

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律 **感染症発生動向調査 感染症週報**

静岡県環境衛生科学研究所感染症情報センター / 静岡県健康福祉部疾病対策課

目次

発生動向総覧	P 1 ~ 2
感染症発生動向警報システムによる保健所の警報状況	P 3
指定届出機関からの特記事項欄コメント	P 3
全数把握感染症集計表	P 4
定点把握感染症集計表	P 5 ~ 9
定点把握感染症推移グラフ	P 10 ~ 14
定点把握感染症集計表(月報)	P 15 ~ 18
定点把握感染症推移グラフ(月報)	P 19 ~ 20



発生動向総覧

《第28コメント》7月20日集計分

全数届出の感染症

- 1 類感染症 報告なし
- 2 類感染症 結核（東部（2）、富士（1）、中部（1）、西部（1）、浜松市（2））
- 3 類感染症 報告なし
- 4 類感染症 レジオネラ症（静岡市（1））
- 5 類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症（静岡市（1）、浜松市（1））、
水痘（西部（1））、梅毒（西部（1）、浜松市（1））、破傷風（富士（1））

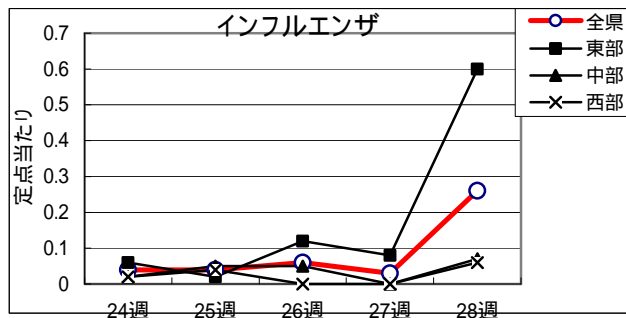
定点把握の対象となる5類感染症（週報対象のもの）

環境衛生科学研究所
感染症情報センター

平成29年第28週(7/10～7/16)の動向

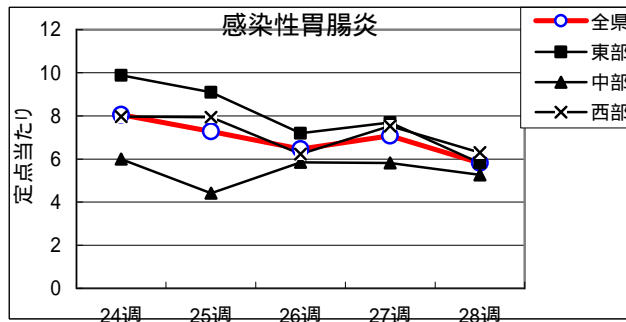
インフルエンザ

全県で罹患数36、定点あたり0.26で前週より増加。
東部地区で定点あたり0.60
中部地区で定点あたり0.07、
西部地区で定点あたり0.06
の患者発生あり。



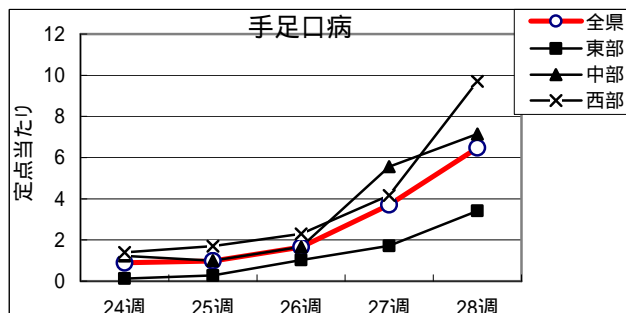
感染性胃腸炎

全県で罹患数517、定点あたり5.81で前週より減少。
東部地区で定点あたり5.81、
中部地区で定点あたり5.26、
西部地区で定点あたり6.30
の患者発生あり。



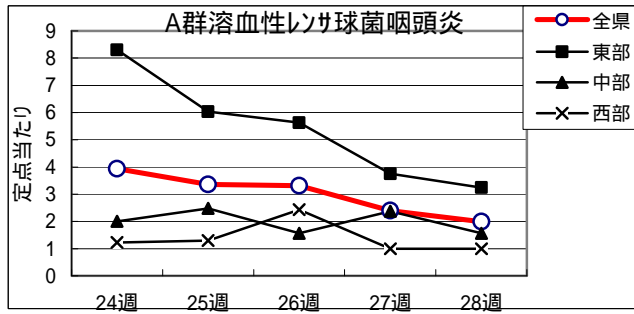
手足口病

全県で罹患数577、定点あたり6.48で前週より増加。
東部地区で定点あたり3.41、
中部地区で定点あたり7.15、
西部地区で定点あたり9.17
の患者発生あり。



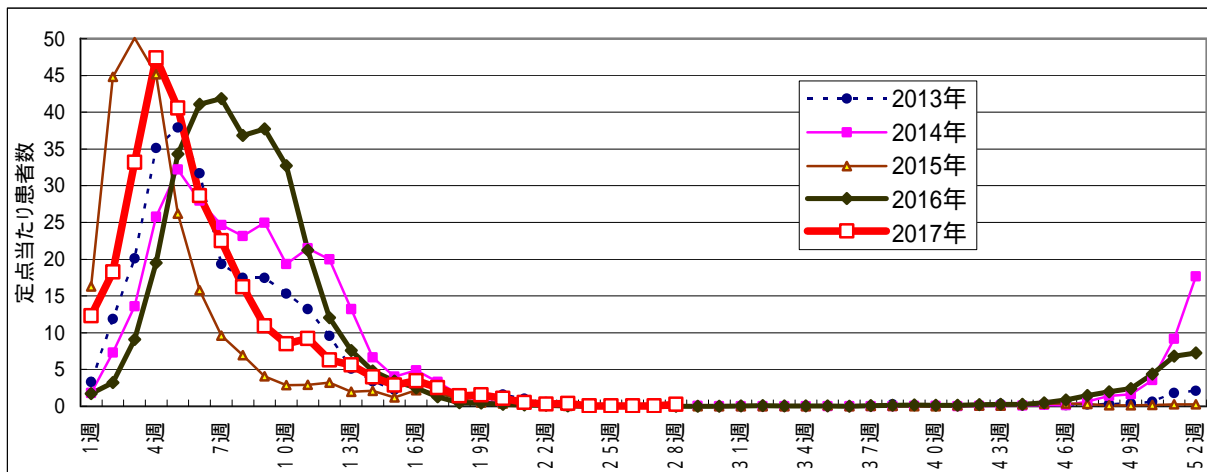
A群溶レン菌咽頭炎

全県で罹患数177、定点当たり1.99で前週より増減少。
 東部地区で定点当たり3.28、中部地区で定点当たり1.56、西部地区で定点当たり1.00の患者発生あり。



- ・麻疹、風しんは全県で患者発生なし。
- ・ヘルパンギーナは、定点当たり東部地区で1.63、中部地区で0.37、西部地区で0.77の患者発生あり。
- ・流行性角結膜炎は、定点当たり東部地区で0.14、中部地区で1.00、西部地区で1.71の患者発生あり。
- ・咽頭結膜熱は、定点当たり東部地区で0.81、中部地区で0.37、西部地区で0.17の患者発生あり。
- ・突発性発疹は、定点当たり東部地区で0.59、中部地区で0.59、西部地区で0.17の患者発生あり。
- ・流行性耳下腺炎は、定点当たり東部地区で0.53、中部地区で0.52、西部地区で0.23の患者発生あり。
- ・水痘は、定点当たり東部地区で0.25、中部地区で0.26、西部地区で0.23の患者発生あり。

インフルエンザ罹患数推移



静岡県環境衛生科学研究所におけるインフルエンザウイルス検出状況
 (検体採取日:平成28年10月11日～平成29年5月11日)

	A/H1 pdm09	A/H3	B/山形系統	B/Victoria系統
平成28年10月	2	3	1	
平成28年11月		11		
平成28年12月		9		
平成29年 1月	1	30		
平成29年 2月	1	21	1	
平成29年 3月		8	4	2
平成29年 4月		3		1
平成29年 5月		1		1
計	4	86	6	4

感染症発生動向警報システムによる保健所の警報状況

警 報 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（御殿場）、手足口病（御殿場、静岡市、西部、
浜松市）、伝染性紅斑（御殿場）

