

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

様

長野県感染症情報（2020年（令和2年）第32週）
 （2020年8月3日～2020年8月9日）

2020年（令和2年）8月12日
 長野県健康福祉部感染症対策課（内線 2639）
 （電話 直通 026-235-7148）

●全数把握感染症

レジオネラ症4例の届出がありました。レジオネラ症の原因菌は、自然環境中（土壌、淡水等）に広く生息しており、人工的な水循環整備（循環式浴槽、冷却塔、給湯整備など）の中に侵入、繁殖し、そこから排出されたエアロゾルを吸入することで感染します。高齢者や他の疾患（糖尿病、慢性呼吸器疾患等）により免疫機能の低下している人は、肺炎を起こすリスクが高く、特に留意する必要があります。

●定点把握感染症

ヘルパンギーナは、例年夏に流行する疾患です。患者のせきやくしゃみ、便の中に含まれるウイルスが手などを介して感染します。石けんと流水による手洗いをし、タオルの共有は避けましょう。

○第33週は、8月19日（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>

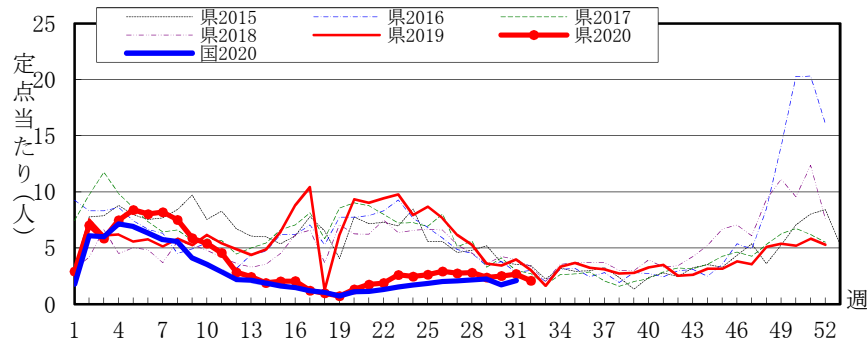
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核2例、潜在性結核1例
三類感染症	なし
四類感染症	レジオネラ症4例、E型肝炎1例、
五類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌感染症1例、水痘（入院例）1例
指定感染症	新型コロナウイルス感染症13例
動物感染症	なし

