

II 患者情報

1. 平成 28 年の調査結果概要

(1) 全数把握対象疾患

平成 28 年の本調査において特記すべき疾患は、レジオネラ症、A 型肝炎、侵襲性肺炎球菌感染症および梅毒である（表 II-1-1）。

レジオネラ症は、感染症法により本調査が開始された平成 11 年以降において最も多い平成 27 年（29 例）と同様に多くの報告（28 例）があった。人口 10 万人当たりの報告数（1.98）は、全国と比べて高かった。特定の要因による集団発生事例は認めていない。

A 型肝炎は、平成 23 年～平成 27 年の 5 年間に 0～4 例/年で推移していたが、滋賀県東近江保健所管内の複数の医療機関から、平成 27 年第 52 週から平成 28 年第 2 週に発症した A 型肝炎の患者が 5 例届出された。地域における集団発生を疑った保健所により、全体像の把握、原因究明等を目的として積極的疫学調査が実施された。平成 28 年は 52 週までに東近江保健所管内から 7 例が報告された。本事例は、特定地域に集積した集団発生事例であったと考えられるが、感染源および感染経路等は特定されていない（IV資料 9）。

侵襲性肺炎球菌感染症は、平成 25 年に届出対象に定められてから継続的に増加し、平成 28 年は最も多くの報告があった（平成 27 年；34 例、平成 28 年；40 例）。また、人口 10 万人あたり報告数（2.83）は、全国（2.15）よりも高い値を示した。40 例のうち、11 例は 1 回以上のワクチン接種歴を認めた。

梅毒は男女ともに報告数が増加し、平成 28 年は平成 27 年に引き続き平成 11 年以降で最も多くの報告（30 例）となった。全国も平成 27 年と比べて増加した。人口 10 万人当たりの報告数は、全国；3.60、滋賀県；2.12 であった。男性は 20-50 代から報告されたが、女性は 20-30 代に分布し、女性は特定の年齢層の患者が報告されている。男女ともに異性間性的接触が推定感染経路であった患者が増加した。

(2) 定点把握対象疾患

平成 27 年と比べて定点当たり報告数が増加した疾患は、インフルエンザ、感染性胃腸炎、ヘルパンギーナおよび流行性耳下腺炎であった（表 II-1-3）。

平成 23 年以降では、感染性胃腸炎および流行性耳下腺炎は平成 24 年に次いで定点当たり報告数が多く、両疾患ともに 5 か所の保健所管内において定点当たり報告数が平成 27 年と比べて増加した。全国においても、感染性胃腸炎および流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は過去 5 年と比べると高い値を示した。

表 II-1-1. 全数把握対象疾患 滋賀県および全国 平成23-28年(1)

上段：報告数
下段：人口10万対**

類型	疾病名*	H23		H24		H25		H26		H27		H28	
		滋賀県	全国	滋賀県(昨年比)	全国								
二類	結核	338	31,483	253	29,317	277	27,052	229	26,629	224	24,523	249	24,669
		23.90	24.63	17.86	22.99	19.55	21.25	16.17	20.95	15.85	19.30	17.62	19.43
三類	腸管出血性大腸菌感染症	0	12	0	3	0	4	0	5	0	7	0	9
		0	0.01	0	0.00	0	0.28	0	0.00	0	0.01	0	0.01
三類	細菌性赤痢	5	300	0	214	3	143	1	158	1	156	0	121
		0.35	0.23	0	0.17	0.21	0.11	0.07	0.12	0.07	0.12	0	0.10
三類	パラチフス	71	3,940	37	3,768	40	4,044	88	4,151	43	3,573	56	3,647
		5.02	3.08	2.61	2.95	2.82	3.18	6.21	3.27	3.04	2.81	3.96	2.87
四類	E型肝炎	0	23	0	24	0	50	0	16	0	32	0	20
		0	0.02	0	0.02	0	0.04	0	0.01	0	0.03	0	0.02
四類	A型肝炎	0	61	0	121	0	127	0	154	2	212	0	356
		0	0.05	0	0.09	0	0.10	0	0.12	0	0.17	0	0.28
四類	オウム病	0	176	1	157	0	128	2	433	4	243	7	272
		0	0.14	0.07	0.12	0	0.10	0.14	0.34	0.28	0.19	0.50	0.21
四類	つつが虫病	0	12	0	8	0	6	0	8	0	5	1	6
		0	0.01	0	0.01	0	0.00	0	0.01	0	0.00	0.07	0.00
四類	デング熱	1	462	1	436	0	344	0	320	0	422	1	505
		0.07	0.36	0.07	0.34	0	0.27	0	0.25	0	0.33	0.07	0.40
五類	マラリア	1	113	2	221	0	249	0	341	1	293	4	342
		0.07	0.09	0.14	0.17	0	0.20	0	0.27	0.07	0.23	0.28	0.27
五類	レジオネラ症	0	78	2	72	0	47	0	60	0	40	0	54
		0	0.06	0.14	0.06	0	0.04	0	0.05	0	0.03	0	0.04
五類	アメーバ赤痢	12	818	10	899	18	1,124	16	1,248	29	1,592	28	1,602
		0.85	0.64	0.71	0.71	1.27	0.88	1.13	0.98	2.05	1.25	1.98	1.26
五類	ウイルス性肝炎	2	814	12	932	5	1047	12	1134	8	1109	8	1,151
		0.14	0.64	0.85	0.73	0.35	0.82	0.85	0.89	0.57	0.87	0.57	0.91
五類	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	250	4	236	1	286	0	226	2	255	4	280
		0.07	0.20	0.28	0.19	0.07	0.22	0	0.18	0.14	0.20	0.28	0.22
五類	急性脳炎	1	258	3	371	3	369	4	314	13	1671	11	1,573
		0.07	0.20	0.21	0.29	0.21	0.29	0.28	0.25	0.92	1.31	0.78	1.24
								1	459	3	511	3	763
								0.07	0.36	0.21	0.40	0.21	0.60

※ 平成23年から平成27年に滋賀県で報告のあった疾患
 ※※ 滋賀県人口は統計課「滋賀県推計人口」、全国人口は総務省統計局「人口推計」各年10月1日人口により集計
 「-」：H27およびH28ともに報告なし、「↑」：増減なし、「↑」：増加、「↓」：減少

表 II-1-1. 全数把握対象疾患 滋賀県および全国 平成23-28年(2)

上段：報告数
下段：人口10万対**

類型	疾病名*	H23		H24		H25		H26		H27		H28	
		滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国
五類	クロイツフェルト・ヤコブ病	2 0.14	138 0.11	1 0.07	185 0.15	2 0.14	203 0.16	0 0	177 0.14	3 0.21	192 0.15	1 0.07	175 0.14
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2 0.14	197 0.15	3 0.21	242 0.19	5 0.35	203 0.16	5 0.35	268 0.21	16 1.13	415 0.33	5 0.35	494 0.39
	後天性免疫不全症候群	6 0.42	1535 1.20	9 0.64	1438 1.13	13 0.92	1586 1.25	9 0.64	1538 1.21	10 0.71	1431 1.13	10 0.71	1,443 1.14
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					3 0.21	108 0.08	4 0.28	200 0.16	3 0.21	252 0.20	3 0.21	312 0.25
	侵襲性髄膜炎菌感染症					0 0	23 0.02	0 0	37 0.03	2 0.14	34 0.03	0 0	43 0.03
	侵襲性肺炎球菌感染症					11 0.78	1001 0.79	19 1.34	1825 1.44	34 2.41	2403 1.89	40 2.83	2,735 2.15
	ジアルジア症	1 0.07	65 0.05	1 0.07	72 0.06	0 0	82 0.06	1 0.07	68 0.05	0 0	81 0.06	4 0.28	71 0.06
	水痘(入院例)							1 0.07	143 0.11	2 0.14	313 0.25	1 0.07	318 0.25
	梅毒	6 0.42	827 0.65	1 0.07	875 0.69	3 0.21	1228 0.96	7 0.49	1661 1.31	14 0.99	2690 2.12	30 2.12	4,575 3.60
	播種性クラプトコックス症							0 0	37 0.03	2 0.14	120 0.09	2 0.14	137 0.11
	破傷風	1 0.07	118 0.09	0 0	118 0.09	0 0	128 0.10	1 0.07	126 0.10	3 0.21	120 0.09	3 0.21	129 0.10
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0 0	73 0.06	0 0	91 0.07	0 0	55 0.04	1 0.07	56 0.04	0 0	66 0.05	0 0	61 0.05
	風しん	2 0.14	378 0.30	12 0.85	2386 1.87	122 8.61	14344 11.27	0 0	319 0.25	4 0.28	163 0.13	0 0	126 0.10
麻しん	1 0.07	439 0.34	1 0.07	283 0.22	2 0.14	229 0.18	3 0.21	462 0.36	0 0	35 0.03	1 0.07	165 0.13	

※ 平成23年から平成27年に滋賀県で報告のあった疾患
 ※※ 滋賀県人口は統計課「滋賀県推計人口」、全国人口は総務省統計局「人口推計」各年10月1日人口により集計
 「-」：H27およびH28ともに報告なし、「→」：増減なし、「↑」：増加、「↓」：減少

表 II-1-2. 全数把握対象疾患 滋賀県保健所別 平成 28 年 (1)

上段：報告数
下段：人口10万別**

類型	疾病名*	滋賀県 (保健所)										備考			
		大津市(昨年比)	草津(昨年比)	甲賀(昨年比)	東近江(昨年比)	彦根(昨年比)	長浜(昨年比)	高島(昨年比)							
二類	結核	60	↑	61	↑	21	↑	56	↑	26	↓	11	↓	14	↓
		17.60	↑	18.13	↑	14.50	↑	24.43	↑	16.63	↓	7.06	↓	28.38	↓
三類	細菌性赤痢	0	-	0	↓	0	-	0	-	0	→	0	-	0	-
		0	-	0.00	↓	0	-	0	-	0.00	→	0	-	0	-
三類	腸管出血性大腸菌感染症	9	↑	9	↓	1	↓	3	↑	6	↑	10	↑	18	↑
		2.64	↑	2.67	↓	0.69	↓	1.31	↑	3.84	↑	6.41	↑	36.49	↑
四類	E型肝炎	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
		0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
四類	A型肝炎	0	↑	0	-	0	-	0	↓	0	-	0	-	0	-
		0	↓	0	-	0	-	0.00	↓	0	-	0	-	0	-
四類	オウム病	1	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
		0.29	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
四類	つつが虫病	1	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
		0.29	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
四類	マラリア	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
		0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
五類	レジオネラ症	13	→	4	→	1	↓	5	↓	1	↓	2	↑	2	-
		3.81	→	1.19	→	0.69	↓	2.18	↓	0.64	↓	1.28	↑	4.05	-
五類	アメーバ赤痢	3	↑	0	↓	0	↓	2	↑	1	→	2	→	0	-
		0.88	↑	0	↓	0	↓	0.87	↑	0.64	→	1.28	→	0	-
五類	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2	↑	2	↑	0	-	5	↑	1	↓	1	↓	0	-
		0.59	↑	0.59	↑	0	-	2.18	↑	0.64	↓	0.64	↓	0	-
五類	ウイルス性肝炎	2	↑	1	-	0	↓	0	-	0	-	0	-	1	-
		0.59	↑	0.30	-	0	↓	0	-	0	-	0	-	2.03	-
五類	急性脳炎	1	-	0	↓	0	-	1	→	0	-	1	→	0	-
		0.29	-	0.00	↓	0	-	0.44	→	0	-	0.64	→	0	-

※ 平成28年に滋賀県で報告のあった疾患
 ※※ 滋賀県人口は統計課「人口推計」各年10月1日人口により集計
 ※※※ 「-」：不報告なし、「↑」：増加なし、「↓」：減少

表 II-1-2. 全数把握対象疾患 滋賀県保健所別 平成 28 年 (2)

上段：報告数
下段：人口10万対^{※※}

類型	疾病名 [※]	滋賀県 (保健所)												備考				
		大津市 (昨年比)		草津 (昨年比)		甲賀 (昨年比)		東近江 (昨年比)		彦根 (昨年比)		長浜 (昨年比)			高島 (昨年比)			
		数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率		数	率		
五類	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	↓	1	→	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	<年齢・性別> 70代女性、<病型>古典型、<推定感染地域> 不明
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	↓	0	↓	0	-	0	-	3	→	0	-	0	↓	0	-	<年齢・性別> 10歳未満男性、60代男性、70代男性；2例、90代女性、<血清群> A群；3例、6群；2例、<推定感染地域> 県内；5例、<推定感染経路> 飛沫・飛沫核感染、創傷感染、不明；3例
	後天性免疫不全症候群	6	↑	2	→	0	-	0	-	1	→	0	-	0	↓	0	-	<年齢・性別> 20代男性、40代男性、50代男性；3例、60代男性；2例、50代女性、<病型> 無症候キヤリア；6例、AIDS；4例、<推定感染地域> 県内；7例、国外；2例、不明；1例、<推定感染経路> 性別不明性的接触；1例、同性間性的接触；5例、異性間性的接触；2例、不明；2例
	侵襲性インフルエンザ感染症	1	↑	1	→	0	-	0	-	0	-	0	-	1	→	0	-	<年齢・性別> 10歳未満男性、60代男性、<病型> B群、不明；2例、<ワクチン接種歴> 無し；3例、<推定感染地域> 県内；3例
	侵襲性髄膜炎菌感染症	0	↓	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	<年齢・性別> 10代男性、50代男性、<病型> B群、不明；2例、<推定感染地域> 県内；2例、<その他> 2例ともに接触者への予防投与を実施
	侵襲性肺炎球菌感染症	15	↑	7	↑	2	↑	11	↑	3	↓	2	↓	0	↓	0	-	別掲
	ジアルジア症	2	-	0	→	0	-	0	-	0	-	1	-	0	-	0	-	<年齢・性別> 全例が男性、40代、60代、70代、80代、<推定感染地域> 県内；2例、国内；2例
	水痘 (入院例)	0	↓	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	<年齢・性別> 20代女性、<ワクチン接種歴> 不明、<推定感染地域> 県内
	梅毒	10	↑	2	↓	2	↓	3	↑	6	↑	7	↑	0	↑	0	↓	別掲
	播種性クリプトコッカス症	1	→	0	-	0	-	1	→	0	-	0	-	0	-	0	-	<年齢・性別> 70代男性；2例、<推定感染地域> 県内；2例
	破傷風	2	↓	0	-	0	-	1	-	0	-	0	-	0	-	0	-	<年齢・性別> 70代男性、60代女性、70代女性、<ワクチン接種歴> なし、不明、記載なし、<推定感染地域> 県内；3例
	パンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	→	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
	風しん	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	↓	0	-	<年齢・性別> 10歳未満；2例、30代男性、40代男性、<推定感染地域> 県内；4例、<病原体>、<ワクチン接種歴> 2回；1例、不明；3例
	麻しん	0	→	1	-	0	-	0	-	0	→	0	-	0	-	0	-	<年齢・性別> 40代男性、<ワクチン接種歴> なし、<推定感染地域> 国内、<遺伝子型> H1

※ 平成28年に滋賀県で報告のあった疾患
 ※※ 滋賀県人口は統計課「滋賀県推計人口」、全国人口は総務省統計局「人口推計」各年10月1日人口により集計
 「-」：H27およびH28ともに報告なし、「→」：増加なし、「↑」：増加、「↓」：減少

表 II-1-3. 定点把握対象疾患 滋賀県および全国 平成 23-28 年 (1)

上段：報告数
下段：定点当たり報告数

定点種別	疾病名	H23		H24		H25		H26		H27		H28	
		滋賀県	全国	滋賀県(昨年比)	全国								
インフルエンザ	インフルエンザ	14,083	1,363,793	16,068	1,676,374	13,591	1,166,322	18,389	1,743,826	13,812	1,169,041	16,623	1,751,970
		265.72	278.55	303.17	341.14	256.43	237.20	353.63	354.44	260.60	237.42	313.64	354.58
	RSウイルス感染症	901	70,876	1,015	98,010	896	96,625	750	100,394	939	120,049	618	104,703
		28.16	22.62	31.72	31.18	28.00	30.75	24.19	31.93	29.34	38.16	19.31	33.18
	咽頭結膜熱	1,107	66,523	399	53,440	579	72,972	512	78,965	563	72,150	444	67,487
		34.59	21.23	12.47	17.00	18.09	23.22	16.52	25.12	17.59	22.93	13.88	21.38
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2,363	265,371	2,812	277,087	1,611	253,953	2,375	304,272	2,898	401,274	2,207	367,815
		73.84	84.70	87.88	88.16	50.34	80.83	76.61	96.78	90.56	127.55	68.97	116.54
	感染性胃腸炎	9,582	983,634	12,120	1,231,061	8,147	1,071,415	10,322	1,005,079	9,544	987,912	11,044	1,116,800
		299.44	313.96	378.75	391.68	254.59	341.00	332.97	319.68	298.25	314.02	345.13	353.87
小児科	水痘	2,450	238,645	1,759	195,713	1,773	175,030	1,389	157,666	959	77,614	757	65,383
		76.56	76.17	54.97	62.27	55.41	55.71	44.81	50.15	29.97	24.67	23.66	20.72
	手足口病	5,124	347,407	521	72,822	2,989	303,339	488	83,694	3,784	381,720	697	69,139
		160.13	110.89	16.28	23.17	93.41	96.54	15.74	26.62	118.25	121.34	21.78	21.91
	伝染性紅斑	835	87,010	48	20,966	42	10,118	57	32,352	1,531	98,521	230	51,419
		26.09	27.77	1.50	6.67	1.31	3.22	1.84	10.29	47.84	31.32	7.19	16.29
	突発性発しん	944	93,922	990	92,227	706	89,476	751	87,992	669	84,957	618	76,270
		29.50	29.98	30.94	29.34	22.06	28.48	24.23	27.99	20.91	27.00	19.31	24.17
	百日咳	28	4,395	37	4,087	14	1,662	14	2,066	19	2,675	14	3,011
		0.88	1.40	1.16	1.30	0.44	0.53	0.45	0.66	0.59	0.85	0.44	0.95
眼科	ヘルパンギーナ	1,428	139,078	1,281	114,548	1,207	94,755	1,522	137,040	1,371	98,212	1,572	129,371
		44.63	44.39	40.03	36.45	37.72	30.16	49.10	43.59	42.84	31.22	49.13	40.99
	流行性耳下腺炎	1,538	137,110	385	71,547	219	41,016	208	46,342	424	81,046	1,237	158,996
		48.06	43.76	12.03	22.76	6.84	13.05	6.71	14.74	13.25	25.76	38.66	50.38
	急性出血性結膜炎	0	4,629	7	476	1	676	0	414	0	494	0	401
		0	6.85	0.88	0.70	0.13	0.99	0	0.61	0	0.72	0	0.58
	流行性角結膜炎	138	21,231	110	19,712	152	20,606	71	20,233	87	25,037	73	26,099
		17.25	31.41	13.75	28.95	19.00	30.21	8.88	29.62	10.88	36.44	9.13	37.72

「-」：H27およびH28ともに報告なし、「←」：増減なし、「↑」：増加、「↓」：減少

表 II-1-3. 定点把握対象疾患 滋賀県および全国 平成 23-28 年 (2)

定点種別	疾病名	H23		H24		H25		H26		H27		H28	
		滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県(昨年比)	全国
基幹	細菌性髄膜炎	6 0.86	508 1.09	1 0.14	465 1.00	3 0.43	445 0.94	5 0.71	391 0.82	9 1.29	402 0.84	10 1.43	493 1.03
	無菌性髄膜炎	12 1.71	1,060 2.28	1 0.14	931 1.99	23 3.29	1,298 2.76	16 2.29	903 1.90	15 2.14	1,085 2.27	16 2.29	1,379 2.89
	マイコプラズマ肺炎	105 15.00	17,027 36.70	175 25.00	23,346 49.99	127 18.14	11,337 24.07	49 7.00	6,476 13.63	113 16.14	10,384 21.77	105 15.00	19,721 41.34
	クラミア肺炎 (オウム病を除く)	2 0.29	665 1.43	3 0.43	887 1.90	3 0.43	749 1.59	0 0	325 0.68	1 0.14	411 0.86	0 0	354 0.74
基幹	感染性胃腸炎(ロタウイルス)					3 0.43	159 0.34	85 12.14	4,030 8.48	47 6.71	4,368 9.16	100 14.29	5,266 11.04
	インフルエンザ (入院)	6 0.86	477 0.95	145 20.71	11,467 22.93	161 23.00	10,249 20.50	190 27.14	11,103 22.21	152 21.71	11,103 22.21	206 29.43	13,957 27.91
	性器クラミジア感染症	75 8.33	25,682 26.56	51 5.67	24,530 25.26	44 4.89	25,606 26.29	76 8.44	24,960 25.60	50 5.56	24,450 24.95	51 5.67	24,397 24.77
	性器ヘルペスウイルス感染症	22 2.44	8,240 8.52	16 1.78	8,637 8.89	25 2.78	8,778 9.01	32 3.56	8,653 8.87	30 3.33	8,974 9.16	42 4.67	9,175 9.31
性感染症 (月単位)	尖圭コンジローマ	27 3.00	5,219 5.40	21 2.33	5,467 5.63	34 3.78	5,743 5.90	32 3.56	5,687 5.83	37 4.11	5,806 5.92	37 4.11	5,734 5.82
	淋菌感染症	28 3.11	10,247 10.60	20 2.22	9,248 9.52	25 2.78	9,488 9.74	28 3.11	9,805 10.06	23 2.56	8,698 8.88	20 2.22	8,298 8.42
	メンチリン耐性黄色ブドウ球菌	735 105.00	23,463 49.82	669 95.57	22,129 46.78	325 46.43	20,155 42.43	238 34.00	18,082 37.83	272 38.86	17,057 35.61	243 34.71	16,338 34.11
	ペニシリン耐性肺炎球菌	10 1.43	4,648 9.87	6 0.86	3,564 7.53	0 0	3,161 6.65	1 0.14	2,292 4.79	4 0.57	2,057 4.29	2 0.29	2,017 4.21
基幹 (月単位)	薬剤耐性緑膿菌感染症	1 0.14	481 1.02	1 0.14	401 0.85	0 0	319 0.67	2 0.29	268 0.56	1 0.14	217 0.45	0 0	157 0.33

「-」: H27およびH28ともに報告なし、「→」: 増減なし、「↑」: 増加、「↓」: 減少

表 II-1-4. 定点把握対象疾患 滋賀県保健所別 平成 28 年 (1)

上段：報告数
下段：定点当たり報告数

定点種別	疾病名	保健所												
		大津市(昨年比)	草津(昨年比)	甲賀(昨年比)	東近江(昨年比)	彦根(昨年比)	長浜(昨年比)	高島(昨年比)						
小児科	インフルエンザ	4,732	2,711	2,523	2,402	1,287	2,021	947	↑	↑	↑	↑	↓	↑
		430.18	271.10	360.43	300.25	183.86	288.71	315.67	↑	↑	↑	↑	↓	↑
	RSウイルス感染症	71	103	56	239	56	13	80	↓	↓	↓	↓	↓	↓
		10.14	17.17	14.00	47.80	14.00	3.25	40.00	↓	↓	↓	↓	↓	↓
	咽頭結膜熱	32	167	50	95	41	3	56	↓	↑	↓	↓	↑	↓
		4.57	27.83	12.50	19.00	10.25	0.75	28.00	↓	↑	↓	↓	↑	↓
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	600	497	139	378	66	190	337	↓	↑	↓	↓	↓	↑
		85.71	82.83	34.75	75.60	16.50	47.50	168.50	↓	↑	↓	↓	↓	↑
	感染性胃腸炎	2,576	1,436	895	2,071	1,318	2,475	273	↑	↓	↑	↑	↑	↓
		368.00	239.33	223.75	414.20	329.50	618.75	136.50	↑	↓	↑	↑	↑	↓
水痘	173	128	121	167	72	70	26	↓	↓	↑	↓	↓	↓	
	24.71	21.33	30.25	33.40	18.00	17.50	13.00	↓	↓	↑	↓	↓	↓	
手足口病	168	46	67	163	41	99	113	↓	↓	↓	↓	↓	↓	
	24.00	7.67	16.75	32.60	10.25	24.75	56.50	↓	↓	↓	↓	↓	↓	
伝染性紅斑	7	16	15	16	44	112	20	↓	↓	↓	↓	↑	↓	
	1.00	2.67	3.75	3.20	11.00	28.00	10	↓	↓	↓	↓	↑	↓	
突発性発しん	233	88	77	99	49	53	19	↓	↓	↑	↑	↓	↓	
	33.29	14.67	19.25	19.80	12.25	13.25	9.50	↓	↓	↑	↑	↓	↓	
百日咳	9	3	0	1	0	1	0	↑	↑	↓	↓	→	-	
	1.29	0.50	0	0.20	0	0.25	0	↑	↑	↓	↓	→	-	
ヘルパンギーナ	375	125	52	373	41	310	296	↑	↓	↓	↑	↑	↓	
	53.57	20.83	13.00	74.60	10.25	77.50	148.00	↑	↓	↓	↑	↑	↓	
流行性耳下腺炎	650	101	37	140	165	132	12	↑	↑	↓	↑	↑	↑	
	92.86	16.83	9.25	28.00	41.25	33.00	6.00	↑	↑	↓	↑	↑	↑	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	
	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	
眼科	流行性角結膜炎	2	6	55	3	1	2	4	↓	→	↓	↓	↓	↑
		1.00	6.00	55.00	3.00	1.00	2.00	4.00	↓	→	↓	↓	↓	↑

「-」：H27およびH28ともに報告なし、「↑」：増減なし、「→」：増加、「↓」：減少

表 II-1-4. 定点把握対象疾患 滋賀県保健所別 平成 28 年 (2)

上段：報告数
下段：定点当たり報告数

定点種別	疾病名	保健所									
		大津市(昨年比)	草津(昨年比)	甲賀(昨年比)	東近江(昨年比)	彦根(昨年比)	長浜(昨年比)	高島(昨年比)			
基幹	細菌性髄膜炎	0 0	4 4.00	1 1.00	4 4.00	1 1	0 0	0 0	0 0	0 0	-
	無菌性髄膜炎	2 2.00	5 5.00	1 1.00	3 3.00	0 0	5 5.00	0 0	0 0	0 0	↓
	マイコプラズマ肺炎	8 8.00	0 0	54 54.00	7 7.00	13 13	23 23.00	0 0	0 0	0 0	-
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	-
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	5 5.00	0 0	36 36.00	1 1.00	0 0	26 26.00	32 32.00	0 0	0 0	↑
	インフルエンザ (入院)	38 38.00	14 14.00	7 7.00	52 52.00	1 1.00	64 64.00	30 30.00	0 0	0 0	↓
	性器クラミジア感染症	16 5.33	13 6.50	6 6.00	5 5.00	6 6.00	5 5.00	×	×	×	×
	性器ヘルペスウイルス感染症	13 4.33	9 4.50	0 0	8 8.00	0 0	12 12.00	×	×	×	×
	尖圭コンジローマ	9 3.00	9 4.50	3 3.00	12 12.00	0 0	4 4.00	×	×	×	×
	淋菌感染症	11 3.67	1 0.50	4 4.00	1 1.00	3 3.00	0 0	×	×	×	×
性感染症 (月単位)	メシチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	6 6.00	54 54.00	76 76.00	32 32.00	9 9.00	56 56.00	10 10.00	0 0	0 0	↓
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0 0	0 0	0 0	1 1.00	0 0	1 1.00	0 0	0 0	0 0	-
	薬剤耐性緑膿菌感染症	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	-
基幹 (月単位)											

「-」：H27およびH28ともに報告なし、「→」：増減なし、「↑」：増加、「↓」：減少、「×」：定点医療機関なし

II-2. 全数把握疾患の調査結果

(1)結核の発生動向

結核は公益財団法人結核予防会結核研究所疫学情報センター (<http://www.jata.or.jp/rit/ekigaku/>) のデータを用いて解析した。本解析は、主に活動性結核を対象としている。

ア 全国の新登録患者

平成 28 年の全国の新登録患者数は、平成 27 年[18,260 例（人口 10 万人対の新登録結核患者数；14.4）]と比べて減少し、17,625 例（人口 10 万人対の新登録結核患者数；13.9）であった（図 1）。多くの先進国では結核罹患率は低まん延国の水準である 10 を下回っているが、日本は低まん延国の水準には至っていない。

新登録結核患者のうち 80 歳以上の結核患者（全体の 39.7%）の割合が高く、高齢者における報告割合が上昇している。また、80 歳以上の罹患率は、70 歳代と比較して約 2.0 倍、60 歳代と比較して約 4.1 倍であった。

日本国内における結核罹患率は地域差を認め、首都圏、中京、近畿地域等の大都市において高い。

イ 滋賀県の新登録患者

平成 28 年の新登録患者数（152 例）は平成 27 年（157 例）と比べて減少（図 2）し、同年の罹患率（10.8）も平成 27 年（11.1）と比べて低下した（図 2）。

保健所管内別の罹患率は高島（新登録患者数；9 例、罹患率；18.5）、東近江（新登録患者数；33 例、罹患率；14.4）および彦根（新登録患者数；20 例、罹患率；12.8）で、他保健所と比べて高い値を示した（図 3、表 1）。

年齢階級別の罹患率は、男性の 60 歳以上および女性の 70 歳以上で 10 を超過した（表 2）。特に 80 歳以上の罹患率は他の年齢階級と比べて高かった。0～14 歳に新登録患者は認めなかった。

新登録患者数の 152 例のうち、肺結核活動性は 116 例（喀痰塗抹陽性者数は 55 例）、肺外結核活動性は 36 例であった（表 3）。また、日本生まれ；132 例、外国生まれ；11 例（草津保健所；4 例、甲賀保健所；1 例、東近江保健所；2 例、彦根保健所；2 例、長浜保健所；2 例）、不明；9 例であった。

潜在性結核感染症（新登録患者数には含まれない）は 94 例であった。

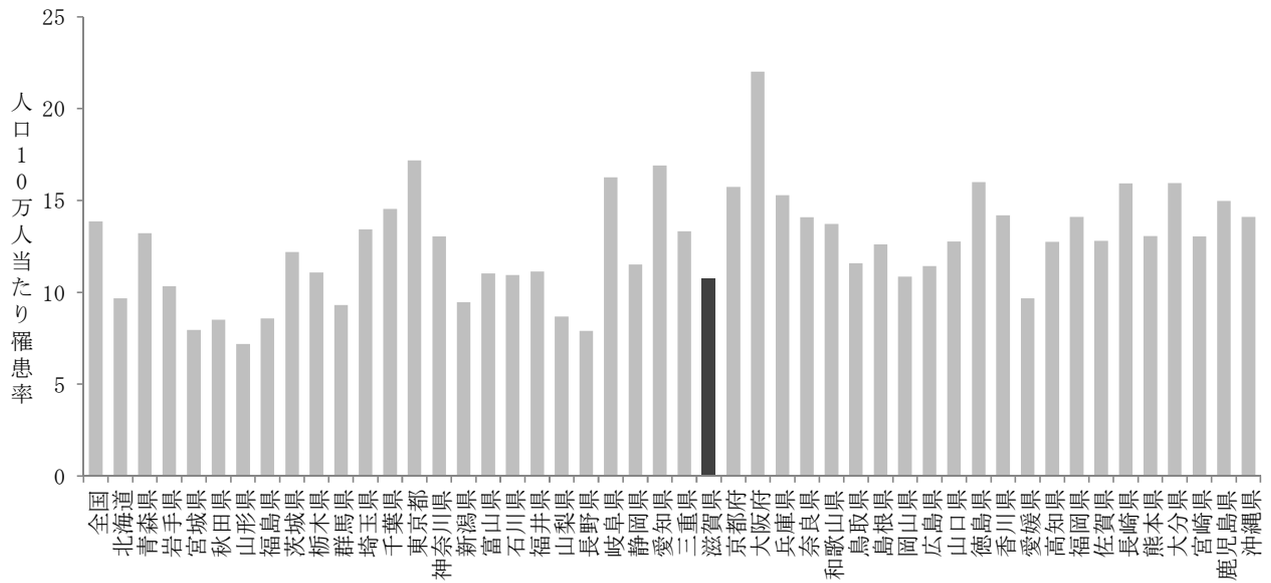


図1. 平成28年の結核の都道府県別罹患率 (人口10万人当たり)

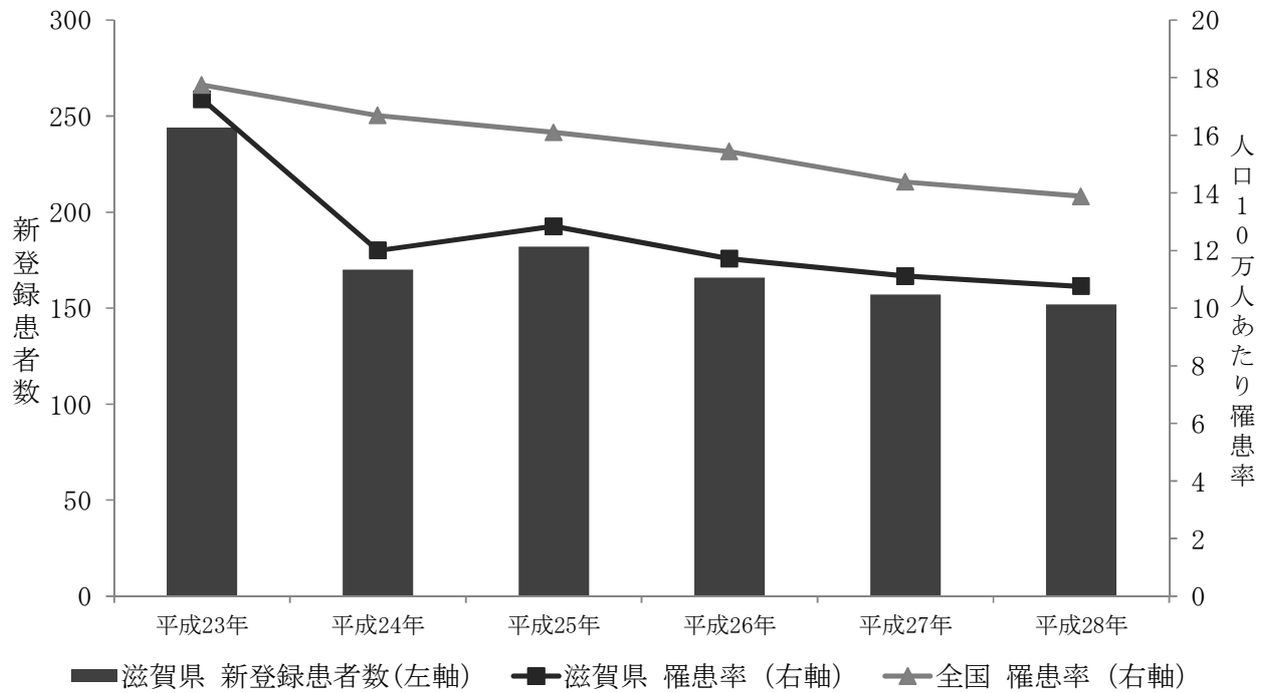


図2. 結核の新登録患者数 (滋賀県) および罹患率 (全国と滋賀県) の推移

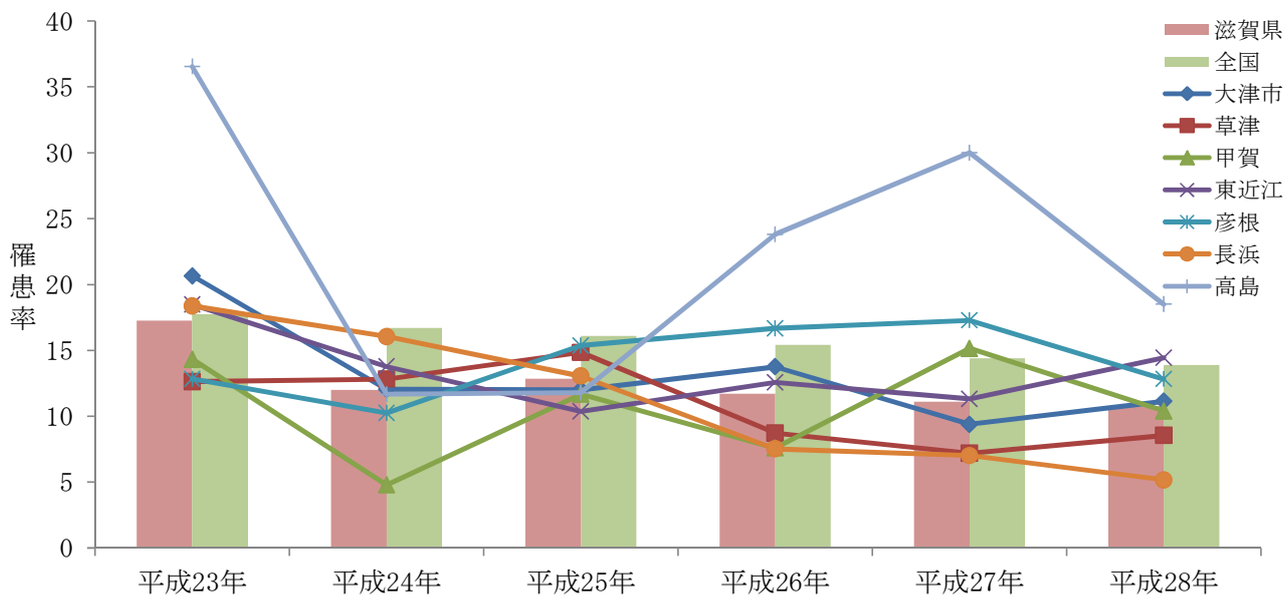


図3. 結核の全国、滋賀県および保健所別罹患率の推移 (平成23~28年)

表1. 結核の保健所別新登録者数および人口10万人あたり罹患率 (平成23~28年)

年	上段：新登録患者数							下段：人口10万人あたり罹患率 ^{※※}	
	大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	滋賀県	全国
平成23年	70	41	21	43	20	30	19	244	22681
平成24年	41	42	7	32	16	26	6	170	21283
平成25年	41	49	17	24	24	21	6	182	20495
平成26年	47	29	11	29	26	12	12	166	19615
平成27年	32	24	22	26	27	11	15	157	18280
平成28年	38	29	15	33	20	8	9	152	17625
	11.14	8.54	10.40	14.44	12.82	5.17	18.50	10.76	13.89

※※ 滋賀県人口は統計課「滋賀県推計人口」、全国人口は総務省統計局「人口推計」各年10月1日人口により集計

表 2. 年齢階級別新登録患者数および罹患率（滋賀県、28年）

年齢階級	新登録患者数(例)			罹患率		
	計	男性	女性	計	男性	女性
計	152	100	52	10.76	14.35	7.26
0～4歳	0	0	0	0	0	0
5～9歳	2	2	0	3	6	0
10～14歳	0	0	0	0	0	0
15～19歳	1	1	0	1.35	2.61	0.00
20～29歳	6	3	3	4.16	3.97	4.38
30～39歳	8	4	4	4.62	4.56	4.68
40～49歳	10	6	4	4.78	5.68	3.86
50～59歳	10	8	2	6.08	9.82	2.41
60～69歳	20	14	6	10.34	14.76	6.09
70～79歳	32	22	10	23.41	33.97	13.90
80～89歳	45	32	13	54.40	98.54	25.87
90歳以上	18	8	10	91.39	176.64	65.94