注意報 なし



指定届出機関からの特記事項欄コメント

感染症第28週（7月10日～7月16日）

高野医院（伊東市）「インフルエンザA型 1名」

聖隷沼津病院（沼津市）「インフルエンザA型 3名」

白十字小児科（沼津市）「インフルエンザA型 23名」

光ヶ丘小児科（三島市）「インフルエンザA型 1名、RSウイルス 1名、ノロウイルス 2名、マイコプラズマ 1名、咽頭アデノ 8名」

りゅうじん医院（長泉町）「インフルエンザA型 1名、アデノウイルス感染症 1名」

まるやま小児科医院（清水町）「インフルエンザA型 1名」

函南平出クリニック（函南町）「咽頭アデノウイルス 9名、A群溶連菌 5名、ヘルパンギーナ 1名、手足口病 6名、おたふく 1名」

静岡市立静岡病院（静岡市）「川崎病 3名（4歳男児2名、4歳女児1名）」

増田内科循環器科医院（掛川市）「インフルエンザB型 1名」

浜松医療センター（浜松市）「ロタウイルス 1名（1か月女児）、アデノウイルス 3名（1か月女児、1歳女児、4歳男児）」

クリニックパパ（浜松市）「ヒトメタニューモウイルス 4名（6か月男児、3歳男児、4歳男児2名）、ノロウイルス 1名（1歳女児）」

静岡県の感染症週報は、疾病対策課ホームページでご覧いただけます。

<http://www.pref.shizuoka.jp/kousei/ko-420a/center.html>

疾患名	区分	静岡県						全国					
		23週	24週	25週	26週	27週	今週	年累計	25週	26週	27週	今週	年累計
エボラ出血熱													
クリミア・コンゴ出血熱													
痘そう													
南米出血熱													
ペスト													
マールブルグ病													
ラッサ熱													
急性灰白髄炎													
結核		10	6	5	7	10	7	241	436	366	320	353	11,887
ジフテリア													
重症急性呼吸器症候群(SARS)													
中東呼吸器症候群(MERS)													
鳥インフルエンザH5N1													
鳥インフルエンザH7N9													
コレラ									1		1		3
細菌性赤痢				1				4	3	2	2	5	80
腸管出血性大腸菌感染症		1	1	1		1		21	81	62	71	82	931
腸チフス								1	1	4	1		22
バラチフス											1		8
E型肝炎								2	7	3	2	2	186
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)													
A型肝炎			1		1	1		8	4	4	3	4	167
エキノコックス症										2	1	1	18
黄熱													
オウム病									2	1			11
オムスク出血熱													
回帰熱											1		2
キャサヌル森林病													
Q熱													
狂犬病													
コクシジオイデス症													
サル痘													
シカウイルス感染症												1	2
重症熱性血小板減少症候群									3	2	4	6	50
腎臓慢性出血熱													
西部ウマ脳炎												1	1
ダニ媒介脳炎													
炭疽													
テングニア熱											1		2
つつが虫病									2	3	1		98
デング熱								1	3	5	4	5	99
東部ウマ脳炎													
鳥インフルエンザ													
ニパウイルス感染症													
日本紅斑熱					1			1	7	7	7	6	113
日本脳炎													
ハンタウイルス肺症候群													
Bウイルス病													
鼻疽													
ブルセラ症													1
ペネセラウマ脳炎													
ヘンドラウイルス感染症													
珉しんチフス													
ボツリヌス症											1		2
マラリア									2	3		2	22
野気病													
ライム病										1	2		7
リッサウイルス感染症													
リフトバレー熱													
細菌症									1				1
レジオネラ症		1	2	2	3	1	1	25	33	30	41	74	763
レプトスピラ症												2	6
ロッキー山紅斑熱													
アメーバ赤痢					2			11	12	15	12	14	584
ウイルス性肝炎(A型肝炎及びE型肝炎を除く)								3	2	3	3	3	158
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				1	1		2	18	25	21	27	21	800
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、日本脳炎等を除く)					1	4		17	7	9	10	10	392
クリプトスポリジウム症													7
クロイツフェルト・ヤコブ病								1	4	4	2	1	99
劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1					10	7	9	4	5	321
後天性免疫不全症候群			1	1				10	17	22	17	25	740
ジアルジア症								2	2				36
慢性的インフルエンザ菌感染症								4	4	1	5	7	210
慢性的髄膜炎菌感染症									1		1	1	14
慢性的肺炎球菌感染症			1	1	2	1		67	37	39	20	17	2,052
水痘(入院例に限る)							1	4	6	5	6	4	169
先天性風しん症候群													
梅毒		1			1	2	2	37	70	108	81	61	2,880
播種性クリプトコックス症								2	2	1	1	3	77
破傷風							1	2	2	2	3	6	55
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症													
バンコマイシン耐性腸球菌感染症									5		3	2	51
風しん										1	2	2	52
麻しん											2	1	164
薬剤耐性アシネトバクター感染症													12
新型インフルエンザ等感染症													

医療機関からの追加届出等により増減することがあります。

定点把握感染症集計表(届出数)

2017年 28 週

	静岡県							全国				
	23週	24週	25週	26週	27週	今週	計	25週	26週	27週	今週	計
RSウイルス感染症	5	7	10	10	16	17	65	784	853	1,179	1,778	4,594
咽頭結膜熱	67	62	59	52	72	41	353	3,082	2,925	2,925	2,601	11,533
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	345	351	299	295	214	177	1,681	10,895	9,559	8,467	7,453	36,374
感染性胃腸炎	673	717	648	575	629	517	3,759	21,117	19,109	16,614	15,292	72,132
水痘	20	18	22	28	37	22	147	1,320	1,430	1,249	1,108	5,107
手足口病	53	79	87	147	330	577	1,273	7,613	11,159	18,151	25,968	62,891
伝染性紅斑	7	14	12	15	21	16	85	325	351	373	345	1,394
突発性発しん	43	38	26	57	39	40	243	1,737	1,788	1,808	1,743	7,076
百日咳				1	1	1	3	44	47	38	47	176
ヘルパンギーナ	7	6	11	22	50	85	181	2,097	2,948	4,754	7,050	16,849
流行性耳下腺炎	35	50	39	39	40	38	241	1,785	1,683	1,654	1,628	6,750
インフルエンザ	54	5	5	8	4	36	112	1,151	1,012	902	994	4,059
急性出血性結膜炎								6	9	15	8	38
流行性角結膜炎	14	10	14	15	12	21	86	530	550	572	606	2,258
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	1	1	3	1			6	9	6	4	1	20
細菌性髄膜炎								11	7	9	9	36
マイコプラズマ肺炎	2	3	7	3	3	2	20	116	104	118	120	458
無菌性髄膜炎	1	1	1		2	2	7	22	20	23	18	83
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	2	2	2		1		7	90	52	32	18	192

定点種別	県内定点数	届出対象感染症
小児科	89	RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、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、インフルエンザ
内科	50	インフルエンザ
眼科	22	急性出血性結膜炎、流行性角結膜炎
基幹	10	クラミジア肺炎(オウム病は除く)、細菌性髄膜炎、マイコプラズマ肺炎、無菌性髄膜炎、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

小児科定点と内科定点はインフルエンザ定点を兼ねている。

定点把握感染症集計表(定点当り)

2017年 28 週

	静岡県						全国			
	第23週	第24週	第25週	第26週	第27週	今週	第25週	第26週	第27週	今週
RSウイルス感染症	0.06	0.08	0.11	0.11	0.18	0.19	0.25	0.27	0.37	0.57
咽頭結膜熱	0.75	0.70	0.66	0.58	0.81	0.46	0.98	0.93	0.93	0.83
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.88	3.94	3.36	3.31	2.40	1.99	3.45	3.03	2.68	2.37
感染性胃腸炎	7.56	8.06	7.28	6.46	7.07	5.81	6.69	6.05	5.26	4.87
水痘	0.22	0.20	0.25	0.31	0.42	0.25	0.42	0.45	0.40	0.35
手足口病	0.60	0.89	0.98	1.65	3.71	6.48	2.41	3.53	5.74	8.27
伝染性紅斑	0.08	0.16	0.01	0.17	0.24	0.18	0.10	0.11	0.12	0.11
突発性発しん	0.48	0.43	0.29	0.64	0.44	0.45	0.55	0.57	0.57	0.55
百日咳				0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
ヘルパンギーナ	0.08	0.07	0.12	0.25	0.56	0.96	0.66	0.93	1.50	2.24
流行性耳下腺炎	0.39	0.56	0.44	0.44	0.45	0.43	0.57	0.53	0.52	0.52
インフルエンザ	0.39	0.04	0.04	0.06	0.03	0.26	0.23	0.20	0.18	0.20
急性出血性結膜炎							0.01	0.01	0.02	0.01
流行性角結膜炎	0.64	0.45	0.64	0.68	0.55	0.95	0.77	0.79	0.82	0.88
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.10	0.10	0.30	0.10			0.02	0.01	0.01	0.00
細菌性髄膜炎							0.02	0.01	0.02	0.02
マイコプラズマ肺炎	0.20	0.30	0.70	0.30	0.30	0.20	0.24	0.22	0.25	0.25
無菌性髄膜炎	0.10	0.10	0.10		0.20	0.20	0.05	0.04	0.05	0.04
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	0.20	0.20	0.20		0.10		0.19	0.11	0.07	0.04

定点種別	県内定点数	届出対象感染症
小児科	89	RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、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、インフルエンザ
内科	50	インフルエンザ
眼科	22	急性出血性結膜炎、流行性角結膜炎
基幹	10	クラミジア肺炎(オウム病は除く)、細菌性髄膜炎、マイコプラズマ肺炎、無菌性髄膜炎、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

小児科定点と内科定点はインフルエンザ定点を兼ねている。

感染症 28 週

保健所名	RSウイルス感染症		咽頭結膜熱		A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎		感染性胃腸炎		水痘	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	17	0.19	41	0.46	177	1.99	517	5.81	22	0.25
賀茂			1	0.50			15	7.50		
熱海					1	0.25	2	0.50	2	0.50
東部	1	0.08	15	1.15	18	1.38	92	7.08	4	0.31
御殿場	5	1.25	8	2.00	72	18.00	42	10.50	1	0.25
富士			2	0.22	14	1.56	35	3.89	1	0.11
静岡市	2	0.13	5	0.31	25	1.56	94	5.88	6	0.38
中部			5	0.45	17	1.55	48	4.36	1	0.09
西部	3	0.25	4	0.33	7	0.58	101	8.42	4	0.33
浜松市	6	0.33	1	0.06	23	1.28	88	4.89	3	0.17

