

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 (2022年(令和4年)第41週)
 (2022年10月10日 ~ 2022年10月16日)

2022年(令和4年)10月19日
 長野県健康福祉部感染症対策課(内線 2640)

様

●全数把握感染症

結核1例、新型コロナウイルス感染症5,857例、腸管出血性大腸菌感染症1例、レジオネラ症1例、侵襲性肺炎球菌感染症1例の届出がありました。

●定点把握感染症

全体的に例年より届出数が少ない状況です。例年、感染性胃腸炎は、秋から年末にかけて増加する傾向があり、今後の動向に注意が必要です。
 手洗いや咳エチケットなど感染予防を心がけましょう。

○第42週は、10月26(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

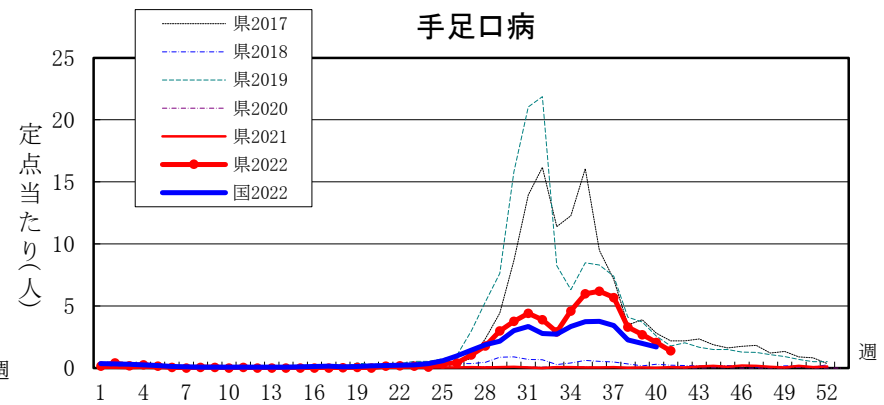
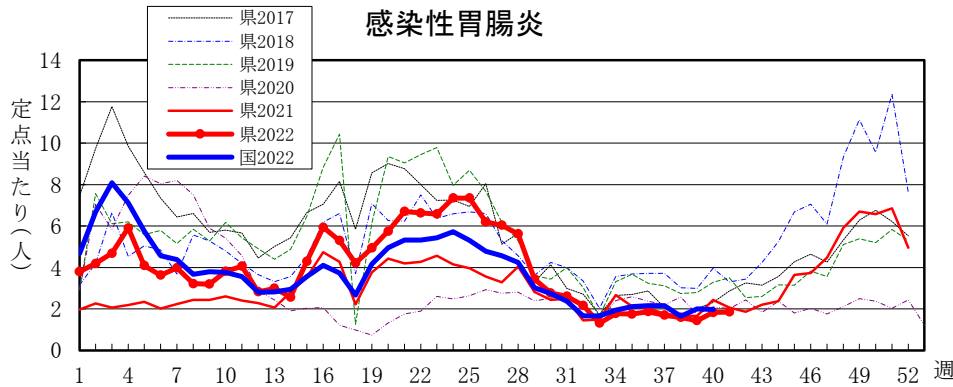
<https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/corona.html>

