

## 患者情報

### 1. 平成 29 年の調査結果概要

#### (1) 全数把握対象疾患

平成 29 年の本調査において特記すべき疾患は、結核、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症および梅毒である（表 -1-1）。

結核の新登録患者数（166 例）は、平成 28 年（151 例）と比べて増加し、罹患率（11.8）も平成 28 年（10.8）と比べて増加した。新登録患者数の 166 例のうち、肺結核活動性は 112 例（喀痰塗抹陽性者数は 57 例）、肺外結核活動性は 54 例であった。また、日本生まれ；148 例、外国生まれ；18 例であった。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症は、感染症法施行後の平成 11 年から 26 年において 0~6 例で推移していたが、平成 27 年に 10 例を超過した。平成 29 年は、平成 11 年以降において平成 27 年に次ぐ症例が報告された（15 例）。平成 29 年の滋賀県の人口 10 万人当たりの報告数（1.06）は、全国（0.46）よりも高い値を示した。

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 29 年は平成 25 年以降で最も多くの報告があった（平成 25 年；11 例、平成 26 年；19 例、平成 27 年；34 例、平成 28 年；40 例、平成 29 年；47 例）。また、人口 10 万人あたり報告数（3.33）は、全国（2.53）よりも高い値を示した。

梅毒は、感染症法施行後の平成 11 年から平成 26 年までは 0-9 例で推移していたが、全国的な報告数の増加とともに、滋賀県でも平成 27 年及び平成 28 年は 10 例以上が報告されている。平成 29 年は 28 例が届出され、感染症法施行後の最も多い報告数であった平成 28 年（30 例）を超過することはなかった。男性は 20-60 代から報告されたが、女性は 10-30 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多い。

#### (2) 定点把握対象疾患

平成 28 年と比べて定点当たり報告数が増加した小児科定点把握疾患は、RS ウイルス感染症、咽頭結膜炎、手足口病、であった（表 -1-3）。

RS ウイルス感染症は、滋賀県および全国ともに、高い定点当たり報告数とともに、例年よりも早い時期に流行したことが特徴的である。

咽頭結膜炎は、平成 24 年以降では平成 25 年に次いで、手足口病は平成 24 年以降で最も高い定点当たり報告数を示した。特に手足口病は、平成 28 年と比べて全ての保健所管内において定点当たり報告数が増加した。全国においても、手足口病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。

基幹定点把握疾患においては、無菌性髄膜炎が増加した。

表 -1-1. 全数把握対象疾患 滋賀県および全国 平成 24 - 29 年(1)

上段：報告数

下段：人口10万対

類型	疾病名	H24		H25		H26		H27		H28		H29	
		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
二類	結核	253	29,317	277	27,052	229	26,629	224	24,523	249	24,669	254	23,427
		17.89	22.94	19.55	21.21	16.16	20.92	15.85	19.30	17.62	19.43	17.98	18.49
	コレラ	0	3	0	4	0	5	0	7	0	9	0	7
		0	0.00	0	0.28	0	0.00	0	0.01	0	0.01	0	0.01
三類	細菌性赤痢	0	214	3	143	1	158	1	156	0	121	0	141
		0	0.17	0.21	0.11	0.07	0.12	0.07	0.12	0	0.10	0	0.11
	腸管出血性大腸菌感染症	37	3,768	40	4,044	88	4,151	43	3,573	56	3,647	41	3,904
		2.62	2.95	2.82	3.17	6.21	3.26	3.04	2.81	3.96	2.87	2.90	3.08
	パラチフス	0	24	0	50	0	16	0	32	0	20	0	14
		0	0.02	0	0.04	0	0.01	0	0.03	0	0.02	0	0.01
	E型肝炎	0	121	0	127	0	154	2	212	0	356	0	305
		0	0.09	0	0.10	0	0.12	0.14	0.17	0	0.28	0	0.24
	A型肝炎	1	157	0	128	2	433	4	243	7	272	5	285
		0.07	0.12	0	0.10	0.14	0.34	0.28	0.19	0.50	0.21	0.35	0.22
	オウム病	0	8	0	6	0	8	0	5	1	6	0	13
		0	0.01	0	0.00	0	0.01	0	0.00	0.07	0.00	0	0.01
四類	つつが虫病	1	436	0	344	0	320	0	422	1	505	1	447
		0.07	0.34	0	0.27	0	0.25	0	0.33	0.07	0.40	0.07	0.35
	デング熱	2	221	0	249	0	341	1	293	4	342	3	245
		0.14	0.17	0	0.20	0	0.27	0.07	0.23	0.28	0.27	0.21	0.19
	マラリア	2	72	0	47	0	60	0	40	0	54	0	61
		0.14	0.06	0	0.04	0	0.05	0	0.03	0	0.04	0	0.05
	レジオネラ症	10	899	18	1,124	16	1,248	29	1,592	28	1,602	20	1,733
		0.71	0.70	1.27	0.88	1.13	0.98	2.05	1.25	1.98	1.26	1.42	1.37
	アメーバ赤痢	12	932	5	1047	12	1134	8	1109	8	1151	8	1,089
		0.85	0.73	0.35	0.82	0.85	0.89	0.57	0.87	0.57	0.91	0.57	0.86
	ウイルス性肝炎	4	236	1	286	0	226	2	255	4	280	4	294
		0.28	0.18	0.07	0.22	0	0.18	0.14	0.20	0.28	0.22	0.28	0.23
五類	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症					4	314	13	1671	11	1573	13	1,660
						0.28	0.25	0.92	1.31	0.78	1.24	0.92	1.31
	急性脳炎	3	371	3	369	1	459	3	511	3	763	4	702
		0.21	0.29	0.21	0.29	0.07	0.36	0.21	0.40	0.21	0.60	0.28	0.55

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 -1-1. 全数把握対象疾患 滋賀県および全国 平成 24 - 29 年(2)

上段：報告数  
下段：人口10万対

類型	疾病名	H24		H25		H26		H27		H28		H29	
		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	1 0.07	185 0.14	2 0.14	203 0.16	0 0	177 0.14	3 0.21	192 0.15	1 0.07	175 0.14	2 0.14	200 0.16
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	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	15 1.06	587 0.46
	後天性免疫不全症候群	9 0.64	1438 1.13	13 0.92	1586 1.24	9 0.64	1538 1.21	10 0.71	1431 1.13	10 0.71	1443 1.14	10 0.71	1,395 1.10
	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	3 0.21	372 0.29
	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	0 0	25 0.02
	侵襲性肺炎球菌感染症			11 0.78	1001 0.79	19 1.34	1825 1.43	34 2.41	2403 1.89	40 2.83	2735 2.15	47 3.33	3,205 2.53
	ジアルジア症	1 0.07	72 0.06	0 0	82 0.06	1 0.07	68 0.05	0 0	81 0.06	4 0.06	71 0.06	1 0.07	60 0.05
	水痘(入院例)					1 0.07	143 0.11	2 0.14	313 0.25	1 0.07	318 0.25	4 0.28	312 0.25
	梅毒	1 0.07	875 0.68	3 0.21	1228 0.96	7 0.49	1661 1.30	14 0.99	2690 2.12	30 2.12	4575 3.60	28 1.98	5,826 4.60
	播種性クリプトコックス症					0 0	37 0.03	2 0.14	120 0.09	2 0.14	137 0.11	2 0.14	137 0.11
	破傷風	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	0 0	125 0.10
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	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	0 0	83 0.07
	風しん	12 0.85	2386 1.87	122 8.61	14344 11.25	0 0	319 0.25	4 0.28	163 0.13	0 0	126 0.10	0 0	91 0.07
	麻疹	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	1 0.07	186 0.15

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とも報告なし、「」：増減なし、「」：増加、「」：減少

表 -1-2. 全数把握対象疾患 滋賀県保健所別 平成 29 年(1)

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)					
二類	結核	75	64	20	40	22	19	14					別掲
		21.98	18.86	13.86	17.50	14.10	12.28	28.78					
三類	細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	0					別掲
		0	0	0	0	0	0	0					
腸管出血性大腸菌感染症	5	11	5	7	6	7	0						別掲
	1.47	3.24	3.47	3.06	3.84	4.52	0						
四類	バラチフス	0	0	0	0	0	0	0					別掲
		0	0	0	0	0	0	0					
E型肝炎	0	0	0	0	0	0	0					別掲	
	0	0	0	0	0	0	0						
A型肝炎	0	0	2	2	1	0	0					別掲	
	0	0	1.39	0.87	0.64	0	0						
オウム病	0	0	0	0	0	0	0					別掲	
	0	0	0	0	0	0	0						
コクシジオイデス症	0	0	0	0	0	0	0					別掲	
	0	0	0	0	0	0	0						
四類	つつが虫病	0	1	0	0	0	0	0					別掲
		0	0.29	0	0	0	0	0					
デング熱	2	0	0	1	0	0	0					別掲	
	0.59	0	0	0.44	0	0	0						
マラリア	0	0	0	0	0	0	0					別掲	
	0	0	0	0	0	0	0						
レジオネラ症	2	4	2	6	3	2	1					別掲	
	0.59	1.18	1.39	2.62	1.92	1.29	2.06						
アメモーバ赤痢	5	0	1	1	1	0	0					別掲	
	1.47	0	0.69	0.44	0.64	0	0						
五類	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	0	7	1	4	0	1					別掲	
		0	2.06	0.69	1.75	0.00	0.65	0					
ウイルス性肝炎	2	1	1	0	0	0	0					別掲	
	0.59	0.29	0.69	0	0	0	0						
急性脳炎	1	1	0	1	1	0	0					別掲	
	0.29	0.29	0	0.44	0.64	0	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「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 -1-2. 全数把握対象疾患 滋賀県保健所別 平成29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	
		滋賀県(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)					
五類	クローンフェルト・ヤコブ病	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	<年齢・性別> 50代男性、70代男性、<病型>古典型、その他、<推定感染地域> 県内；2例
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	6	0	3	0	0	3	0	0	3	0	別掲
	後天性免疫不全症候群	4	3	0	0	1	0	2	0	2	0	0	<年齢・性別> 10代男性、20代男性、30代男性、40代男性、50代男性、60代男性、20代女性、<病型> 無症候キャリア、4例、AIDS；5例、その他(急性期) <推定感染地域> 県内；7例、国外、不明；2例、<推定感染経路> 同性間性的接触；3例、異性間性的接触；2例、両性間性的接触；1例、不明；4例
	慢性的インフルエンザ菌感染症	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	<年齢・性別> 10歳未満男性、30代男性、60代女性、<ワクチン接種歴> 1-3回；1例、不明；2例、<推定感染地域> 県内；3例
	慢性的髄膜炎菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	慢性的肺炎球菌感染症	23	5	3	8	2	6	0	0	0	0	0	別掲
	ジアルジア症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<年齢・性別> 40代男性、<推定感染地域> 国内、<推定感染経路> 不明
	水痘(入院例)	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	<年齢・性別> 10歳未満女性、20代男性、20代女性、40代女性、<ワクチン接種歴> なし；1例、不明；3例、<推定感染地域> 全例県内
	梅毒	9	9	4	4	1	1	0	0	0	0	0	別掲
	播種性クリプトкокクス症	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	<年齢・性別> 10歳未満男性、40代男性、<推定感染地域> 県内；2例、<推定感染経路> 鳥類との接触；2例
	破傷風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	バンコムycin耐性腸球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	風しん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	麻疹	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<年齢・性別> 10代男性、<ワクチン接種歴> 2回接種、<推定感染地域> 県外、<遺伝子型> D8

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、「」：増減なし、「」：増加、「」：減少

表 -1-3. 定点把握対象疾患 滋賀県および全国 平成24 - 29年(1)

上段：報告数  
下段：定点当たり報告数

定点種別	疾病名	H24		H25		H26		H27		H28		H29	
		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
小児科	インフルエンザ	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	14,449	1,614,999
		303.17	341.14	256.43	237.20	353.63	354.44	260.60	237.42	313.64	354.58	272.62	326.66
	RSウイルス感染症	1,015	98,010	896	96,625	750	100,394	939	120,049	618	104,703	822	139,557
		31.72	31.18	28.00	30.75	24.19	31.93	29.34	38.16	19.31	33.18	25.69	44.21
	咽頭結膜熱	399	53,440	579	72,972	512	78,965	563	72,150	444	67,487	569	92,269
		12.47	17.00	18.09	23.22	16.52	25.12	17.59	22.93	13.88	21.38	17.78	29.23
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2,812	277,087	1,611	253,953	2,375	304,272	2,898	401,274	2,207	367,815	1,808	367,325
		87.88	88.16	50.34	80.83	76.61	96.78	90.56	127.55	68.97	116.54	56.50	116.35
	感染性胃腸炎	12,120	1,231,061	8,147	1,071,415	10,322	1,005,079	9,544	987,912	11,044	1,116,800	8,803	871,927
		378.75	391.68	254.59	341.00	332.97	319.68	298.25	314.02	345.13	353.87	275.09	276.19
水痘	1,759	195,713	1,773	175,030	1,389	157,666	959	77,614	757	65,383	715	60,162	
	54.97	62.27	55.41	55.71	44.81	50.15	29.97	24.67	23.66	20.72	22.34	19.06	
手足口病	521	72,822	2,989	303,339	488	83,694	3,784	381,720	697	69,139	3,846	358,806	
	16.28	23.17	93.41	96.54	15.74	26.62	118.25	121.34	21.78	21.91	120.19	113.65	
伝染性紅斑	48	20,966	42	10,118	57	32,352	1,531	98,521	230	51,419	26	12,436	
	1.50	6.67	1.31	3.22	1.84	10.29	47.84	31.32	7.19	16.29	0.81	3.94	
突発性発しん	990	92,227	706	89,476	751	87,992	669	84,957	618	76,270	606	73,303	
	30.94	29.34	22.06	28.48	24.23	27.99	20.91	27.00	19.31	24.17	18.94	23.22	
百日咳	37	4,087	14	1,662	14	2,066	19	2,675	14	3,011	6	1,661	
	1.16	1.30	0.44	0.53	0.45	0.66	0.59	0.85	0.44	0.95	0.19	0.53	
ヘルパンギーナ	1,281	114,548	1,207	94,755	1,522	137,040	1,371	98,212	1,572	129,371	1,005	86,045	
	40.03	36.45	37.72	30.16	49.10	43.59	42.84	31.22	49.13	40.99	31.41	27.26	
流行性耳下腺炎	385	71,547	219	41,016	208	46,342	424	81,046	1,237	158,996	836	77,884	
	12.03	22.76	6.84	13.05	6.71	14.74	13.25	25.76	38.66	50.38	26.13	24.67	
急性出血性結膜炎	7	476	1	676	0	414	0	494	0	401	1	441	
	0.88	0.70	0.13	0.99	0	0.61	0	0.72	0	0.58	0.13	0.63	
流行性角結膜炎	110	19,712	152	20,606	71	20,233	87	25,037	73	26,099	80	26,736	
	13.75	28.95	19.00	30.21	8.88	29.62	10.88	36.44	9.13	37.72	10.00	38.47	

「」：H28およびH29とも報告なし、「」：増減なし、「」：増加、「」：減少

表 -1-3. 定点把握対象疾患 滋賀県および全国 平成 24 - 29 年 (2)

定点種別	疾病名	H24		H25		H26		H27		H28		H29	
		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	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	7 1.00	483 1.01
	無菌性髄膜炎	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	22 3.14	955 2.00
	マイコプラズマ肺炎	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	44 6.29	8,366 17.54
	クラミア肺炎(オウム病を除く)	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	2 0.29	263 0.55
	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	16 2.29	4,991 10.46
	インフルエンザ(入院)	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	215 30.71	16,258 32.52
	性器クラミジア感染症	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	49 5.44	24,825 25.13
	性器ヘルペスウイルス感染症	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	17 1.89	9,308 9.42
	尖圭コンジローマ	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	25 2.78	5,437 5.50
	淋菌感染症	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	13 1.44	8,107 8.21
基幹(月単位)	メチリン耐性黄色ブドウ球菌	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	242 34.57	16,551 34.55
	ペニシリン耐性肺炎球菌	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	1 0.14	2,001 4.18
	薬剤耐性緑膿菌感染症	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	1 0.14	128 0.27

「」: H28およびH29とも報告なし、「」: 増加なし、「」: 増加、「」: 減少

表 -1-4. 定点把握対象疾患 滋賀県保健所別 平成 29 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)			
インフルエンザ	インフルエンザ	4,330 433.00	2,197 219.70	2,032 290.29	1,984 248.00	1,056 150.86	2,025 289.29	825 275.00			
	RSウイルス感染症	115 19.17	167 27.83	60 15.00	299 59.80	81 20.25	17 4.25	83 41.50			
	咽頭結膜熱	146 24.33	193 32.17	67 16.75	102 20.40	10 2.50	4 1.00	47 23.50			
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	537 89.50	370 61.67	155 38.75	344 68.80	103 25.75	146 36.50	153 76.50			
	感染性胃腸炎	2,034 339.00	952 158.67	737 184.25	1,653 330.60	972 243.00	2,213 553.25	242 121.00			
	水痘	184 30.67	66 11.00	107 26.75	183 36.60	75 18.75	87 21.75	13 6.50			
	手足口病	681 113.50	461 76.83	606 151.50	1189 237.80	213 53.25	488 122.00	208 104.00			
	伝染性紅斑	6 1.00	0 0	5 1.25	9 1.80	0 0	5 1.25	1 0.50			
	突発性発しん	192 32.00	100 16.67	61 15.25	153 30.60	30 7.50	43 10.75	27 13.50			
	百日咳	2 0.33	1 0.17	1 0.25	0 0	0 0	2 0.50	0 0			
ヘルパンギーナ	ヘルパンギーナ	196 32.67	72 12.00	44 11.00	155 31.00	56 14.00	180 45.00	302 151.00			
	流行性耳下腺炎	319 53.17	117 19.50	89 22.25	127 25.40	92 23.00	58 14.50	34 17.00			
	急性出血性結膜炎	1 0.50	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0			
眼科	流行性角結膜炎	12 6.00	11 11.00	36 36.00	7 7.00	3 3.00	3 3.00	8 8.00			

「」：H28およびH29ともに報告なし、「」：増減なし、「」：増加、「」：減少



表 -1-4. 定点把握対象疾患 滋賀県保健所別 平成 29 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)	
		0	3	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1.00
基幹	細菌性髄膜炎	0	3.00	2.00	1.00	1.00	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0
	無菌性髄膜炎	6	14	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	マイコプラズマ肺炎	11	2	10	5	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0
		11.00	2.00	10.00	5.00	1.00	15.00	0	0	0	0	0	0	0	0
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	2.00	2.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	7	0	2	0	0	1	6	0	0	0	1	6	0	0
		7.00	0	2.00	0	0	2.00	6.00	0	0	0	1.00	6.00	0	0
	インフルエンザ(入院)	53	7	14	44	4	63	30	53.00	7.00	14.00	44.00	4.00	63.00	30.00
		53.00	7.00	14.00	44.00	4.00	63.00	30.00							
性感染症(月単位)	性器クラミジア感染症	16	9	9	11	2	2	x	16	9	9	11	2	2	x
		5.33	4.50	9.00	11.00	2.00	2.00	x	5.33	4.50	9.00	11.00	2.00	2.00	x
	性器ヘルペスウイルス感染症	7	3	0	2	0	5	x	7	3	0	2	0	5	x
		2.33	1.50	0	2.00	0	5.00	x	2.33	1.50	0	2.00	0	5.00	x
	尖圭コンジローマ	9	3	3	8	0	2	x	9	3	3	8	0	2	x
		3.00	1.50	3.00	8.00	0	2.00	x	3.00	1.50	3.00	8.00	0	2.00	x
	淋菌感染症	5	3	2	2	1	0	x	5	3	2	2	1	0	x
		1.67	1.50	2.00	2.00	1.00	0	x	1.67	1.50	2.00	2.00	1.00	0	x
	メシチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	22	41	69	34	4	58	14	22.00	41.00	69.00	34.00	4.00	58.00	14.00
		22.00	41.00	69.00	34.00	4.00	58.00	14.00							
基幹(月単位)	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	
		0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	1.00	0	0	
	薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

「」：H28およびH29ともに報告なし、「」：増減なし、「」：増減なし、「」：増加、「」：減少、「x」：定点医療機関なし

## -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 29 年の全国の新登録患者数は、平成 28 年[17,625 例（人口 10 万人対の新登録結核患者数；13.9）]と比べて減少し、16,789 例（人口 10 万人対の新登録結核患者数；13.3）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（全体の 40.1%）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 2.5 倍、60 歳代と比較して約 4.9 倍であった。

#### イ 滋賀県の新登録患者

平成 29 年の新登録患者数（166 例）は平成 28 年（151 例）と比べて増加（図 2）し、同年の罹患率（11.8）も平成 28 年（10.8）と比べて増加した（図 2）。

保健所管内別の罹患率は大津市（新登録患者数；41 例、罹患率；12.0）、東近江（新登録患者数；34 例、罹患率；14.9）および高島（新登録患者数；10 例、罹患率；20.6）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 20 代および 70 代以上および女性の 60 歳以上で 10 を超過した（表 2）。両性ともに、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 166 例のうち、肺結核活動性は 112 例（喀痰塗抹陽性者数は 57 例）、肺外結核活動性は 54 例であった（表 3）。また、日本生まれ；148 例、外国生まれ；18 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 80 例であった。

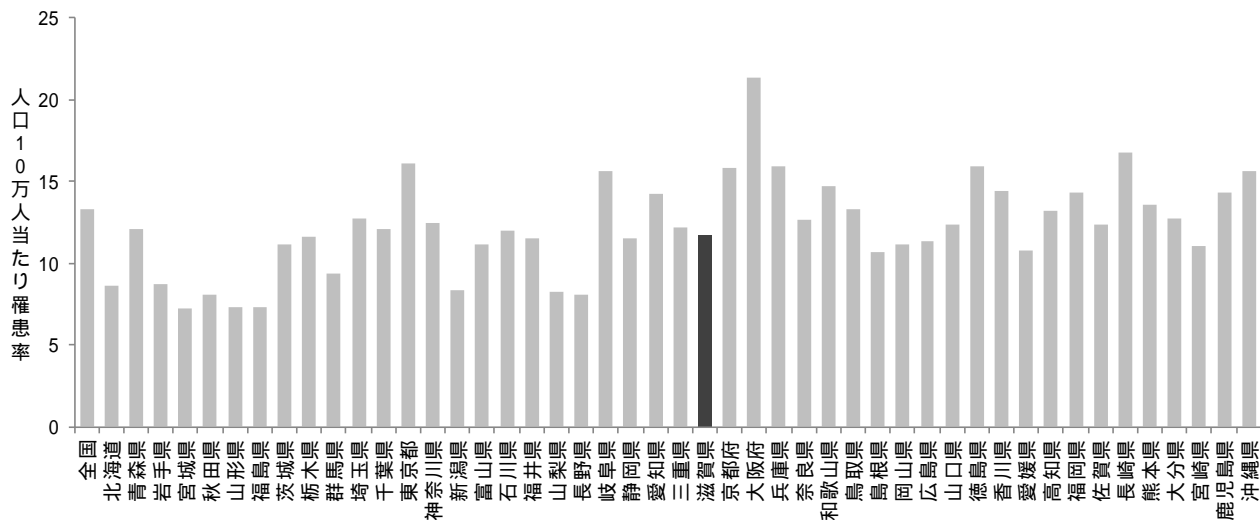


図1. 平成29年の結核の都道府県別罹患率 (人口10万当たり)

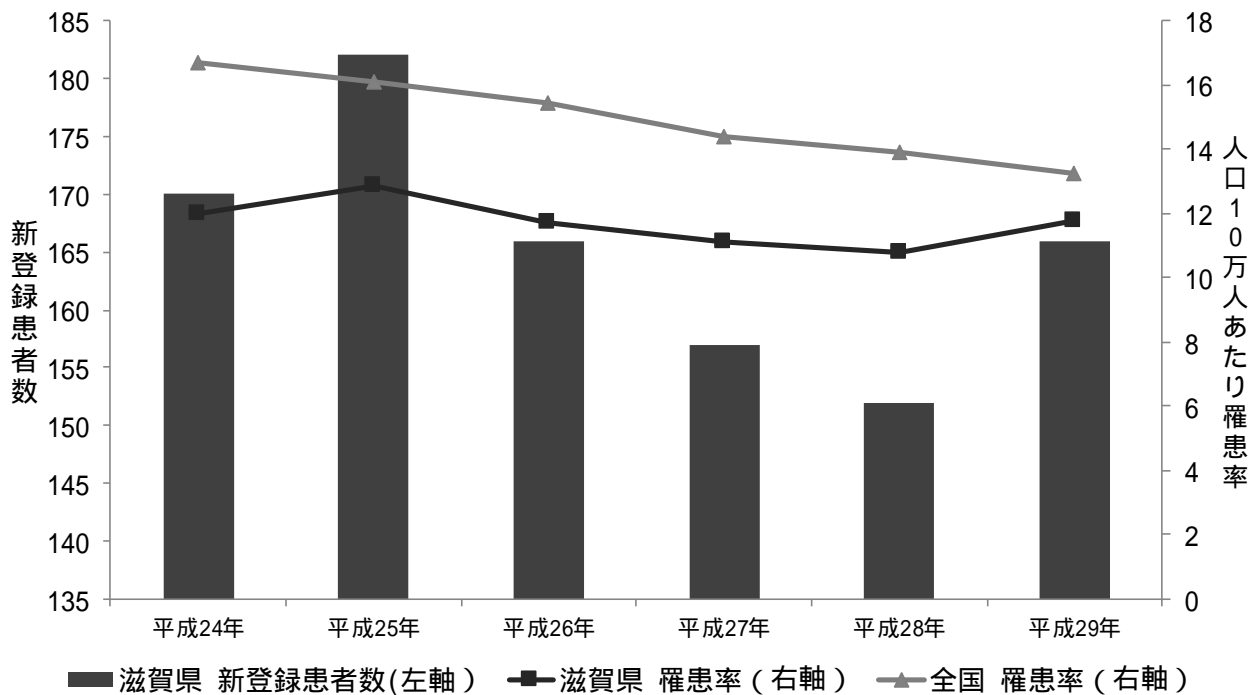


図2. 結核の新登録患者数 (滋賀県) および罹患率 (全国と滋賀県) の推移

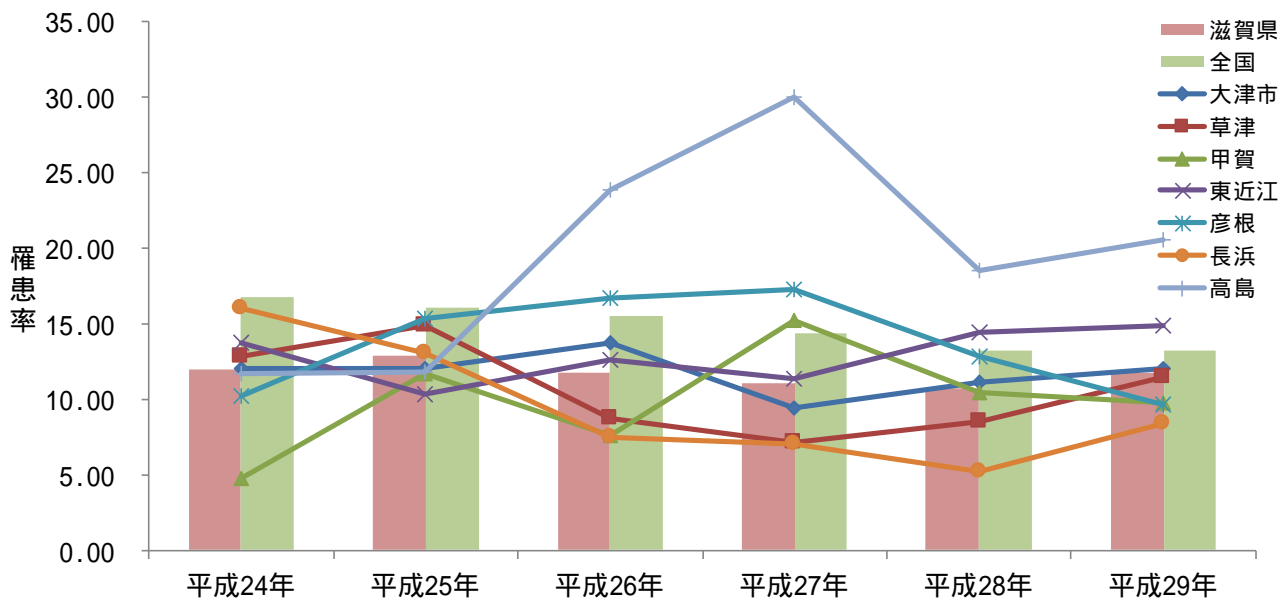


図3. 結核の全国、滋賀県および保健所別罹患率の推移 (平成24~29年)

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24~29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24年	41	42	7	32	16	26	6	170	21283
	12.0	12.8	4.8	13.8	10.2	16.0	11.7	12.0	16.7
平成25年	41	49	17	24	24	21	6	182	20495
	12.0	14.8	11.7	10.4	15.4	13.0	11.8	12.8	16.1
平成26年	47	29	11	29	26	12	12	166	19615
	13.7	8.7	7.6	12.6	16.7	7.5	23.8	11.7	15.4
平成27年	32	24	22	26	27	11	15	157	18280
	9.4	7.2	15.2	11.3	17.3	7.0	30.0	11.1	14.4
平成28年	38	29	15	33	20	8	9	152	16789
	11.1	8.5	10.4	14.4	12.8	5.2	18.5	10.8	13.2
平成29年	41	39	14	34	15	13	10	166	16789
	12.0	11.5	9.7	14.9	9.6	8.4	20.6	11.7	13.3