表 3. 新登録患者数の内訳（滋賀県、平成 23～28年）

総数	活動性結核							潜在性	
	肺結核活動性							結核感染症	
	総数	喀痰塗抹陽性			その他の 結核菌陽性	菌陰性 その他	肺外 結核活動性	治療中	
		総数	初回治療	再治療					
平成23年	244	167	94	88	6	45	28	77	92
平成24年	170	110	58	53	5	36	16	60	76
平成25年	182	130	74	73	1	38	18	52	91
平成26年	166	110	62	61	1	33	15	56	61
平成27年	157	105	68	61	7	19	18	52	59
平成28年	152	116	55	51	4	36	25	36	94

(2) 腸管出血性大腸菌感染症の発生動向

滋賀県では感染症法施行後の平成 11 年から 27 年において 8~88 例で推移し、平成 28 年および過去 5 年間（平成 23-27 年）の推移は図 1 のとおりである。平成 28 年は 56 例（患者；21 例、無症状病原体保有者；35 例）が報告された。平成 28 年の人口 10 万人当たりの報告数（3.96）は増加した。平成 27 年の全国における人口 10 万人当たりの報告数は、2.87 であった（図 2）。

保健所管内別では高島（36.49）および長浜（6.41）保健所管内で高い値を示した（p9、表Ⅱ-1-2）。高島保健所管内では飲食店における食中毒事例が発生し、第 28-29 週に診断された症例を多く認めた（資料Ⅳ-8「焼き肉店の利用客における腸管出血性大腸菌 O157 の集団食中毒事例－滋賀県」参照）。報告数のピークは例年と同様に夏季に認め、最も多い血清型は O157VT1VT2 および O157VT2 であった（図 3、表 1）。

平成 23~ 28 年に報告された腸管出血性大腸菌感染症例のうち 8 例が溶血性尿毒症症候群を発症した（表 2）。6 例は 10 歳未満、分離された菌株の血清型は O157VT1VT2 が最も多かった。

推定感染地域は 50 例が滋賀県内であった。

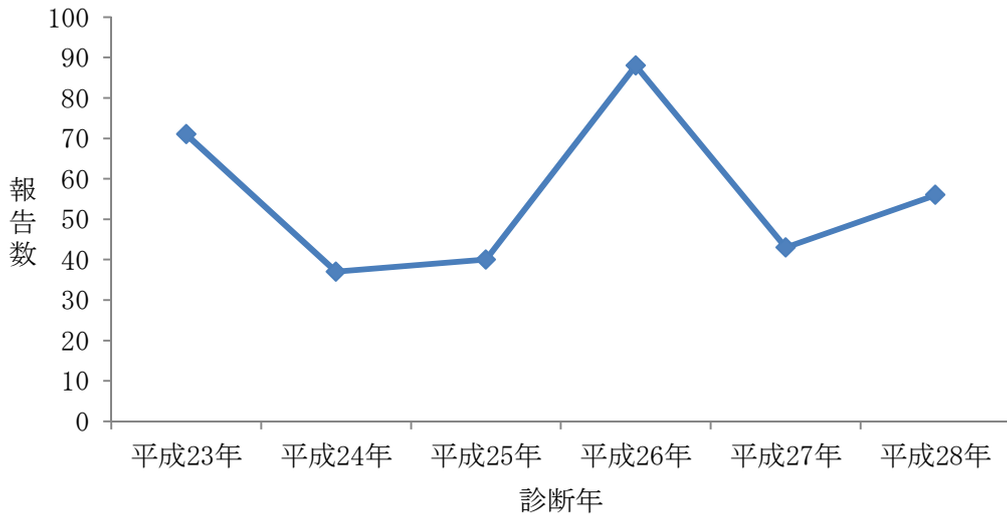


図 1. 腸管出血性大腸菌感染症の報告数の推移（滋賀県、平成 23~28 年）

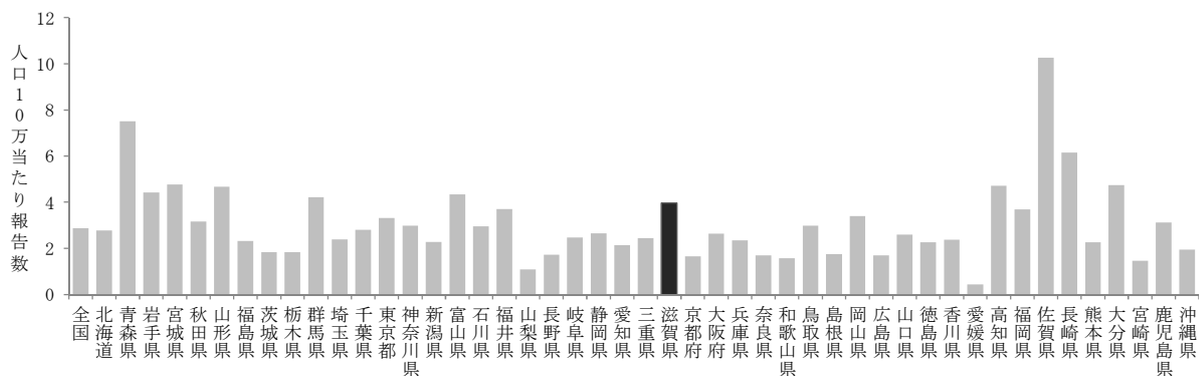


図 2. 平成 28 年の腸管出血性大腸菌感染症の都道府県別報告数（人口 10 万当たり）

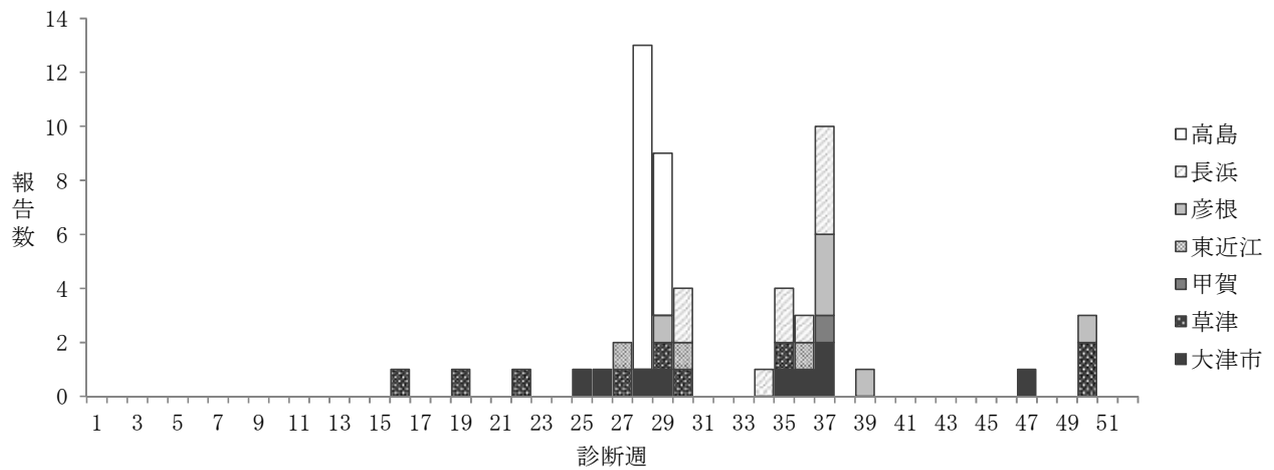


図 3. 平成 28 年の腸管出血性大腸菌感染症の流行曲線（滋賀県、n=56）

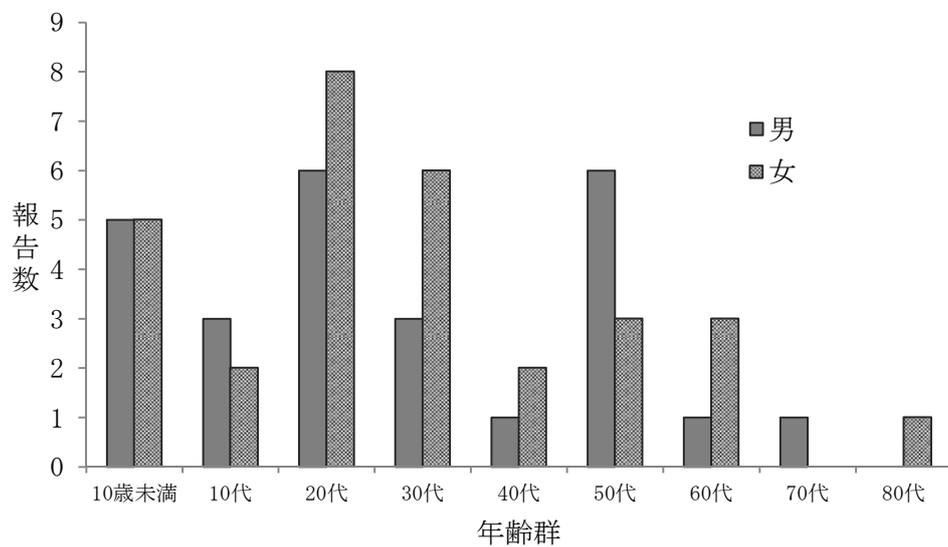


図 4. 平成 28 年の腸管出血性大腸菌感染症の性・年齢別報告数（滋賀県、n=56）

表 1. 腸管出血性大腸菌感染症の血清型・毒素型症例数（滋賀県、平成 23～28 年、空欄；報告なし）

	0157				0145			026		0121		074 VT2	0100 VT2	0103 VT1	0112 VT2	0156 VT1	その他	不明
	VT1	VT2	VT1VT2	VT型不明	VT1	VT2	VT型不明	VT1	VT1VT2	VT1	VT2							
平成23年 (n=71)	2	1	37		1			16		1							2	2
平成24年 (n=37)	1	6	17			3		6	2								2	
平成25年 (n=40)	2	6	2					1		11								
平成26年 (n=88)	6	7	7	3		57	1	2									3	2
平成27年 (n=43)	1	8	19	4						4		1	1	3	1	1		
平成28年 (n=56)		16	30	3				1						2			1	2

表 2. 溶血性尿毒症症候群（滋賀県、平成 23～28 年、平成 23 年は報告なし）

診断年	性別	年齢	血清型
平成24年	男性	80代	0157 VT1VT2
平成24年	女性	10歳未満	0157 VT1VT2
平成25年	女性	10歳未満	0121 VT1
平成26年	女性	10歳未満	0157 VT2
平成27年	男性	10歳未満	0157 VT2
平成27年	男性	10歳未満	0157 VT2
平成27年	女性	10歳未満	0157 VT1VT2
平成28年	女性	10代	不明

(3) レジオネラ症の発生動向

滋賀県では感染症法施行後の平成 11 年から 27 年において 0~29 例で推移し、平成 28 年および過去 5 年間（平成 23-27 年）の推移は図 1 のとおりである。平成 28 年は、平成 11 年以降において平成 27 年の次に多い 28 症例が報告された（1 例；ポンティアック熱型、27 例；肺炎型、図 1）。人口 10 万人当たりの報告数（1.98）は、全国（1.26）よりも高い値を示した（図 2）。

人口 10 万人当たりの報告数の保健所管内別では高島（4.05）、大津市（3.81）および東近江（2.18）で高い値を示した（p9、表 II-1-2）。平成 27 年と同様に男性（86%）が多く、男性の全例が 40 歳以上であった（図 4）。推定感染経路は水系感染；9 例、塵埃感染；1 例および不明；18 例であった。また、推定感染地域は滋賀県；21 例、他府県；4 例、不明；3 例であった。

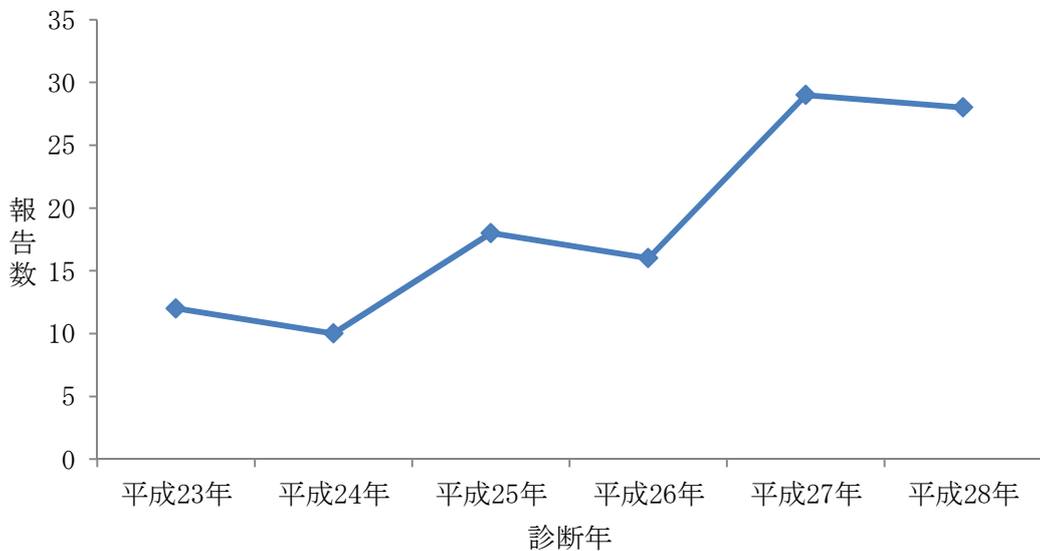


図 1. レジオネラ症の報告数の推移（滋賀県）

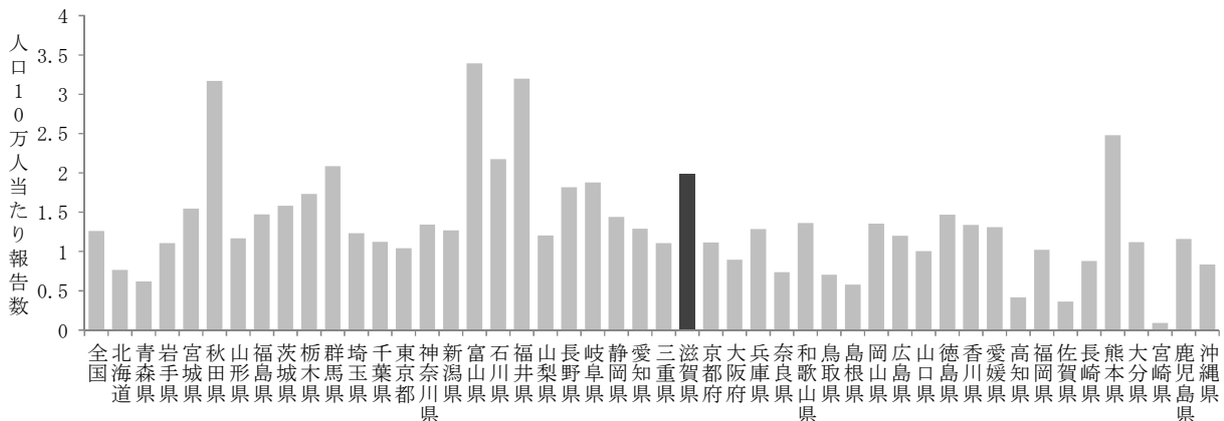


図 2. 平成 28 年のレジオネラ症の都道府県別報告数（人口 10 万当たり）

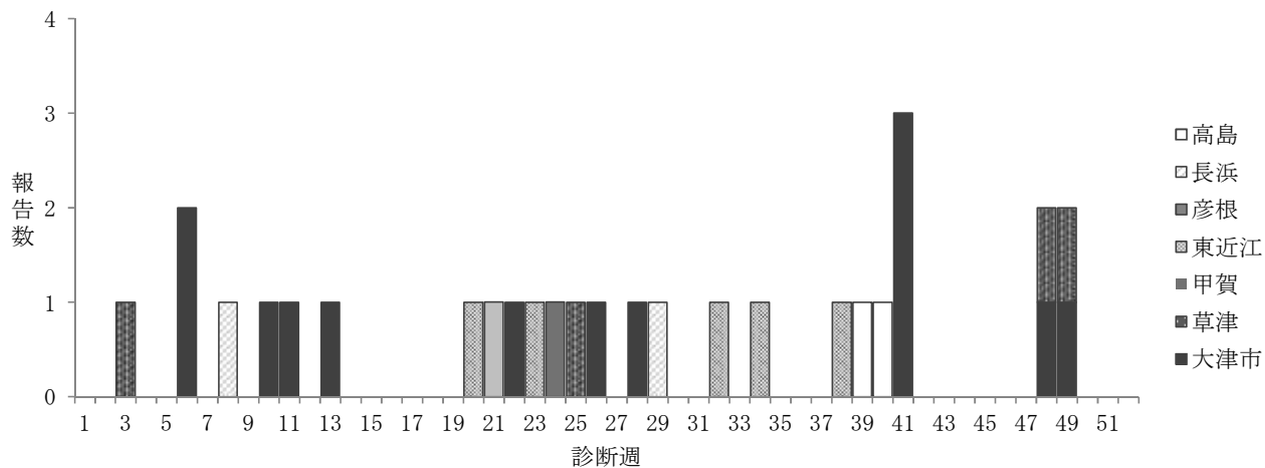


図 3. 平成 28 年のレジオネラ症例の流行曲線（滋賀県、n=28）

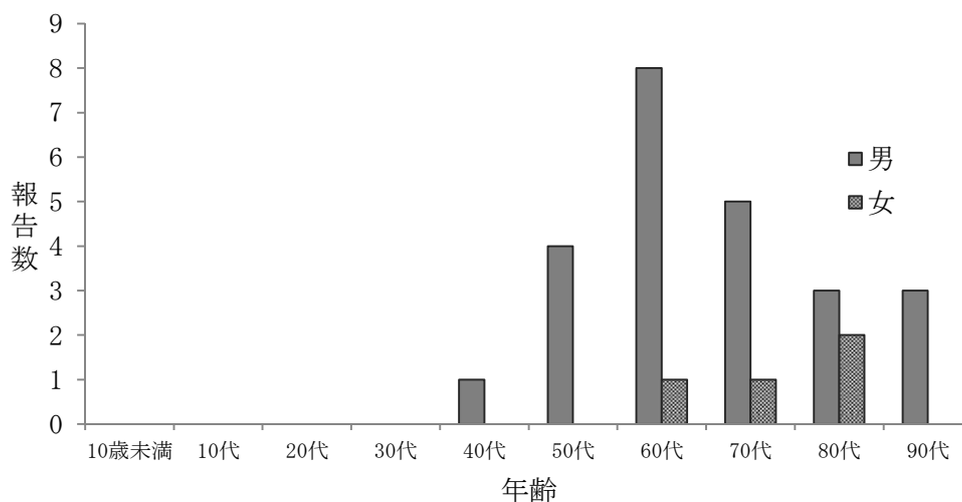


図 4. 平成 28 年のレジオネラ症例の性・年齢別報告数（滋賀県、n=28）

(4) 侵襲性肺炎球菌感染症の発生動向

侵襲性肺炎球菌感染症は平成 25 年 4 月 1 日の感染症法改正において五類全数把握疾患に追加された。医師は診断後 7 日以内の届出が義務付けられている。

滋賀県では平成 25 年；11 例、平成 26 年；19 例、平成 27 年；34 例が報告された。平成 28 年は 40 例が報告され、人口 10 万人当たりの報告数（2.83）は、全国（2.15）および多くの他都道府県よりも高い値を示した（図 1）。

保健所管内別では大津市（4.40）、草津（2.08）および東近江（4.80）で高い値を示した（p10、表 II -1-2）。高島保健所管内からの報告はなかった。各患者は年間を通じて報告されている（図 2）。平成 28 年に報告された症例のうち、敗血症を発症した症例は 23 例（58%）、髄膜炎を発症した症例は 3 例（8%）であった（図 3）。

ワクチン接種を 1 回以上確認できた症例は、11 例であった（図 4）。

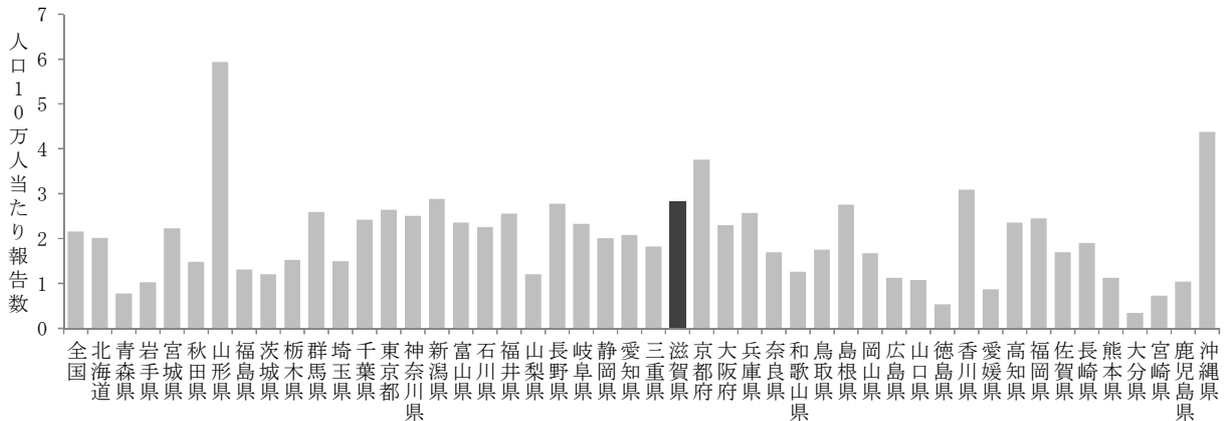


図 1. 平成 28 年の侵襲性肺炎球菌感染症の都道府県別報告数（人口 10 万当たり）

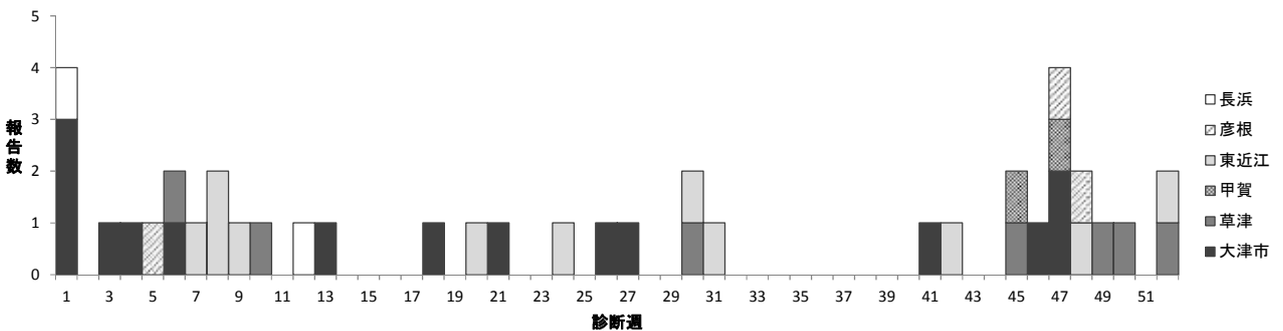


図 2. 平成 28 年の侵襲性肺炎球菌感染症の流行曲線（滋賀県、n=40）

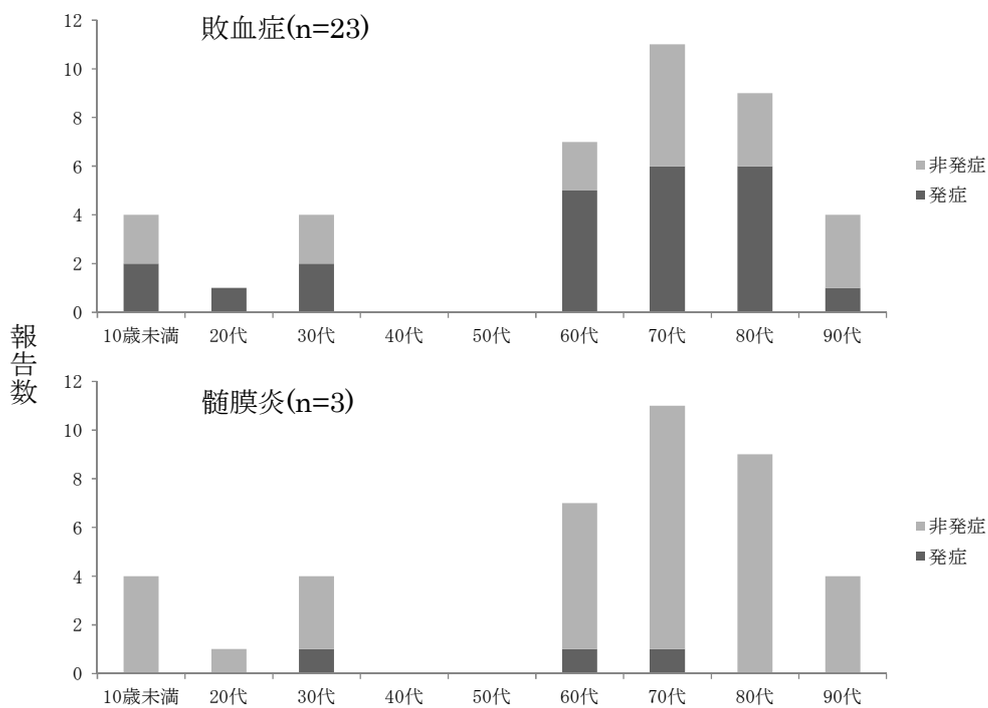


図 3. 平成 28 年の侵襲性肺炎球菌感染症の年齢別の敗血症と髄膜炎の発症数（滋賀県、n=40）

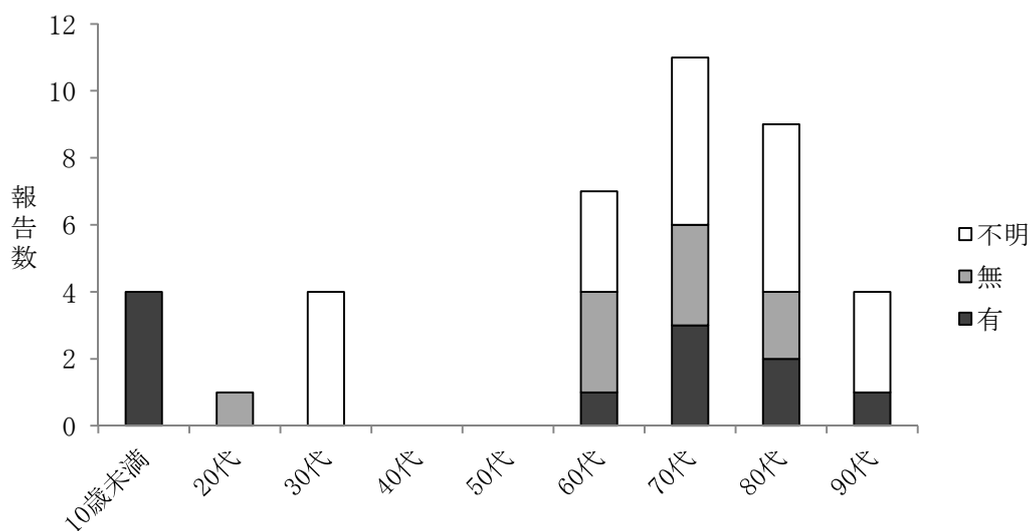


図 4. 平成 28 年の侵襲性肺炎球菌感染症の年齢別のワクチン接種歴（滋賀県、n=40）

(5) 梅毒の発生動向

梅毒は、感染症法施行後の平成 11 年から平成 27 年に 0-14 例で推移し、平成 28 年および過去 5 年間（平成 23-27 年）の推移は図 1 のとおりである。平成 28 年は 30 例が届出され、平成 27 年に続き感染症法施行後に最も多い報告数を更新した。人口 10 万人当たりの報告数（2.12）は、全国（3.60）よりも低い値を示した（図 2）。

保健所管内別では大津市（2.93）、彦根（3.84）および長浜（4.49）で高い値を示した（p10、表 II-1-2）。高島保健所管内からの報告はなかった。男性の患者が 20-50 代に分布する一方で、女性は 10-30 代に分布し、性別により患者の年齢分布は異なった。男女ともに異性間性的接触が推定感染経路であった患者が増加した。

病型は、無症候；12 例、早期顕性 I 期；12 例、早期顕性 II 期；6 例であった。推定感染地域は、県内；15 例、県外；6 例、不明；9 例であった。

平成 18 年以降、滋賀県においては先天性梅毒の報告はない。

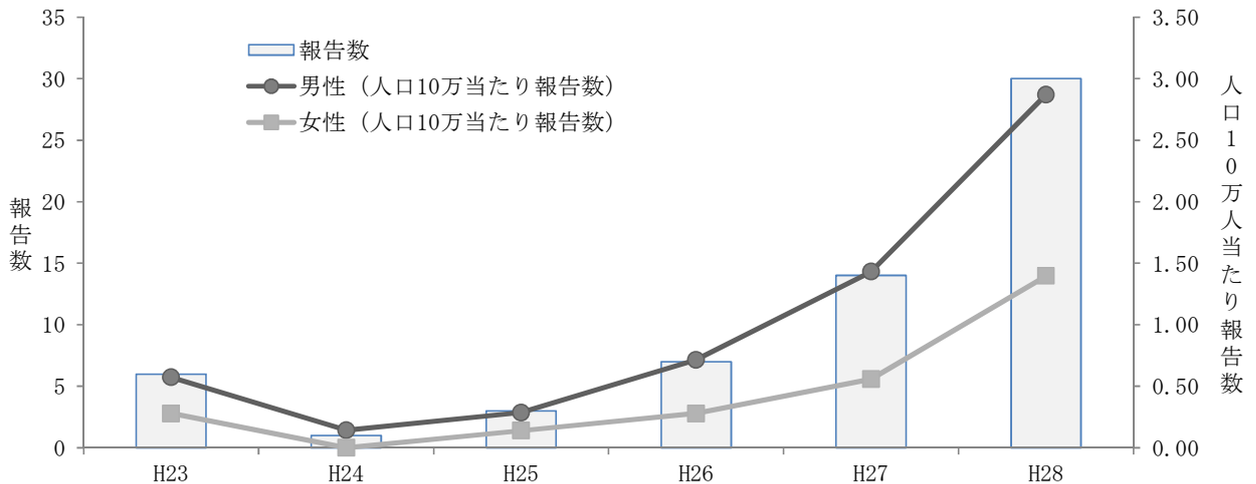


図 1.梅毒の報告数の推移（滋賀県）

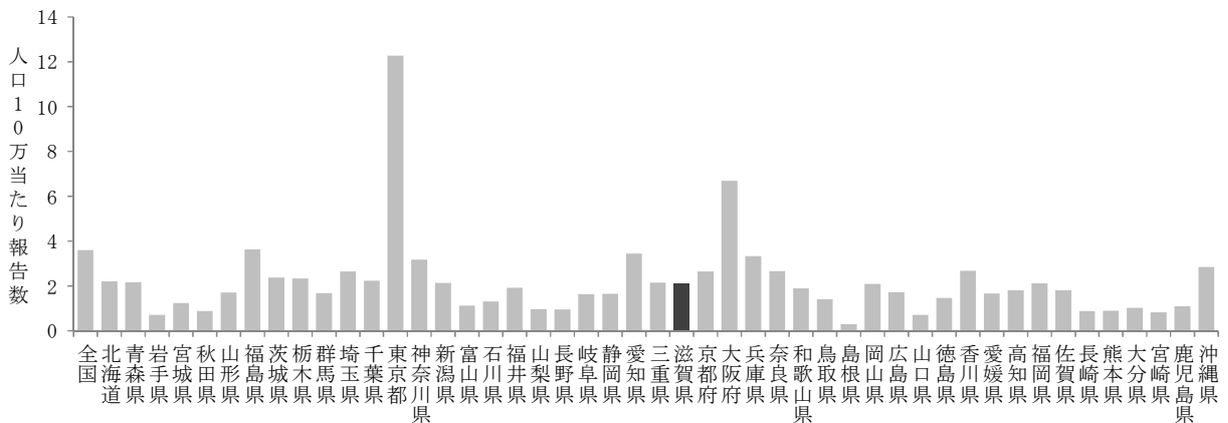


図 2. 平成 28 年の梅毒の都道府県別報告数（人口 10 万当たり報告数）

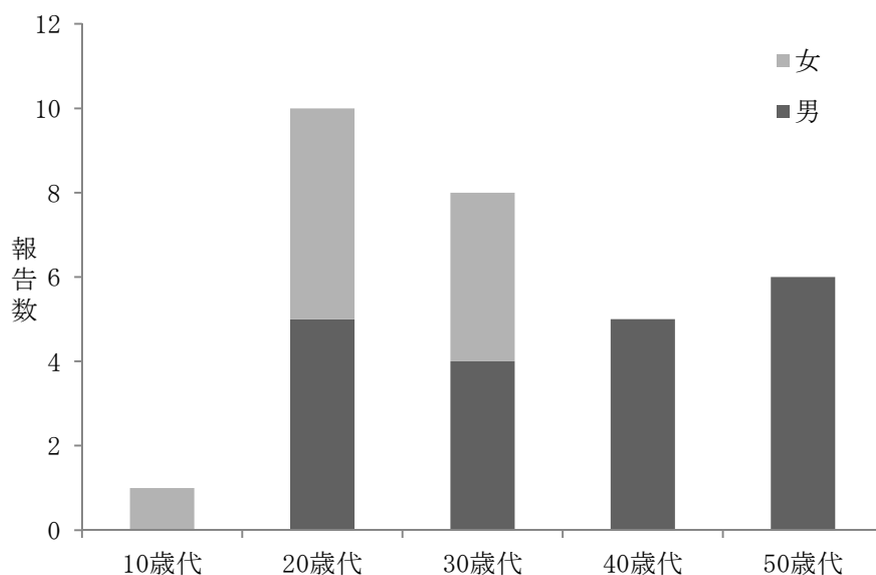


図 3. 平成 28 年の梅毒の性・年齢分布 (滋賀県、n=30)

表. 梅毒患者の推定感染経路 (平成 23-28 年、滋賀県)

	男				
	異性間 性的接触	同性間 性的接触	性別不明 性的接触	静注薬物常用	不明
H23	1	1	0	0	2
H24	0	1	0	0	0
H25	1	0	0	0	1
H26	0	1	3	1	0
H27	5	4	0	0	1
H28	7	1	7	0	5

	女		
	異性間 性的接触	性別不明 性的接触	不明
H23	1	0	1
H24	0	0	0
H25	0	1	0
H26	1	1	0
H27	3	1	0
H28	8	1	1

3. 定点把握疾患の調査結果

(1) インフルエンザ

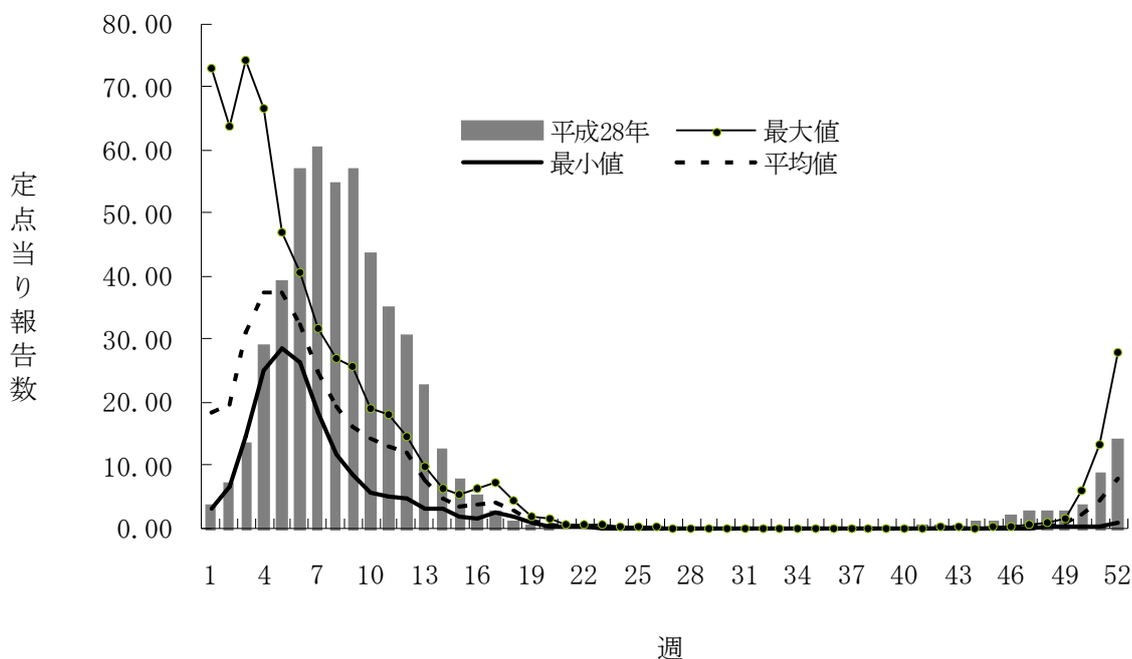


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

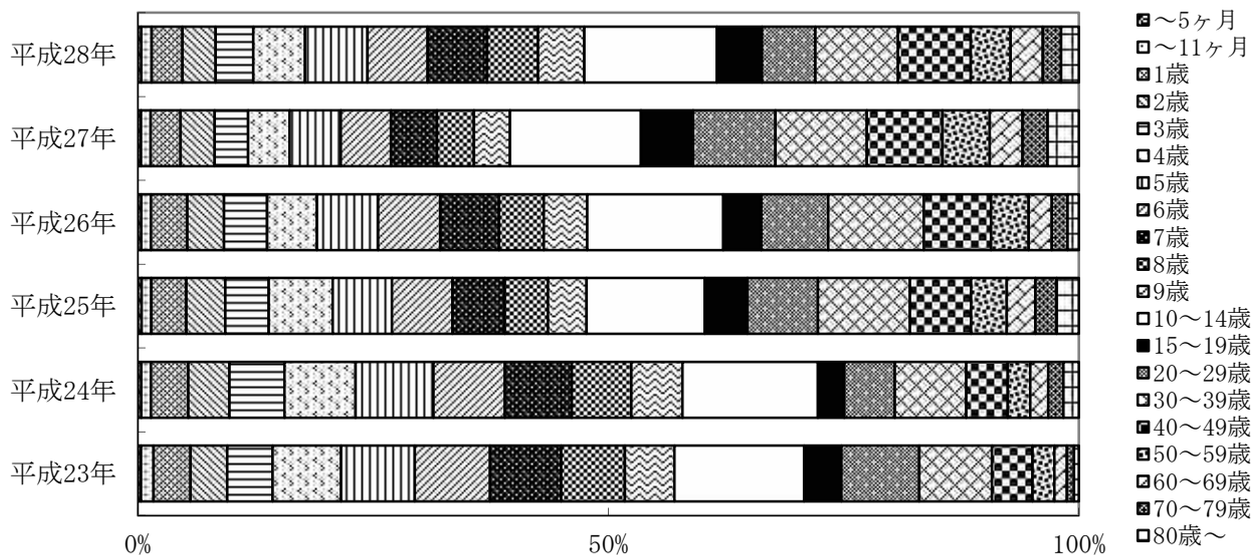


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

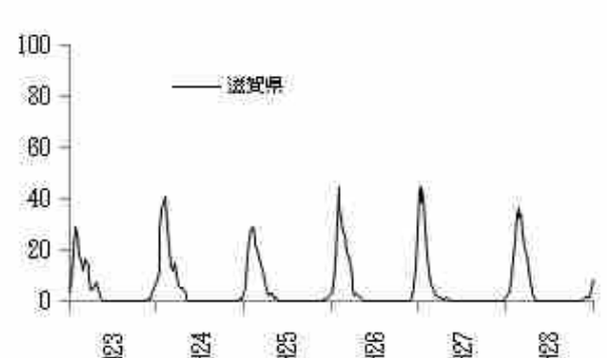
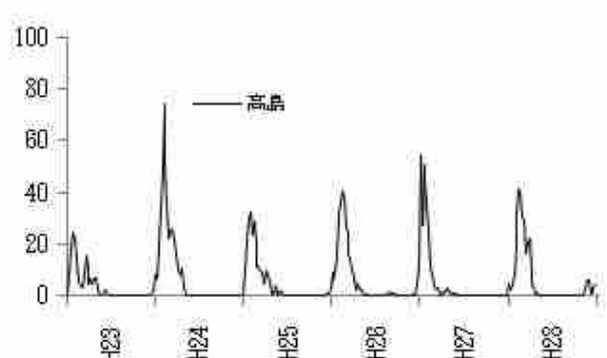
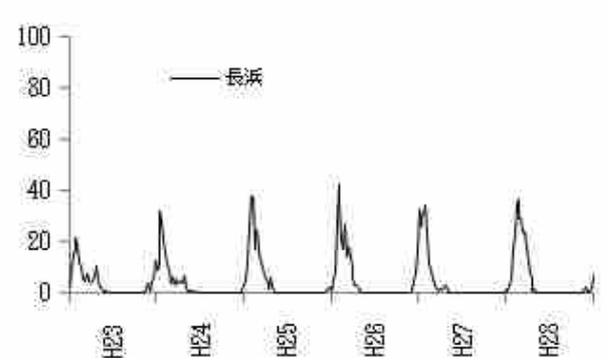
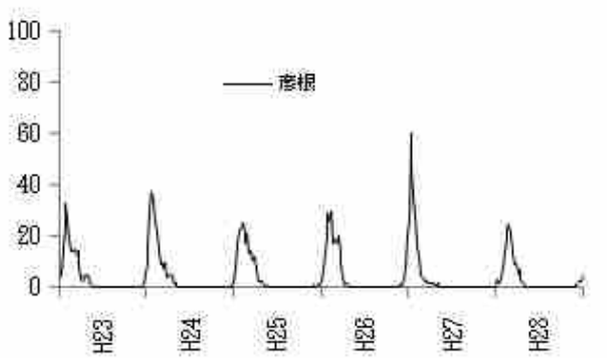
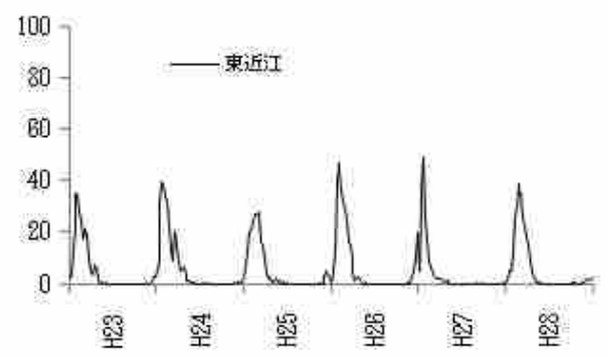
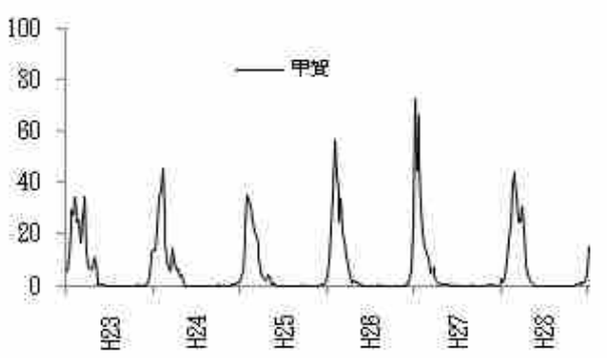
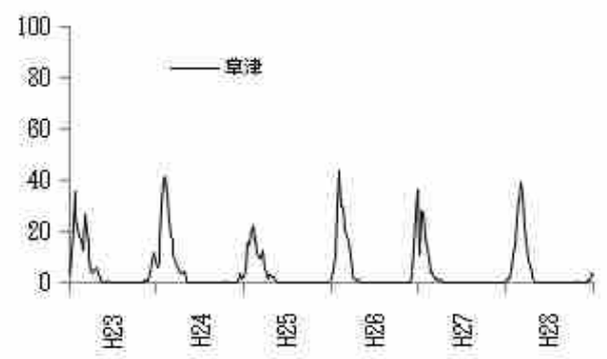
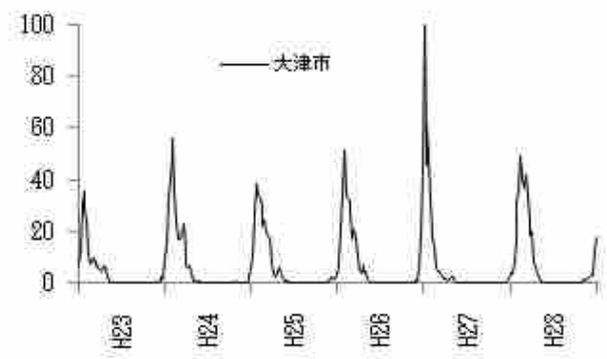


