

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

様

長野県感染症情報（2023年（令和5年）第45週） （2023年11月6日～2023年11月12日）

2023年（令和5年）11月15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）

●全数把握感染症

マラリア1例、レジオネラ症1例、梅毒1例の届出がありました。

●定点把握感染症

インフルエンザは先週から減少し、定点あたり27.78人でした。県では先週「インフルエンザ警報」を発表しており、しばらくの間は流行の継続が懸念されます。引き続き、「かからない」、「うつさない」ように注意しましょう。

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5.00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46週は、11月22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/infuulenza/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	なし
三類感染症	なし
四類感染症	マラリア1例、レジオネラ症1例
五類感染症	梅毒1例
動物感染症	なし

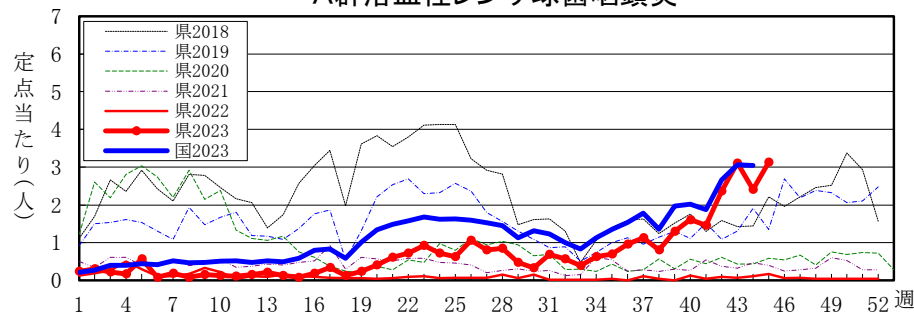
定点把握感染症届出状況

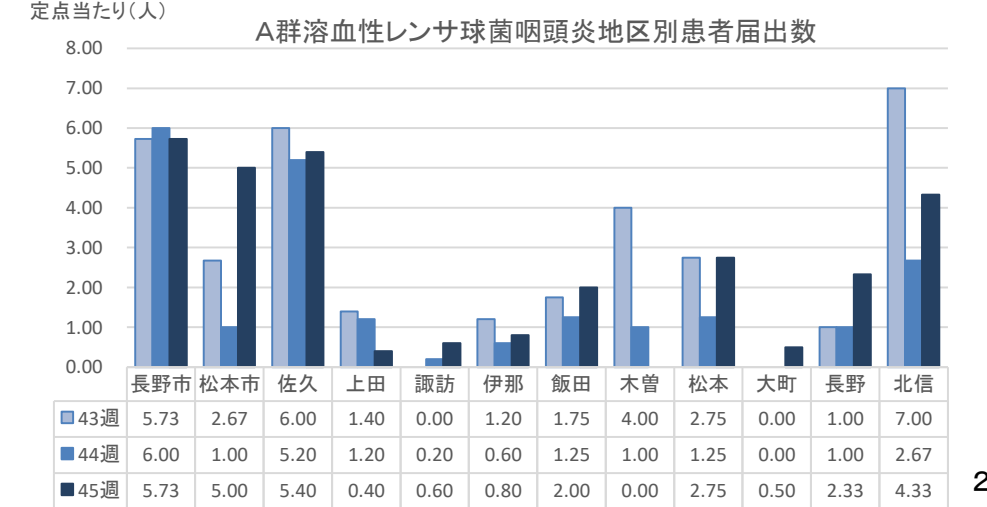
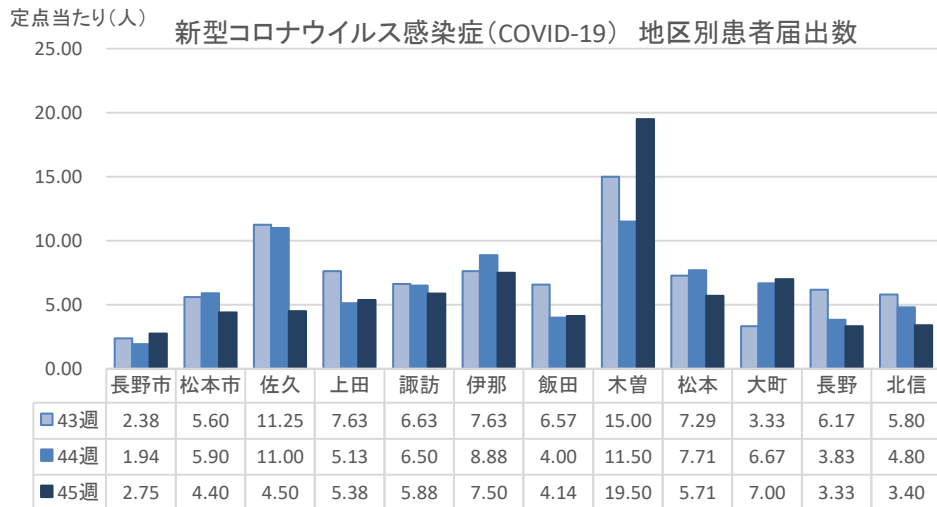
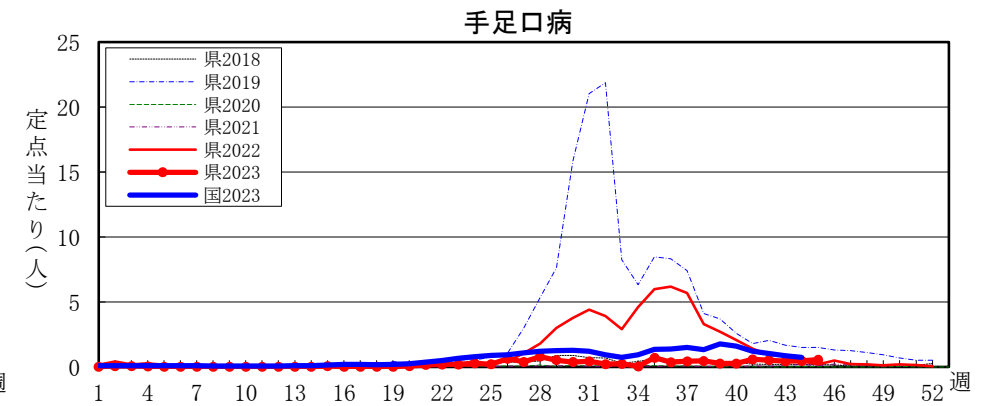
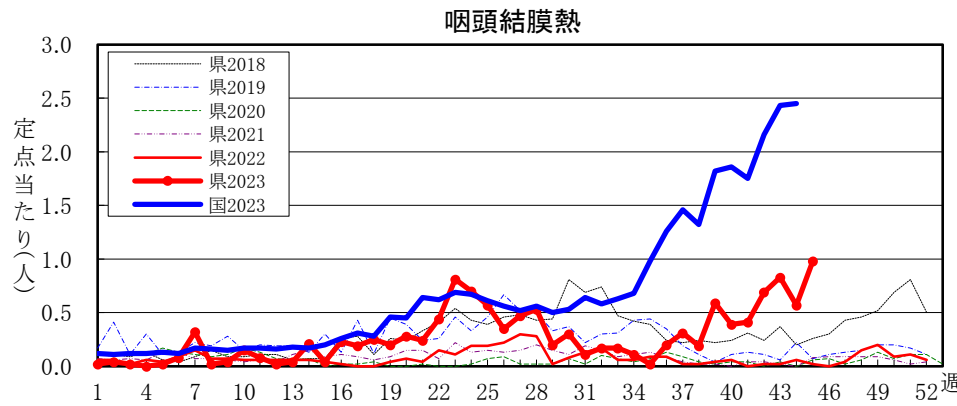
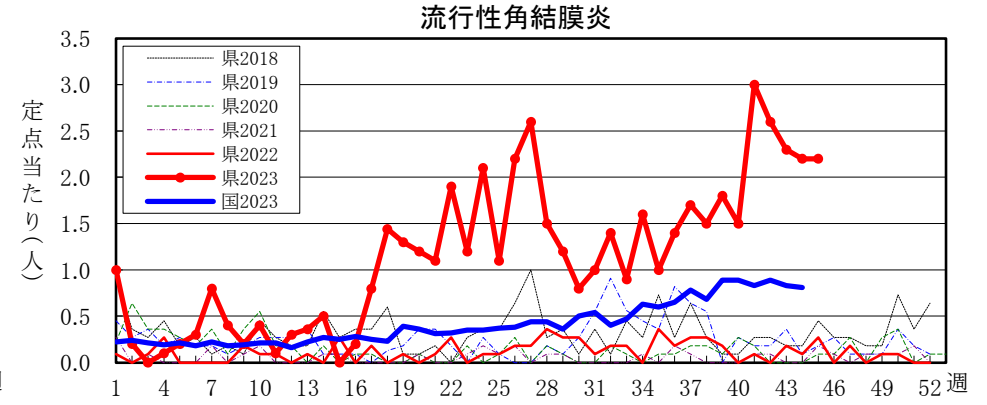
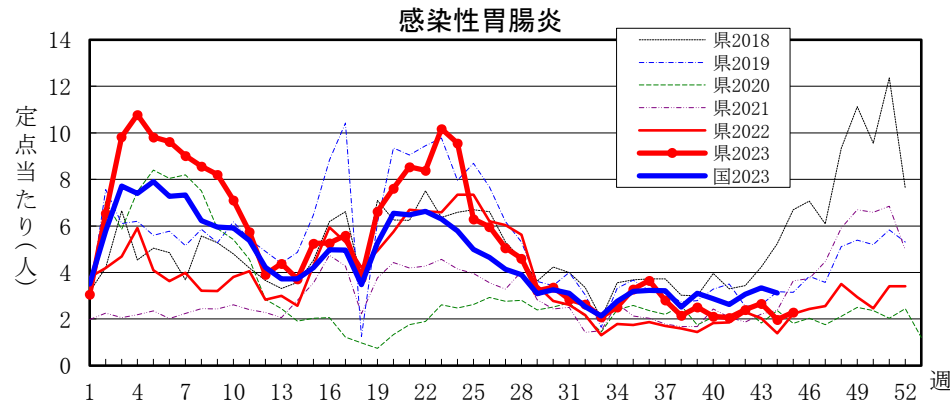
感染症名	今週	1週前	2週前
1 インフルエンザ	27.78	32.89	23.03
2 新型コロナウイルス感染症	5.00	5.84	6.39
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.13	2.41	3.11
4 感染性胃腸炎	2.30	1.98	2.67
5 流行性角結膜炎	2.20	2.20	2.30

