

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（2021年（令和3年）第36週）

（2021年9月6日～2021年9月12日）

2021年（令和3年）9月15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）

●全数把握感染症

結核2例、新型コロナウイルス感染症228例、腸管出血性大腸菌感染症1例、A型肝炎1例、レジオネラ症4例、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1例、侵襲性肺炎球菌感染症2例の届出がありました。

●定点把握感染症

RSウイルス感染症が4週連続で増加しています。RSウイルス感染症は、急性呼吸器感染症で、感染経路は飛沫感染、接触感染です。手洗いなど感染予防を徹底しましょう。

○第37週は、9月22日（水）発行予定です。

○RSウイルス感染症に関するQ&A（厚生労働省）

http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/rs_qa.html

○RSウイルス感染症とは（国立感染症研究所ホームページ）

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/encyclopedia/392-encyclopedia/317-rs-intro.html>

○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>

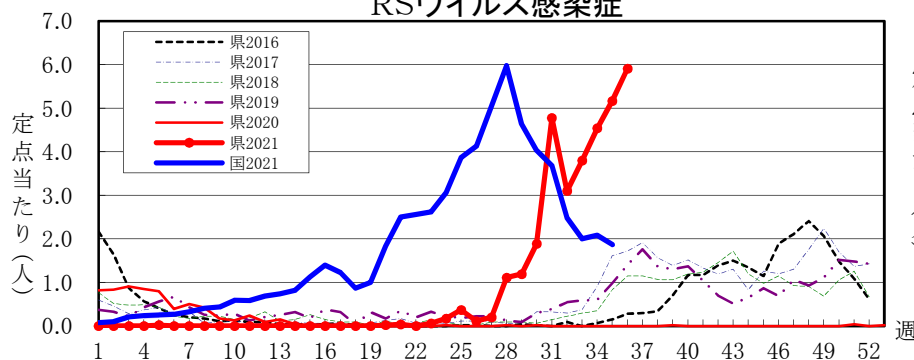
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核2例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1例
四類感染症	A型肝炎1例、レジオネラ症4例
五類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1例、侵襲性肺炎球菌感染症2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228例
動物感染症	なし

