

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（2024年（令和6年）第15週） （2024年4月8日～2024年4月14日）

2024年（令和6年）4月17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4例、潜在性結核感染症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)は先週から微増して、定点あたり5.25人でした。

インフルエンザは3週続けて減少して、定点あたり3.82人でした。

引き続き、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、症状がある場合の咳エチケットなど、基本的な感染対策を心がけましょう。

○第16週は、4月24日（水）発行予定です。

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

○新型コロナウイルス感染症対策 総合サイト

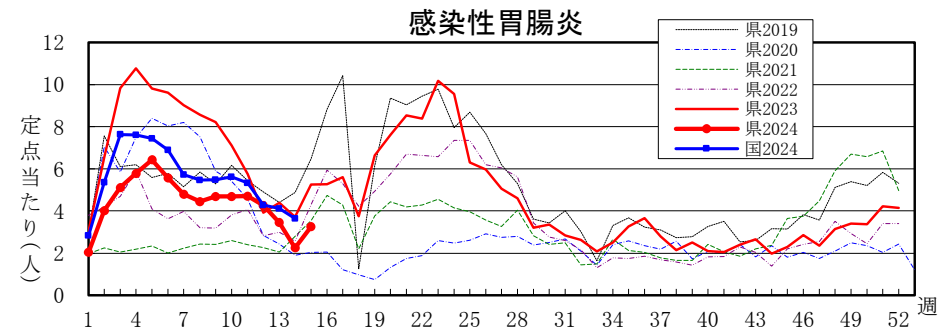
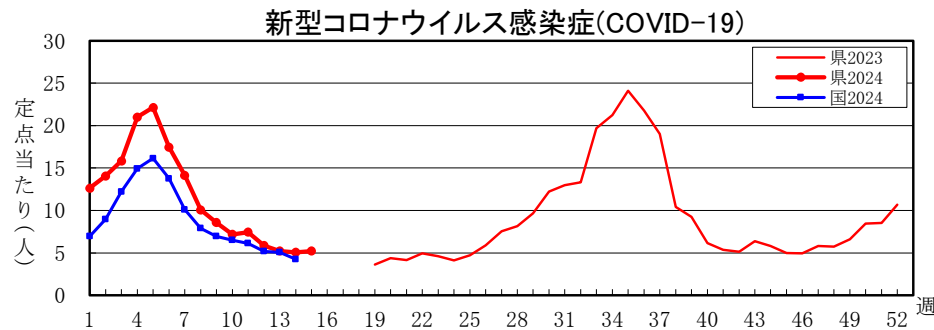
<https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/corona.html>