保健所名	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	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	577	6.48	16	0.18	40	0.45	1	0.01	85	0.96
賀茂	4	2.00			1	0.50				
熱海	3	0.75			1	0.25			6	1.50
東部	49	3.77	1	0.08	5	0.38			16	1.23
御殿場	27	6.75	15	3.75	5	1.25			1	0.25
富士	26	2.89			7	0.78			29	3.22
静岡市	160	10.00			7	0.44	1	0.06	6	0.38
中部	33	3.00			9	0.82			4	0.36
西部	90	7.50			1	0.08			6	0.50
浜松市	185	10.28			4	0.22			17	0.94

保健所	流行性耳下腺炎		インフルエンザ		麻しん (全数報告)		風しん (全数報告)		指定届出機関 (定点)数	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	週計	累計	週計	累計	小児科	内科
総数	38	0.43	36	0.26	0	0	0	4	89	50
賀茂									2	1
熱海	2	0.50	1	0.17					4	2
東部	5	0.38	29	1.45					13	7
御殿場									4	2
富士	10	1.11						1	9	6
静岡市	1	0.06	3	0.12					16	9
中部	13	1.18							11	6
西部			2	0.11				2	12	7
浜松市	7	0.39	1	0.04				1	18	10

感染症 28 週

保健所名	急性出血性結膜炎		流行性角結膜炎		クラミジア肺炎 (オウム病を除く)		細菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	0		21	0.95	0		0		2	0.20
賀茂										
熱海									1	1.00
東部										
御殿場										
富士			1	0.33						
静岡市			8	1.60						
中部										
西部										
浜松市			12	4.00					1	0.50

保健所名	無菌性髄膜炎		感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルス であるものに限る。)	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	2	0.20	0	
賀茂				
熱海				
東部				
御殿場				
富士				
静岡市	1	0.50		
中部				
西部				
浜松市	1	0.50		

指定届出機関 (定点)数	
眼科	基幹
22	10
-	1
-	1
4	1
-	-
3	1
5	2
3	1
4	1
3	2

*賀茂・熱海・御殿場の各保健所管内には眼科定点はありません。

*御殿場保健所管内には基幹定点はありません。

*感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)は、平成25年10月14日から基幹定点による届出対象疾病に追加されました。

定点把握感染症年齢階級別集計表(届出数)

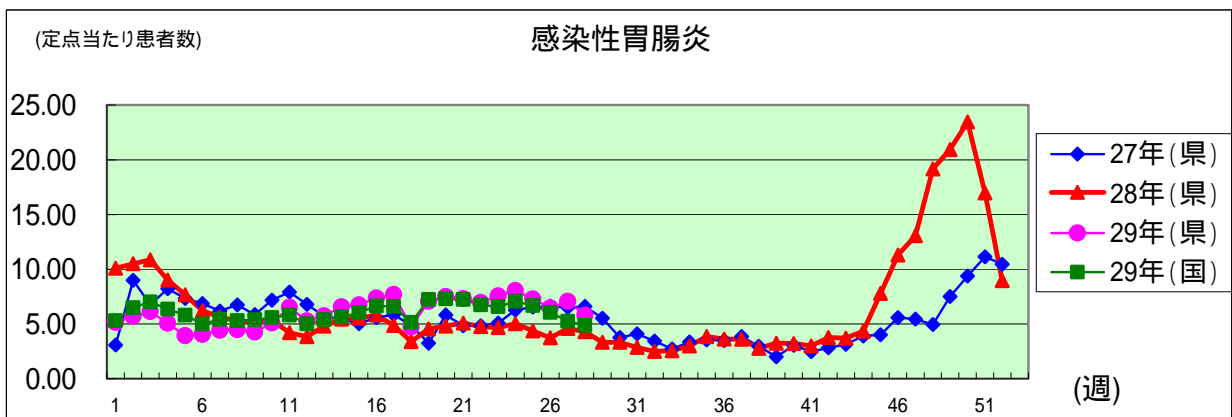
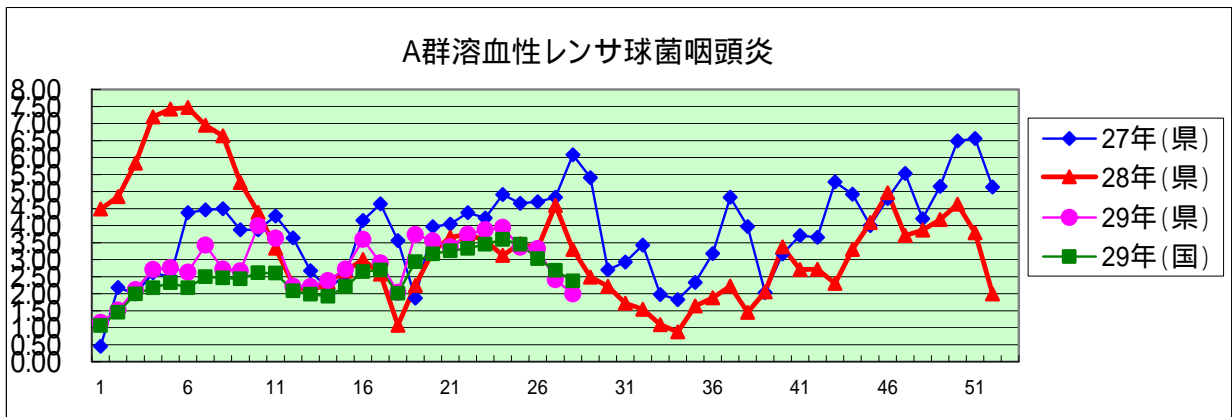
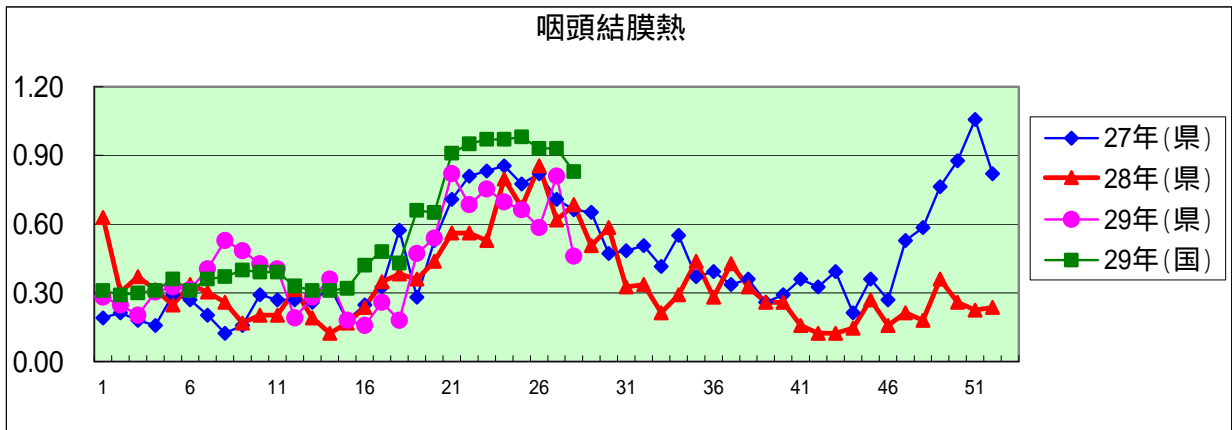
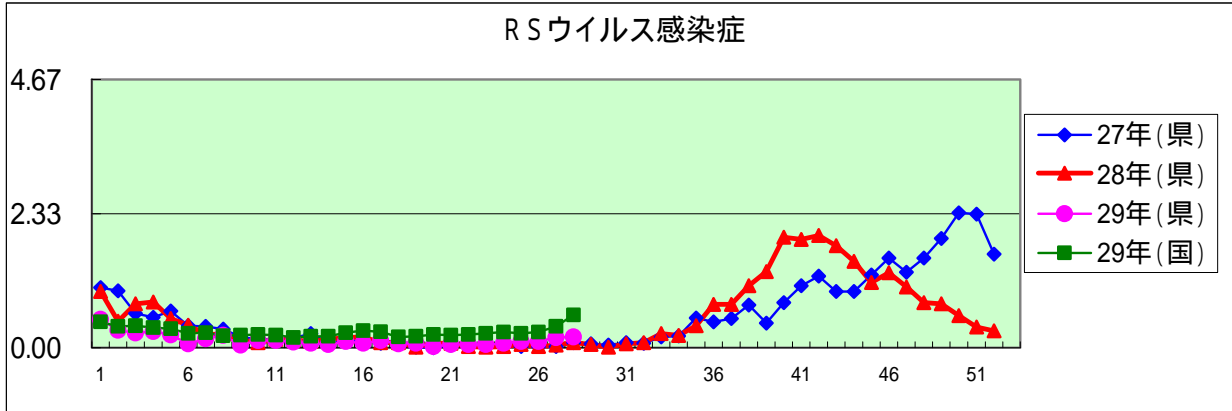
2017年 28 週

