

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

様

長野県感染症情報（2017年（平成29年）第50週） （2017年12月11日～2017年12月17日）

2017年（平成29年）12月20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

梅毒の今年の届出数は28件となり、昨年1年間の届出数（20件）を上回っています。昭和63年（1988年、28件）以来29年ぶりの届出数となっています。

●定点把握感染症

インフルエンザは定点当たり9.74人となり、注意報（基準：同10人）目前となりました。上田地域では警報（同30人）レベル、飯田、佐久及び長野地域では注意報レベルを上回っています。こまめに手洗いを行うなどの感染予防に心がけるとともに、症状が現れた場合は早めに医療機関を受診し、十分な休息を取りましょう。

今冬のインフルエンザ総合対策について

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/influenza/index.html>

ノロウイルス感染症・食中毒にご注意！

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

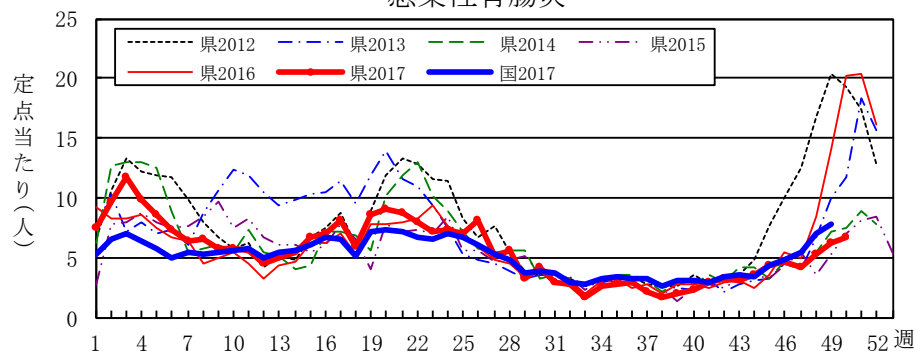
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 2例、潜在性結核 3例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症（O157）1例
四類感染症	なし
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、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例、後天性免疫不全症候群1例、侵襲性肺炎球菌感染症2例、梅毒2例、播種性クリプトコックス症1例
動物感染症	なし