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（平成 29 年、滋賀県）

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	166	105	61	11.75	15.06	8.52
0～4歳	0	0	0	0	0	0
5～9歳	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	0	0	0	0
15～19歳	0	0	0	0.00	0.00	0.00
20～29歳	14	9	5	9.78	11.94	7.38
30～39歳	8	3	5	4.73	3.49	6.00
40～49歳	9	7	2	4.29	6.61	1.93
50～59歳	11	7	4	6.56	8.41	4.73
60～69歳	19	9	10	10.17	9.83	10.50
70～79歳	33	21	12	23.00	30.83	15.92
80～89歳	60	42	18	70.83	125.25	35.17
90歳以上	12	7	5	57.53	139.75	31.54

表 3. 新登録患者数の内訳（平成 24～29 年、滋賀県）

	活動性結核							潜在性結核感染症	
	総数	肺結核活動性						肺外結核活動性	治療中
		総数	喀痰塗抹陽性		その他の結核菌陽性	菌陰性その他			
			総数	初回治療					
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
平成29年	166	112	57	51	6	35	20	54	80

(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 28 年において 8~88 例で推移し、平成 29 年および過去 5 年間（平成 24-28 年）の推移は図 1 のとおりである。平成 29 年は 41 例（患者；26 例、無症状病原体保有者；15 例）が報告された。平成 29 年の人口 10 万人当たりの報告数（2.90）は増加した。平成 29 年の全国における人口 10 万人当たりの報告数は、3.08 であった（図 2）。

保健所管内別では甲賀（3.45）、彦根（3.84）および長浜（4.49）保健所管内で高い値を示した（p9、表 1-2）。報告数のピークは例年と同様に夏季に認められた。最も多い血清型は O157VT1VT2 および O157VT2 であった（図 3、表 1）。

平成 24~ 29 年に報告された腸管出血性大腸菌感染症例のうち 10 例が溶血性尿毒症症候群を発症した（表 2）。8 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 34 例が滋賀県内であった。

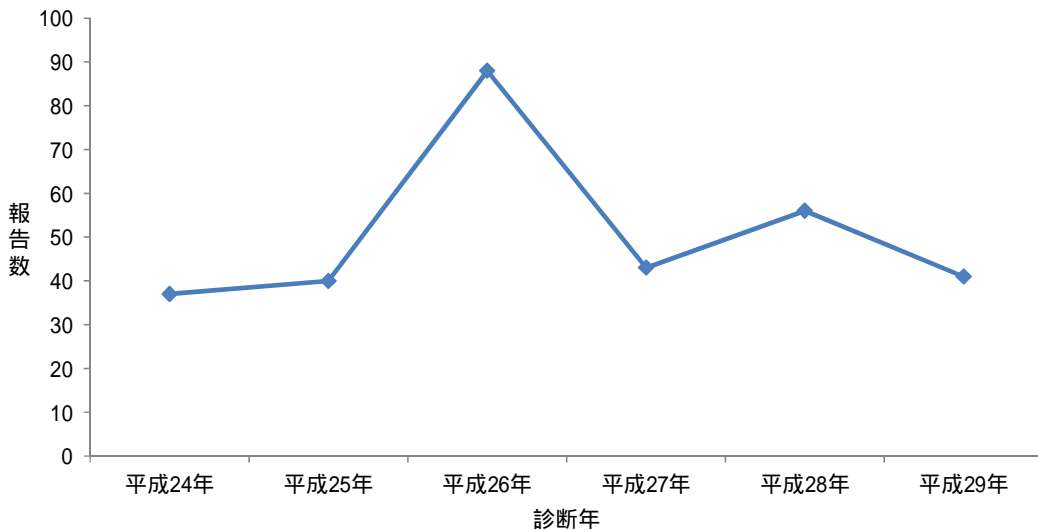


図 1. 腸管出血性大腸菌感染症の報告数の推移（平成 24～29 年、滋賀県）

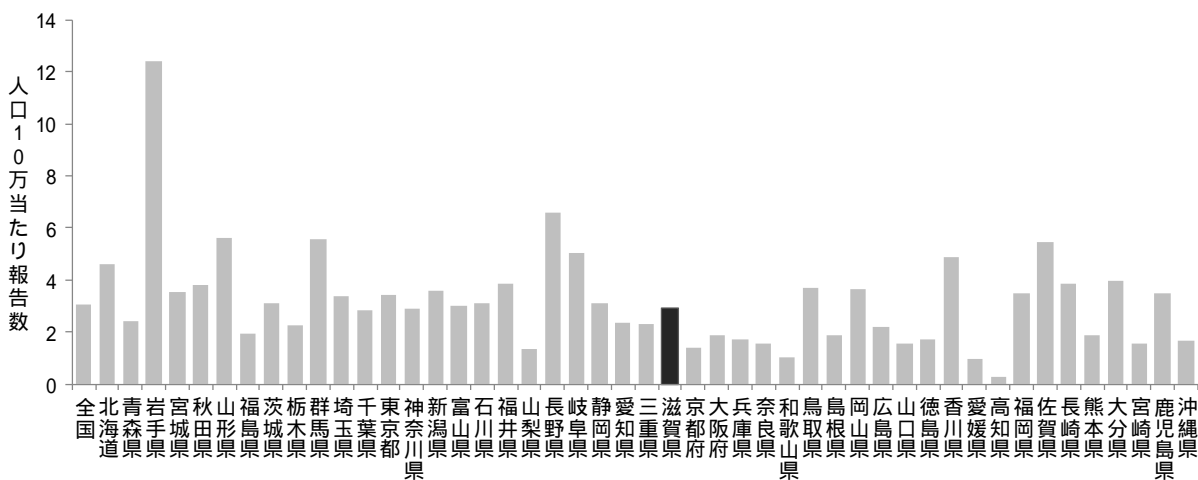


図 2. 平成 29 年の腸管出血性大腸菌感染症の都道府県別報告数（人口 10 万当たり）

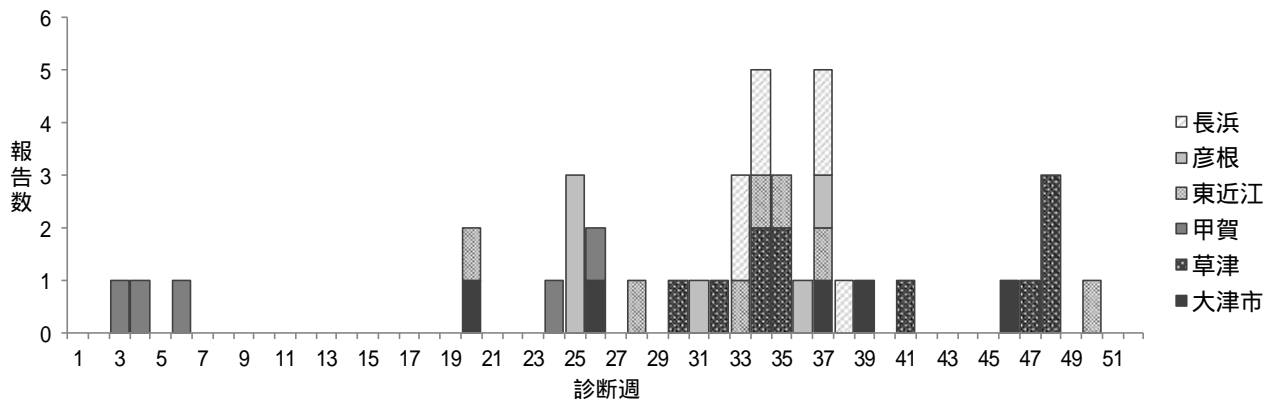


図3. 平成29年の腸管出血性大腸菌感染症の流行曲線 (滋賀県、n=41)

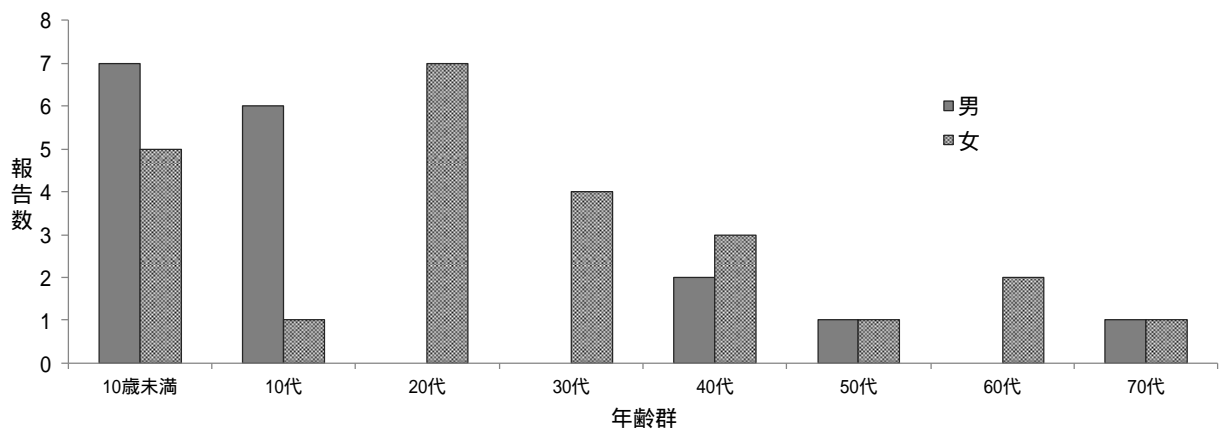


図4. 平成29年の腸管出血性大腸菌感染症の性・年齢別報告数 (滋賀県、n=41)

表 1. 腸管出血性大腸菌感染症の血清型・毒素型症例数（平成 24～29 年、滋賀県、空欄；報告なし）

	0157				0145			026			0121		02 VT2	074 VT2	0100 VT2	0103 VT1	0112 VT2	0156 VT1	0165 VT2	0168 VT2	その他	不明
	VT1	VT2	VT1VT2	VT型不明	VT1	VT2	VT型不明	VT1	VT2	VT1VT2	VT1	VT2										
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
平成29年 (n=41)	1	13	12					8	1		2	1			1				1	1		

表 2. 溶血性尿毒症症候群（平成 24～29 年、滋賀県）

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
平成29年	女性	10歳未満	0165 VT2
平成29年	男性	10歳未満	0157 VT1VT2



(5)カルバペネム耐性腸内細菌科感染症の発生動向

カルバペネム耐性腸内細菌科感染症は平成 26 年 9 月 19 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 26 年；4 例、平成 27 年；13 例、平成 28 年；11 例が報告された。平成 29 年は 13 例が報告された。平成 29 年および過去 3 年間（平成 26-28 年）の推移は図 1 のとおりである（図 1）。人口 10 万人当たりの報告数（0.92）は、全国（1.31）よりも低い値を示した（図 2）

保健所管内別では草津（2.08）および東近江（1.75）で高い値を示した（p10、表 -1-2）。大津市、彦根および高島保健所管内からの報告はなかった。平成 29 年に報告された症例は、カルバペネマーゼ耐性遺伝子は全例で不検出であった（表 1）。

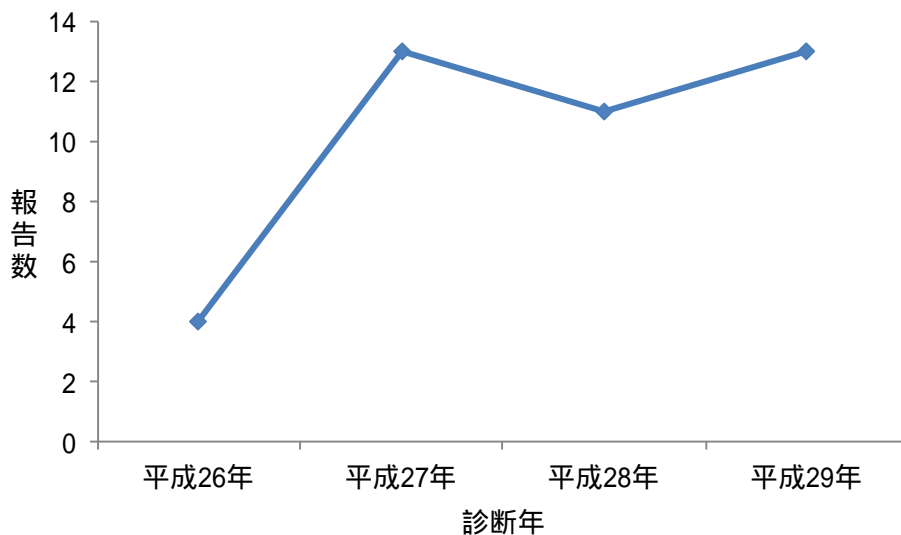


図 1. カルバペネム耐性腸内細菌科感染症の報告数の推移（平成 26~29 年、滋賀県）

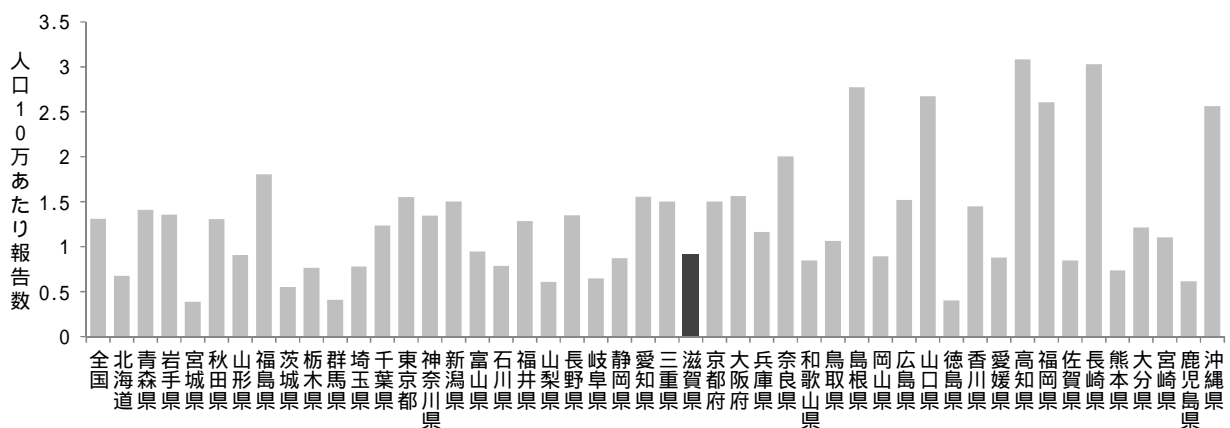


図 2. 平成 29 年のカルバペネム耐性腸内細菌科感染症の都道府県別報告数（人口 10 万当たり）

表 1. 平成 29 年のカルバペネム耐性腸内細菌科感染症患者の概要（滋賀県、n=13）

保健所	診断した医療機関	性	年齢	診断週	菌名	検体	カルバペネマーゼ遺伝子
草津	A	男	50代	23	<i>Enterobacter cloacae</i>	膿	不検出
草津	B	女	80代	22	<i>Enterobacter cloacae</i>	尿	不検出
草津	B	男	80代	23	<i>Enterobacter aerogenes</i>	血液	不検出
草津	B	男	20代	37	<i>Enterobacter cloacae</i>	創からの排膿	不検出
草津	B	男	90代	39	<i>Serratia marcescens</i>	尿	不検出
草津	A	女	60代	44	<i>Enterobacter aerogenes</i>	膿	不検出
草津	A	女	40代	46	<i>Enterobacter cloacae</i>	腹水	不検出
甲賀	C	女	40代	43	<i>Enterobacter cloacae</i>	胆汁	不検出
東近江	D	女	70代	19	<i>Enterobacter cloacae</i>	尿	不検出
東近江	D	男	60代	27	<i>Serratia marcescens</i>	喀痰	不検出
東近江	D	男	70代	30	<i>Enterobacter cloacae</i>	腹水	不検出
東近江	D	男	70代	38	<i>Enterobacter cloacae</i>	尿	不検出
長浜	E	女	90代	16	<i>Enterobacter cloacae</i>	尿 吸引痰	不検出

(4) 劇症型溶血性レンサ球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 26 年において 0~6 例で推移していたが、平成 27 年に 10 例を超過した。平成 29 年および過去 5 年間（平成 24-28 年）の推移は図 1 のとおりである。平成 29 年は、平成 11 年以降において平成 27 年に次ぐ症例が報告された（15 例、図 1）。平成 29 年の滋賀県の人口 10 万人当たりの報告数（1.06）は、全国（0.46）よりも高い値を示した（図 2）。

平成 29 年の保健所管内別の人口 10 万人当たり報告数は、草津（1.78）、東近江（1.31）および長浜（1.91）で高い値を示した（p10、表 -1-2）。甲賀、彦根および高島保健所管内からは報告はなかった（表 1）。女性（11 例）および 70 歳以上（14 例）の症例が多い（表 1）。また、5 例は報告された時点で死亡しており、4 例は発症後 1~7 日後に死亡した（1 例は発症日の報告なし）。推定感染経路は創傷感染；8 例、子宮留膿腫；1 例および不明；6 例であった。分離された菌株の血清群は、A 群；5 例、B 群；1 例、G 群；7 例、未同定；2 例であった。

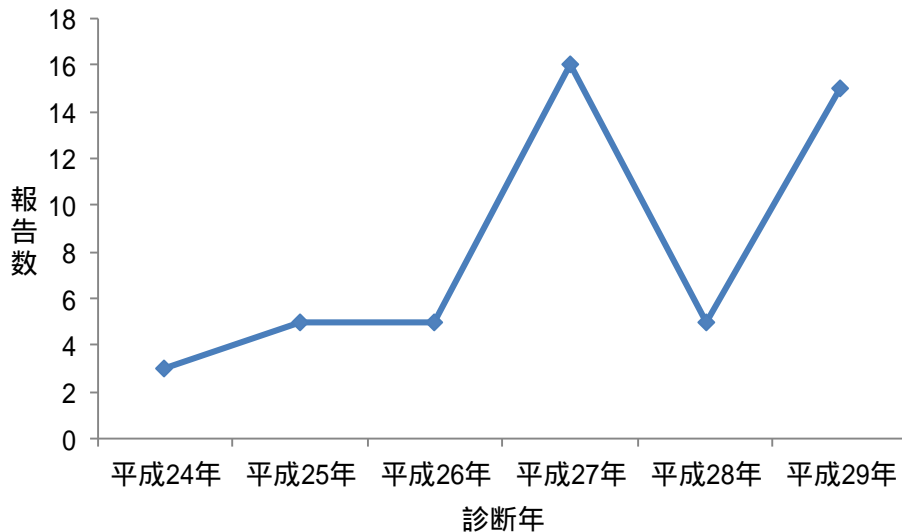


図 1. 劇症型溶血性レンサ球菌感染症の報告数の推移（平成 24~29 年、滋賀県）

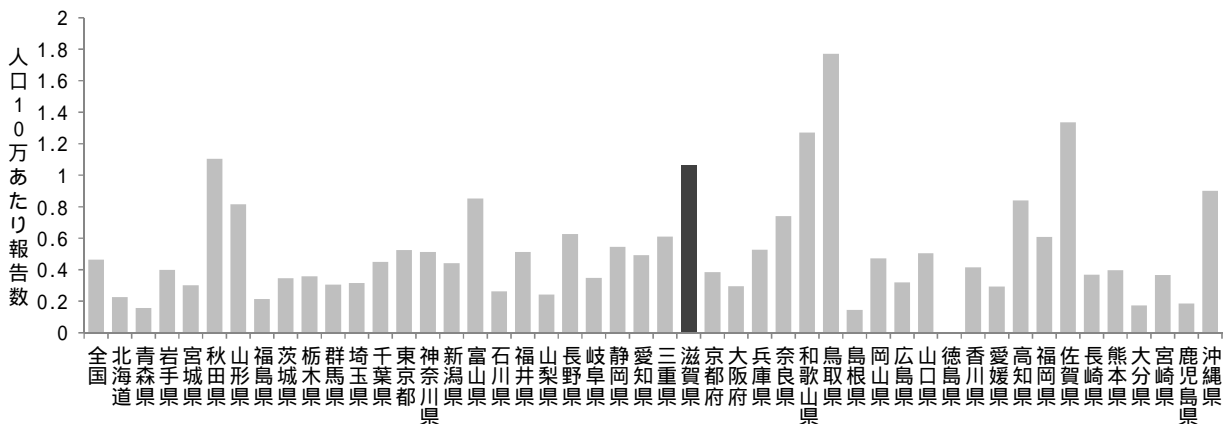


図 2. 平成 29 年の劇症型溶血性レンサ球菌感染症の都道府県別報告数（人口 10 万当たり）

表 1. 平成 29 年の劇症型溶血性レンサ球菌感染症の概要（滋賀県、n=15）

保健所	診断した医療機関	性	年齢	診断週	転帰	血清型
大津市	A	女	80	14		A群
	A	女	86	14	死亡	不明
	A	男	86	30	死亡	B群
草津	B	男	80	20		A群
	B	女	85	24		G群
	B	男	85	34		G群
	B	女	85	34		G群
	B	女	83	34		G群
	B	女	94	46	死亡	不明
東近江	C	男	72	5	死亡	G群
	D	女	67	28		A群
	E	女	91	46		G群
長浜	F	女	83	2	死亡	A群
	F	女	86	19		A群
	F	女	77	50		G群

(5) 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、平成 28 年；40 例が報告された。平成 29 年は 47 例が報告された。平成 29 年および過去 4 年間（平成 25-28 年）の推移は図 1 のとおりである。人口 10 万人当たりの報告数（3.33）は、全国（2.53）および多くの他都道府県よりも高い値を示した（図 2）。

保健所管内別では大津市（6.75）、長浜（3.85）および東近江（3.49）で高い値を示した（p10、表-1-2）。高島保健所管内からの報告はなかった。平成 29 年に報告された症例のうち、敗血症を発症した症例は 33 例（70%）、髄膜炎を発症した症例は 10 例（21%）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）。

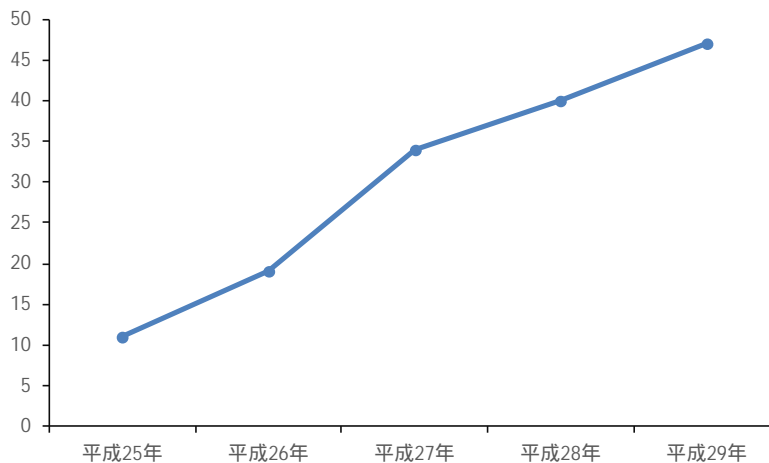


図 1. 侵襲性肺炎球菌感染症の報告数の推移（平成 25~29 年、滋賀県）

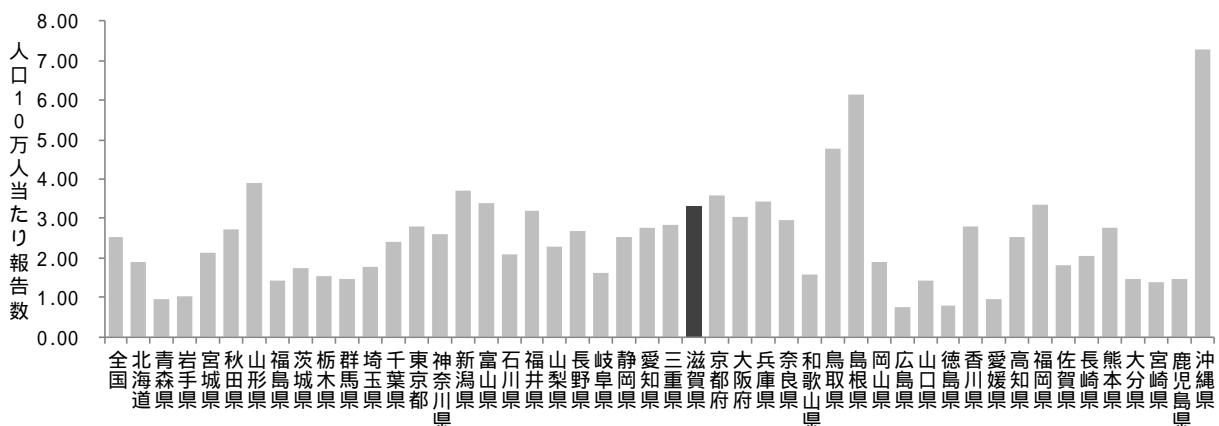


図 2. 平成 29 年の侵襲性肺炎球菌感染症の都道府県別報告数（人口 10 万当たり）

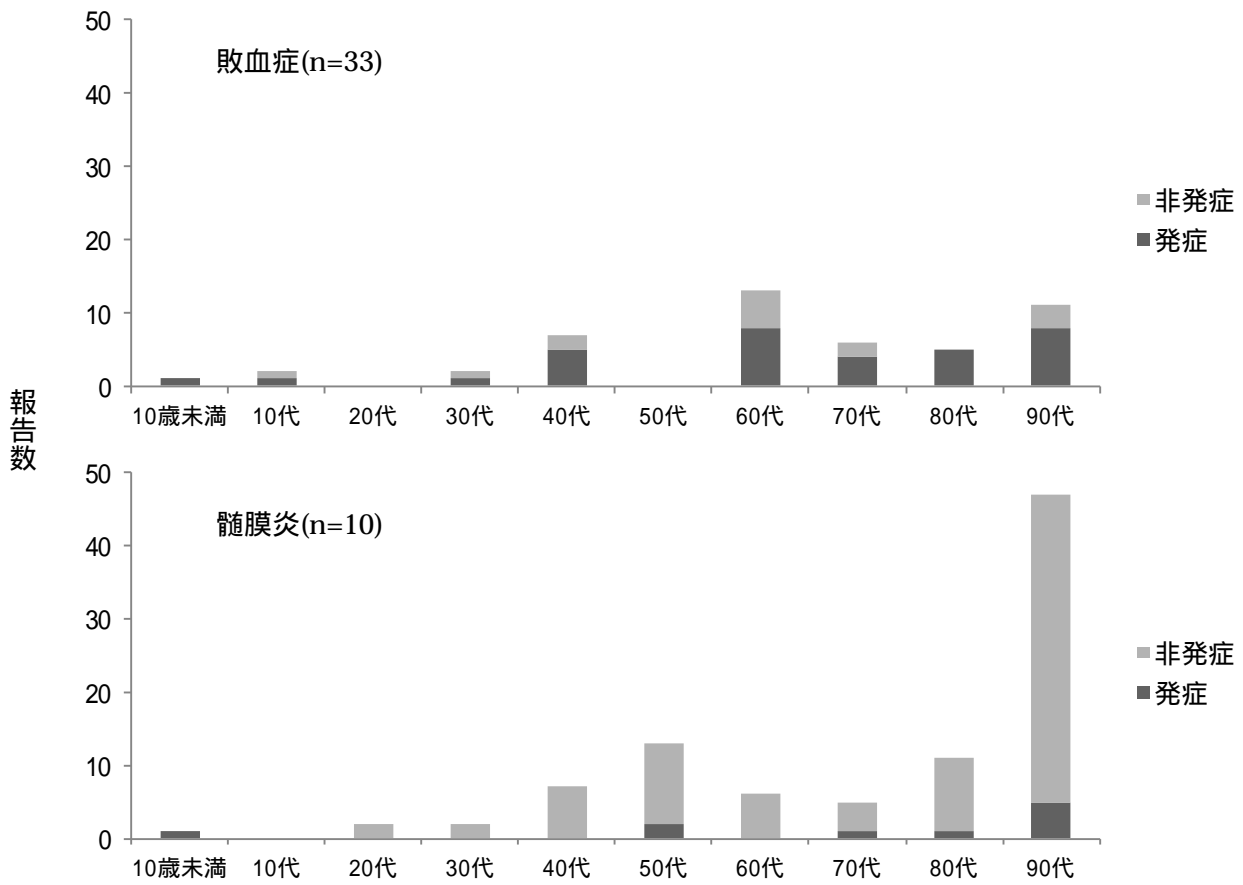


図 3. 平成 29 年の侵襲性肺炎球菌感染症の年齢別の敗血症と髄膜炎の発症数（滋賀県、n=47）

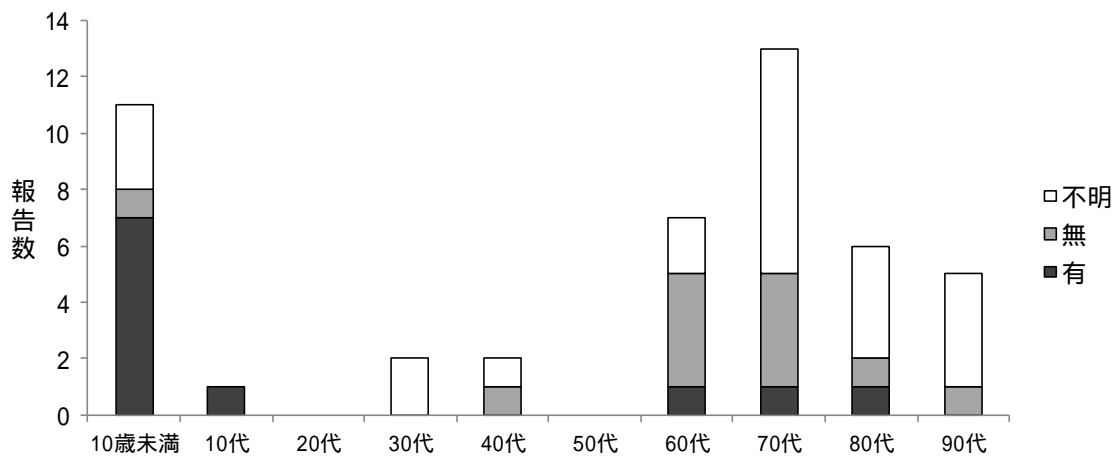


図 4. 平成 29 年の侵襲性肺炎球菌感染症の年齢別のワクチン接種歴（滋賀県、n=47）

(6) 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 26 年までは 0-9 例で推移していたが、全国的な報告数の増加とともに、滋賀県でも平成 27 年及び平成 28 年は 10 例以上が報告されている。平成 29 年および過去 5 年間（平成 24-28 年）の推移は図 1 のとおりである。平成 29 年は 28 例が届出され、感染症法施行後の最も多い報告数であった平成 28 年を超過することはなかった。人口 10 万人当たりの報告数（1.98）は、全国（4.60）よりも低い値を示した（図 2）。