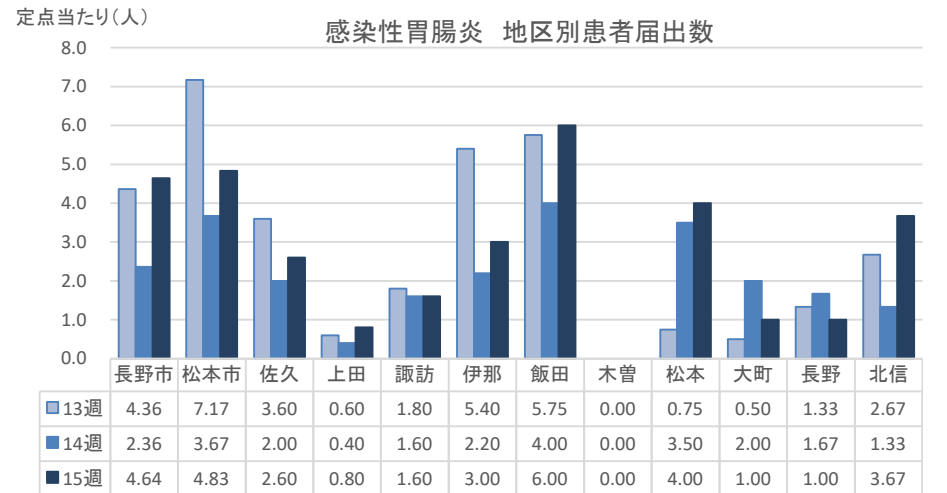
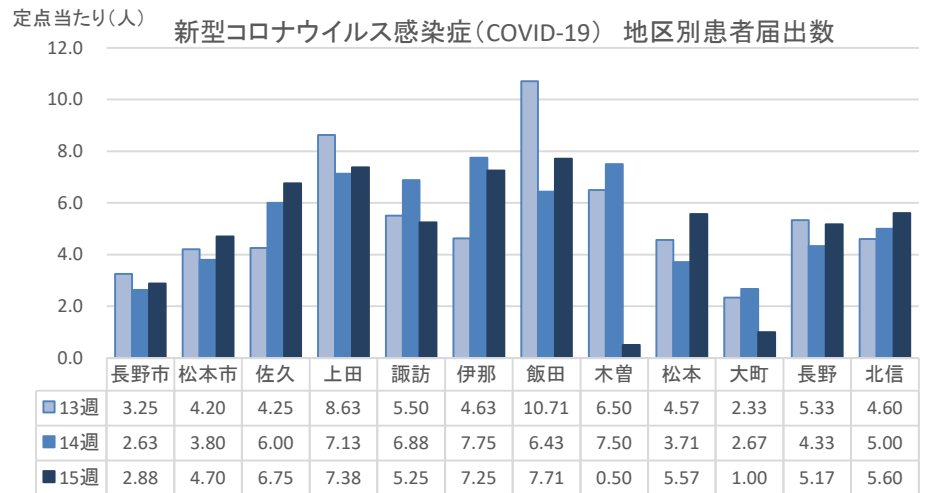
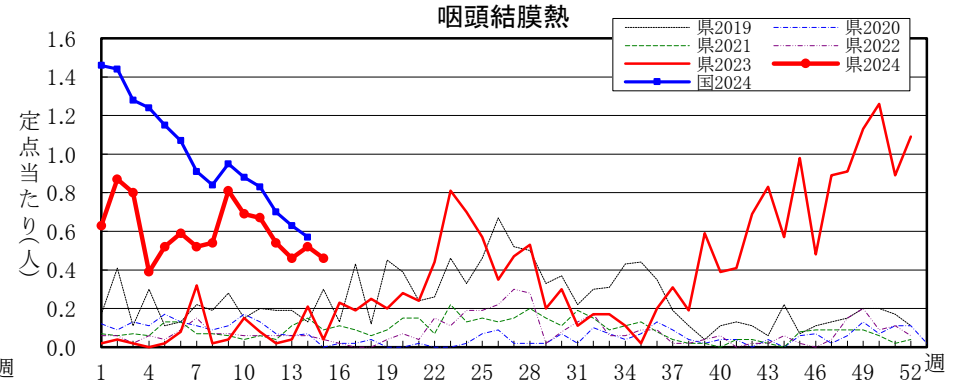
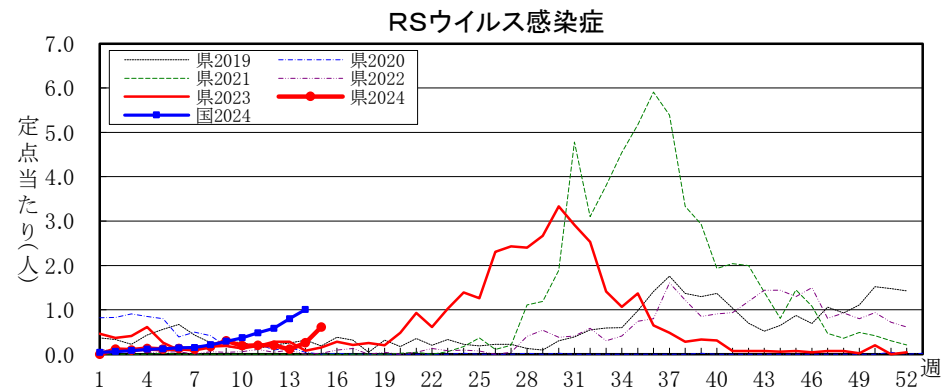