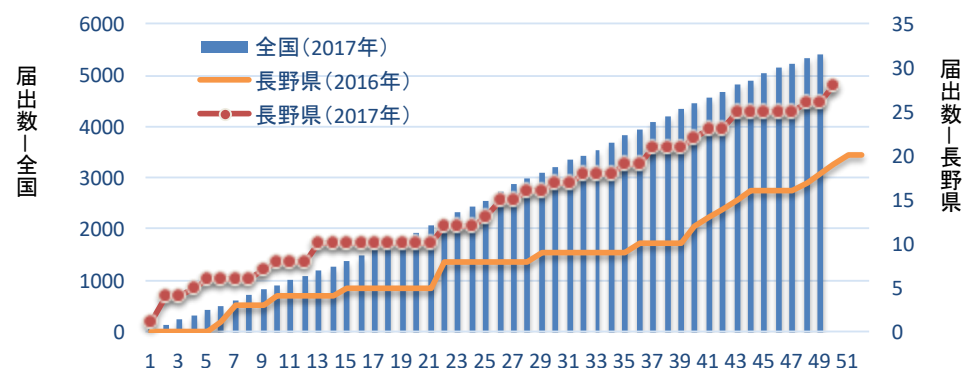
定点把握感染症届出状況

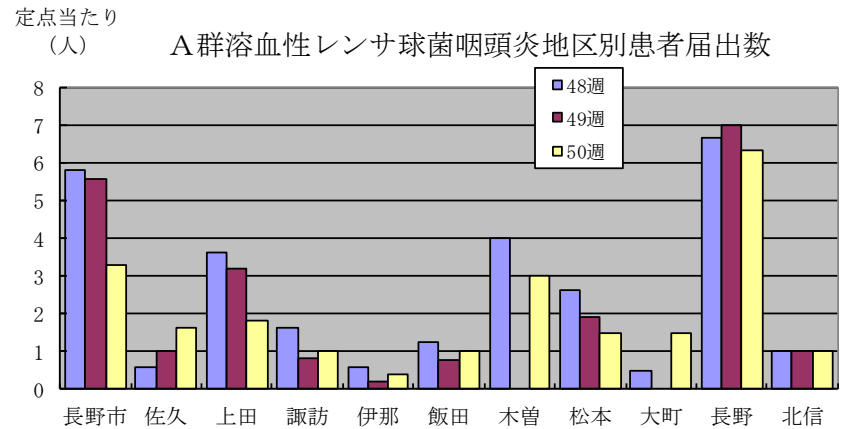
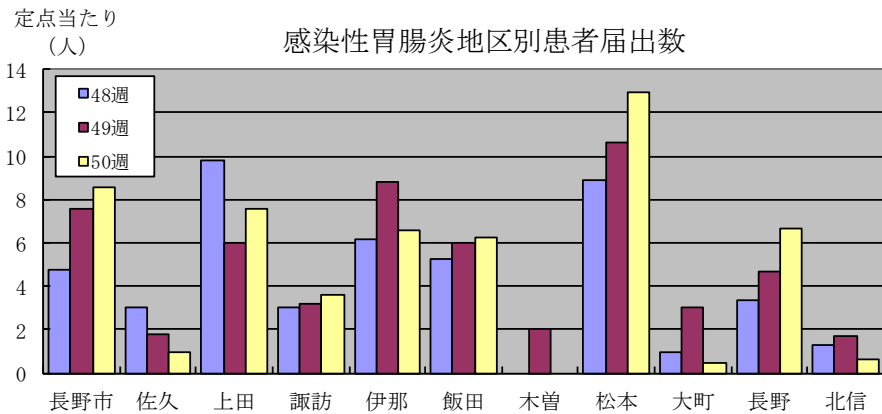
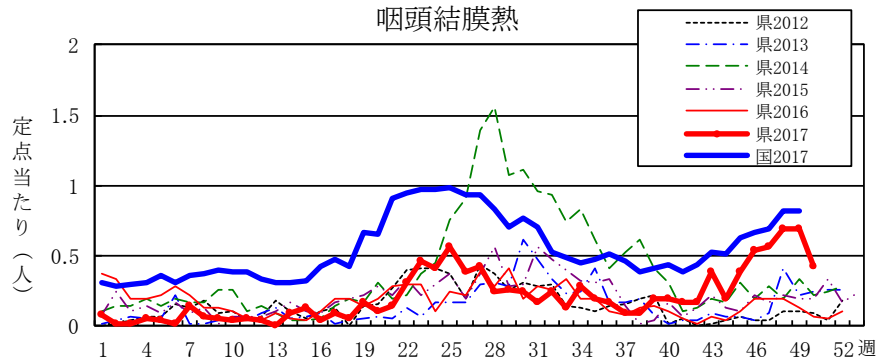
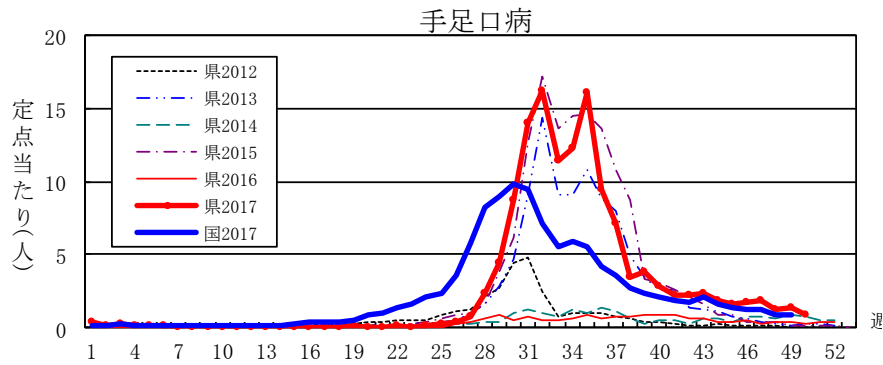
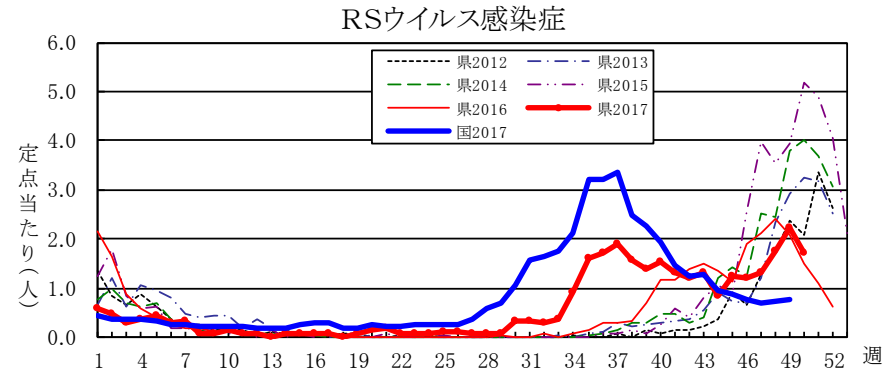
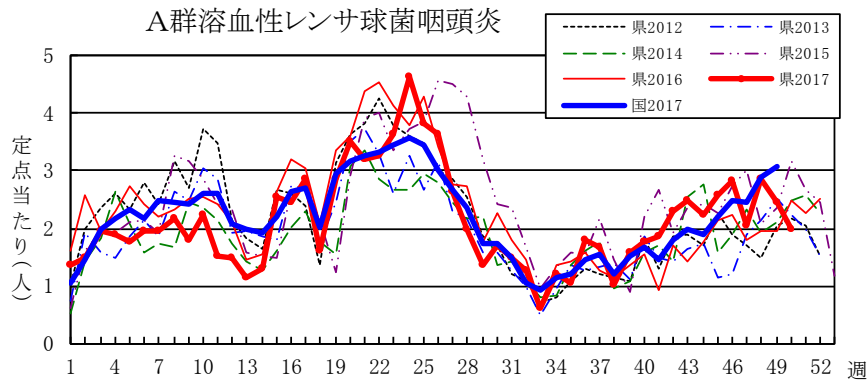
感染症名	今週	1週前	2週前
1 インフルエンザ	9.74	4.75	2.89
2 感染性胃腸炎	6.76	6.28	5.33
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.98	2.46	2.87
4 RSウイルス感染症	1.70	2.24	1.76
5 手足口病	0.91	1.35	1.20

