

県教育長、保健所長、環境保全研究所長
 長野市保健所長、長野県医師会長
 感染症対策協議会委員
 感染症指定医療機関の長
 長野県臨床検査技師会長

長野県感染症情報（2020年(令和2年)第10週）

(2020年3月2日～2020年3月8日)

様

2020年(令和2年)3月11日
 長野県健康福祉部保健・疾病対策課
 感染症対策係(内線 2640)
 (電話 直通 026-235-7148)

●全数把握感染症

結核2例、急性脳炎2例、播種性クリプトコックス症1例、百日咳3例、風しん1例、新型コロナウイルス感染症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、定点当たり3.76人となり、前週に引き続き注意報レベル(同10人)を下回りました。注意報レベルを上回っている地域はありませんが、引き続き手洗いをを行うなど感染予防を心がけましょう。

○第11週は、3月18日(水)発行予定です。

○学校等のインフルエンザ様疾患による休業状況

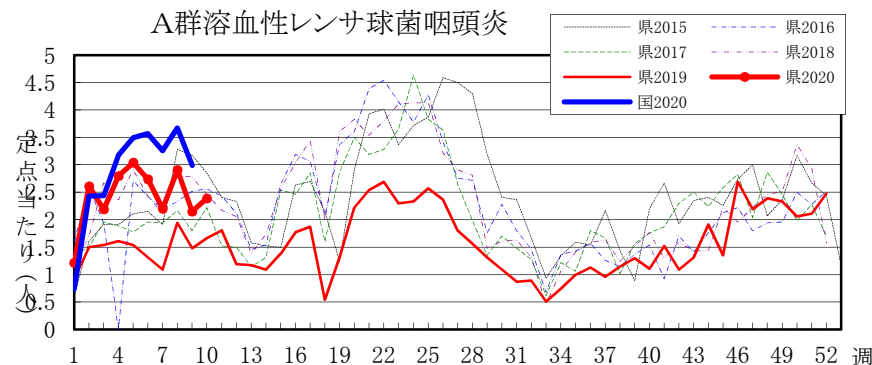
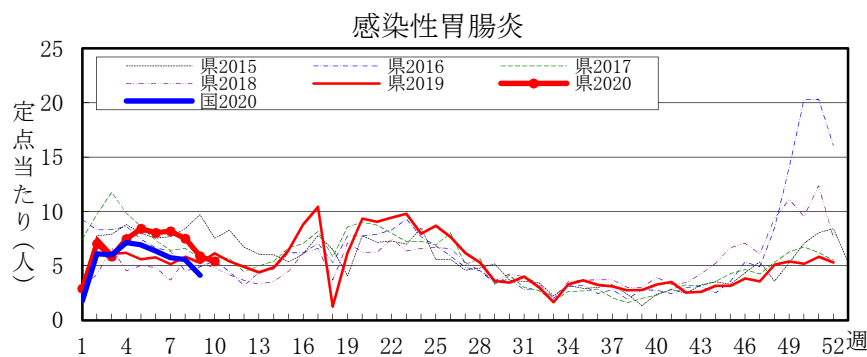
<http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippe/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