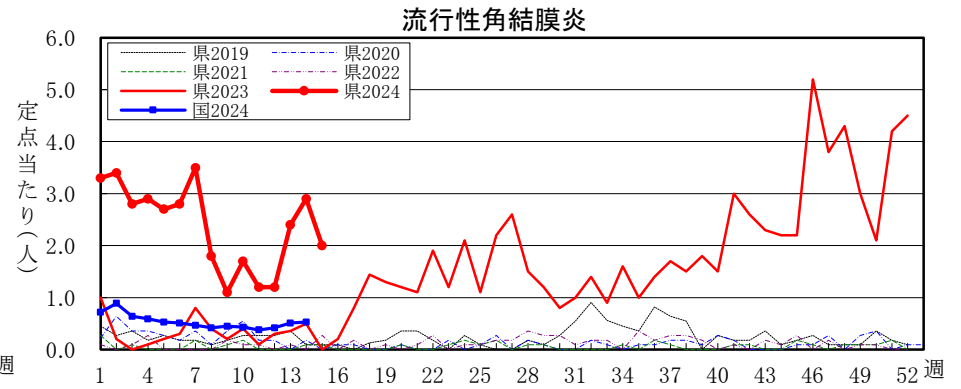
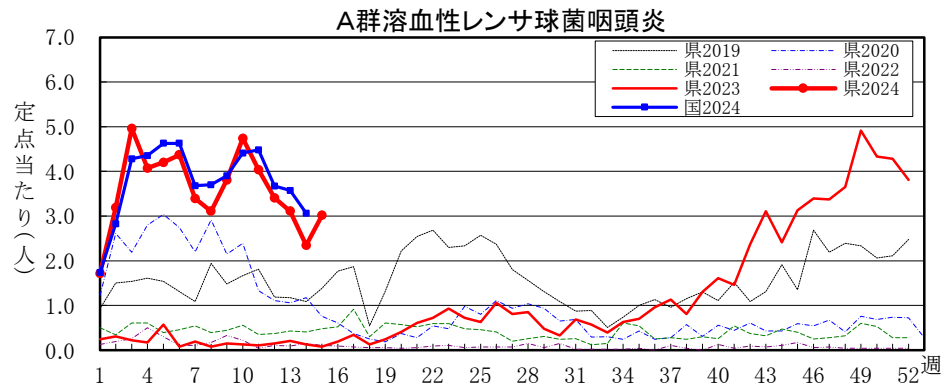
### 全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核4例、潜在性結核感染症1例
三類感染症	なし
四類感染症	なし
五類感染症	なし
動物感染症	なし

