

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47週）
 （2023年11月20日～2023年11月26日）

2023年（令和5年）11月29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3例、潜在性結核感染症1例、急性脳炎1例、梅毒2例の届出がありました。
 ※梅毒の届出状況については号外をご覧ください。

●定点把握感染症

インフルエンザは2週続けて増加し、定点あたり51.83人でした。県では「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。
 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は先週から増加し、定点あたり5.82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、「かからない」、「うつさない」ように十分注意しましょう。

- 第48週は、12月6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/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	急性脳炎1例、梅毒2例
動物感染症	なし

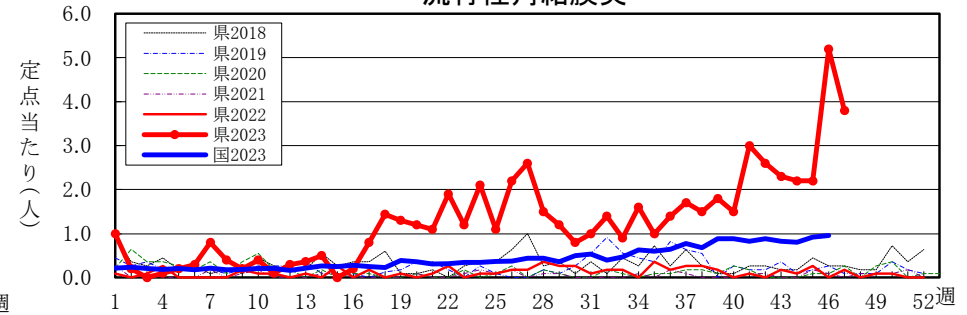
定点把握感染症届出状況

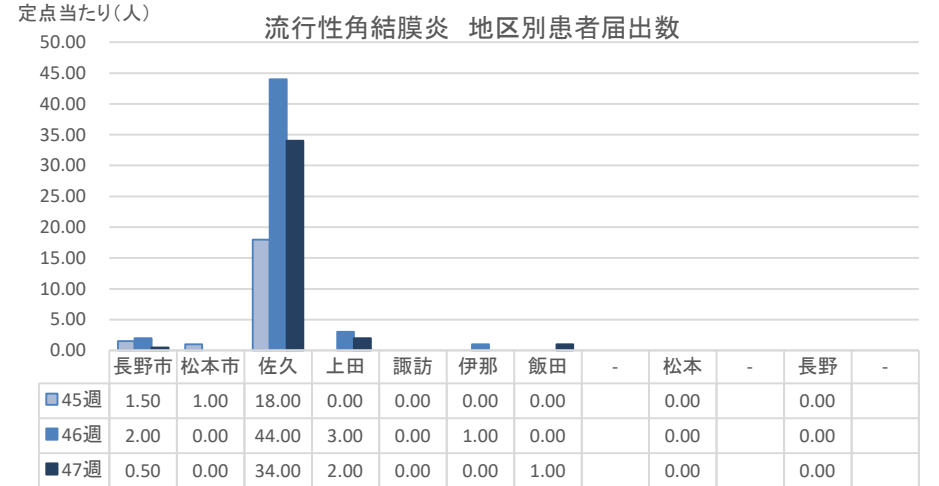
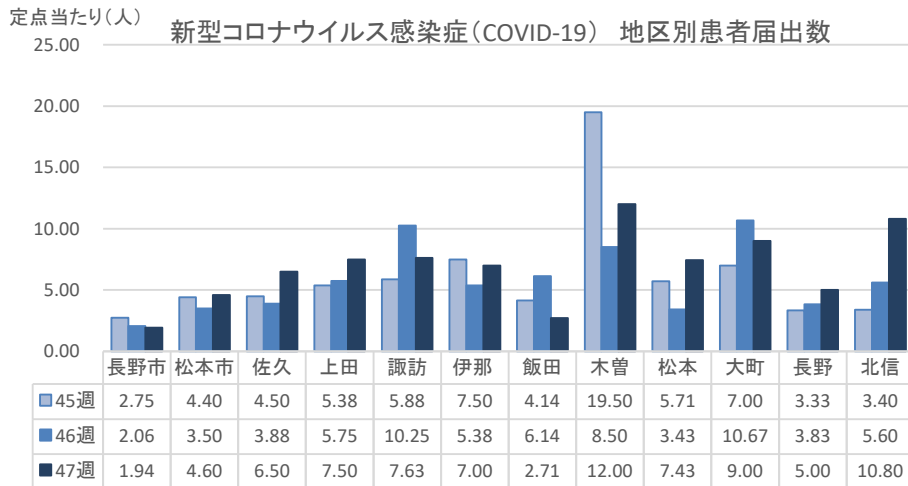
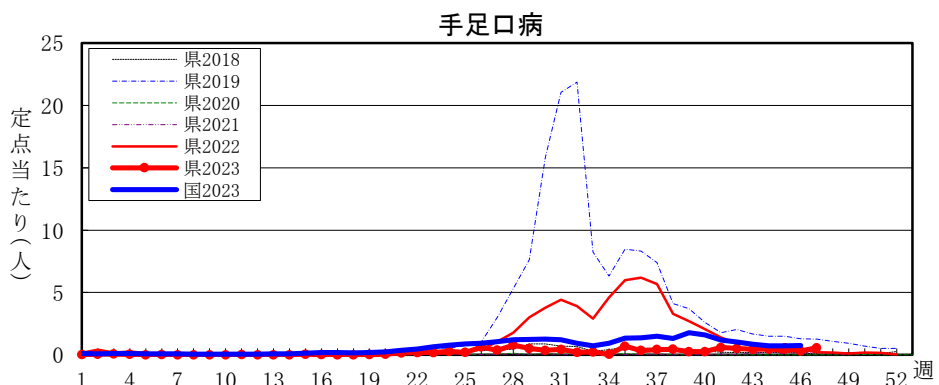
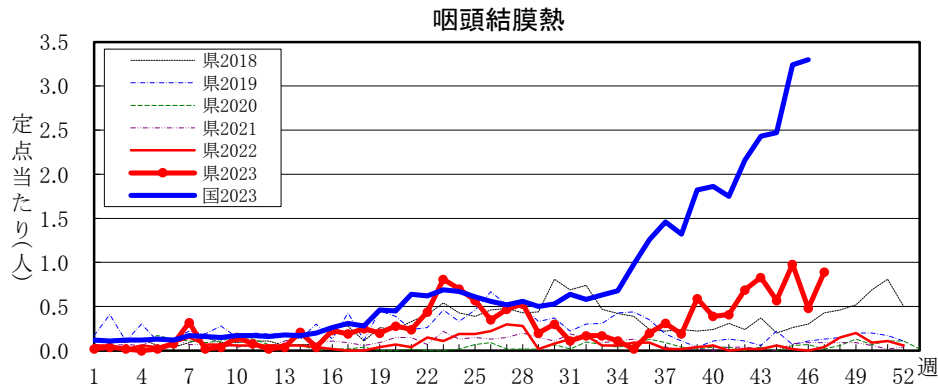
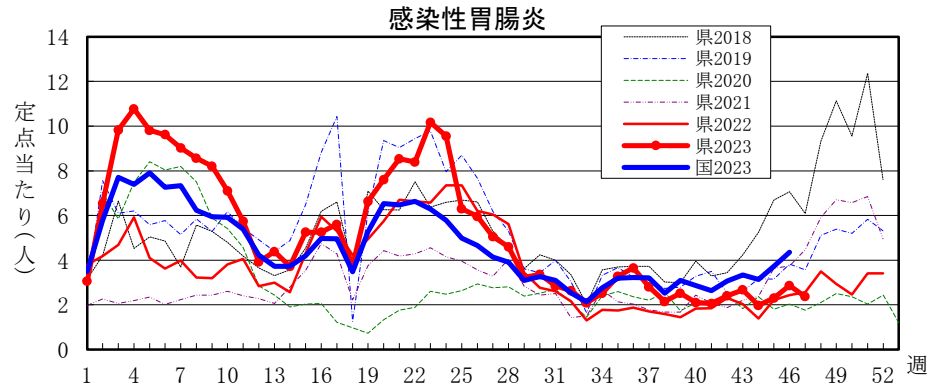
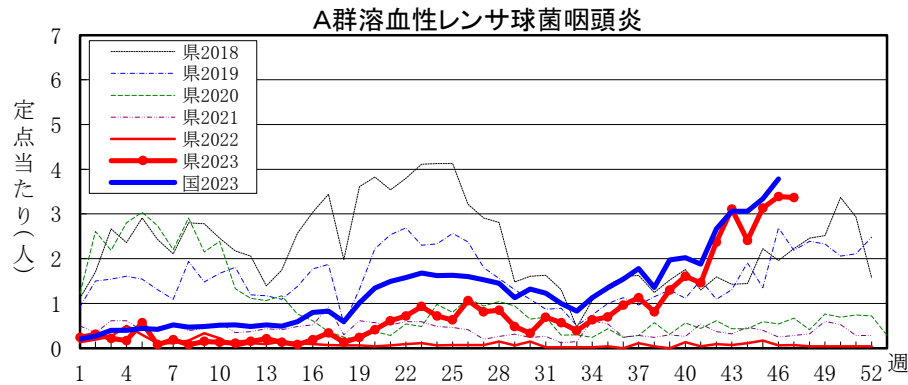
感染症名	今週	1週前	2週前
1 インフルエンザ	51.83	35.59	27.78
2 新型コロナウイルス感染症	5.82	4.97	5.00
3 流行性角結膜炎	3.80	5.20	2.20
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.37	3.39	3.13
5 感染性胃腸炎	2.37	2.87	2.30

