

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5週）
 （2023年1月30日～2023年2月5日）

2023年（令和5年）2月8日
 長野県健康福祉部感染症対策課（内線 2640）
 （電話 直通 026-235-7148）

様

●全数把握感染症

結核3例、潜在性結核感染症1例、新型コロナウイルス感染症5,519例、播種性クリプトコックス症1例、百日咳1例の届出がありました。

●定点把握感染症

感染性胃腸炎が、定点当たり9.81人で、先週より減少しましたが、例年より多い状況が続いています。病原体の付着した手が口に触れることにより感染（接触感染）しますので、こまめな手洗い、手指消毒、オムツの適切な処理などの基本的な感染対策の徹底を心がけましょう。
 ※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」に掲載

○第6週は、2月15（水）発行予定です。

○長野県ホームページ 新型コロナウイルス感染症対策について

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

○厚生労働省 インフルエンザ（総合ページ）

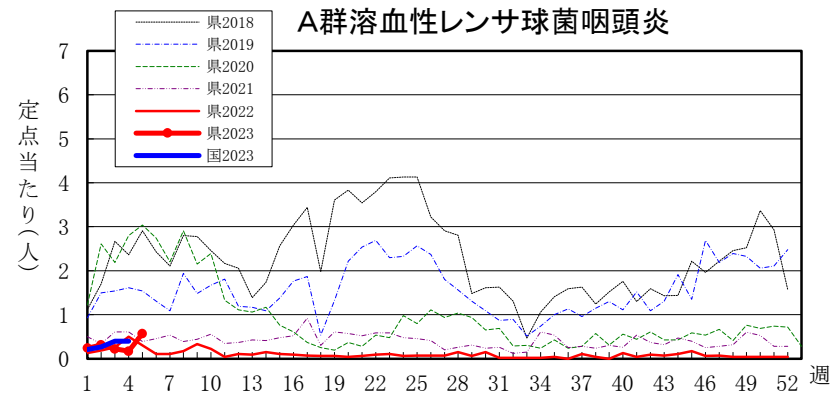
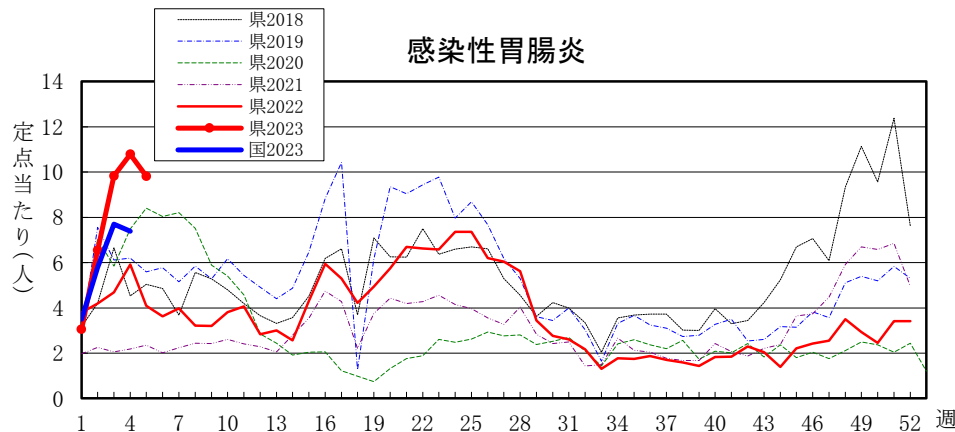
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infulenza/index.html