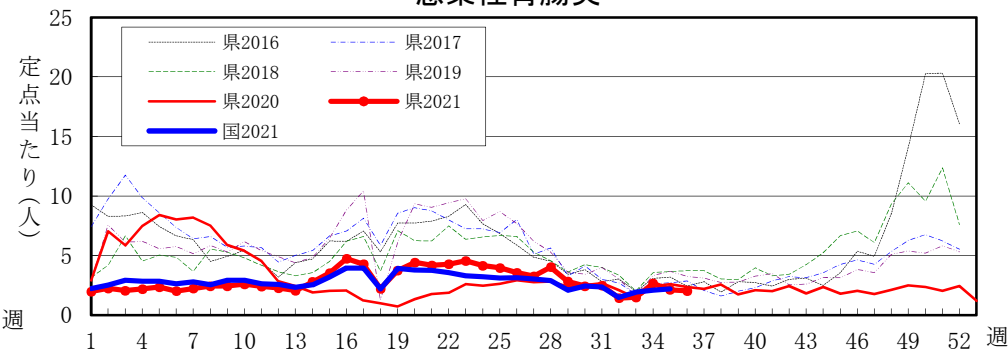
定点把握感染症届出状況

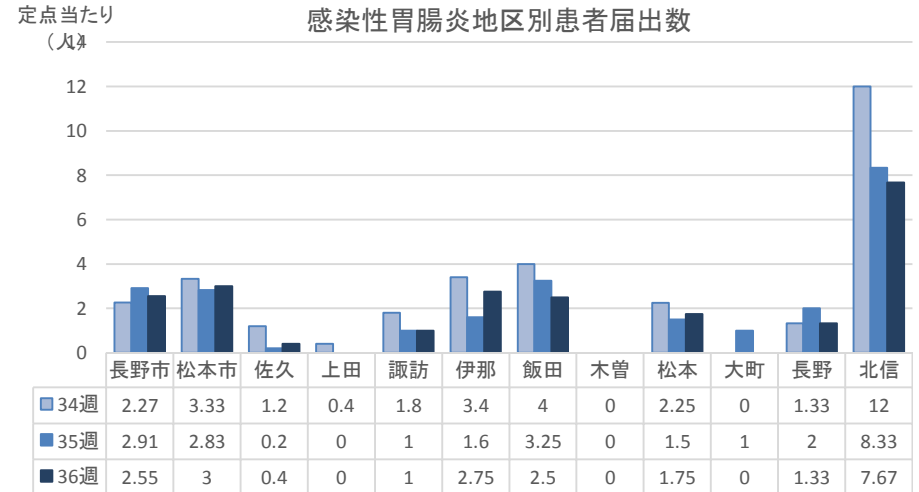
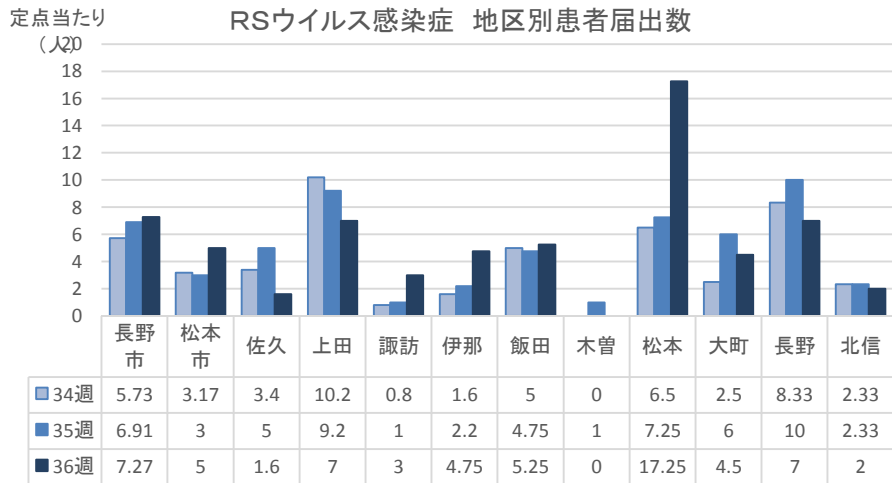
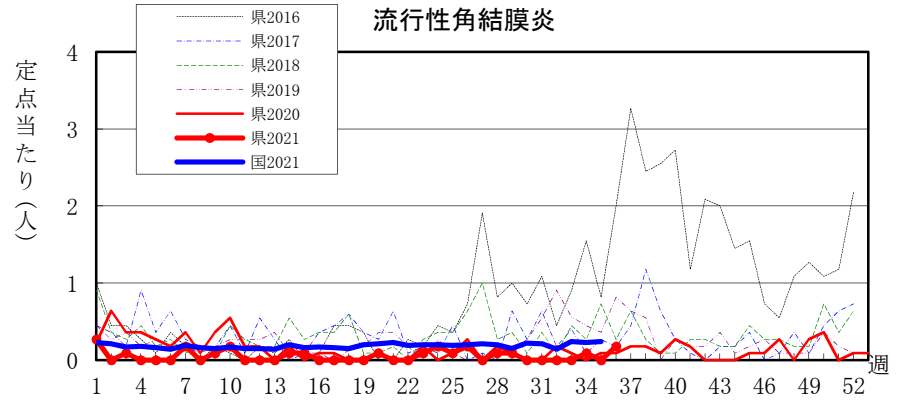
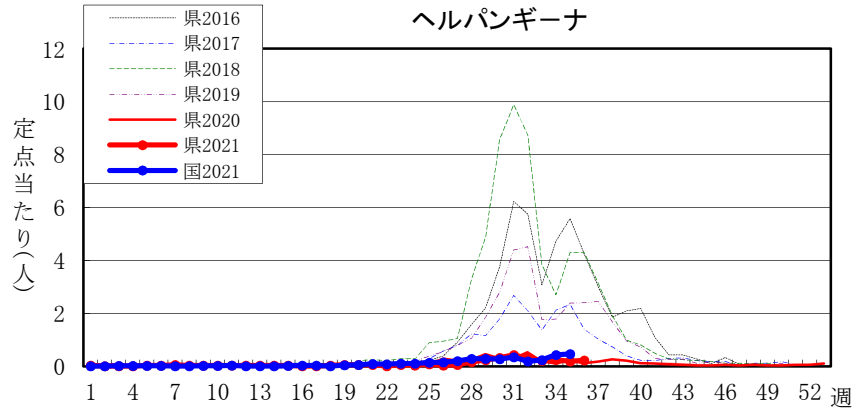
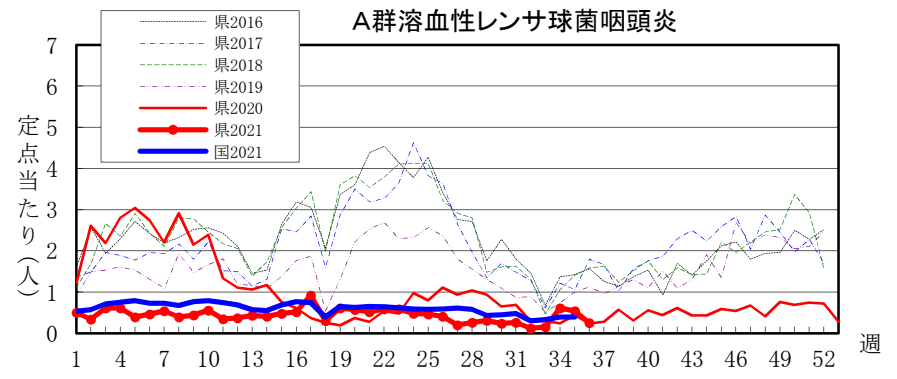