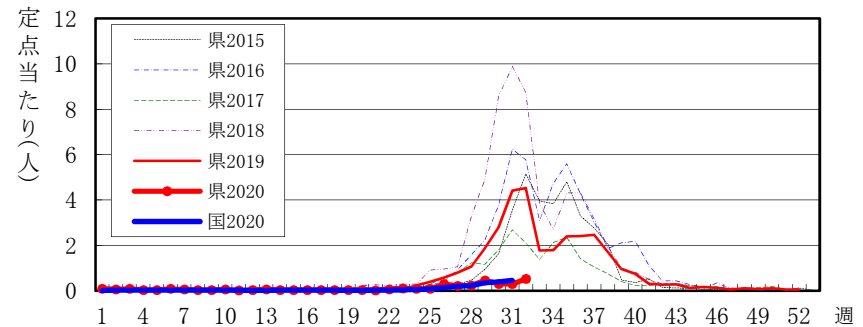
定点把握感染症届出状況

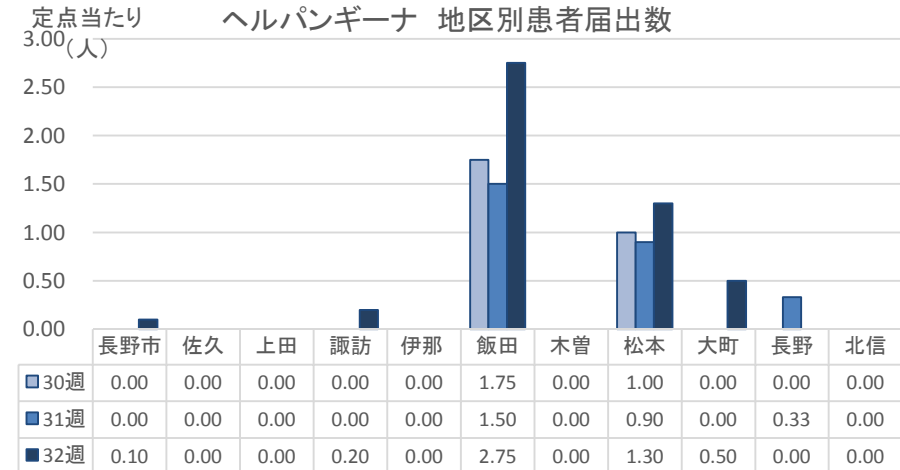
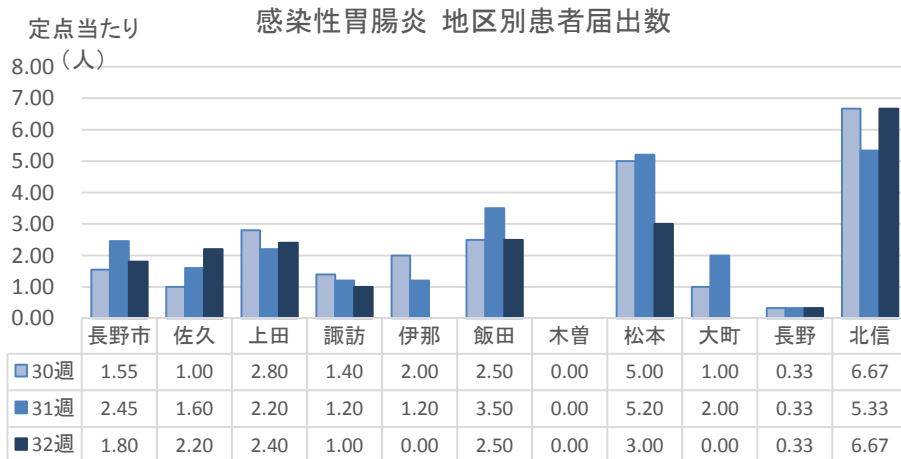
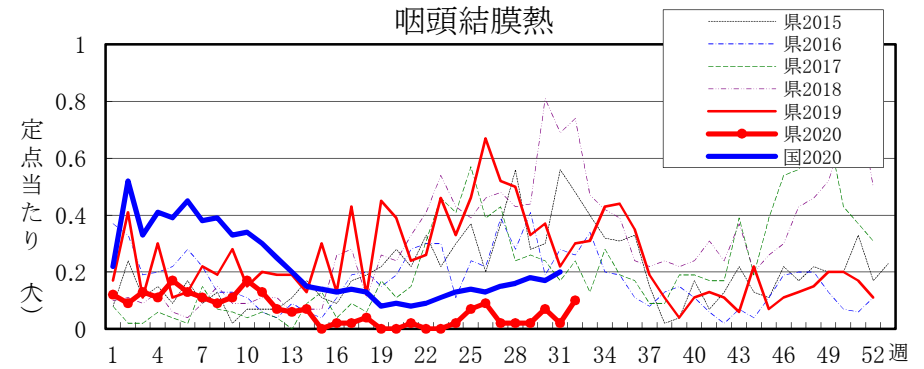
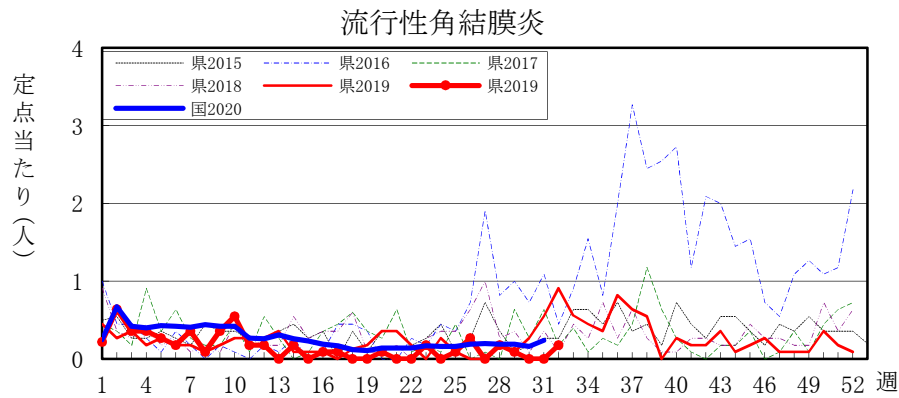
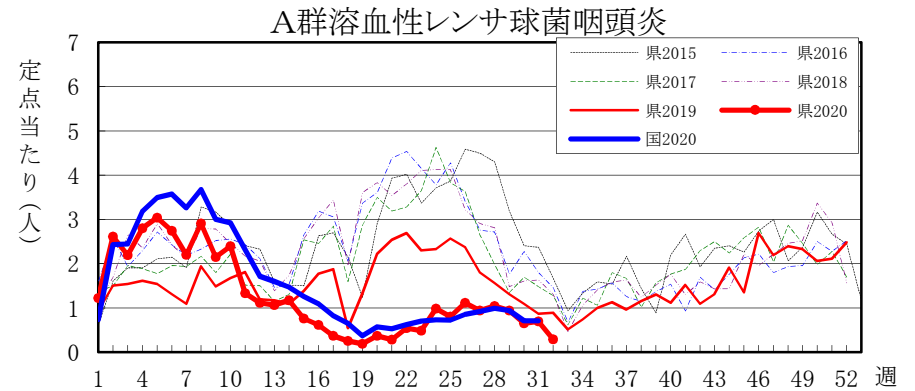