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

(2)小児科定点把握疾患

ア RS ウイルス感染症

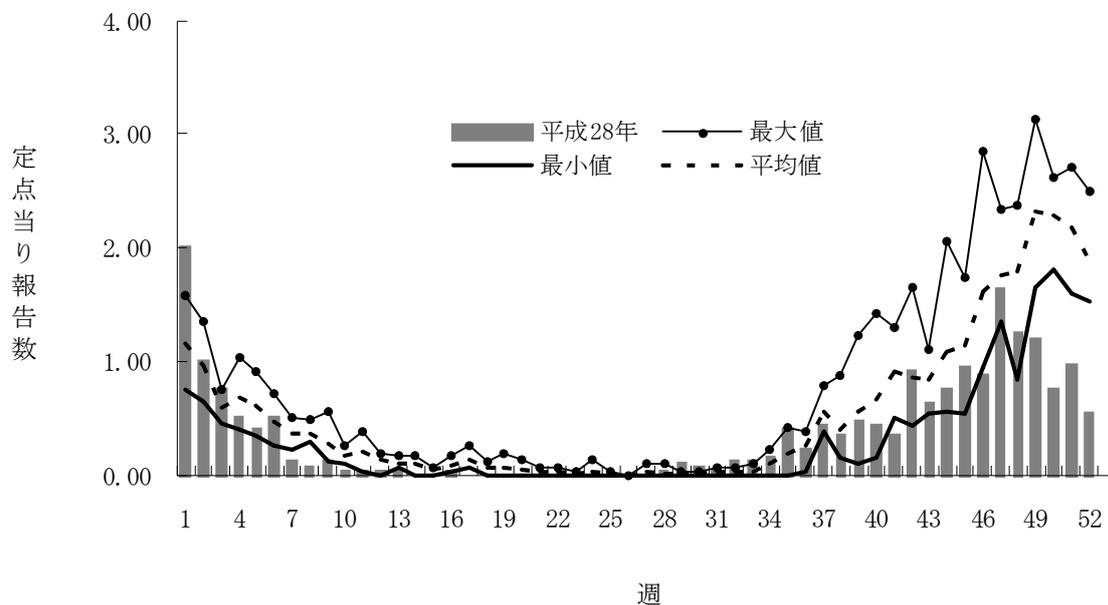


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

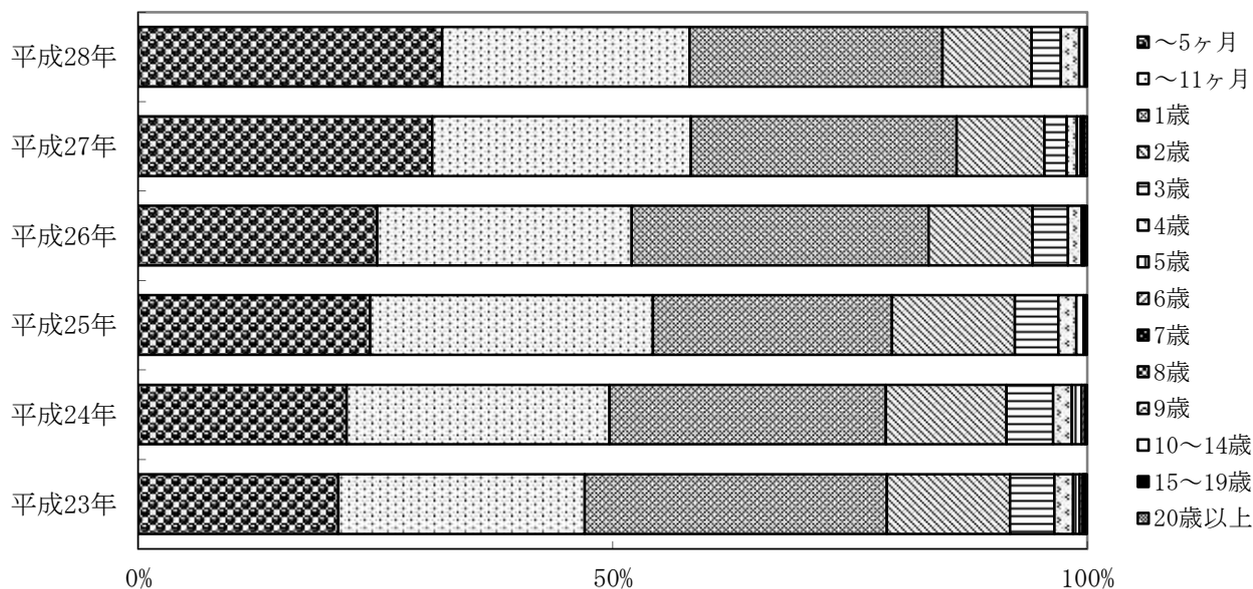


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

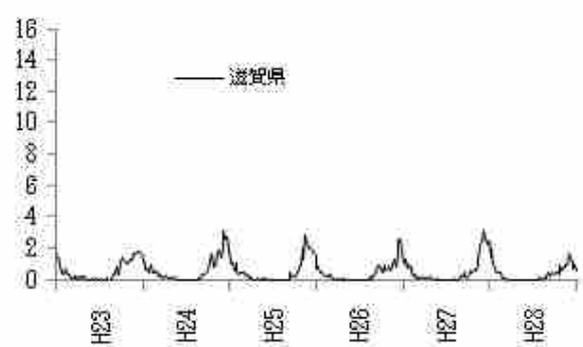
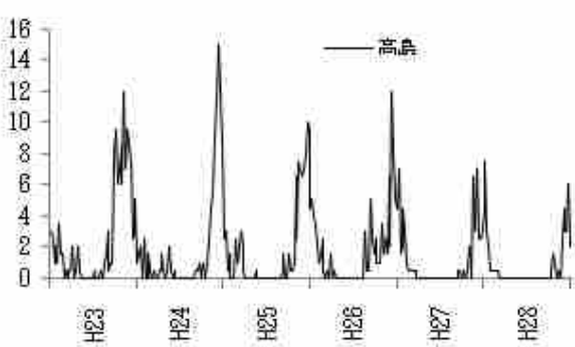
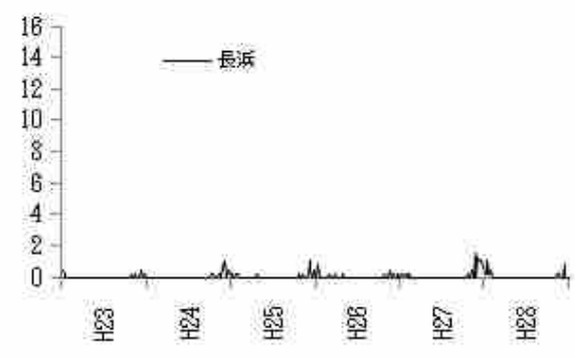
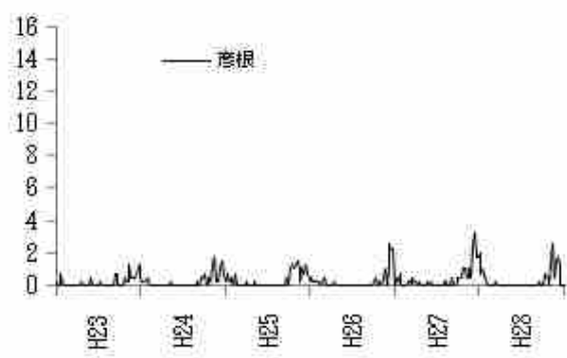
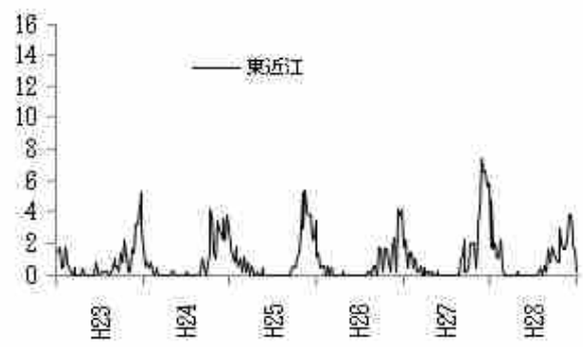
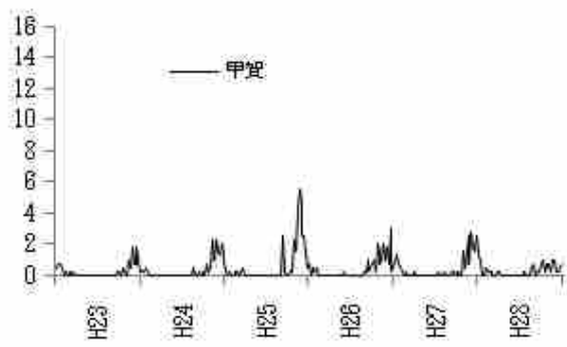
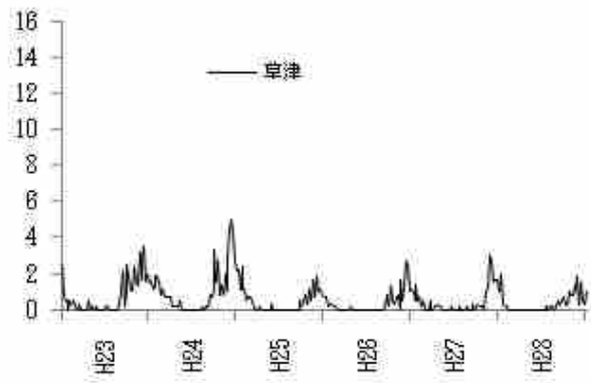
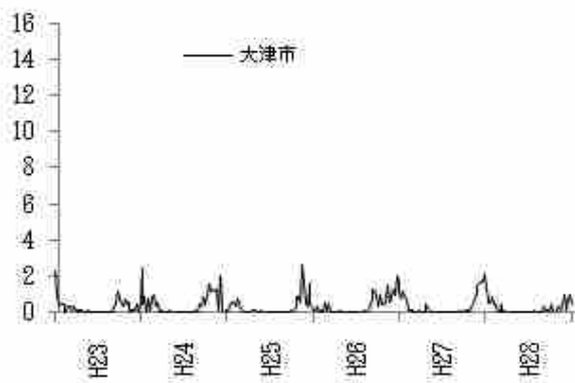


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

イ 咽頭結膜熱

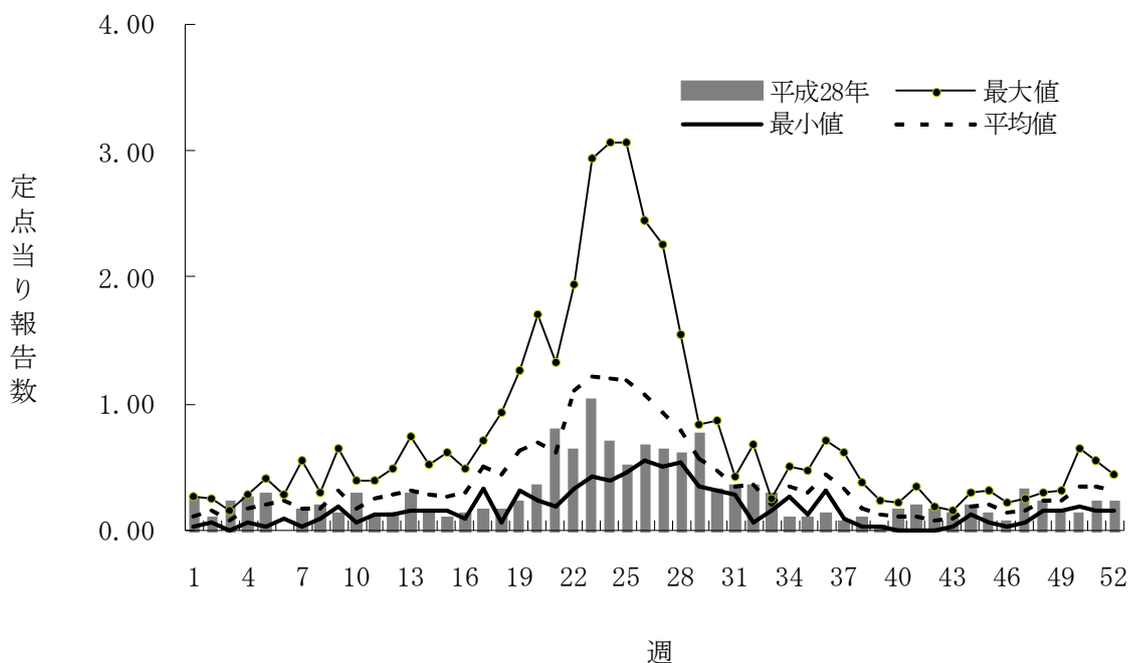


図 1. 平成 28 年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成 23-27 年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

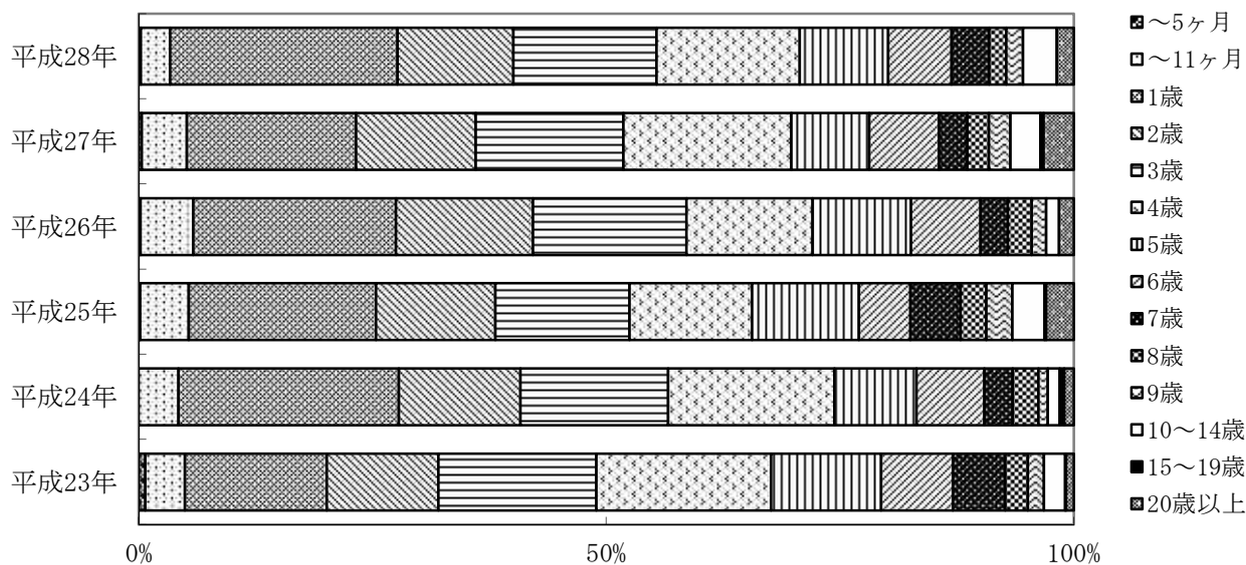


図 2. 平成 23-28 年の年齢別報告割合（滋賀県）

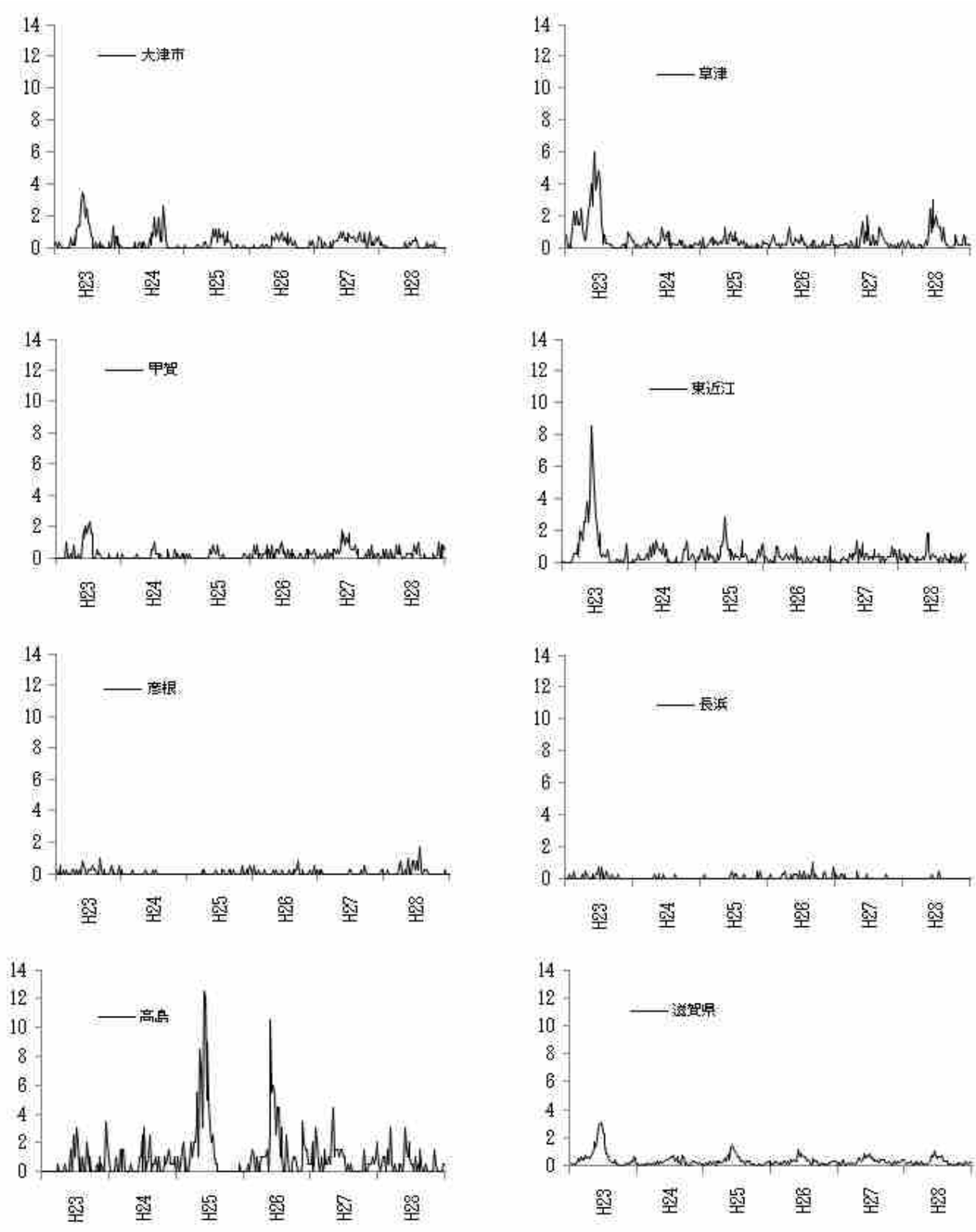


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）
 縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

ウ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

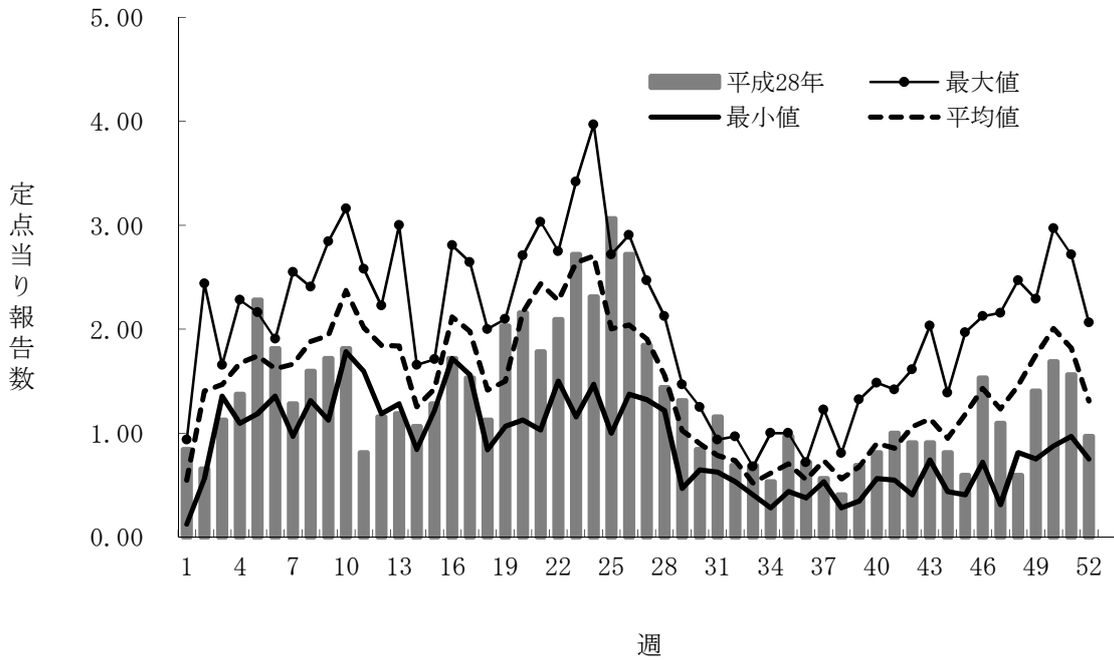


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

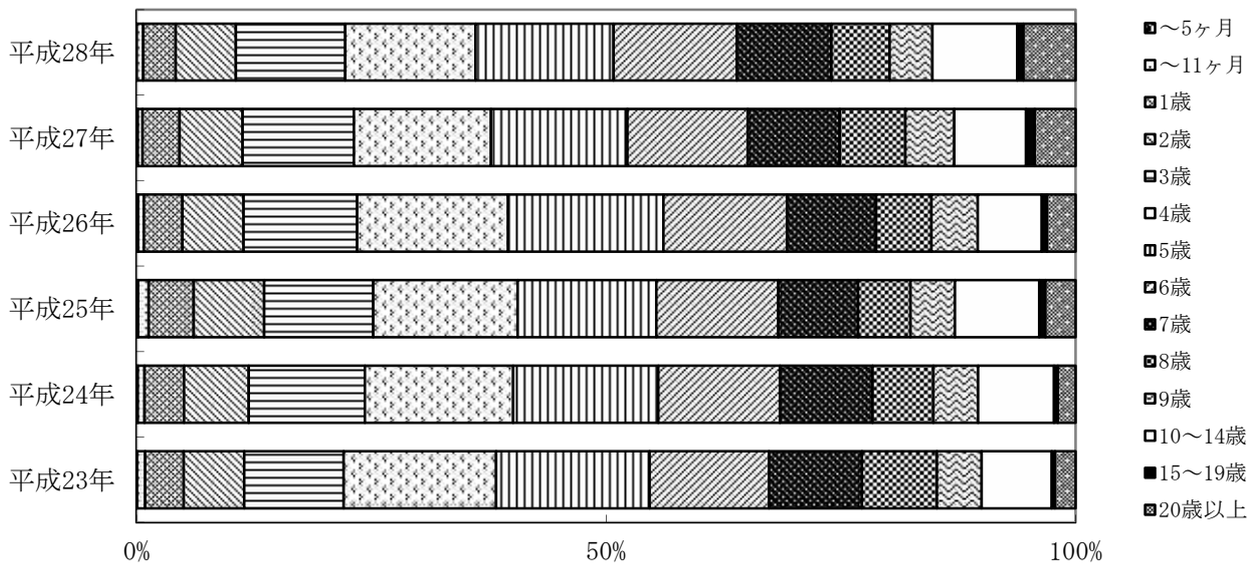


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

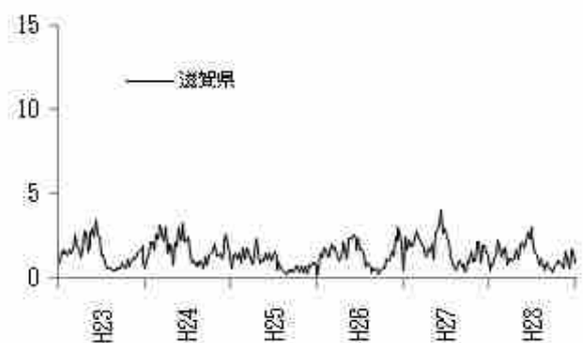
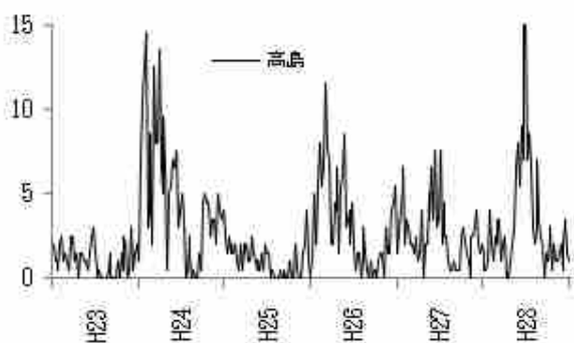
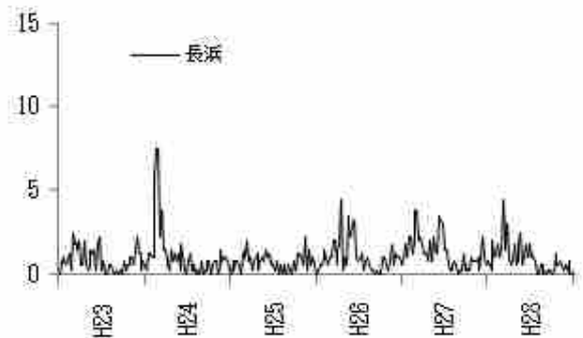
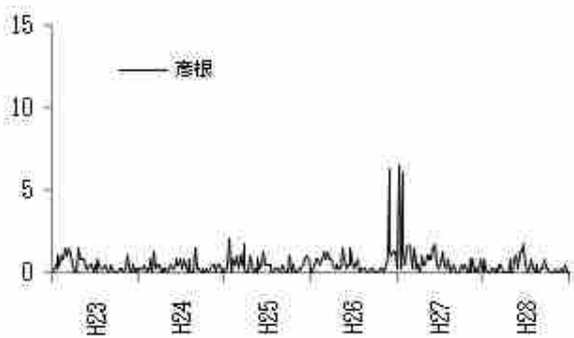
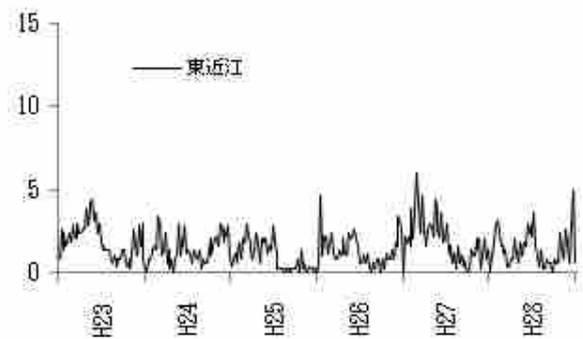
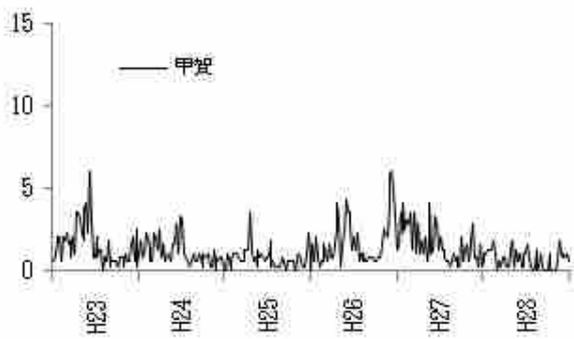
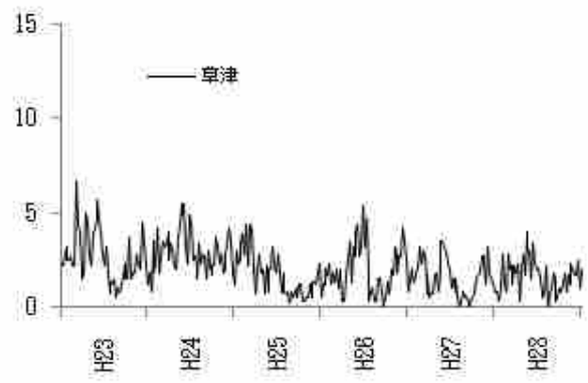
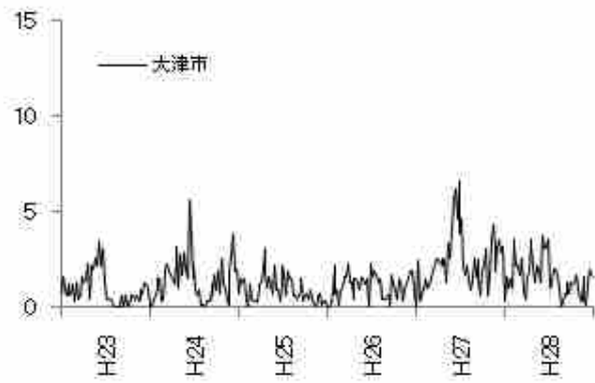


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）
縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

エ 感染性胃腸炎

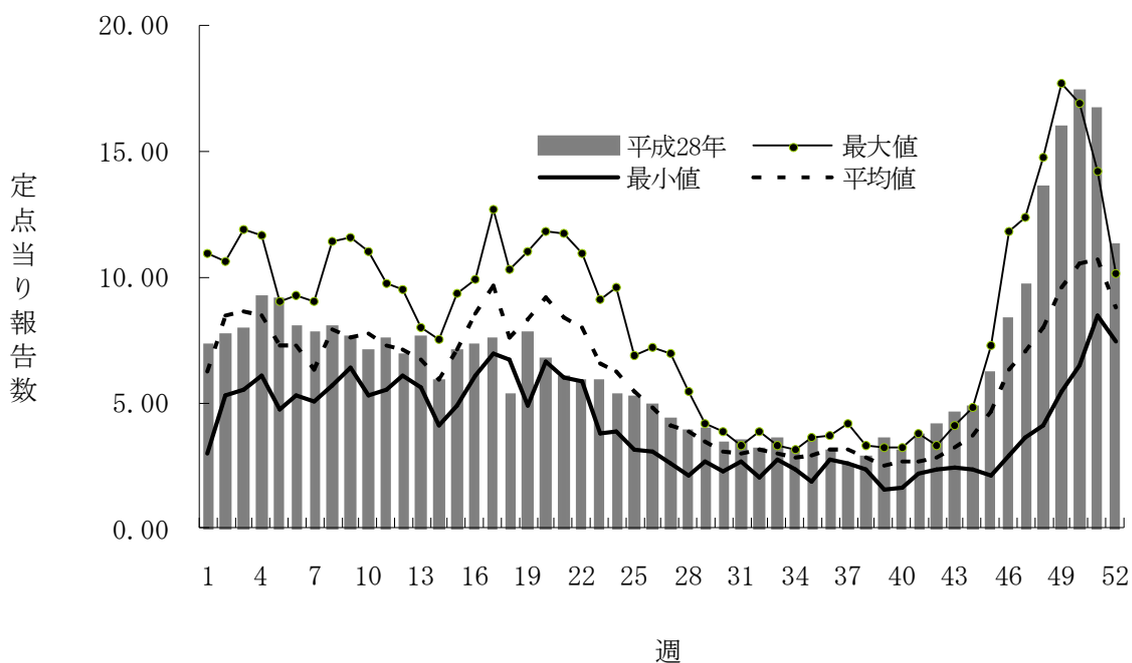


図1. 平成28年の定当り報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定当り報告数を用いて算出

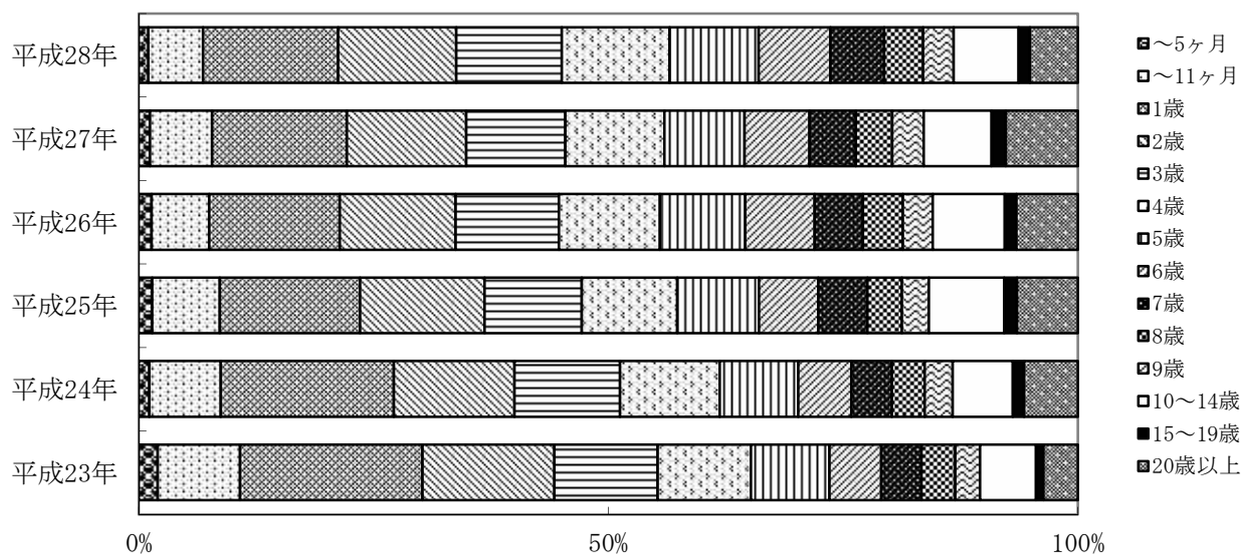


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

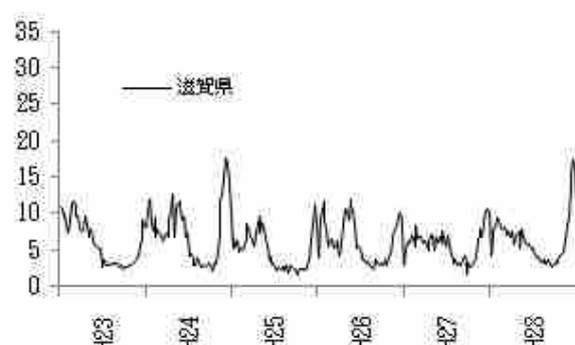
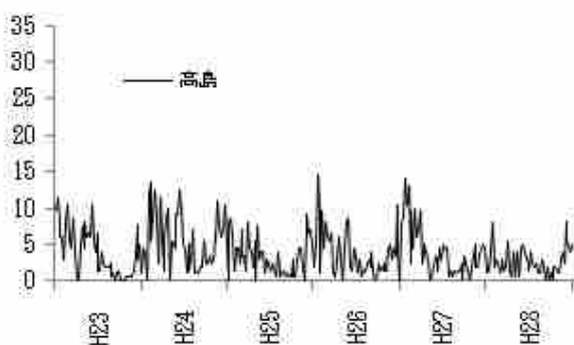
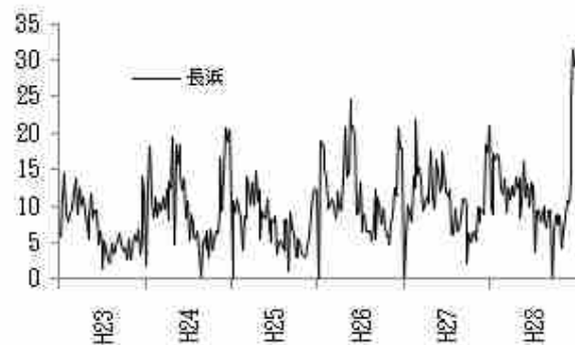
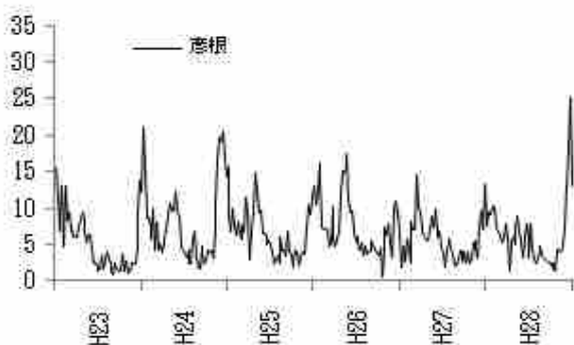
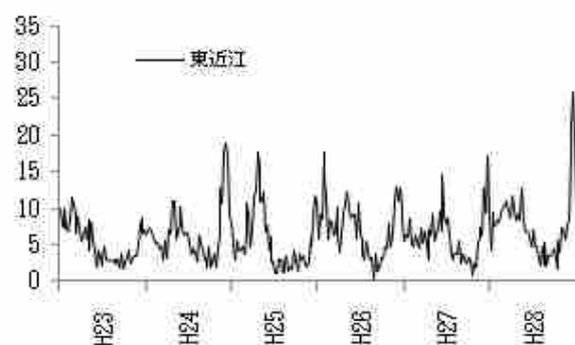
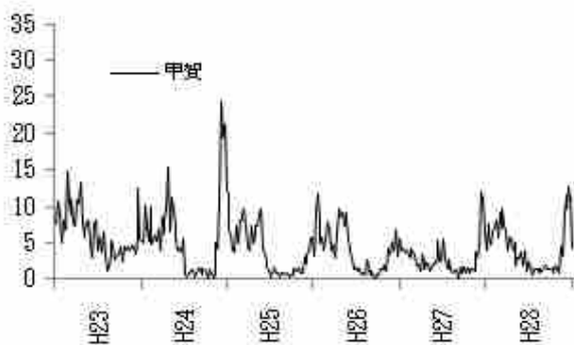
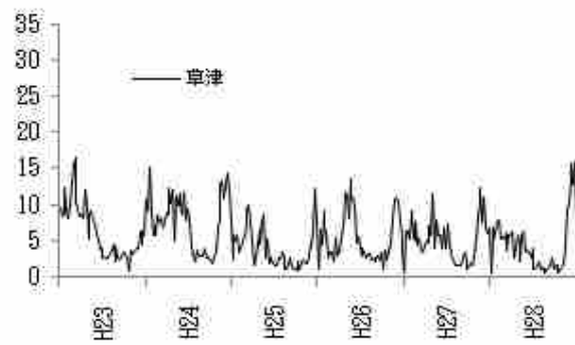
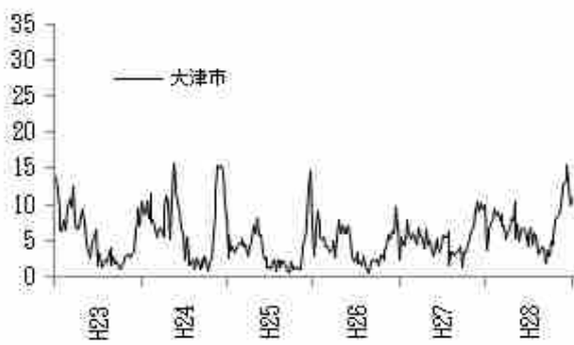