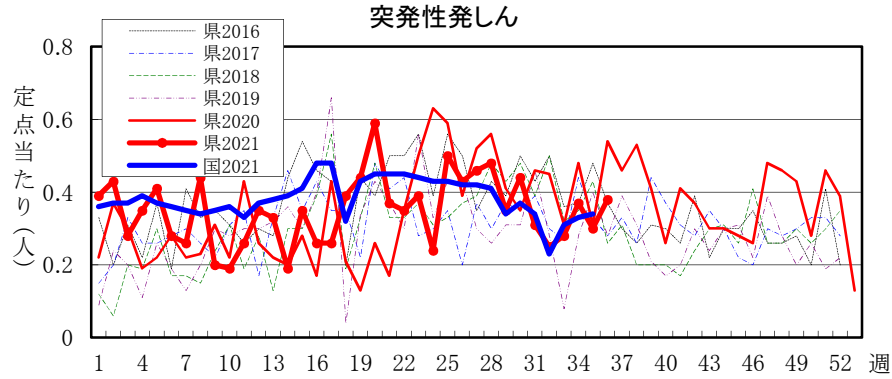
感染症名	今週	1週前	2週前
1 RSウイルス感染症	5.91	5.17	4.54
2 感染性胃腸炎	2.04	2.13	2.67
3 突発性発しん	0.38	0.30	0.37
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.25	0.54	0.61
5 ヘルパンギーナ	0.23	0.20	0.26

