

# 長野県感染症情報(週報)

## 《データ編》

2026年(令和8年)

第27週(2026年6月29日~2026年7月5日)

長野県健康福祉部疾病・感染症対策課

### 目次

#### 【週報】

全数把握対象疾患報告数(一類~四類)	1~2
全数把握対象疾患報告数(五類)	3
全数把握対象疾患報告数(動物)	4
定点把握対象疾患報告数(週別)	5
定点把握対象疾患報告数(保健所別)	6
定点把握対象疾患報告数(年齢階級別)	7
グラフ総覧	8~10

○本週報は、感染症の発生状況の正確な把握と分析、その結果の県民や医療機関への迅速な提供・公開を行うことを目的に発行しています。

速報性を重視しておりますので、今後の集計により変更が生ずることがあります。

○2026年(令和8年)届出数一覧(速報値)、過去の集計結果(確定値)はホームページをご覧ください。

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

(問合せ先)

担当 長野県健康福祉部疾病・感染症対策課  
中沢、山口  
電話 026-235-7148(直通)  
026-232-0111(代表) 内線 4135  
ファクシミリ 026-235-7334  
Email kansen@pref.nagano.lg.jp

# 全数把握対象疾患報告数（一類～四類） 2026年第27週

(単位:例)

分類	対象疾患	長野県						全国	
		23週	24週	25週	26週	27週	年累計	26週	年累計
一類	エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	痘そう	-	-	-	-	-	-	-	-
	南米出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペスト	-	-	-	-	-	-	-	-
	マールブルグ病	-	-	-	-	-	-	-	-
	ラッサ熱	-	-	-	-	-	-	-	-
二類	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	3	1	1	3	3	43	213	7,058
	潜在性結核感染症	1	-	1	-	1	28	-	-
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群(SARS)	-	-	-	-	-	-	-	-
	中東呼吸器症候群(MERS)	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-	-	-	-	-	-	-
三類	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	39
	腸管出血性大腸菌感染症	2	2	7	4	2	23	123	1,354
	腸チフス	-	-	-	-	-	-	1	19
	パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	8
四類	E型肝炎	-	-	-	-	-	10	8	345
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	-	-	-	-	-	-	9	133
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	8
	エムポックス	-	-	-	-	-	-	5	73
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	3
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	2	3
	キャサナル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	4
	ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	1	-	-	-	-	1	7	90
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-
	チクングニア熱	-	-	-	-	-	-	-	2
	つつが虫病	1	-	1	-	-	5	2	59
	デング熱	-	-	-	-	-	-	2	39
東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	

※結核(全国)の集計には潜在性結核感染症を含む

## 全数把握対象疾患報告数（四類） 2026年第27週

(単位:例)

分類	対象疾患	長野県						全国	
		23週	24週	25週	26週	27週	年累計	26週	年累計
四類	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	-	-	-	-	-	-	21	196
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	2
	ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ症	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-
	ポツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-
	マラリア	-	-	-	-	-	-	-	18
	野兔病	-	-	-	-	-	-	-	-
	ライム病	-	-	-	-	-	-	-	-
	リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-
	レジオネラ症	1	2	2	1	1	18	51	970
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	4	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	

## 全数把握対象疾患報告数（五類） 2026年第27週

(単位:例)

分類	対象疾患	長野県						全国	
		23週	24週	25週	26週	27週	年累計	26週	年累計
五類	アメーバ赤痢	1	-	-	-	-	3	4	249
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	-	-	-	-	-	-	-	105
	カルバペナム耐性腸内細菌目細菌感染症	-	-	1	-	-	7	17	491
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	1	-	-	-	2	-	11
	急性脳炎	1	1	-	-	-	8	4	244
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	5
	クロイツフェルト・ヤコブ病	-	-	-	-	-	1	1	75
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	-	-	-	-	-	14	15	689
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	-	-	-	-	1	2	14	466
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	20
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	-	-	-	-	3	8	295
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	1	34
	侵襲性肺炎球菌感染症	-	1	1	-	-	17	35	1,606
	水痘(入院例)	-	-	1	-	-	6	14	444
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	多剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	5	86
	梅毒	7	1	3	1	1	39	172	5,610
	播種性クリプトコックス症	-	-	-	-	-	3	-	92
	破傷風	-	-	-	-	-	1	-	45
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	-	2	-	44
	百日咳	5	2	2	1	8	78	66	3,488
	風しん	-	-	-	-	-	-	-	2
麻しん	-	-	-	-	-	3	6	545	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	-	-	-	-	-	1	9	

