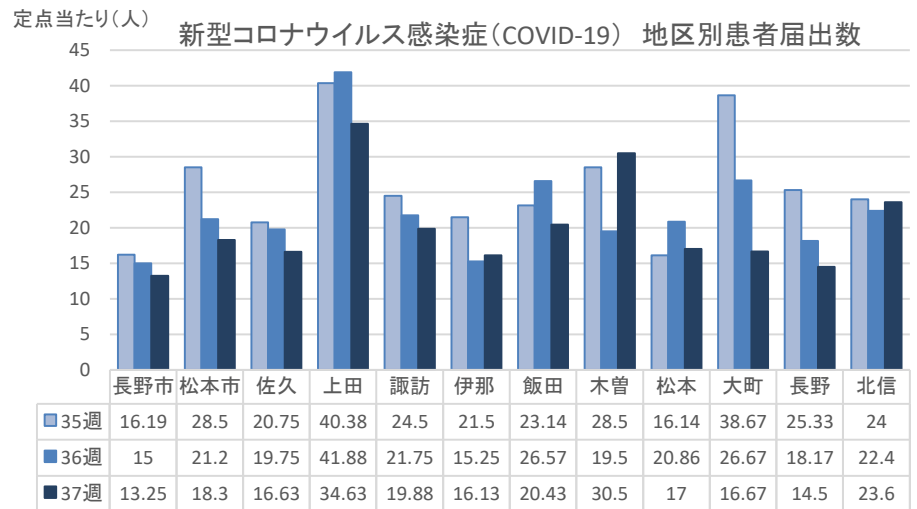
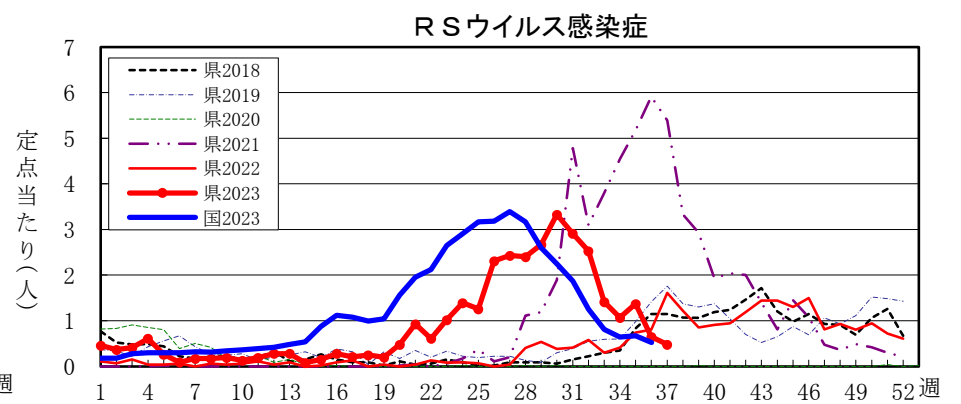
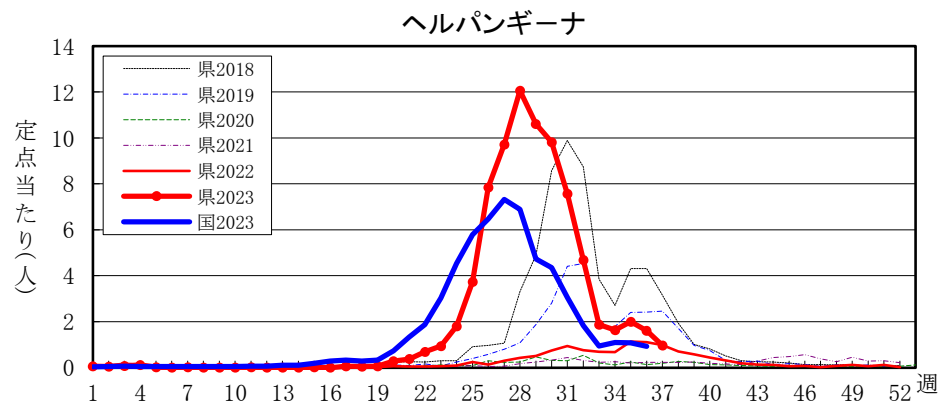