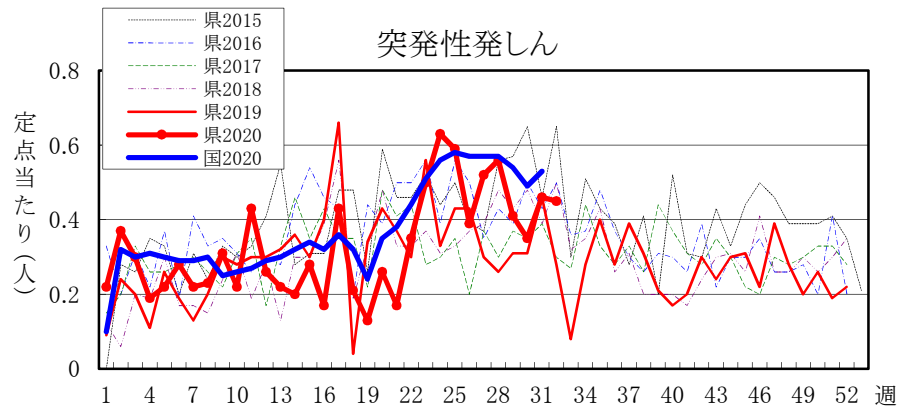
感染症名	今週	1週前	2週前
1 感染性胃腸炎	2.10	2.69	2.52
2 ヘルパンギーナ	0.53	0.30	0.31
3 突発性発しん	0.45	0.46	0.35
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.29	0.69	0.65
5 流行性角結膜炎	0.18	0.00	0.00