## 全数把握対象疾患報告数（動物） 2026年第27週

（単位：例）

対象疾患	対象動物	長野県						全国	
		23週	24週	25週	26週	27週	年累計	26週	年累計
エボラ出血熱	サル	-	-	-	-	-	-	-	-
マールブルグ病	サル	-	-	-	-	-	-	-	-
ペスト	プレーリードッグ	-	-	-	-	-	-	-	-
重症急性呼吸器症候群	イタチアナグマ	-	-	-	-	-	-	-	-
	タヌキ	-	-	-	-	-	-	-	-
	ハクビシン	-	-	-	-	-	-	-	-
細菌性赤痢	サル	-	-	-	-	-	-	-	-
ウエストナイル熱	鳥類	-	-	-	-	-	-	-	-
エキノコックス症	犬	-	-	-	-	-	-	-	-
結核	サル	-	-	-	-	-	-	-	60
鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9)	鳥類	-	-	-	-	-	-	-	60
中東呼吸器症候群	ヒトコブラクダ	-	-	-	-	-	-	-	-

定点把握対象疾患報告数（週別） 2026年第27週

上段:報告数(例) 下段:定点当たりの報告数(人/定点)

分類	定点数	対象疾患	長野県							全国	
			23週	24週	25週	26週	27週	年累計	前週比	26週	年累計
急性呼吸器感染症	50	急性呼吸器感染症	2,619	2,757	2,729	2,548	2,546	2,119	99.9%	176,883	5,528,841
			52.38	55.14	54.58	50.96	50.92	75.86		47.47	1,476.33
	50	インフルエンザ	-	2	3	-	2	5,502	-	310	1,022,542
			-	0.04	0.06	-	0.04	197.22		0.08	272.75
		新型コロナウイルス感染症	13	23	38	11	12	264	109.1%	4,044	108,744
			0.26	0.46	0.76	0.22	0.24	9.49		1.08	29.01
小児科	28	RSウイルス感染症	3	3	2	5	5	237	100.0%	764	29,005
			0.11	0.11	0.07	0.18	0.18	8.49		0.34	12.79
		咽頭結膜熱	23	20	22	17	17	55	100.0%	1,220	19,687
			0.82	0.71	0.79	0.61	0.61	2.00		0.54	8.68
		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	109	99	84	77	89	179	115.6%	5,076	151,610
			3.89	3.54	3.00	2.75	3.18	6.39		2.25	66.85
		感染性胃腸炎	155	152	154	145	143	68	98.6%	10,373	343,365
			5.54	5.43	5.50	5.18	5.11	2.45		4.60	151.40
		水痘	17	6	18	8	32	26	393.1%	949	21,292
			0.61	0.21	0.64	0.29	1.14	0.98		0.42	9.39
		手足口病	7	15	38	52	98	-	188.2%	10,396	40,355
			0.25	0.54	1.36	1.86	3.50	-		4.61	17.79
		伝染性紅斑	-	1	-	-	-	242	-	135	7,266
			-	0.04	-	-	-	24.47		0.06	3.20
突発性発しん	13	15	7	12	4	10	32.6%	759	15,392		
	0.46	0.54	0.25	0.43	0.14	0.81		0.34	6.79		
ヘルパンギーナ	3	8	13	20	14	10	70.4%	2,592	9,575		
	0.11	0.29	0.46	0.71	0.50	0.81		1.15	4.22		
流行性耳下腺炎	3	1	1	1	2	85	175.0%	119	1,893		
	0.11	0.04	0.04	0.04	0.07	7.08		0.05	0.83		
眼科	10	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	4	90.9%	4	166
			-	-	-	-	-	0.33		0.01	0.24
		12	5	13	11	10	25	308		7,299	
		流行性角結膜炎	1.20	0.50	1.30	1.10	1.00	2.07	0.44	10.64	
基幹	12	細菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	179	-	7	234
			-	-	-	0.08	-	14.89		0.01	0.49
		無菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	351	-	19	407
			0.08	-	-	-	-	29.35		0.04	0.85
		マイコプラズマ肺炎	2	4	3	-	3	82	-	108	3,210
			0.17	0.33	0.25	-	0.25	6.83		0.22	6.69
		クラミジア肺炎 (オウム病除く)	-	-	1	-	-	4	-	4	136
			-	-	0.08	-	-	0.33		0.01	0.28
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	1	-	-	-	25	-	14	667		
	0.08	0.08	-	-	-	2.07		0.03	1.39		
インフルエンザ(入院)	-	-	1	-	-	179	-	16	9,454		
	-	-	0.08	-	-	14.89					
新型コロナウイルス感染症 (入院)	4	1	18	3	3	348	100.0%	115	11,559		
	0.33	0.08	1.50	0.25	0.25	29.10					