感染性胃腸炎



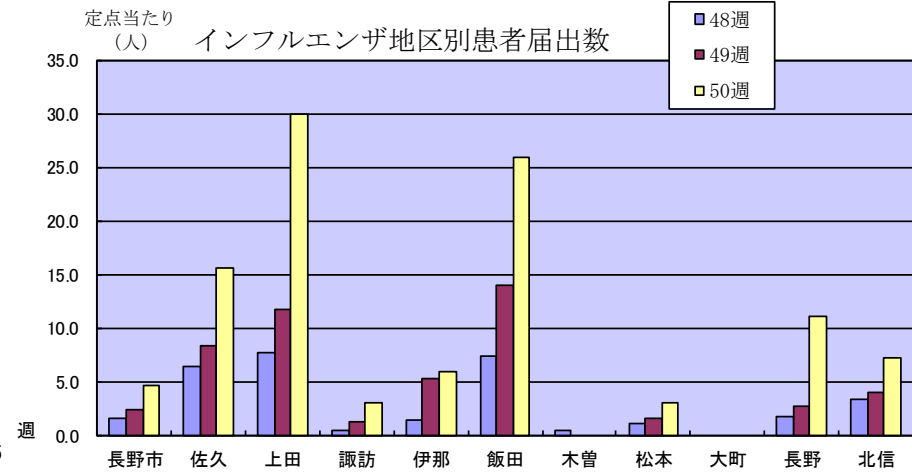
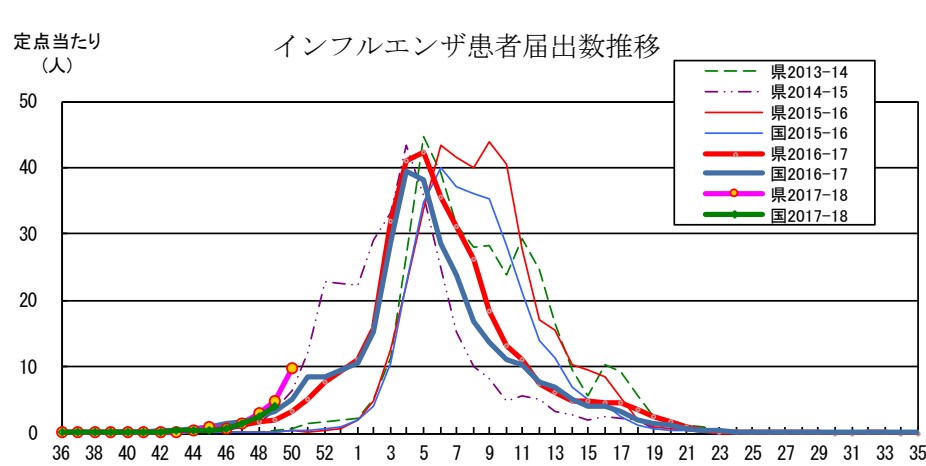
梅毒（累積）





長野県インフルエンザ情報 (2017年(平成29年) 第50週)

(2017年12月11日 ~ 2017年12月17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)				
		46週	47週	48週	49週	50週
長野市	16	0.50	0.94	1.56	2.50	4.69
佐久	8	2.38	3.50	6.38	8.38	15.63
上田	8	3.50	3.50	7.75	11.75	30.00
諏訪	8	0.13	0.25	0.50	1.25	3.00
伊那	8	0.00	0.38	1.50	5.38	6.00
飯田	7	0.00	3.43	7.43	14.00	26.00
木曽	2	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00
松本	16	0.19	0.31	1.06	1.56	3.13
大町	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
長野	6	0.50	0.17	1.83	2.67	11.17
北信	5	0.40	3.20	3.40	4.00	7.20
全県	87	0.74	1.40	2.90	4.75	9.74