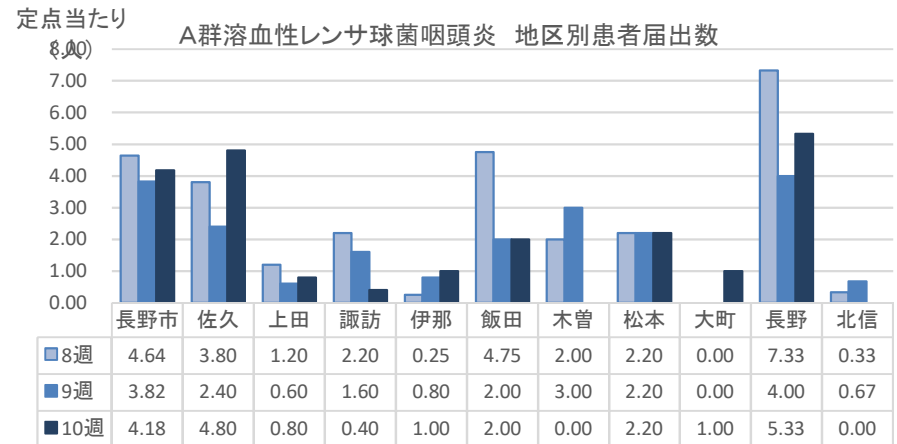
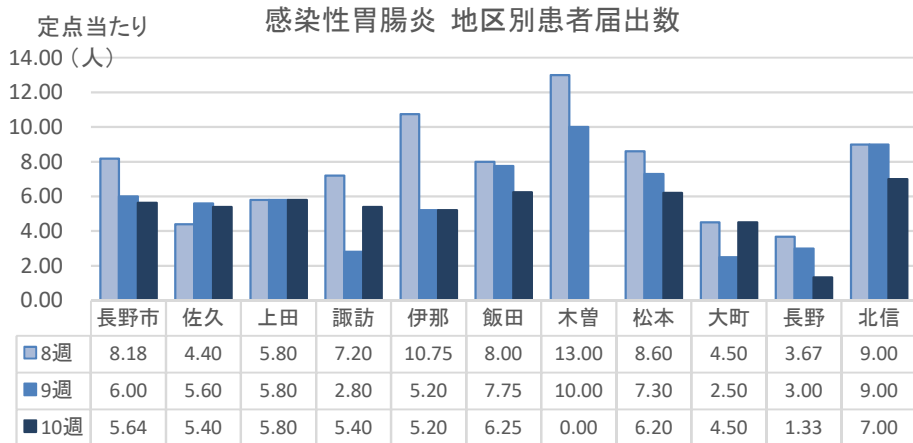
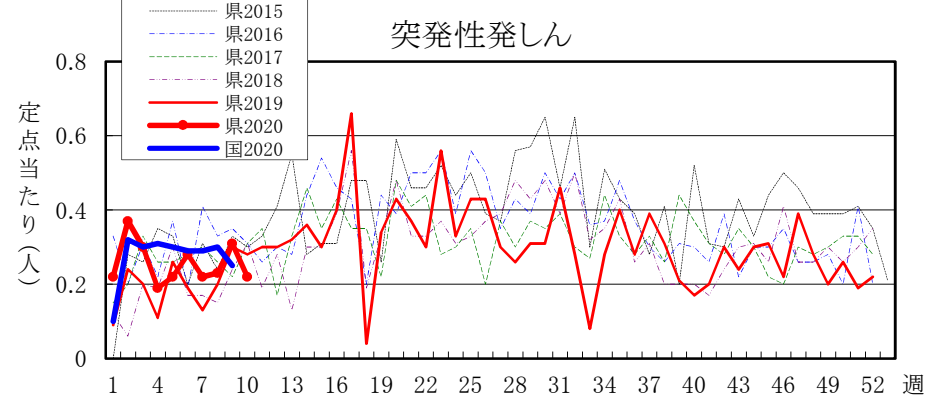
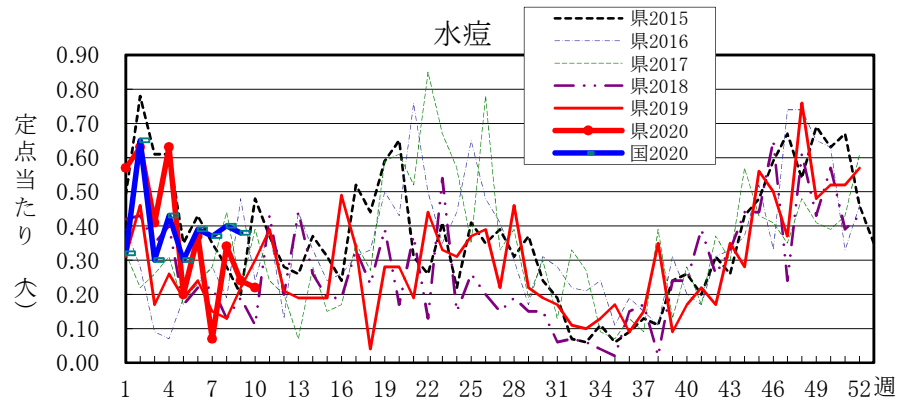
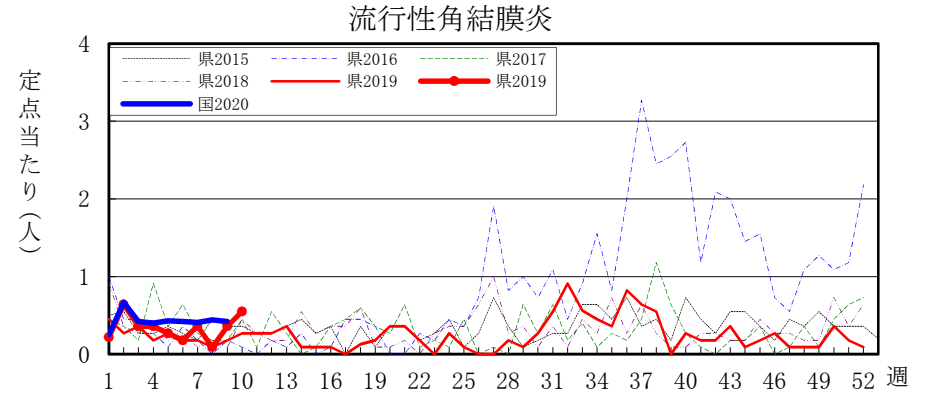
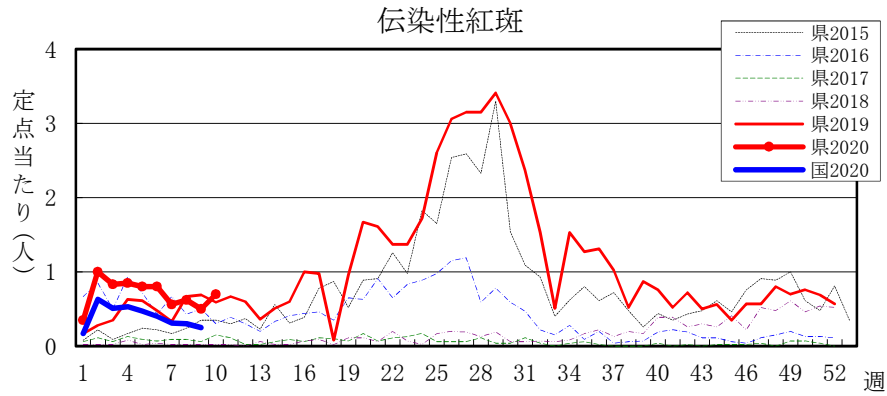
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 2例
三類感染症	なし
四類感染症	なし
五類感染症	急性脳炎 2例、播種性クリプトコックス症 1例、百日咳 3例、風しん 1例
指定感染症	新型コロナウイルス感染症 1例
動物感染症	なし