定点把握対象疾患報告数（保健所別）2026年第27週

上段:報告数(例) 下段:定点当たりの報告数(人/定点)

分類	対象疾患	佐久	上田	諏訪	伊那	飯田	木曾	松本	大町	長野	北信	長野市	松本市	合計
急性 呼吸器 感染症	急性呼吸器感染症	142	297	374	239	135	41	324	31	125	32	451	355	2,546
		28.40	59.40	74.80	59.75	45.00	20.50	81.00	15.50	31.25	16.00	50.11	71.00	50.92
	インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.22	-	0.04
	新型コロナウイルス感染症	1	-	4	-	-	1	-	2	-	-	2	2	12
		0.20	-	0.80	-	-	0.50	-	1.00	-	-	0.22	0.40	0.24
小児科	RSウイルス感染症	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
		-	1.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.18
	咽頭結膜熱	-	8	2	1	-	-	-	-	-	-	6	-	17
		-	2.67	0.67	0.50	-	-	-	-	-	-	1.20	-	0.61
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	13	11	11	5	10	2	7	2	6	-	17	5	89
		4.33	3.67	3.67	2.50	5.00	2.00	3.50	2.00	3.00	-	3.40	1.67	3.18
	感染性胃腸炎	14	9	-	14	14	2	3	1	7	-	41	38	143
		4.67	3.00	-	7.00	7.00	2.00	1.50	1.00	3.50	-	8.20	12.67	5.11
	水痘	-	21	-	1	4	1	2	-	1	-	-	2	32
		-	7.00	-	0.50	2.00	1.00	1.00	-	0.50	-	-	0.67	1.14
	手足口病	8	17	12	10	1	-	4	-	10	-	29	7	98
		2.67	5.67	4.00	5.00	0.50	-	2.00	-	5.00	-	5.80	2.33	3.50
	伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
突発性発しん	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	4	
	-	-	0.33	-	-	-	0.50	-	-	-	0.20	0.33	0.14	
ヘルパンギーナ	-	3	4	-	-	-	-	-	2	-	5	-	14	
	-	1.00	1.33	-	-	-	-	-	1.00	-	1.00	-	0.50	
流行性耳下腺炎	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	
	-	-	-	-	0.50	-	0.50	-	-	-	-	-	0.07	
眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	/	/	/	/	/	-	-	-
		-	-	-	-	-	/	/	/	/	/	-	-	-
	-	1	-	-	-	-	/	/	3	/	6	-	10	
	-	1.00	-	-	-	-	/	/	3.00	/	3.00	-	1.00	
基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	3
		-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	2.00	0.25
	クラミジア肺炎 (オウム病除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
インフルエンザ(入院)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新型コロナウイルス感染症 (入院)	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3	
	-	-	-	-	-	-	2.00	1.00	-	-	-	-	0.25	

【保健所別定点数】

分類	対象疾患	佐久	上田	諏訪	伊那	飯田	木曾	松本	大町	長野	北信	長野市	松本市	合計
急性 呼吸器 感染症	急性呼吸器感染症	5	5	5	4	3	2	4	2	4	2	9	5	50
	インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症	5	5	5	4	3	2	4	2	4	2	9	5	50
小児科		3	3	3	2	2	1	2	1	2	1	5	3	28
眼科		1	1	1	1	1	/	1	/	1	/	2	1	10
基幹		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12