### 定点把握感染症届出状況

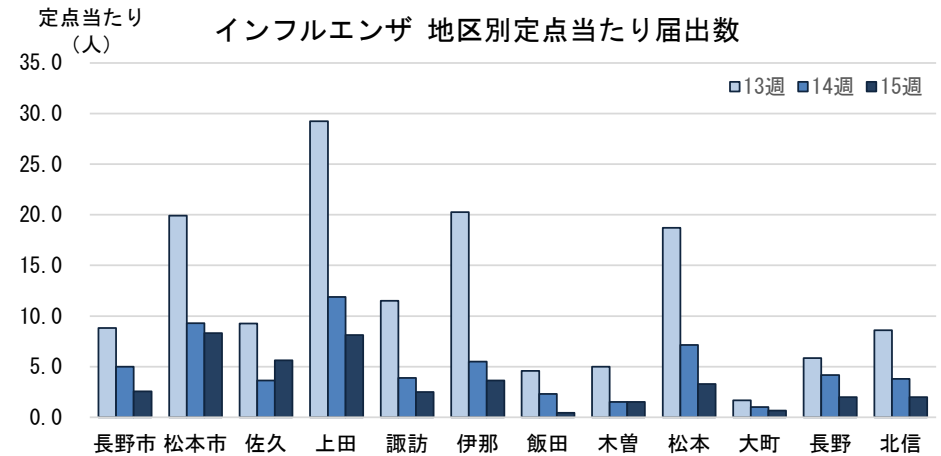
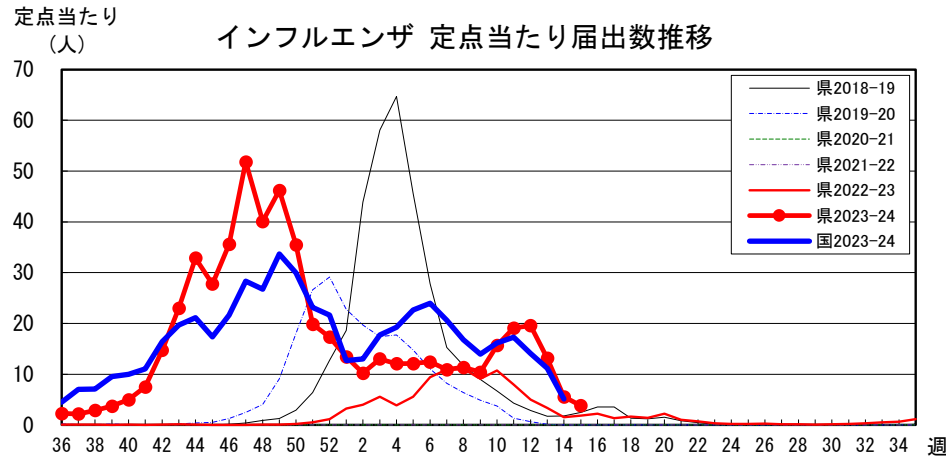
感染症名	今週	1週前	2週前
1 新型コロナウイルス感染症	5.25	5.08	5.23
2 インフルエンザ	3.82	5.55	13.16
3 感染性胃腸炎	3.26	2.26	3.46
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.02	2.35	3.11
5 流行性角結膜炎	2.00	2.90	2.40







## 長野県インフルエンザ情報（2024年（令和6年）第15週） （2024年4月8日～2024年4月14日）



・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)				
		11週	12週	13週	14週	15週
長野市	16	15.88	11.38	8.81	5.00	2.56
松本市	10	18.30	20.90	19.90	9.30	8.30
佐久	8	12.88	13.63	9.25	3.63	5.63
上田	8	38.13	47.25	29.25	11.88	8.13
諏訪	8	18.38	15.25	11.50	3.88	2.50
伊那	8	24.75	33.50	20.25	5.50	3.63
飯田	7	23.71	12.86	4.57	2.29	0.43
木曾	2	3.50	4.50	5.00	1.50	1.50
松本	7	28.00	33.43	18.71	7.14	3.29
大町	3	3.33	2.00	1.67	1.00	0.67
長野	6	8.67	8.83	5.83	4.17	2.00
北信	5	12.00	12.60	8.60	3.80	2.00
全県	88	19.10	19.58	13.16	5.55	3.82

・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 13 週						第 14 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	不検出
長野市	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	122	18	86	-	17	-	1
松本市	6	-	4	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	163	38	92	-	23	5	5	
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	17	15	-	1	-	2	
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	4	3	-	3	-	-	
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	1	
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	1	-	-	
木曾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	
松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	4	14	-	1	-	-	
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	8	23	-	3	-	3	
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	-	-	1	
合計	7	-	4	-	2	1	-	2	-	-	-	1	1	407	92	248	-	49	5	13	

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。)

週	一類				二類				三類				四類																																	
	エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	結核 ※	ジフテリア	SARS	MERS	鳥インフルエンザ(H5N1)	鳥インフルエンザ(H7N9)	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	ウエストナイル熱(脳炎)	A型肝炎	エキノコックス症	エムボックス(サル痘)	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサナル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジオイデス症	ジカウイルス感染症	重症熱性血小板減少症候群	腎臓候性出血熱	西部ウマ脳炎	ダニ媒介脳炎	炭疽	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ(H5N1除)	ニパウイルス感染症			
11週	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12週	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13週	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14週	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15週	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2024計	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