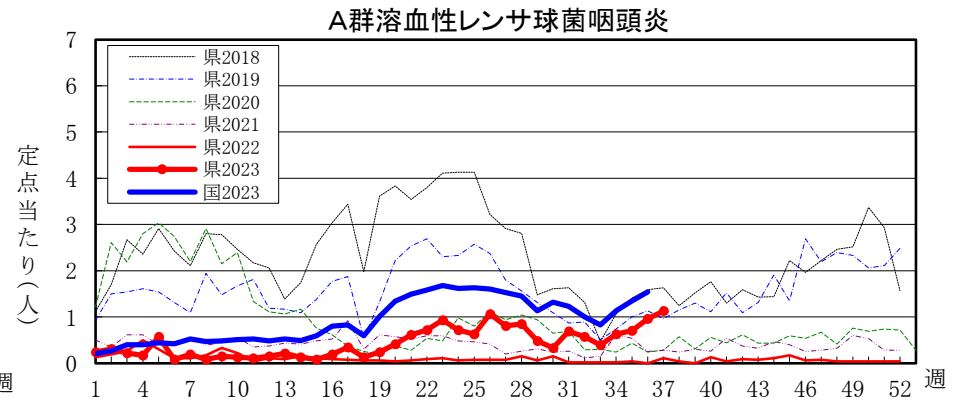
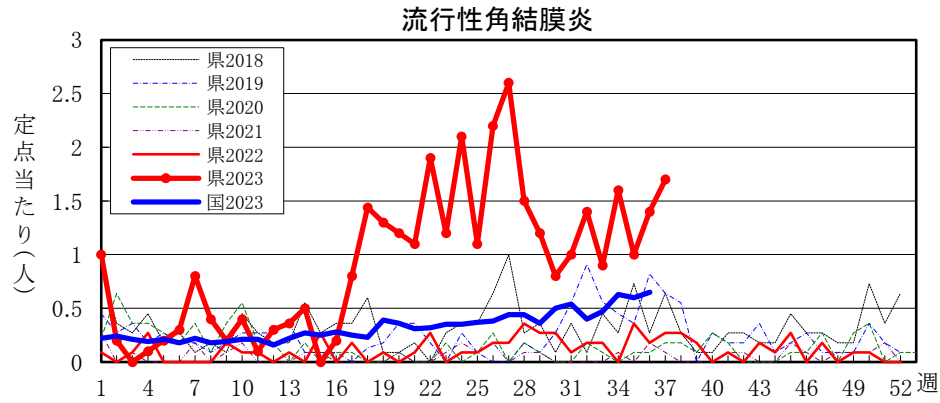
全数把握感染症届出状況