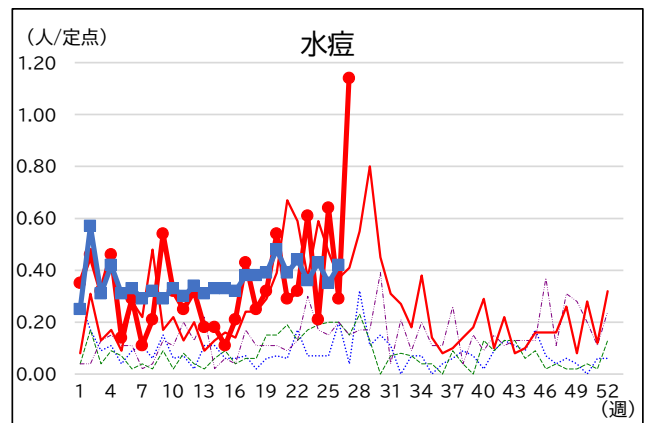
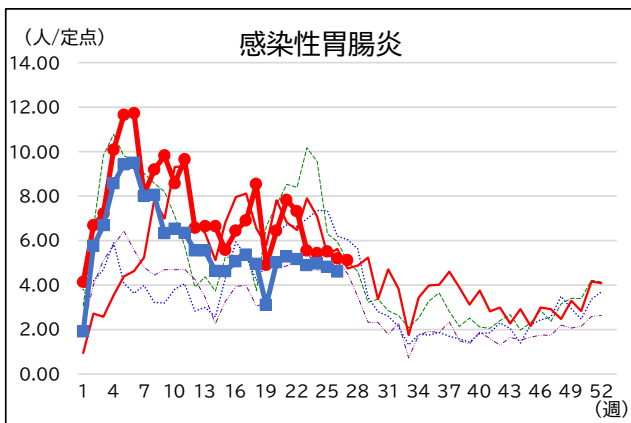
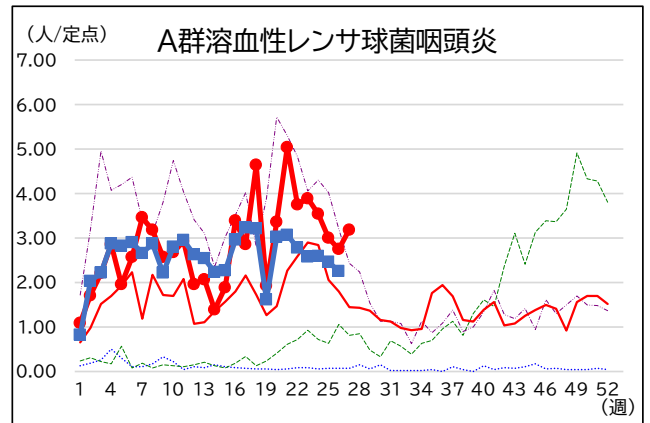
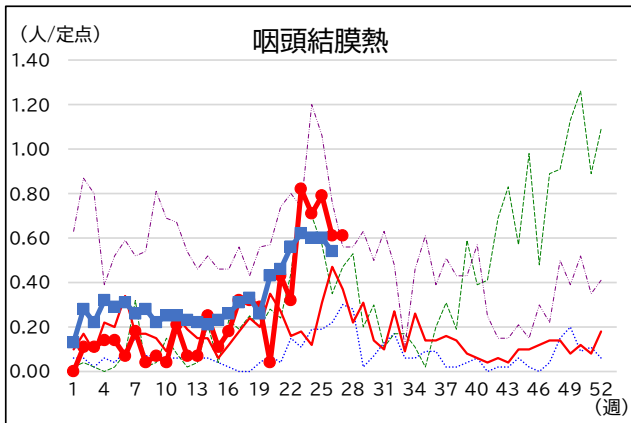
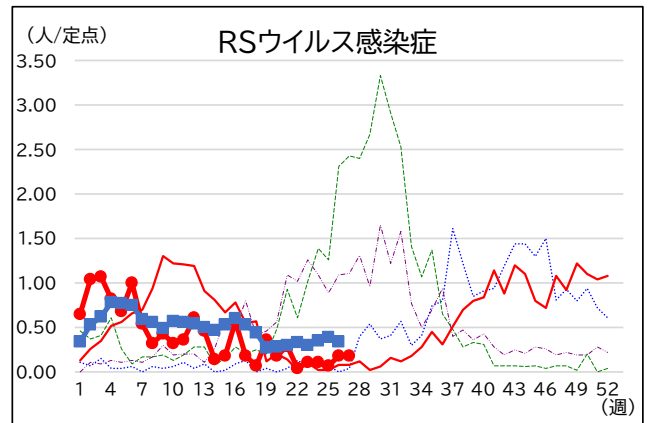