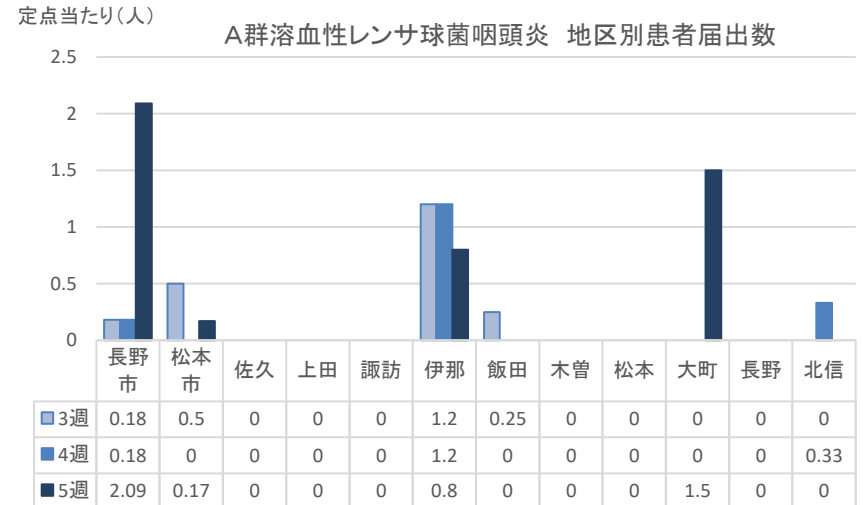
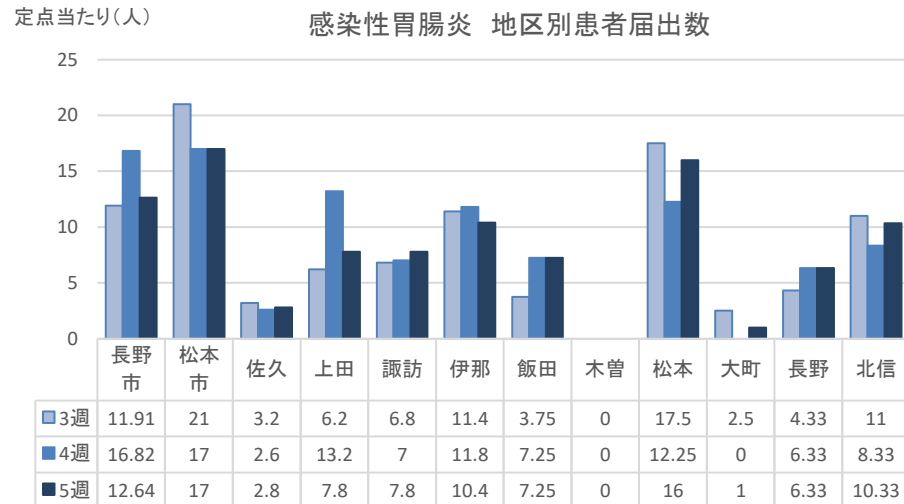
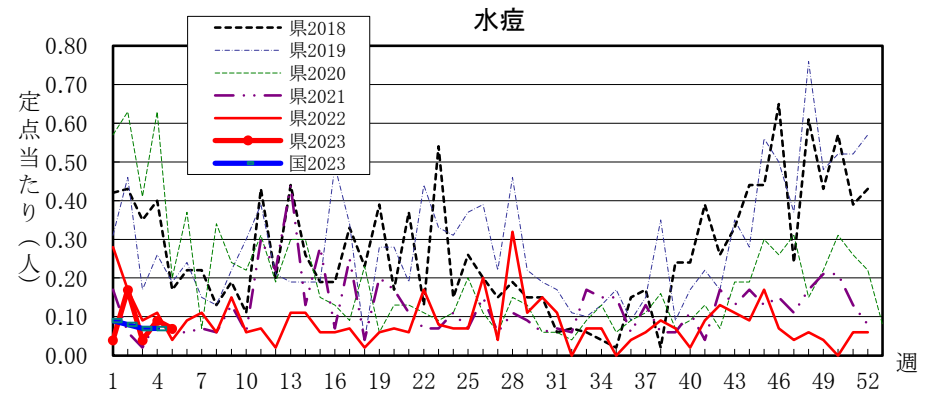
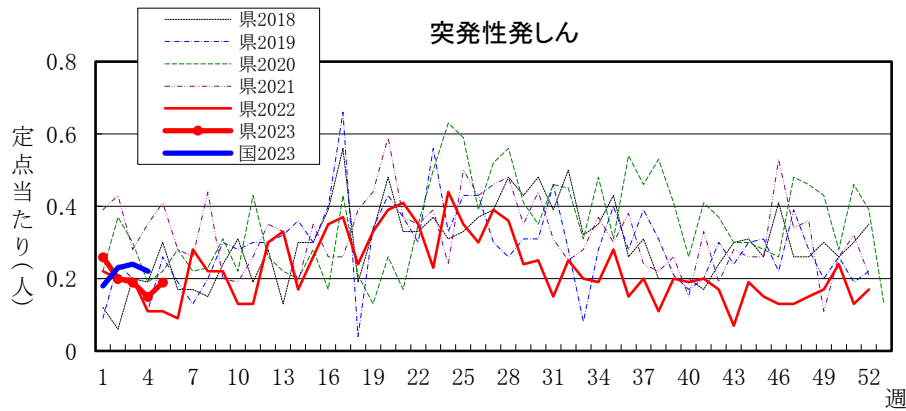
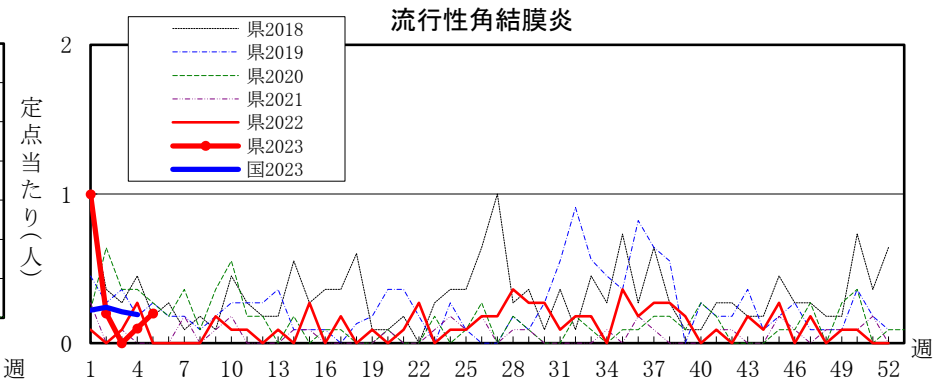
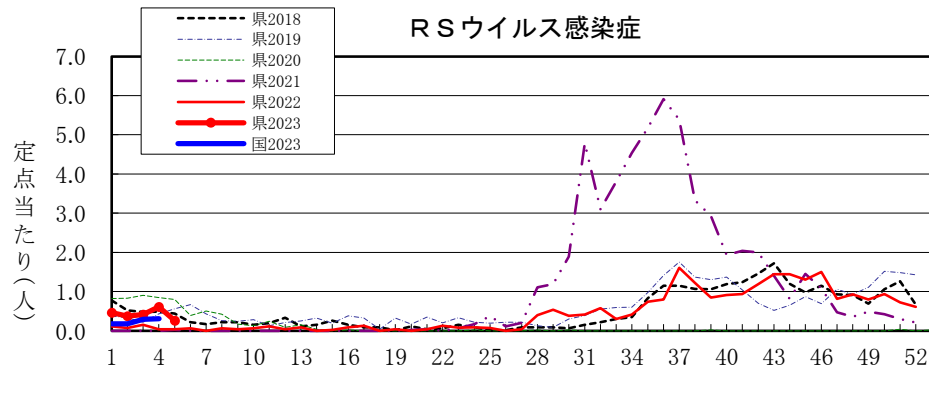
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核3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	播種性クリプトコックス症1例、百日咳1例
新型コロナウイルス感染症等感染症	新型コロナウイルス感染症5,519例
動物感染症	なし