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	E型肝炎1例、デング熱1例、レジオネラ症2例
五類感染症	アメーバ赤痢1例、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例、梅毒2例、百日咳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 新型コロナウイルス感染症	18.99	21.74	24.10
2 感染性胃腸炎	2.81	3.65	3.28
3 インフルエンザ	2.19	2.27	1.18
4 流行性角結膜炎	1.70	1.40	1.00
5 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.13	0.96	0.70

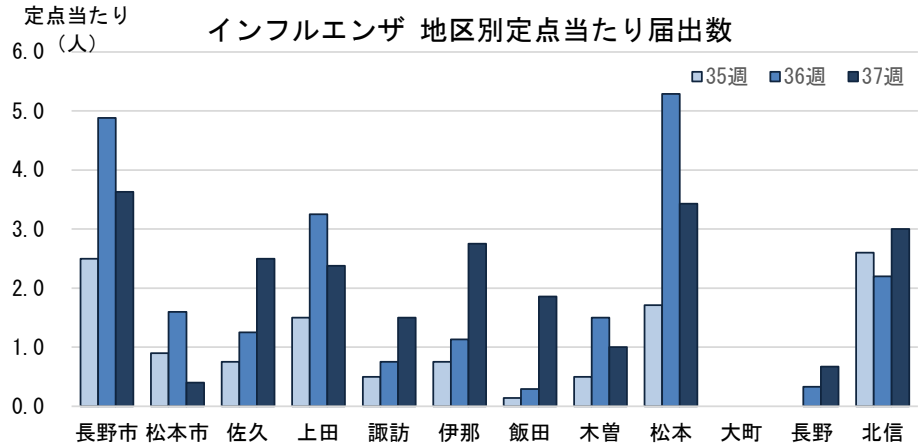
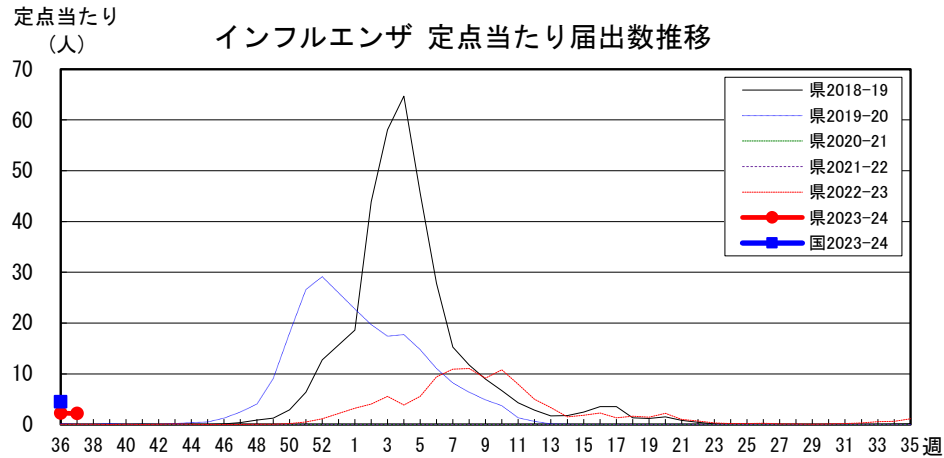






長野県インフルエンザ情報（2023年（令和5年）第37週）  
（2023年9月11日～2023年9月17日）

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)				
		33週	34週	35週	36週	37週
長野市	16	0.25	0.00	2.50	4.88	3.63
松本市	10	0.40	0.40	0.90	1.60	0.40
佐久	8	0.38	0.00	0.75	1.25	2.50
上田	8	0.75	3.13	1.50	3.25	2.38
諏訪	8	0.75	0.50	0.50	0.75	1.50
伊那	8	1.38	1.63	0.75	1.13	2.75
飯田	7	0.00	0.29	0.14	0.29	1.86
木曾	2	0.00	0.00	0.50	1.50	1.00
松本	7	0.43	0.14	1.71	5.29	3.43
大町	3	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00
長野	6	0.83	0.67	0.00	0.33	0.67
北信	5	1.40	0.80	2.60	2.20	3.00
全県	88	0.56	0.67	1.18	2.27	2.19

・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 36 週							第 37 週							シーズン累計(36週～)						
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノカ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノカ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノカ)	検査中	不検出
長野市	4	-	4	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	5	-	5	-	-	-	-
松本市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	4	-	4	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	5	-	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: 10人以上30人未満

警報: 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 disease categories (エボラ出血熱, 麻疹, etc.) and weekly counts for weeks 33-37 and 2023 total.

Table with columns for disease categories (エボラウイルス感染症, 日本脳炎, etc.) and weekly counts for weeks 33-37 and 2023 total.

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 disease categories (エボラ出血熱, 麻疹, etc.) and weekly counts for weeks 32-36 and 2023 total.