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）
縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

オ 水痘

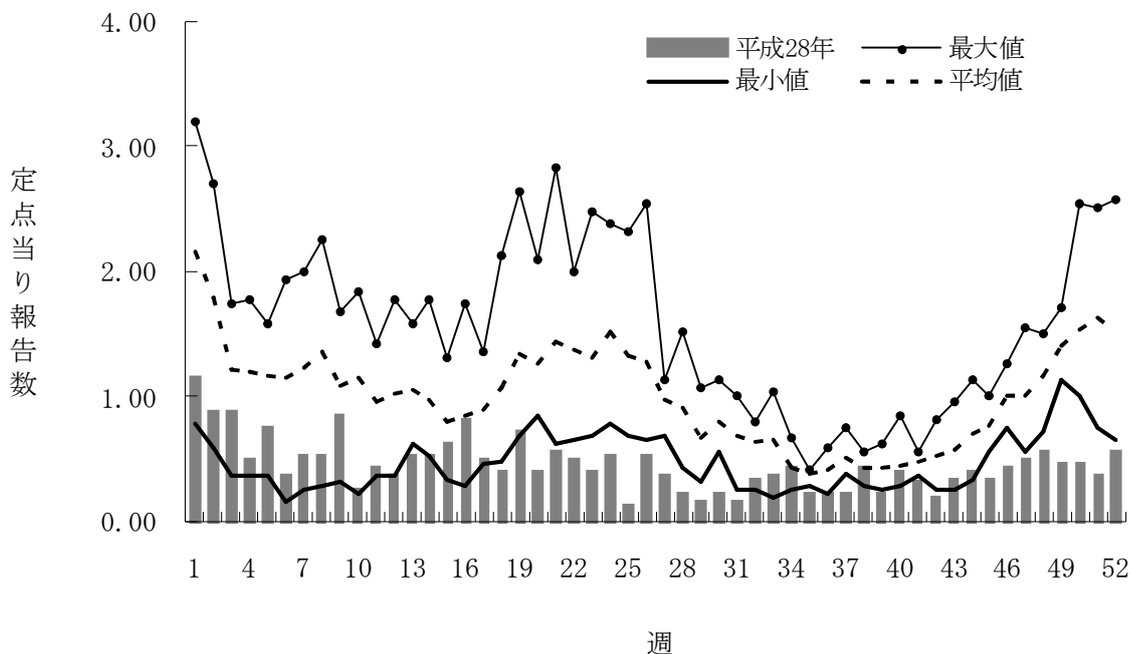


図 1. 平成 28 年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成 23-27 年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

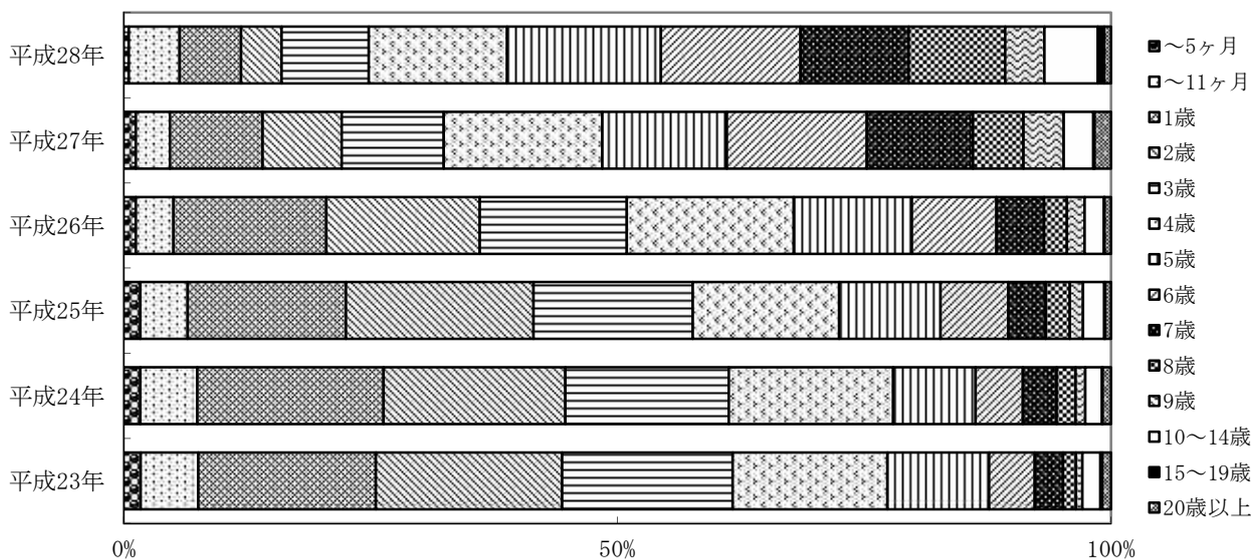


図 2. 平成 23-28 年の年齢別報告割合（滋賀県）

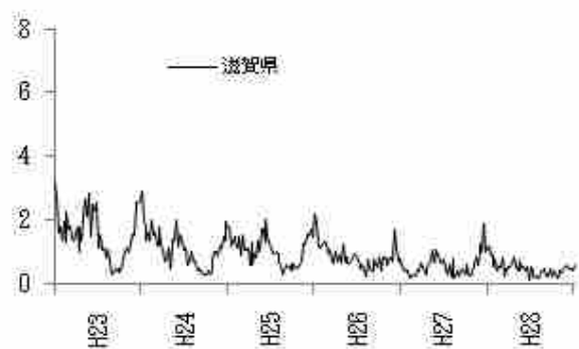
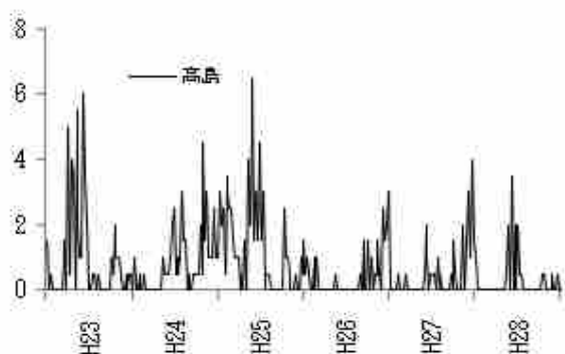
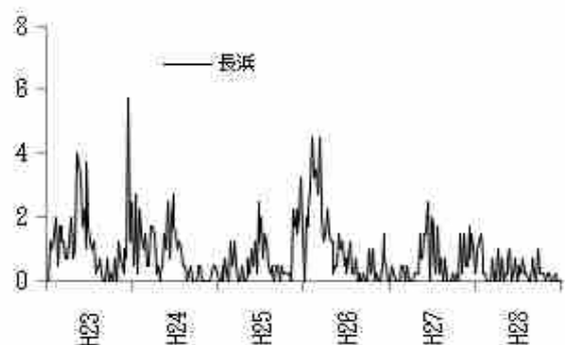
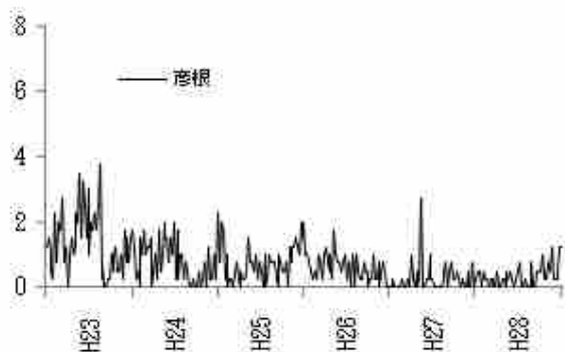
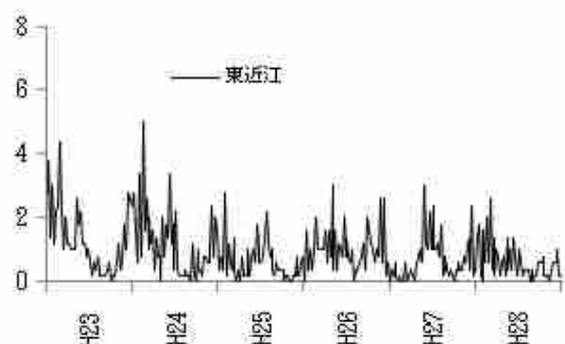
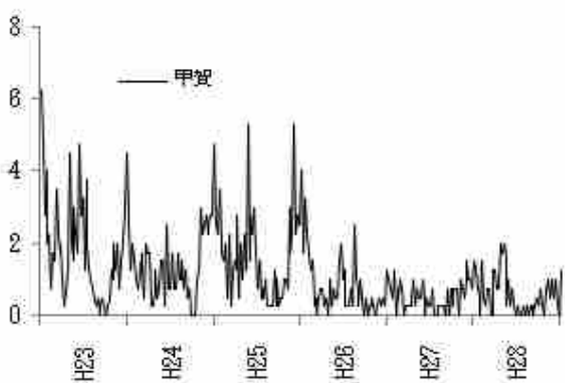
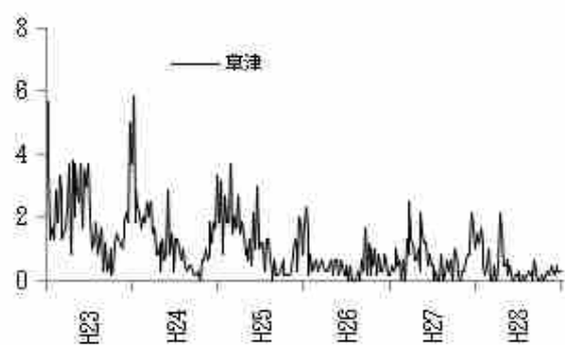
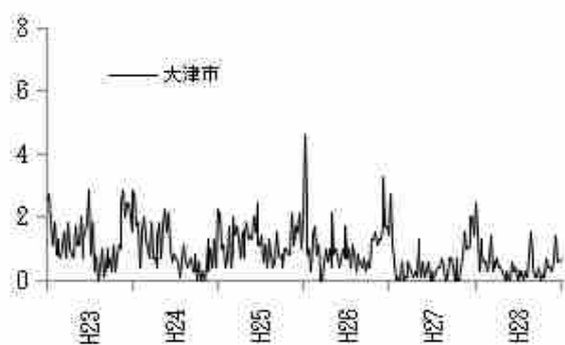


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）
縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

カ 手足口病

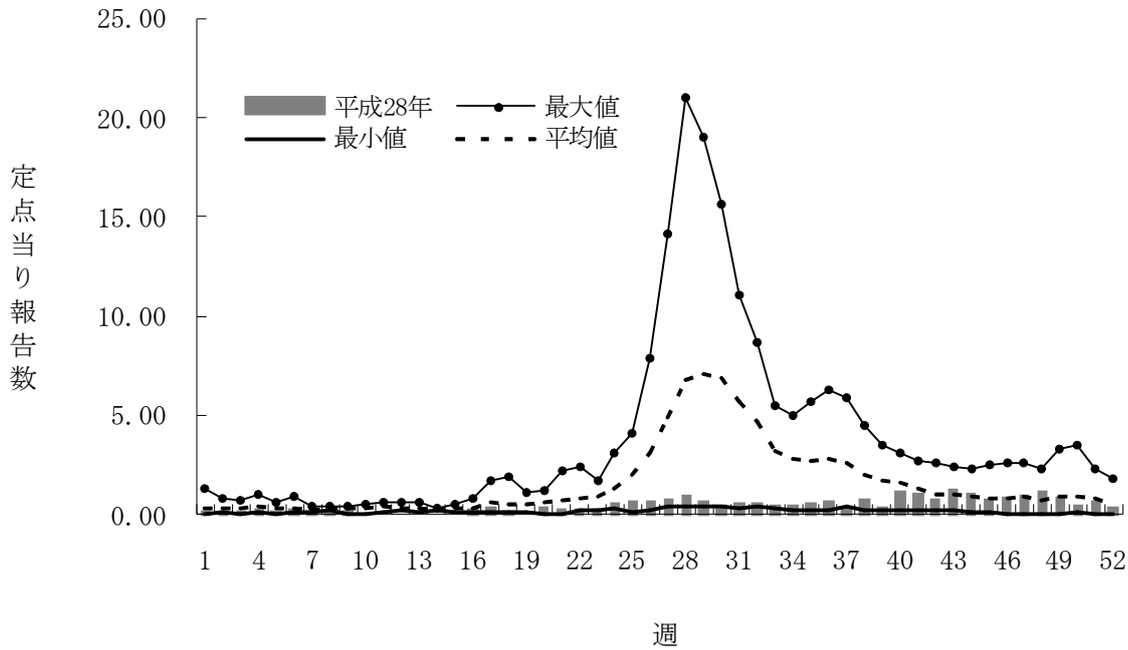


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

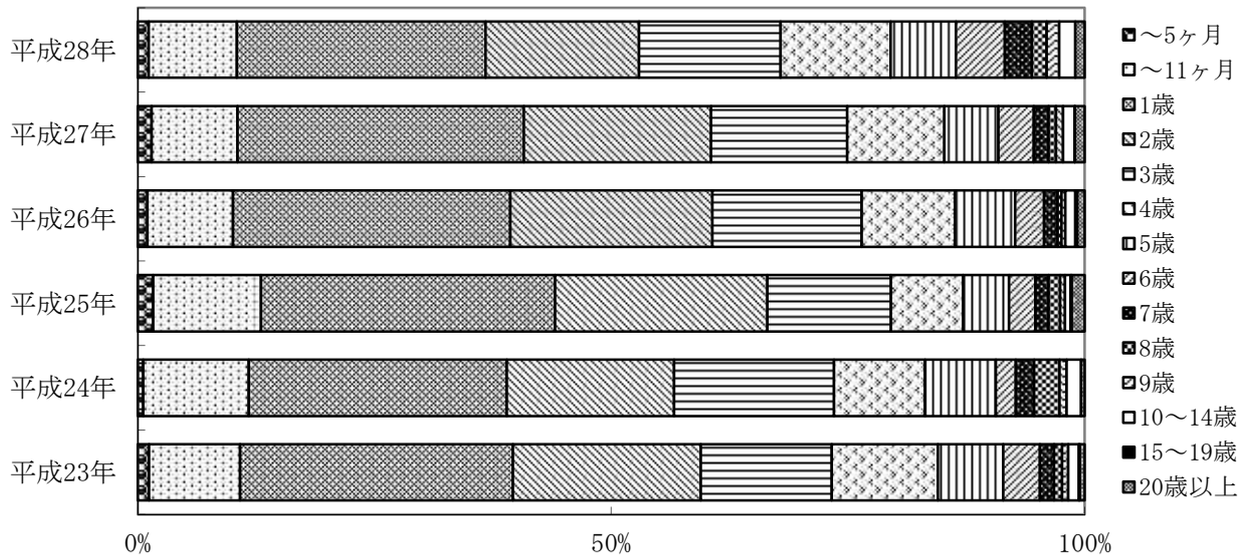


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

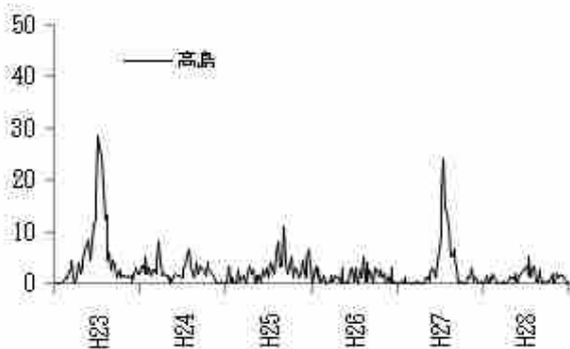
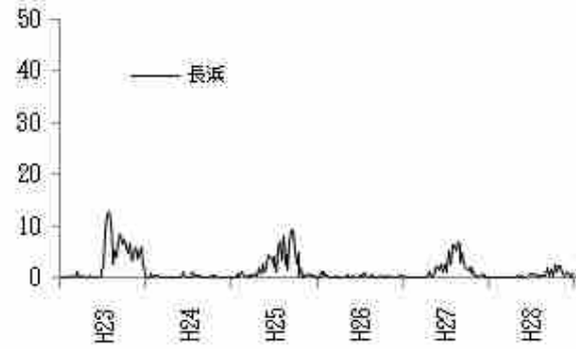
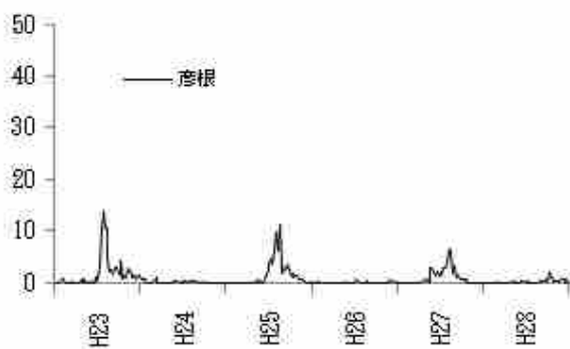
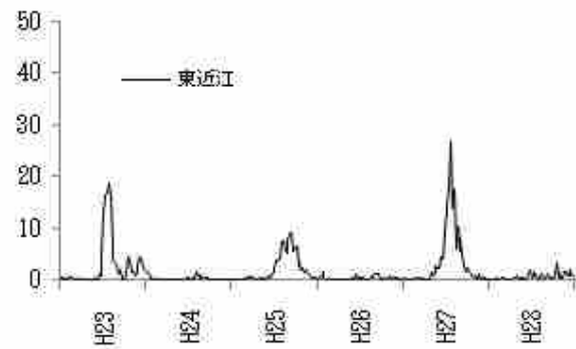
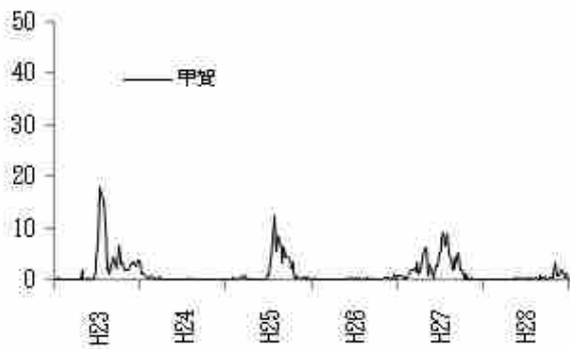
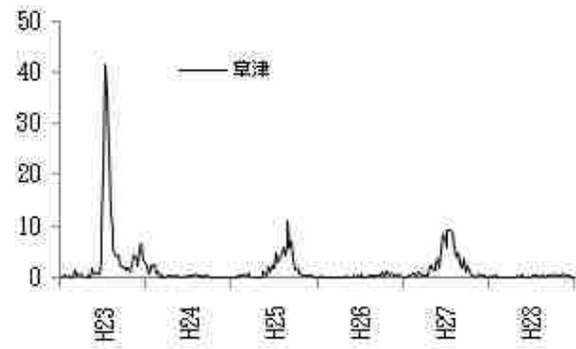
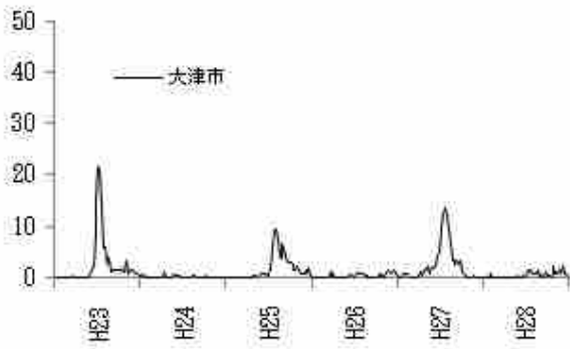


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）
縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

キ 伝染性紅斑

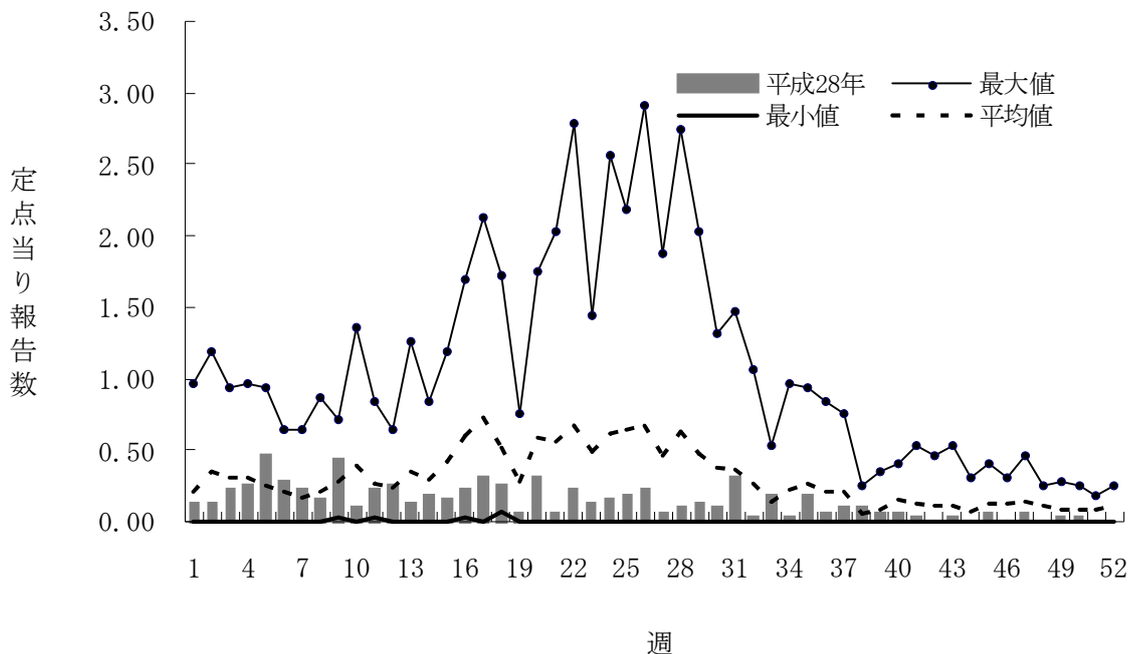


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

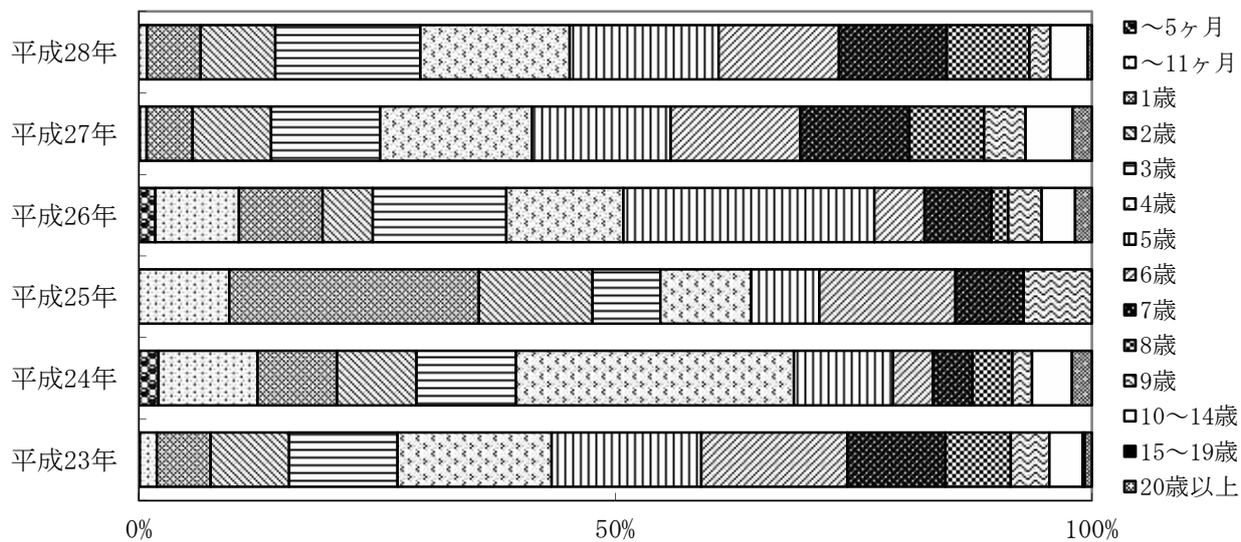


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

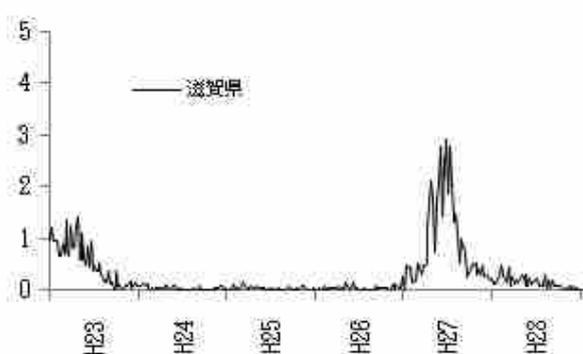
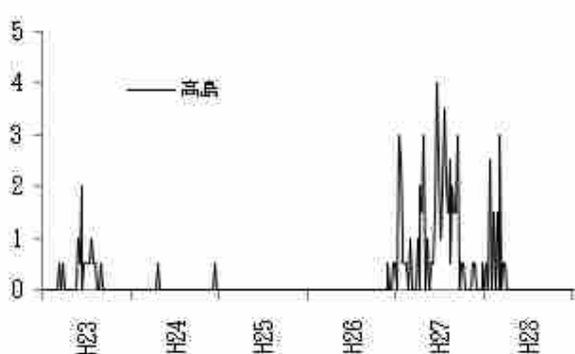
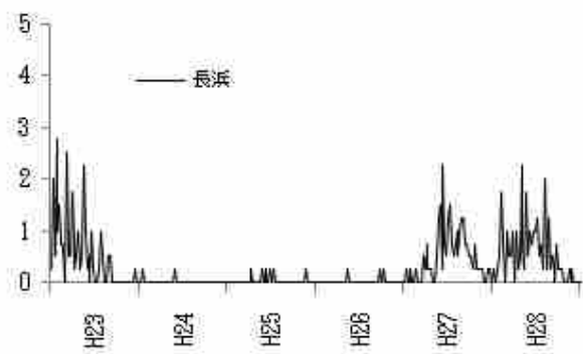
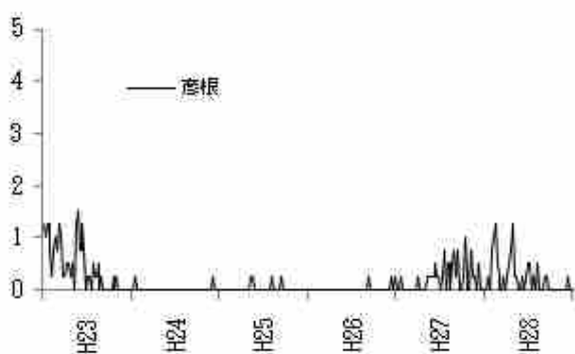
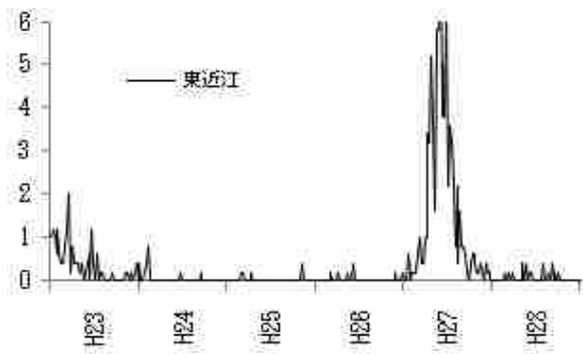
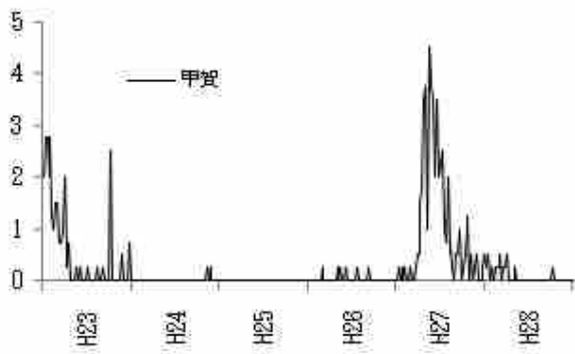
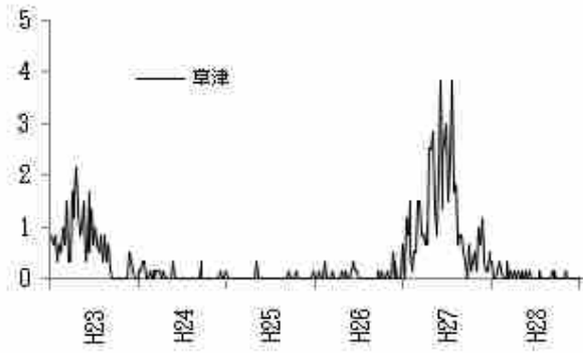
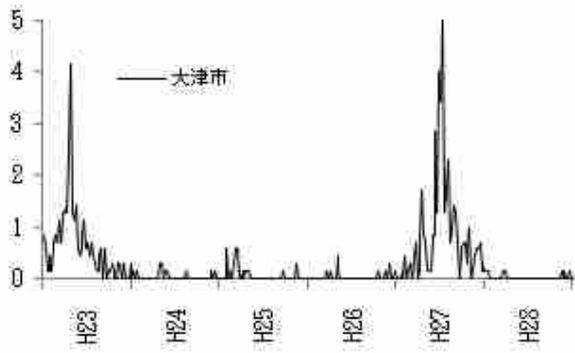


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

ク 突発性発しん

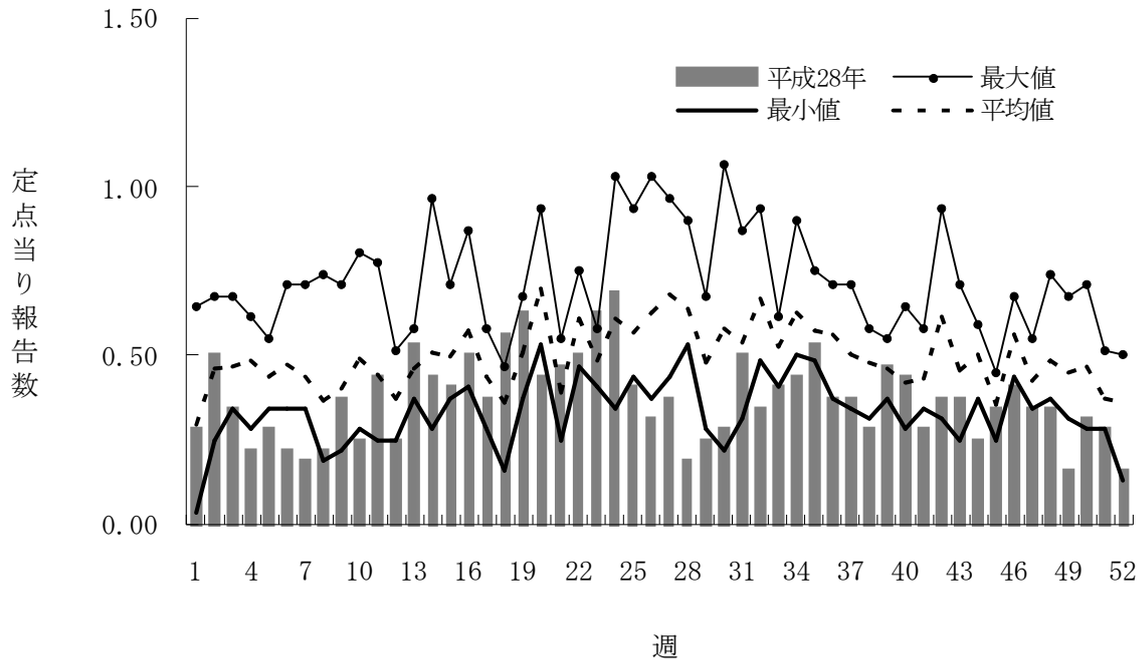


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

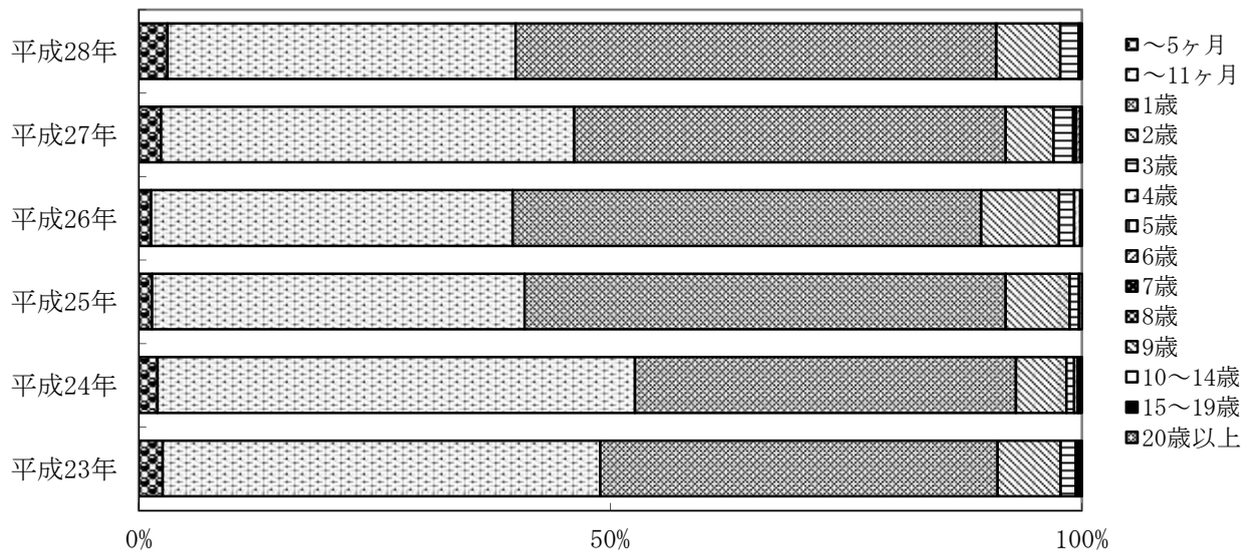


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

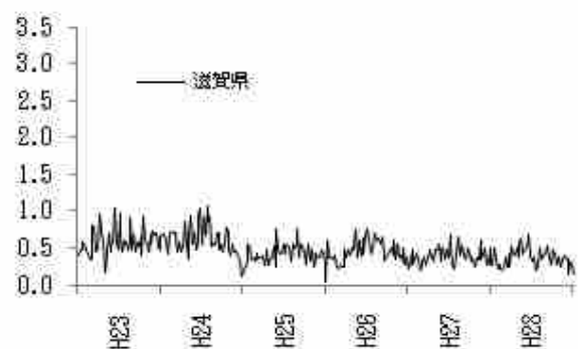
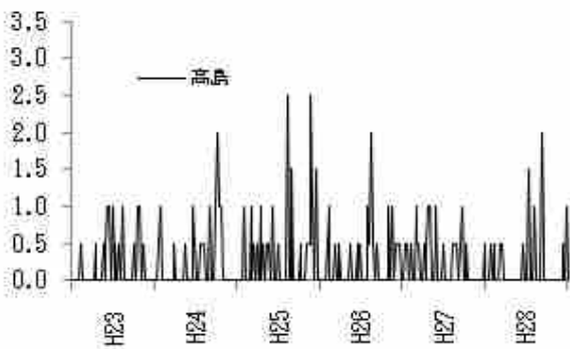
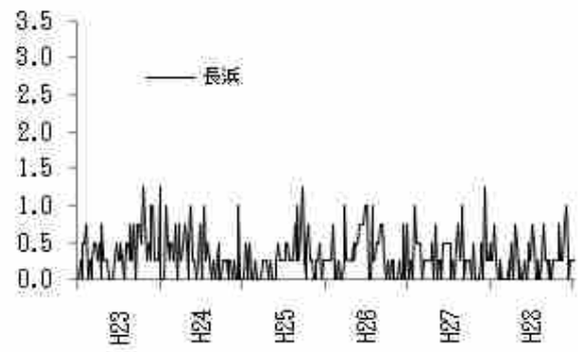
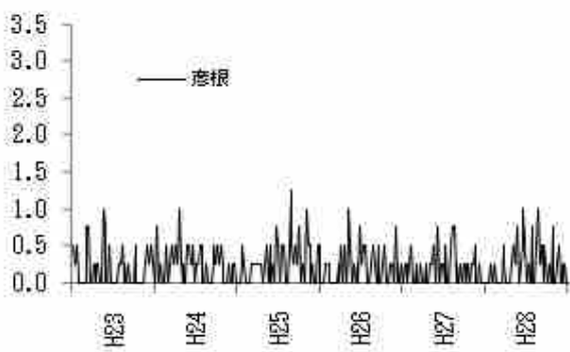
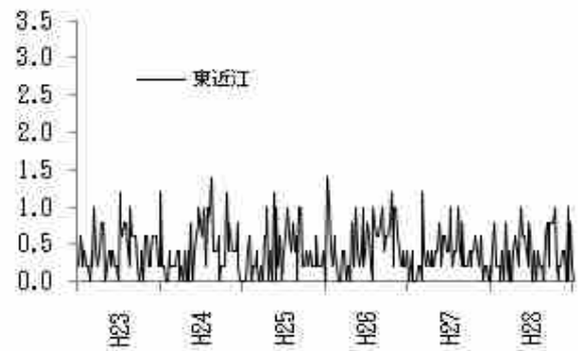
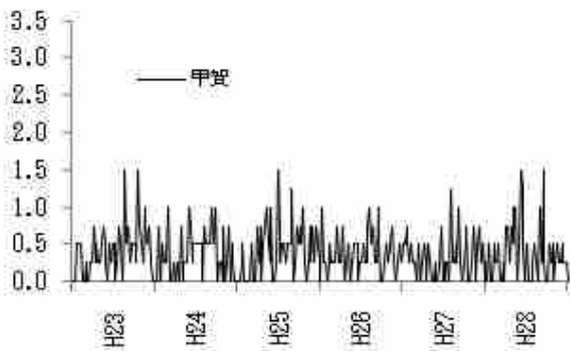
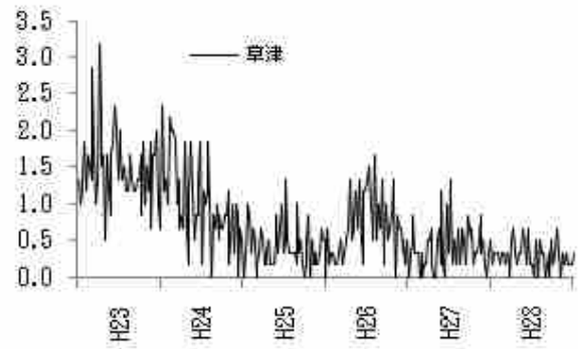
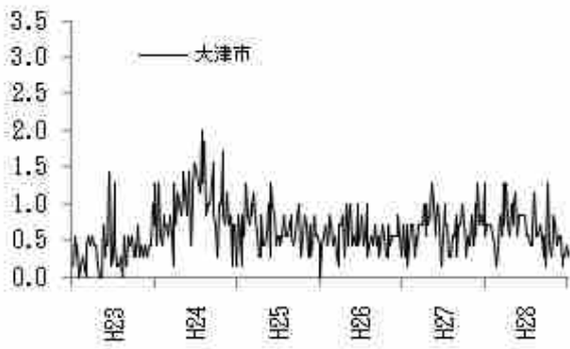