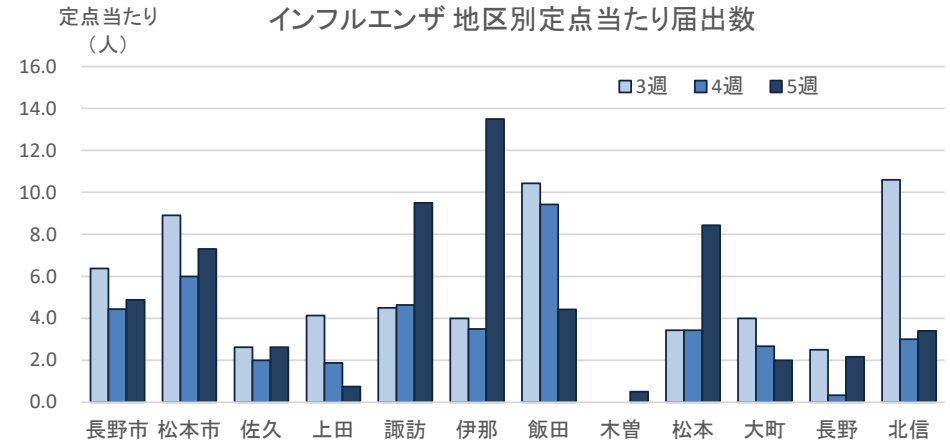
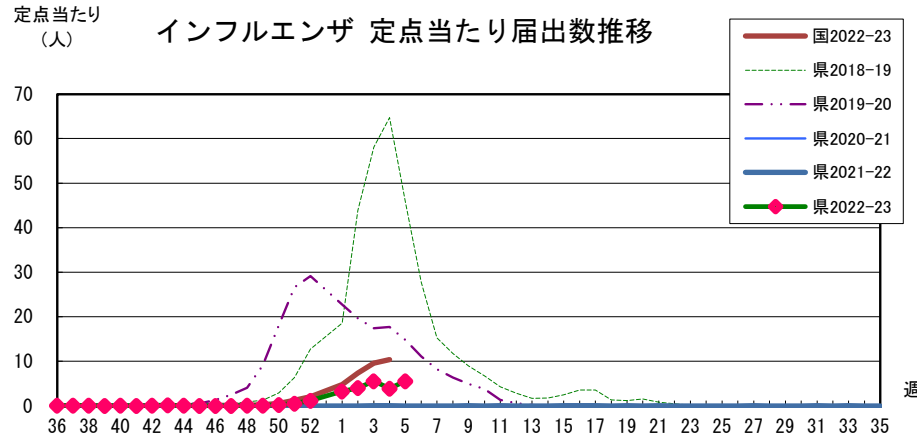
定点把握感染症届出状況