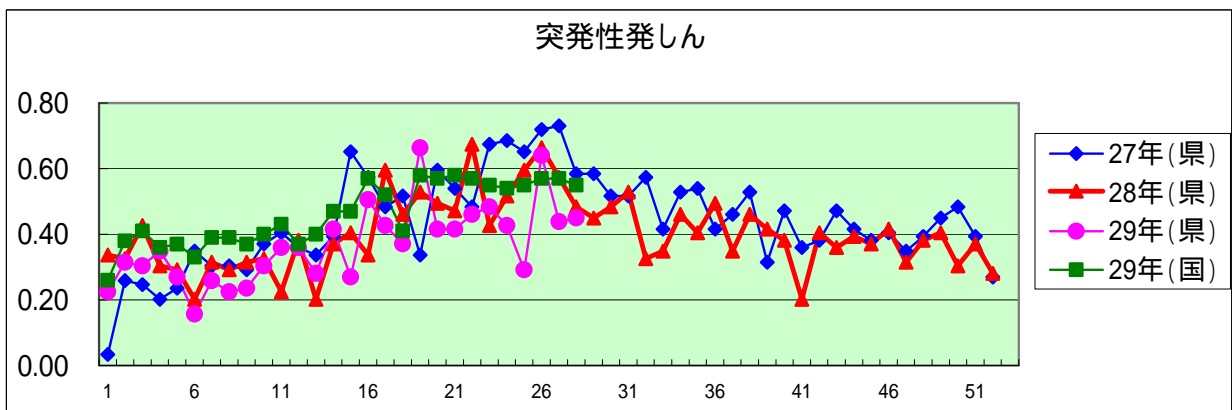
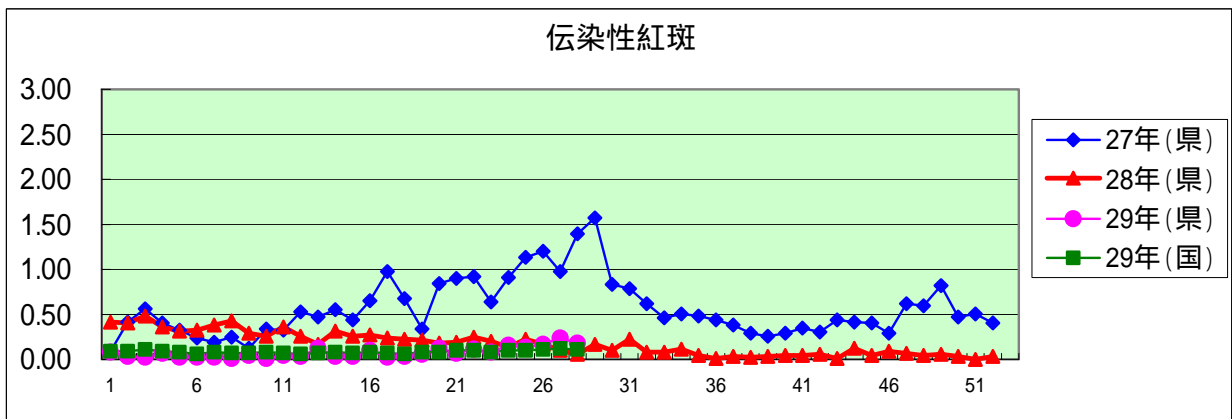
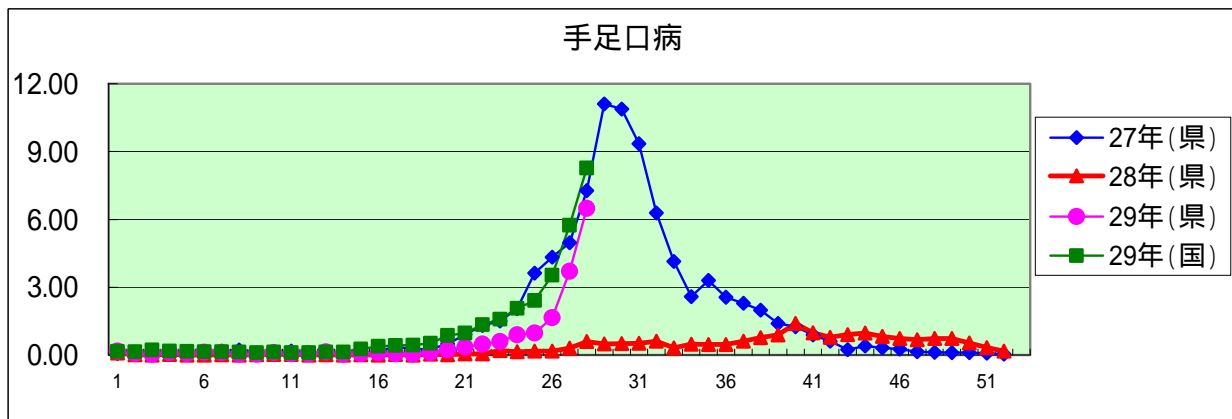
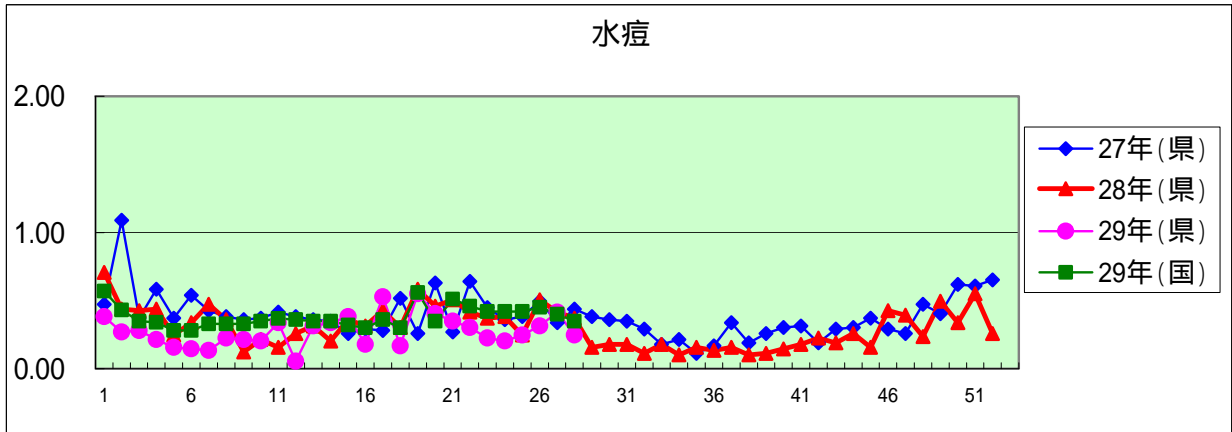
年齢階級区分	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計	
# (小児科定点把握感染症分)	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上								
# (眼科定点把握感染症分)	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上			
# (基幹定点把握分)	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上						
RSウイルス感染症	3	2	10	1	1																17	
咽頭結膜熱			7	7	5	6	4	6	2	2	1	1										41
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			12	16	21	16	28	25	12	10	8	17		12								177
感染性胃腸炎	4	34	85	63	69	43	33	31	20	20	16	46	8	45								517
水痘	1		1		1	2	3	2	3	2	5	2										22
手足口病	6	64	204	107	74	55	32	12	5	4		6		8								577
伝染性紅斑					1	2	5	1	2	3		1		1								16
突発性発しん	1	7	26	6																		40
百日咳				1																		1
ヘルパンギーナ		6	25	20	15	4	6	1	1	1	2	4										85
流行性耳下腺炎		1		4	4	3	10	5	3	2	1	5										38
インフルエンザ				2	1	6	4	8	7		1				3	2	1				1	36
急性出血性結膜炎																						
流行性角結膜炎			3	2		1						3		4	3		1	1	3			21
クラミジア肺炎(オウム病は除く)																						
細菌性髄膜炎																						
マイコプラズマ肺炎			1	1																		2
無菌性髄膜炎	1								1													2
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)																						