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）
縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

ケ 百日咳

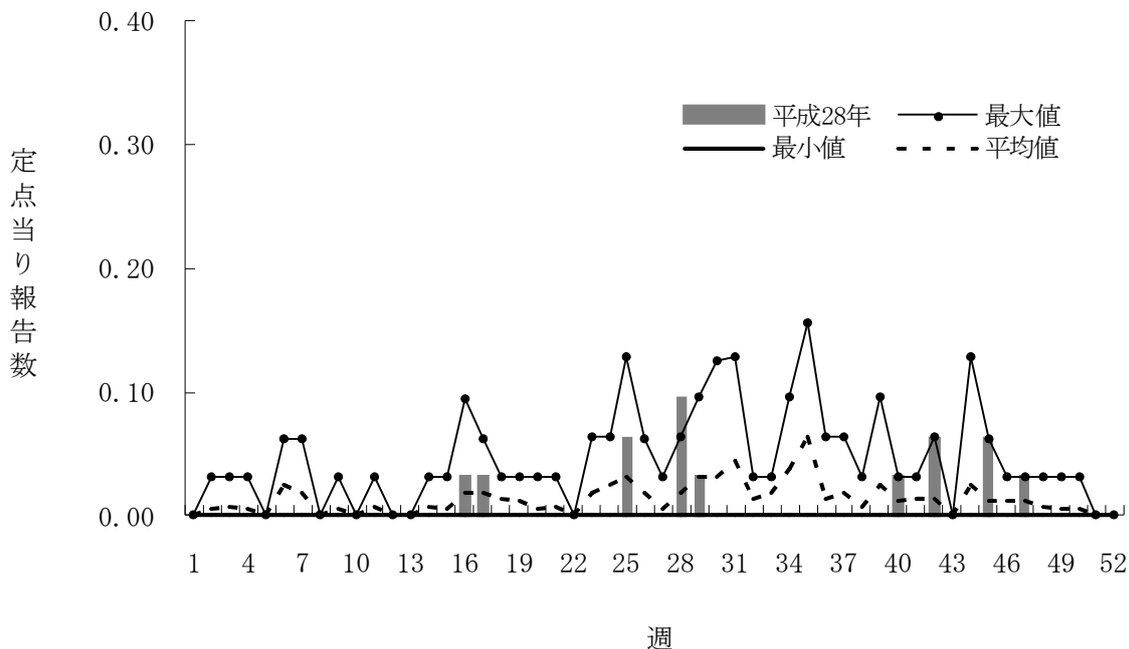


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

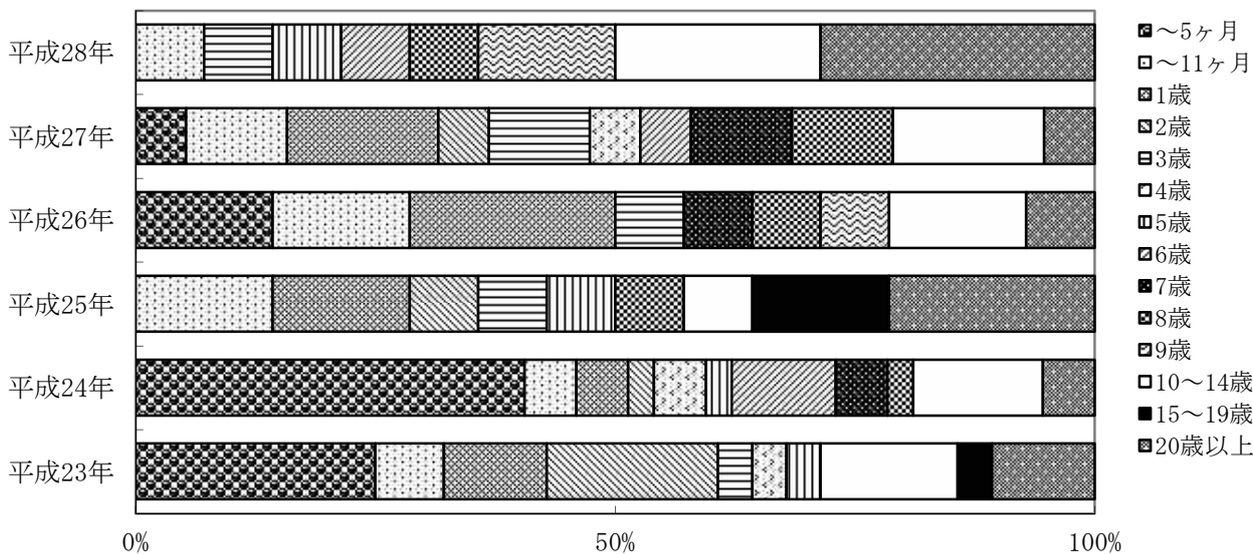


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

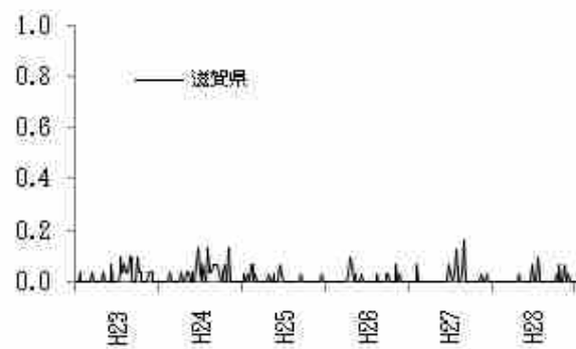
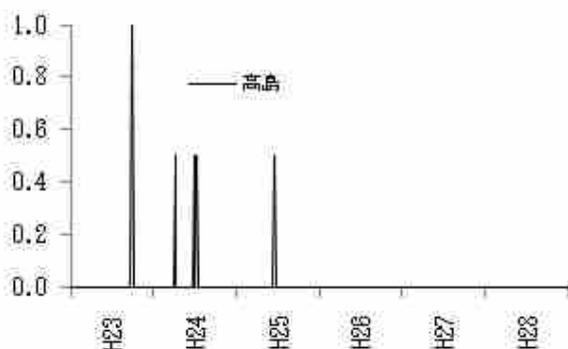
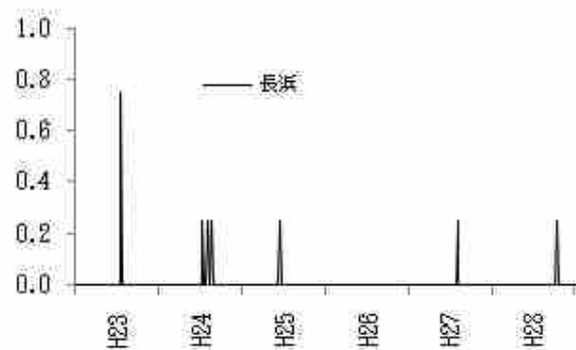
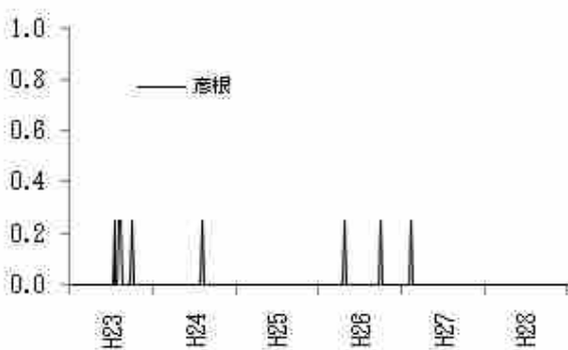
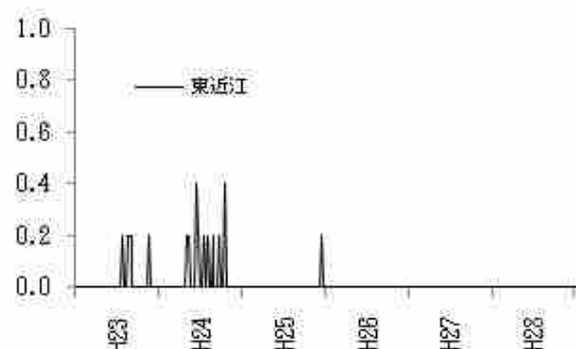
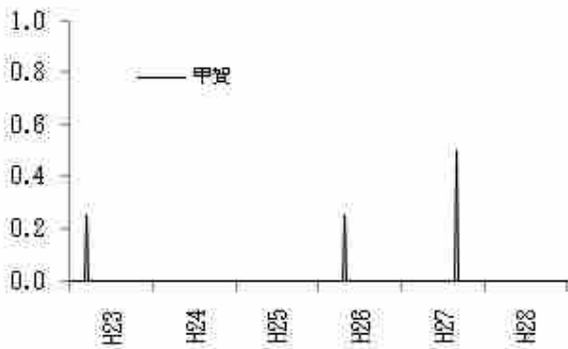
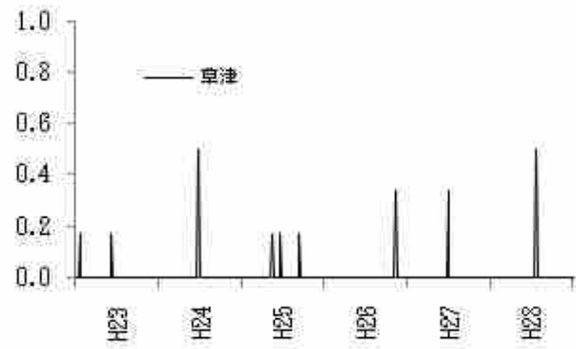
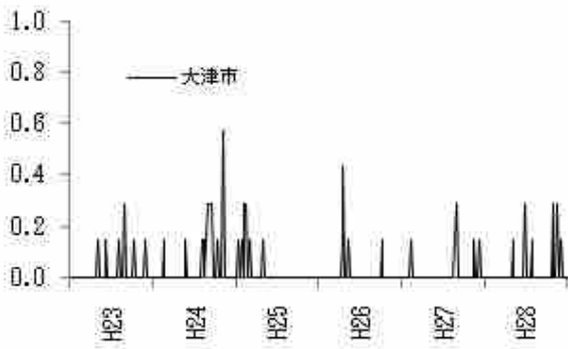


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）
縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

コ ヘルパンギーナ

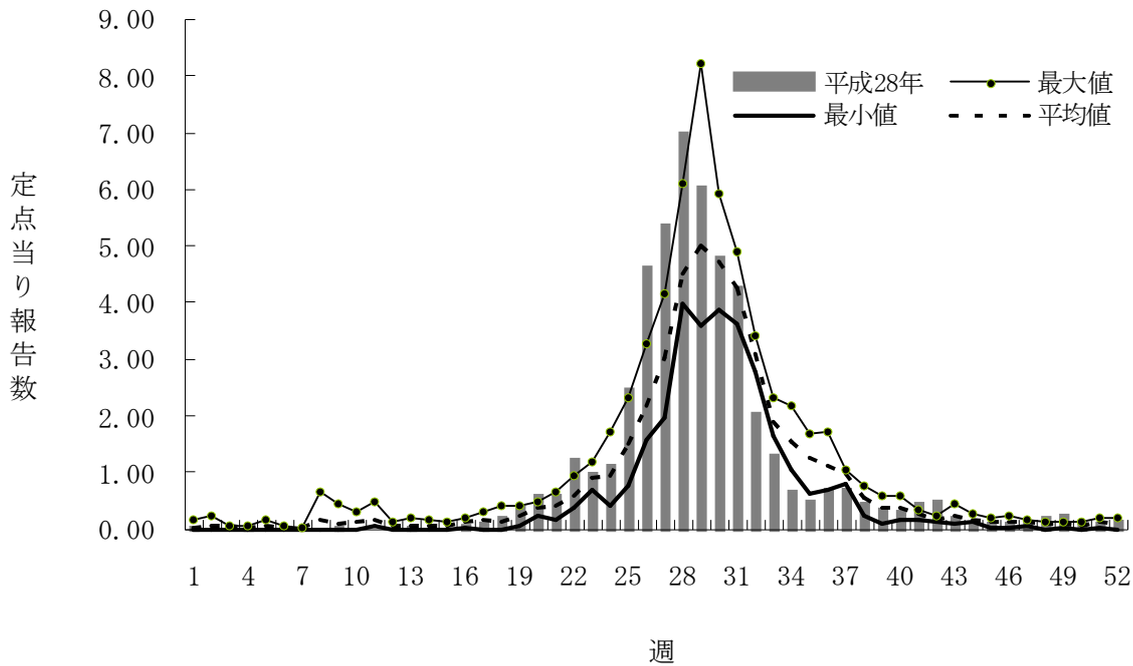


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

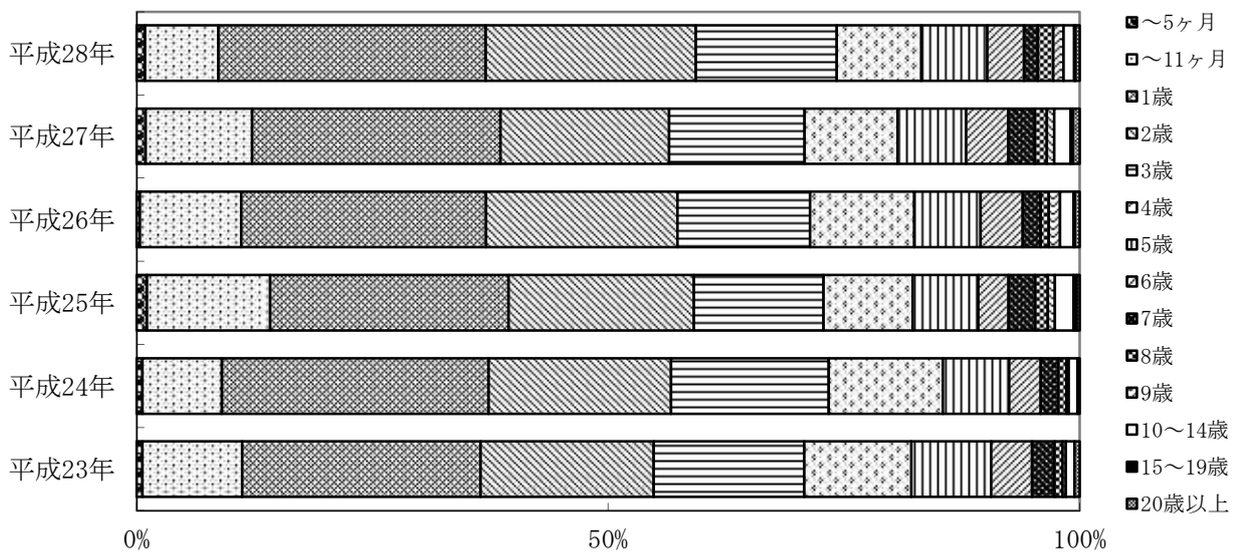


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

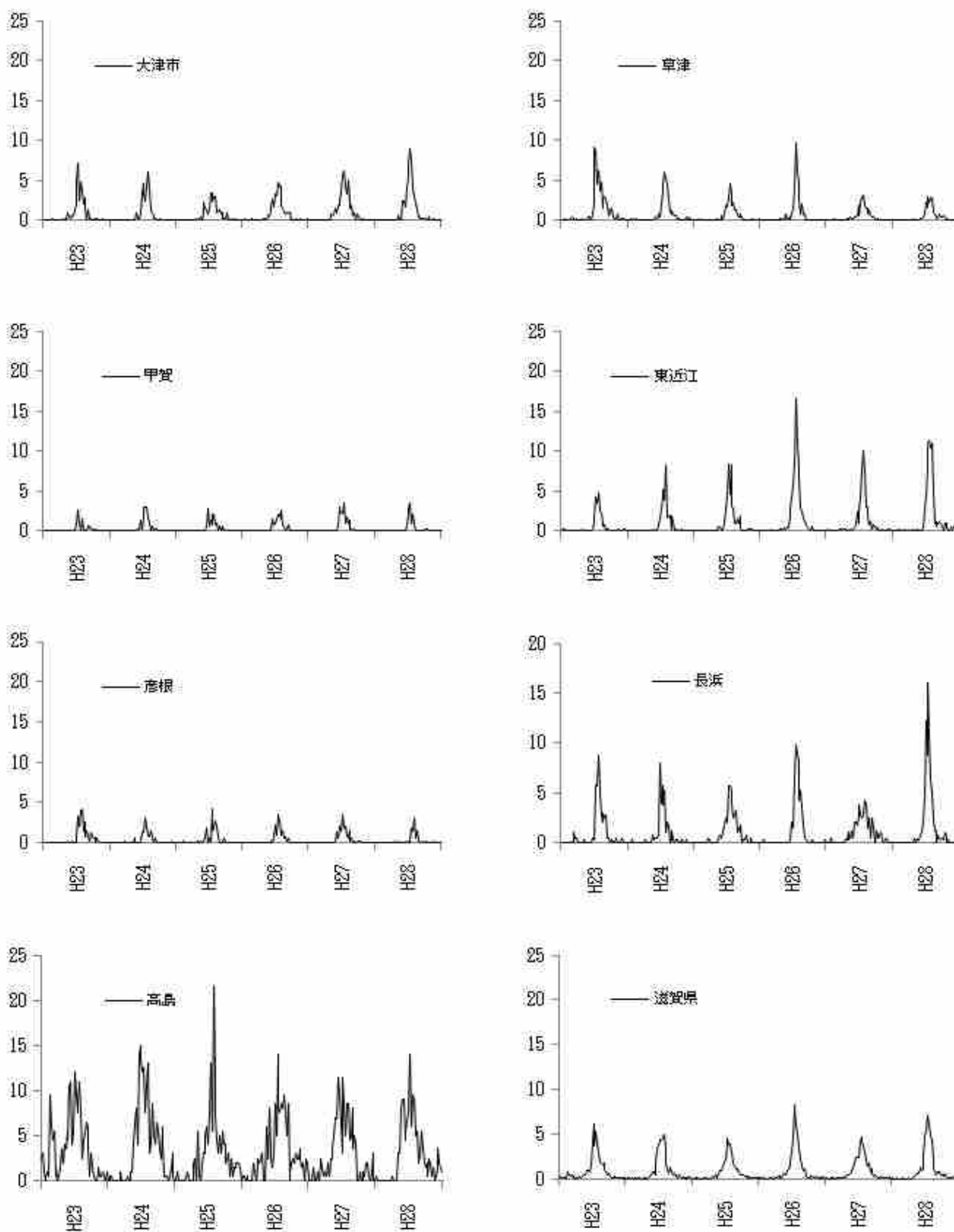


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）
 縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

サ 流行性耳下腺炎

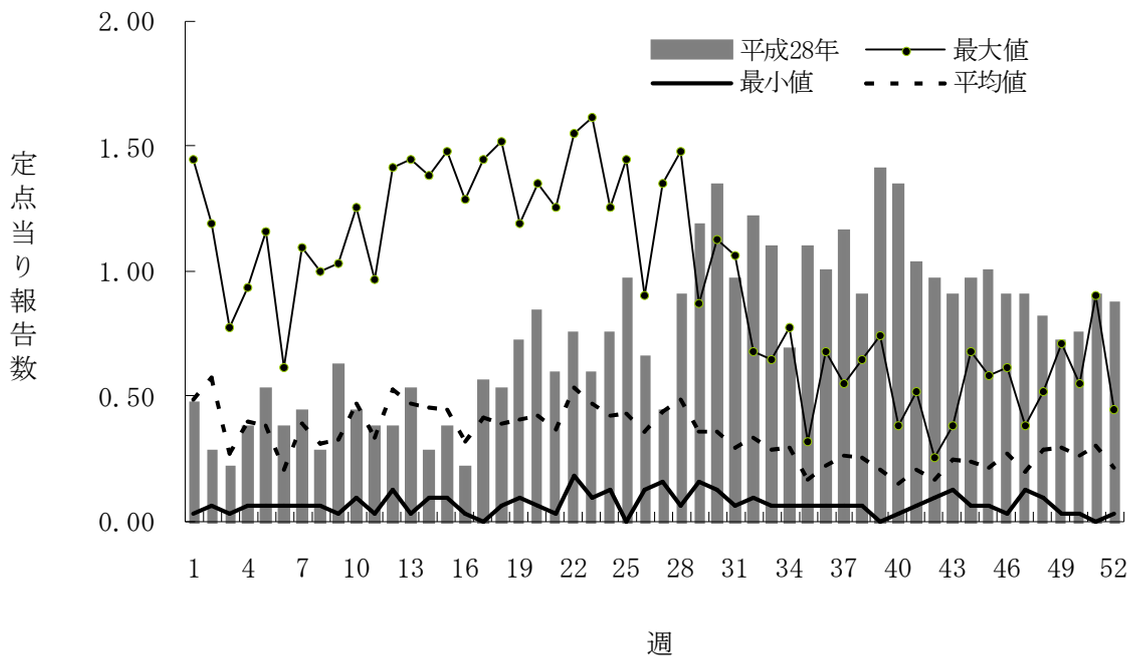


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

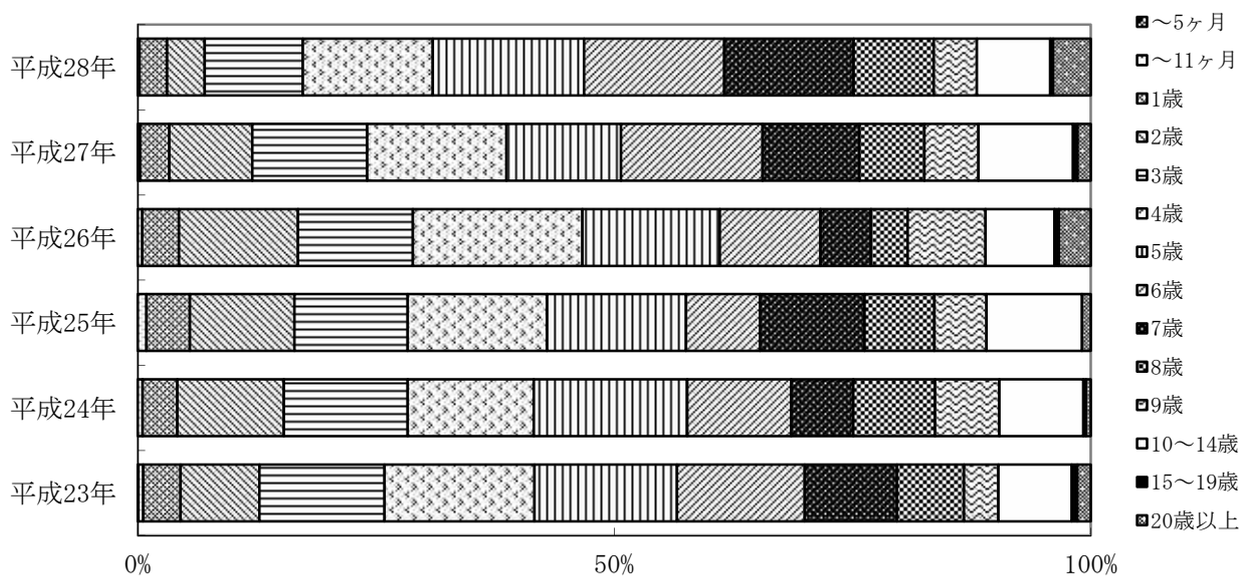


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

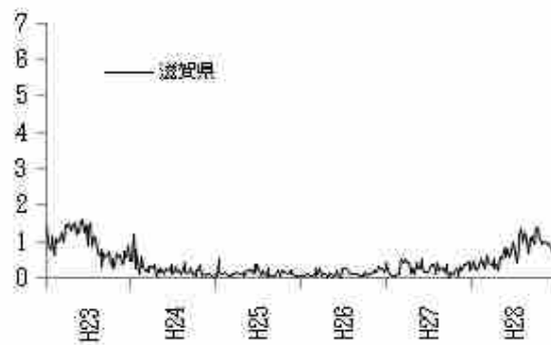
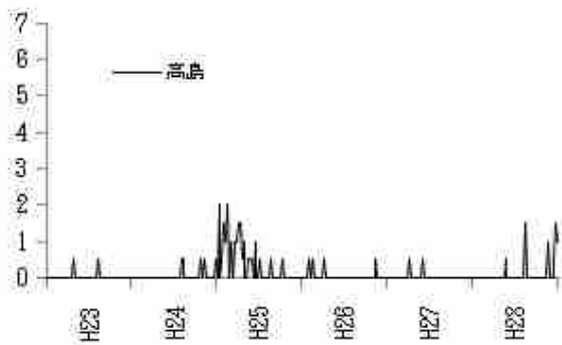
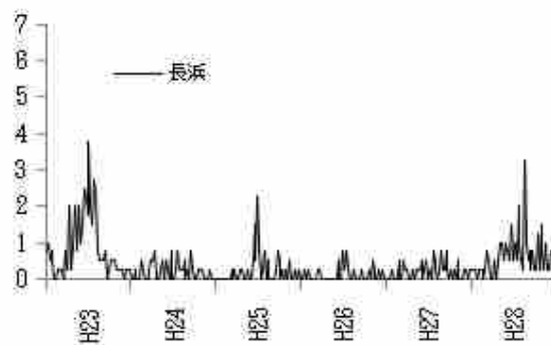
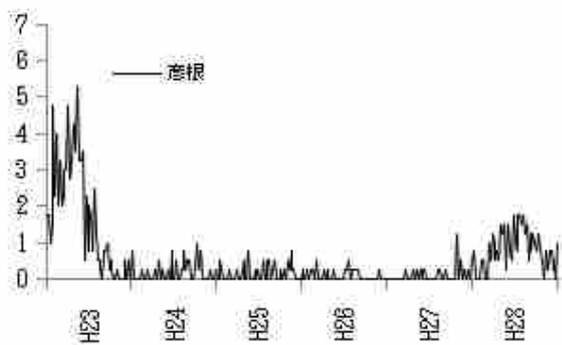
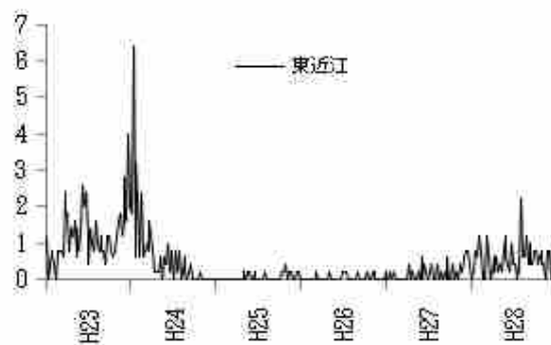
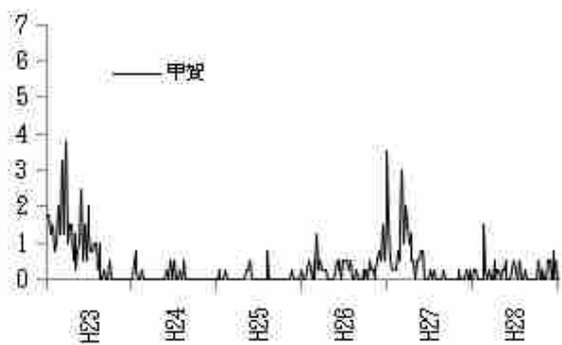
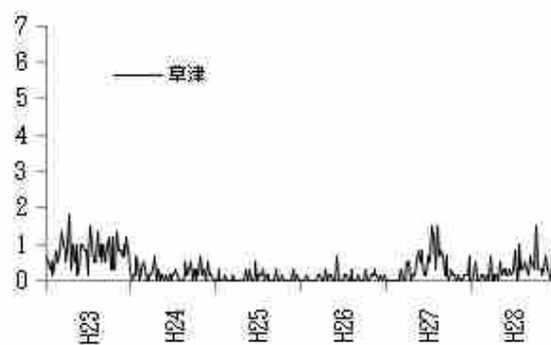
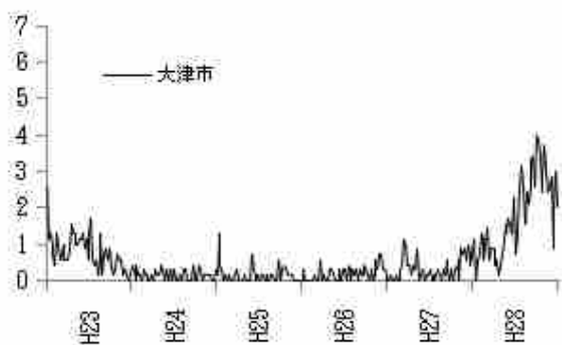


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）
縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

(3)眼科定点把握疾患

ア 急性出血性結膜炎

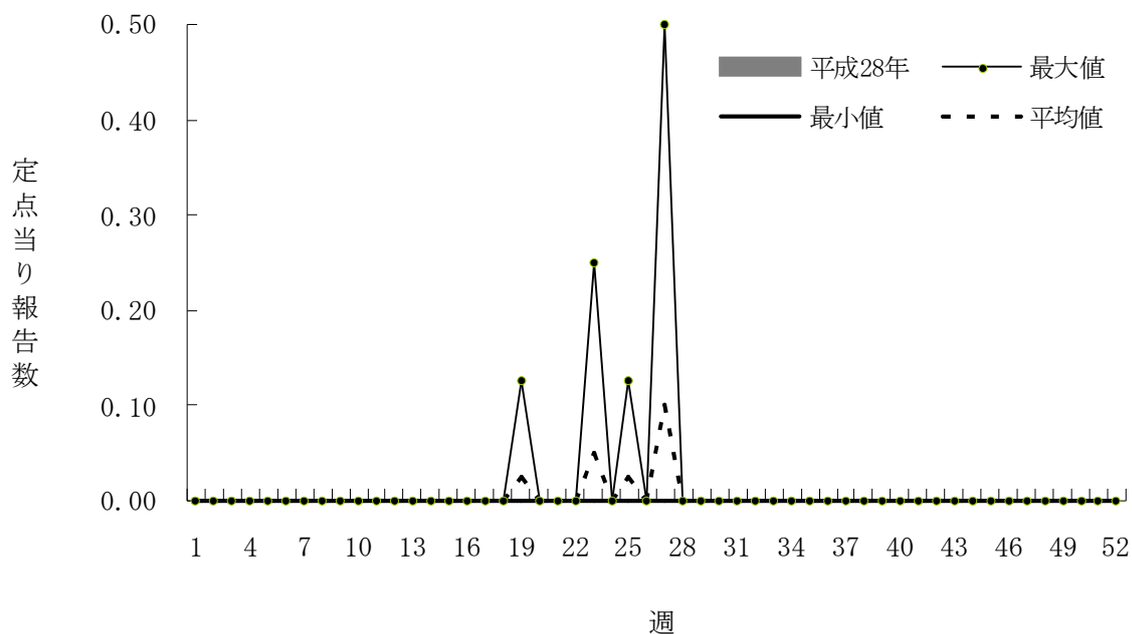


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

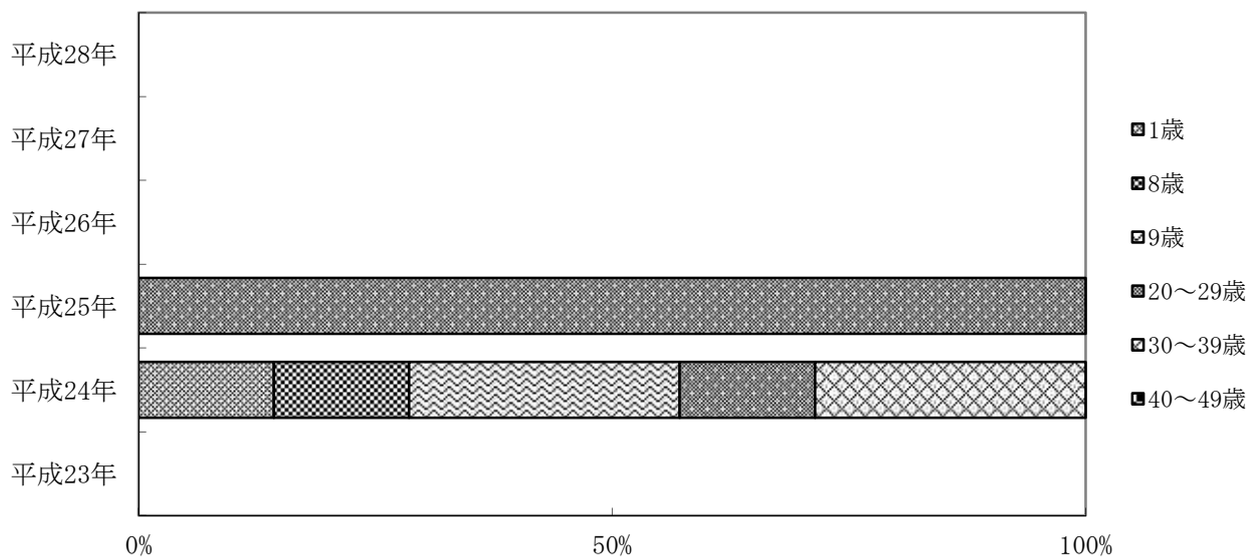


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

平成23年、26年、27年、28年は届出がなかった。

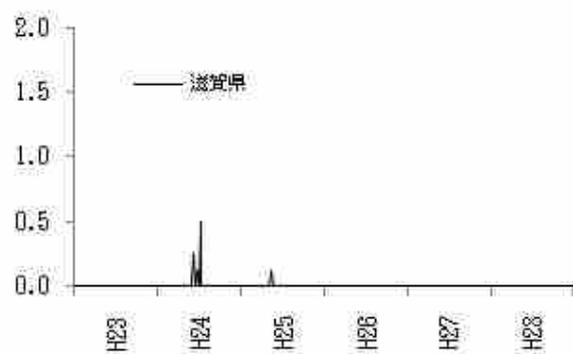
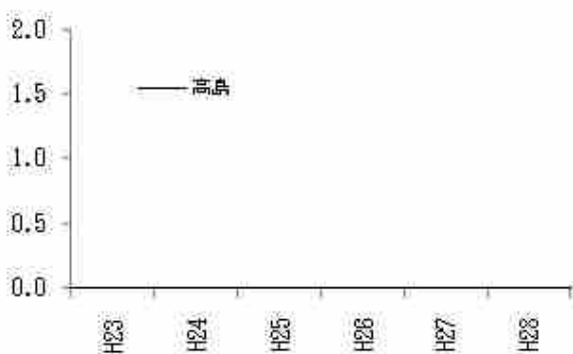
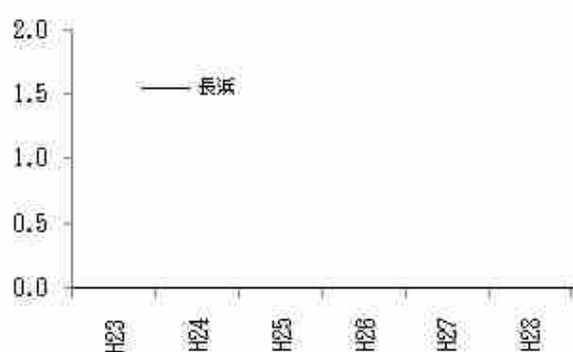
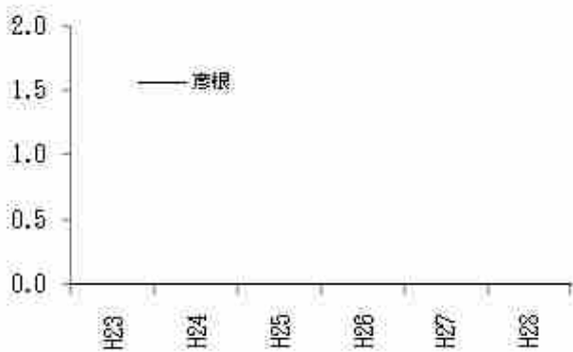
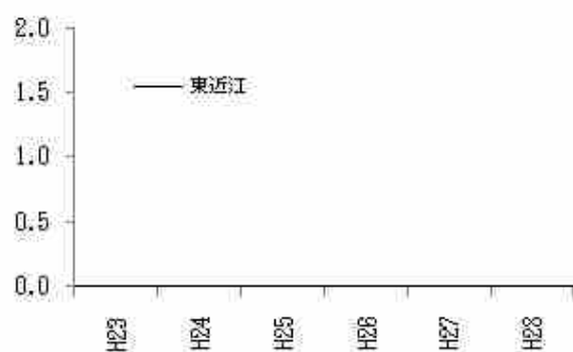
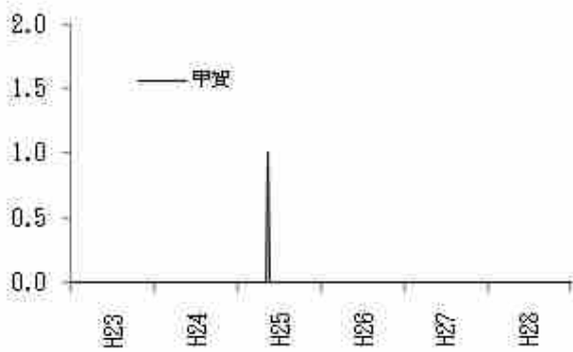
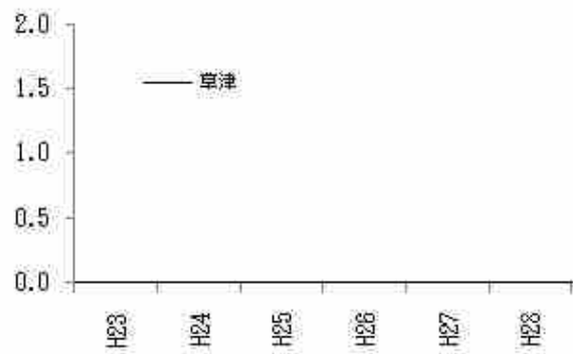
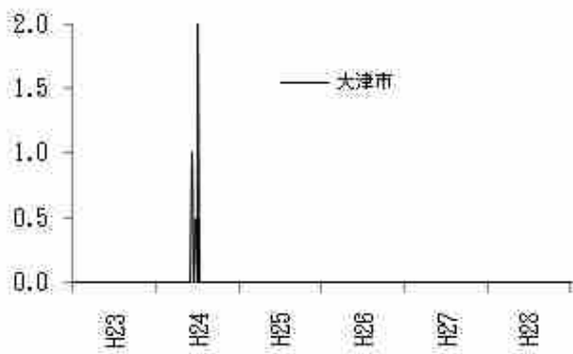