感染症名	今週	1週前	2週前
1 感染性胃腸炎	9.81	10.78	9.83
2 インフルエンザ	5.56	3.89	5.57
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.57	0.17	0.22
4 RSウイルス感染症	0.26	0.61	0.41
5 流行性角結膜炎	0.20	0.10	0.00





長野県インフルエンザ情報 (2023年(令和5年) 第5週) (2023年1月30日 ~ 2023年2月5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)				
		1週	2週	3週	4週	5週
長野市	16	2.75	5.56	6.38	4.44	4.88
松本市	10	4.50	4.90	8.90	6.00	7.30
佐久	8	3.38	3.75	2.63	2.00	2.63
上田	8	4.50	3.25	4.13	1.88	0.75
諏訪	8	3.13	2.50	4.50	4.63	9.50
伊那	8	1.50	2.38	4.00	3.50	13.50
飯田	7	2.57	10.00	10.43	9.43	4.43
木曽	2	0.50	0.00	0.00	0.00	0.50
松本	7	2.86	2.29	3.43	3.43	8.43
大町	3	0.00	1.00	4.00	2.67	2.00
長野	6	6.83	3.33	2.50	0.33	2.17
北信	5	3.40	2.40	10.60	3.00	3.40
全県	88	3.25	4.02	5.57	3.89	5.56