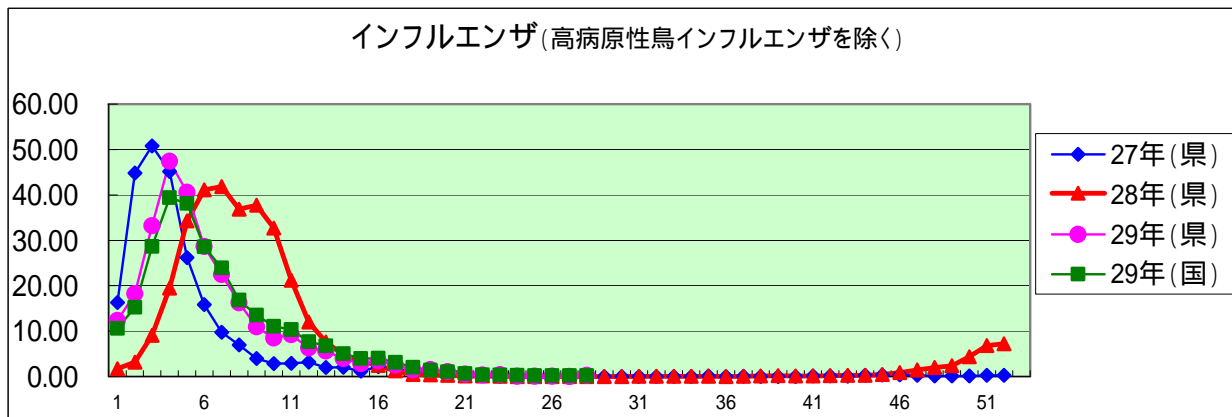
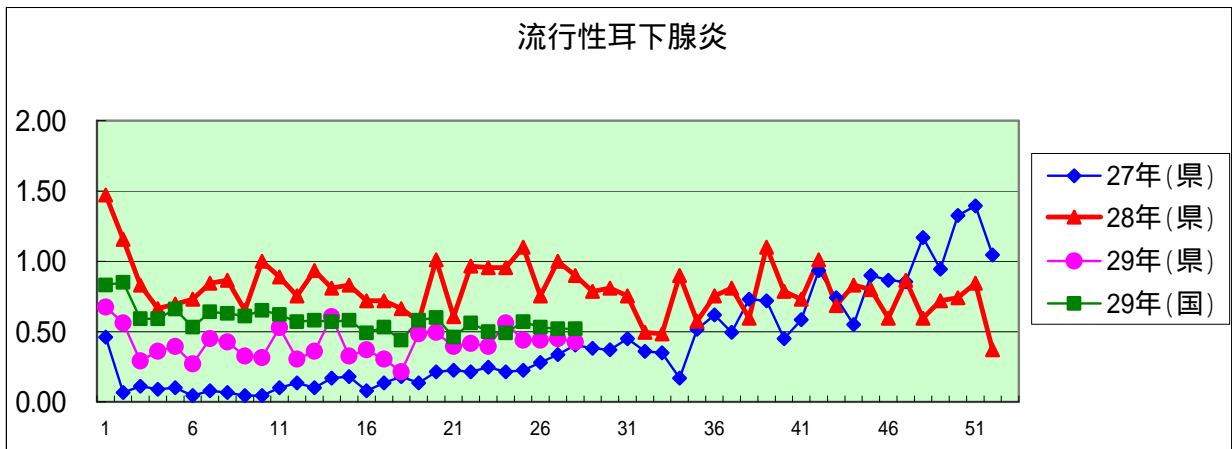
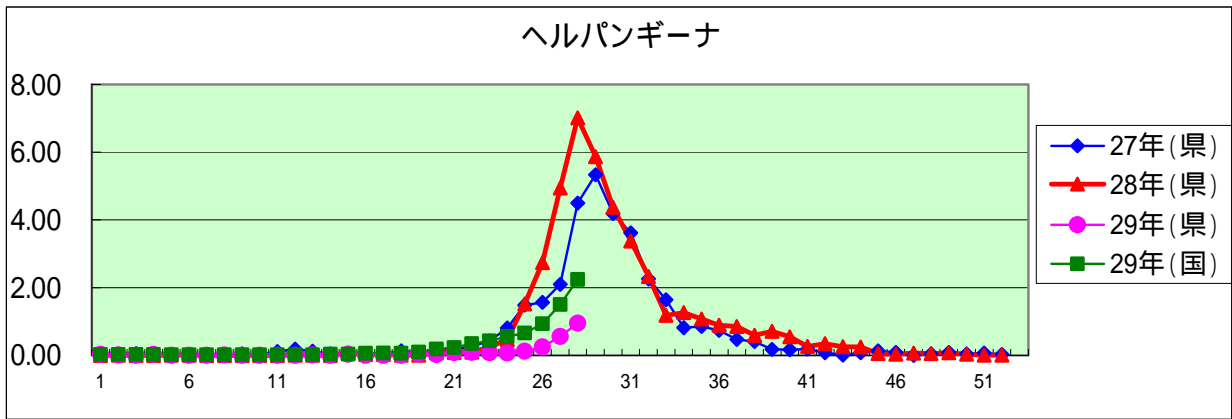
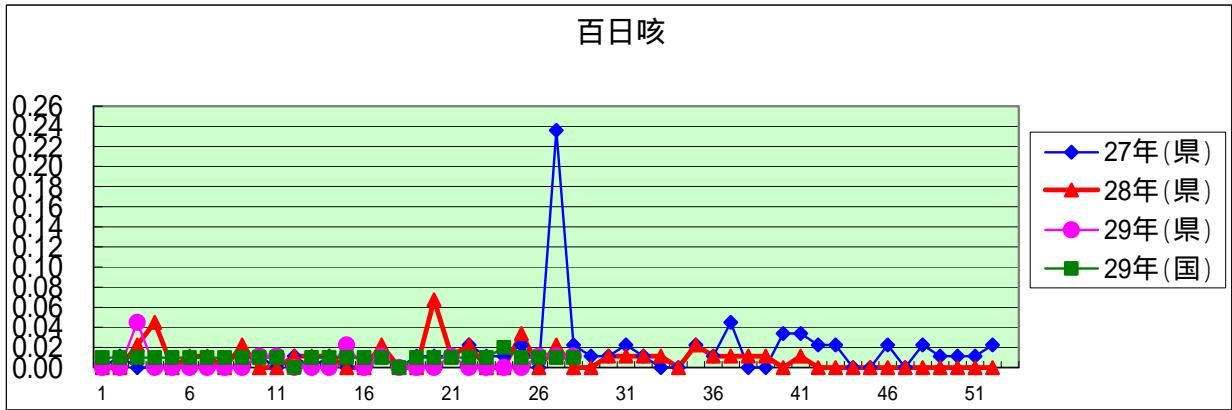
定点把握感染症年齢階級別集計表(定点当り)

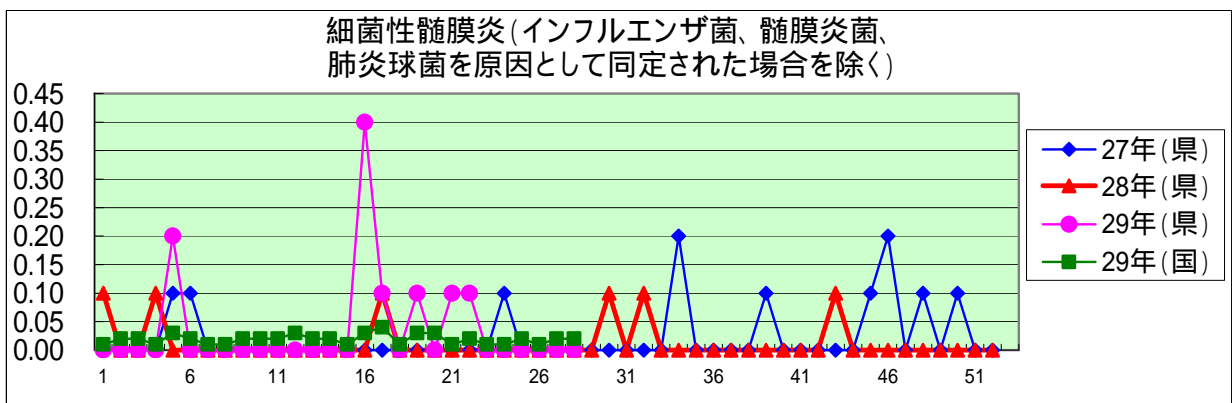
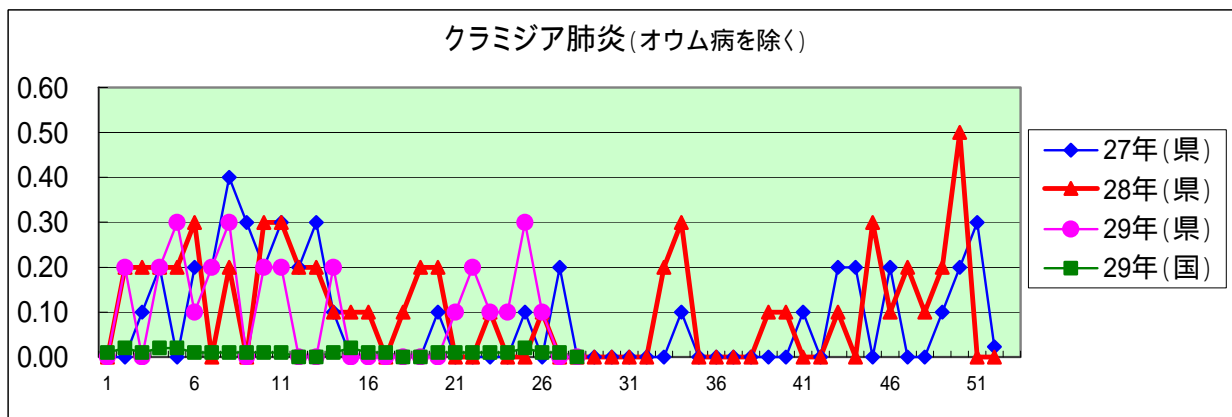
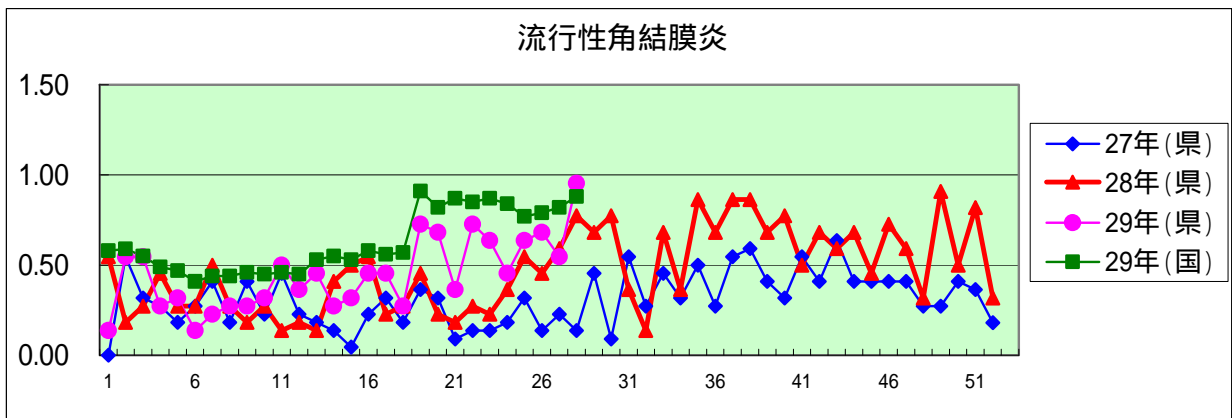
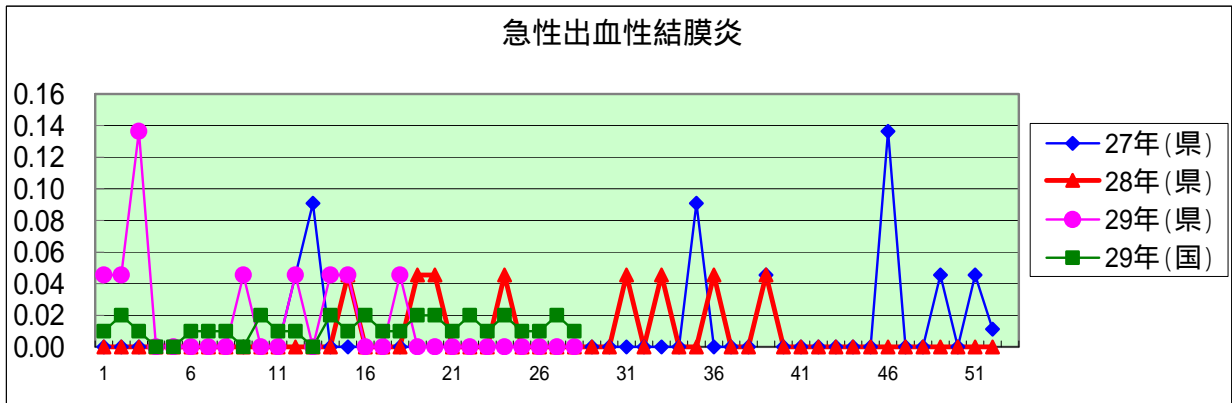
2017年 28 週