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

イ 流行性角結膜炎

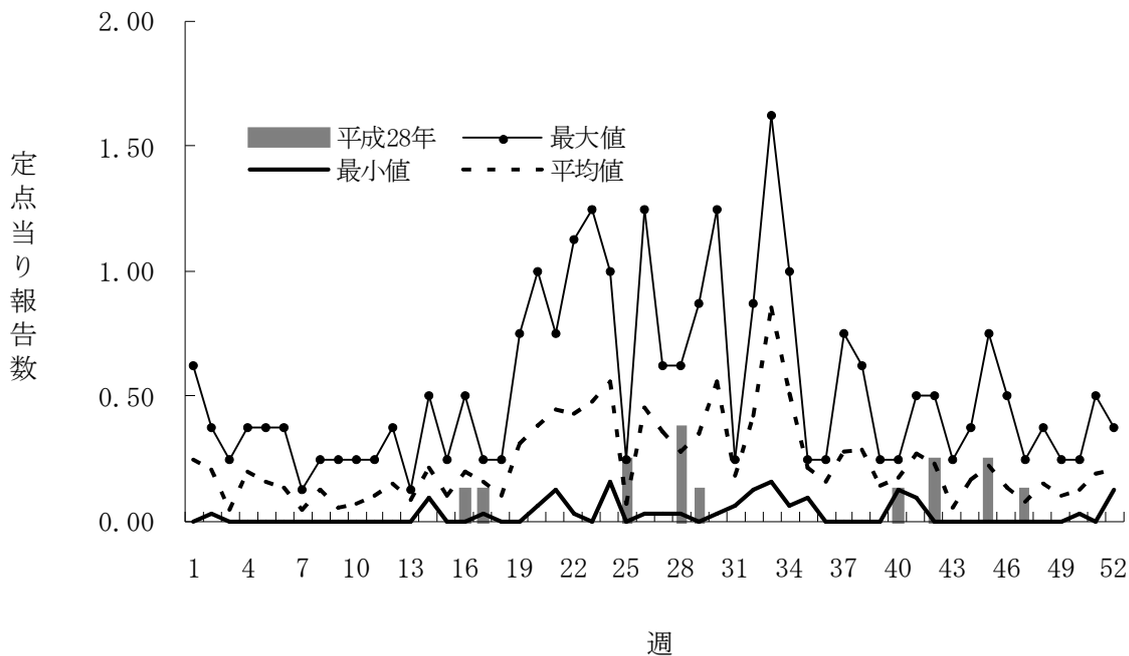


図1. 平成28年の定点当り報告数の推移（滋賀県）
 最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当り報告数を用いて算出

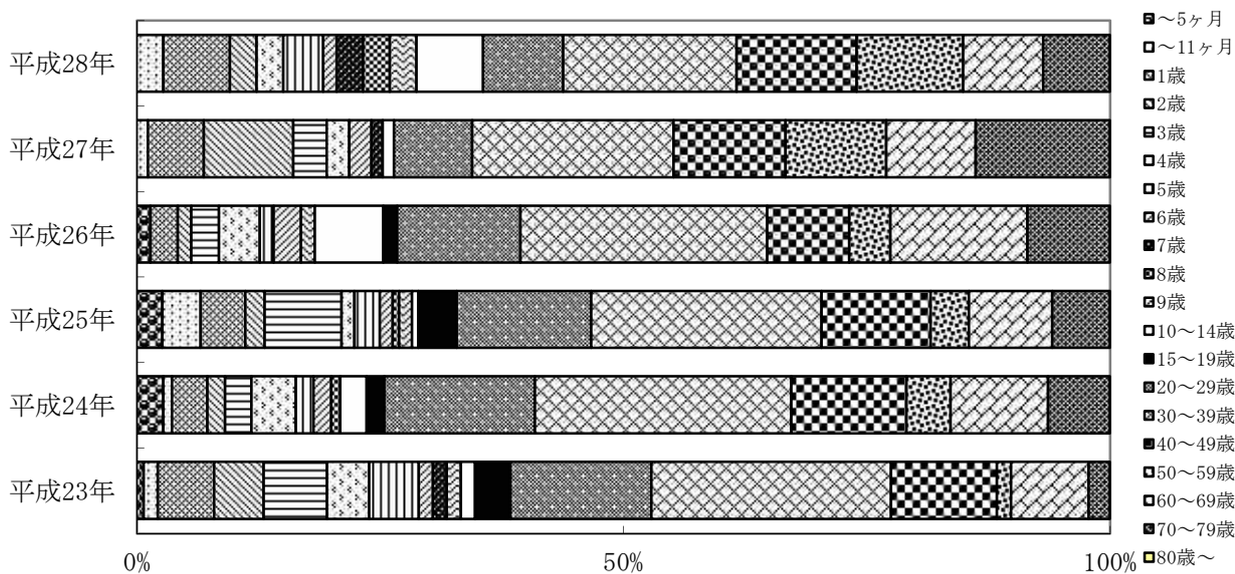


図2. 平成23-28年の年齢別報告割合（滋賀県）

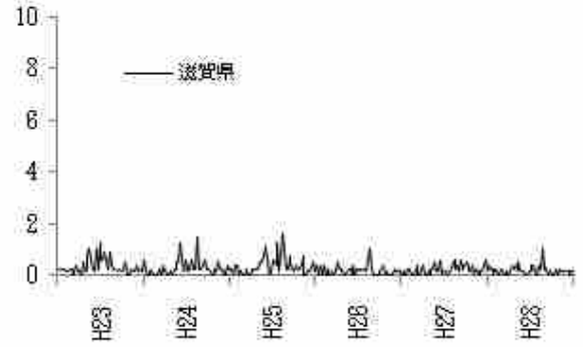
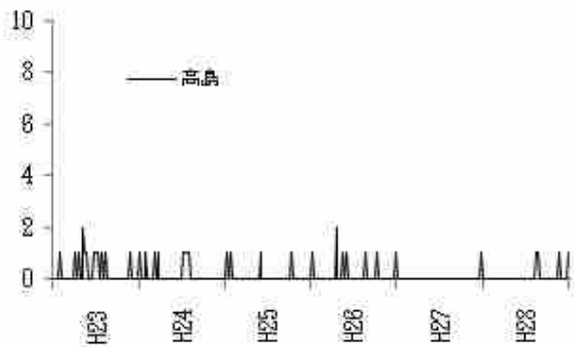
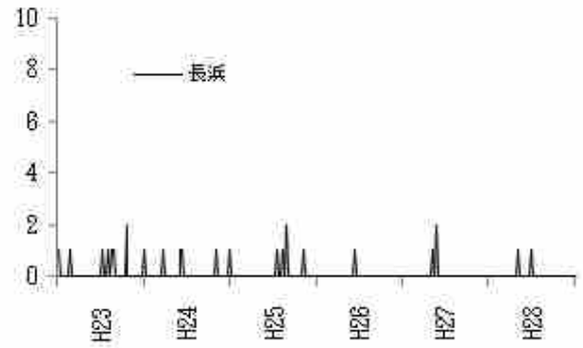
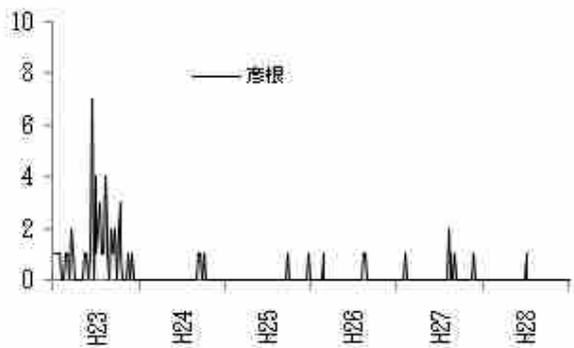
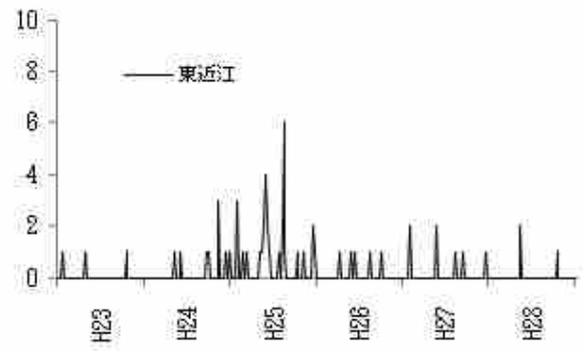
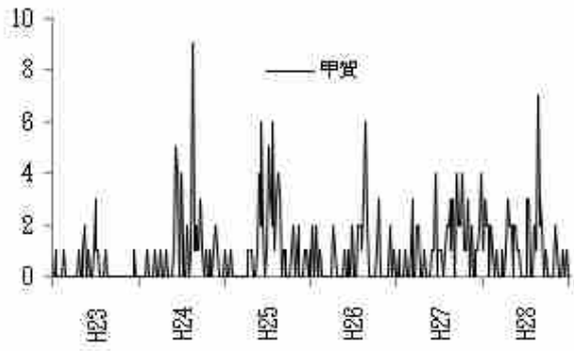
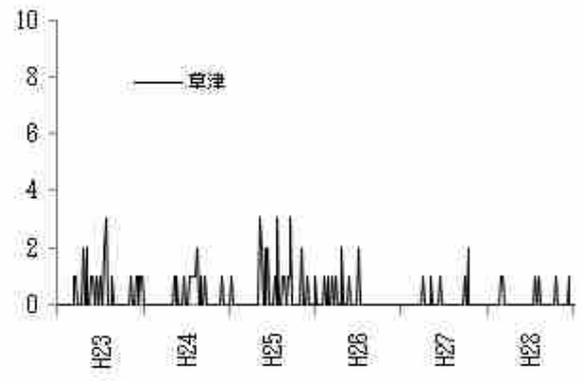
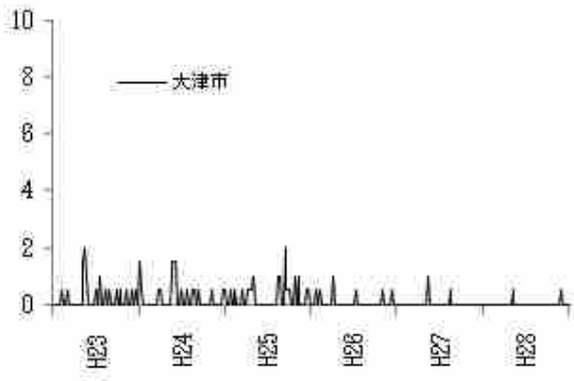
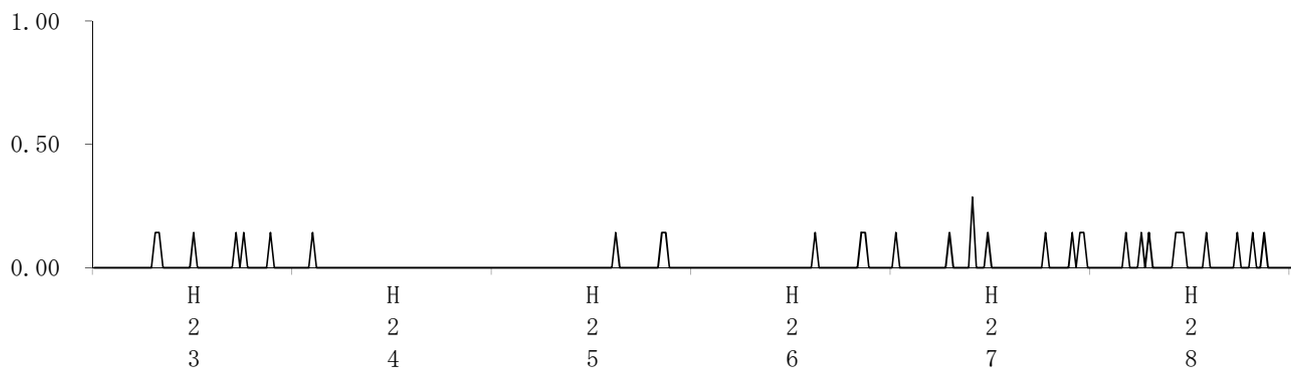


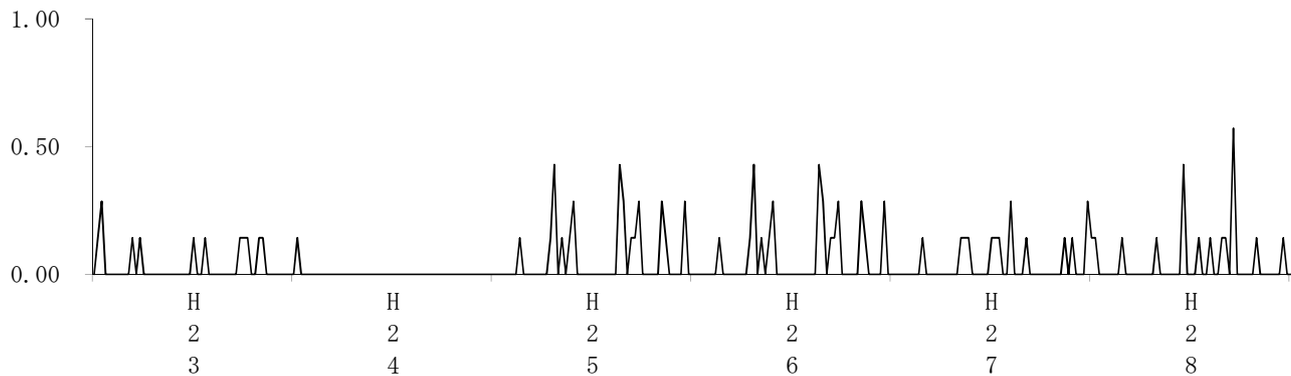
図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）
 縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

(4) 基幹定点把握疾患（週単位）

ア 細菌性髄膜炎



イ 無菌性髄膜炎



ウ クラミジア肺炎

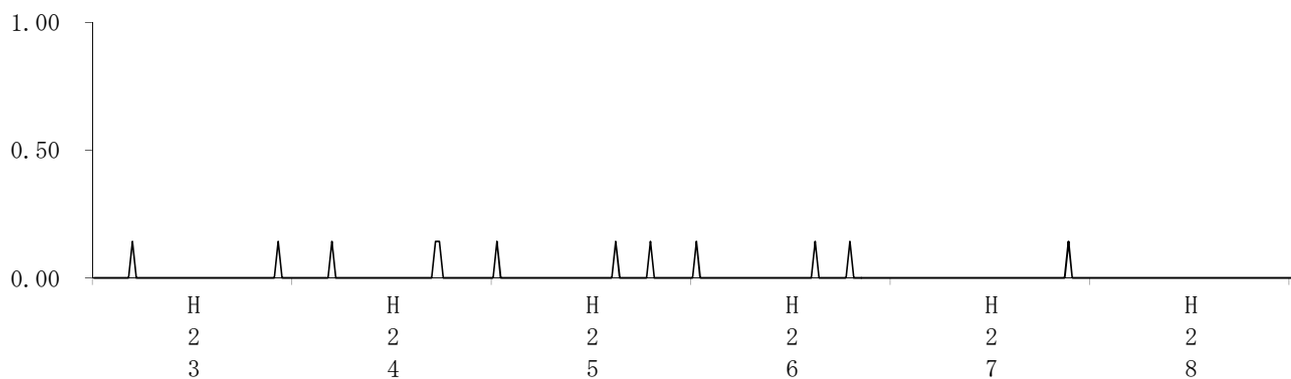


図1. 定点当たり報告数の推移（平成23-28年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

エ マイコプラズマ肺炎

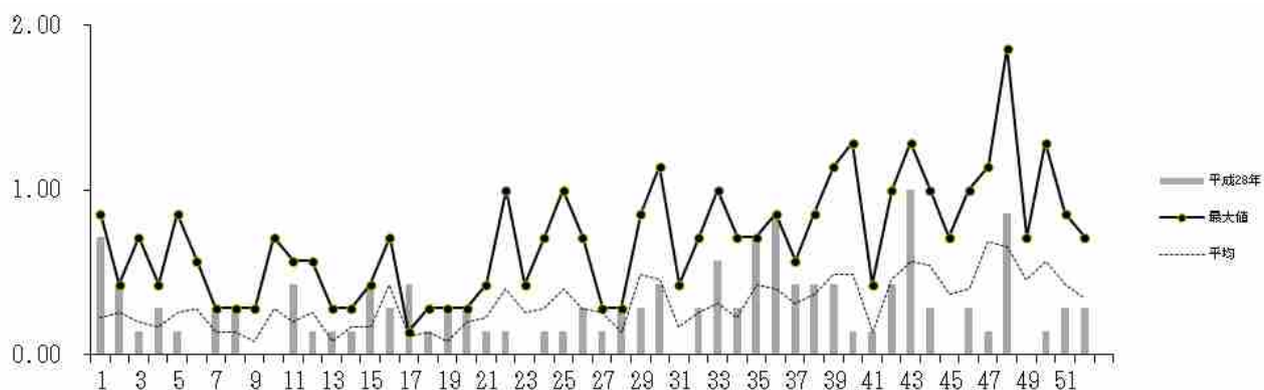


図 2. マイコプラズマ肺炎の平成 28 年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断月

最大値および平均値は平成 23-27 年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

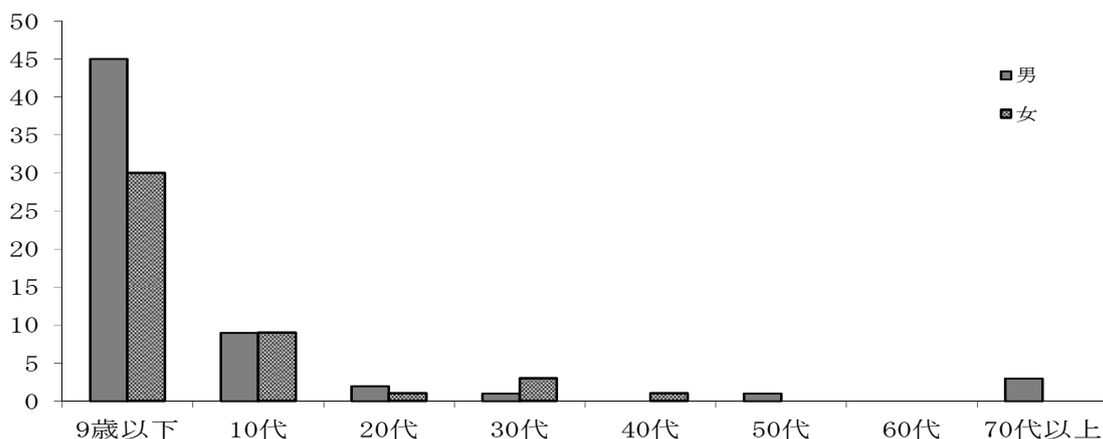


図 3. マイコプラズマ肺炎の平成 28 年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

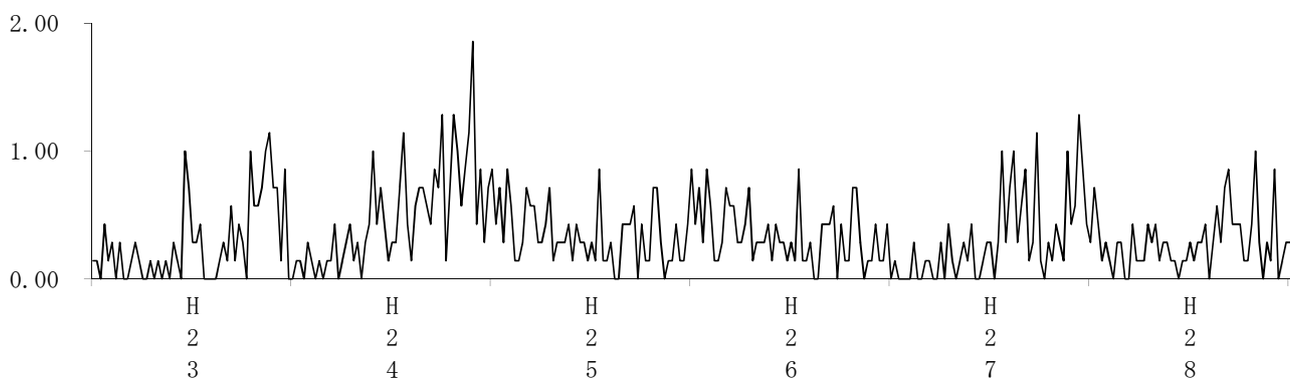


図 4. マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数の推移（平成 23-28 年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