保健所管内別では大津市（2.64）、草津（2.67）および甲賀（2.76）で高い値を示した（p10、表 -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 20-60 代に分布する一方で、女性は主に 10-30 代に分布し、平成 28 年と同様に性別により患者の年齢分布に相違があった。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多い。

病型は、無症候；10 例、早期顕性 期；6 例、早期顕性 期；11 例、晩期顕症梅毒；1 例であった。推定感染地域は、県内；16 例、県外；5 例、不明；7 例であった。

平成 18 年から平成 29 年において、滋賀県内の医療機関から先天性梅毒の報告はない（平成 30 年に 1 例報告されているため、平成 30 年本事業報告書に記載予定である）。

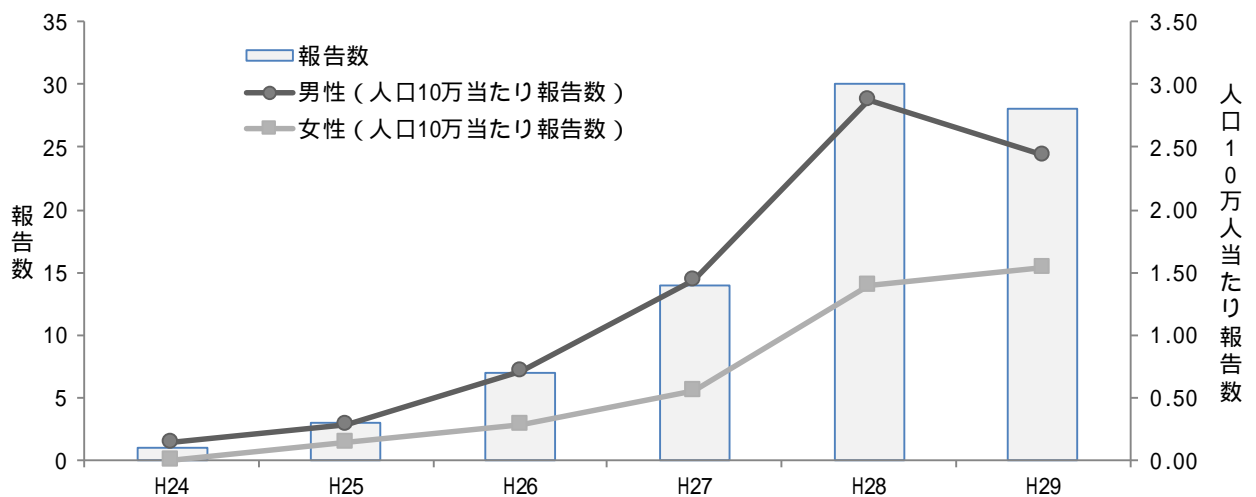


図 1.梅毒の報告数の推移（平成 24~29 年、滋賀県）

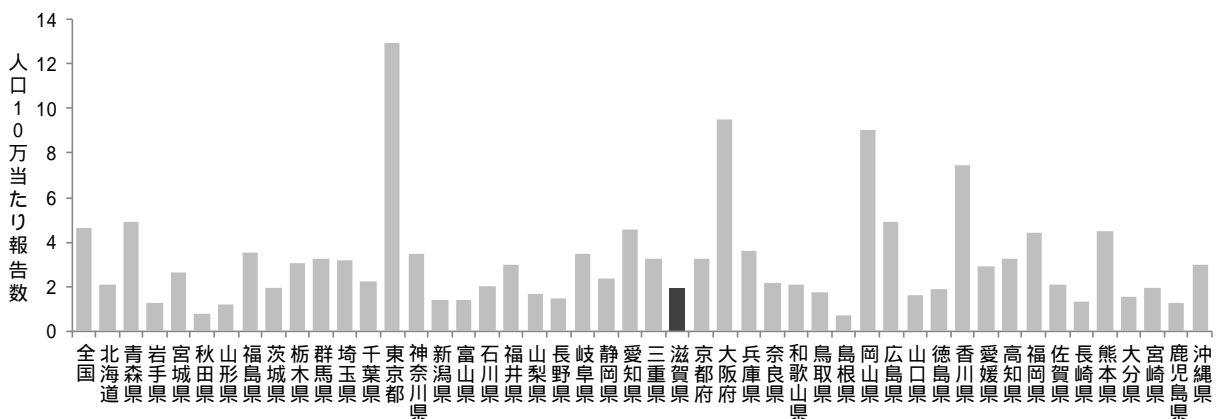


図 2. 平成 28 年の梅毒の都道府県別報告数（人口 10 万当たり報告数）

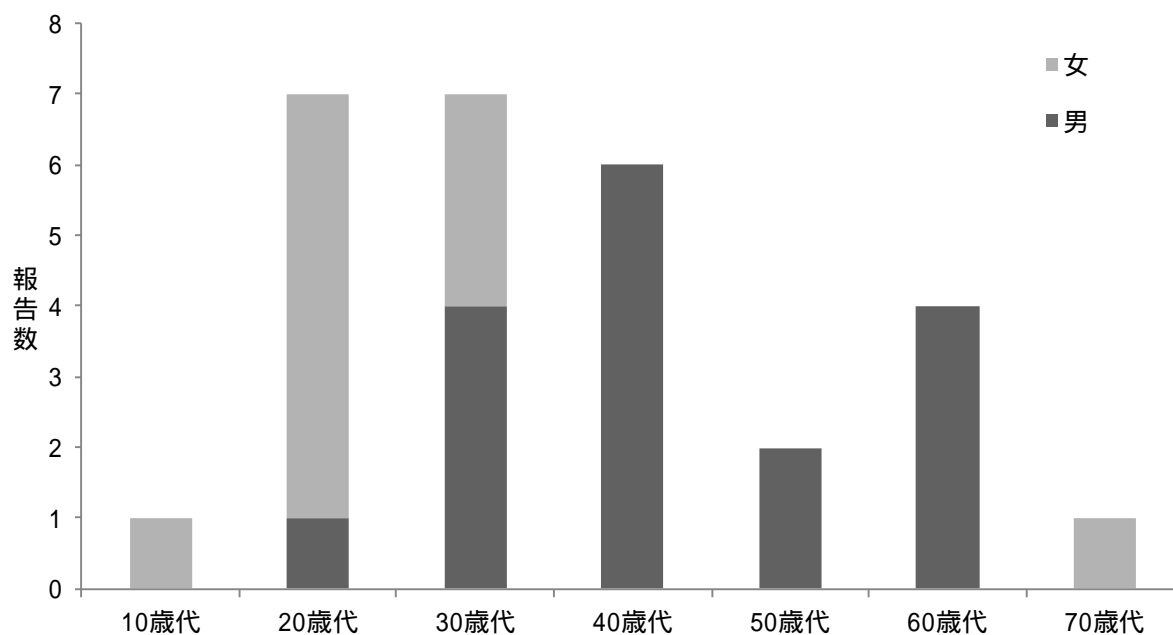


図 3. 平成 28 年の梅毒の性・年齢分布 (滋賀県、n=30)

表. 梅毒患者の推定感染経路 (平成 24-29 年、滋賀県)

	男					
	異性間 性的接触	同性間 性的接触	両性間 性的接触	性別不明 性的接触	針等の 刺入	不明
H24	0	1	0	0	0	0
H25	1	0	0	0	0	1
H26	0	1	0	3	0	0
H27	5	4	0	0	1	1
H28	7	1	0	7	0	5
H29	11	0	1	4	1	0

	女		
	異性間 性的接触	性別不明 性的接触	不明
H24	0	0	0
H25	0	1	0
H26	1	1	0
H27	3	1	0
H28	8	1	1
H29	5	4	2



### 3. 定点把握疾患の調査結果

#### (1) インフルエンザ

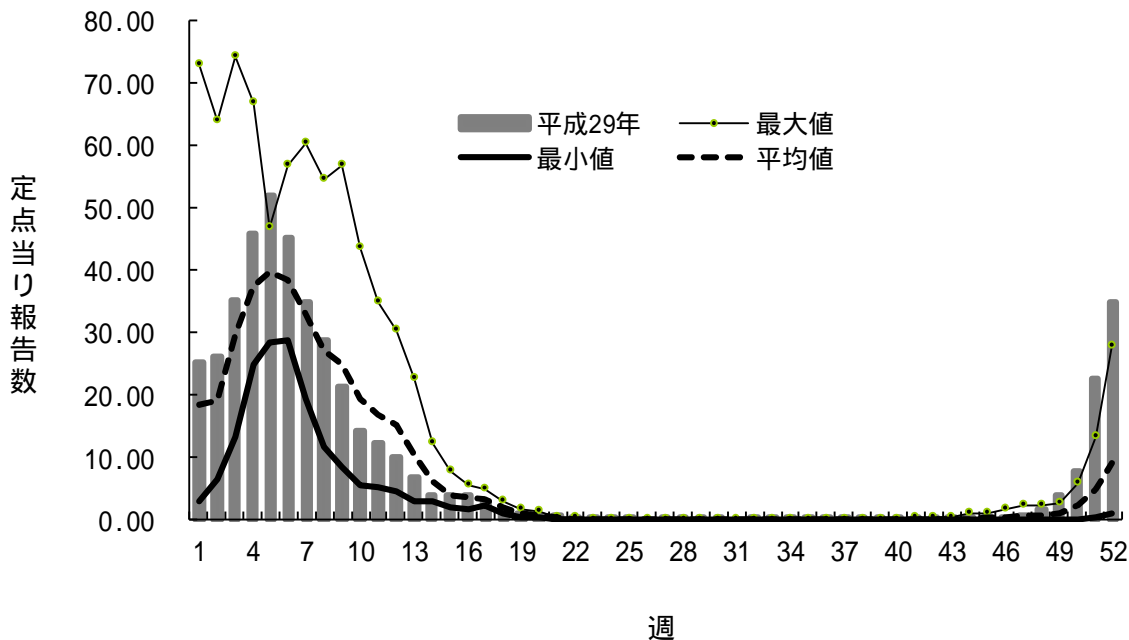


図1. 平成29年の定点当り報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当り報告数を用いて算出

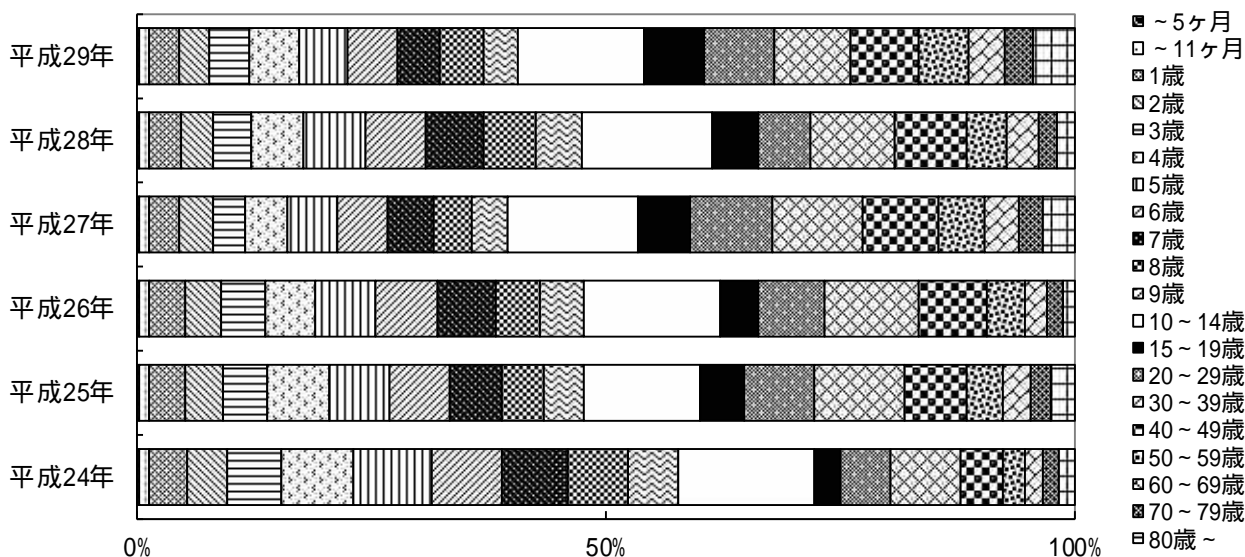


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

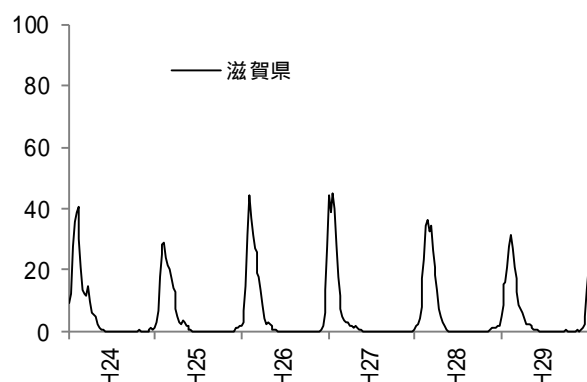
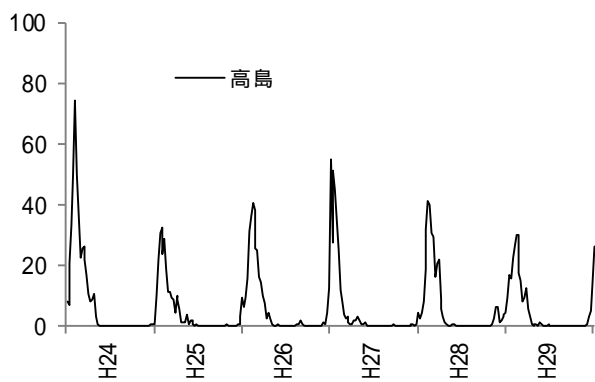
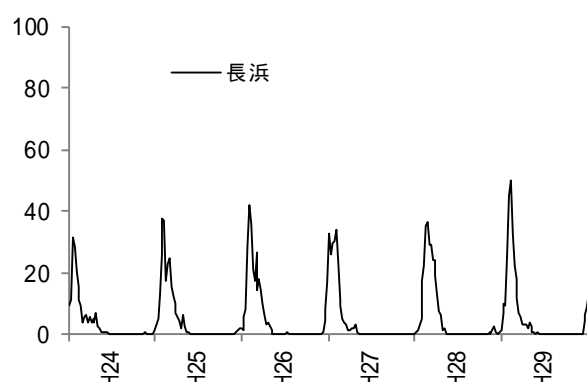
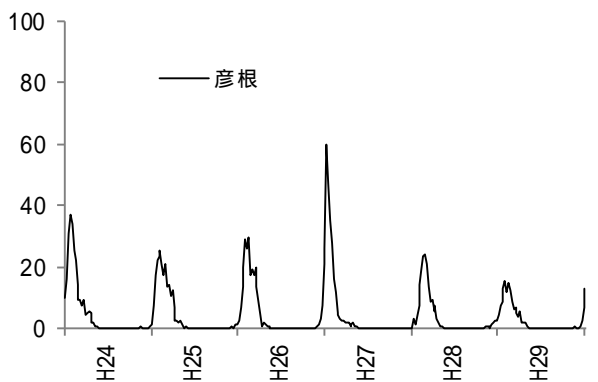
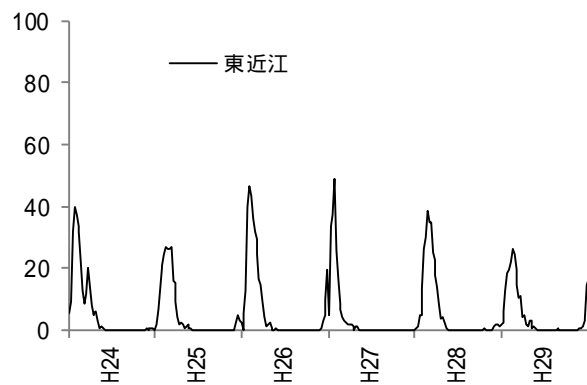
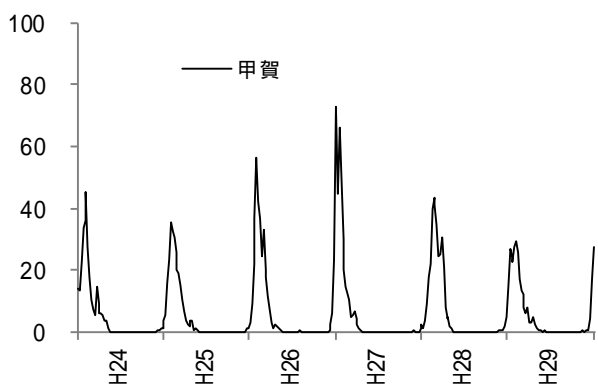
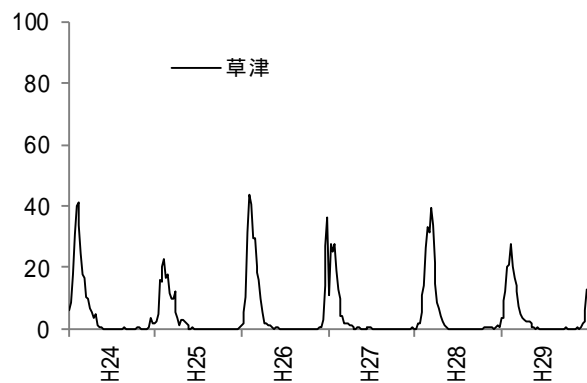
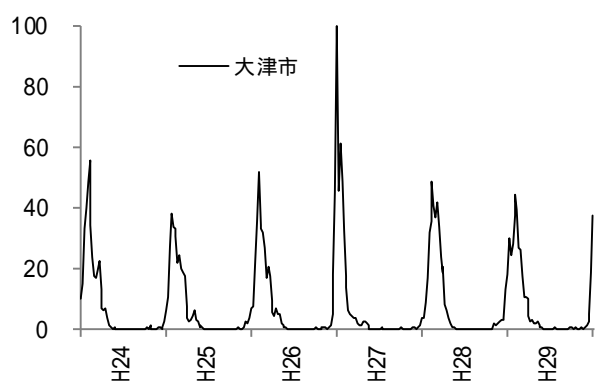


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

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

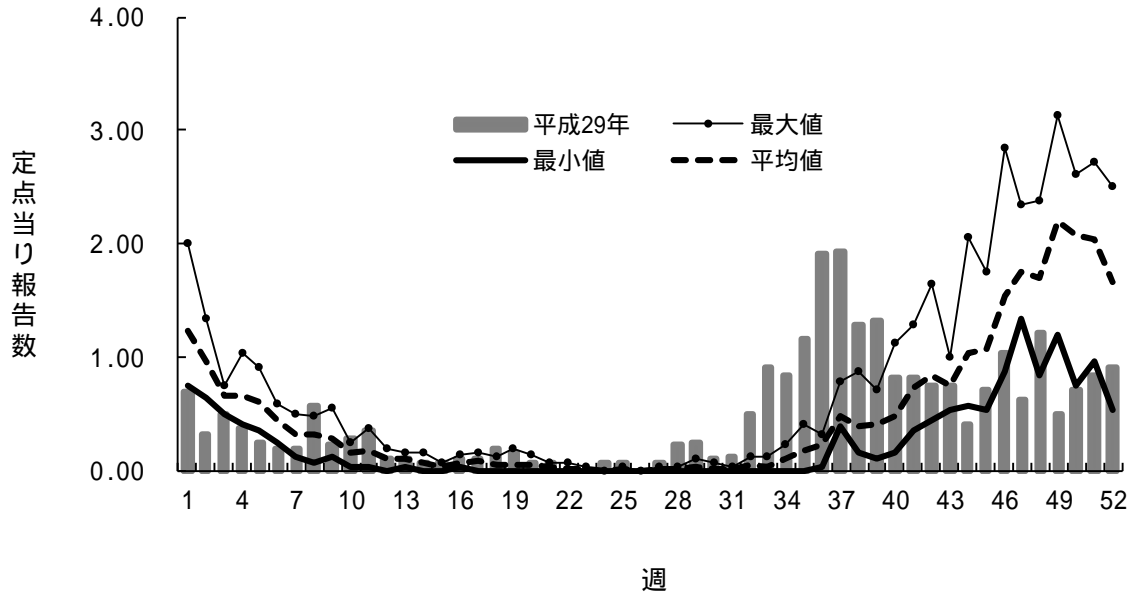


図1. 平成29年の定点当たり報告数の推移(滋賀県)

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

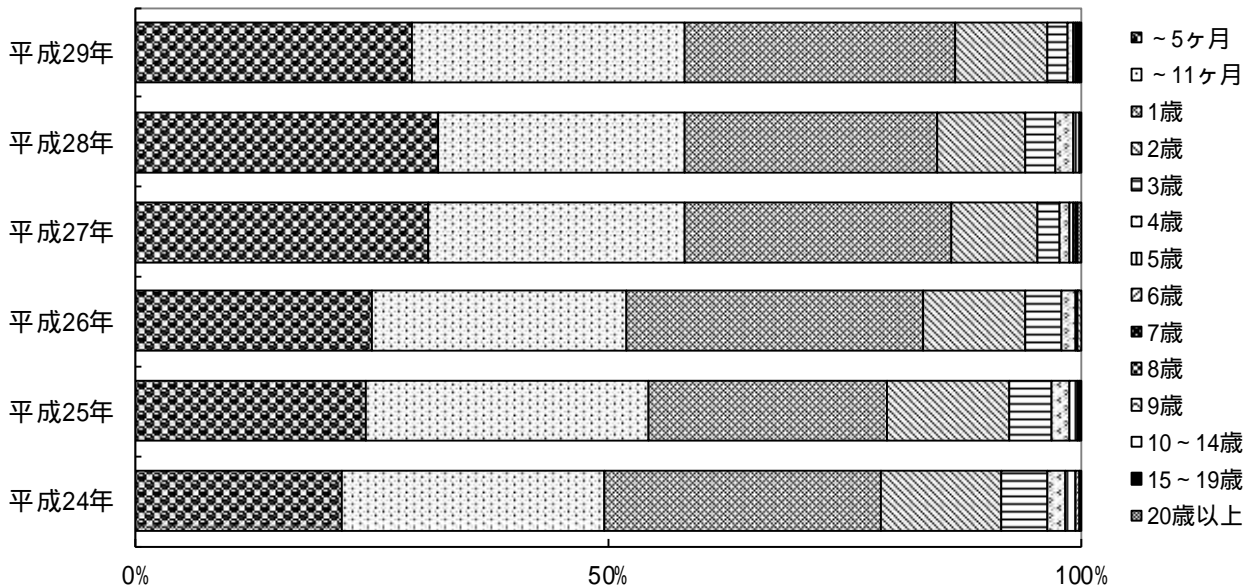


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合(滋賀県)

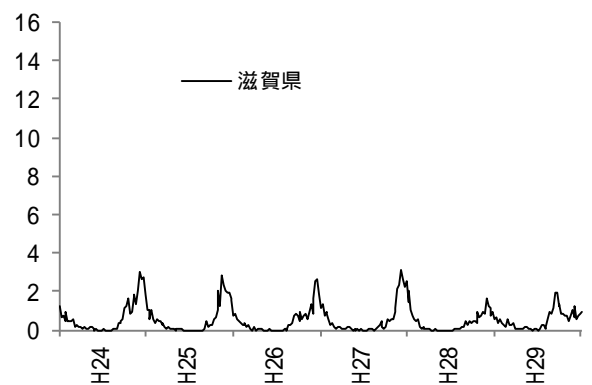
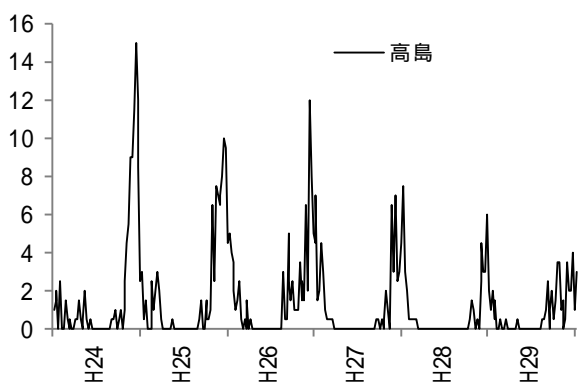
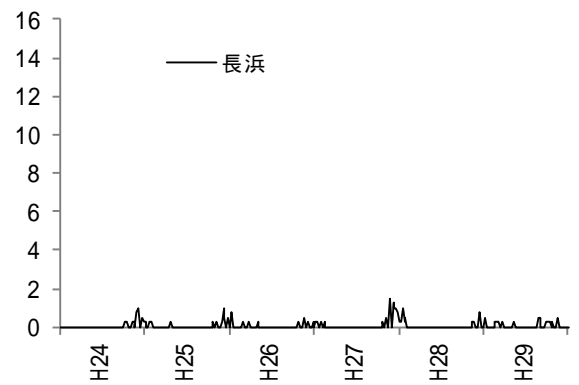
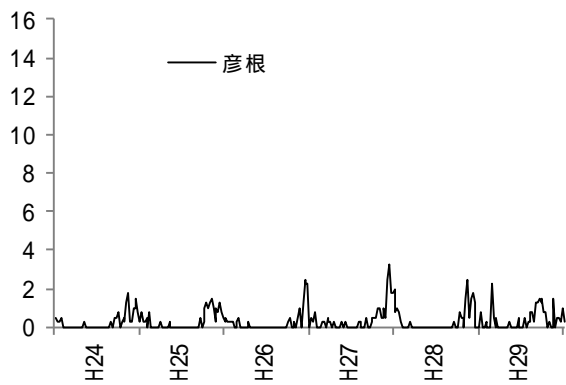
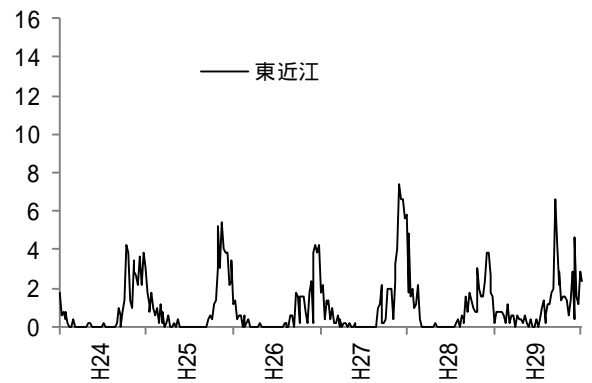
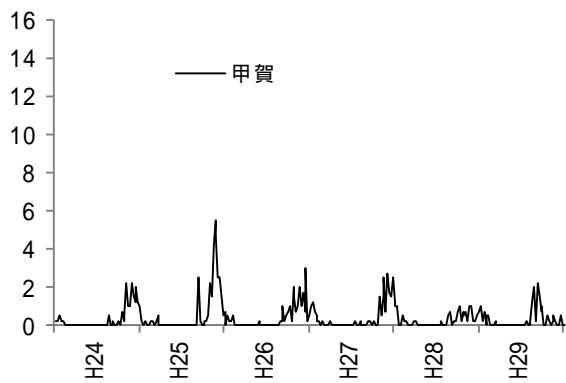
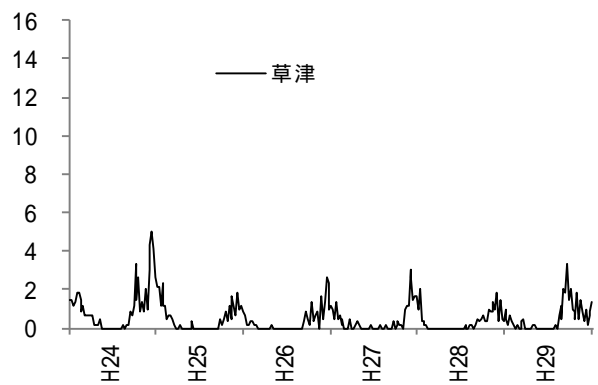
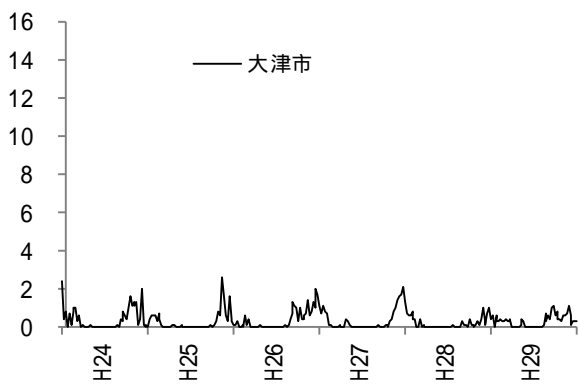