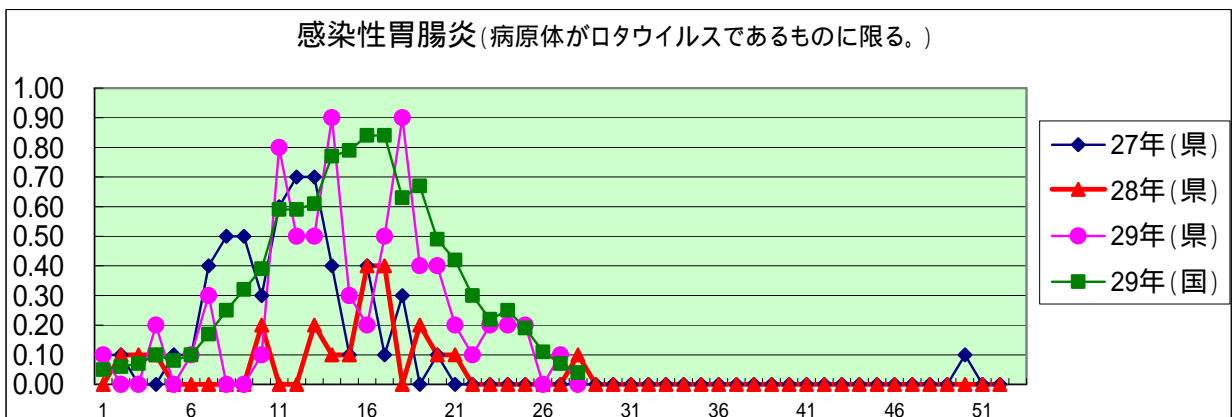
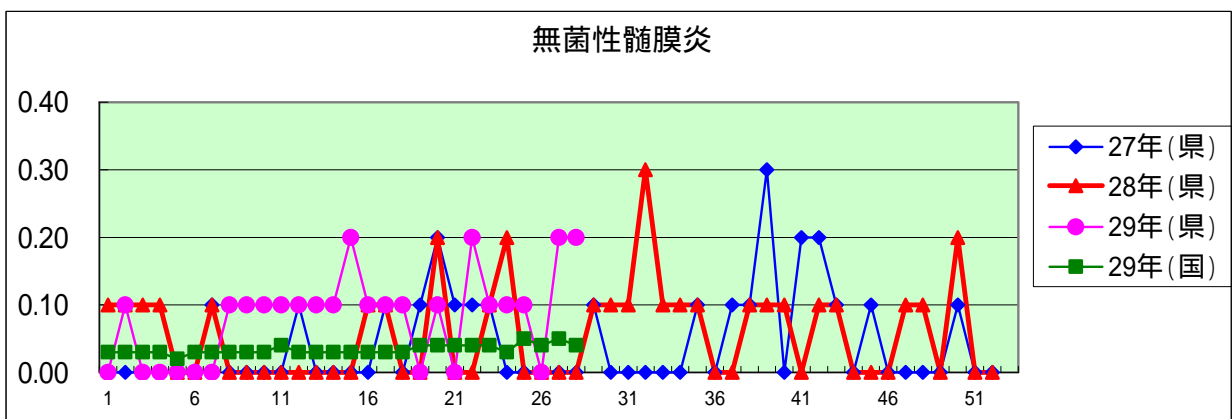
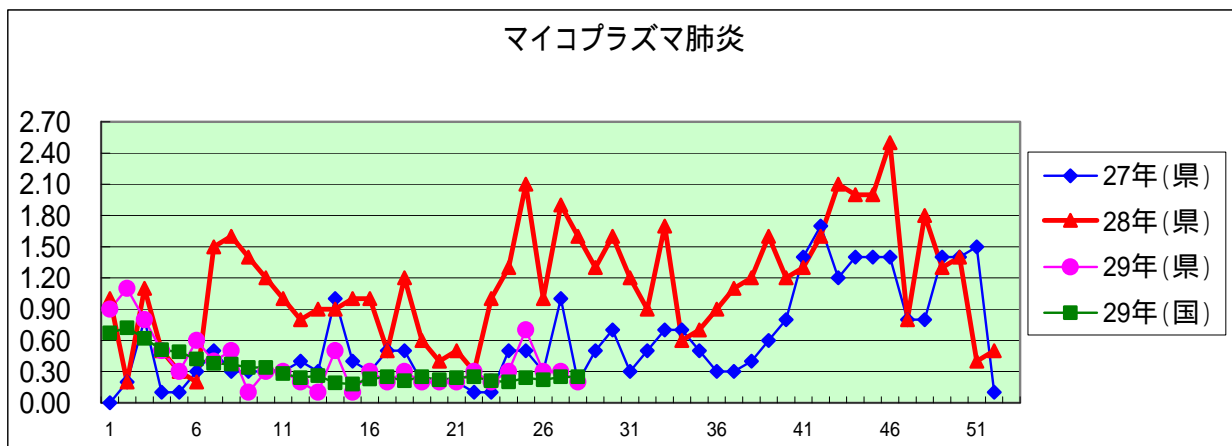
年齢階級区分	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計
# (小児科定点把握感染症分)	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上							
# (眼科定点把握感染症分)	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上		
# (基幹定点把握分)	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上					
RSウイルス感染症	0.03	0.02	0.11	0.01	0.01																0.19
咽頭結膜熱			0.08	0.08	0.06	0.07	0.04	0.07	0.02	0.02	0.01	0.01									0.46
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			0.13	0.18	0.24	0.18	0.31	0.28	0.13	0.11	0.09	0.19		0.13							1.99
感染性胃腸炎	0.04	0.38	0.96	0.71	0.78	0.48	0.37	0.35	0.22	0.22	0.18	0.52	0.09	0.51							5.81
水痘	0.01		0.01		0.01	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.06	0.02									0.25
手足口病	0.07	0.72	2.29	1.20	0.83	0.62	0.36	0.13	0.06	0.04		0.07		0.09							6.48
伝染性紅斑					0.01	0.02	0.06	0.01	0.02	0.03		0.01		0.01							0.18
突発性発しん	0.01	0.08	0.29	0.07																	0.45
百日咳				0.01																	0.01
ヘルパンギーナ		0.07	0.28	0.22	0.17	0.04	0.07	0.01	0.01	0.01	0.02	0.04									0.96
流行性耳下腺炎		0.01		0.04	0.04	0.03	0.11	0.06	0.03	0.02	0.01	0.06									0.43
インフルエンザ				0.01	0.01	0.04	0.03	0.06	0.05		0.01				0.02	0.01	0.01			0.01	0.26
急性出血性結膜炎																					
流行性角結膜炎			0.14	0.09		0.05						0.14		0.18	0.14		0.05	0.05	0.14		0.95
クラミジア肺炎(オウム病は除く)																					
細菌性髄膜炎																					
マイコプラズマ肺炎			0.10	0.10																	0.20
無菌性髄膜炎	0.10								0.10												0.20
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)																					











定点種別	県内定点数	届出対象感染症
小児科	89	RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、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、インフルエンザ
内科	50	インフルエンザ
眼科	22	急性出血性結膜炎、流行性角結膜炎
基幹	10	クラミジア肺炎(オウム病を除く)、細菌性髄膜炎、マイコプラズマ肺炎、無菌性髄膜炎、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

定点把握感染症(月報)集計表(届出数)