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

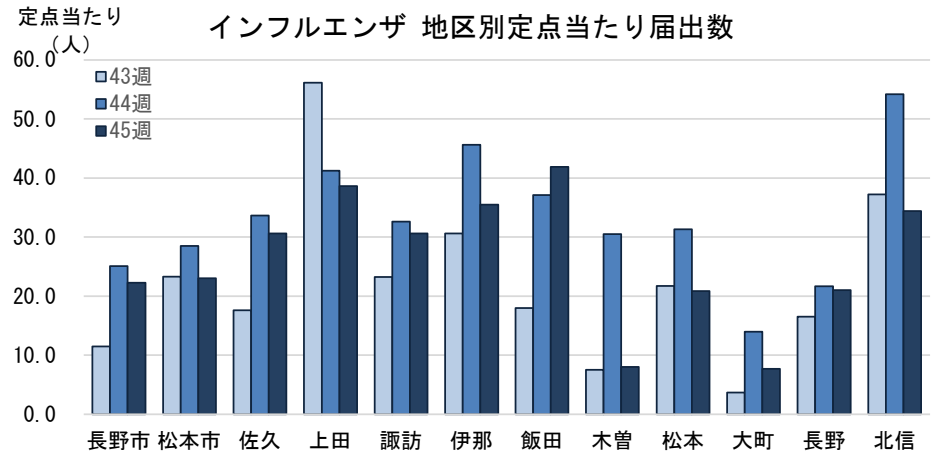
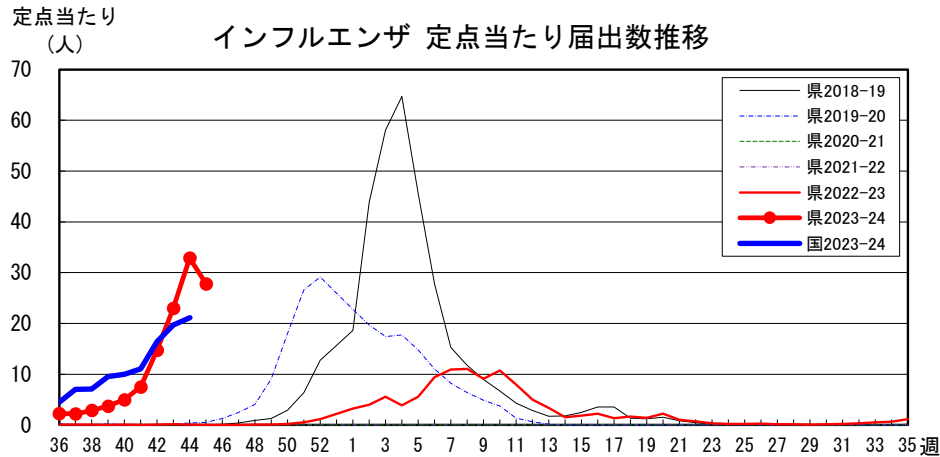