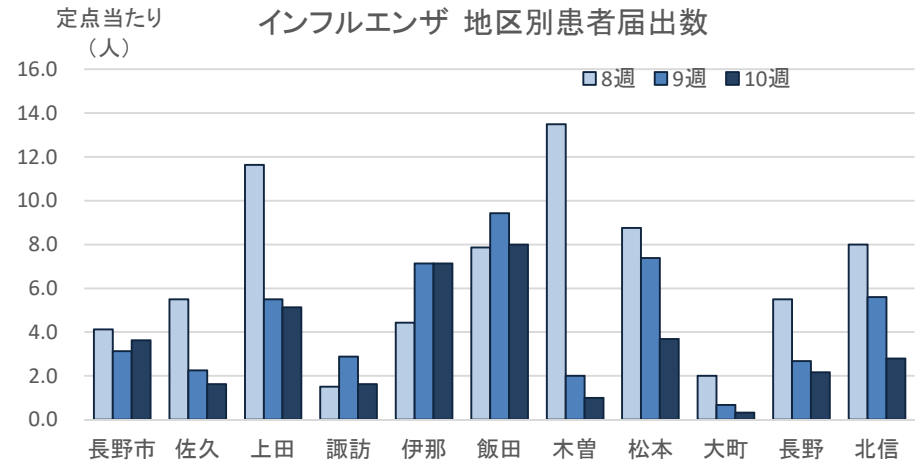
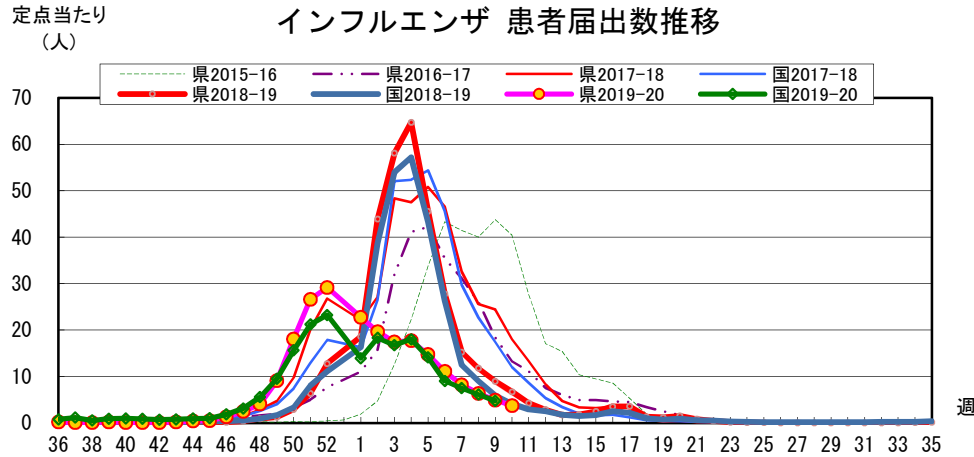
定点把握感染症届出状況