※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 disease categories (エボラウイルス感染症, 日本脳炎, etc.) and weekly counts for weeks 32-36 and 2023 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 columns for animal infection categories (エボラ出血熱, マールブルグ病, etc.) and weekly counts for weeks 33-37 and 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 categories (エボラ出血熱, マールブルグ病, etc.) and weekly counts for weeks 32-36 and 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 結膜炎	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)
33週	49	1,731	76	9	21	113	4	13	-	5	101	1	-	9	2	-	-	-	-
34週	59	1,867	58	6	34	136	2	22	1	11	88	1	-	16	1	-	-	-	-
35週	104	2,121	74	1	38	177	2	38	1	10	108	-	-	10	-	-	-	-	-
36週	200	1,913	35	11	52	197	-	19	2	15	87	2	-	14	-	-	-	-	-
37週	193	1,671	26	17	61	152	5	23	-	8	52	-	1	17	-	-	-	-	-
2023計	9,867	18,091	1,828	426	878	11,757	177	368	36	381	4,223	65	21	344	3	10	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 結膜炎	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)
33週	0.56	19.67	1.41	0.17	0.39	2.09	0.07	0.24	0.00	0.09	1.87	0.02	0.00	0.90	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
34週	0.67	21.22	1.07	0.11	0.63	2.52	0.04	0.41	0.02	0.20	1.63	0.02	0.00	1.60	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
35週	1.18	24.10	1.37	0.02	0.70	3.28	0.04	0.70	0.02	0.19	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
36週	2.27	21.74	0.65	0.20	0.96	3.65	0.00	0.35	0.04	0.28	1.61	0.04	0.00	1.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
37週	2.19	18.99	0.48	0.31	1.13	2.81	0.09	0.43	0.00	0.15	0.96	0.00	0.10	1.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023計	113.01	206.26	34.03	7.95	16.34	219.43	3.33	6.87	0.71	7.11	78.71	1.25	2.10	34.50	0.25	0.82	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 結膜炎	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)
32週	5,332	70,084	3,866	1,784	3,092	7,837	244	2,904	37	705	5,667	149	3	269	8	19	11	1	3
33週	4,938	86,779	2,497	1,955	2,566	6,598	290	2,248	30	605	2,887	109	4	323	10	20	13	-	-
34週	6,872	93,830	1,994	2,132	3,547	8,642	251	2,949	37	913	3,401	133	13	440	9	19	13	-	3
35週	12,649	101,339	2,101	3,077	4,239	10,012	254	4,194	64	849	3,371	162	6	418	7	21	14	-	4
36週	22,111	99,744	1,649	3,964	4,849	10,109	335	4,326	85	862	2,903	145	16	450	12	15	9	-	2
2023計	806,074	966,436	139,701	46,094	104,832	558,143	10,258	55,500	1,551	29,571	182,293	5,039	284	8,165	268	462	570	18	121

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 結膜炎	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)
32週	1.10	14.41	1.25	0.58	1.00	2.53	0.08	0.94	0.01	0.23	1.83	0.05	0.00	0.40	0.02	0.04	0.02	0.00	0.01
33週	1.02	17.84	0.81	0.63	0.83	2.14	0.09	0.73	0.01	0.20	0.93	0.04	0.01	0.47	0.02	0.04	0.03	-	-
34週	1.40	19.06	0.64	0.68	1.13	2.76	0.08	0.94	0.01	0.29	1.09	0.04	0.02	0.63	0.02	0.04	0.03	-	0.01
35週	2.56	20.50	0.67	0.98	1.35	3.19	0.08	1.34	0.02	0.27	1.07	0.05	0.01	0.60	0.01	0.04	0.03	-	0.01
36週	4.48	20.19	0.52	1.26	1.54	3.22	0.11	1.38	0.03	0.27	0.92	0.05	0.02	0.65	0.03	0.03	0.02	-	0.00
2023計	163.54	196.07	44.50	14.68	33.40	177.81	3.27	17.68	0.49	9.42	58.07	1.61	0.41	11.77	0.56	0.96	1.19	0.04	0.25