(5) 性感染症定点把握疾患

ア 性器クラミジア感染症

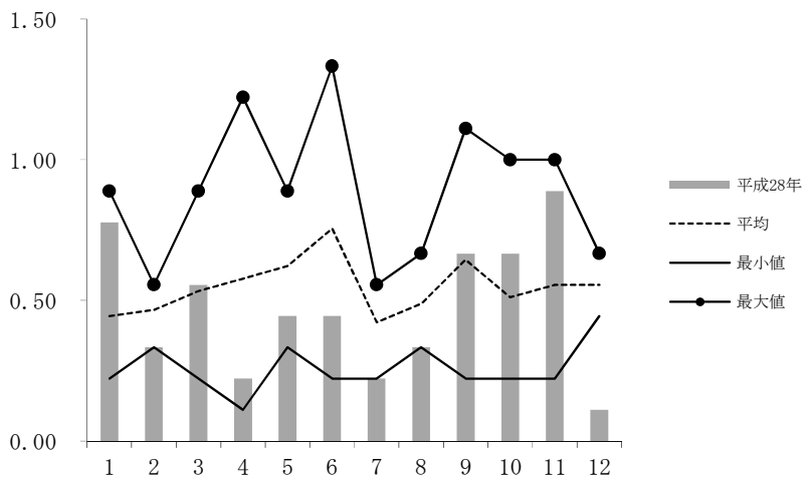


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断月

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

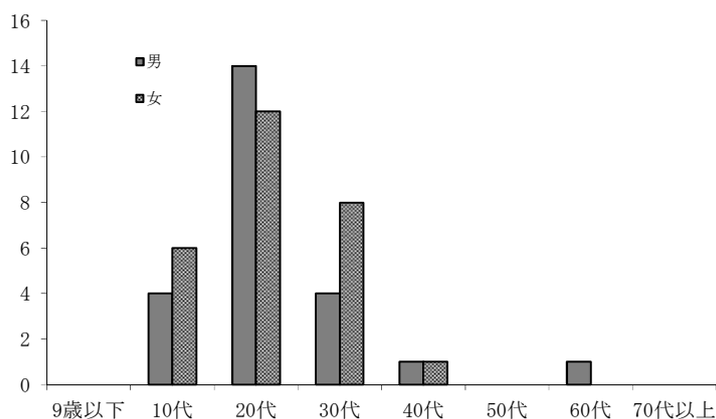


図2. 平成28年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

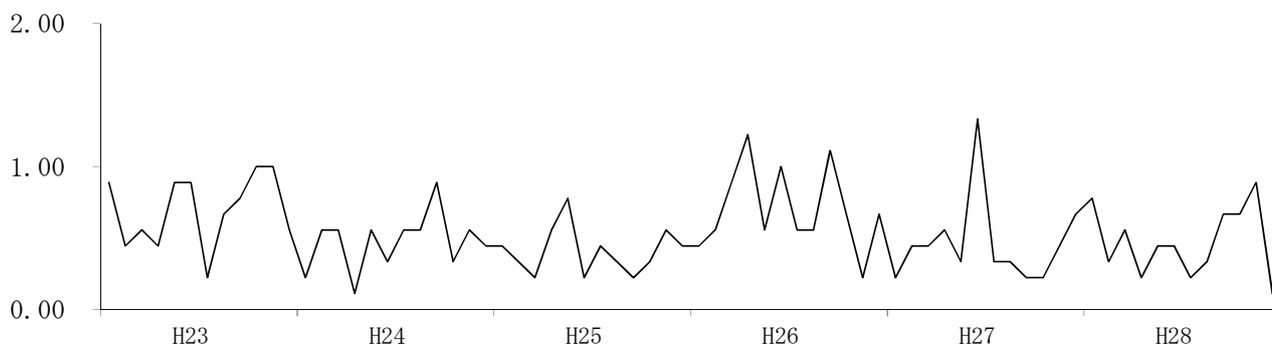


図3. 定点当たり報告数の推移（平成23-28年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

イ 性器ヘルペスウイルス感染症

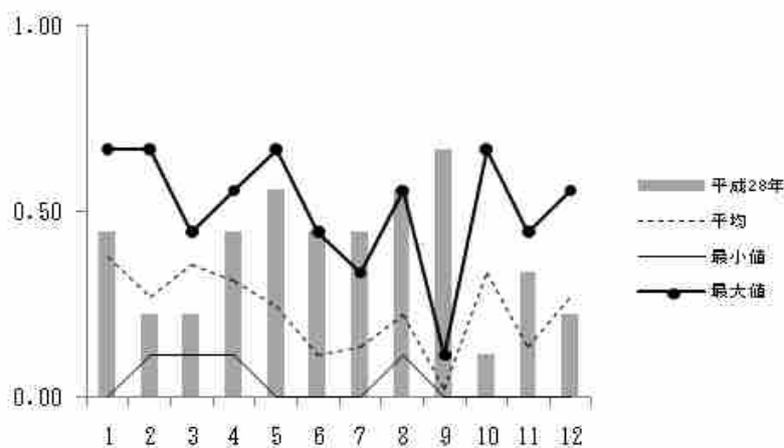


図 1. 平成 28 年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断月

最大値、最小値および平均値は平成 22-26 年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

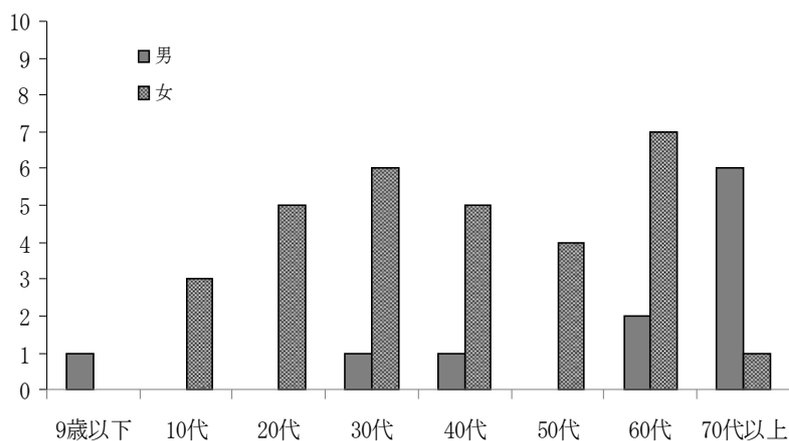


図 2. 平成 28 年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

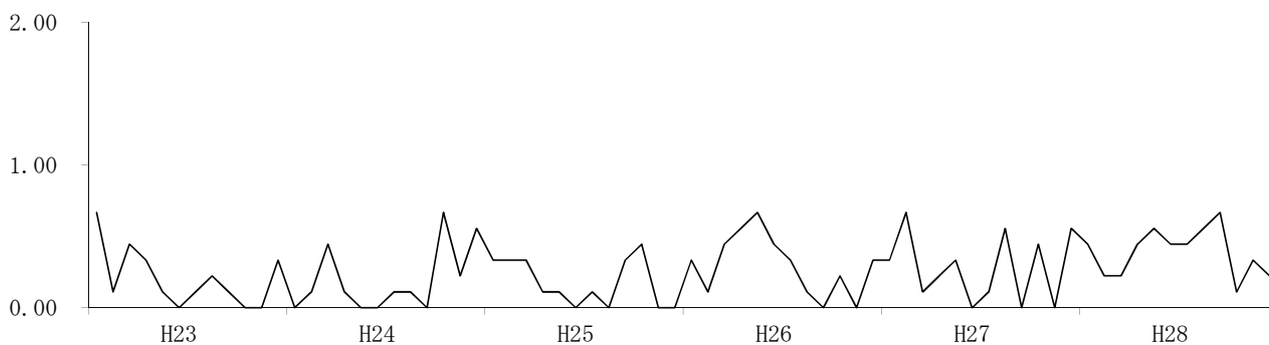


図 3. 定点当たり報告数の推移（平成 23-28 年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

ウ 尖圭コンジローマ

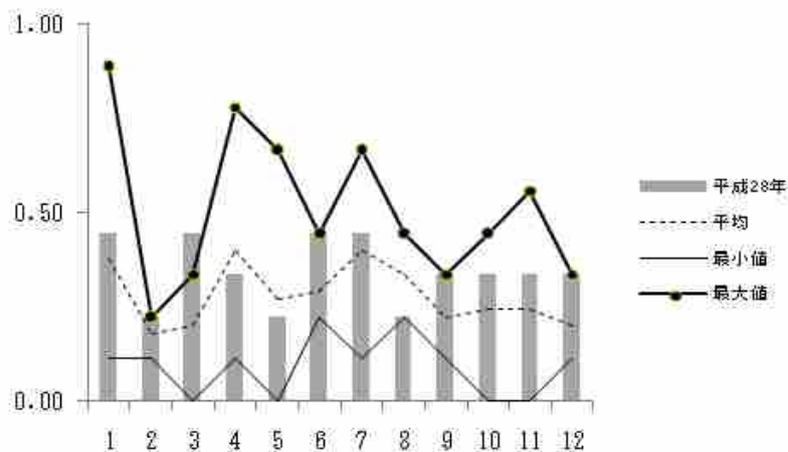


図1. 平成28年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断月

最大値、最小値および平均値は平成23-27年の当該週の定点当たり報告数をもいいて算出

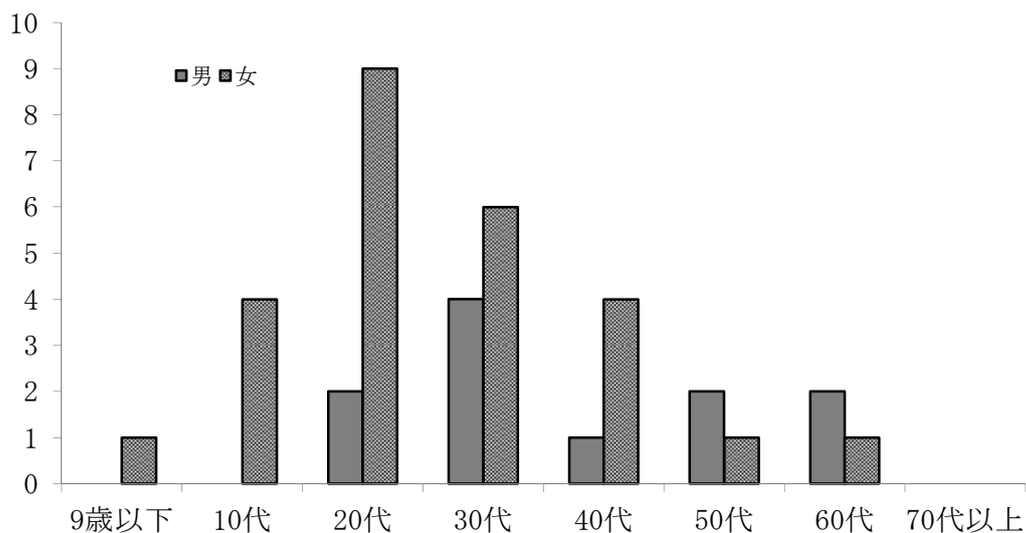


図2. 平成28年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

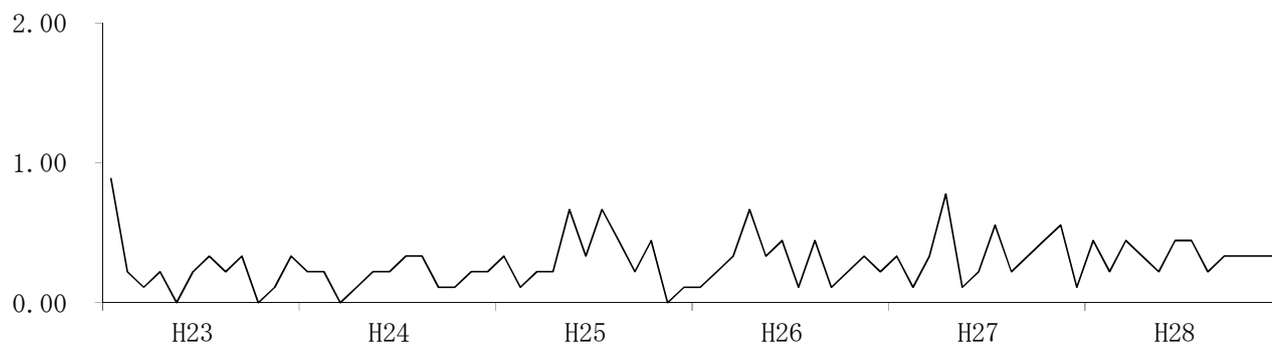


図3. 定点当たり報告数の推移（平成23-28年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

エ 淋菌感染症

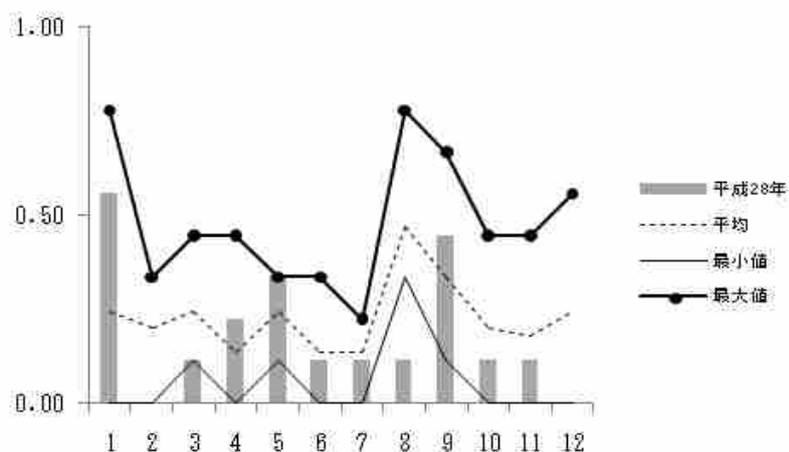


図 1. 平成 28 年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

縦軸；定点当たり報告数、 横軸；診断月

最大値、最小値および平均値は平成 23-27 年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

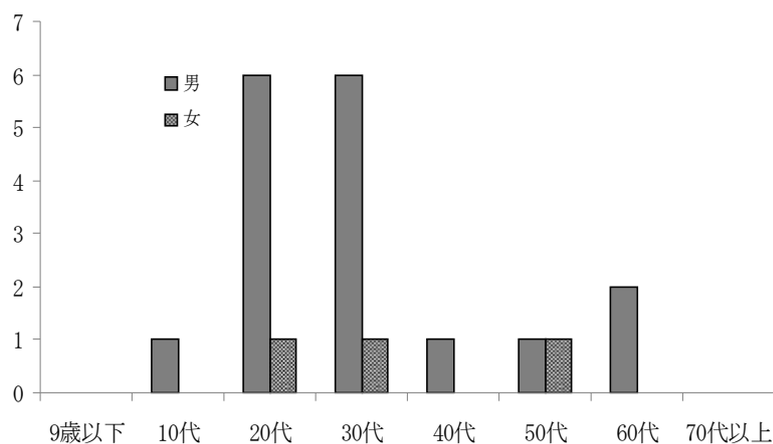


図 2. 平成 28 年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

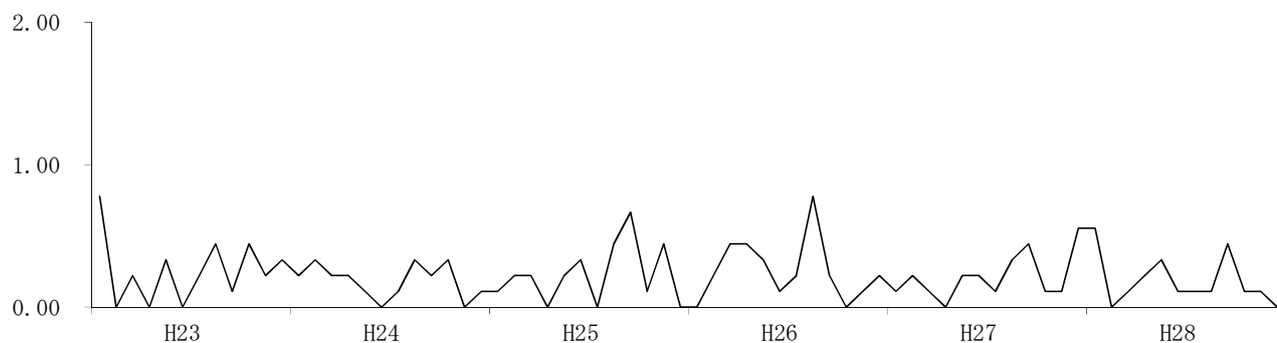


図 3. 定点当たり報告数の推移（平成 23-28 年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

(6) 基幹定点把握疾患（月単位）

ア メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

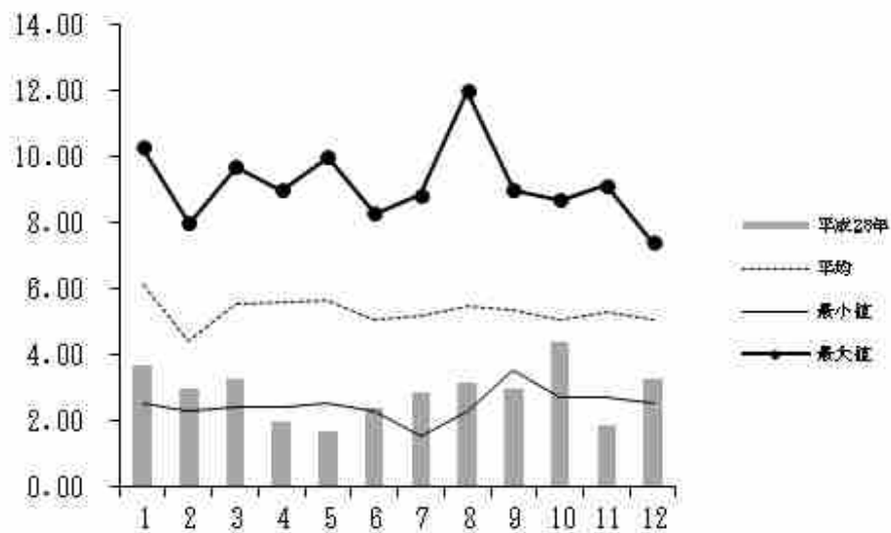


図 1. 平成 28 年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

縦軸；定点当たり報告数、 横軸；診断月

最大値、最小値および平均値は平成 23-27 年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

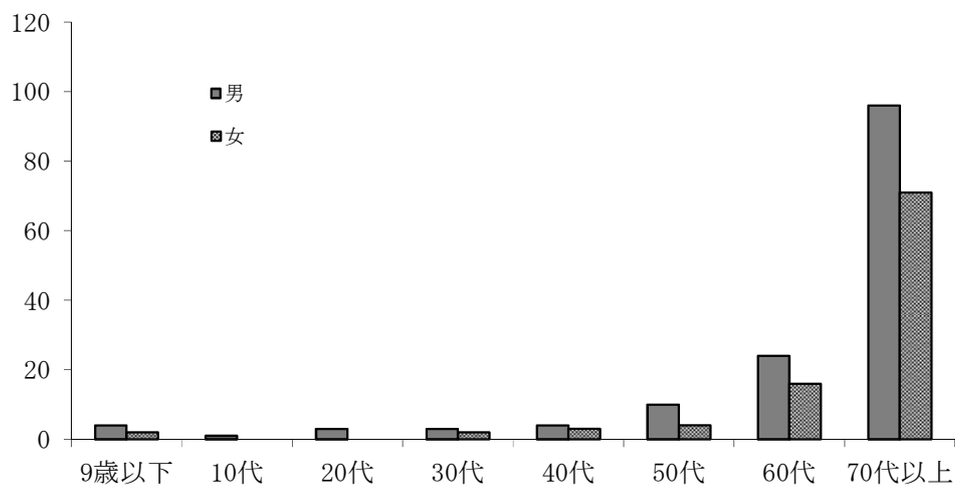


図 2. 平成 28 年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

(7) 定点把握疾患（小児科、眼科、基幹定点）の保健所別および週別 定点当たり報告数
インフルエンザ

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	3.73	1.60	1.43	1.38	3.00	1.14	2.67	2.17
2	1.11～ 1.17	8.45	1.90	3.71	4.88	1.43	3.00	4.33	4.17
3	1.18～ 1.24	16.64	5.30	9.00	4.75	4.29	5.14	8.00	8.06
4	1.25～ 1.31	32.00	11.20	17.86	13.25	7.43	17.00	18.67	17.40
5	2. 1～ 2. 7	35.55	14.20	22.29	26.25	14.43	22.14	31.67	23.58
6	2. 8～ 2.14	48.91	26.30	39.71	29.75	18.71	35.00	41.00	34.26
7	2.15～ 2.21	40.27	33.00	43.57	38.75	23.29	36.57	39.67	36.34
8	2.22～ 2.28	36.64	31.10	41.29	34.63	24.29	28.86	30.33	32.89
9	2.29～ 3. 6	41.73	39.20	35.14	34.75	21.14	29.00	29.33	34.23
10	3. 7～ 3.13	33.91	33.80	24.43	25.38	13.43	23.71	16.33	26.30
11	3.14～ 3.20	23.36	21.40	25.00	22.63	8.86	24.00	20.67	21.11
12	3.21～ 3.27	18.45	14.80	30.57	17.75	9.29	19.00	22.00	18.32
13	3.28～ 4. 3	20.27	8.80	20.86	14.25	5.43	12.86	8.67	13.68
14	4. 4～ 4.10	8.27	6.80	7.71	8.38	7.14	7.57	5.67	7.55
15	4.11～ 4.17	6.45	4.10	4.29	3.75	3.29	5.86	3.33	4.64
16	4.18～ 4.24	3.91	2.40	4.71	4.38	2.14	1.29	1.00	3.06
17	4.25～ 5. 1	1.64	1.30	1.86	2.63	0.86	1.57	0.67	1.58
18	5. 2～ 5. 8	0.91	0.40	1.14	0.50	0.57	0.29	0	0.60
19	5. 9～ 5.15	0.55	0.10	0.29	0.25	0.29	0.14	0	0.26
20	5.16～ 5.22	0.36	0.20	0	0.25	0.29	0	0.33	0.21
21	5.23～ 5.29	0.09	0.20	0	0	0	0	0.33	0.08
22	5.30～ 6. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.13～ 6.19	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.20～ 6.26	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.11～ 7.17	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.18～ 7.24	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.25～ 7.31	0	0	0	0	0	0	0	0
31	8. 1～ 8. 7	0.09	0	0	0	0	0	0	0.02
32	8. 8～ 8.14	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.15～ 8.21	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.22～ 8.28	0	0.10	0	0	0	0	0	0.02
35	8.29～ 9. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 5～ 9.11	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.12～ 9.18	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.19～ 9.25	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.26～10. 2	0.09	0.10	0	0	0.14	0	0	0.06
40	10. 3～10. 9	0.09	0	0	0.13	0.14	0	0	0.06
41	10.10～10.16	0	0.60	0	0.38	0.14	0	0	0.19
42	10.17～10.23	0.18	0.70	0	0	0.14	0	0	0.19
43	10.24～10.30	0.18	0.40	0	0	0	0.29	0	0.15
44	10.31～11. 6	1.55	0.40	0.14	0	0.43	0.43	0.67	0.57
45	11. 7～11.13	1.09	0.50	0.29	0.13	0.43	0.29	2.67	0.62
46	11.14～11.20	1.73	0.40	0.86	0.25	0.43	1.00	6.33	1.13
47	11.21～11.27	2.18	0.20	0.43	1.25	0.29	2.71	6.33	1.49
48	11.28～12. 4	2.91	0.70	0.86	1.88	1.14	0.71	1.33	1.45
49	12. 5～12.11	2.91	1.00	0.86	1.88	1.57	0.14	2.00	1.53
50	12.12～12.18	4.00	0.70	2.00	1.38	2.57	0.86	3.00	2.06
51	12.19～12.25	13.09	3.70	4.86	2.13	2.43	1.43	4.00	5.11
52	12.26～ 1. 1	18.00	3.50	15.29	2.38	4.43	6.71	4.67	8.51

RSウイルス感染症

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	0.71	2.00	1.00	4.80	0.75	0.25	7.50	2.00
2	1.11～ 1.17	0.57	0.33	1.00	1.60	1.00	1.00	3.00	1.00
3	1.18～ 1.24	0.57	0.33	0	2.00	0.75	0.25	2.00	0.75
4	1.25～ 1.31	0.86	0.17	0	1.00	0.25	0.50	0.50	0.50
5	2. 1～ 2. 7	0.43	0.17	0.50	1.20	0	0	0.50	0.41
6	2. 8～ 2.14	0.43	0	0.25	2.20	0	0	0.50	0.50
7	2.15～ 2.21	0	0	0.25	0.40	0	0	0.50	0.13
8	2.22～ 2.28	0	0	0.25	0	0	0	0.50	0.06
9	2.29～ 3. 6	0.43	0	0	0	0	0	0.50	0.13
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0	0.25	0	0	0.03
11	3.14～ 3.20	0.14	0	0	0	0	0	0	0.03
12	3.21～ 3.27	0	0	0.25	0	0	0	0	0.03
13	3.28～ 4. 3	0	0	0.25	0	0	0	0	0.03
14	4. 4～ 4.10	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.11～ 4.17	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.18～ 4.24	0	0	0	0.20	0	0	0	0.03
17	4.25～ 5. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 2～ 5. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 9～ 5.15	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.16～ 5.22	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.23～ 5.29	0	0	0	0	0	0	0	0
22	5.30～ 6. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.13～ 6.19	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.20～ 6.26	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.11～ 7.17	0	0.17	0	0	0	0	0	0.03
29	7.18～ 7.24	0.14	0	0.25	0.20	0	0	0	0.09
30	7.25～ 7.31	0	0	0	0.40	0	0	0	0.06
31	8. 1～ 8. 7	0	0.17	0	0	0	0	0	0.03
32	8. 8～ 8.14	0	0.17	0	0.60	0	0	0	0.13
33	8.15～ 8.21	0	0	0.50	0.40	0	0	0	0.13
34	8.22～ 8.28	0	0.17	0.75	0.20	0	0	0	0.16
35	8.29～ 9. 4	0.29	0.50	0	1.60	0	0	0	0.41
36	9. 5～ 9.11	0.14	0.33	0	0.80	0	0	0	0.22
37	9.12～ 9.18	0.14	0.33	0.25	1.80	0.25	0	0	0.44
38	9.19～ 9.25	0	0.50	0.25	1.40	0	0	0	0.34
39	9.26～10. 2	0.43	0.67	0.75	1.00	0	0	0	0.47
40	10. 3～10. 9	0.14	0.33	1.00	0.80	0.75	0	0	0.44
41	10.10～10.16	0.14	0.33	0.25	0.80	0.50	0	0.50	0.34
42	10.17～10.23	0	1.00	0.75	3.00	0.50	0	1.50	0.91
43	10.24～10.30	0.14	0.83	0.50	2.00	0	0	1.00	0.63
44	10.31～11. 6	0.29	0.83	0.75	1.60	1.50	0	0	0.75
45	11. 7～11.13	0.14	1.33	0.25	1.60	2.50	0.25	0.50	0.94
46	11.14～11.20	0.43	1.00	1.00	2.40	0.50	0.25	0	0.88
47	11.21～11.27	1.00	1.83	1.00	3.80	1.50	0	2.50	1.63
48	11.28～12. 4	0.29	0.33	0.25	3.80	1.75	0	4.50	1.25
49	12. 5～12.11	0.14	1.50	0.25	2.60	1.25	0.75	3.00	1.19
50	12.12～12.18	0.71	0.50	0.25	1.80	0	0	3.00	0.75
51	12.19～12.25	1.00	0.33	0.50	1.60	0	0	6.00	0.97
52	12.26～ 1. 1	0.43	1.00	0.75	0.20	0	0	2.00	0.53

咽頭結膜熱

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	0.29	0.17	0	0.80	0	0	0.50	0.25
2	1.11～ 1.17	0.14	0	0.25	0.20	0	0	0	0.09
3	1.18～ 1.24	0.14	0.17	0.50	0.20	0.25	0	0.50	0.22
4	1.25～ 1.31	0	0.50	0	0.60	0	0	1.00	0.25
5	2. 1～ 2. 7	0.14	0.33	0.50	0.40	0	0	1.00	0.28
6	2. 8～ 2.14	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.15～ 2.21	0	0	0	0.40	0	0	1.50	0.16
8	2.22～ 2.28	0	0.33	0.50	0	0	0	1.00	0.19
9	2.29～ 3. 6	0	0	0	0.60	0	0	0.50	0.13
10	3. 7～ 3.13	0	0	0.25	0.40	0	0	3.00	0.28
11	3.14～ 3.20	0	0	0	0.40	0	0	0.50	0.09
12	3.21～ 3.27	0	0.17	0	0.20	0.50	0	0	0.13
13	3.28～ 4. 3	0	0.17	0.75	0.20	0.75	0	0.50	0.28
14	4. 4～ 4.10	0	0.17	0.25	0	0.75	0	0	0.16
15	4.11～ 4.17	0	0	0.25	0.40	0	0	0	0.09
16	4.18～ 4.24	0	0	0.75	0.20	0	0	0	0.13
17	4.25～ 5. 1	0	0.17	0.25	0.20	0.25	0	0.50	0.16
18	5. 2～ 5. 8	0	0.50	0	0.20	0	0	0.50	0.16
19	5. 9～ 5.15	0	0.17	0	0.40	1.00	0	0	0.22
20	5.16～ 5.22	0.29	1.00	0	0.20	0.25	0	0.50	0.34
21	5.23～ 5.29	0	2.50	0.25	0.60	0	0	3.00	0.78
22	5.30～ 6. 5	0	1.00	0.25	1.80	0	0.25	1.50	0.63
23	6. 6～ 6.12	0	3.00	0.25	1.80	0.75	0	1.00	1.03
24	6.13～ 6.19	0.29	1.33	0.25	0.80	0.75	0	2.00	0.69
25	6.20～ 6.26	0.14	1.67	0.25	0.20	0.25	0	1.00	0.50
26	6.27～ 7. 3	0.43	2.00	0	0.40	0.75	0	0.50	0.66
27	7. 4～ 7.10	0.43	1.50	0.75	0.60	0.25	0	0.50	0.63
28	7.11～ 7.17	0.43	1.33	0.50	0.40	0.50	0.50	0	0.59
29	7.18～ 7.24	0.57	1.33	0.25	0.40	1.75	0	1.00	0.75
30	7.25～ 7.31	0.43	0.50	0.50	0.20	0.25	0	0	0.31
31	8. 1～ 8. 7	0	1.00	1.00	0	0	0	0.50	0.34
32	8. 8～ 8.14	0	1.33	0.25	0.20	0.25	0	0	0.34
33	8.15～ 8.21	0	0.50	0	0.40	0.25	0	1.50	0.28
34	8.22～ 8.28	0	0.17	0	0	0.25	0	0.50	0.09
35	8.29～ 9. 4	0	0.17	0	0.20	0.25	0	0	0.09
36	9. 5～ 9.11	0	0	0.25	0.60	0	0	0	0.13
37	9.12～ 9.18	0	0	0	0.20	0	0	0.50	0.06
38	9.19～ 9.25	0.29	0	0	0.20	0	0	0	0.09
39	9.26～10. 2	0	0.17	0	0	0	0	0	0.03
40	10. 3～10. 9	0.14	0.17	0	0.60	0	0	0	0.16
41	10.10～10.16	0.14	0.83	0	0	0	0	0	0.19
42	10.17～10.23	0	0.50	0	0.40	0	0	0	0.16
43	10.24～10.30	0	0.17	0.25	0.40	0	0	0	0.13
44	10.31～11. 6	0.29	0.17	0	0	0	0	1.50	0.19
45	11. 7～11.13	0	0.17	0	0.40	0	0	0.50	0.13
46	11.14～11.20	0	0.17	0.25	0	0	0	0	0.06
47	11.21～11.27	0	0.83	1.00	0.20	0	0	0	0.31
48	11.28～12. 4	0	0.67	0	0.60	0	0	0	0.22
49	12. 5～12.11	0	0.17	0.75	0	0.25	0	0	0.16
50	12.12～12.18	0	0.33	0	0.40	0	0	0	0.13
51	12.19～12.25	0	0.17	0.75	0.40	0	0	0.50	0.22
52	12.26～ 1. 1	0	0.17	0.50	0.60	0	0	0.50	0.22

A群溶血性レンサ球菌感染症

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	1.57	0.83	1.00	0.20	0.75	0.50	0.50	0.84
2	1.11～ 1.17	1.00	0.33	1.00	1.00	0.25	0.25	0.50	0.66
3	1.18～ 1.24	1.43	0.33	1.25	1.80	0	2.00	1.00	1.13
4	1.25～ 1.31	1.00	1.00	1.25	2.80	0	1.00	4.00	1.38
5	2. 1～ 2. 7	3.57	2.83	1.25	3.20	0.25	1.25	2.00	2.28
6	2. 8～ 2.14	3.14	1.17	1.75	2.40	0.25	1.75	1.00	1.81
7	2.15～ 2.21	2.14	0.83	1.00	1.60	0	1.00	2.50	1.28
8	2.22～ 2.28	2.14	2.83	0	1.60	0.25	1.50	2.00	1.59
9	2.29～ 3. 6	1.71	2.00	0	1.20	0	4.50	3.50	1.72
10	3. 7～ 3.13	2.57	2.17	0.50	1.40	0.50	2.25	3.50	1.81
11	3.14～ 3.20	0.86	1.17	0.25	0.40	0.50	1.50	1.00	0.81
12	3.21～ 3.27	0.43	2.17	0.75	0.40	0	3.00	2.00	1.16
13	3.28～ 4. 3	1.57	1.83	0.75	0.80	0	1.00	2.50	1.19
14	4. 4～ 4.10	1.86	2.33	0.25	0.80	0	0.50	0	1.06
15	4.11～ 4.17	3.57	0.33	0.25	2.00	0	0.75	0	1.28
16	4.18～ 4.24	3.14	2.00	1.00	1.00	0.75	1.75	1.00	1.72
17	4.25～ 5. 1	2.14	2.83	1.25	1.40	0.25	0.50	1.00	1.53
18	5. 2～ 5. 8	1.29	1.67	1.75	0.60	0	0.75	2.00	1.13
19	5. 9～ 5.15	2.14	4.00	0.25	1.80	0.75	1.75	3.00	2.03
20	5.16～ 5.22	2.00	3.00	1.25	1.00	1.00	2.50	6.50	2.16
21	5.23～ 5.29	1.29	3.00	0.50	1.80	0.25	0.50	8.00	1.78
22	5.30～ 6. 5	3.71	1.50	1.00	1.60	1.25	1.00	5.50	2.09
23	6. 6～ 6.12	3.00	3.33	0.25	3.00	1.25	1.75	9.00	2.72
24	6.13～ 6.19	3.14	2.33	0.25	2.40	1.75	1.00	7.00	2.31
25	6.20～ 6.26	3.57	2.00	1.00	2.80	1.50	1.75	15.00	3.06
26	6.27～ 7. 3	3.43	2.00	1.00	2.20	0.50	1.00	15.00	2.72
27	7. 4～ 7.10	1.00	1.50	1.50	3.60	0	1.25	7.00	1.84
28	7.11～ 7.17	1.29	0.67	0.75	1.60	0.25	1.00	8.50	1.44
29	7.18～ 7.24	2.00	0.50	0.25	1.00	0.75	0.75	6.50	1.31
30	7.25～ 7.31	2.00	0.67	0	0.40	0.25	0	3.00	0.84
31	8. 1～ 8. 7	1.71	2.17	0.25	1.40	0	0	2.00	1.16
32	8. 8～ 8.14	0.86	0	1.25	0.20	0.50	0.50	3.00	0.69
33	8.15～ 8.21	0	0.67	0	0.40	0	0.50	7.00	0.69
34	8.22～ 8.28	0.29	1.00	0.25	0.20	0	0	3.50	0.53
35	8.29～ 9. 4	0.71	1.83	1.00	0.80	0.25	0.25	2.50	0.97
36	9. 5～ 9.11	0.71	1.50	0.25	0.60	0.25	0	2.00	0.72
37	9.12～ 9.18	1.29	0.33	0	0.60	0.75	0.25	0	0.56
38	9.19～ 9.25	0.71	0.50	0	0	0.25	0.25	1.50	0.41
39	9.26～10. 2	1.29	1.00	0	0.80	0.25	0	1.00	0.69
40	10. 3～10. 9	1.14	0.83	1.00	0.60	0	0.25	2.50	0.81
41	10.10～10.16	1.29	1.17	0.25	0.80	0	1.25	3.00	1.00
42	10.17～10.23	1.71	1.83	0	0.60	0	0.50	0.50	0.91
43	10.24～10.30	0.86	0.83	0	2.40	0	0.50	2.00	0.91
44	10.31～11. 6	0.43	1.67	0	1.40	0.25	0.75	1.00	0.81
45	11. 7～11.13	0.29	1.17	0.50	0.80	0	0.50	1.00	0.59
46	11.14～11.20	1.57	2.33	1.75	2.60	0	0.25	1.50	1.53
47	11.21～11.27	0.43	2.00	1.00	1.80	0.25	0.50	2.00	1.09
48	11.28～12. 4	0.14	1.67	0.75	0.60	0	0.25	0.50	0.59
49	12. 5～12.11	1.29	1.67	1.00	3.00	0	0.75	2.00	1.41
50	12.12～12.18	2.00	2.50	0.75	2.60	0.50	0	3.50	1.69
51	12.19～12.25	1.71	1.00	1.00	5.00	0	0	1.50	1.56
52	12.26～ 1. 1	1.57	2.00	0.50	0.60	0	0.25	1.00	0.97

感染性胃腸炎

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	5.86	6.67	7.50	9.40	9.25	8.75	2.00	7.31
2	1.11～ 1.17	6.43	5.17	6.00	7.80	9.00	17.00	1.50	7.69
3	1.18～ 1.24	7.43	6.00	4.75	7.60	9.00	16.25	4.00	7.94
4	1.25～ 1.31	7.86	7.67	6.75	8.40	10.25	17.00	8.00	9.22
5	2. 1～ 2. 7	9.43	7.83	7.00	8.00	10.25	16.50	2.00	9.13
6	2. 8～ 2.14	8.71	5.33	8.00	9.20	7.25	12.50	3.00	8.00
7	2.15～ 2.21	8.86	5.50	5.75	10.20	6.75	11.75	2.50	7.75
8	2.22～ 2.28	7.71	5.33	9.00	10.40	6.25	13.75	1.00	8.00
9	2.29～ 3. 6	8.57	6.00	7.00	11.00	5.25	9.50	2.00	7.56
10	3. 7～ 3.13	7.14	3.67	9.50	10.40	5.25	9.00	3.00	7.03
11	3.14～ 3.20	7.14	5.83	7.50	10.00	5.75	12.50	1.50	7.53
12	3.21～ 3.27	5.14	5.83	6.50	8.60	7.75	11.00	2.00	6.84
13	3.28～ 4. 3	6.29	6.33	4.00	11.80	5.75	12.75	5.50	7.56
14	4. 4～ 4.10	6.57	2.50	5.75	9.80	1.25	11.50	1.50	5.84
15	4.11～ 4.17	8.00	4.33	5.50	8.40	5.50	14.00	0.50	7.03
16	4.18～ 4.24	7.71	5.83	4.00	9.00	6.00	12.50	4.00	7.25
17	4.25～ 5. 1	10.43	5.00	5.00	8.40	5.00	13.75	0.50	7.53
18	5. 2～ 5. 8	5.14	2.17	2.00	9.40	7.25	8.25	1.50	5.28
19	5. 9～ 5.15	7.43	5.83	3.00	12.80	8.75	10.75	4.00	7.78
20	5.16～ 5.22	4.86	6.17	3.00	8.20	6.75	16.00	0.50	6.75
21	5.23～ 5.29	6.57	3.50	3.75	6.80	5.50	11.25	4.50	6.00
22	5.30～ 6. 5	6.71	3.67	2.00	6.80	3.25	13.00	5.00	5.81
23	6. 6～ 6.12	6.57	3.33	4.00	6.40	6.00	10.00	4.00	5.81
24	6.13～ 6.19	5.29	2.50	1.00	4.80	7.75	13.25	3.00	5.31
25	6.20～ 6.26	4.14	4.00	2.50	6.00	6.00	11.25	2.50	5.22
26	6.27～ 7. 3	5.57	1.00	2.50	7.00	3.25	12.75	1.50	4.91
27	7. 4～ 7.10	6.71	1.00	1.75	4.80	7.75	3.75	4.00	4.31
28	7.11～ 7.17	4.43	1.33	0.50	4.60	4.25	9.25	2.50	3.84
29	7.18～ 7.24	6.00	2.00	1.50	2.80	3.00	9.25	2.00	3.97
30	7.25～ 7.31	5.43	1.17	1.25	2.20	2.50	7.75	2.50	3.34
31	8. 1～ 8. 7	3.14	1.33	1.25	4.80	3.25	9.00	1.00	3.44
32	8. 8～ 8.14	3.29	0.67	0.75	2.20	4.25	10.00	1.00	3.13
33	8.15～ 8.21	3.29	1.17	1.25	5.20	4.75	8.00	1.00	3.56
34	8.22～ 8.28	4.14	0.83	1.00	2.20	3.50	7.00	3.00	3.03
35	8.29～ 9. 4	4.00	1.33	1.75	3.40	3.25	9.25	2.00	3.56
36	9. 5～ 9.11	1.86	1.67	2.00	3.40	3.00	9.25	0	3.03
37	9.12～ 9.18	3.57	2.50	1.50	3.80	2.75	0.25	2.00	2.53
38	9.19～ 9.25	3.00	1.00	1.50	4.40	2.50	6.25	0	2.81
39	9.26～10. 2	5.00	1.50	1.50	3.20	2.50	8.50	1.00	3.50
40	10. 3～10. 9	4.43	1.67	1.50	1.60	1.75	8.75	0	3.03
41	10.10～10.16	5.71	0.67	0.75	5.40	2.50	7.50	2.00	3.69
42	10.17～10.23	7.86	0.83	2.00	4.00	1.50	8.50	2.00	4.13
43	10.24～10.30	8.29	1.33	1.75	7.20	4.25	4.25	1.50	4.56
44	10.31～11. 6	8.71	1.50	0.75	7.00	4.25	6.75	1.00	4.81
45	11. 7～11.13	9.57	4.50	4.50	5.80	4.00	8.50	3.00	6.16
46	11.14～11.20	12.43	9.50	3.25	7.60	4.75	10.75	4.00	8.28
47	11.21～11.27	13.14	10.17	9.00	8.60	7.25	10.50	2.50	9.63
48	11.28～12. 4	13.29	13.33	11.50	17.80	13.25	14.00	8.00	13.53
49	12. 5～12.11	15.43	15.67	9.75	21.20	12.50	25.25	5.50	15.91
50	12.12～12.18	12.86	12.83	12.75	25.80	18.25	31.50	5.00	17.38
51	12.19～12.25	10.00	15.83	11.25	19.60	25.00	29.25	4.00	16.66
52	12.26～ 1. 1	10.86	7.00	4.25	9.00	13.00	29.25	5.00	11.22

水痘

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	1.43	1.50	1.25	1.40	0.50	1.00	0	1.16
2	1.11～ 1.17	0.29	1.17	0.75	1.80	0.50	1.25	0	0.88
3	1.18～ 1.24	1.29	1.67	0.50	0.20	0	1.50	0	0.88
4	1.25～ 1.31	0.86	1.17	0	0	0	0.75	0	0.50
5	2. 1～ 2. 7	0.57	0.50	1.50	1.60	0.50	0.25	0	0.75
6	2. 8～ 2.14	0.57	0.17	0.50	0.60	0.25	0.25	0	0.38
7	2.15～ 2.21	0.29	0.50	0.25	2.00	0.25	0	0	0.53
8	2.22～ 2.28	0.71	1.00	0.75	0.60	0	0	0	0.53
9	2.29～ 3. 6	1.43	0	0.75	2.60	0.25	0	0	0.84
10	3. 7～ 3.13	0.29	0	0	0.40	0.25	0.75	0	0.25
11	3.14～ 3.20	0.57	0.50	0	1.40	0	0	0	0.44
12	3.21～ 3.27	0.43	0.33	1.25	0.20	0	0.25	0	0.38
13	3.28～ 4. 3	0.71	0	1.25	1.00	0.50	0	0	0.53
14	4. 4～ 4.10	0.43	0.50	0.75	0.80	0	1.00	0	0.53
15	4.11～ 4.17	0.43	2.17	0.75	0.20	0	0	0	0.63
16	4.18～ 4.24	0.29	1.50	2.00	0.60	0.25	0.75	0	0.81
17	4.25～ 5. 1	0.14	0.50	1.75	0.80	0.25	0	0	0.50
18	5. 2～ 5. 8	0	0.50	2.00	0.20	0	0.25	0	0.41
19	5. 9～ 5.15	0.29	0.67	1.50	1.40	0.50	0.25	0.50	0.72
20	5.16～ 5.22	0.14	0.17	0.25	0.40	0.25	0.75	2.00	0.41
21	5.23～ 5.29	0	0.50	1.00	1.00	0.50	1.00	0	0.56
22	5.30～ 6. 5	0.57	0.17	0.25	0.40	0.25	0	3.50	0.50
23	6. 6～ 6.12	0.29	0	0.75	1.40	0	0.25	0	0.41
24	6.13～ 6.19	0.43	0.17	0.25	0.80	0.25	0.75	2.00	0.53
25	6.20～ 6.26	0	0.17	0	0.20	0.50	0	0	0.13
26	6.27～ 7. 3	0.29	0.33	0.25	0.80	0.75	0.25	2.00	0.53
27	7. 4～ 7.10	0.14	0	0	1.00	0.75	0.50	0.50	0.38
28	7.11～ 7.17	0.29	0	0	0.60	0	0.25	0.50	0.22
29	7.18～ 7.24	0	0.17	0	0.20	0	0.75	0	0.16
30	7.25～ 7.31	0.29	0	0.25	0.40	0.25	0.25	0	0.22
31	8. 1～ 8. 7	0.14	0.17	0	0.40	0	0.25	0	0.16
32	8. 8～ 8.14	0.86	0.33	0.25	0.40	0	0	0	0.34
33	8.15～ 8.21	1.57	0.17	0	0	0	0	0	0.38
34	8.22～ 8.28	0.57	0.33	0.25	0.40	0.75	0.50	0	0.44
35	8.29～ 9. 4	0.43	0	0.25	0	0	0.75	0	0.22
36	9. 5～ 9.11	0.14	0.67	0	0.20	0	0.25	0	0.22
37	9.12～ 9.18	0.14	0.33	0.25	0.20	0.50	0	0	0.22
38	9.19～ 9.25	0.43	0	0.50	0.60	0.50	1.00	0	0.44
39	9.26～10. 2	0	0	0.25	0.60	0.50	0.25	0	0.22
40	10. 3～10. 9	0.14	0.17	0.75	0.60	1.00	0.25	0	0.41
41	10.10～10.16	0.29	0	0.25	0.80	0.25	0.25	0.50	0.31
42	10.17～10.23	0.14	0	0	0.20	0.50	0.25	0.50	0.19
43	10.24～10.30	0.71	0.17	0.75	0.20	0.25	0	0	0.34
44	10.31～11. 6	0.43	0.33	0.75	0.20	0.75	0.25	0	0.41
45	11. 7～11.13	0.43	0.17	1.00	0	0.50	0.25	0	0.34
46	11.14～11.20	0.29	0.50	0.50	0.40	1.25	0	0	0.44
47	11.21～11.27	0.71	0.33	1.00	0.60	0.25	0	0.50	0.50
48	11.28～12. 4	1.43	0.17	0.50	0.60	0.25	0.25	0	0.56
49	12. 5～12.11	0.57	0.50	1.00	0.60	0.25	0	0	0.47
50	12.12～12.18	0.57	0.33	0.25	1.00	0.50	0	0.50	0.47
51	12.19～12.25	0.57	0.33	0	0.20	1.25	0	0	0.38
52	12.26～ 1. 1	0.71	0.33	1.25	0.20	1.25	0	0	0.56

手足口病

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	0	0.17	0	0.20	0	0	0	0.06
2	1.11～ 1.17	0	0	0	0	0	0	1.50	0.09
3	1.18～ 1.24	0	0.33	0	0.20	0	0	0	0.09
4	1.25～ 1.31	0.57	0	0	0	0	0	1.00	0.19
5	2. 1～ 2. 7	0	0.17	0	0.40	0	0	0.50	0.13
6	2. 8～ 2.14	0	0	0	0.20	0	0	2.00	0.16
7	2.15～ 2.21	0	0	0	0	0	0	1.00	0.06
8	2.22～ 2.28	0	0	0	0.60	0.25	0	0	0.13
9	2.29～ 3. 6	0	0	0	0.40	0	0	0	0.06
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.14～ 3.20	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.21～ 3.27	0	0	0	0	0	0	0.50	0.03
13	3.28～ 4. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 4～ 4.10	0	0	0	0.20	0	0	0	0.03
15	4.11～ 4.17	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.18～ 4.24	0.14	0	0	0.60	0	0	1.00	0.19
17	4.25～ 5. 1	0.14	0.17	0	0.80	0.25	0.25	1.00	0.31
18	5. 2～ 5. 8	0	0	0	0	0	0	1.00	0.06
19	5. 9～ 5.15	0	0	0	0	0	0	0.50	0.03
20	5.16～ 5.22	0	0.17	0.25	0.40	0.25	0.50	2.00	0.34
21	5.23～ 5.29	0.29	0.33	0	0.40	0	0	0	0.19
22	5.30～ 6. 5	0.14	0	0.25	0	0	0	1.50	0.16
23	6. 6～ 6.12	0.14	0	0	0.20	0.25	0	2.00	0.22
24	6.13～ 6.19	0.29	0	0.25	1.20	0.25	0.25	2.50	0.50
25	6.20～ 6.26	0.14	0	0	2.00	0	0.75	3.00	0.63
26	6.27～ 7. 3	0.71	0.17	0	0.40	0.25	0.75	3.50	0.59
27	7. 4～ 7.10	1.57	0.50	0	0.80	0.25	0.50	1.50	0.75
28	7.11～ 7.17	1.00	0.17	0.25	1.60	0	0.25	5.00	0.88
29	7.18～ 7.24	1.43	0.17	0	0.80	0	0.75	1.00	0.63
30	7.25～ 7.31	0.57	0.17	0.50	0	0	0	3.00	0.41
31	8. 1～ 8. 7	0.71	0	0	0.80	0	0.25	3.50	0.53
32	8. 8～ 8.14	0.57	0.33	0.50	1.00	0	0.50	0.50	0.50
33	8.15～ 8.21	1.43	0.17	0	0.20	0	0.25	0.50	0.44
34	8.22～ 8.28	0.14	0	0	0.60	0.25	0.50	2.50	0.38
35	8.29～ 9. 4	0.57	0	0.75	0.60	0.25	0.25	1.50	0.47
36	9. 5～ 9.11	0.43	0.33	0.25	1.00	0.25	1.75	0	0.59
37	9.12～ 9.18	0.14	0.33	0.25	0.40	0.25	0.50	0.50	0.31
38	9.19～ 9.25	1.14	0.33	0.50	0.60	0.50	1.50	0	0.72
39	9.26～10. 2	0.29	0.50	0	0.20	0.25	0.50	0.50	0.31
40	10. 3～10. 9	0.43	0.83	0.25	1.20	2.00	2.50	0.50	1.06
41	10.10～10.16	0.14	0.17	0.50	3.40	1.00	1.25	1.00	1.00
42	10.17～10.23	0.57	0.17	0.50	0.60	0.50	1.75	2.00	0.72
43	10.24～10.30	2.29	0.33	1.00	1.40	0.25	2.25	0	1.22
44	10.31～11. 6	0.71	0.17	3.50	0.40	0.25	2.25	0.50	1.03
45	11. 7～11.13	0.71	0.67	0.75	0.60	0.25	0.75	2.00	0.72
46	11.14～11.20	1.29	0.17	0.75	1.40	0.25	0.50	1.00	0.78
47	11.21～11.27	0.57	0.17	2.00	1.40	0.50	1.00	1.50	0.91
48	11.28～12. 4	2.00	0.33	1.50	0.80	0.75	0.75	1.50	1.09
49	12. 5～12.11	1.00	0.17	0.75	1.80	0.50	0.50	1.00	0.81
50	12.12～12.18	0.71	0	0.25	0.80	0	0	1.00	0.38
51	12.19～12.25	0.43	0	1.25	1.20	0.50	0.75	0	0.59
52	12.26～ 1. 1	0.57	0	0	0.80	0	0.50	0	0.31

伝染性紅斑

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	0.14	0	0.25	0	0	0.25	0.50	0.13
2	1.11～ 1.17	0.14	0	0.50	0	0.25	0	0	0.13
3	1.18～ 1.24	0	0.17	0	0	0	0.25	2.50	0.22
4	1.25～ 1.31	0	0.33	0.25	0	0.75	0.50	0	0.25
5	2. 1～ 2. 7	0	0.17	0	0	1.00	1.75	1.50	0.47
6	2. 8～ 2.14	0	0	0.25	0	1.25	0.75	0	0.28
7	2.15～ 2.21	0	0	0.25	0.20	0.50	0	1.50	0.22
8	2.22～ 2.28	0	0	0.25	0	0.25	0.75	0	0.16
9	2.29～ 3. 6	0	0.33	0.50	0	0	1.00	3.00	0.44
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0.20	0	0.50	0	0.09
11	3.14～ 3.20	0.14	0.17	0.25	0	0.25	0.50	0.50	0.22
12	3.21～ 3.27	0.14	0	0.25	0.20	0	1.00	0.50	0.25
13	3.28～ 4. 3	0	0.17	0.50	0	0.25	0	0	0.13
14	4. 4～ 4.10	0	0	0	0	0.50	1.00	0	0.19
15	4.11～ 4.17	0	0.17	0	0	0.75	0.25	0	0.16
16	4.18～ 4.24	0	0	0	0	1.25	0.50	0	0.22
17	4.25～ 5. 1	0	0	0	0	0.25	2.25	0	0.31
18	5. 2～ 5. 8	0	0.17	0.25	0.40	0.25	0.75	0	0.25
19	5. 9～ 5.15	0	0	0	0	0.25	0.25	0	0.06
20	5.16～ 5.22	0	0.17	0	0.40	0	1.75	0	0.31
21	5.23～ 5.29	0	0	0	0	0	0.50	0	0.06
22	5.30～ 6. 5	0	0.17	0	0.20	0.25	1.00	0	0.22
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0.20	0	0.75	0	0.13
24	6.13～ 6.19	0	0	0	0	0.25	1.00	0	0.16
25	6.20～ 6.26	0	0	0	0	0.50	1.00	0	0.19
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	0.50	1.25	0	0.22
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	0	0.50	0	0.06
28	7.11～ 7.17	0	0.17	0	0	0	0.50	0	0.09
29	7.18～ 7.24	0	0	0	0	0.25	0.75	0	0.13
30	7.25～ 7.31	0	0	0	0.40	0	0.25	0	0.09
31	8. 1～ 8. 7	0	0	0	0	0.50	2.00	0	0.31
32	8. 8～ 8.14	0	0	0	0	0	0.25	0	0.03
33	8.15～ 8.21	0	0	0	0.20	0	1.25	0	0.19
34	8.22～ 8.28	0	0	0	0	0	0.25	0	0.03
35	8.29～ 9. 4	0	0.17	0	0.40	0.25	0.50	0	0.19
36	9. 5～ 9.11	0	0	0	0	0.25	0.25	0	0.06
37	9.12～ 9.18	0	0.17	0	0.20	0.25	0	0	0.09
38	9.19～ 9.25	0	0	0	0	0	0.75	0	0.09
39	9.26～10. 2	0	0	0	0.20	0	0.25	0	0.06
40	10. 3～10. 9	0	0	0.25	0	0	0.25	0	0.06
41	10.10～10.16	0	0	0	0	0	0.25	0	0.03
42	10.17～10.23	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.24～10.30	0	0.17	0	0	0	0	0	0.03
44	10.31～11. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 7～11.13	0.14	0	0	0	0	0.25	0	0.06
46	11.14～11.20	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.21～11.27	0.14	0	0	0	0	0.25	0	0.06
48	11.28～12. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 5～12.11	0	0	0	0	0.25	0	0	0.03
50	12.12～12.18	0.14	0	0	0	0	0	0	0.03
51	12.19～12.25	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	0	0	0	0	0