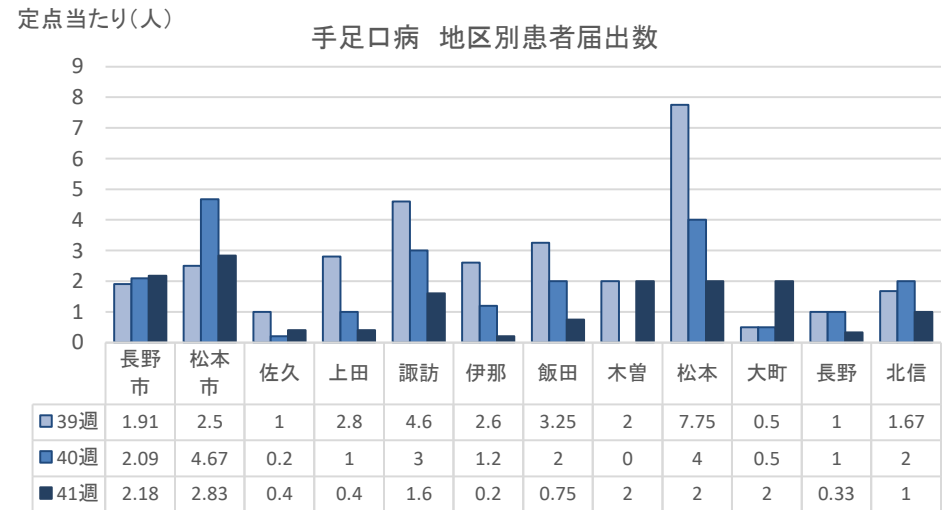
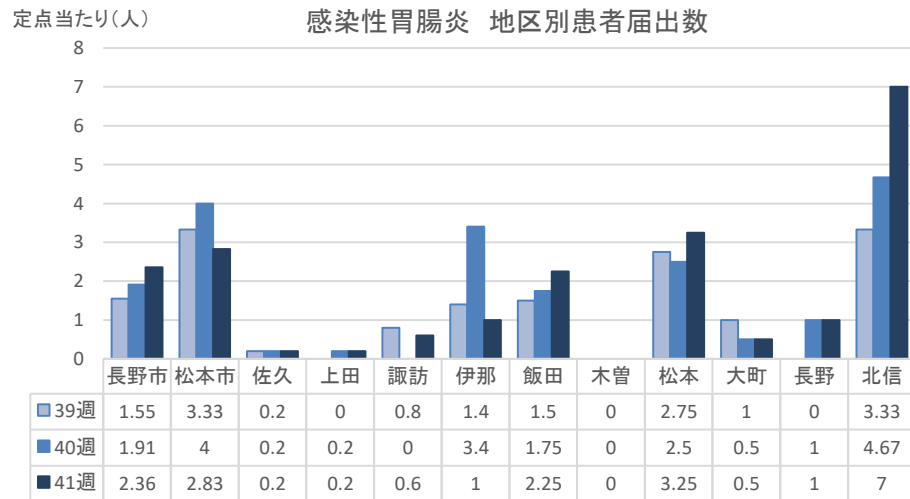
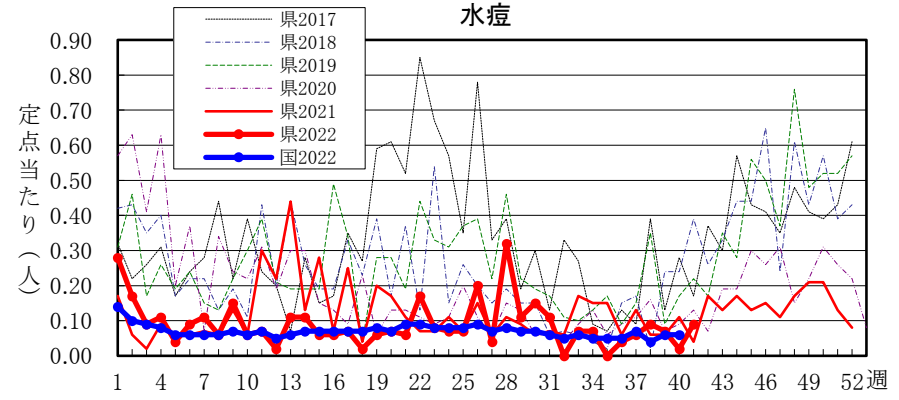
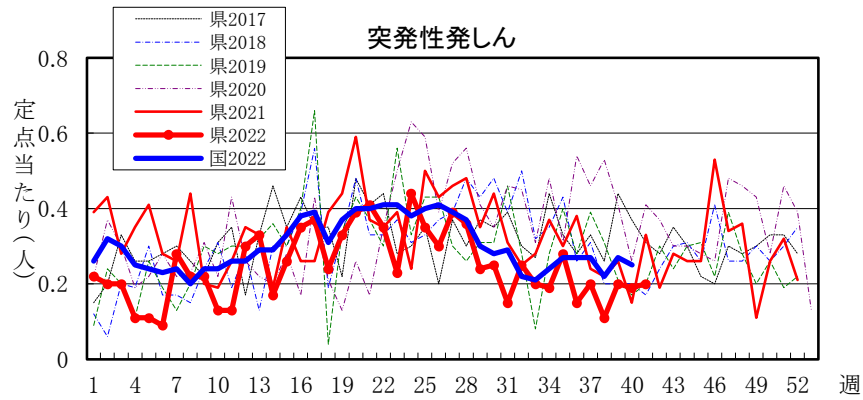
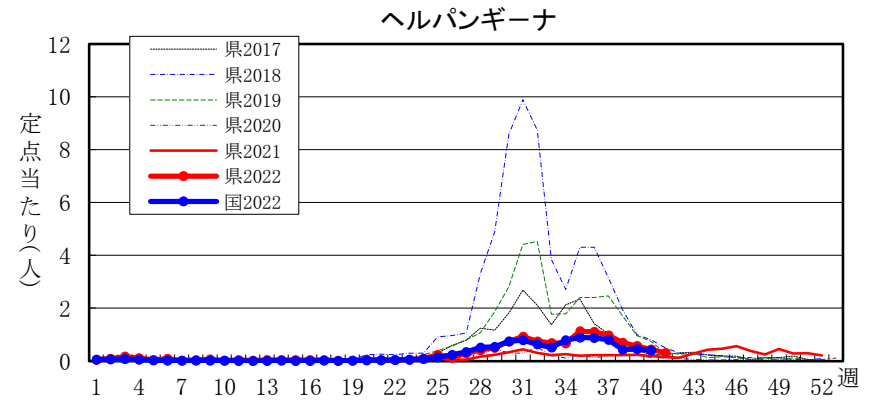
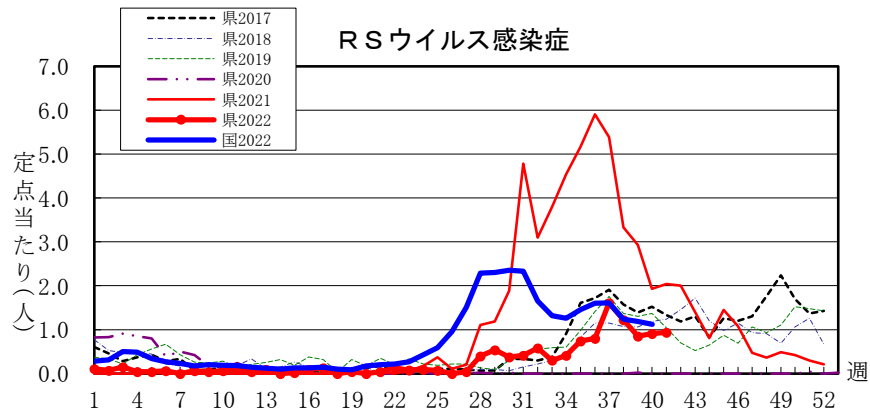
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核1例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1例
四類感染症	レジオネラ症1例
五類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症1例
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症5,857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	1.85	1.83	1.44
2 手足口病	1.39	2.07	2.70
3 RSウイルス感染症	0.94	0.91	0.85
4 ヘルパンギーナ	0.31	0.44	0.57
5 突発性発しん	0.20	0.19	0.20