RSウイルス感染症



感染性胃腸炎





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)
32週	-	161	8	6	75	3	-	-	13	16	5	-	-	-	-	-	-	-
33週	-	205	5	8	81	9	4	-	15	12	3	-	-	-	-	-	-	-
34週	-	245	6	33	144	8	4	-	20	14	6	-	1	-	-	-	-	-
35週	-	279	7	29	115	8	2	-	16	11	6	-	-	-	-	-	-	-
36週	-	313	4	13	108	3	2	-	20	12	4	-	2	-	-	-	-	-
2021計	7	1,740	211	851	5,638	238	58	28	677	186	87	1	23	4	4	5	-	1

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)
32週	0.00	3.10	0.15	0.12	1.44	0.06	0.00	0.00	0.25	0.31	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
33週	0.00	3.80	0.09	0.15	1.50	0.17	0.07	0.00	0.28	0.22	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
34週	0.00	4.54	0.11	0.61	2.67	0.15	0.07	0.00	0.37	0.26	0.11	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
35週	0.00	5.17	0.13	0.54	2.13	0.15	0.04	0.00	0.30	0.20	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
36週	0.00	5.91	0.08	0.25	2.04	0.06	0.04	0.00	0.38	0.23	0.08	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2021計	0.07	32.48	3.92	15.82	104.75	4.44	1.10	0.55	12.55	3.53	1.66	0.09	2.07	0.54	0.36	0.45	0.00	0.09

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)
31週	2	11,476	622	1,508	7,379	289	696	21	1,070	1,089	216	4	145	5	3	13	-	-
32週	-	7,616	390	937	4,589	206	617	16	722	615	160	2	96	7	8	14	-	1
33週	3	6,272	481	1,044	6,076	264	913	24	987	785	199	6	168	4	9	17	-	-
34週	5	6,555	441	1,233	6,548	247	1,520	30	1,048	1,384	158	3	157	8	5	13	1	-
35週	4	5,899	403	1,241	6,883	265	1,836	31	1,085	1,482	177	4	167	5	7	20	-	-
2021計	746	201,029	25,576	66,472	311,957	11,874	11,663	1,628	42,158	13,010	5,309	94	4,533	246	300	543	16	59

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)
31週	0.00	3.68	0.20	0.48	2.37	0.09	0.22	0.01	0.34	0.35	0.07	0.01	0.21	0.01	0.01	0.03	-	-
32週	-	2.48	0.13	0.30	1.49	0.07	0.20	0.01	0.23	0.20	0.05	0.00	0.14	0.01	0.02	0.03	-	0.00
33週	0.00	2.00	0.15	0.33	1.94	0.08	0.29	0.01	0.31	0.25	0.06	0.01	0.24	0.01	0.02	0.04	-	-
34週	0.00	2.08	0.14	0.39	2.08	0.08	0.48	0.01	0.33	0.44	0.05	0.00	0.23	0.02	0.01	0.03	0.00	-
35週	0.00	1.87	0.13	0.39	2.19	0.08	0.58	0.01	0.34	0.47	0.06	0.01	0.24	0.01	0.01	0.04	-	-
2021計	0.15	63.78	8.11	21.09	98.97	3.77	3.70	0.52	13.38	4.13	1.68	0.14	6.53	0.51	0.63	1.14	0.03	0.12

2021年 病原体検出状況(長野県)

2021年9月8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
全数把握対象感染症	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O8:H19 VT2					1							
		EHEC O26:H11 VT1		3	1		2	1		3				
		EHEC O26:H- VT1						1	1					
		EHEC O108:H25 VT2				1								
		EHEC O145:H- VT1					1							
		EHEC O157:H7 VT2					1	1						
		EHEC O186:H- VT1	1											
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	CRE(検査数)	4	2	1		1	3	1	1				
		(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 T型不明		1										
	E型肝炎	E型肝炎ウイルス 3型						2						
	急性脳炎・脳症	アデノウイルスC種				1								
		ライノウイルスB群				2								
	麻疹	麻疹ウイルス				3								
(麻疹ウイルス ワクチン株A型 再掲)					3									

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、KPO型、OXA-48型

その他	新型コロナウイルス	154	62	200	266	92	25	52	203				
-----	-----------	-----	----	-----	-----	----	----	----	-----	--	--	--	--

感染症の病原体検出状況(次の2機関)
 長野県環境保全研究所
 長野市保健所

<http://www.pref.nagano.lg.jp/kanken/jigyo/gyomu/bunya/kansensho.html>
<http://www.city.nagano.nagano.jp>

検算	5	6	2	10	5	8	2	4
合算	5	6	2	10	5	8	2	4
県	4	3	2	10	5	7	1	1
市	1	3				1	1	3