週	四類										五類																																					
	日本紅斑熱	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ベネズエラ脳炎	ヘンドラウイルス感染症	発しんチフス	ボツリヌス症	マラリア	野兎病	ライム病	リッサウイルス感染症	リトハラ熱	類鼻疽	レジオネラ症	レプトスピラ症	ロッキン山紅斑熱	アメーバ赤痢	ウルス性肺炎※(非A非E)	CRE感染症	急性弛緩性麻痺(除ボリオ)	急性脳炎(除WN)	リフトバレー熱	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶リン菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	侵襲性肺炎球菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	先天性風しん水痘(入院)	風しん症候群	梅毒	播種性リフトバレー熱	破傷風	VRSA感染症	VRE感染症	百日咳	風しん	麻しん	MDRA感染症					
11週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
15週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2024計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	2	1	5	-	4	-	1	13	1	-	1	-	5	2	-	29	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	

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。)

週	一類				二類				三類				四類																																					
	エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	結核 ※	ジフテリア	SARS	MERS	鳥インフルエンザ(H5N1)	鳥インフルエンザ(H7N9)	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	ウエストナイル熱(脳炎)	A型肝炎	エキノコックス症	エムボックス(サル痘)	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサナル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジオイデス症	ジカウイルス感染症	重症熱性血小板減少症候群	腎臓候性出血熱	西部ウマ脳炎	ダニ媒介脳炎	炭疽	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ(H5N1除)	ニパウイルス感染症							
10週	-	-	-	-	-	-	-	282	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	10	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11週	-	-	-	-	-	-	-	253	-	-	-	-	-	-	2	29	1	-	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12週	-	-	-	-	-	-	-	250	-	-	-	-	-	-	1	23	-	-	8	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13週	-	-	-	-	-	-	-	295	-	-	-	-	-	-	1	38	2	-	8	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14週	-	-	-	-	-	-	-	238	-	-	-	-	-	-	-	21	3	1	9	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2024計	-	-	-	-	-	-	-	3,643	-	-	-	-	-	-	12	337	9	2	140	-	26	2	11	-	-	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

週	四類										五類																																						
	日本紅斑熱	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ベネズエラ脳炎	ヘンドラウイルス感染症	発しんチフス	ボツリヌス症	マラリア	野兎病	ライム病	リッサウイルス感染症	リトハラ熱	類鼻疽	レジオネラ症	レプトスピラ症	ロッキン山紅斑熱	アメーバ赤痢	ウルス性肺炎※(非A非E)	CRE感染症	急性弛緩性麻痺(除ボリオ)	急性脳炎(除WN)	リフトバレー熱	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶リン菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	侵襲性肺炎球菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	先天性風しん水痘(入院)	風しん症候群	梅毒	播種性リフトバレー熱	破傷風	VRSA感染症	VRE感染症	百日咳	風しん	麻しん	MDRA感染症						
10週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	11	5	33	1	12	2	4	44	15	1	12	2	36	15	-	306	6	2	-	3	13	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
11週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	16	6	34	-	9	-	2	45	22	-	10	-	36	9	-	266	6	2	-	2	7	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
12週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	33	-	-	5	7	27	-	10	1	6	33	11	3	6	-	58	4	-	209	4	1	-	3	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
13週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	14	3	32	-	6	-	3	44	17	1	16	-	39	11	-	227	7	-	3	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14週	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	31	-	-	6	4	21	-	7	2	2	41	14	1	6	1	41	5	-	172	8	-	-	27	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2024計	4	1	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	444	1	-	142	47	463	6	176	8	50	649	252	11	169	10	722	114	-	3,332	63	17	-	34	169	2	22	-	-	-	-	-	-	-	

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。)

週	エボラ出血熱	マールブルグ病	SARS		結核	鳥インフルエンザ(H5N1 H7N9)	細菌性赤痢	ウエストナイル熱	エキノコックス症	MERS		
	サル	サル	フレードッグ	イナグマ	タヌキ	ハクビシン	サル	鳥類	サル	鳥類	犬	ヒコアラ
11週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2024計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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。)