2017年 6 月

	静岡県							全国				
	1月	2月	3月	4月	5月	今月	計	3月	4月	5月	今月	計
性器クラミジア感染症	27	38	39	41	34	37	216	1,938	1,858	2,187	2,180	8,163
性器ヘルペスウイルス感染症	11	6	19	14	10	10	70	784	731	845	850	3,210
尖圭コンジローマ	4	6	7	12	5	9	43	471	426	493	481	1,871
淋菌感染症	7	12	6	3	12	5	45	629	589	632	650	2,500
性器クラミジア感染症(男)	12	11	16	13	12	18	82	925	886	1,056	1,055	3,922
性器クラミジア感染症(女)	15	27	23	28	22	19	134	1,013	972	1,131	1,125	4,241
性器ヘルペスウイルス感染症(男)	4	1	9	6	3	4	27	334	299	351	364	1,348
性器ヘルペスウイルス感染症(女)	7	5	10	8	7	6	43	450	432	494	486	1,862
尖圭コンジローマ(男)	1	2	3	7		5	18	307	274	310	294	1,185
尖圭コンジローマ(女)	3	4	4	5	5	4	25	164	152	183	187	686
淋菌感染症(男)	5	11	6	2	10	4	38	499	470	483	525	1,977
淋菌感染症(女)	2	1		1	2	1	7	130	119	149	125	523
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	5	1	4	1	4		15	149	169	197	158	673
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	32	21	26	28	34	25	166	1,306	1,297	1,357	1,385	5,345
薬剤耐性緑膿菌感染症						1	1	15	5	7	13	40

定点種別	県内定点数	届出対象感染症
性感染症	30	性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖形コンジローマ、淋菌感染症
基幹	10	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症

定点把握感染症(月報)集計表(定点当り)

2017年 6 月

	静岡県						全国			
	1月	2月	3月	4月	5月	今月	3月	4月	5月	今月
性器クラミジア感染症	0.90	1.27	1.30	1.37	1.13	1.23	1.97	1.90	2.22	2.21
性器ヘルペスウイルス感染症	0.37	0.20	0.63	0.47	0.33	0.33	0.80	0.75	0.86	0.86
尖圭コンジローマ	0.13	0.20	0.23	0.40	0.17	0.30	0.48	0.44	0.50	0.49
淋菌感染症	0.23	0.40	0.20	0.10	0.40	0.17	0.64	0.60	0.64	0.66
性器クラミジア感染症(男)	0.40	0.37	0.53	0.43	0.40	0.60	0.94	0.90	1.07	1.07
性器クラミジア感染症(女)	0.50	0.90	0.77	0.93	0.73	0.63	1.03	0.99	1.15	1.14
性器ヘルペスウイルス感染症(男)	0.13	0.03	0.30	0.20	0.10	0.13	0.34	0.31	0.36	0.37
性器ヘルペスウイルス感染症(女)	0.23	0.17	0.33	0.27	0.23	0.20	0.46	0.44	0.50	0.49
尖圭コンジローマ(男)	0.03	0.07	0.10	0.23		0.17	0.31	0.28	0.31	0.30
尖圭コンジローマ(女)	0.10	0.13	0.13	0.17	0.17	0.13	0.17	0.16	0.19	0.19
淋菌感染症(男)	0.17	0.37	0.20	9.00	0.33	0.13	0.51	0.48	0.49	0.53
淋菌感染症(女)	0.07	0.03		0.03	0.07	0.03	0.13	0.12	0.15	0.13
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.50	0.10	0.40	0.10	0.40		0.32	0.36	0.41	0.33
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.20	2.10	2.60	2.80	3.40	2.50	2.76	2.72	2.86	2.92
薬剤耐性緑膿菌感染症						0.10	0.03	0.01	0.01	0.03

定点種別	県内定点数	届出対象感染症
性感染症	30	性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症
基幹	10	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症

2017年 6 月

保健所名	性器クラミジア感染症		性器ヘルペスウイルス感染症		尖圭コンジローマ		淋菌感染症	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	37	1.23	10	0.33	9	0.30	5	0.17
賀茂		-		-		-		-
熱海								
東部	3	0.60			1	0.20		
御殿場			1	1.00			1	1.00
富士	2	0.67			1	0.33	1	0.33
静岡市	10	1.67	3	0.50	5	0.83	2	0.33
中部	7	1.75	4	1.00	2	0.50	1	0.25
西部	5	1.00	2	0.40				
浜松市	10	2.00						

保健所名	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	0		25	2.50	1	0.10
賀茂						
熱海			8	8.00		
東部						
御殿場	-	-	-	-	-	-
富士			3	3.00		
静岡市			5	2.50	1	0.50
中部			1	1.00		
西部			5	5.00		
浜松市			3	1.50		

保健所名	定点(指定届出機関)数	
	性感染症	基幹
総数	30	10
賀茂	-	1
熱海	1	1
東部	5	1
御殿場	1	-
富士	3	1
静岡市	6	2
中部	4	1
西部	5	1
浜松市	5	2

* 薬剤耐性アシネトバクター感染症は、平成26年9月19日から全数把握の対象となりました。

定点把握感染症(月報)年齢階級別集計表(届出数)

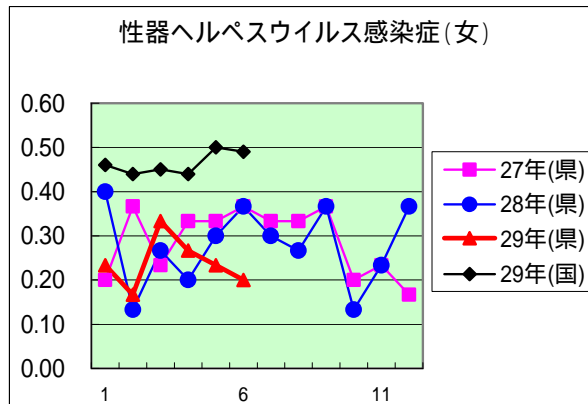
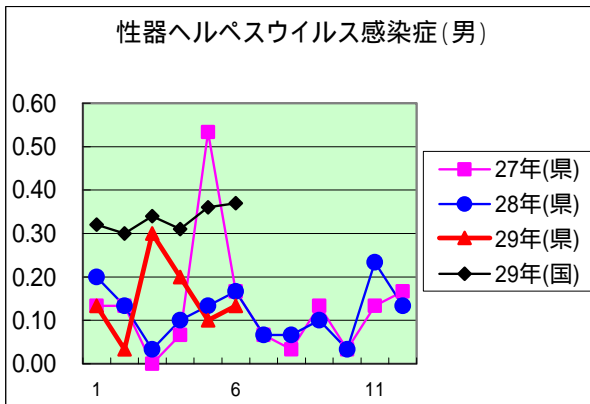
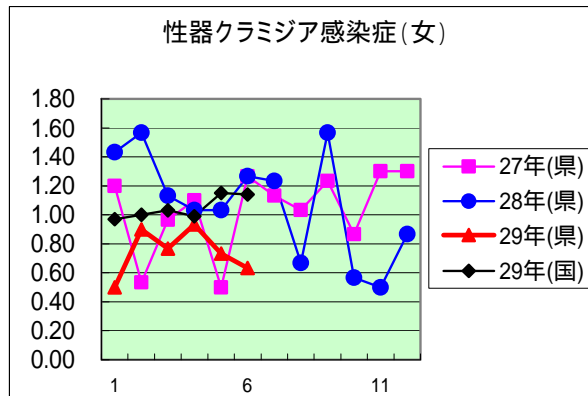
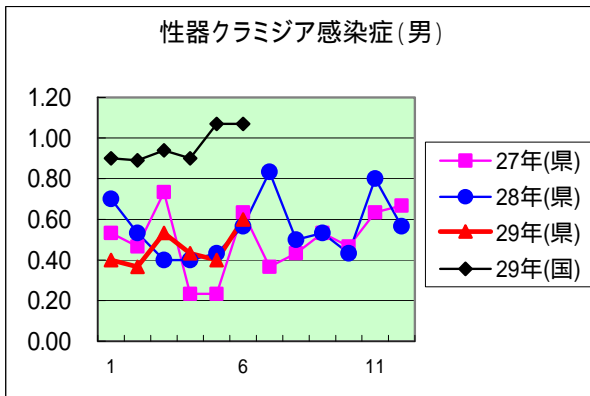
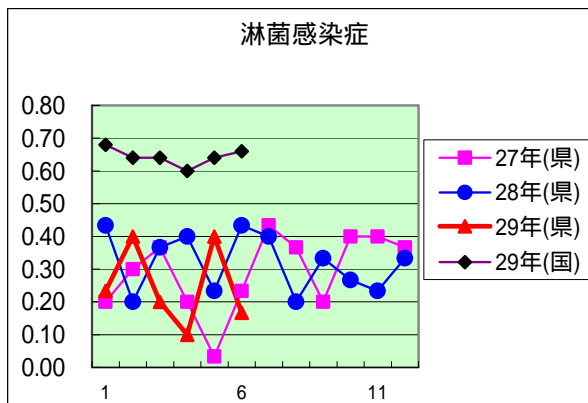
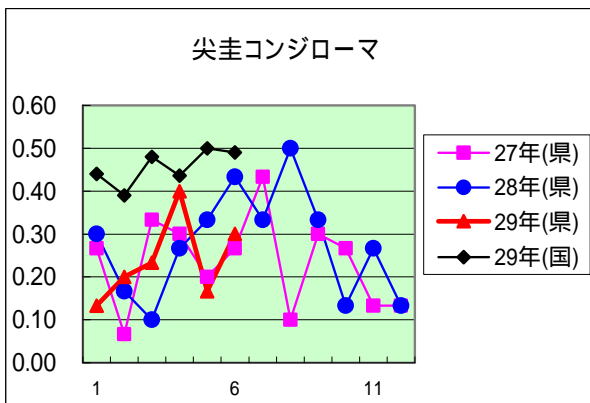
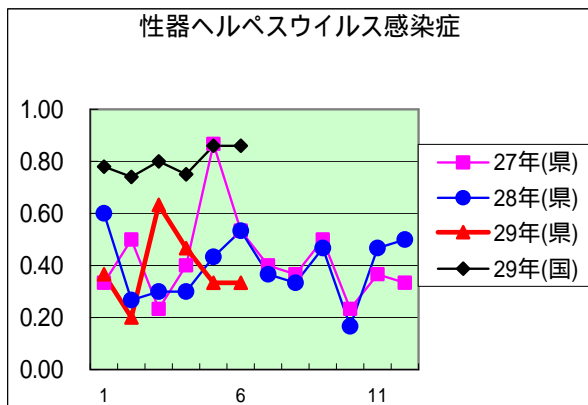
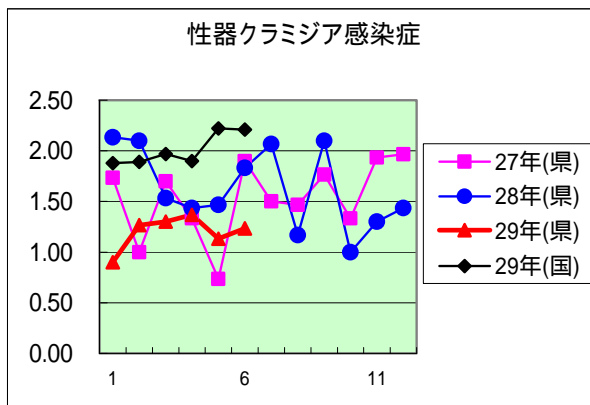
2017年 6 月