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 infection types (エボラ出血熱, 麻疹, etc.) and weekly counts for 2022. Includes sub-headers for categories 一類 through 五類.

Table with columns for infection types (エボラウイルス感染症, 日本脳炎, etc.) and weekly counts for 2022. Includes sub-headers for categories 四類 through 五類.

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 columns for infection types (エボラ出血熱, 麻疹, etc.) and weekly counts for 2022. Includes sub-headers for categories 一類 through 五類.

※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、厚生労働省HP掲載「国内の発生状況等」の集計値です。データ・注釈は、厚生労働省HP参照

※厚生労働省HP→https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/open-data.html

Table with columns for infection types (エボラウイルス感染症, 日本脳炎, etc.) and weekly counts for 2022. Includes sub-headers for categories 四類 through 五類.

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 animal infection types (エボラ出血熱, マールブルグ病, etc.) and weekly counts for 2022.

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 animal infection types (エボラ出血熱, マールブルグ病, etc.) and weekly counts for 2022.

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)
37週	8	87	1	6	92	3	307	-	11	53	2	-	3	-	-	-	-	-
38週	9	66	1	2	86	5	178	-	6	38	-	-	3	-	-	-	-	-
39週	-	46	2	-	78	4	146	-	11	31	-	-	2	-	-	-	-	-
40週	7	49	3	7	99	1	112	-	10	24	1	-	-	-	-	-	-	-
41週	-	51	-	2	100	5	75	-	11	17	1	-	1	-	-	-	-	-
2022計	63	626	180	240	8,731	199	2,991	21	544	637	48	-	56	2	3	-	-	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)
37週	0.09	1.61	0.02	0.11	1.70	0.06	5.69	0.00	0.20	0.98	0.04	0.00	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
38週	0.10	1.22	0.02	0.04	1.59	0.09	3.30	0.00	0.11	0.70	0.00	0.00	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
39週	0.00	0.85	0.04	0.00	1.44	0.07	2.70	0.00	0.20	0.57	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40週	0.08	0.91	0.06	0.13	1.83	0.02	2.07	0.00	0.19	0.44	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
41週	0.00	0.94	0.00	0.04	1.85	0.09	1.39	0.00	0.20	0.31	0.02	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2022計	0.72	11.69	3.41	4.47	162.01	3.70	55.77	0.42	10.09	11.91	0.95	0.00	5.04	0.18	0.27	0.00	0.00	0.27

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)
36週	133	5,028	190	899	6,791	160	11,884	36	856	2,768	111	6	130	7	5	5	5	1
37週	111	5,045	215	960	6,787	225	10,791	54	860	2,551	111	5	159	7	7	9	9	3
38週	78	3,924	137	797	5,175	138	7,131	34	705	1,360	93	4	131	3	9	5	5	2
39週	51	3,731	168	1,036	6,323	192	6,241	26	845	1,416	113	7	116	5	13	5	5	4
40週	68	3,487	154	1,185	6,144	191	5,288	21	765	1,250	95	4	126	8	12	11	11	-
2022計	2,240	94,782	21,260	38,608	484,042	8,834	135,258	1,540	37,982	30,902	3,690	132	4,762	232	320	258	26	84

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)
36週	0.03	1.60	0.06	0.29	2.16	0.05	3.77	0.01	0.27	0.88	0.05	0.04	0.19	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00
37週	0.02	1.61	0.07	0.31	2.16	0.07	3.43	0.02	0.27	0.81	0.07	0.04	0.23	0.01	0.01	0.02	0.01	0.00
38週	0.02	1.24	0.04	0.25	1.64	0.04	2.26	0.01	0.22	0.43	0.04	0.03	0.19	0.01	0.02	0.01	0.00	0.00
39週	0.01	1.19	0.05	0.33	2.01	0.06	1.98	0.01	0.27	0.45	0.06	0.04	0.17	0.01	0.03	0.01	-	0.01
40週	0.01	1.12	0.05	0.38	1.97	0.06	1.70	0.01	0.25	0.40	0.06	0.03	0.18	0.02	0.03	0.02	0.00	-
2022計	0.46	30.18	6.77	12.29	154.10	2.81	43.06	0.49	12.09	9.84	1.17	0.19	6.88	0.49	0.67	0.54	0.05	0.18

2022年 病原体検出状況(長野県)

2022年10月3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	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香港型 定点 定点以外										4			
	手足口病	ライノウイルスC群					1								
		コクサッキーウイルスA群6型							5	3					
	ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルスA群6型							3						
全数把握対象感染症	急性脳炎・脳症	SARS-CoV-2			3										
	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O5:H- VT1								2					
		EHEC O9:H7 VT2						1		1					
		EHEC O26:H11 VT1		4				2		3					
		EHEC O100:H- VT2					1								
		EHEC O103:H2 VT1							1						
		EHEC O111:H- VT1&2								1					
		EHEC O115:H10 VT1						2							
		EHEC O121:H19 VT2		1						2					
		EHEC O146:H- VT1				1									
		EHEC O157:H7 VT2								2					
		EHEC O157:H7 VT1&2					1		3	6					
	EHEC O177:H- VT1					1									
	E型肝炎	E型肝炎ウイルス 3型						1							
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	CRE (検査数)		2		1	4	2			2	2			
(カルバペネマーゼ産生菌 再掲)※															
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群溶血性レンサ球菌 T2					1									
	B群溶血性レンサ球菌							1	1						
	G群溶血性レンサ球菌								1						
新型コロナウイルス	SARS-CoV-2	315	251	310	212	37	14	60	31	10					

検出数は検体の採取された月で集計しています。

※IPM型、NDM型、KPC型、OXA-48型