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

イ 咽頭結膜熱

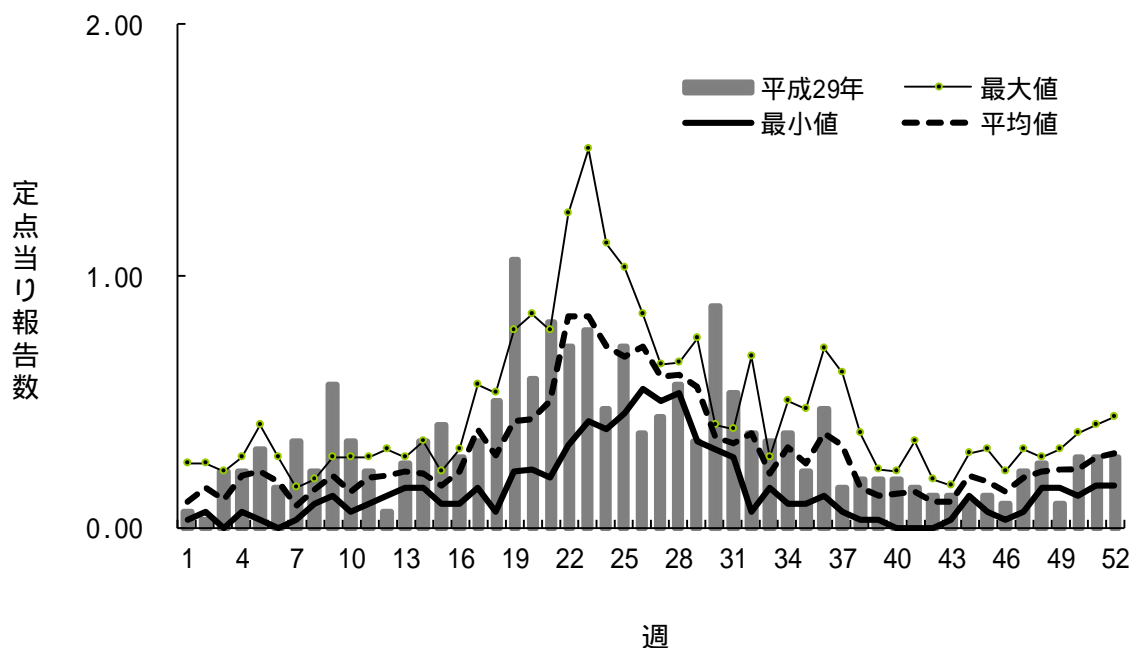


図1. 平成29年の定点当り報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当り報告数を用いて算出

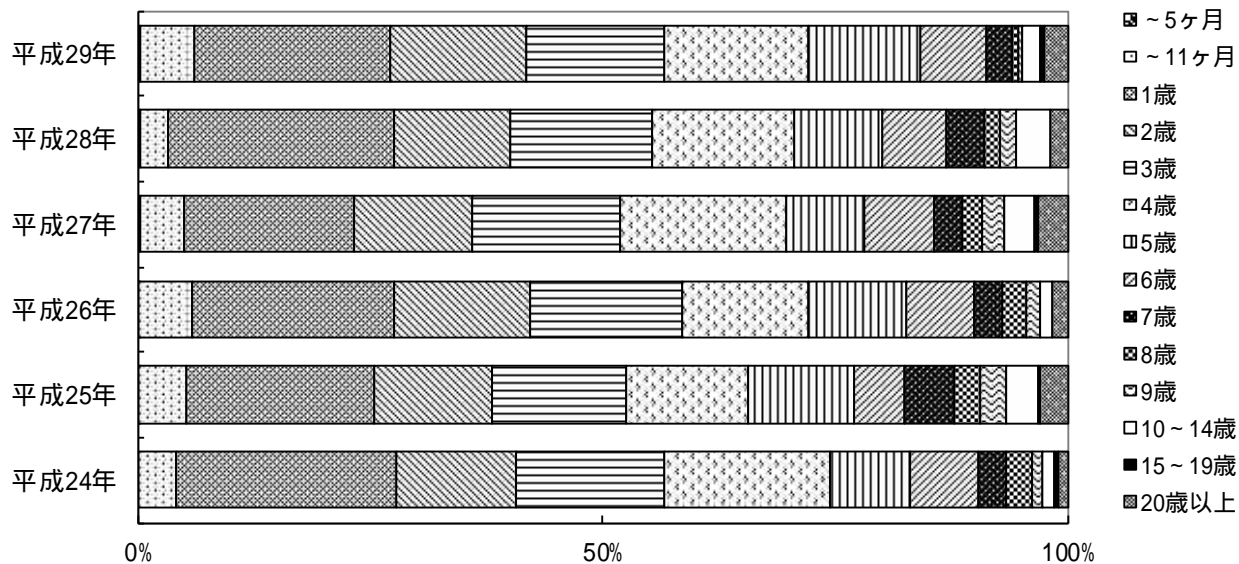


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

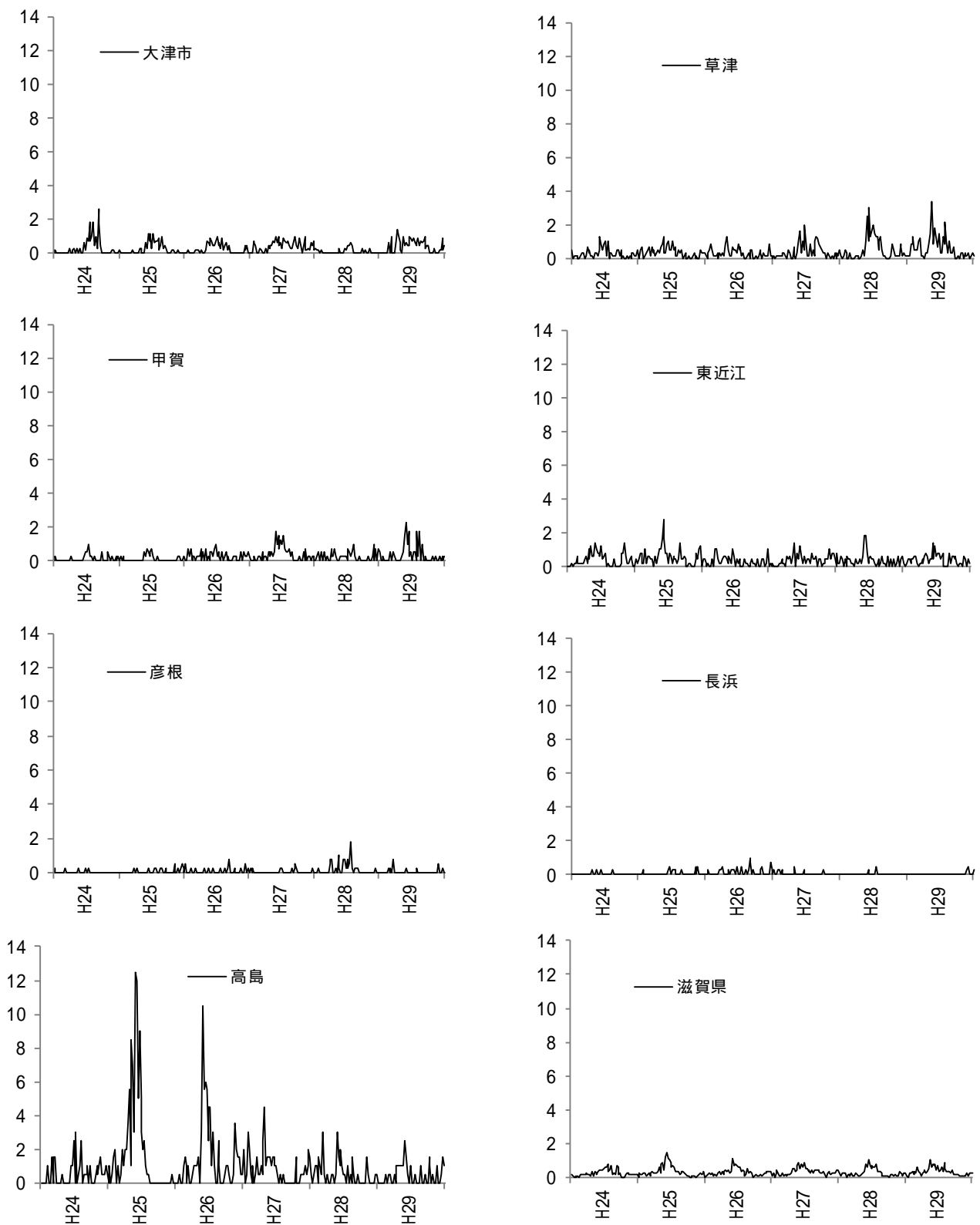


図3. 保健所別の定点あたり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点あたり報告数、横軸；診断年

ウ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

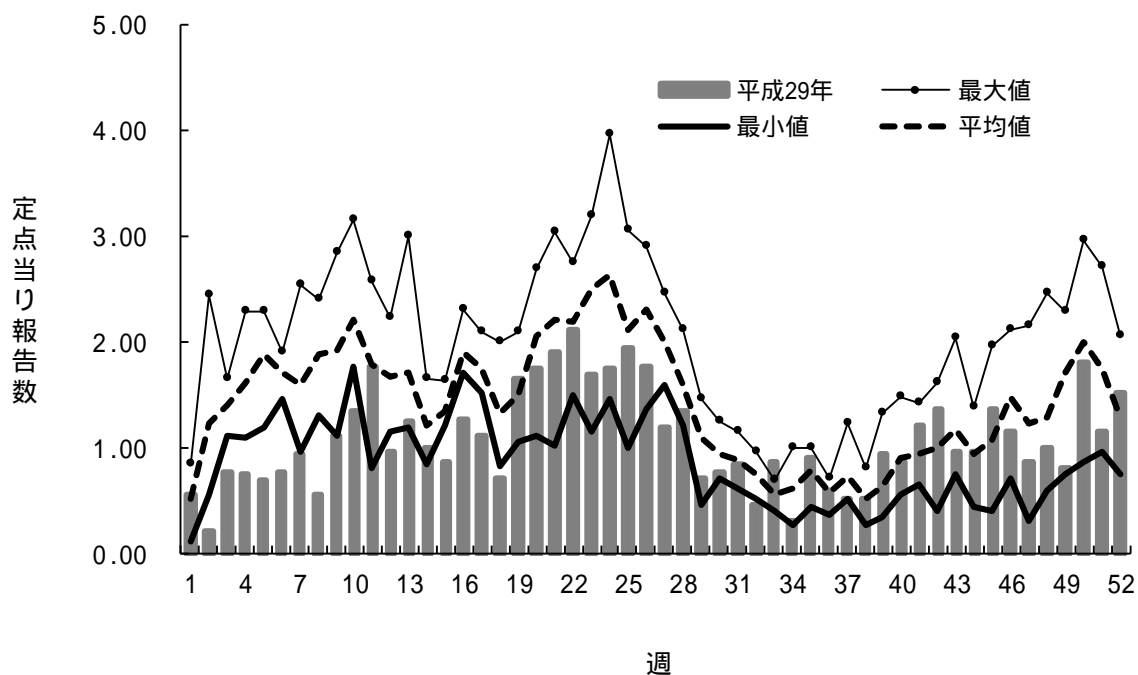


図1. 平成29年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）  
 最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

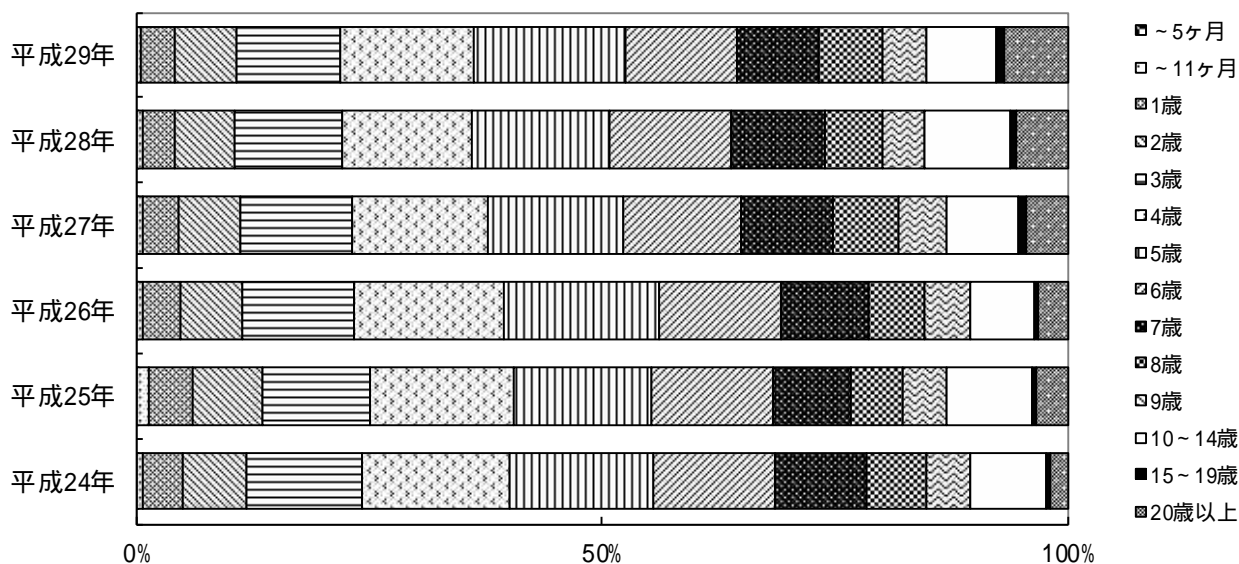


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

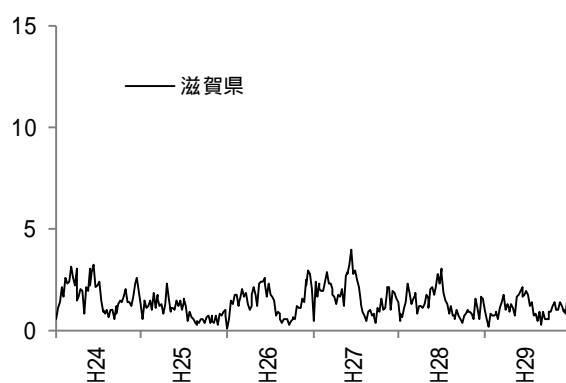
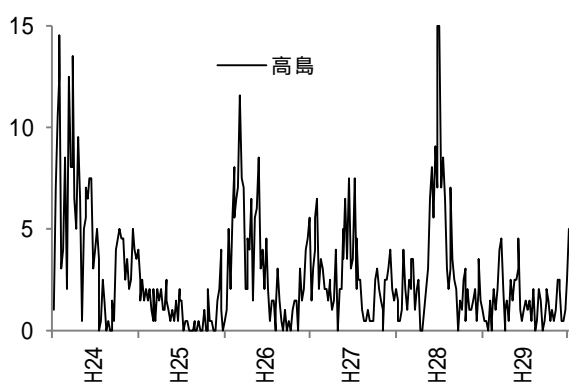
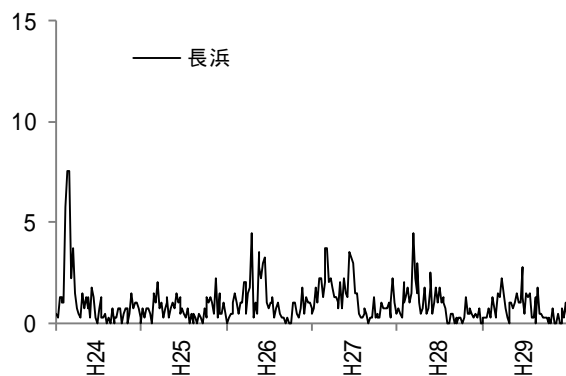
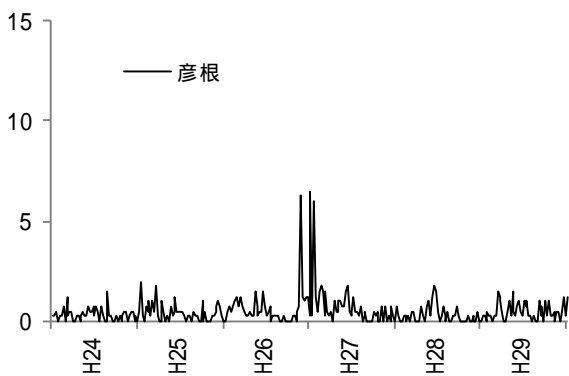
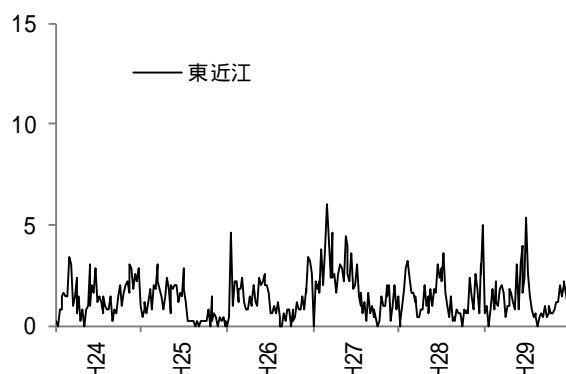
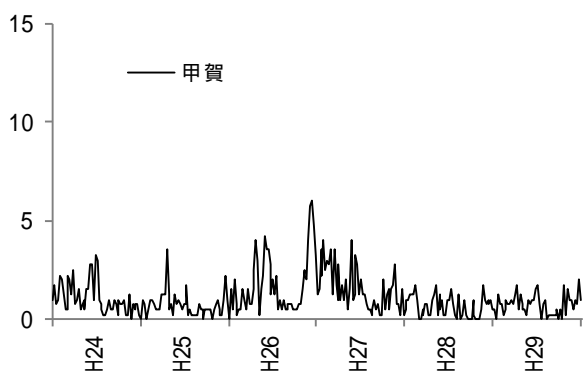
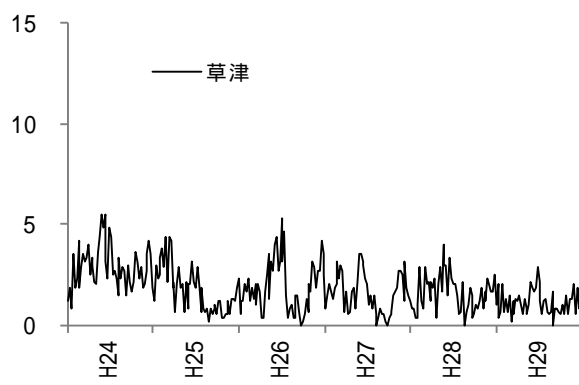
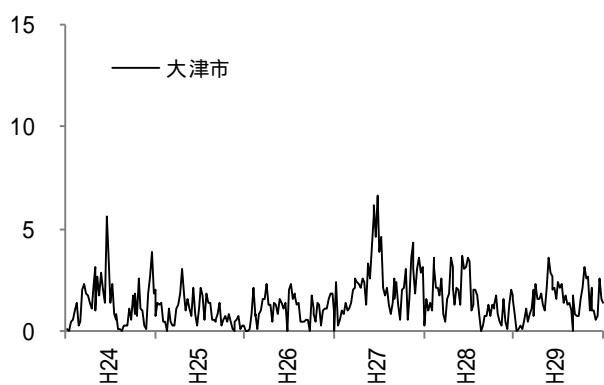


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年



I 感染性胃腸炎

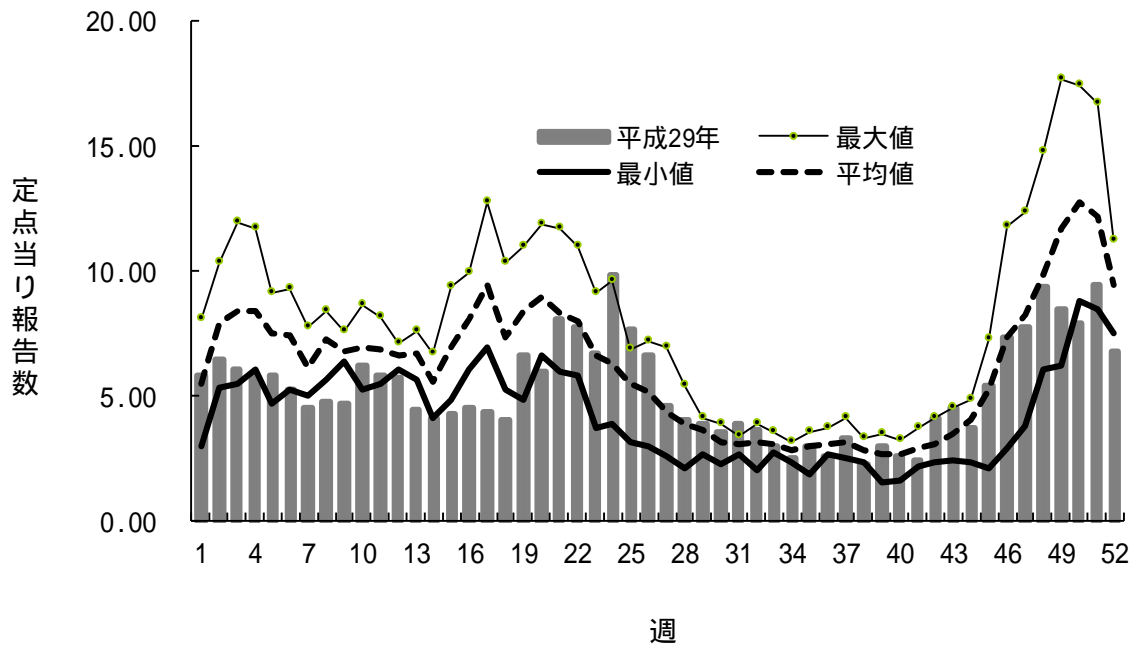


図1. 平成29年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

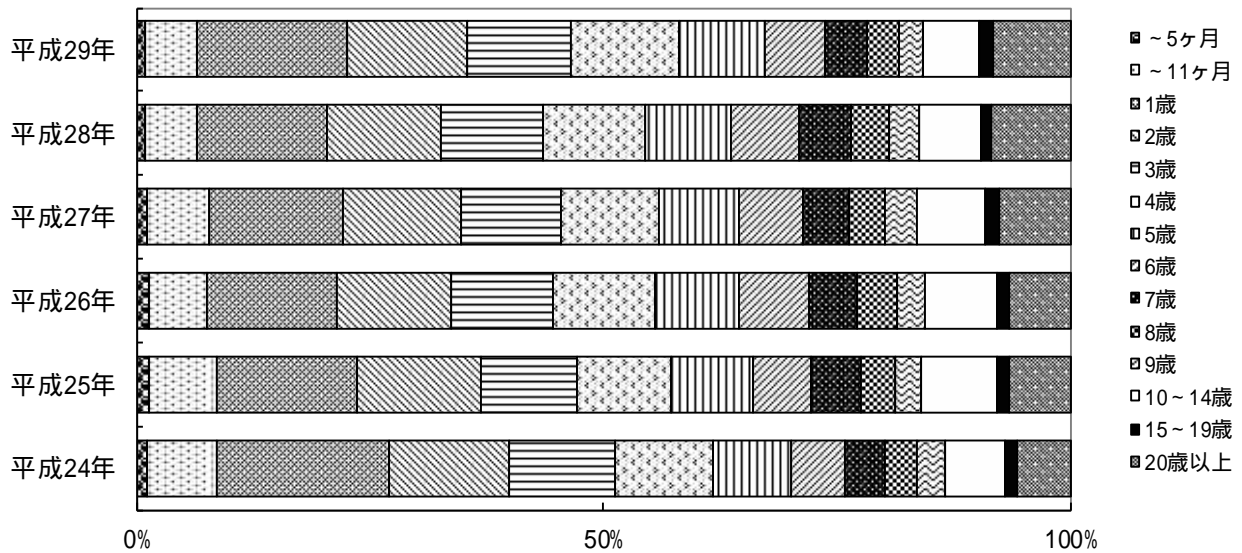


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

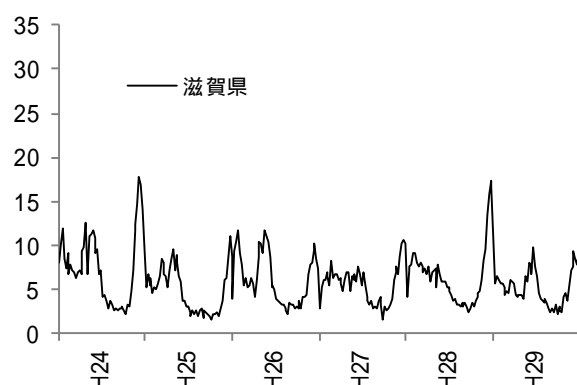
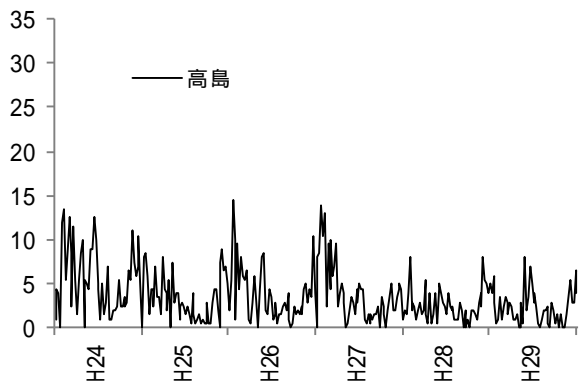
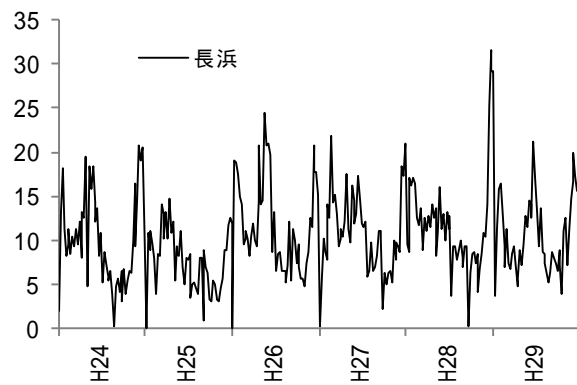
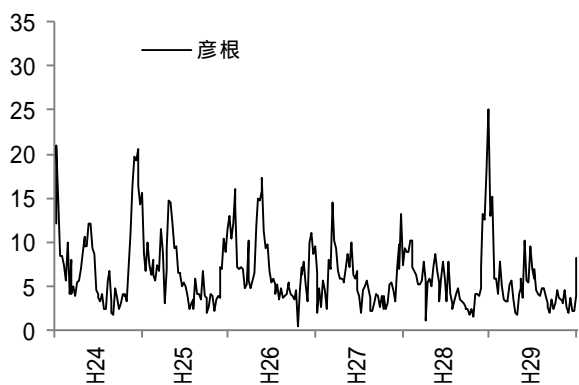
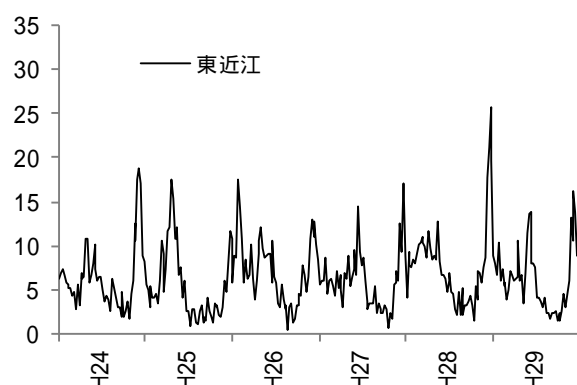
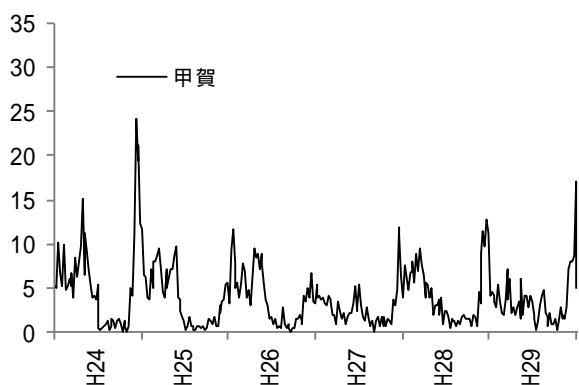
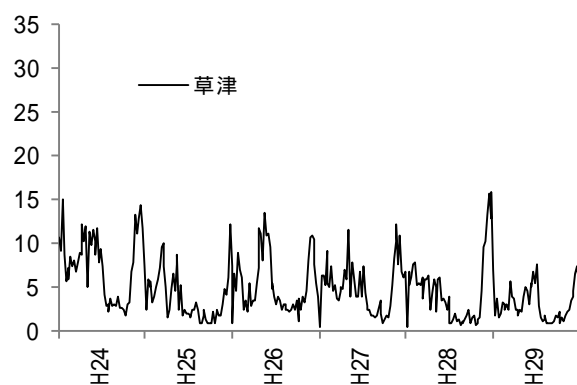
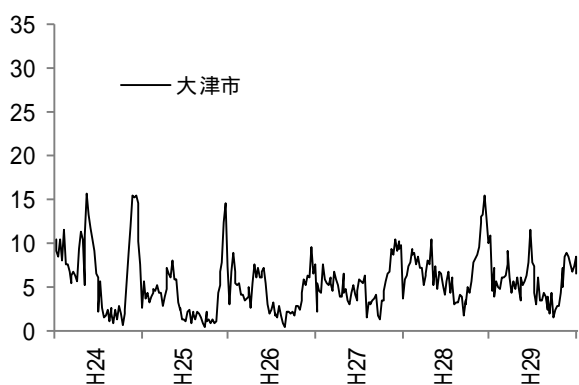