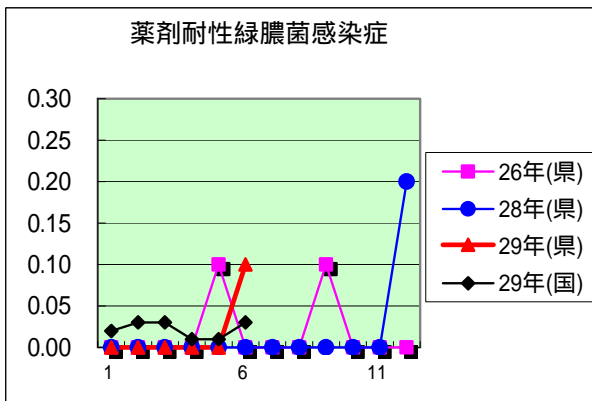
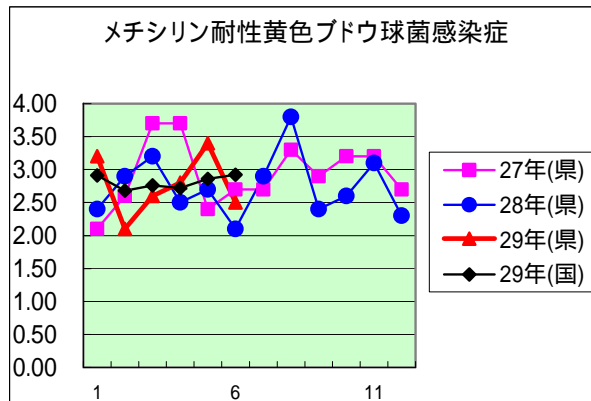
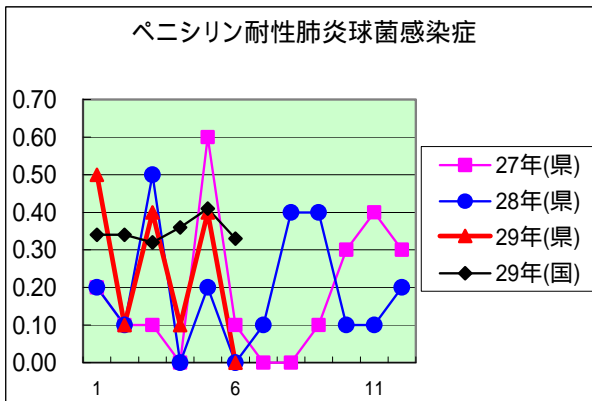
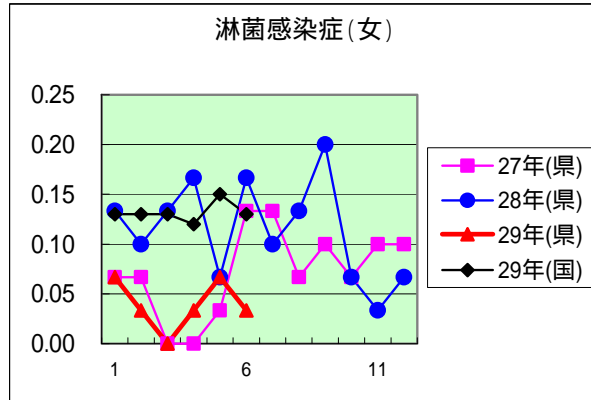
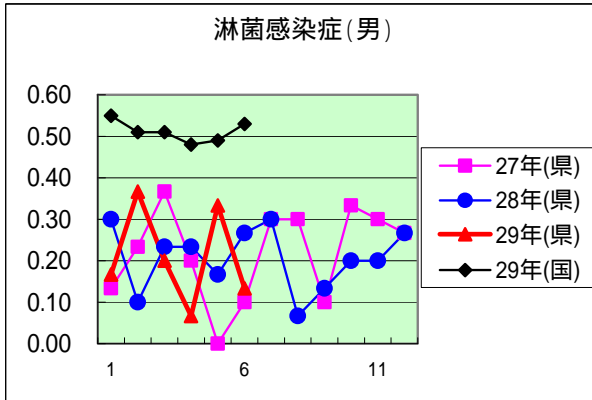
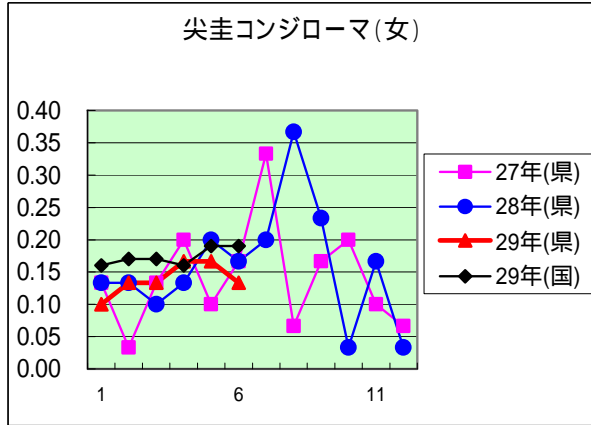
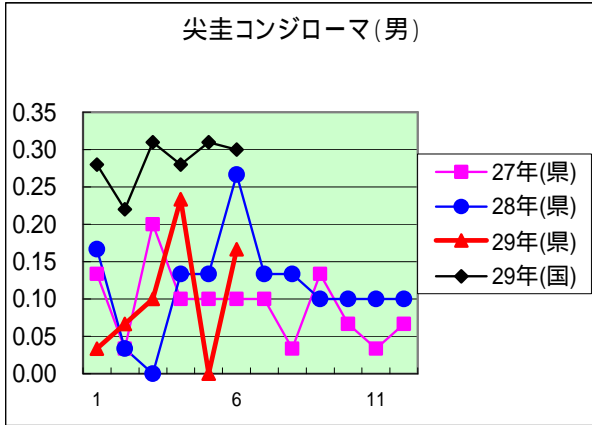
年齢階級区分	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	計
性器クラミジア感染症					2	8	12	5	3	3	1	2	1				37
性器ヘルペスウイルス感染症						1		3	1	1	1			1	1	1	10
尖圭コンジローマ						3	3	1	1	1							9
淋菌感染症					1		2		2								5
性器クラミジア感染症(男)						2	5	3	2	2	1	2	1				18
性器クラミジア感染症(女)					2	6	7	2	1	1							19
性器ヘルペスウイルス感染症(男)								2			1				1		4
性器ヘルペスウイルス感染症(女)						1		1	1	1				1		1	6
尖圭コンジローマ(男)						2	2	1									5
尖圭コンジローマ(女)						1	1		1	1							4
淋菌感染症(男)					1		1		2								4
淋菌感染症(女)							1										1
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1														1	23	25
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症																	
薬剤耐性緑膿菌感染症															1		1

定点把握感染症(月報)年齢階級別集計表(定点当り)

2017年 6 月

年齢階級区分	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	計
性器クラミジア感染症					0.07	0.27	0.40	0.17	0.10	0.10	0.03	0.07	0.03				1.23
性器ヘルペスウイルス感染症						0.03		0.10	0.03	0.03	0.03			0.03	0.03	0.03	0.33
尖圭コンジローマ						0.10	0.10	0.03	0.03	0.03							0.30
淋菌感染症					0.03		0.07		0.07								0.17
性器クラミジア感染症(男)						0.07	0.17	0.10	0.07	0.07	0.03	0.07	0.03				0.60
性器クラミジア感染症(女)					0.07	0.20	0.23	0.07	0.03	0.03							0.63
性器ヘルペスウイルス感染症(男)								0.07			0.03				0.03		0.13
性器ヘルペスウイルス感染症(女)						0.03		0.03	0.03	0.03				0.03		0.03	0.20
尖圭コンジローマ(男)						0.07	0.07	0.03									0.17
尖圭コンジローマ(女)						0.03	0.03		0.03	0.03							0.13
淋菌感染症(男)					0.03		0.03		0.07								0.13
淋菌感染症(女)							0.03										0.03
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.10														0.10	2.30	2.50
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症																	
薬剤耐性緑膿菌感染症															0.10		0.10





定点種別	県内定点数	届出対象感染症
性感染症	30	性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症
基幹	10	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症、薬剤耐性アシネトバクター感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症