感染症名	今週	1週前	2週前
1 感染性胃腸炎	5.41	5.89	7.51
2 インフルエンザ	3.76	4.90	6.36
3 A群溶血性レンサ球菌感染症	2.39	2.15	2.91
4 伝染性紅斑	0.70	0.50	0.62
5 流行性角結膜炎	0.55	0.36	0.09





長野県インフルエンザ情報（2020年（令和2年）第10週） （2020年3月2日～2020年3月8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)				
		6週	7週	8週	9週	10週
長野市	16	10.63	5.00	4.13	3.13	3.63
佐久	8	18.13	10.13	5.50	2.25	1.63
上田	8	14.50	17.25	11.63	5.50	5.13
諏訪	8	4.88	3.63	1.50	2.88	1.63
伊那	8	6.88	4.63	4.43	7.13	7.13
飯田	7	8.00	6.14	7.86	9.43	8.00
木曾	2	7.50	9.50	13.50	2.00	1.00
松本	16	9.69	7.75	8.75	7.38	3.69
大町	3	9.00	5.33	2.00	0.67	0.33
長野	6	12.83	11.67	5.50	2.67	2.17
北信	5	21.80	15.40	8.00	5.60	2.80
全県	87	11.08	8.21	6.36	4.90	3.76

・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 8 週						第 9 週						シーズン累計(36週～)						
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノカ)	検査中	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノカ)	検査中	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノカ)	検査中	不検出
長野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	28	1	-	1	-	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	1	-	-	-	-
上田	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	12	7	-	-	5	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曾	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	7	5	-	-	-	1	1
松本	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	47	-	-	8	3	5
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
長野	3	1	-	-	2	-	1	-	-	-	1	28	19	1	-	4	1	3	
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
合計	8	3	-	-	4	1	1	-	-	-	1	149	114	3	-	18	5	9	

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 <http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

参考： 注意報：10人以上30人未満

警報：30人以上

全数把握感染症(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。)

※結核は潜在性結核を含みます。

Table with 4 main categories (一類, 二類, 三類, 四類) and 37 sub-categories, showing weekly and total counts for 2020.

Table with 4 main categories (四類, 五類) and 28 sub-categories, showing weekly and total counts for 2020.

全数把握感染症(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。)

※結核は潜在性結核を含みます。

Table with 4 main categories (一類, 二類, 三類, 四類) and 37 sub-categories, showing weekly and total counts for 2020.