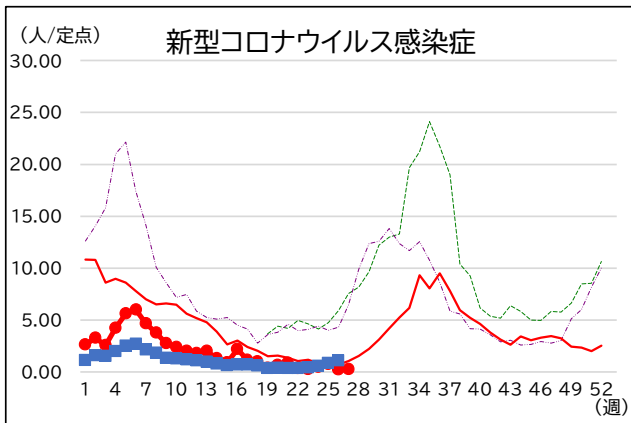
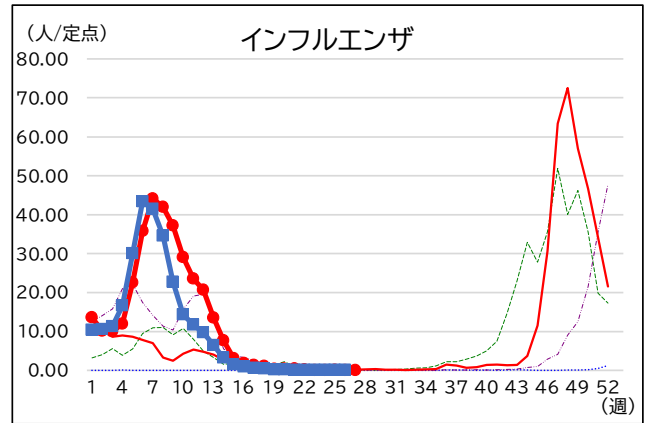
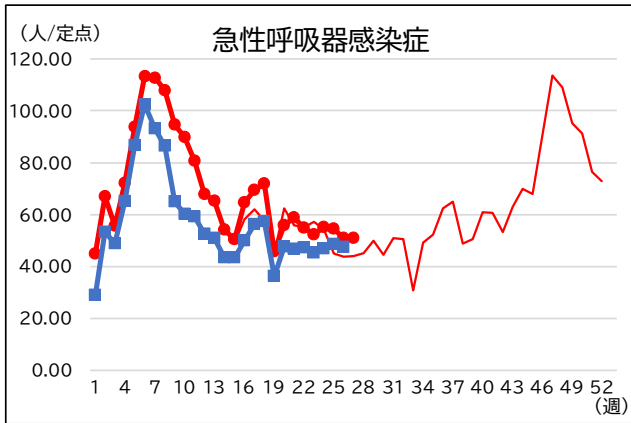
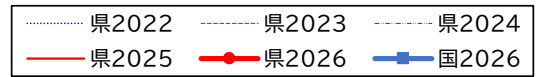
定点把握対象疾患報告数（年齢階級別）2026年第27週