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

オ 水痘

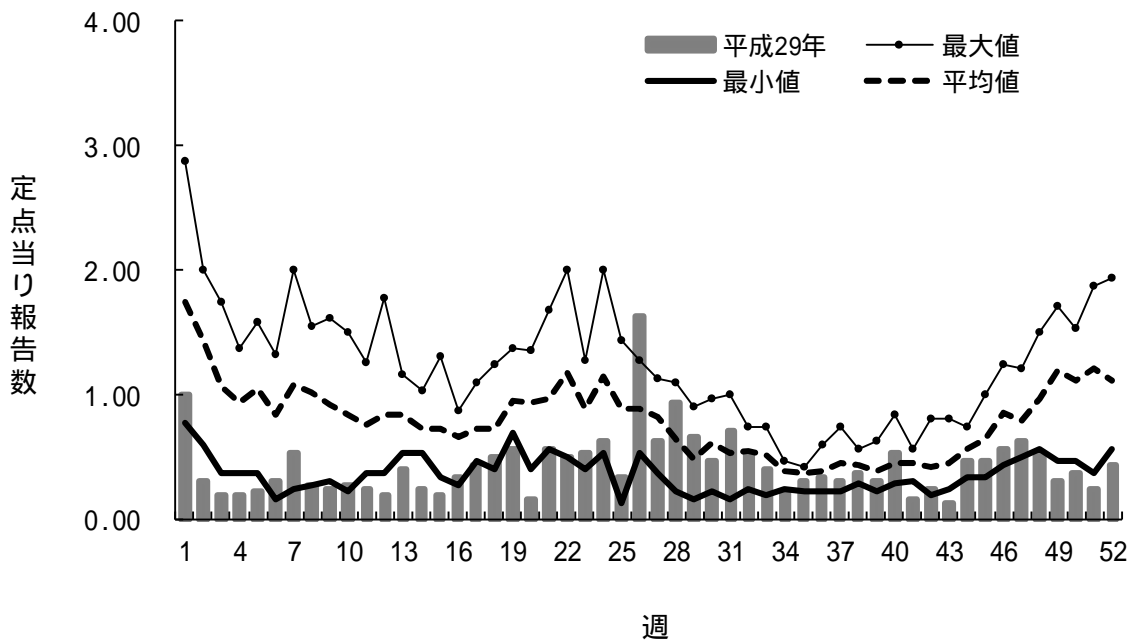


図1. 平成29年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

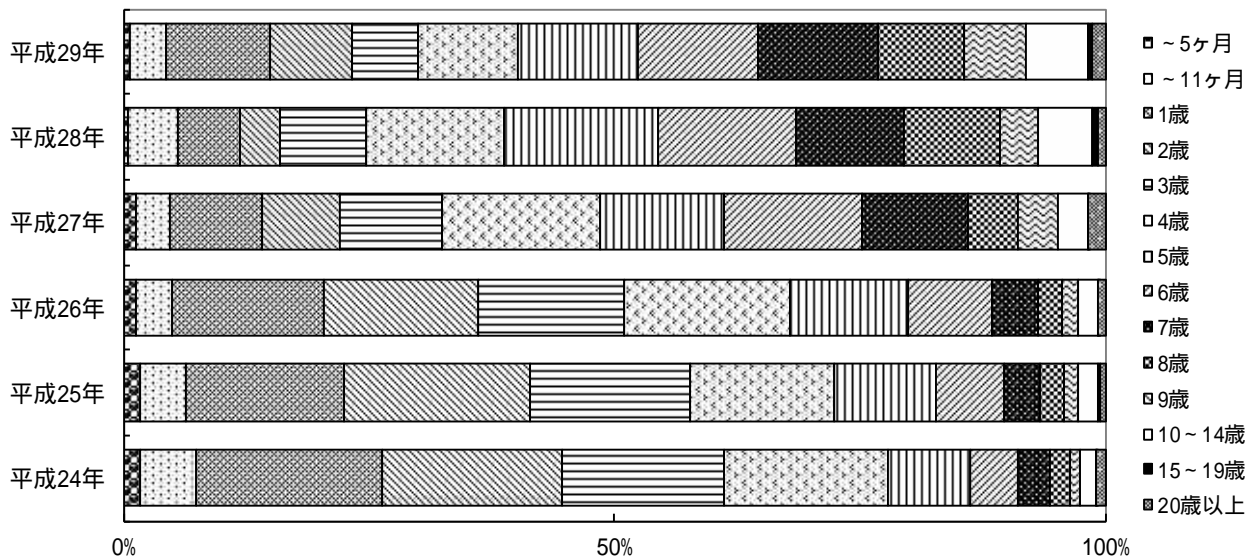


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

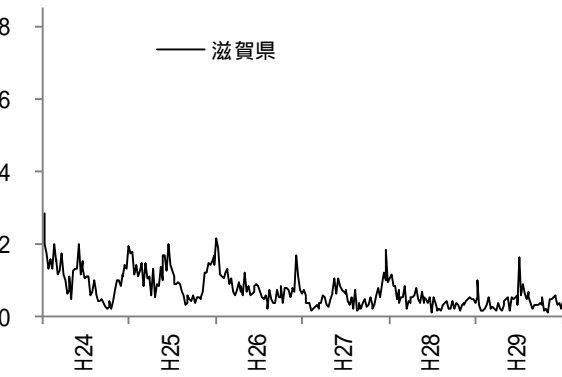
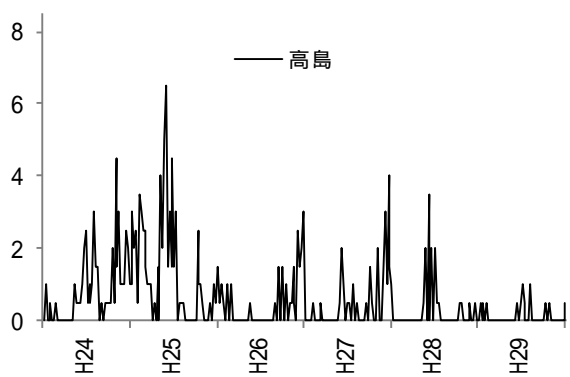
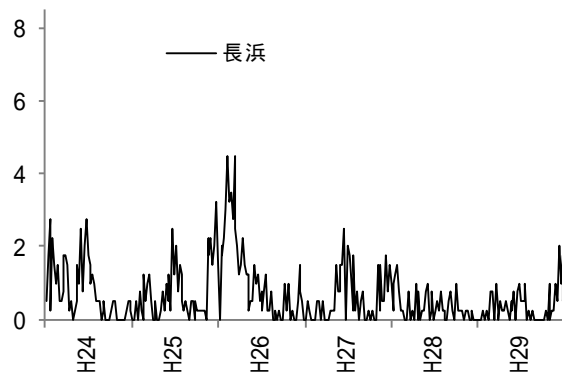
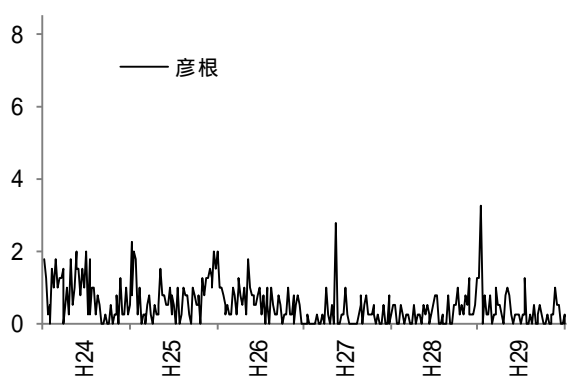
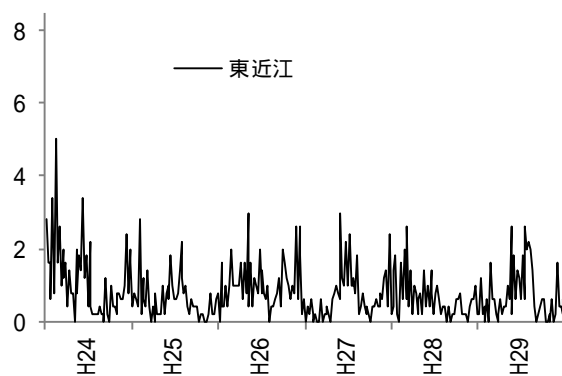
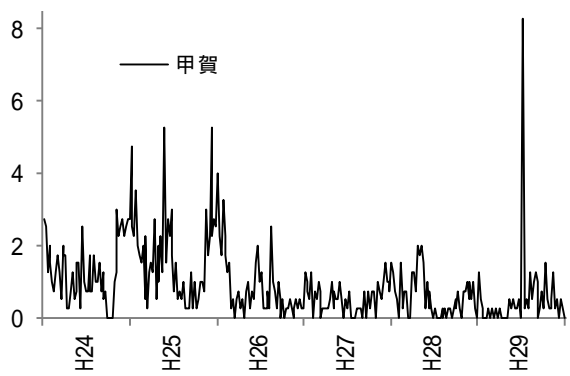
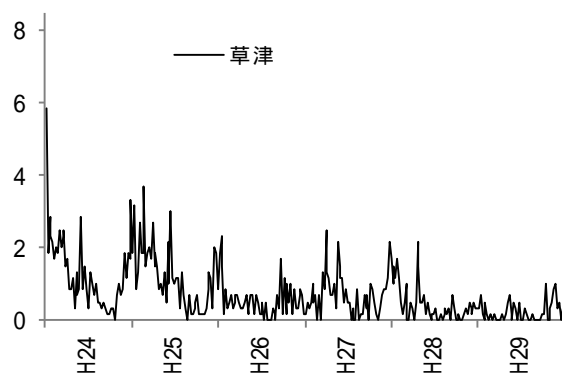
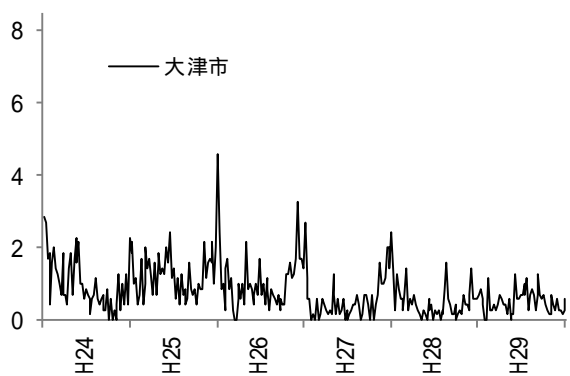


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

カ 手足口病

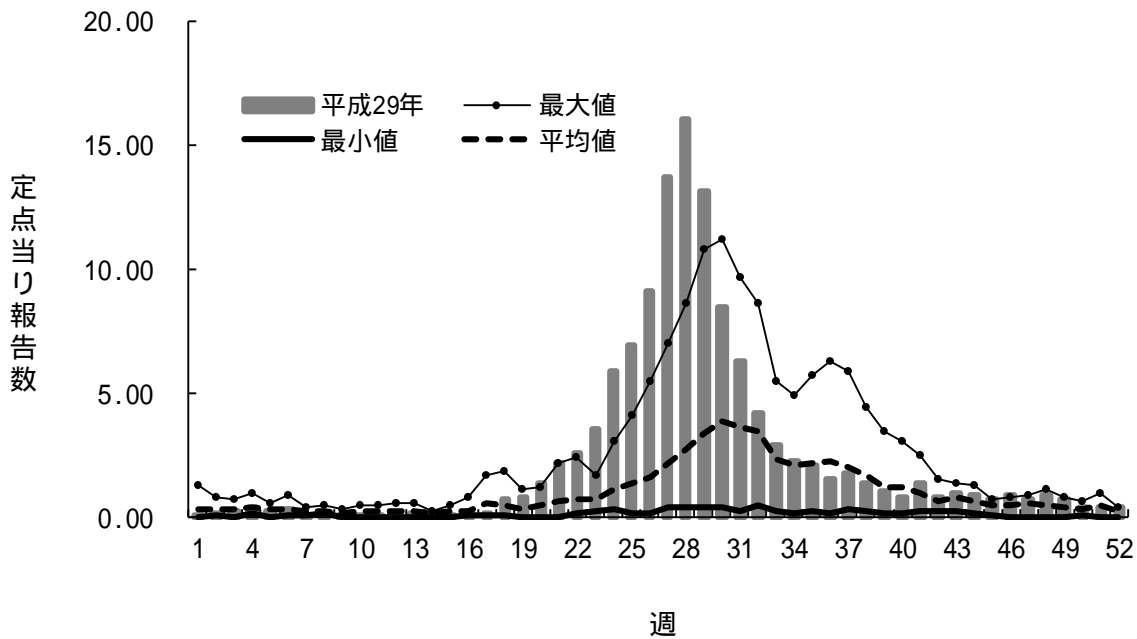


図1. 平成29年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

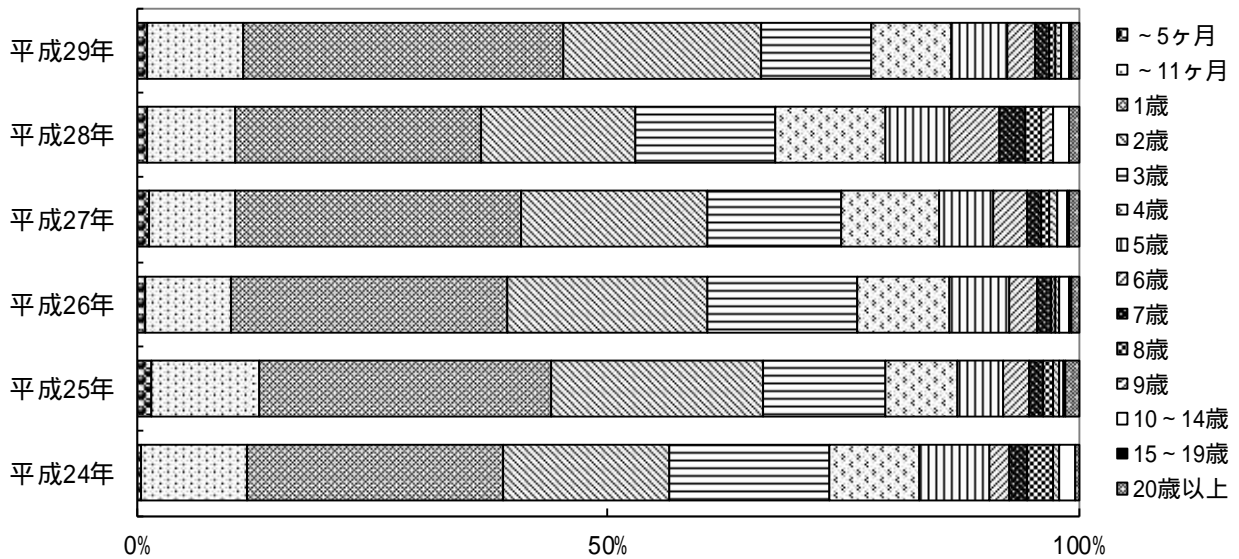


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

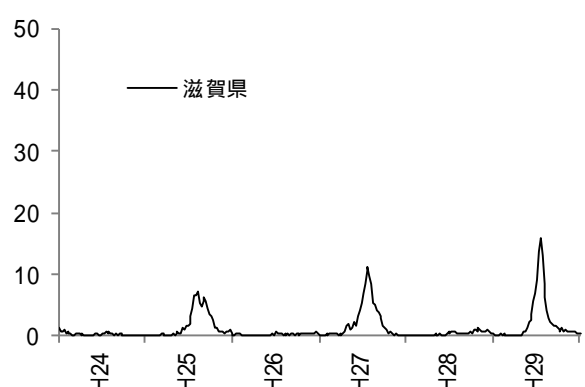
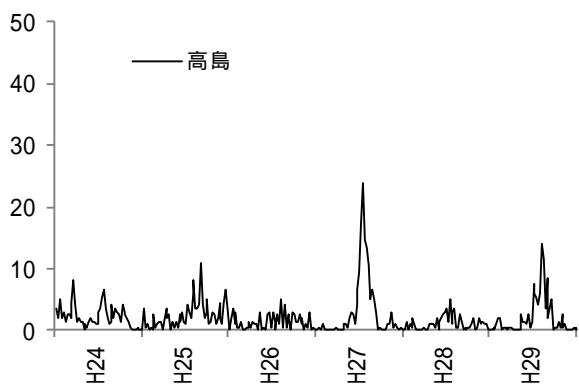
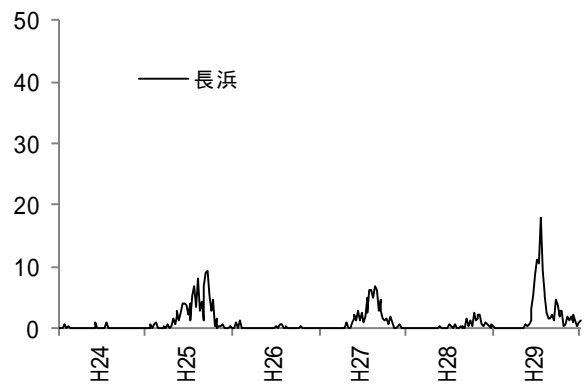
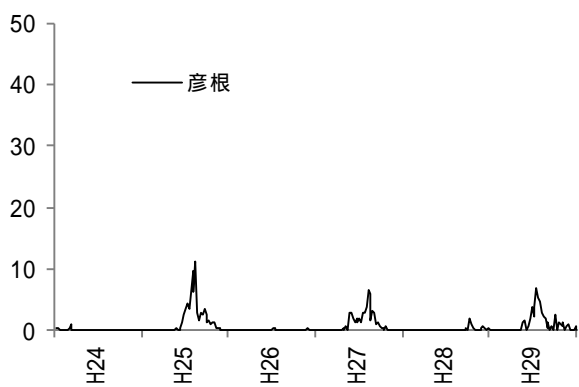
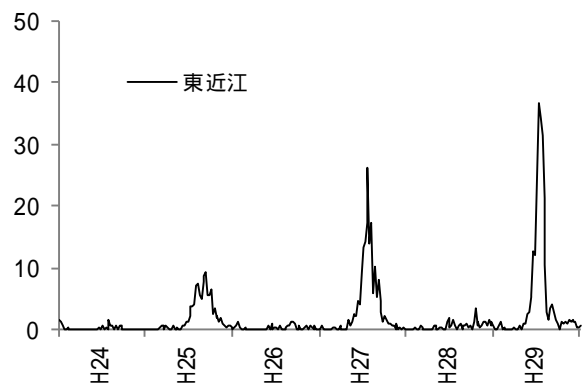
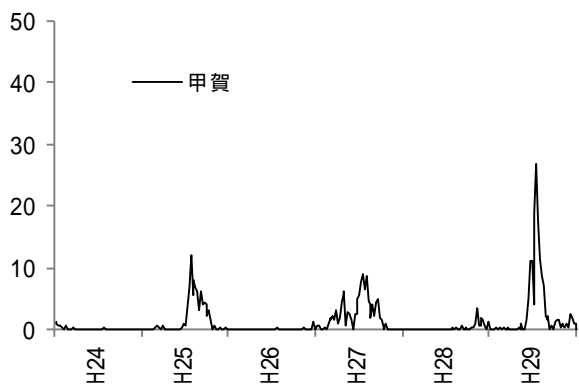
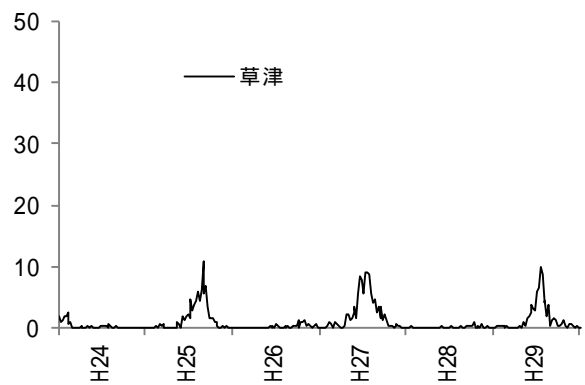
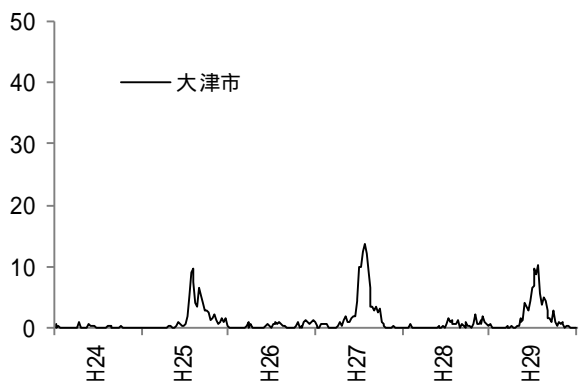


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

㊦ 伝染性紅斑

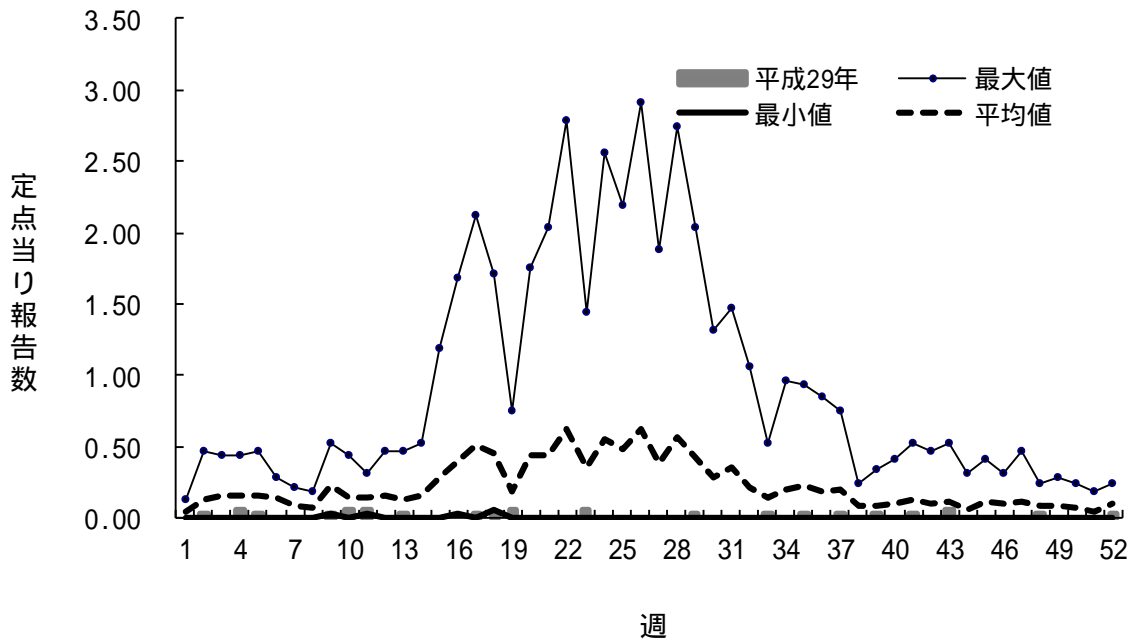


図1. 平成29年の定点当り報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当り報告数を用いて算出

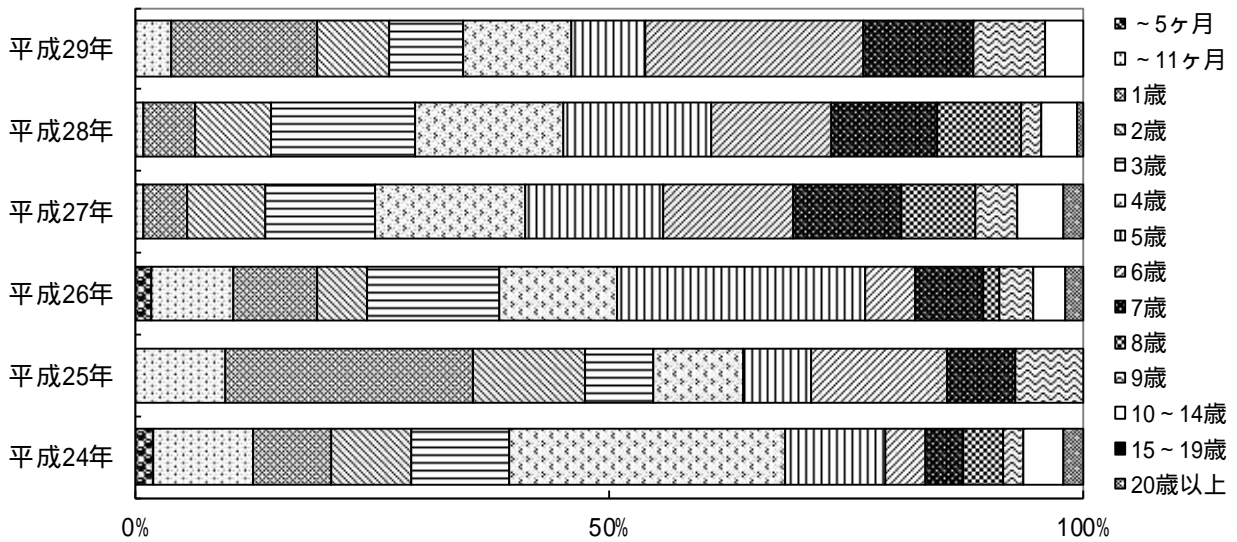


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

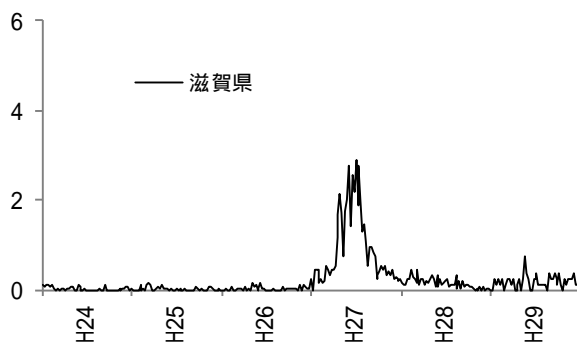
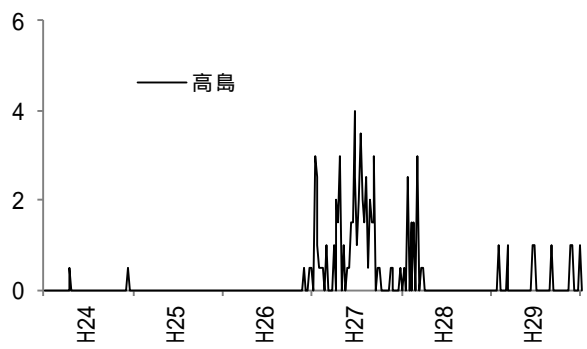
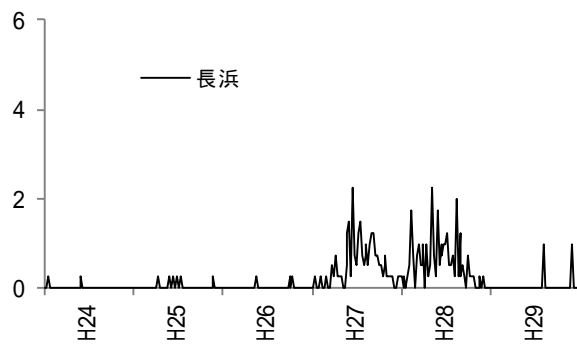
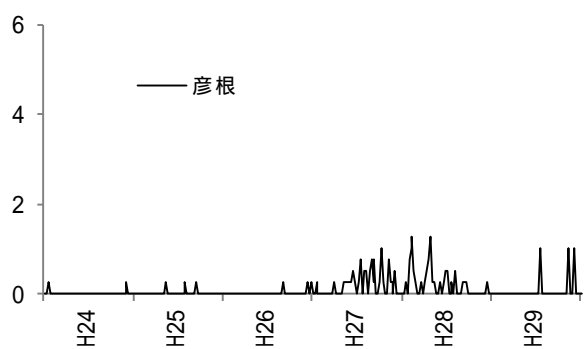
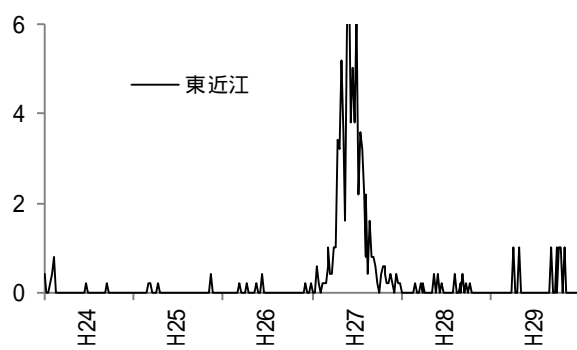
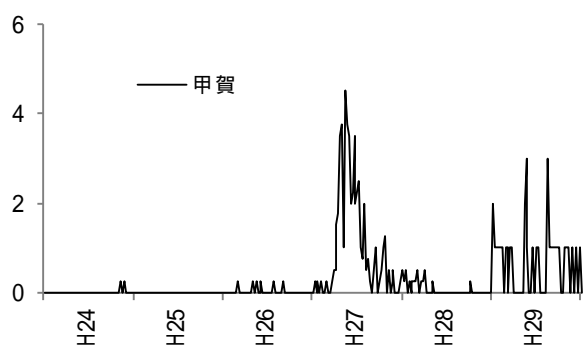
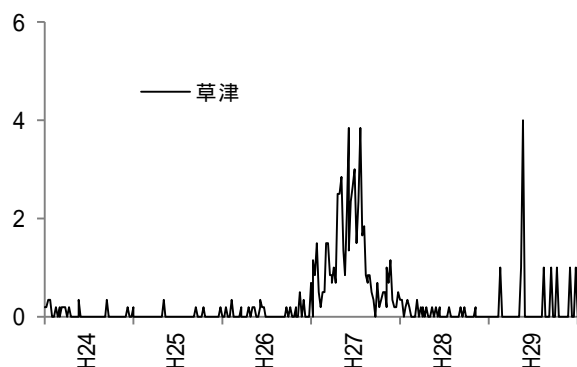
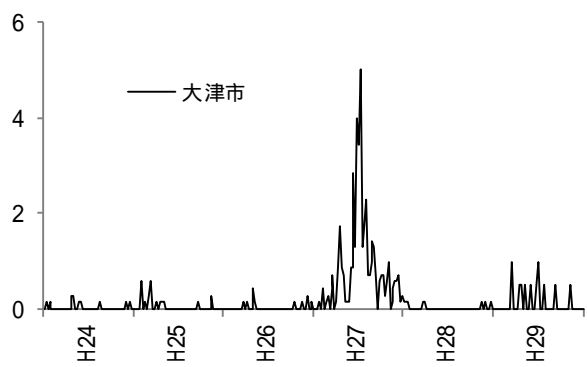