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

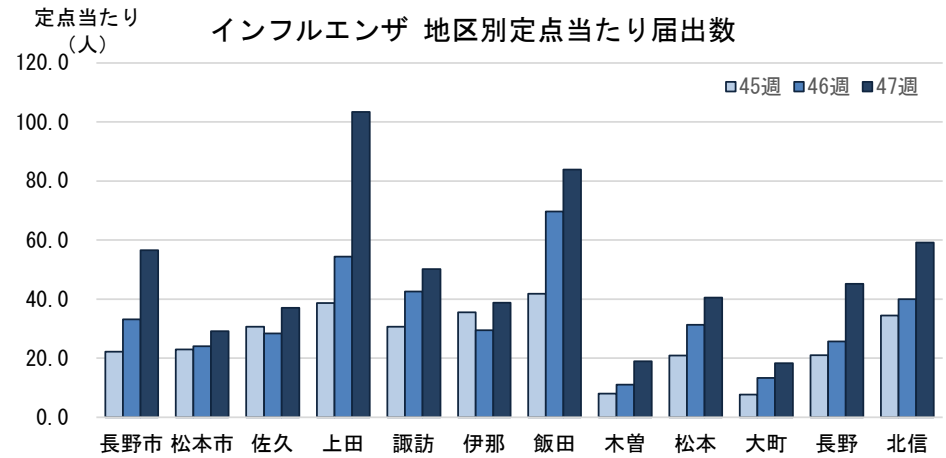
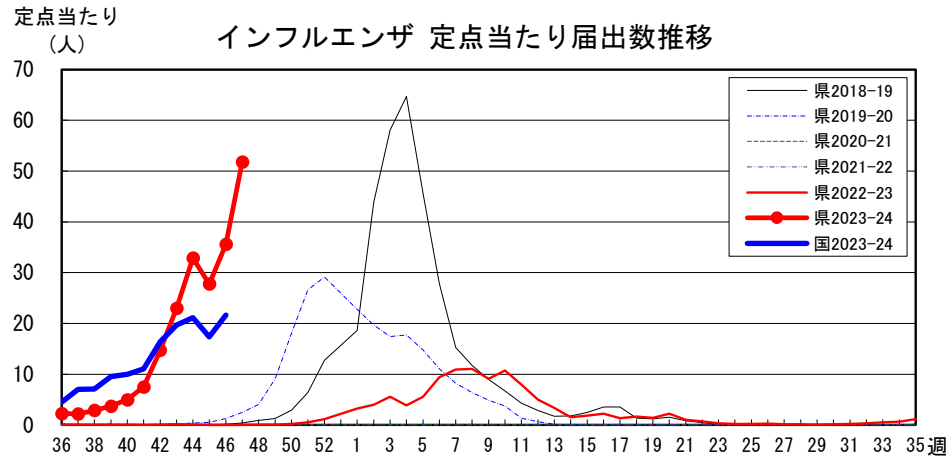