・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 48 週					第 49 週					シーズン累計(36週～)				
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノリア)	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノリア)	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノリア)
長野市	1	-	-	-	-	4	1	1	-	-	7	3	1	-	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上田	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	1	-	1	-	-	3	-	1	2	-	6	1	2	3	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	3	1	1	-	-	7	1	2	2	-	20	11	3	3	-

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

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	百日咳	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 ラスマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロウウイルス)
46週	64	65	29	153	251	22	94	1	11	-	10	39	-	-	-	-	11	-	1
47週	122	70	30	110	230	19	99	2	16	1	3	34	-	1	-	-	3	-	1
48週	252	95	37	155	288	26	65	-	15	-	7	40	-	4	-	-	5	-	-
49週	413	121	37	133	339	22	73	4	16	1	7	40	-	1	-	1	2	-	2
50週	847	92	23	107	365	21	49	4	18	-	10	21	-	5	-	-	4	-	1
H29累計	29,636	1,648	577	5,768	14,972	891	7,149	167	848	30	1,243	4,196	13	171	3	4	205	-	147

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	百日咳	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 ラスマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロウウイルス)
46週	0.74	1.20	0.54	2.83	4.65	0.41	1.74	0.02	0.20	0.00	0.19	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.09
47週	1.40	1.30	0.56	2.04	4.26	0.35	1.83	0.04	0.30	0.02	0.06	0.63	0.00	0.09	0.00	0.00	0.27	0.00	0.09
48週	2.90	1.76	0.69	2.87	5.33	0.48	1.20	0.00	0.28	0.00	0.13	0.74	0.00	0.36	0.00	0.00	0.45	0.00	0.00
49週	4.75	2.24	0.69	2.46	6.28	0.41	1.35	0.07	0.30	0.02	0.13	0.74	0.00	0.09	0.00	0.09	0.18	0.00	0.18
50週	9.74	1.70	0.43	1.98	6.76	0.39	0.91	0.07	0.33	0.00	0.19	0.39	0.00	0.45	0.00	0.00	0.36	0.00	0.09
H29累計	340.85	30.55	10.77	106.93	277.69	16.52	132.83	3.14	15.71	0.57	23.09	77.88	1.17	15.57	0.27	0.36	18.55	0.00	13.35

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	百日咳	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 ラスマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロウウイルス)
45週	2,588	2,788	1,984	6,914	13,475	1,399	4,439	225	1,371	42	766	1,188	6	589	19	24	247	4	5
46週	3,799	2,384	2,124	7,896	15,436	1,773	4,037	203	1,351	35	718	968	11	577	8	22	256	5	4
47週	7,280	2,240	2,185	7,725	17,344	1,478	3,885	250	1,317	33	568	853	3	493	13	14	164	3	10
48週	12,785	2,309	2,599	9,116	21,980	1,943	2,977	274	1,361	35	447	982	10	588	10	9	187	7	5
49週	20,127	2,452	2,585	9,707	24,683	1,607	2,974	268	1,344	35	362	930	6	593	10	9	178	3	12
H29累計	1,424,467	132,716	85,332	340,022	794,491	54,808	352,944	11,688	69,755	1,567	85,373	75,393	409	25,024	503	912	7,828	249	4,918

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	百日咳	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 ラスマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロウウイルス)
45週	0.52	0.88	0.63	2.19	4.27	0.44	1.41	0.07	0.43	0.01	0.24	0.38	0.01	0.85	0.04	0.05	0.52	0.01	0.01
46週	0.77	0.76	0.67	2.50	4.89	0.56	1.28	0.06	0.43	0.01	0.23	0.31	0.02	0.83	0.02	0.05	0.54	0.01	0.01
47週	1.47	0.71	0.69	2.44	5.48	0.47	1.23	0.08	0.42	0.01	0.18	0.27	0.00	0.71	0.03	0.03	0.34	0.01	0.02
48週	2.58	0.73	0.82	2.88	6.94	0.61	0.94	0.09	0.43	0.01	0.14	0.31	0.01	0.84	0.02	0.02	0.39	0.01	0.01
49週	4.06	0.78	0.82	3.07	7.81	0.51	0.94	0.08	0.43	0.01	0.11	0.29	0.01	0.85	0.02	0.02	0.37	0.01	0.03
H29累計	288.12	42.03	27.02	107.67	251.58	17.36	111.76	3.70	22.09	0.50	27.03	23.87	0.59	36.01	1.05	1.91	16.41	0.52	10.31