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年



ク 突発性発しん

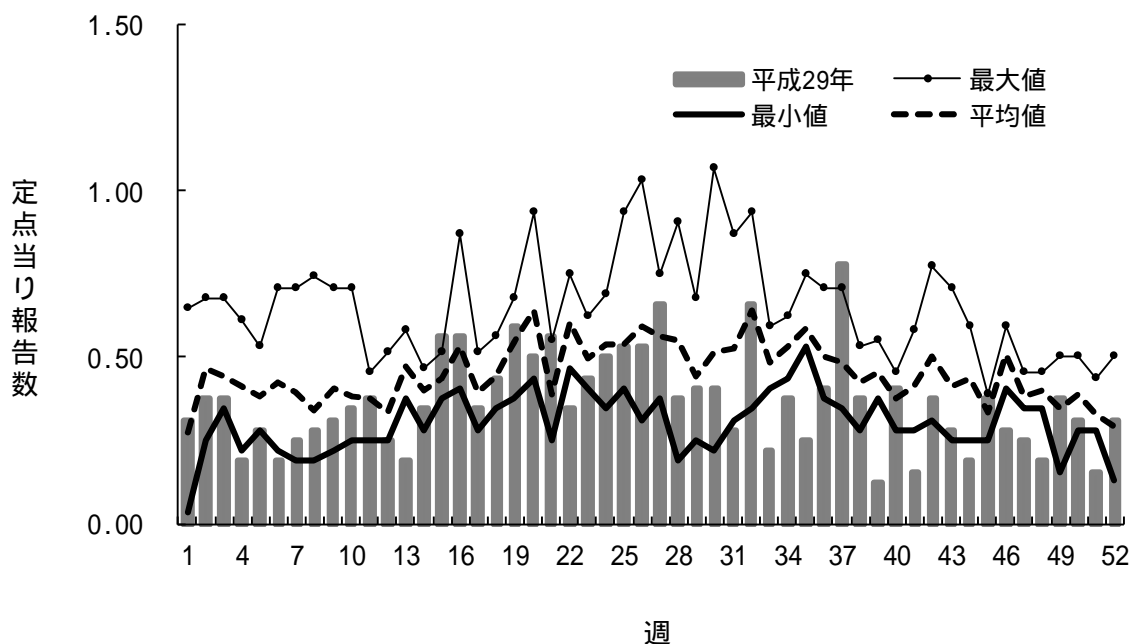


図1. 平成29年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

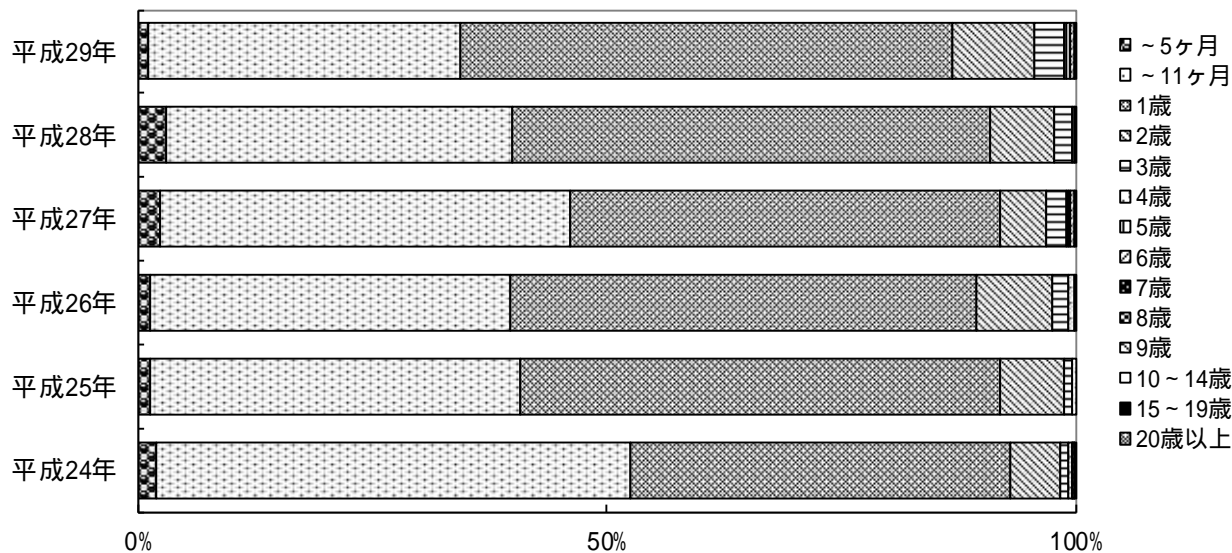


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

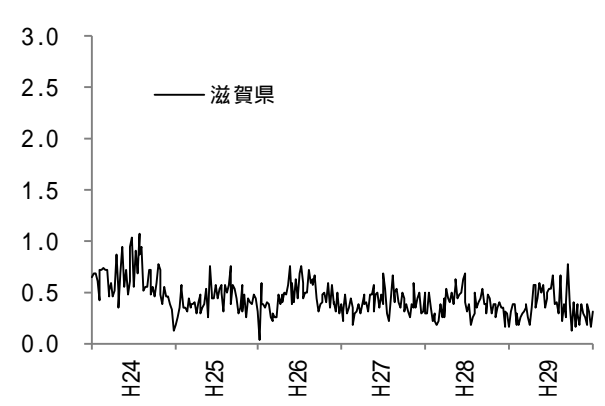
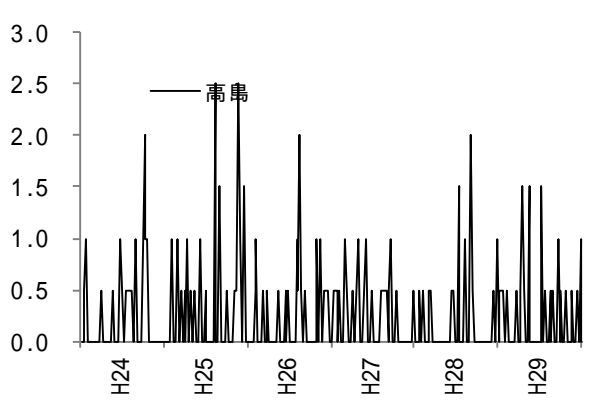
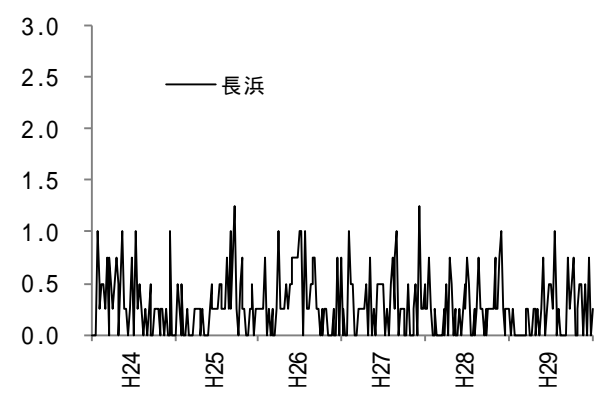
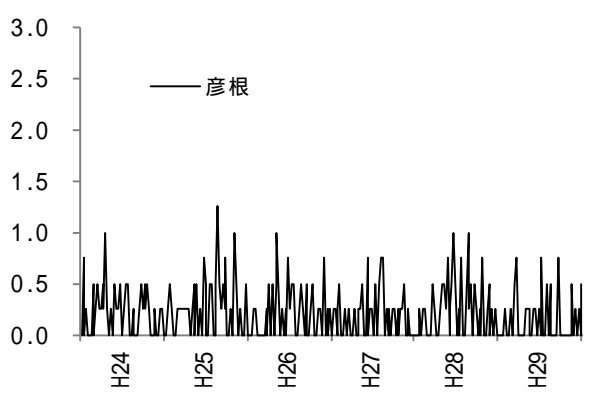
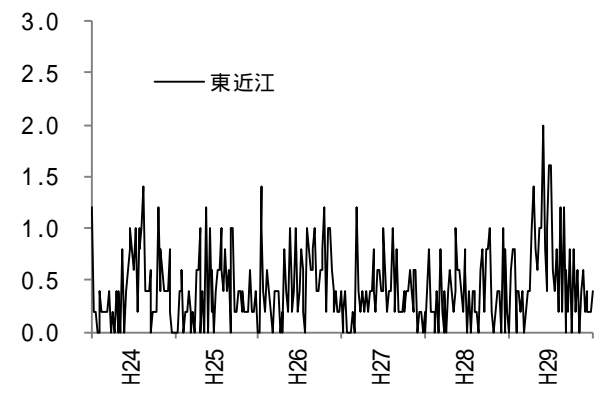
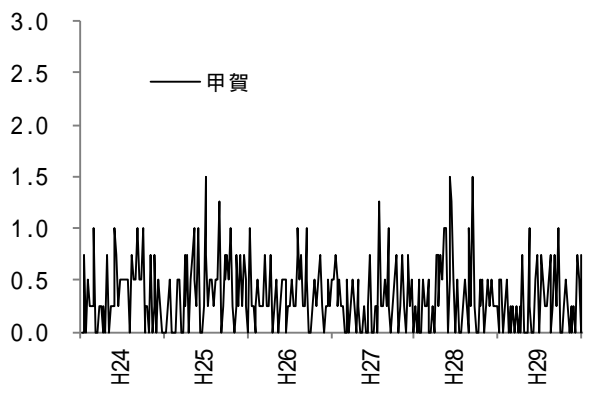
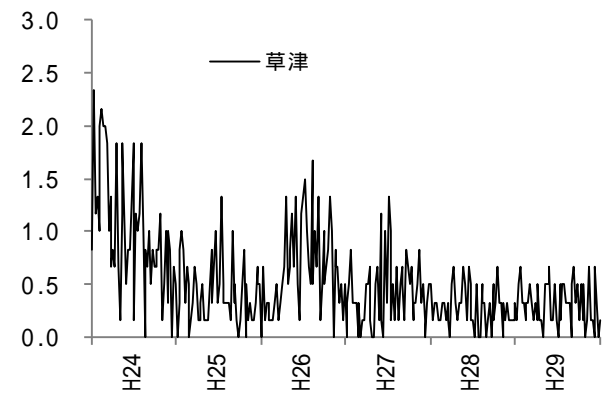
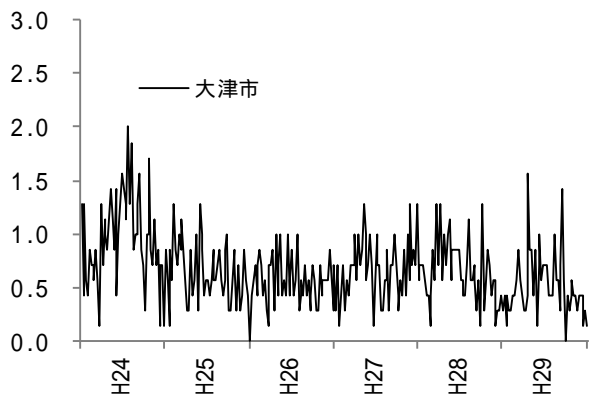


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）  
縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

ケ 百日咳

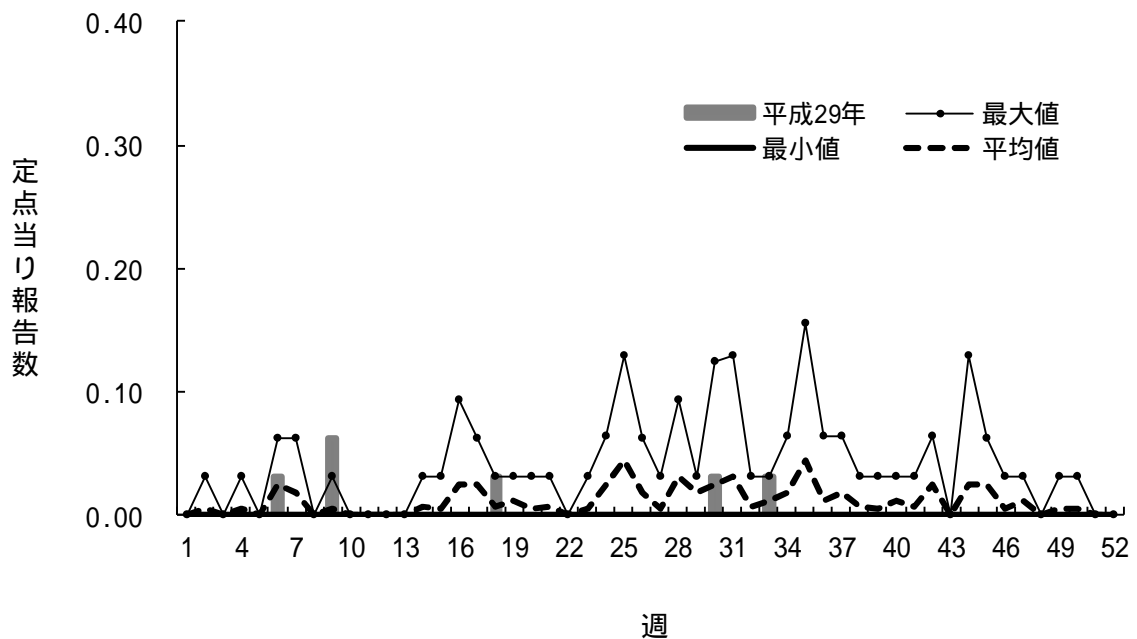


図1. 平成29年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

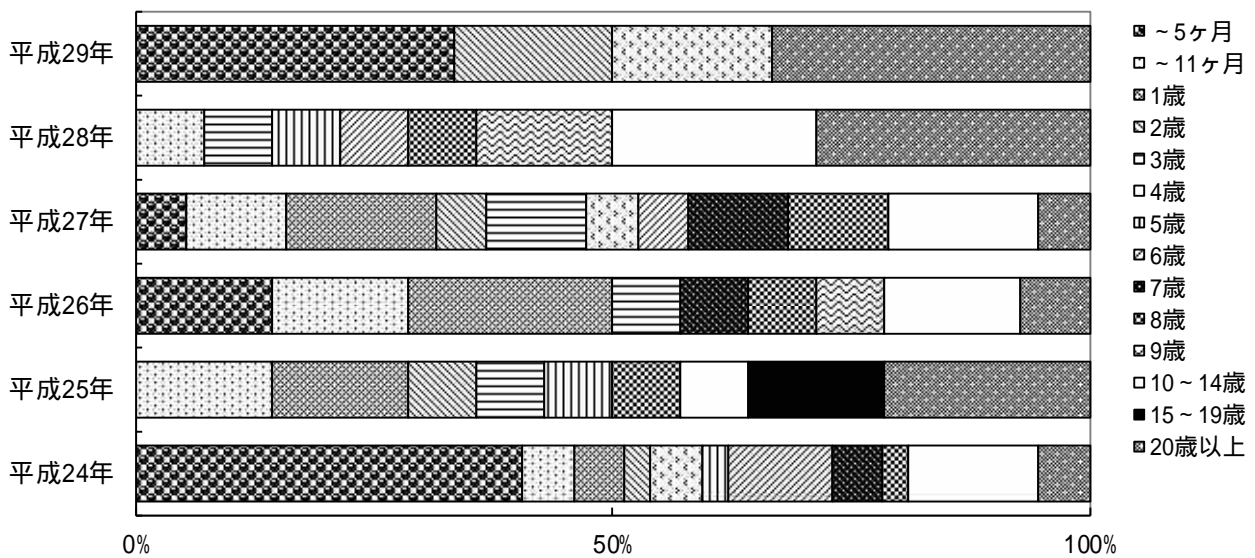


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

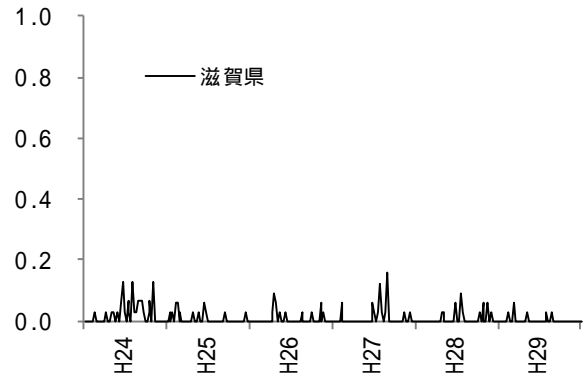
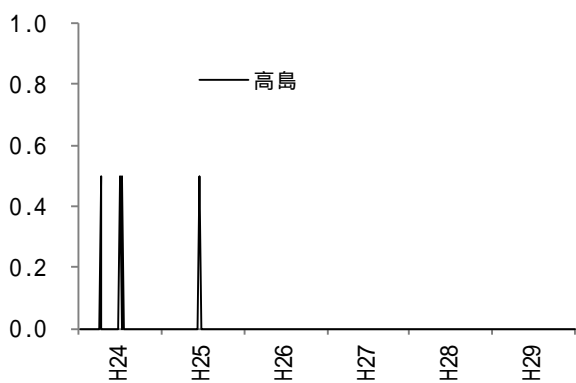
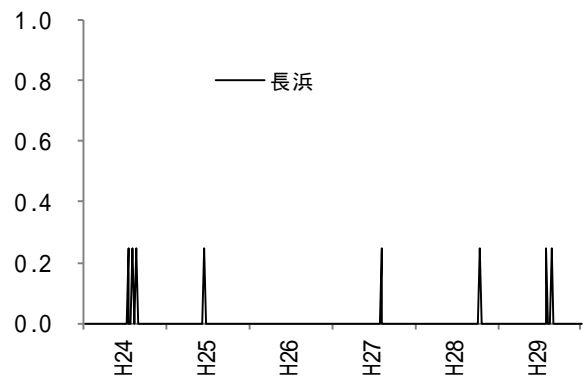
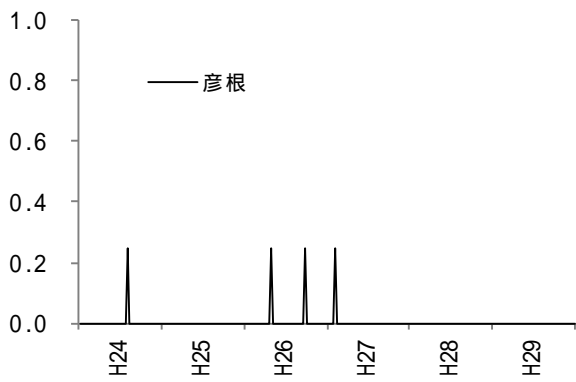
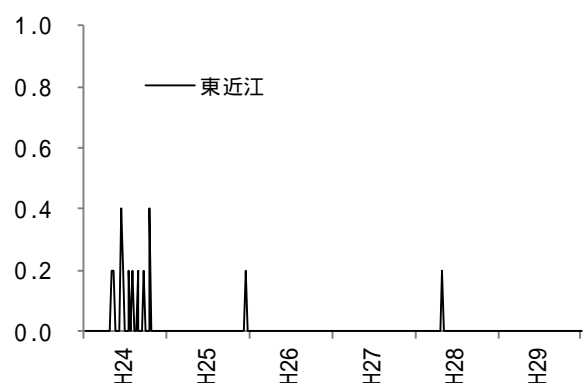
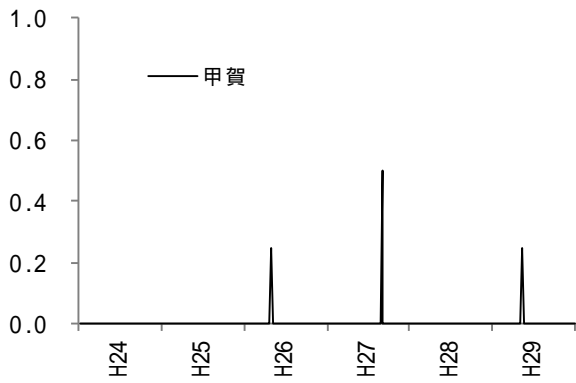
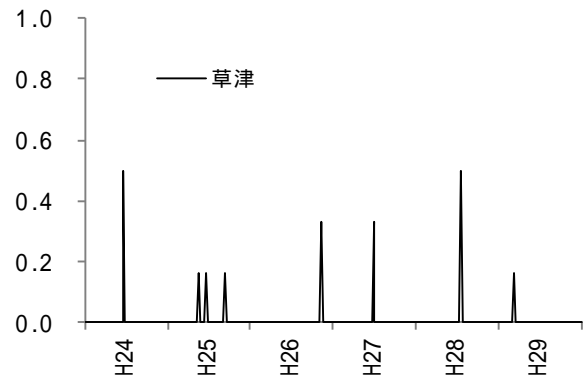
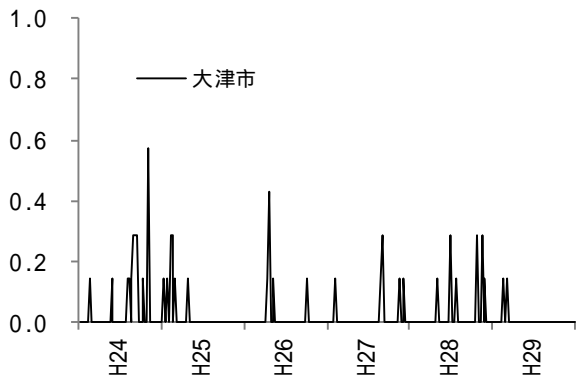