感染性胃腸炎



ヘルパンギーナ





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 columns for categories (一類 to 四類) and various diseases (エボラ出血熱, 日本紅斑熱, etc.) and rows for weeks (28週 to 2020計).

Table with columns for categories (四類 to 五類) and various diseases (エボラウイルス感染症, 日本紅斑熱, etc.) and rows for weeks (28週 to 2020計).

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。)

Table with columns for categories (一類 to 四類) and various diseases (エボラ出血熱, 日本紅斑熱, etc.) and rows for weeks (27週 to 2020計).

※1 結核は潜在性結核を含みます。

※2 新型コロナウイルス感染症に関する情報は、感染症発生動向調査システム(NESID)に対する届出情報のみです。

新型コロナウイルス感染者等情報把握・管理支援システム(HER-SYS)への届出情報については、現在集計機能を整理中のため、含まれません。

Table with columns for categories (四類 to 五類) and various diseases (エボラウイルス感染症, 日本紅斑熱, etc.) and rows for weeks (27週 to 2020計).

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 columns for diseases (エボラ出血熱, マールブルグ病, SARS, etc.) and rows for weeks (28週 to 2020計).

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 columns for diseases (エボラ出血熱, マールブルグ病, SARS, etc.) and rows for weeks (27週 to 2020計).

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	ヘルバ 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)
28週	-	1	1	56	152	8	7	2	30	13	1	-	2	1	-	1	-	-
29週	-	-	1	51	129	7	2	4	22	25	3	-	1	-	-	-	-	-
30週	-	1	4	35	136	3	6	2	42	17	4	-	-	-	-	-	-	-
31週	-	-	1	37	145	3	4	1	25	16	3	-	-	-	-	-	-	-
32週	-	-	5	15	107	2	4	1	23	27	1	-	2	-	-	-	-	-
2020計	11,116	343	112	2,162	6,267	365	98	571	566	201	61	1	57	5	5	34	-	16

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	ヘルバ 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)
28週	0.00	0.02	0.02	1.04	2.81	0.15	0.13	0.04	0.56	0.24	0.02	0.00	0.18	0.09	0.00	0.09	0.00	0.00
29週	0.00	0.00	0.02	0.94	2.39	0.13	0.04	0.07	0.41	0.46	0.06	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30週	0.00	0.02	0.07	0.65	2.52	0.06	0.11	0.04	0.35	0.31	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31週	0.00	0.00	0.02	0.69	2.69	0.06	0.07	0.02	0.46	0.30	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
32週	0.00	0.00	0.10	0.29	2.10	0.04	0.08	0.02	0.45	0.53	0.02	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2020計	128.89	6.42	2.09	40.20	116.48	6.81	1.85	10.59	10.54	3.78	1.15	0.09	5.19	0.45	0.45	3.06	0.00	1.44

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	ヘルバ 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)
27週	11	46	479	2,926	6,547	320	417	48	1,816	635	189	2	137	9	16	26	1	2
28週	9	43	501	3,132	6,870	383	436	59	1,788	725	189	8	131	9	9	25	1	2
29週	3	52	564	2,987	7,153	321	386	52	1,717	1,098	182	4	133	5	11	24	1	1
30週	4	42	521	2,230	5,486	344	378	56	1,546	1,264	140	4	111	3	10	29	1	-
31週	8	56	630	2,229	6,701	361	479	57	1,665	1,449	203	2	164	6	4	38	1	1
2020計	562,889	12,330	21,860	154,851	283,020	21,321	10,000	17,395	36,511	7,620	4,866	128	5,757	262	275	2,909	48	212

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	ヘルバ 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)
27週	0.00	0.01	0.15	0.92	2.07	0.10	0.13	0.02	0.57	0.20	0.06	0.00	0.20	0.02	0.03	0.05	0.00	0.00
28週	0.00	0.01	0.16	0.99	2.17	0.12	0.14	0.02	0.57	0.23	0.06	0.01	0.19	0.02	0.02	0.05	0.00	0.00
29週	0.00	0.02	0.18	0.94	2.26	0.10	0.12	0.02	0.54	0.35	0.06	0.01	0.19	0.01	0.02	0.05	0.00	0.00
30週	0.00	0.01	0.17	0.71	1.74	0.11	0.12	0.02	0.49	0.40	0.04	0.01	0.16	0.01	0.02	0.06	0.00	-
31週	0.00	0.02	0.20	0.71	2.12	0.11	0.15	0.02	0.53	0.46	0.06	0.00	0.24	0.01	0.01	0.08	0.00	0.00
2020計	114.04	3.91	6.93	49.10	89.73	6.76	3.17	5.52	11.58	2.42	1.54	0.18	8.30	0.55	0.58	6.10	0.10	0.44