突発性発しん

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	0.71	0.17	0	0.40	0	0.25	0	0.28
2	1.11～ 1.17	0.71	0.33	0.50	0.80	0	0.75	0	0.50
3	1.18～ 1.24	0.71	0.33	0	0.20	0.25	0.25	0.50	0.34
4	1.25～ 1.31	0.57	0.33	0	0.20	0	0	0	0.22
5	2. 1～ 2. 7	0.43	0.17	0.50	0.20	0.25	0	0.50	0.28
6	2. 8～ 2.14	0.43	0.17	0.25	0	0.25	0.25	0	0.22
7	2.15～ 2.21	0.14	0.33	0.25	0.40	0	0	0	0.19
8	2.22～ 2.28	0.43	0.33	0.50	0	0	0	0	0.22
9	2.29～ 3. 6	0.86	0.17	0	0.80	0	0	0.50	0.38
10	3. 7～ 3.13	0.57	0.33	0	0.20	0	0	0.50	0.25
11	3.14～ 3.20	1.29	0.17	0.25	0	0.50	0.25	0	0.44
12	3.21～ 3.27	0.71	0	0	0.40	0.25	0	0	0.25
13	3.28～ 4. 3	1.29	0.50	0.75	0	0	0.50	0	0.53
14	4. 4～ 4.10	0.71	0.67	0.75	0.40	0	0	0	0.44
15	4.11～ 4.17	0.57	0.33	0.25	0.60	0	0.75	0	0.41
16	4.18～ 4.24	1.00	0.17	0.75	0.40	0.25	0.50	0	0.50
17	4.25～ 5. 1	0.71	0.33	0.50	0.20	0.50	0	0	0.38
18	5. 2～ 5. 8	1.00	0.33	1.00	0.40	0.50	0.25	0	0.56
19	5. 9～ 5.15	1.14	0.33	1.00	1.00	0.25	0	0	0.63
20	5.16～ 5.22	0.57	0.67	0	0.60	0.75	0	0	0.44
21	5.23～ 5.29	0.86	0.50	0.50	0.60	0	0.25	0	0.47
22	5.30～ 6. 5	0.86	0.17	1.50	0.40	0.25	0	0	0.50
23	6. 6～ 6.12	0.86	0.67	1.25	0.20	0.50	0.25	0.50	0.63
24	6.13～ 6.19	0.86	0.50	0.50	0.80	1.00	0.50	0.50	0.69
25	6.20～ 6.26	0.86	0.17	0	0.60	0.50	0.25	0	0.41
26	6.27～ 7. 3	0.57	0.17	0.50	0	0	0.75	0	0.31
27	7. 4～ 7.10	0.57	0	0	0.40	0.25	0.50	1.50	0.38
28	7.11～ 7.17	0.43	0.50	0	0	0	0	0	0.19
29	7.18～ 7.24	0.43	0	0	0.40	0.75	0	0	0.25
30	7.25～ 7.31	0.71	0	0.25	0.40	0	0.25	0	0.28
31	8. 1～ 8. 7	1.14	0.50	0.50	0.20	0	0	1.00	0.50
32	8. 8～ 8.14	0.57	0.33	0.25	0.20	0.50	0.25	0	0.34
33	8.15～ 8.21	0.57	0.33	0	0	1.00	0.75	0	0.41
34	8.22～ 8.28	0.71	0	1.00	0.60	0.25	0.25	0	0.44
35	8.29～ 9. 4	0.57	0.17	0.25	0.80	0.50	0.25	2.00	0.53
36	9. 5～ 9.11	0.29	0.33	1.50	0.20	0	0	0.50	0.38
37	9.12～ 9.18	0.57	0	0.25	0.80	0.50	0.25	0	0.38
38	9.19～ 9.25	0.14	0.50	0	0.80	0.25	0	0	0.28
39	9.26～10. 2	1.29	0.17	0	0.80	0	0.25	0	0.47
40	10. 3～10. 9	0.43	0.33	0.50	1.00	0.25	0.25	0	0.44
41	10.10～10.16	0.29	0.67	0.25	0.20	0	0.25	0	0.28
42	10.17～10.23	0.57	0.33	0.50	0	0.75	0.25	0	0.38
43	10.24～10.30	0.86	0.33	0	0.20	0	0.75	0	0.38
44	10.31～11. 6	0.71	0	0.25	0.20	0	0.25	0	0.25
45	11. 7～11.13	0.43	0.33	0.50	0.40	0.25	0.25	0	0.34
46	11.14～11.20	0.57	0.17	0.25	0.40	0.50	0.75	0	0.41
47	11.21～11.27	0.57	0.33	0.25	0	0	1.00	0	0.34
48	11.28～12. 4	0.14	0.17	0.50	1.00	0.25	0.25	0	0.34
49	12. 5～12.11	0.29	0.17	0.25	0	0	0	0.50	0.16
50	12.12～12.18	0.29	0.17	0.25	0.80	0.25	0.25	0	0.31
51	12.19～12.25	0.43	0.17	0.25	0.20	0	0.25	1.00	0.28
52	12.26～ 1. 1	0.29	0.33	0	0	0	0.25	0	0.16

百日咳

週	期間	保健所						滋賀県	
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜		高島
1	1. 4～ 1.10	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1.11～ 1.17	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.18～ 1.24	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.25～ 1.31	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2. 1～ 2. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 8～ 2.14	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.15～ 2.21	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.22～ 2.28	0	0	0	0	0	0	0	0
9	2.29～ 3. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.14～ 3.20	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.21～ 3.27	0	0	0	0	0	0	0	0
13	3.28～ 4. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 4～ 4.10	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.11～ 4.17	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.18～ 4.24	0	0	0	0.20	0	0	0	0.03
17	4.25～ 5. 1	0.14	0	0	0	0	0	0	0.03
18	5. 2～ 5. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 9～ 5.15	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.16～ 5.22	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.23～ 5.29	0	0	0	0	0	0	0	0
22	5.30～ 6. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.13～ 6.19	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.20～ 6.26	0.29	0	0	0	0	0	0	0.06
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.11～ 7.17	0	0.50	0	0	0	0	0	0.09
29	7.18～ 7.24	0.14	0	0	0	0	0	0	0.03
30	7.25～ 7.31	0	0	0	0	0	0	0	0
31	8. 1～ 8. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 8～ 8.14	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.15～ 8.21	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.22～ 8.28	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.29～ 9. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 5～ 9.11	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.12～ 9.18	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.19～ 9.25	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.26～10. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 3～10. 9	0	0	0	0	0	0.25	0	0.03
41	10.10～10.16	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.17～10.23	0.29	0	0	0	0	0	0	0.06
43	10.24～10.30	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.31～11. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 7～11.13	0.29	0	0	0	0	0	0	0.06
46	11.14～11.20	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.21～11.27	0.14	0	0	0	0	0	0	0.03
48	11.28～12. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 5～12.11	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.12～12.18	0	0	0	0	0	0	0	0
51	12.19～12.25	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	0	0	0	0	0

ヘルパンギーナ

週	期間	保健所						滋賀県	
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜		高島
1	1. 4～ 1.10	0	0	0	0	0	0	0.50	0.03
2	1.11～ 1.17	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.18～ 1.24	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.25～ 1.31	0	0	0	0.20	0	0	0	0.03
5	2. 1～ 2. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 8～ 2.14	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.15～ 2.21	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.22～ 2.28	0	0	0	0	0	0	0	0
9	2.29～ 3. 6	0	0	0	0.20	0	0	0	0.03
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.14～ 3.20	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.21～ 3.27	0	0	0	0	0	0	0	0
13	3.28～ 4. 3	0	0	0	0	0	0	0.50	0.03
14	4. 4～ 4.10	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.11～ 4.17	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.18～ 4.24	0	0	0	0.20	0.25	0	0	0.06
17	4.25～ 5. 1	0	0.17	0	0	0	0.50	0	0.09
18	5. 2～ 5. 8	0.14	0	0	0	0	0	3.00	0.22
19	5. 9～ 5.15	0.57	0	0	0.20	0	0.25	3.00	0.38
20	5.16～ 5.22	0.14	0	0	0	0.25	0.25	8.00	0.59
21	5.23～ 5.29	0	0	0	0	0	0.25	9.00	0.59
22	5.30～ 6. 5	2.43	0.17	0	0	0	0.75	9.00	1.22
23	6. 6～ 6.12	2.43	0.17	0	0	0	1.00	4.50	0.97
24	6.13～ 6.19	1.71	0.33	0	0.40	0	2.25	5.50	1.13
25	6.20～ 6.26	4.00	0.67	0.50	2.60	0.25	4.50	6.50	2.47
26	6.27～ 7. 3	5.71	2.17	2.00	4.60	0	12.25	7.50	4.63
27	7. 4～ 7.10	7.14	1.67	2.75	7.60	0	8.75	14.00	5.38
28	7.11～ 7.17	9.00	3.00	3.50	10.60	0	16.00	6.00	7.00
29	7.18～ 7.24	7.29	2.17	1.00	11.20	1.75	10.75	9.50	6.03
30	7.25～ 7.31	4.00	2.67	2.00	10.40	1.50	6.25	9.00	4.78
31	8. 1～ 8. 7	2.86	2.67	0.75	11.00	3.00	5.00	5.50	4.28
32	8. 8～ 8.14	2.14	1.00	0	4.60	0.50	2.25	5.00	2.03
33	8.15～ 8.21	1.29	0.83	0	1.00	1.50	1.25	5.50	1.28
34	8.22～ 8.28	0.43	0.33	0	1.20	0.25	1.25	2.00	0.66
35	8.29～ 9. 4	0.57	0.17	0	0.60	0.25	0	3.00	0.47
36	9. 5～ 9.11	0.14	0.33	0	1.00	0	0.75	5.50	0.69
37	9.12～ 9.18	0.29	0.67	0	1.20	0.25	0.50	3.50	0.69
38	9.19～ 9.25	0.29	0.33	0	1.00	0	0.25	2.00	0.44
39	9.26～10. 2	0.14	0.33	0	0.60	0	0.50	1.50	0.34
40	10. 3～10. 9	0	0.50	0.25	0	0.25	0.25	2.00	0.31
41	10.10～10.16	0.14	0.33	0.25	1.00	0	1.00	0.50	0.44
42	10.17～10.23	0.43	0.17	0	1.00	0	0.50	2.50	0.50
43	10.24～10.30	0.14	0	0	0.40	0	0	2.00	0.22
44	10.31～11. 6	0	0	0	0	0	0.25	0.50	0.06
45	11. 7～11.13	0	0	0	0	0	0	1.50	0.09
46	11.14～11.20	0.14	0	0	0.40	0	0	0	0.09
47	11.21～11.27	0	0	0	0.20	0.25	0	0.50	0.09
48	11.28～12. 4	0	0	0	0.60	0	0	1.50	0.19
49	12. 5～12.11	0	0	0	0.20	0	0	3.50	0.25
50	12.12～12.18	0	0	0	0	0	0	2.00	0.13
51	12.19～12.25	0	0	0	0	0	0	1.50	0.09
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	0.40	0	0	1.00	0.13

流行性耳下腺炎

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	1.14	0.17	0.25	0.20	0.75	0.25	0	0.47
2	1.11～ 1.17	0	0.50	0.25	0.80	0	0.25	0	0.28
3	1.18～ 1.24	0.57	0	0	0.60	0	0	0	0.22
4	1.25～ 1.31	0.71	0	0	1.20	0	0.25	0	0.38
5	2. 1～ 2. 7	1.29	0.17	0	0.80	0.50	0.25	0	0.53
6	2. 8～ 2.14	1.14	0.17	0	0	0.50	0.25	0	0.38
7	2.15～ 2.21	0.57	0.17	1.50	0.20	0.50	0	0	0.44
8	2.22～ 2.28	1.00	0	0.25	0	0	0.25	0	0.28
9	2.29～ 3. 6	1.43	0.17	0	1.20	0	0.75	0	0.63
10	3. 7～ 3.13	0.57	0	0.25	0.60	1.00	0.50	0	0.44
11	3.14～ 3.20	0.86	0.67	0	0	0.50	0	0	0.38
12	3.21～ 3.27	0.86	0	0	0.20	1.25	0	0	0.38
13	3.28～ 4. 3	0.86	0	0.50	0.60	1.00	0.50	0	0.53
14	4. 4～ 4.10	0.43	0.17	0	0.20	0.50	0.50	0	0.28
15	4.11～ 4.17	0.57	0.17	0.25	0.60	0.75	0	0	0.38
16	4.18～ 4.24	0.14	0	0.25	0.20	0.50	0.50	0	0.22
17	4.25～ 5. 1	0.43	0.50	0	0.40	1.50	1.00	0	0.56
18	5. 2～ 5. 8	0.71	0.17	0.25	0.20	1.25	1.00	0	0.53
19	5. 9～ 5.15	1.14	0.33	0.25	0.80	1.50	0.50	0	0.72
20	5.16～ 5.22	1.57	0.33	0.50	1.20	0.25	1.00	0.50	0.84
21	5.23～ 5.29	1.29	0.17	0	0.60	0.50	1.00	0	0.59
22	5.30～ 6. 5	1.71	0.17	0	0.40	1.50	0.75	0	0.75
23	6. 6～ 6.12	1.57	0.33	0	0.20	0.75	0.50	0	0.59
24	6.13～ 6.19	1.29	0.17	0.25	1.00	0.50	1.50	0	0.75
25	6.20～ 6.26	2.29	0.33	0.50	0.40	1.75	0.50	0	0.97
26	6.27～ 7. 3	0.71	0.83	0.25	0.40	1.00	1.00	0	0.66
27	7. 4～ 7.10	1.29	0	0	0	0.75	0.50	0	0.44
28	7.11～ 7.17	1.43	0.33	0	0.40	1.75	2.00	0	0.91
29	7.18～ 7.24	2.57	1.00	0.50	0.20	1.75	1.00	0	1.19
30	7.25～ 7.31	3.14	0.33	0	2.20	1.50	0.50	0	1.34
31	8. 1～ 8. 7	2.57	0.33	0	0.60	1.75	0.25	0	0.97
32	8. 8～ 8.14	1.57	0.50	0.25	0.60	1.25	3.25	1.50	1.22
33	8.15～ 8.21	2.43	0.33	0	1.20	1.50	1.00	0	1.09
34	8.22～ 8.28	2.14	0.17	0	0.40	0.50	0.50	0	0.69
35	8.29～ 9. 4	2.57	0.67	0	1.00	1.25	0.75	0	1.09
36	9. 5～ 9.11	3.29	0.50	0	0.40	0.75	0.25	0	1.00
37	9.12～ 9.18	3.43	0.50	0	0.40	1.25	0.75	0	1.16
38	9.19～ 9.25	2.57	0.33	0	0.80	1.00	0.25	0	0.91
39	9.26～10. 2	4.00	1.50	0	0.80	0.75	0.25	0	1.41
40	10. 3～10. 9	3.86	0.33	0.50	0.40	1.25	1.25	0	1.34
41	10.10～10.16	3.43	0.33	0	0.60	0.75	0.25	0	1.03
42	10.17～10.23	2.43	0.33	0	0.80	0.50	1.50	0	0.97
43	10.24～10.30	2.86	0.17	0.25	0.40	0.50	0.75	0	0.91
44	10.31～11. 6	3.71	0.33	0	0.40	0	0.25	0	0.97
45	11. 7～11.13	3.00	0.67	0	0	0.75	1.00	0	1.00
46	11.14～11.20	2.43	0.33	0.50	0.80	0.25	0.25	1.00	0.91
47	11.21～11.27	2.57	0.17	0.50	0.80	0.75	0.25	0	0.91
48	11.28～12. 4	2.86	0	0	0	0.75	0.75	0	0.81
49	12. 5～12.11	0.86	0.83	0.75	1.00	0.25	0.75	0	0.72
50	12.12～12.18	2.00	0.17	0	0.60	0.50	0.75	0.50	0.75
51	12.19～12.25	3.00	0.17	0.50	0	0	0.50	1.50	0.91
52	12.26～ 1. 1	2.00	0.83	0	0.20	1.00	0.50	1.00	0.88

急性出血性結膜炎

週	期間	保健所						滋賀県	
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜		高島
1	1. 4～ 1.10	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1.11～ 1.17	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.18～ 1.24	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.25～ 1.31	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2. 1～ 2. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 8～ 2.14	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.15～ 2.21	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.22～ 2.28	0	0	0	0	0	0	0	0
9	2.29～ 3. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.14～ 3.20	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.21～ 3.27	0	0	0	0	0	0	0	0
13	3.28～ 4. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 4～ 4.10	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.11～ 4.17	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.18～ 4.24	0	0	0	0	0	0	0	0
17	4.25～ 5. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 2～ 5. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 9～ 5.15	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.16～ 5.22	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.23～ 5.29	0	0	0	0	0	0	0	0
22	5.30～ 6. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.13～ 6.19	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.20～ 6.26	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.11～ 7.17	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.18～ 7.24	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.25～ 7.31	0	0	0	0	0	0	0	0
31	8. 1～ 8. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 8～ 8.14	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.15～ 8.21	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.22～ 8.28	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.29～ 9. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 5～ 9.11	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.12～ 9.18	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.19～ 9.25	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.26～10. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 3～10. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10.10～10.16	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.17～10.23	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.24～10.30	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.31～11. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 7～11.13	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.14～11.20	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.21～11.27	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.28～12. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 5～12.11	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.12～12.18	0	0	0	0	0	0	0	0
51	12.19～12.25	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	0	0	0	0	0

流行性角結膜炎

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	0	0	3.00	0	0	0	0	0.38
2	1.11～ 1.17	0	0	2.00	0	0	0	0	0.25
3	1.18～ 1.24	0	0	2.00	0	0	0	0	0.25
4	1.25～ 1.31	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2. 1～ 2. 7	0	0	2.00	0	0	0	0	0.25
6	2. 8～ 2.14	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
7	2.15～ 2.21	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.22～ 2.28	0	1.00	1.00	0	0	0	0	0.25
9	2.29～ 3. 6	0	1.00	0	0	0	0	0	0.13
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.14～ 3.20	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.21～ 3.27	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
13	3.28～ 4. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 4～ 4.10	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
15	4.11～ 4.17	0	0	3.00	0	0	0	0	0.38
16	4.18～ 4.24	0	0	2.00	0	0	0	0	0.25
17	4.25～ 5. 1	0	0	2.00	0	0	1.00	0	0.38
18	5. 2～ 5. 8	0.50	0	0	0	0	0	0	0.13
19	5. 9～ 5.15	0	0	2.00	2.00	0	0	0	0.50
20	5.16～ 5.22	0	0	2.00	0	0	0	0	0.25
21	5.23～ 5.29	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
22	5.30～ 6. 5	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.13～ 6.19	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.20～ 6.26	0	0	0	0	0	1.00	0	0.13
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	1.00	0	0	0.13
27	7. 4～ 7.10	0	0	3.00	0	0	0	0	0.38
28	7.11～ 7.17	0	0	3.00	0	0	0	0	0.38
29	7.18～ 7.24	0	1.00	0	0	0	0	0	0.13
30	7.25～ 7.31	0	0	0	0	0	0	0	0
31	8. 1～ 8. 7	0	1.00	2.00	0	0	0	0	0.38
32	8. 8～ 8.14	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
33	8.15～ 8.21	0	0	7.00	0	0	0	1.00	1.00
34	8.22～ 8.28	0	0	2.00	0	0	0	0	0.25
35	8.29～ 9. 4	0	0	3.00	0	0	0	0	0.38
36	9. 5～ 9.11	0	0	2.00	0	0	0	0	0.25
37	9.12～ 9.18	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.19～ 9.25	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
39	9.26～10. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 3～10. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10.10～10.16	0	1.00	0	1.00	0	0	0	0.25
42	10.17～10.23	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.24～10.30	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.31～11. 6	0	0	2.00	0	0	0	0	0.25
45	11. 7～11.13	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
46	11.14～11.20	0	0	0	0	0	0	1.00	0.13
47	11.21～11.27	0.50	0	0	0	0	0	0	0.13
48	11.28～12. 4	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
49	12. 5～12.11	0	1.00	0	0	0	0	0	0.13
50	12.12～12.18	0	0	0	0	0	0	0	0
51	12.19～12.25	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	0	0	0	1.00	0.13

細菌性髄膜炎

週	期間	保健所						滋賀県	
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜		高島
1	1. 4～ 1.10	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1.11～ 1.17	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.18～ 1.24	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.25～ 1.31	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2. 1～ 2. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 8～ 2.14	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.15～ 2.21	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.22～ 2.28	0	0	0	0	0	0	0	0
9	2.29～ 3. 6	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.14～ 3.20	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.21～ 3.27	0	0	0	0	0	0	0	0
13	3.28～ 4. 3	0	1.00	0	0	0	0	0	0.14
14	4. 4～ 4.10	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.11～ 4.17	0	1.00	0	0	0	0	0	0.14
16	4.18～ 4.24	0	0	0	0	0	0	0	0
17	4.25～ 5. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 2～ 5. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 9～ 5.15	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.16～ 5.22	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.23～ 5.29	0	0	0	0	0	0	0	0
22	5.30～ 6. 5	0	1.00	0	0	0	0	0	0.14
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
24	6.13～ 6.19	0	1.00	0	0	0	0	0	0.14
25	6.20～ 6.26	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.11～ 7.17	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.18～ 7.24	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.25～ 7.31	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
31	8. 1～ 8. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 8～ 8.14	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.15～ 8.21	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.22～ 8.28	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.29～ 9. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 5～ 9.11	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.12～ 9.18	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.19～ 9.25	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
39	9.26～10. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 3～10. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10.10～10.16	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.17～10.23	0	0	0	0	1.00	0	0	0.14
43	10.24～10.30	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.31～11. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 7～11.13	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
46	11.14～11.20	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.21～11.27	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.28～12. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 5～12.11	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.12～12.18	0	0	0	0	0	0	0	0
51	12.19～12.25	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	0	0	0	0	0

無菌性髄膜炎

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
2	1.11～ 1.17	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.18～ 1.24	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.25～ 1.31	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2. 1～ 2. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 8～ 2.14	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.15～ 2.21	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.22～ 2.28	0	1.00	0	0	0	0	0	0.14
9	2.29～ 3. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.14～ 3.20	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.21～ 3.27	0	0	0	0	0	0	0	0
13	3.28～ 4. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 4～ 4.10	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.11～ 4.17	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.18～ 4.24	0	0	0	0	0	0	0	0
17	4.25～ 5. 1	1.00	0	0	0	0	0	0	0.14
18	5. 2～ 5. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 9～ 5.15	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.16～ 5.22	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.23～ 5.29	0	0	0	0	0	0	0	0
22	5.30～ 6. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.13～ 6.19	0	2.00	0	0	0	1.00	0	0.43
25	6.20～ 6.26	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.11～ 7.17	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
29	7.18～ 7.24	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.25～ 7.31	0	0	0	0	0	0	0	0
31	8. 1～ 8. 7	1.00	0	0	0	0	0	0	0.14
32	8. 8～ 8.14	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.15～ 8.21	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.22～ 8.28	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
35	8.29～ 9. 4	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
36	9. 5～ 9.11	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.12～ 9.18	0	1.00	0	1.00	0	2.00	0	0.57
38	9.19～ 9.25	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.26～10. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 3～10. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10.10～10.16	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.17～10.23	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.24～10.30	0	1.00	0	0	0	0	0	0.14
44	10.31～11. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 7～11.13	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.14～11.20	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.21～11.27	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.28～12. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 5～12.11	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.12～12.18	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
51	12.19～12.25	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	0	0	0	0	0

マイコプラズマ肺炎

週	期間	保健所							滋賀県
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
1	1. 4～ 1.10	0	0	2.00	2.00	1.00	0	0	0.71
2	1.11～ 1.17	0	0	1.00	0	0	2.00	0	0.43
3	1.18～ 1.24	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
4	1.25～ 1.31	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0.29
5	2. 1～ 2. 7	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
6	2. 8～ 2.14	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.15～ 2.21	0	0	1.00	0	0	1.00	0	0.29
8	2.22～ 2.28	0	0	2.00	0	0	0	0	0.29
9	2.29～ 3. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.14～ 3.20	1.00	0	2.00	0	0	0	0	0.43
12	3.21～ 3.27	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
13	3.28～ 4. 3	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
14	4. 4～ 4.10	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
15	4.11～ 4.17	0	0	2.00	0	1.00	0	0	0.43
16	4.18～ 4.24	1.00	0	0	0	1.00	0	0	0.29
17	4.25～ 5. 1	0	0	3.00	0	0	0	0	0.43
18	5. 2～ 5. 8	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
19	5. 9～ 5.15	0	0	2.00	0	0	0	0	0.29
20	5.16～ 5.22	0	0	2.00	0	0	0	0	0.29
21	5.23～ 5.29	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
22	5.30～ 6. 5	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.13～ 6.19	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
25	6.20～ 6.26	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
26	6.27～ 7. 3	0	0	1.00	0	1.00	0	0	0.29
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	1.00	0	0	0.14
28	7.11～ 7.17	0	0	1.00	0	1.00	0	0	0.29
29	7.18～ 7.24	0	0	0	0	1.00	1.00	0	0.29
30	7.25～ 7.31	0	0	2.00	0	1.00	0	0	0.43
31	8. 1～ 8. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 8～ 8.14	0	0	2.00	0	0	0	0	0.29
33	8.15～ 8.21	1.00	0	0	0	1.00	2.00	0	0.57
34	8.22～ 8.28	0	0	1.00	0	0	1.00	0	0.29
35	8.29～ 9. 4	1.00	0	2.00	0	0	2.00	0	0.71
36	9. 5～ 9.11	0	0	4.00	0	0	2.00	0	0.86
37	9.12～ 9.18	0	0	1.00	0	0	2.00	0	0.43
38	9.19～ 9.25	0	0	3.00	0	0	0	0	0.43
39	9.26～10. 2	1.00	0	0	0	0	2.00	0	0.43
40	10. 3～10. 9	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
41	10.10～10.16	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
42	10.17～10.23	0	0	3.00	0	0	0	0	0.43
43	10.24～10.30	0	0	3.00	0	2.00	2.00	0	1.00
44	10.31～11. 6	0	0	0	0	1.00	1.00	0	0.29
45	11. 7～11.13	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.14～11.20	1.00	0	0	1.00	0	0	0	0.29
47	11.21～11.27	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
48	11.28～12. 4	2.00	0	3.00	1.00	0	0	0	0.86
49	12. 5～12.11	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.12～12.18	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
51	12.19～12.25	0	0	1.00	0	0	1.00	0	0.29
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	0	1.00	1.00	0	0.29

クラミジア肺炎

週	期間	保健所						滋賀県	
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜		高島
1	1. 4～ 1.10	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1.11～ 1.17	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.18～ 1.24	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.25～ 1.31	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2. 1～ 2. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 8～ 2.14	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.15～ 2.21	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.22～ 2.28	0	0	0	0	0	0	0	0
9	2.29～ 3. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
10	3. 7～ 3.13	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.14～ 3.20	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.21～ 3.27	0	0	0	0	0	0	0	0
13	3.28～ 4. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 4～ 4.10	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.11～ 4.17	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.18～ 4.24	0	0	0	0	0	0	0	0
17	4.25～ 5. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 2～ 5. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 9～ 5.15	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.16～ 5.22	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.23～ 5.29	0	0	0	0	0	0	0	0
22	5.30～ 6. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.13～ 6.19	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.20～ 6.26	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.11～ 7.17	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.18～ 7.24	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.25～ 7.31	0	0	0	0	0	0	0	0
31	8. 1～ 8. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 8～ 8.14	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.15～ 8.21	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.22～ 8.28	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.29～ 9. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 5～ 9.11	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.12～ 9.18	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.19～ 9.25	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.26～10. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 3～10. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10.10～10.16	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.17～10.23	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.24～10.30	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.31～11. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 7～11.13	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.14～11.20	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.21～11.27	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.28～12. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 5～12.11	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.12～12.18	0	0	0	0	0	0	0	0
51	12.19～12.25	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	0	0	0	0	0

感染性胃腸炎（ロタウイルス）

週	期間	保健所						滋賀県	
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜		高島
1	1. 4～ 1.10	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1.11～ 1.17	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.18～ 1.24	0	0	0	0	0	0	3.00	0.43
4	1.25～ 1.31	0	0	0	0	0	0	1.00	0.14
5	2. 1～ 2. 7	0	0	3.00	0	0	0	2.00	0.71
6	2. 8～ 2.14	0	0	1.00	0	0	0	3.00	0.57
7	2.15～ 2.21	0	0	2.00	0	0	0	2.00	0.57
8	2.22～ 2.28	0	0	2.00	0	0	0	5.00	1.00
9	2.29～ 3. 6	0	0	1.00	0	0	0	4.00	0.71
10	3. 7～ 3.13	0	0	2.00	1.00	0	0	1.00	0.57
11	3.14～ 3.20	0	0	3.00	0	0	1.00	2.00	0.86
12	3.21～ 3.27	0	0	2.00	0	0	3.00	1.00	0.86
13	3.28～ 4. 3	0	0	2.00	0	0	5.00	0	1.00
14	4. 4～ 4.10	0	0	4.00	0	0	0	0	0.57
15	4.11～ 4.17	1.00	0	3.00	0	0	1.00	1.00	0.86
16	4.18～ 4.24	0	0	4.00	0	0	5.00	0	1.29
17	4.25～ 5. 1	0	0	3.00	0	0	6.00	1.00	1.43
18	5. 2～ 5. 8	1.00	0	2.00	0	0	2.00	0	0.71
19	5. 9～ 5.15	2.00	0	1.00	0	0	1.00	3.00	1.00
20	5.16～ 5.22	0	0	1.00	0	0	2.00	0	0.43
21	5.23～ 5.29	1.00	0	0	0	0	0	0	0.14
22	5.30～ 6. 5	0	0	0	0	0	0	1.00	0.14
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.13～ 6.19	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.20～ 6.26	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.11～ 7.17	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.18～ 7.24	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.25～ 7.31	0	0	0	0	0	0	0	0
31	8. 1～ 8. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 8～ 8.14	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.15～ 8.21	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.22～ 8.28	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.29～ 9. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 5～ 9.11	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.12～ 9.18	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.19～ 9.25	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.26～10. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 3～10. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10.10～10.16	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.17～10.23	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.24～10.30	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.31～11. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 7～11.13	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.14～11.20	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.21～11.27	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.28～12. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 5～12.11	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.12～12.18	0	0	0	0	0	0	1.00	0.14
51	12.19～12.25	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	0	0	0	1.00	0.14

インフルエンザ入院

週	期間	保健所						滋賀県	
		大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜		高島
1	1. 4～ 1.10	0	0	0	0	0	0	1.00	0.14
2	1.11～ 1.17	0	0	0	0	0	0	1.00	0.14
3	1.18～ 1.24	1.00	1.00	0	2.00	0	0	0	0.57
4	1.25～ 1.31	0	0	0	2.00	0	3.00	2.00	1.00
5	2. 1～ 2. 7	2.00	0	1.00	6.00	0	6.00	2.00	2.43
6	2. 8～ 2.14	2.00	0	0	6.00	0	6.00	0	2.00
7	2.15～ 2.21	8.00	6.00	0	13.00	0	7.00	5.00	5.57
8	2.22～ 2.28	0	5.00	1.00	7.00	0	8.00	4.00	3.57
9	2.29～ 3. 6	2.00	2.00	2.00	5.00	0	4.00	2.00	2.43
10	3. 7～ 3.13	1.00	0	0	7.00	0	8.00	0	2.29
11	3.14～ 3.20	2.00	0	1.00	0	0	0	0	0.43
12	3.21～ 3.27	5.00	0	0	0	0	2.00	2.00	1.29
13	3.28～ 4. 3	2.00	0	1.00	0	0	6.00	0	1.29
14	4. 4～ 4.10	0	0	0	0	0	2.00	0	0.29
15	4.11～ 4.17	2.00	0	0	0	0	4.00	2.00	1.14
16	4.18～ 4.24	4.00	0	1.00	0	0	1.00	1.00	1.00
17	4.25～ 5. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 2～ 5. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 9～ 5.15	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.16～ 5.22	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.23～ 5.29	0	0	0	0	0	0	0	0
22	5.30～ 6. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 6～ 6.12	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.13～ 6.19	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.20～ 6.26	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.27～ 7. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 4～ 7.10	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.11～ 7.17	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.18～ 7.24	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.25～ 7.31	0	0	0	0	0	0	0	0
31	8. 1～ 8. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 8～ 8.14	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.15～ 8.21	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.22～ 8.28	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.29～ 9. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 5～ 9.11	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.12～ 9.18	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.19～ 9.25	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.26～10. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 3～10. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10.10～10.16	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
42	10.17～10.23	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.24～10.30	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.31～11. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 7～11.13	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
46	11.14～11.20	0	0	0	1.00	0	2.00	3.00	0.86
47	11.21～11.27	1.00	0	0	1.00	0	1.00	3.00	0.86
48	11.28～12. 4	1.00	0	0	0	0	1.00	2.00	0.57
49	12. 5～12.11	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.12～12.18	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
51	12.19～12.25	5.00	0	0	0	1.00	1.00	0	1.00
52	12.26～ 1. 1	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14

(8) 定点把握疾患（性感染症、基幹定点）の月別 定点当たり報告数

疾患名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
性器クラミジア感染症	0.78	0.33	0.56	0.22	0.44	0.44	0.22	0.33	0.67	0.67	0.89	0.11
性器ヘルペスウイルス感染症	0.44	0.22	0.22	0.44	0.56	0.44	0.44	0.56	0.67	0.11	0.33	0.22
尖圭コンジローマ	0.44	0.22	0.44	0.33	0.22	0.44	0.44	0.22	0.33	0.33	0.33	0.33
淋菌感染症	0.56	0	0.11	0.22	0.33	0.11	0.11	0.11	0.44	0.11	0.11	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.71	3.00	3.29	2.00	1.71	2.43	2.86	3.14	3.00	4.43	1.86	3.29
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0.14	0.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(9) 定点把握疾患の性別・年齢階級別報告数(1)

表1. インフルエンザ定点(人)

性別	～5ヶ月	6ヶ月～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	15歳～	20歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～	80歳～	合計
男	36	91	247	280	292	466	503	494	460	400	379	1086	359	447	760	627	342	286	139	195	7889
女	26	94	295	309	373	447	597	570	590	499	440	1253	439	496	702	658	362	280	184	120	8734

表2. 小児科定点把握疾患(人)

性別	～5ヶ月	6ヶ月～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	15歳～	20歳～	合計
RSウイルス感染症															
男	82	71	72	21	8	5	1	0	0	0	0	0	0	0	260
女	116	90	93	37	11	7	3	0	0	0	0	0	0	0	358
咽頭結膜熱															
男	1	5	42	32	26	31	23	13	11	3	3	7	0	6	203
女	0	9	66	23	42	37	19	17	7	5	5	9	0	2	241
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎															
男	0	8	32	59	139	135	143	154	125	72	49	93	6	82	1097
女	1	7	44	83	118	171	181	136	97	65	52	106	9	40	1110
感染性胃腸炎															
男	54	312	708	634	527	578	452	384	270	218	161	310	58	605	5271
女	56	307	826	708	670	645	562	428	340	224	187	426	72	322	5773
水痘															
男	2	20	20	20	40	44	50	49	29	36	12	24	1	3	350
女	2	19	27	11	27	62	68	58	54	38	18	17	4	2	407
手足口病															
男	5	30	90	56	53	39	16	15	8	5	7	7	0	6	337
女	3	35	93	57	51	42	32	21	12	6	2	5	0	1	360
伝染性紅斑															
男	0	2	7	6	14	16	16	13	12	9	2	6	0	1	104
女	0	0	6	12	21	20	20	16	14	11	3	3	0	0	126
突発性発しん															
男	12	148	150	21	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	339
女	7	80	165	21	4	1	0	0	0	0	1	0	0	0	279
百日咳															
男	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	2	7
女	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	2	7
ヘルパンギーナ															
男	4	59	231	165	113	78	49	42	17	9	6	8	0	3	784
女	10	63	215	185	122	63	61	19	6	17	11	10	2	4	788
流行性耳下腺炎															
男	0	1	12	20	60	81	77	92	87	50	24	58	3	27	592
女	0	1	24	29	67	88	119	90	81	54	32	37	1	22	645

(9) 定点把握疾患の性別・年齢階級別報告数(2)

表3. 眼科定点把握疾患
急性出血性結膜炎(人)

性別	～5ヶ月	1ヶ月	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	15歳～	20歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～	80歳～	合計	
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

流行性角結膜炎(人)

性別	～5ヶ月	1ヶ月	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	15歳～	20歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～	80歳～	合計
男	0	0	3	1	0	0	1	0	1	0	0	0	2	7	4	3	2	0	0	32
女	0	2	1	0	2	2	1	1	1	2	5	0	4	6	2	4	3	3	0	41

表4. 基幹定点把握疾患(週単位)(人)

	性別	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳～	10歳～	15歳～	20歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～	合計
細菌性髄膜炎	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5
無菌性髄膜炎	男	2	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	1	1	0	10
	女	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	6
クラミジア肺炎	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	性別	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	15歳～	20歳～	30歳～	40歳～	50歳～	合計
マイコプラズマ肺炎	男	0	22	23	6	3	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	3	61
	女	0	16	14	8	1	0	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	44
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	男	4	15	18	9	5	3	3	3	2	0	0	1	0	0	0	0	63
	女	3	7	9	3	3	5	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	37

表5. インフルエンザ(入院)(人)

性別	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	15歳～	20歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～	80歳～	90歳～	合計
男	7	6	9	2	4	3	2	4	2	1	1	1	2	3	2	8	4	24	10	99	
女	7	8	7	6	5	4	1	7	1	10	0	0	0	3	2	9	15	16	5	107	

(9) 定点把握疾患の性別・年齢階級別報告数(3)

表6. 性感染症定点把握疾患（月単位）（人）

疾病名		性別	合計	～9歳	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	35歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～	
性 感 染 症 定 点	性器クラミジア感染症	男	24	0	0	4	10	4	3	1	1	0	1	0	
		女	27	0	0	6	5	7	5	3	1	0	0	0	
	性器ヘルペスウイルス感染症	男	11	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	6
		女	31	0	0	3	1	4	2	4	5	4	7	1	1
尖圭コンジローマ	男	11	0	0	0	0	0	2	3	1	1	2	2	0	
	女	26	0	0	4	3	6	1	5	4	1	1	1	0	
淋菌感染症	男	17	0	0	1	5	1	4	2	1	1	1	2	0	
	女	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	

表7. 基幹定点把握疾患（月単位）（人）

疾病名		性別	合計	0歳	1歳～	5歳～	10歳～	20歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～	80歳～
基 幹 定 点	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	男	145	0	3	1	0	3	3	4	10	24	33	63
		女	98	0	1	1	0	0	2	3	4	16	21	50
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0