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

コ ヘルパンギーナ

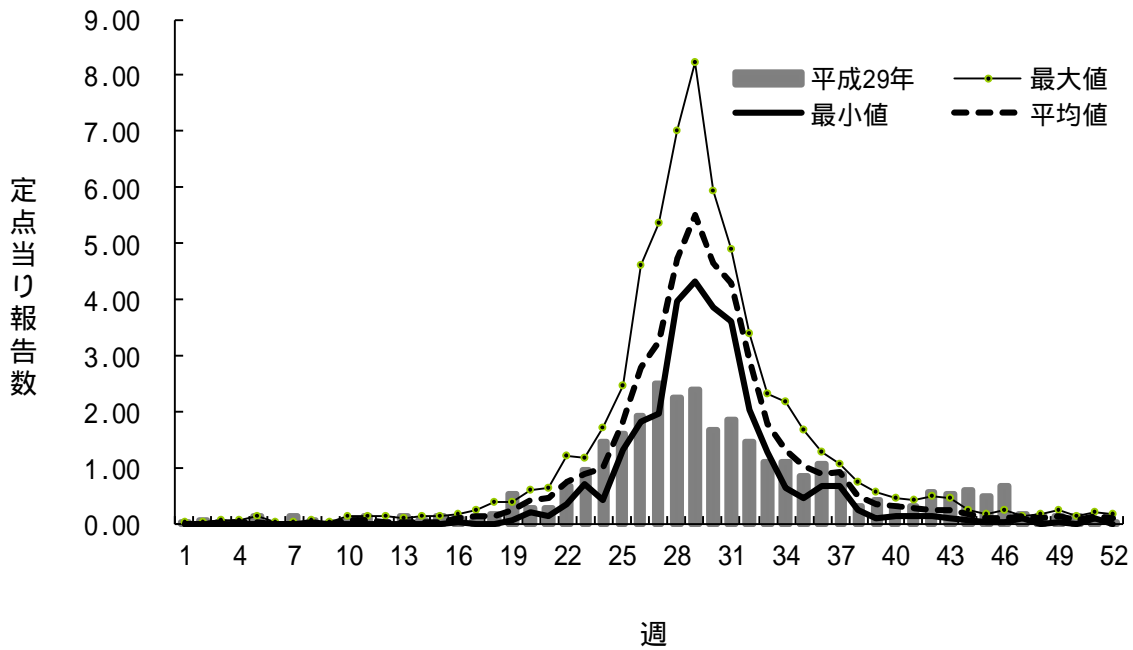


図1. 平成29年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

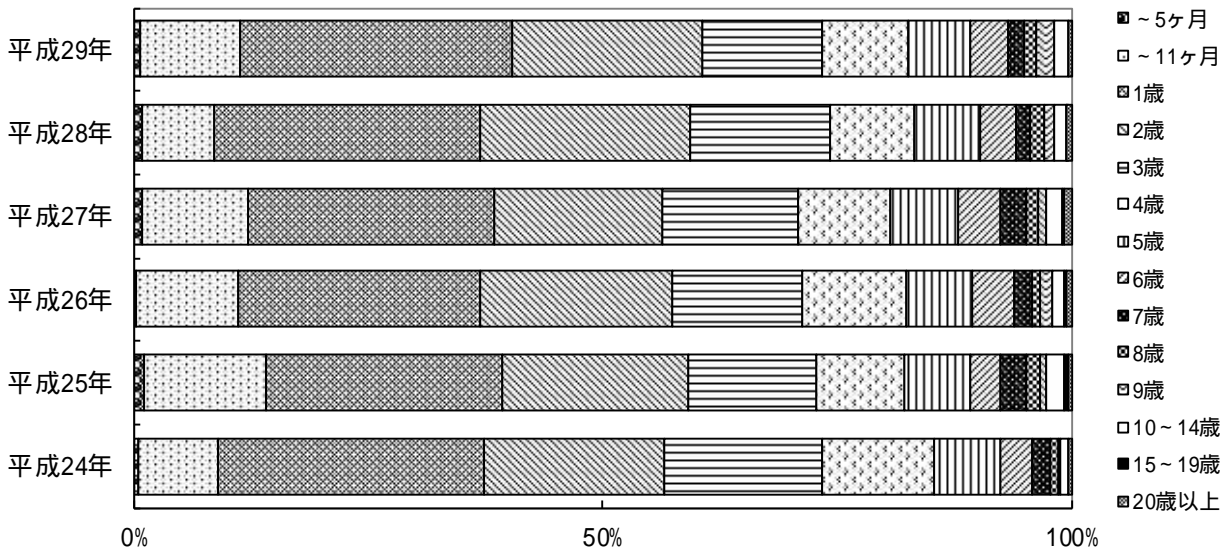


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

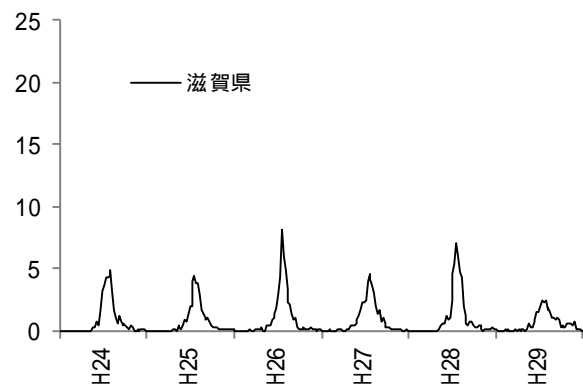
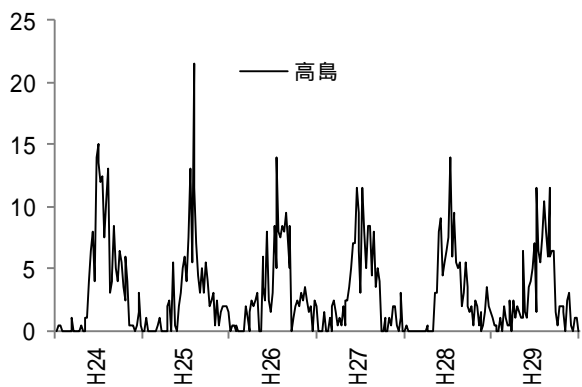
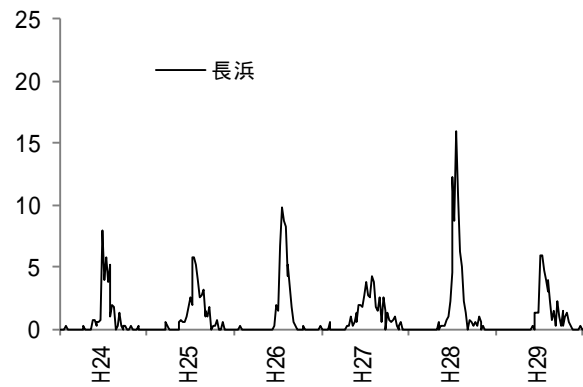
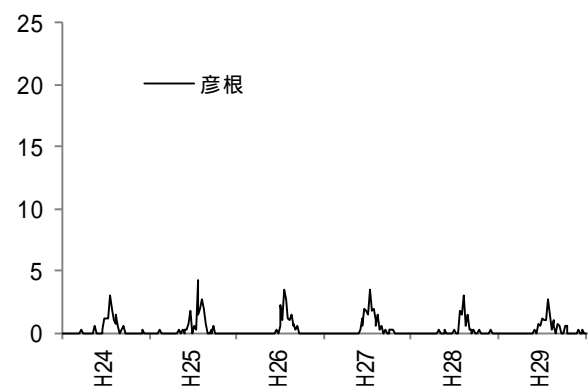
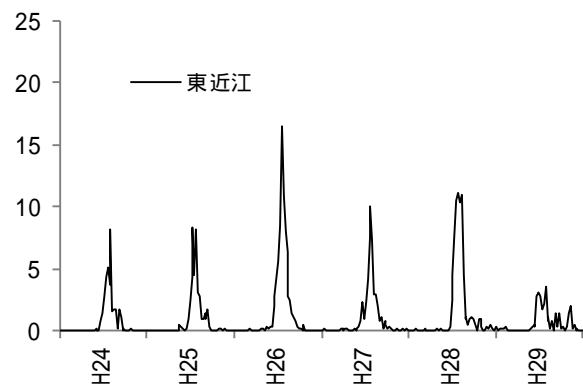
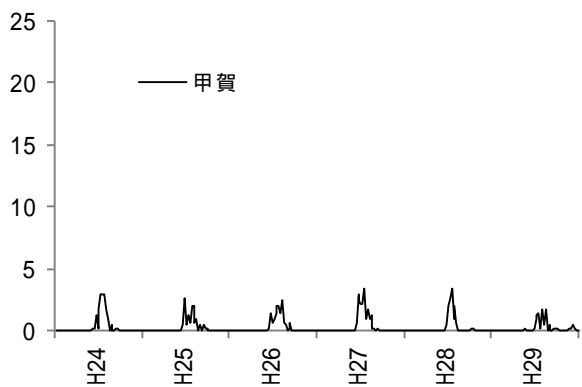
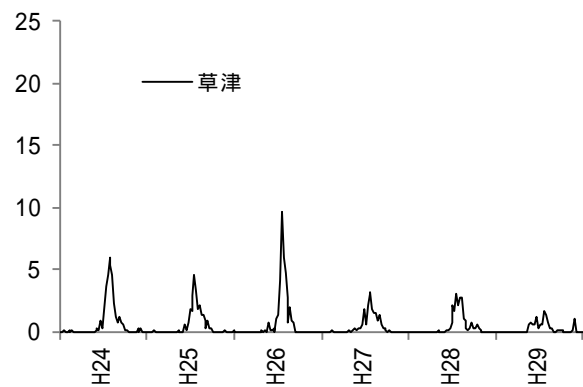
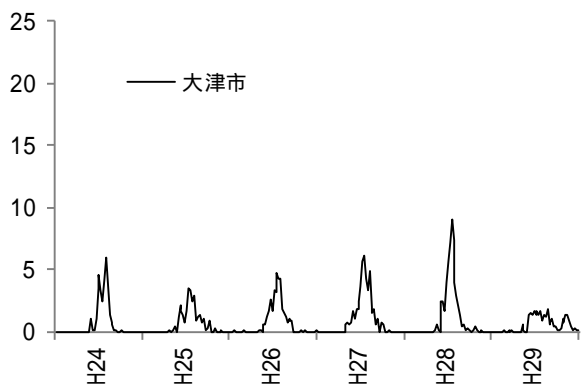


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

サ 流行性耳下腺炎

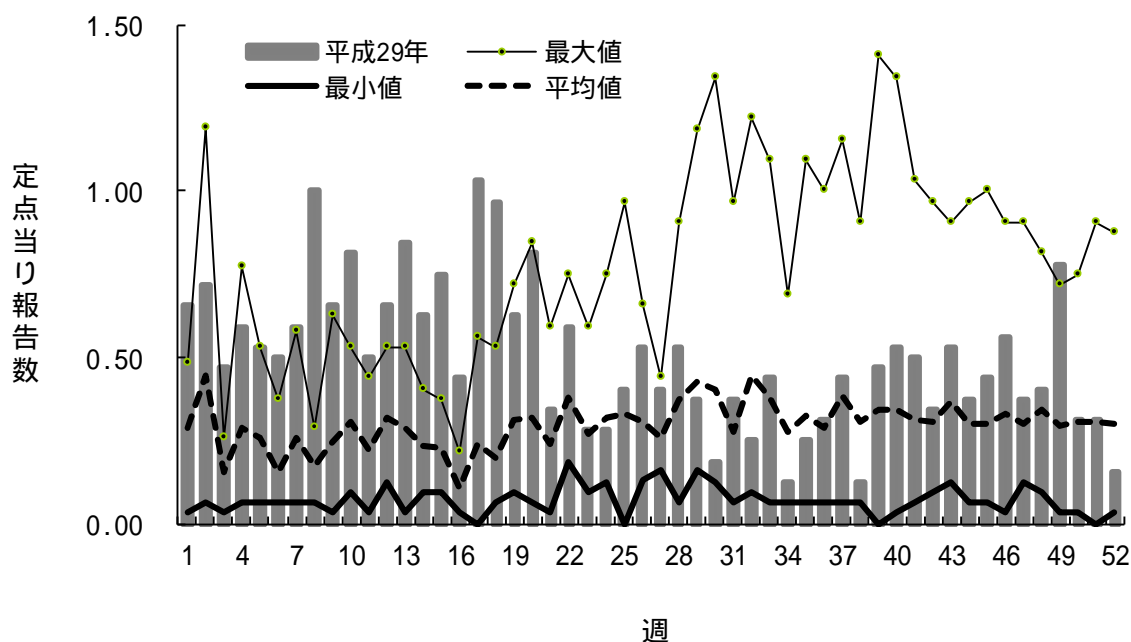


図1. 平成29年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

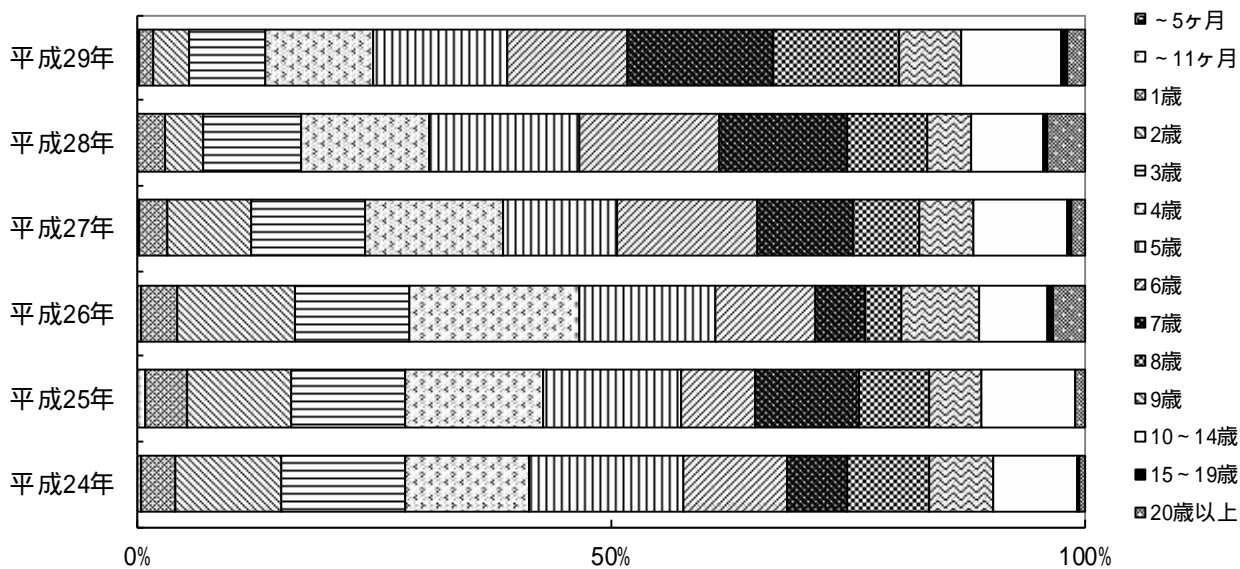


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

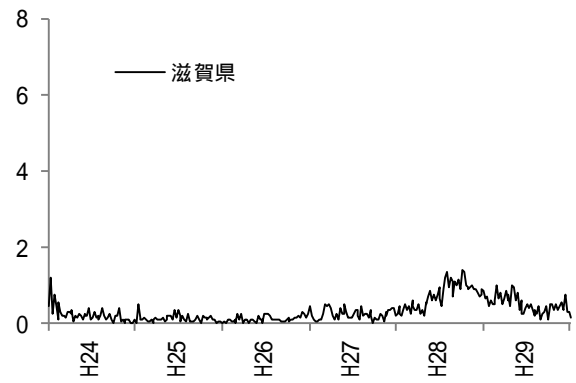
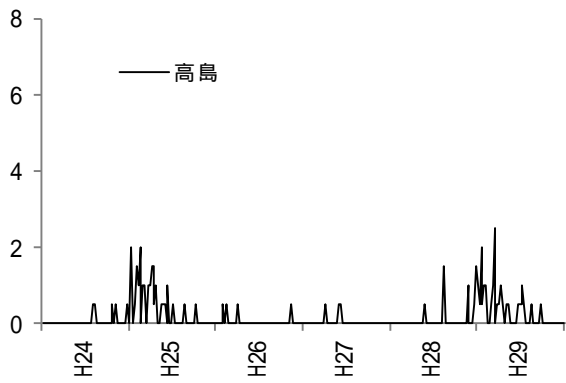
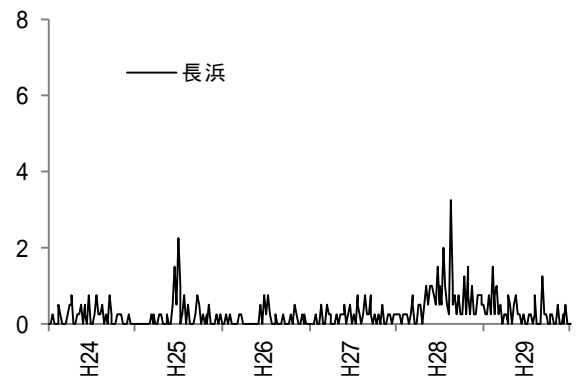
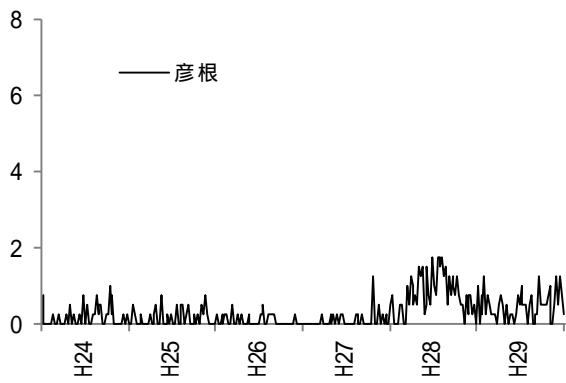
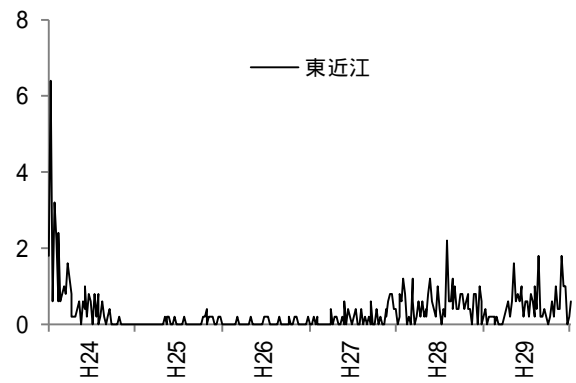
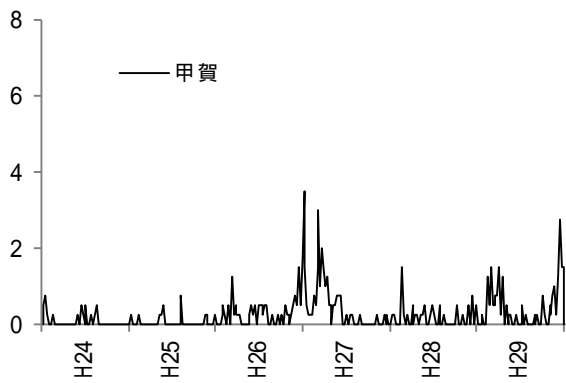
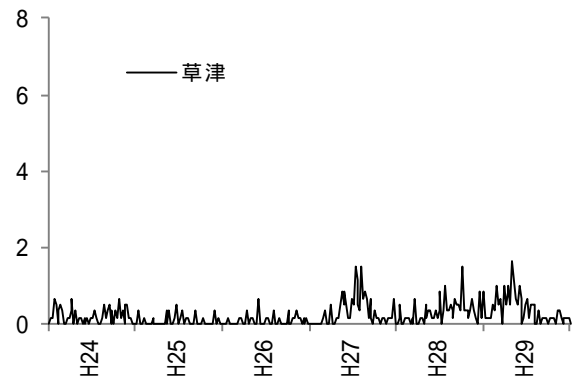
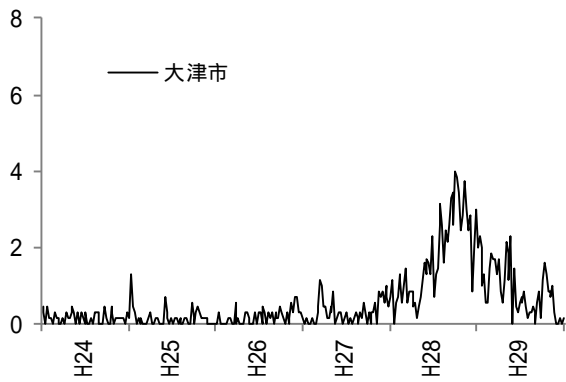


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

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

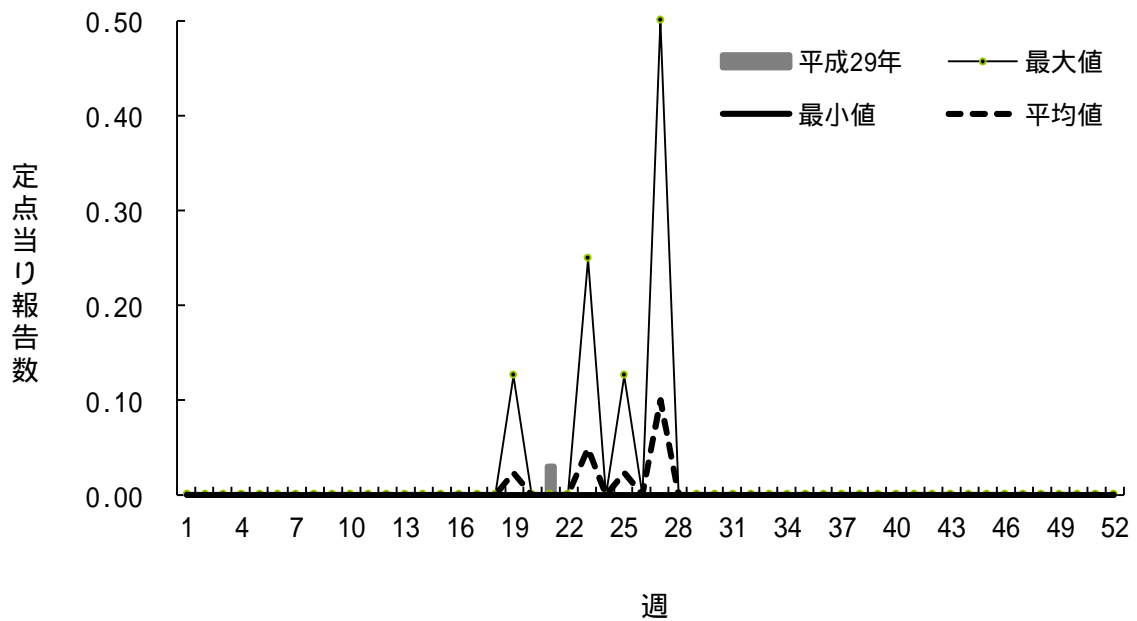


図1. 平成29年の定点当り報告数の推移（滋賀県）

最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当り報告数を用いて算出

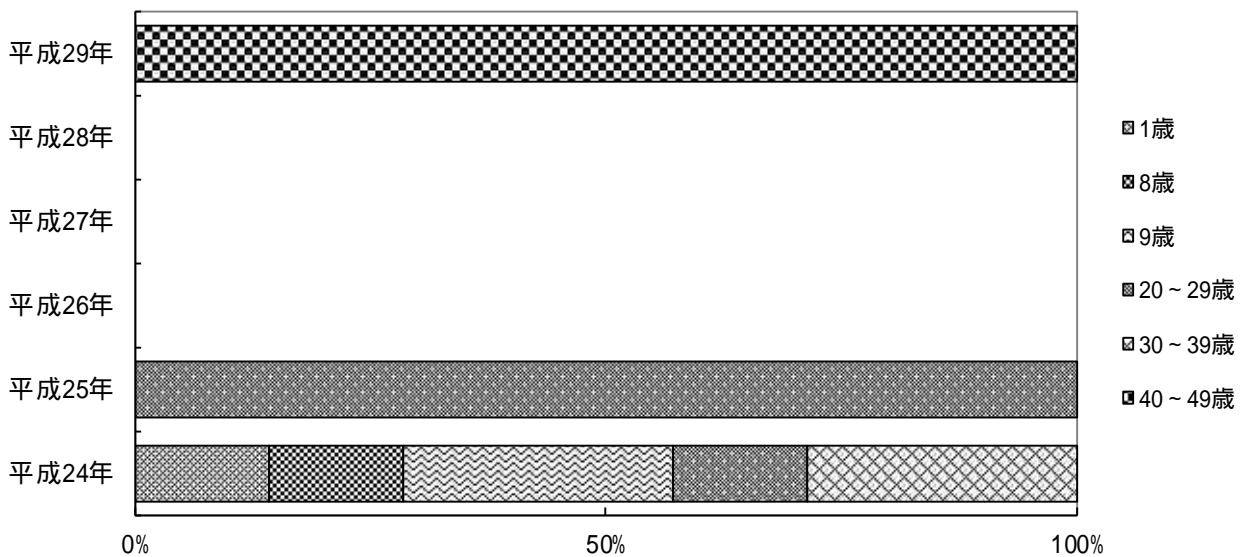


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

平成26年、27年、28年は届出がなかった。

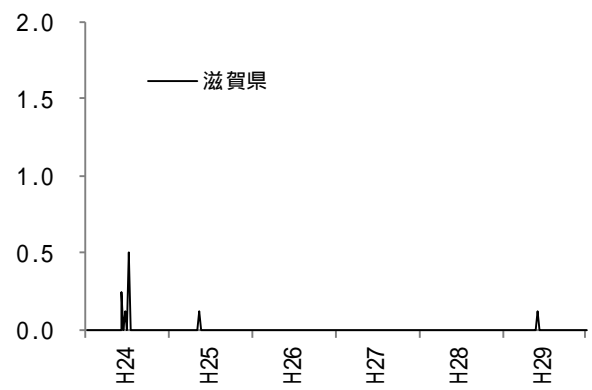
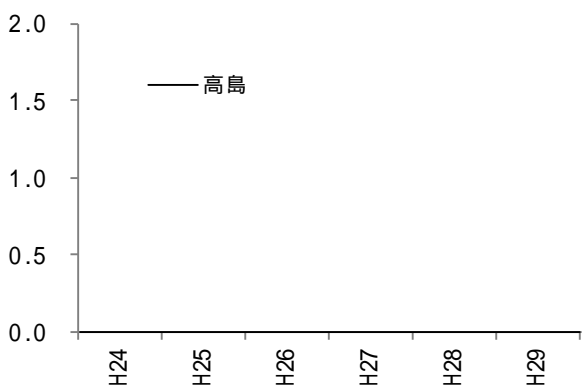
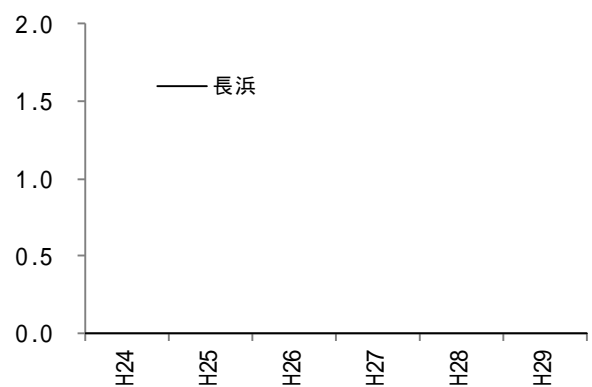
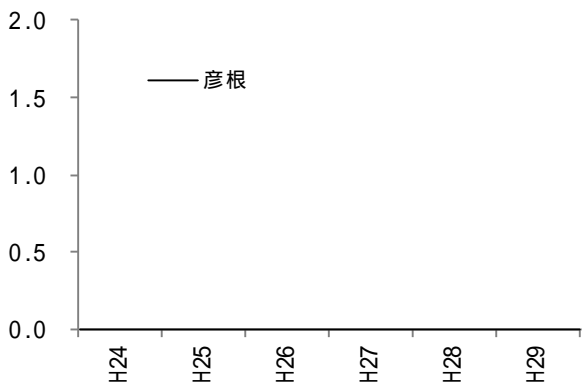
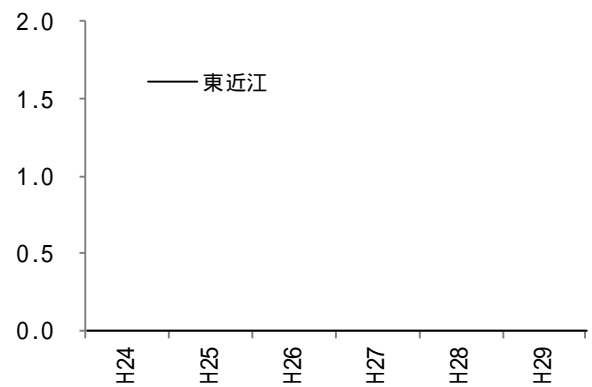
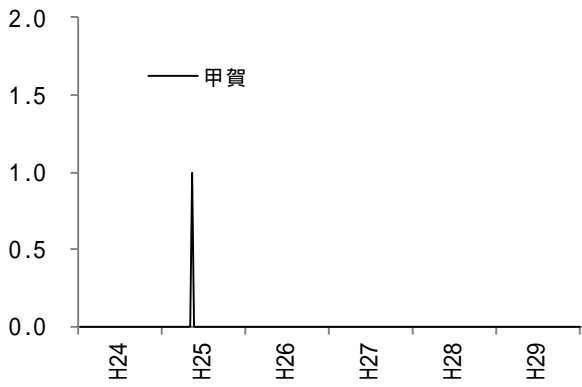
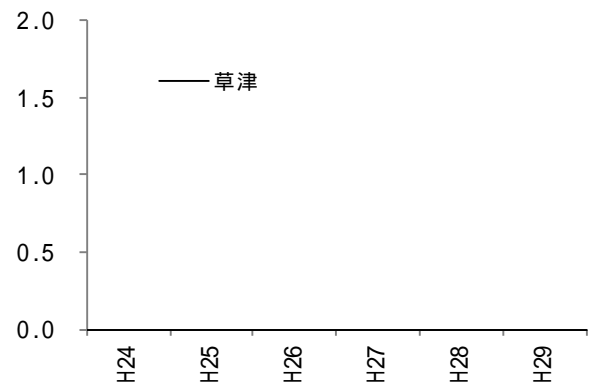
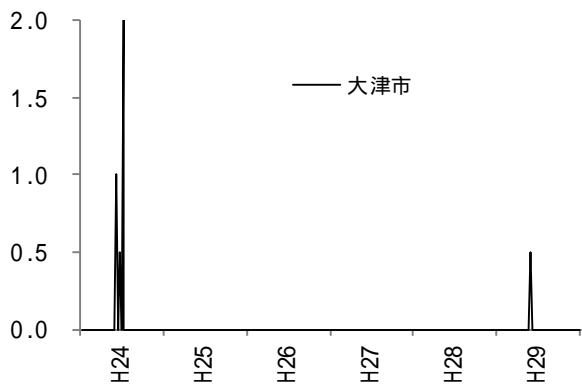


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成23-28年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