年齢区分	急性呼吸器感染症定点			小児科定点										
	急性呼吸器感染症	インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	
～5カ月	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
～11カ月		-	-	1	-	-	6	-	7	-	1	-	-	
1歳	1,195	-	-	4	7	-	19	-	50	-	3	4	-	
2歳		-	2	-	4	3	15	1	18	-	-	5	-	
3歳		-	-	-	-	-	16	14	1	7	-	-	1	-
4歳		-	1	-	-	3	11	9	6	5	-	-	3	1
5歳	554	-	-	-	3	16	17	2	3	-	-	-	1	
6歳		-	-	-	-	9	9	4	1	-	-	1	-	
7歳		-	-	-	-	6	6	3	-	-	-	-	-	
8歳		-	-	-	-	6	12	3	4	-	-	-	-	
9歳		-	1	-	-	6	3	2	1	-	-	-	-	
10～14歳	209	-	1	-	-	11	20	8	1	-	-	-	-	
15～19歳	61	-	2	-	-	1	3	2	1	-	-	-	-	
20～29歳	48	1	-	-	-	4	10	-	-	-	-	-	-	
30～39歳	84	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40～49歳	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50～59歳	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60～69歳	46	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70～79歳	38	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	49	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計	2,546	2	12	5	17	89	143	32	98	-	4	14	2	