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎





長野県インフルエンザ情報（2023年（令和5年）第45週） （2023年11月6日～2023年11月12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)				
		41週	42週	43週	44週	45週
長野市	16	3.50	9.88	11.50	25.06	22.25
松本市	10	6.30	15.10	23.30	28.50	23.00
佐久	8	4.25	6.63	17.63	33.63	30.63
上田	8	25.63	47.25	56.13	41.25	38.63
諏訪	8	3.63	4.88	23.25	32.63	30.63
伊那	8	9.13	20.88	30.63	45.63	35.50
飯田	7	3.86	7.29	18.00	37.14	41.86
木曽	2	2.00	6.50	7.50	30.50	8.00
松本	7	4.00	15.29	21.71	31.29	20.86
大町	3	0.67	1.00	3.67	14.00	7.67
長野	6	7.33	8.17	16.50	21.67	21.00
北信	5	19.60	25.40	37.20	54.20	34.40
全県	88	7.53	14.73	23.03	32.89	27.78

・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 43 週							第 44 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
長野市	5	1	4	-	-	-	-	9	2	7	-	-	-	38	6	32	-	-	-	-
松本市	17	-	-	-	-	17	-	10	-	-	-	-	10	58	5	13	-	-	39	1
佐久	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	11	2	-	-	-	8	1
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-	1	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	1
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-
松本	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	7	-	3	-	-	4	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	3	-
長野	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	2	9	1	1	-	-	5	2
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	-	-	1
合計	29	1	4	-	-	24	-	25	2	7	-	-	16	147	20	61	-	-	60	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>

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

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)
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	-	-	-
44週	2,894	514	3	31	130	107	3	25	-	8	3	2	-	22	-	-	1	-	-
45週	2,445	440	4	53	169	124	5	30	1	7	6	1	-	22	-	-	-	-	-
2023計	20,209	22,795	1,897	677	1,752	12,737	213	559	37	449	4,352	78	-	515	4	15	14	-	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)
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
44週	32.89	5.84	0.06	0.57	2.41	1.98	0.06	0.46	0.00	0.15	0.06	0.04	0.00	2.20	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00
45週	27.78	5.00	0.07	0.98	3.13	2.30	0.09	0.56	0.02	0.13	0.11	0.02	0.00	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023計	230.56	259.84	35.29	12.60	32.54	237.63	4.00	10.41	0.73	8.37	81.12	1.50	2.10	51.60	0.33	1.23	1.15	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)
40週	49,410	25,717	572	5,846	6,338	9,020	303	4,997	58	800	1,674	143	14	616	10	23	28	1	3
41週	54,766	18,595	381	5,505	5,909	8,262	261	3,762	26	690	931	115	8	581	5	23	25	-	1
42週	81,272	16,014	267	6,811	8,420	9,637	319	3,233	36	772	742	120	7	619	16	17	38	-	2
43週	97,350	14,111	238	7,656	9,633	10,502	317	2,698	53	681	548	110	9	578	7	18	23	-	-
44週	104,359	12,065	193	7,718	9,568	9,823	320	2,298	30	664	367	106	8	564	11	9	28	1	-
2023計	1,310,528	1,238,204	144,075	94,085	160,778	633,201	12,561	86,928	1,895	35,461	192,902	6,090	359	12,760	344	591	770	21	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)
40週	10.01	5.21	0.18	1.86	2.02	2.87	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	2.63	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	16.43	3.24	0.08	2.16	2.67	3.06	0.10	1.03	0.01	0.25	0.24	0.04	0.01	0.89	0.03	0.04	0.08	-	0.00
43週	19.68	2.85	0.08	2.43	3.06	3.34	0.10	0.86	0.02	0.22	0.17	0.03	0.01	0.83	0.01	0.04	0.05	-	-
44週	21.13	2.44	0.06	2.45	3.04	3.12	0.10	0.73	0.01	0.21	0.12	0.03	0.01	0.81	0.02	0.02	0.06	0.00	-
2023計	265.72	251.06	45.88	29.96	51.20	201.66	4.00	27.68	0.60	11.29	61.43	1.94	0.52	18.39	0.72	1.23	1.61	0.04	0.27