週	エボラ出血熱	マールブルグ病	ペスト	SARS		結核	鳥インフルエンザ(H5N1 H7N9)	細菌性赤痢	ウエストナイル熱	エキノコックス症	MERS	
	サル	サル	フレードッグ	イナグマ	タヌキ	ハクビシン	サル	鳥類	サル	鳥類	犬	ヒコアラ
10週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2024計	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	-	-

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)	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)
11週	1,681	657	11	36	218	254	11	1	-	8	1	3	1	12	1	-	-	-	1
12週	1,723	516	11	29	184	230	7	-	1	8	1	2	-	12	-	1	-	-	-
13週	1,158	460	6	25	168	187	12	-	-	11	-	3	-	24	-	-	-	-	-
14週	488	447	14	28	127	122	1	-	-	7	1	-	-	29	-	-	-	-	-
15週	336	462	33	25	163	176	3	3	-	7	1	2	1	20	-	-	-	-	-
2024計	16,094	15,136	147	486	2,889	3,537	81	35	6	106	13	17	5	357	3	2	-	-	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)	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)
11週	19.10	7.47	0.20	0.67	4.04	4.70	0.20	0.02	0.00	0.15	0.02	0.06	0.10	1.20	0.08	0.00	0.00	0.00	0.08
12週	19.58	5.86	0.20	0.54	3.41	4.26	0.13	0.00	0.02	0.15	0.02	0.04	0.00	1.20	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00
13週	13.16	5.23	0.11	0.46	3.11	3.46	0.22	0.00	0.00	0.20	0.00	0.06	0.00	2.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14週	5.55	5.08	0.26	0.52	2.35	2.26	0.02	0.00	0.00	0.13	0.02	0.00	0.00	2.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15週	3.82	5.25	0.61	0.46	3.02	3.26	0.06	0.06	0.00	0.13	0.02	0.04	0.10	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2024計	182.90	172.01	2.72	9.01	53.49	65.51	1.51	0.67	0.12	1.97	0.25	0.34	0.50	35.70	0.24	0.16	0.00	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。)

	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)
10週	79,676	32,245	1,171	2,748	13,810	17,593	428	550	68	634	81	79	12	297	8	11	56	1	6
11週	85,196	30,344	1,493	2,593	14,057	16,698	434	652	63	703	63	79	6	264	13	16	50	1	7
12週	69,519	25,738	1,812	2,199	11,525	13,442	410	522	53	657	70	79	8	290	10	13	40	3	12
13週	55,188	25,184	2,494	1,970	11,175	12,886	407	609	87	705	77	81	8	356	10	6	44	-	6
14週	25,106	20,968	3,148	1,769	9,565	11,375	385	657	57	714	97	110	7	369	10	10	41	-	5
2024計	1,106,846	617,759	13,885	43,654	165,758	242,419	5,881	8,099	824	8,764	1,111	1,176	103	5,198	104	131	539	10	85

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)	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)
10週	16.14	6.53	0.37	0.88	4.41	5.61	0.14	0.18	0.02	0.20	0.03	0.03	0.02	0.43	0.02	0.02	0.12	0.00	0.01
11週	17.27	6.15	0.48	0.83	4.48	5.33	0.14	0.21	0.02	0.22	0.02	0.03	0.01	0.38	0.03	0.03	0.10	0.00	0.01
12週	14.08	5.21	0.58	0.70	3.67	4.28	0.13	0.17	0.02	0.21	0.02	0.03	0.01	0.42	0.02	0.03	0.08	0.01	0.02
13週	11.18	5.10	0.80	0.63	3.57	4.11	0.13	0.19	0.03	0.22	0.02	0.03	0.01	0.51	0.02	0.01	0.09	-	0.01
14週	5.10	4.26	1.01	0.57	3.06	3.64	0.12	0.21	0.02	0.23	0.03	0.04	0.01	0.53	0.02	0.02	0.09	-	0.01
2024計	224.47	125.28	4.43	13.94	52.94	77.43	1.88	2.59	0.26	2.80	0.35	0.38	0.15	7.49	0.22	0.27	1.12	0.02	0.18