流行性角結膜炎





長野県インフルエンザ情報（2023年（令和5年）第47週） （2023年11月20日～2023年11月26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)				
		43週	44週	45週	46週	47週
長野市	16	11.50	25.06	22.25	33.13	56.56
松本市	10	23.30	28.50	23.00	24.00	29.10
佐久	8	17.63	33.63	30.63	28.38	37.00
上田	8	56.13	41.25	38.63	54.38	103.38
諏訪	8	23.25	32.63	30.63	42.63	50.13
伊那	8	30.63	45.63	35.50	29.50	38.75
飯田	7	18.00	37.14	41.86	69.71	83.86
木曾	2	7.50	30.50	8.00	11.00	19.00
松本	7	21.71	31.29	20.86	31.29	40.57
大町	3	3.67	14.00	7.67	13.33	18.33
長野	6	16.50	21.67	21.00	25.67	45.17
北信	5	37.20	54.20	34.40	40.00	59.20
全県	88	23.03	32.89	27.78	35.59	51.83

・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 45 週							第 46 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	6	-	6	-	-	-	-	7	-	7	-	-	-	-	51	6	45	-	-	-	-
松本市	4	1	3	-	-	-	-	7	1	-	-	-	6	-	70	20	33	-	-	16	1
佐久	4	3	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	2	-	19	7	3	-	-	8	1
上田	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	1	-	-	1	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	1
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-
木曾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-
松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	6	-	-	-	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-
長野	4	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	14	6	3	-	-	3	2
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	-	-	1
合計	19	8	10	-	-	1	-	17	1	7	-	-	9	-	186	46	106	-	-	28	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

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)
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	-	-	-	-	-
46週	3,132	437	2	26	183	155	1	17	1	6	2	-	-	52	1	1	-	-	-
47週	4,561	512	4	48	182	128	2	31	-	7	2	3	-	38	-	-	-	-	-
2023計	27,902	23,744	1,903	751	2,117	13,020	216	607	38	462	4,356	81	21	605	5	16	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)
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
46週	35.59	4.97	0.04	0.48	3.39	2.87	0.02	0.31	0.02	0.11	0.04	0.00	0.00	5.20	0.08	0.08	0.00	0.00	0.00
47週	51.83	5.82	0.07	0.89	3.37	2.37	0.04	0.57	0.00	0.13	0.04	0.06	0.00	3.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023計	317.98	270.63	35.40	13.97	39.30	242.87	4.06	11.29	0.75	8.61	81.20	1.56	2.10	60.60	0.41	1.31	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)
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	97,356	14,106	238	7,656	9,633	10,502	317	2,698	53	681	548	110	9	578	7	18	23	-	-
44週	103,631	11,924	193	7,709	9,551	9,813	316	2,294	30	658	365	106	8	562	10	10	28	1	-
45週	85,826	9,943	188	10,199	10,523	11,715	427	2,302	32	763	377	139	4	644	9	10	34	1	1
46週	106,940	9,648	182	10,368	11,893	13,705	402	2,398	43	714	333	105	12	665	8	15	25	1	2
2023計	1,502,572	1,257,649	144,445	114,643	183,177	658,611	13,386	91,624	1,970	36,932	193,610	6,334	375	14,067	360	618	829	23	134

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)
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	2.43	0.06	2.47	3.06	3.14	0.10	0.73	0.01	0.21	0.12	0.03	0.01	0.81	0.02	0.02	0.06	0.00	-
45週	17.35	2.01	0.06	3.24	3.34	3.72	0.14	0.73	0.01	0.24	0.12	0.04	0.01	0.92	0.02	0.02	0.07	0.00	0.00
46週	21.66	1.95	0.06	3.30	3.79	4.36	0.13	0.76	0.01	0.23	0.11	0.03	0.02	0.96	0.02	0.03	0.05	0.00	0.00
2023計	304.72	255.05	46.00	36.51	58.34	209.75	4.26	29.18	0.63	11.76	61.66	2.02	0.54	20.27	0.75	1.29	1.73	0.05	0.28