※2023年第1週から定点医療機関が88医療機関になりました。

参考: **注意報: 10人以上30人未満**

警報: 30人以上

・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)

	3 週							第 4 週							シーズン累計(36週~)						
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒカリ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒカリ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒカリ)	検査中	不検出
長野市	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	3	9	-	-	-	-
松本市	6	-	3	-	1	2	-	4	-	1	-	-	3	-	28	-	21	-	1	5	1
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	7	-	4	-	1	2	-	4	-	1	-	-	3	-	45	3	35	-	1	5	1

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>

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)	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)
1週	286	25	1	13	165	2	1	1	14	3	-	-	10	-	-	-	-	-
2週	354	20	2	17	353	9	3	-	11	2	-	3	2	-	-	1	-	-
3週	490	22	1	12	531	2	4	-	10	4	1	-	-	-	-	-	-	-
4週	342	33	-	9	582	5	2	-	8	6	-	-	1	-	1	2	-	-
5週	489	14	1	31	530	4	-	-	10	1	1	-	2	-	-	-	-	-
2023計	1,961	114	5	82	2,161	22	10	1	53	16	2	3	15	-	1	3	-	-

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)	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)
1週	3.25	0.46	0.02	0.24	3.06	0.04	0.02	0.02	0.26	0.06	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2週	4.02	0.37	0.04	0.31	6.54	0.17	0.06	0.00	0.20	0.04	0.00	0.30	0.20	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00
3週	5.57	0.41	0.02	0.22	9.83	0.04	0.07	0.00	0.19	0.07	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4週	3.89	0.61	0.00	0.17	10.78	0.09	0.04	0.00	0.15	0.11	0.00	0.00	0.10	0.00	0.08	0.17	0.00	0.00
5週	5.56	0.26	0.02	0.57	9.81	0.07	0.00	0.00	0.19	0.02	0.02	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023計	22.29	2.11	0.10	1.51	40.02	0.41	0.19	0.02	0.99	0.30	0.04	0.30	1.50	0.00	0.08	0.25	0.00	0.00

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)	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)
52週	9,768	852	404	765	12,426	217	532	20	517	198	53	4	100	2	7	8	1	3
1週	23,523	578	364	673	10,988	274	322	21	564	83	63	4	150	5	2	8	-	1
2週	36,575	562	362	867	18,259	267	286	21	731	138	68	15	169	3	3	9	-	3
3週	47,497	911	386	1,264	24,292	234	331	16	751	190	84	5	145	8	7	6	2	1
4週	51,219	982	375	1,271	23,230	228	322	26	695	170	76	6	132	9	9	14	1	5
2022計	158,814	3,033	1,487	4,075	76,769	1,003	1,261	84	2,741	581	291	30	596	25	21	37	3	10

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)	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)
52週	2.05	0.28	0.13	0.25	4.08	0.07	0.17	0.01	0.17	0.06	0.07	0.02	0.15	0.00	0.01	0.02	0.00	0.01
1週	4.77	0.18	0.12	0.21	3.50	0.09	0.10	0.01	0.18	0.03	0.02	0.01	0.22	0.01	0.00	0.02	-	0.00
2週	7.39	0.18	0.11	0.27	5.79	0.08	0.09	0.01	0.23	0.04	0.08	0.02	0.24	0.01	0.01	0.02	-	0.01
3週	9.59	0.29	0.12	0.40	7.70	0.07	0.10	0.01	0.24	0.06	0.07	0.03	0.21	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00
4週	10.36	0.31	0.12	0.40	7.38	0.07	0.10	0.01	0.22	0.05	0.07	0.02	0.19	0.02	0.02	0.03	0.00	0.01
2022計	32.14	0.96	0.47	1.29	24.39	0.32	0.40	0.03	0.87	0.18	0.09	0.04	0.86	0.05	0.04	0.08	0.01	0.02