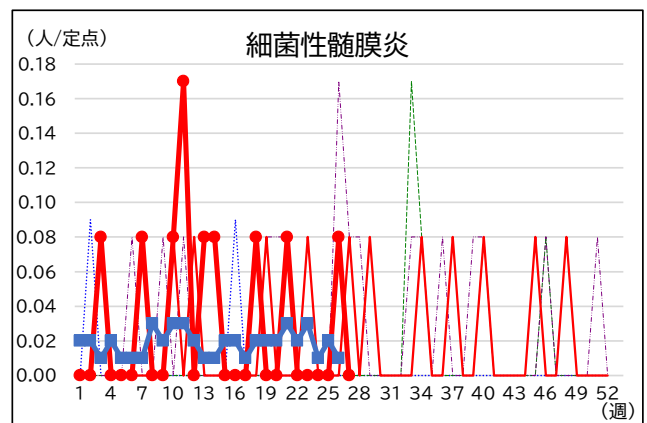
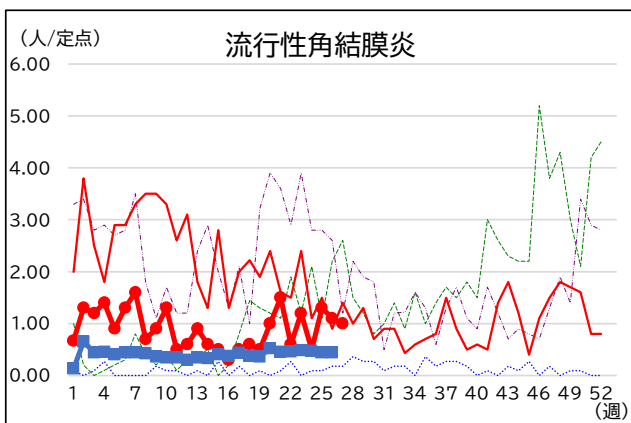
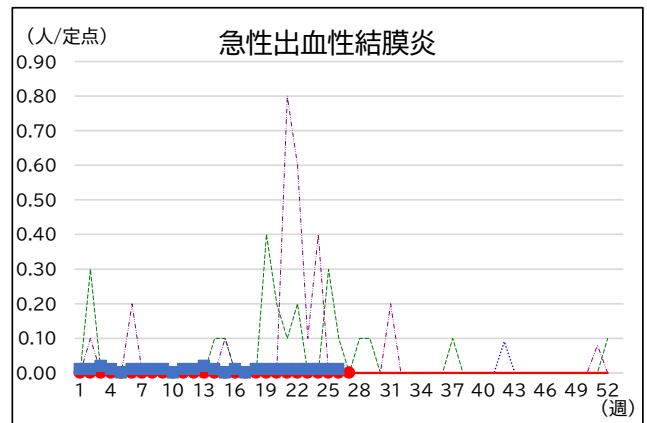
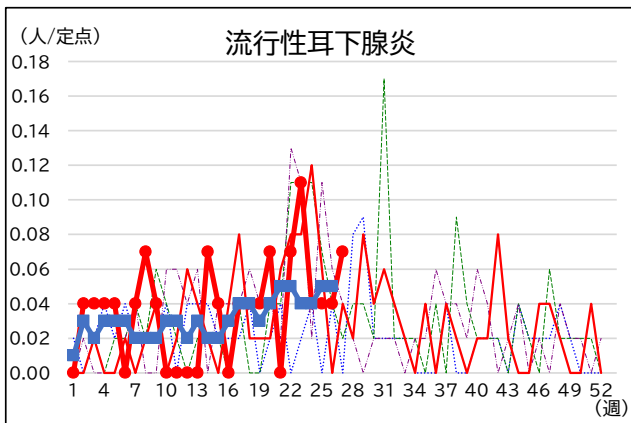
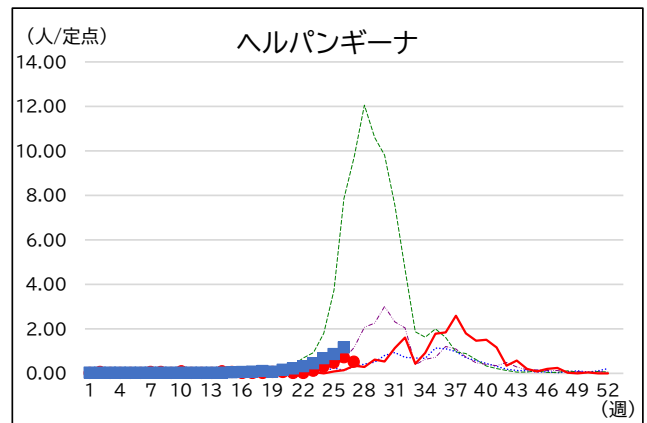
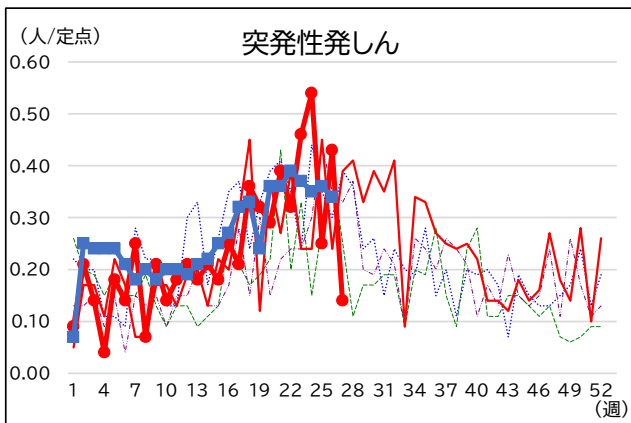
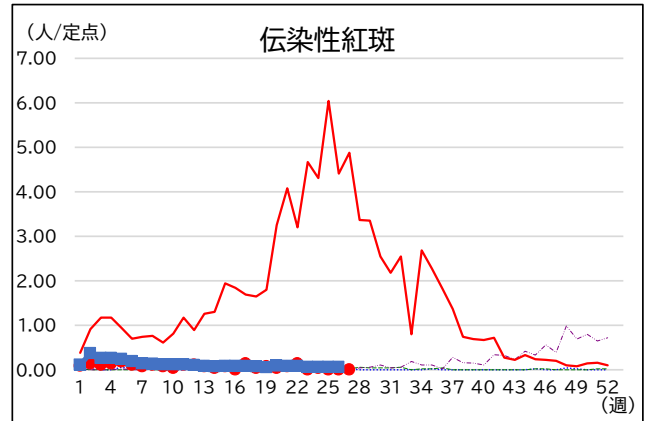
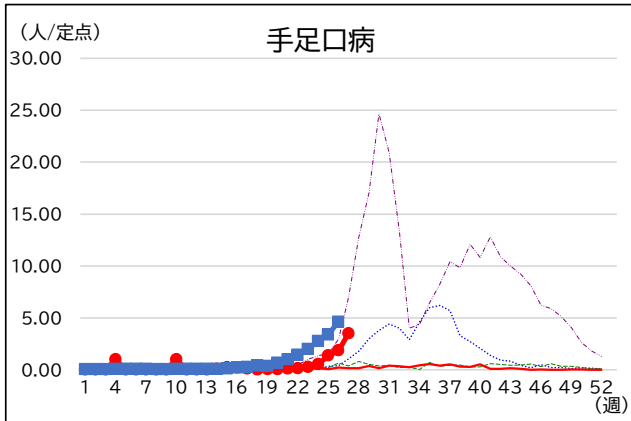
※小児科定点の「20～29歳」は「20歳以上」と読み替える。