Table with 4 main categories (四類, 五類) and 28 sub-categories, showing weekly and total counts for 2020.

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。)

Table with 8 categories (エボラ出血熱, SARS, 結核, etc.) and 8 sub-categories, showing weekly and total counts for 2020.

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。)

Table with 8 categories (エボラ出血熱, SARS, 結核, etc.) and 8 sub-categories, showing weekly and total counts for 2020.

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)
6週	964	21	7	148	434	20	1	43	15	5	-	-	2	-	-	2	-	-
7週	714	27	6	119	443	4	-	30	12	3	1	-	4	-	-	2	-	1
8週	547	22	5	154	398	18	-	33	42	2	1	-	1	1	-	2	-	-
9週	426	9	6	116	318	13	-	27	17	2	6	-	4	-	-	2	-	1
10週	327	7	9	129	292	12	-	38	12	3	4	-	6	-	-	1	-	1
2020計	10,920	311	66	1,302	3,588	197	30	377	137	33	18	-	37	1	-	25	-	12

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)
6週	11.08	0.39	0.13	2.74	8.04	0.37	0.02	0.80	0.28	0.09	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00
7週	8.21	0.50	0.11	2.20	8.20	0.07	0.00	0.56	0.22	0.06	0.02	0.00	0.36	0.00	0.00	0.18	0.00	0.09
8週	6.36	0.42	0.09	2.91	7.51	0.34	0.00	0.62	0.23	0.04	0.02	0.00	0.09	0.09	0.00	0.18	0.00	0.00
9週	4.90	0.17	0.11	2.15	5.89	0.24	0.00	0.50	0.31	0.04	0.11	0.00	0.36	0.00	0.00	0.18	0.00	0.09
10週	3.76	0.13	0.17	2.39	5.41	0.22	0.00	0.70	0.22	0.06	0.07	0.00	0.55	0.00	0.00	0.09	0.00	0.09
2020計	126.64	5.82	1.23	24.25	66.75	3.68	0.57	7.01	2.56	0.63	0.33	0.00	3.39	0.09	0.00	2.25	0.00	1.08

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)
5週	70,130	1,126	1,239	11,067	21,973	957	516	1,486	953	96	147	8	301	8	11	147	-	26
6週	44,944	1,021	1,437	11,307	20,176	1,243	462	1,256	909	72	172	1	289	7	9	141	-	16
7週	37,214	863	1,198	10,329	18,201	1,171	392	978	915	70	166	-	284	10	10	143	3	27
8週	30,680	913	1,243	11,628	17,620	1,265	348	957	951	60	156	4	307	7	10	190	4	5
9週	23,605	881	1,047	9,465	13,052	1,189	299	801	790	72	145	3	293	12	8	169	1	14
2020計	535,169	8,389	10,850	81,521	157,352	11,136	3,988	11,227	7,757	642	1,389	37	2,666	73	85	1,400	11	126

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)
5週	14.12	0.35	0.39	3.49	6.92	0.30	0.16	0.47	0.30	0.03	0.05	0.01	0.43	0.02	0.02	0.31	-	0.05
6週	9.06	0.32	0.45	3.57	6.36	0.39	0.15	0.40	0.29	0.02	0.05	0.00	0.42	0.01	0.02	0.29	-	0.03
7週	7.49	0.27	0.38	3.26	5.74	0.37	0.12	0.31	0.29	0.02	0.05	-	0.41	0.02	0.02	0.30	0.01	0.06
8週	6.19	0.29	0.39	3.67	5.57	0.40	0.11	0.30	0.30	0.02	0.05	0.01	0.44	0.01	0.02	0.40	0.01	0.01
9週	4.77	0.28	0.33	2.99	4.13	0.38	0.09	0.25	0.25	0.02	0.05	0.00	0.42	0.03	0.02	0.35	0.00	0.03
2020計	108.58	2.67	3.45	25.91	50.02	3.54	1.27	3.57	2.47	0.20	0.44	0.05	3.86	0.15	0.18	2.93	0.02	0.26