2023年 病原体検出状況(長野県)

2023年11月06日現在

診断名		検出病原体		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
定 点 把 握 対 象 感 染 症	RSウイルス感染症	RSウイルスB型								1						
	インフルエンザ (定点以外:集団かぜ)	インフルエンザウイルスA型1pdm09	定点										4	7		
			定点以外										9			
		インフルエンザウイルスA香港型(H3亜型)	定点	31	44	46	11	6	1		2	17	25			
			定点以外	16	1	2							14	3		
	インフルエンザウイルスB型(Victoria系統)	定点	2	1	2											
		定点以外														
	咽頭結膜熱	アデノウイルス1型									1					
		アデノウイルス2型							1		1					
		アデノウイルス3型											1			
	新型コロナウイルス感染症	SARS-CoV-2						12	18	39	69	77	26			
	手足口病	エンテロウイルス71型										2	2			
		コクサッキーウイルスA群2型							3	2						
		コクサッキーウイルスA群4型								1						
		コクサッキーウイルスA群10型								3						
ライノウイルスC群										2						
ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルスA群2型									4	1					
	コクサッキーウイルスA群4型								2	2	1	2				
	コクサッキーウイルスA群5型											2				
	コクサッキーウイルスA群10型							1		1	1					
全 数 把 握 対 象 感 染 症	E型肝炎	E型肝炎ウイルス 3型					1	3			1					
	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O26:H11 VT1							1	1		1	2			
		EHEC O26:H11 VT2				1						1				
		EHEC O91:H14 VT1					1	1								
		EHEC O91:Hg14 VT1											1			
		EHEC O103:H- VT1										1				
		EHEC O103:H2 VT1											1			
		EHEC O98:H26 VT1							1							
		EHEC O111:Hg8 VT1 & 2										2				
		EHEC O121:H19 VT2			2			1	1							
		EHEC O157:H- VT1											2			
		EHEC O157:H7 VT2								1	1		1			
	EHEC O157:H7 VT1 & 2								1	5		1				
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	CRE(検査数) (カルバペネマーゼ産生菌再掲)			2	1	2				1	6	3	2		
	急性弛緩性麻痺	ライノウイルスC群										1				
急性脳炎・脳症	コクサッキーウイルスA群5型									2						
	ライノウイルスA群							1				1				
	ライノウイルスC群				1											
	ノロウイルスG II.4				1											
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群溶血性レンサ球菌 TB3264型					1										
	B群溶血性レンサ球菌			1												
細菌性赤痢	Shigella sonnei I相									1						
デング熱・チクングニア熱・ジカウイルス感染症	デングウイルス2型											1				
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	VRE(Enterococcus faecium)									1						
新型コロナウイルス感染症	SARS-CoV-2		1			5										

前処理	新型コロナウイルス感染症	SARS-CoV-2	12	2	5	5	17	24	53	50	32	10		
-----	--------------	------------	----	---	---	---	----	----	----	----	----	----	--	--