年齢区分	眼科		基幹						
	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（オウム病除く）	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	インフルエンザ（入院）	新型コロナウイルス感染症（入院）
～5か月	-	-	-	-	1	-	-	-	-
～11か月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6歳	-	-	-	-	1	-	-	-	-
7歳	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	1	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50～59歳	-	2	-	-	-	-	-	-	-
60～69歳	-	1	-	-	-	-	-	-	-
70歳以上	-	3	-	-	-	-	-	-	3
合計	-	10	-	-	3	-	-	-	3

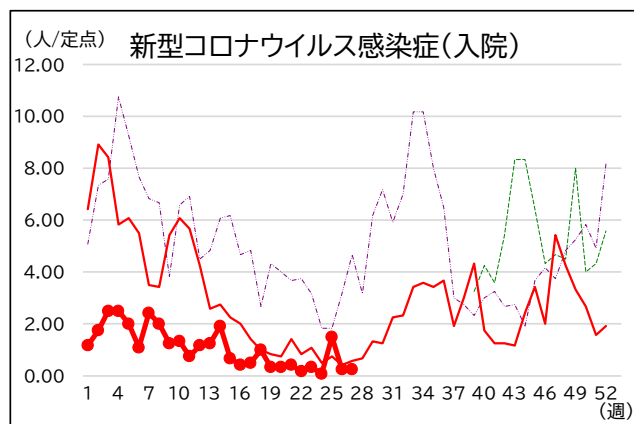
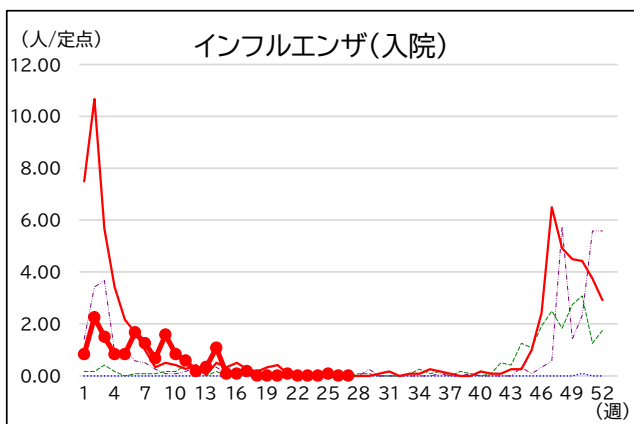
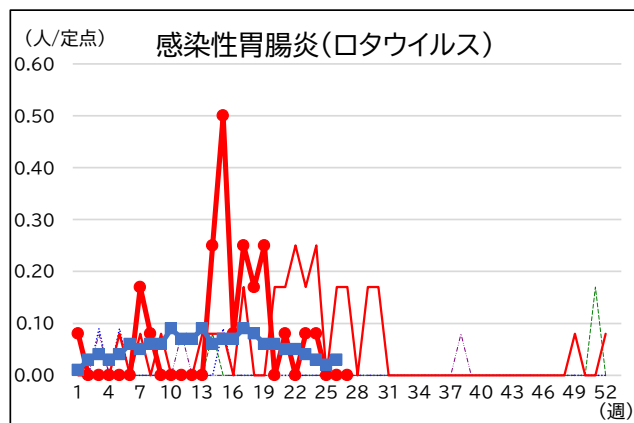
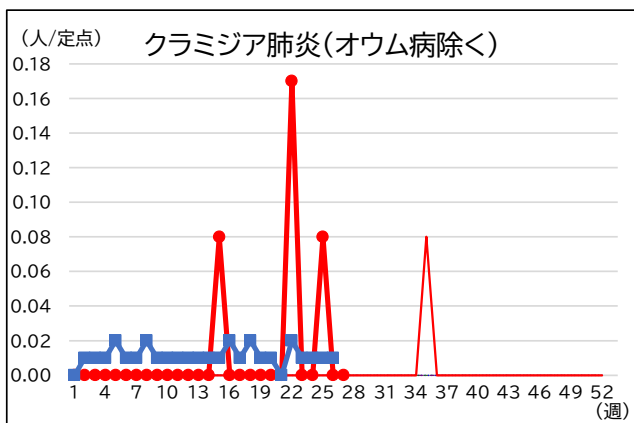
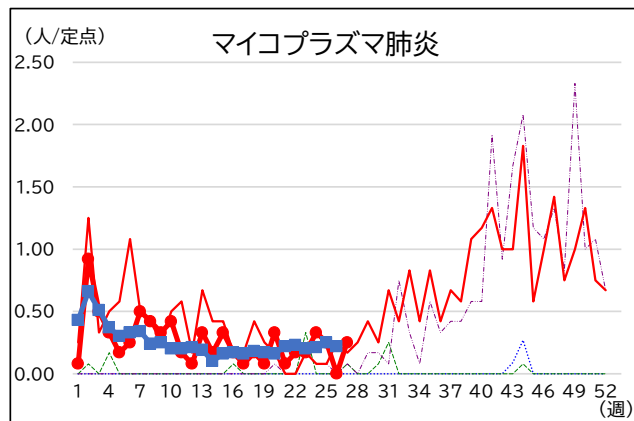
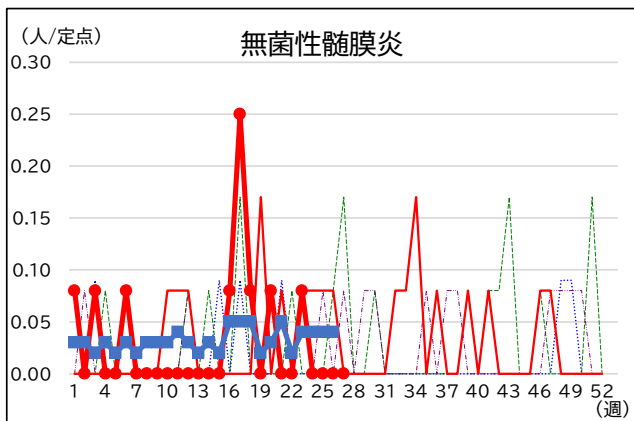
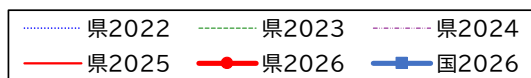
# 定点把握対象疾患 グラフ総覧(1/3)



# 定点把握対象疾患 グラフ総覧(2/3)



# 定点把握対象疾患 グラフ総覧(3/3)



※インフルエンザ(入院)、新型コロナウイルス感染症(入院)は長野県分のみ掲載