イ 流行性角結膜炎

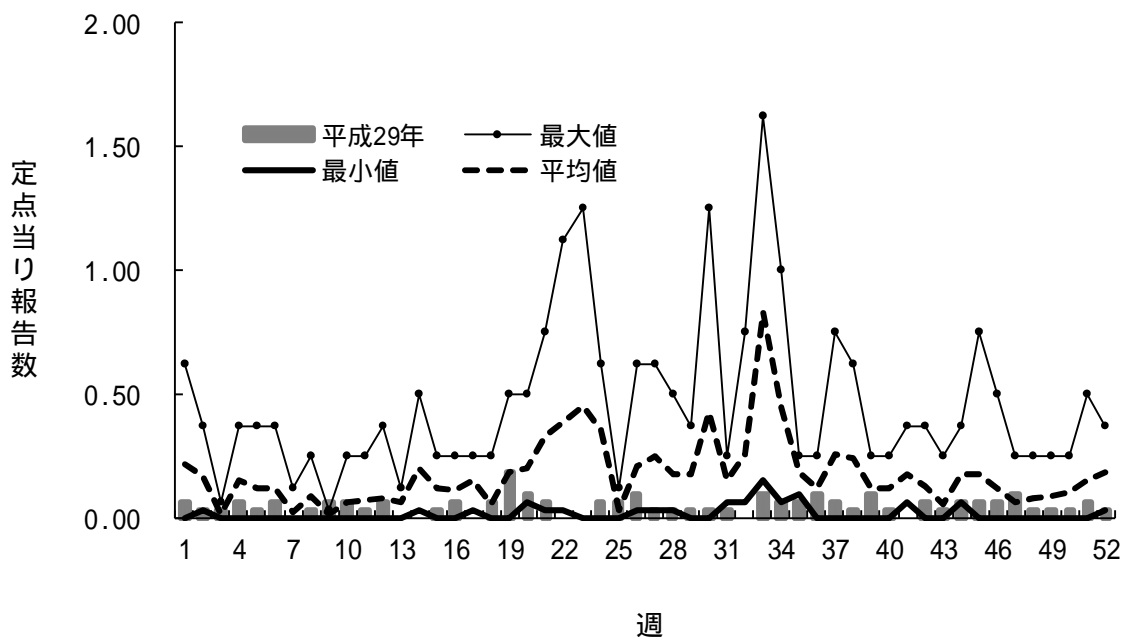


図1. 平成29年の定点当り報告数の推移（滋賀県）  
 最大値、最小値および平均値は平成24-28年の当該週の定点当り報告数を用いて算出

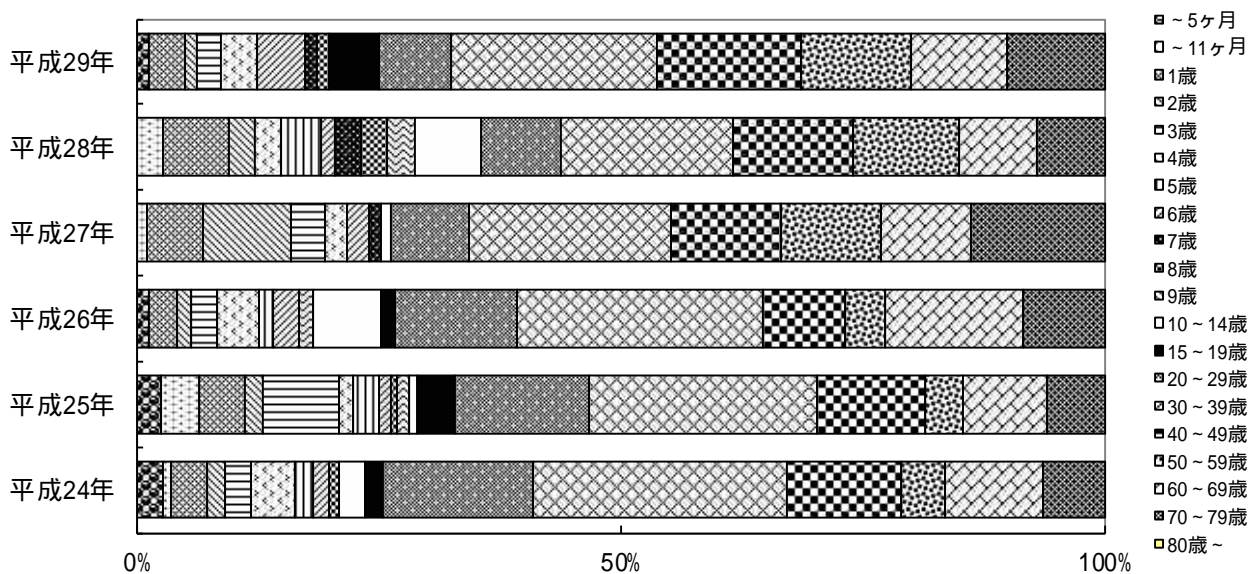


図2. 平成24-29年の年齢別報告割合（滋賀県）

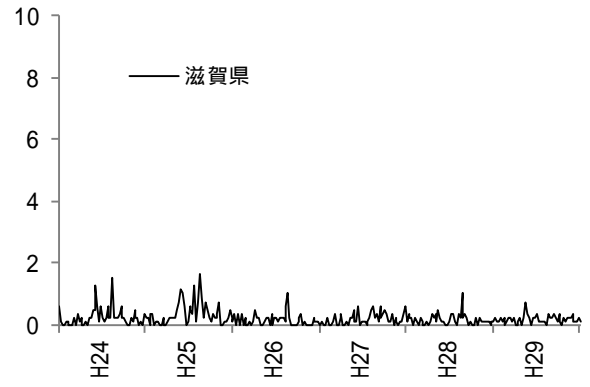
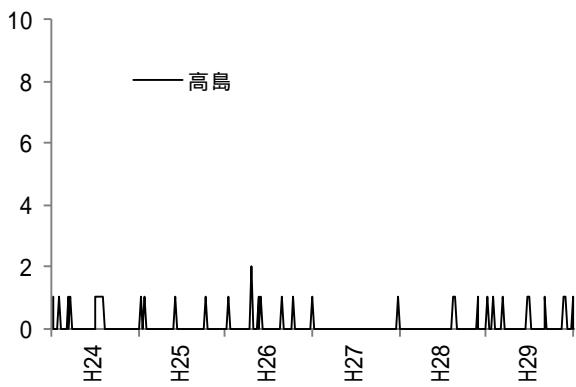
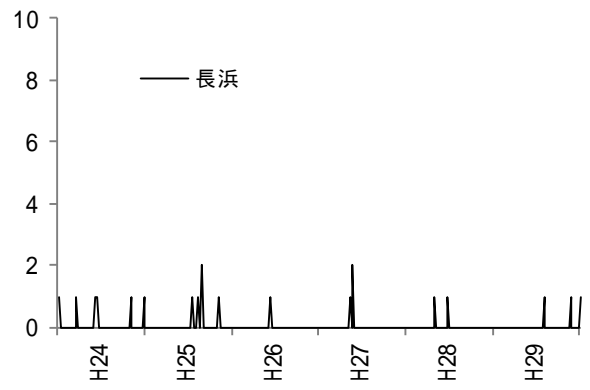
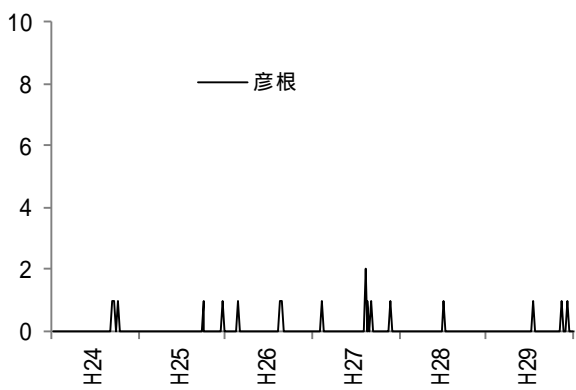
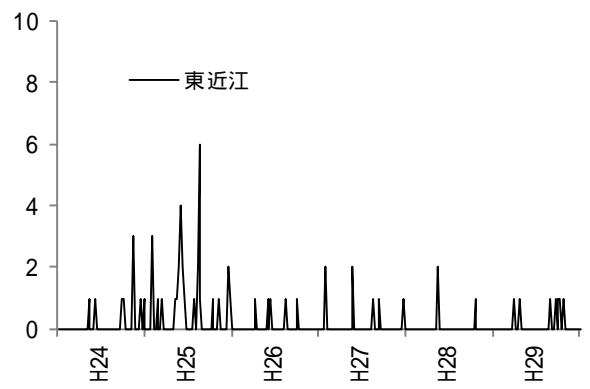
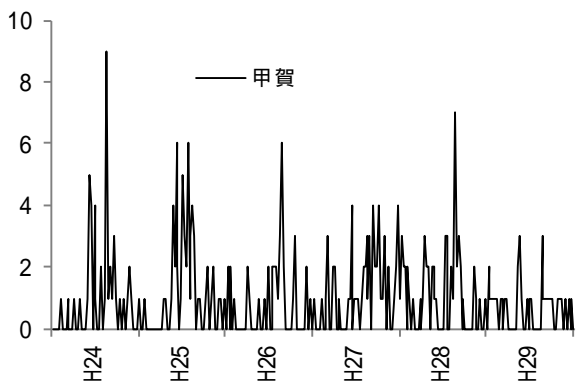
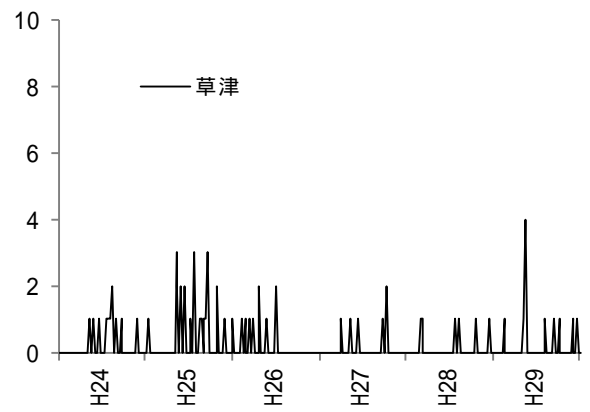
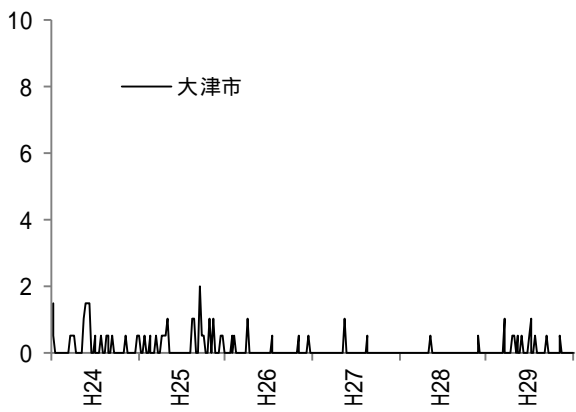
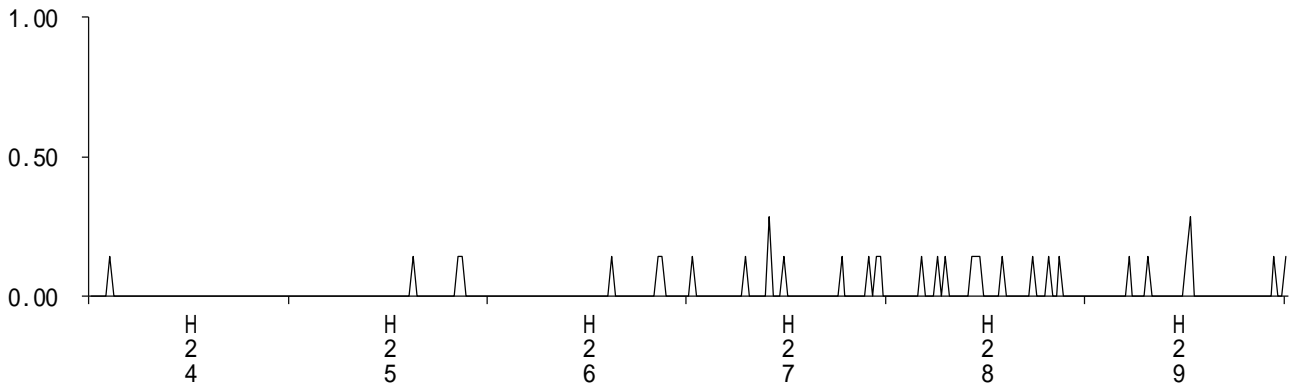


図3. 保健所別の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

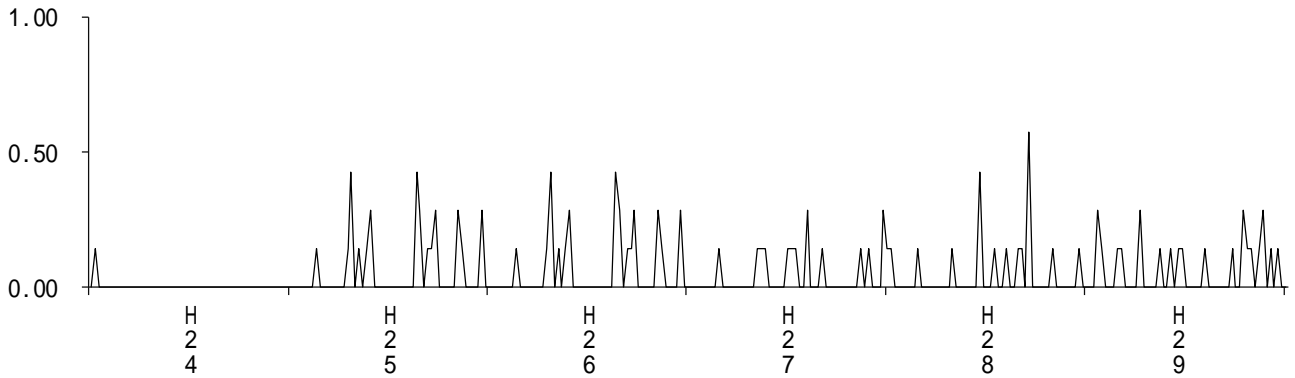
縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

(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

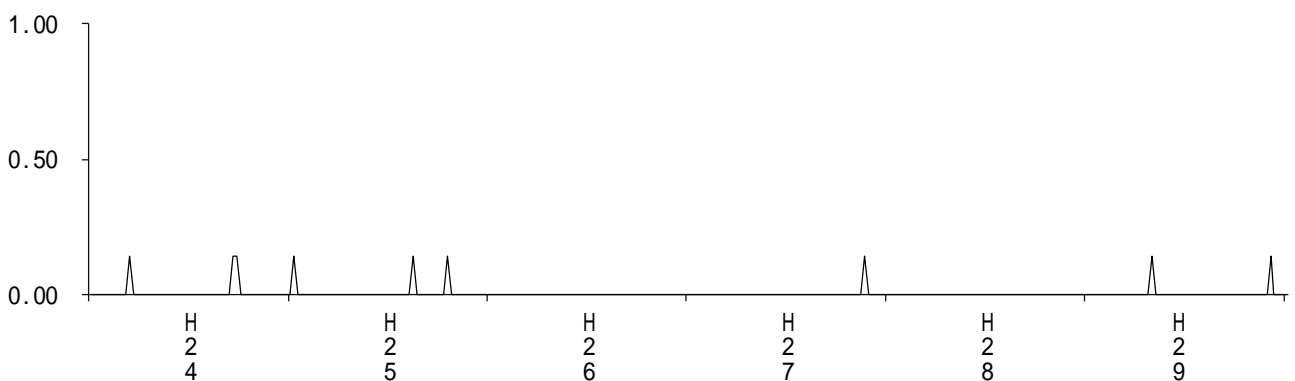


図1. 定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

I マイコプラズマ肺炎

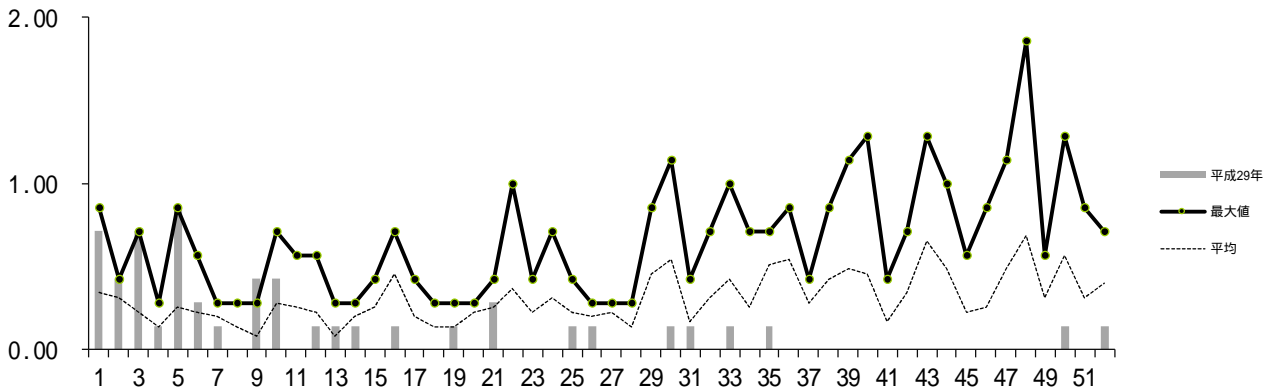


図2. マイコプラズマ肺炎の平成29年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

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24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

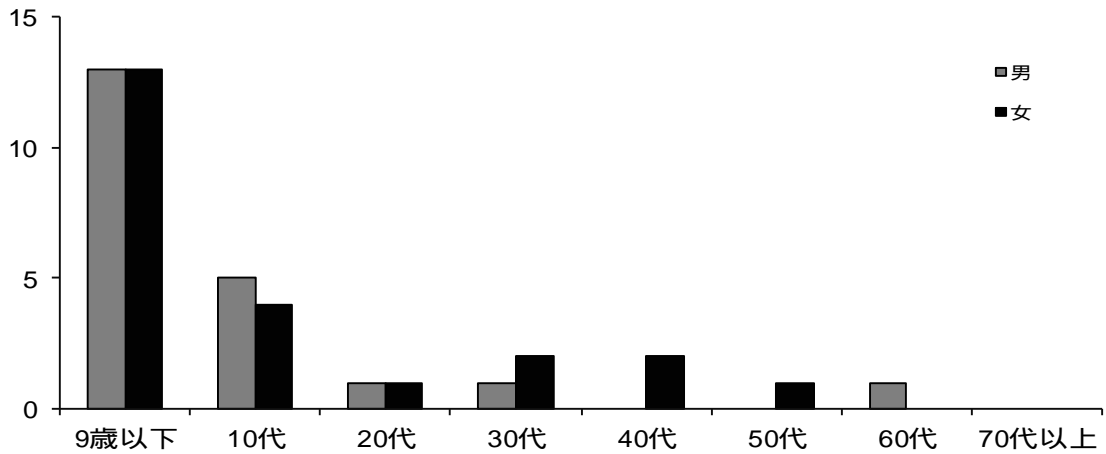


図3. マイコプラズマ肺炎の平成29年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

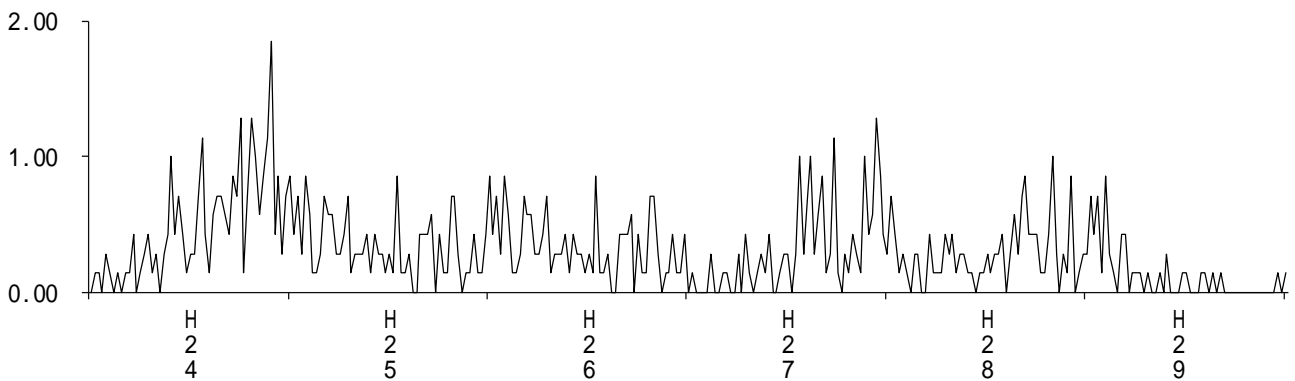


図4. マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

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

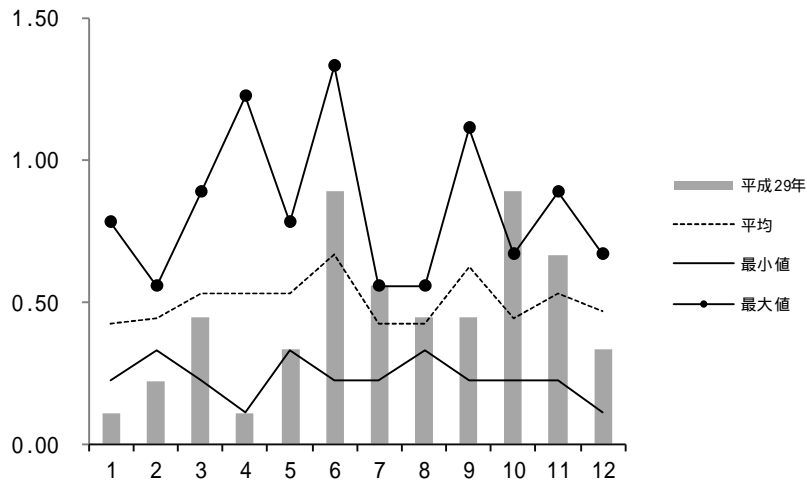


図1. 平成29年の定点当たり報告数の推移 (滋賀県)

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24-28年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

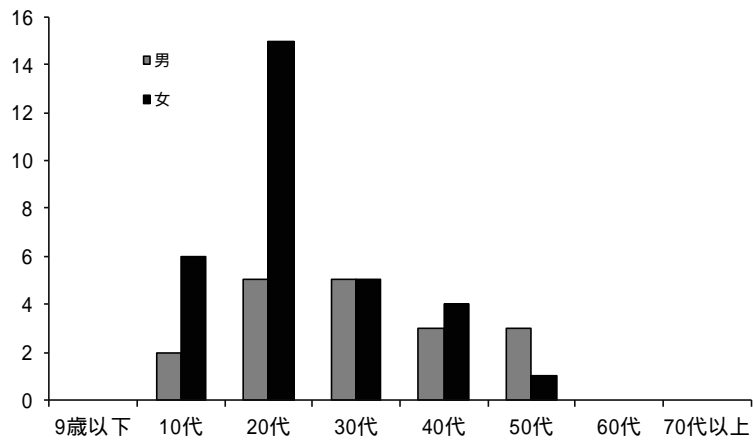


図2. 平成29年の性・年齢別報告数 (滋賀県)

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

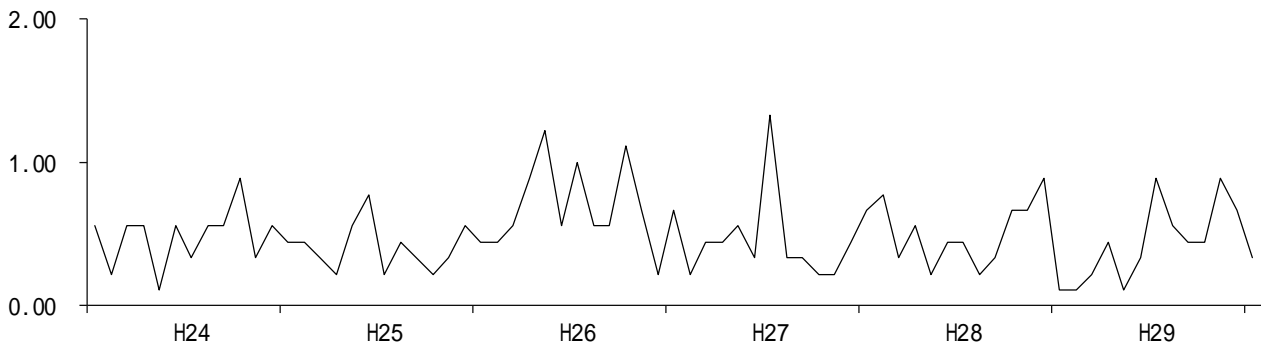


図3. 定点当たり報告数の推移 (平成24-29年)

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

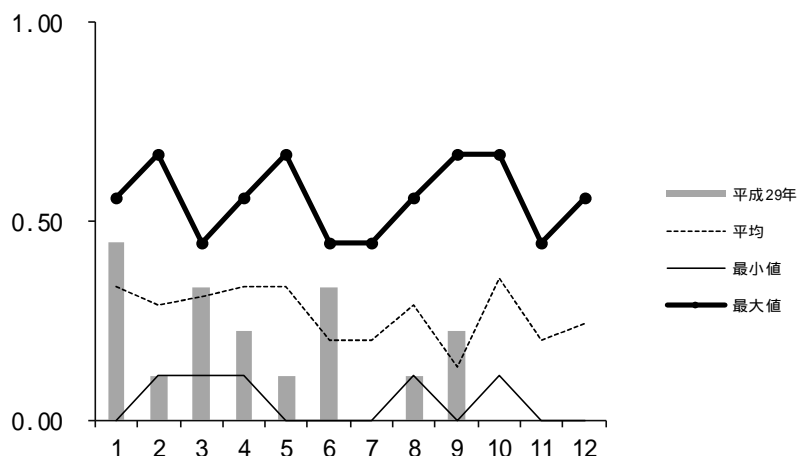


図 1.平成 29 年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

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 24-28 年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

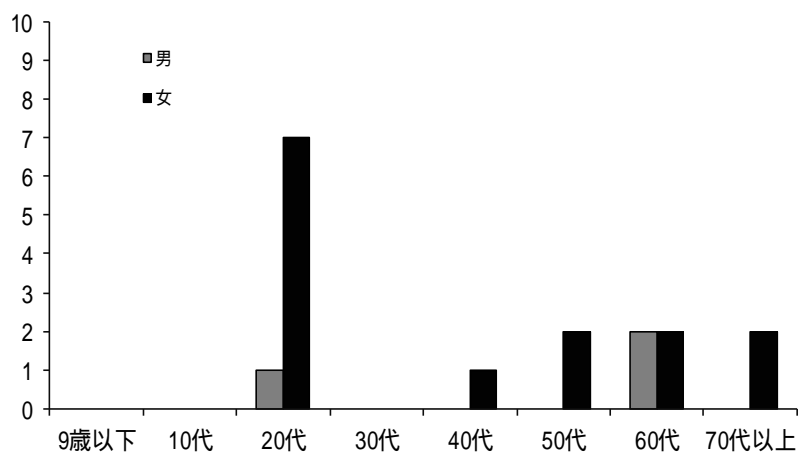


図 2.平成 29 年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

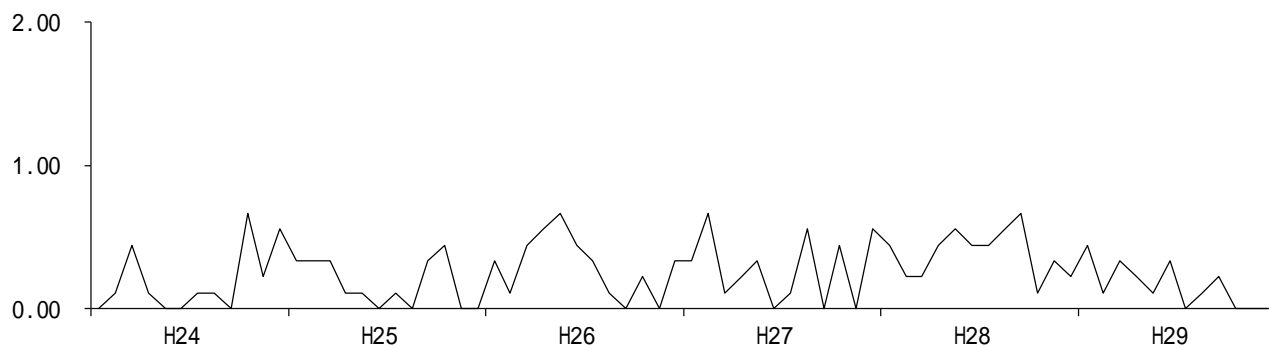


図 3.定点当たり報告数の推移（平成 24-29 年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年



ウ 尖圭コンジローマ

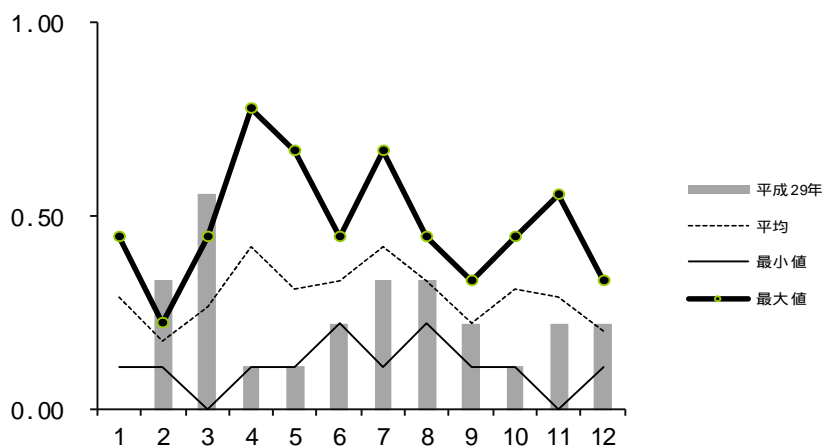


図1.平成29年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

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24-28年の当該週の定点当たり報告数をもいいて算出

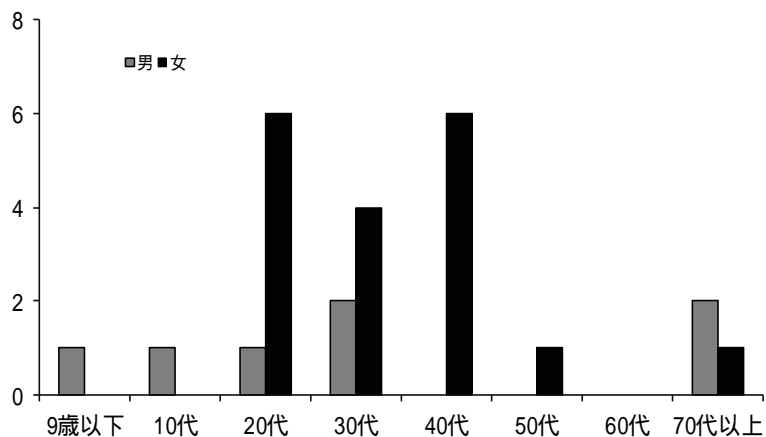


図2.平成29年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

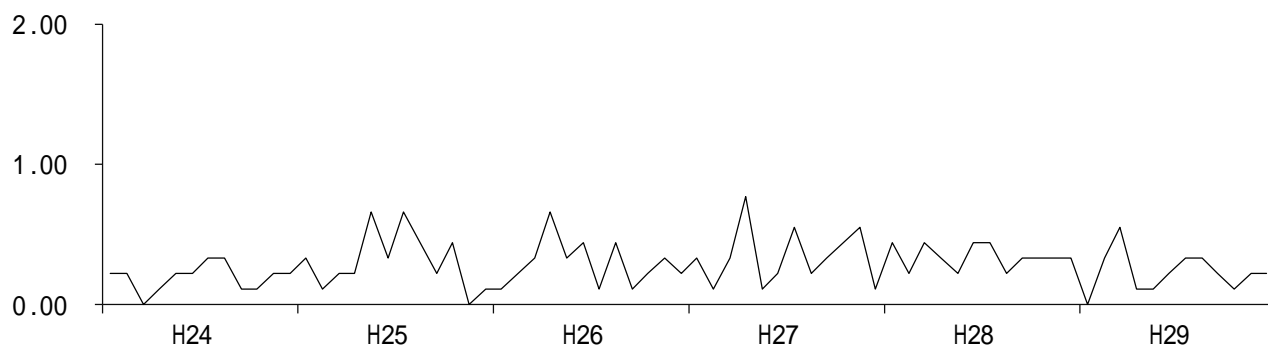


図3.定点当たり報告数の推移（平成24-29年）

縦軸；定点当たり報告数、横軸；診断年

## I 淋菌感染症

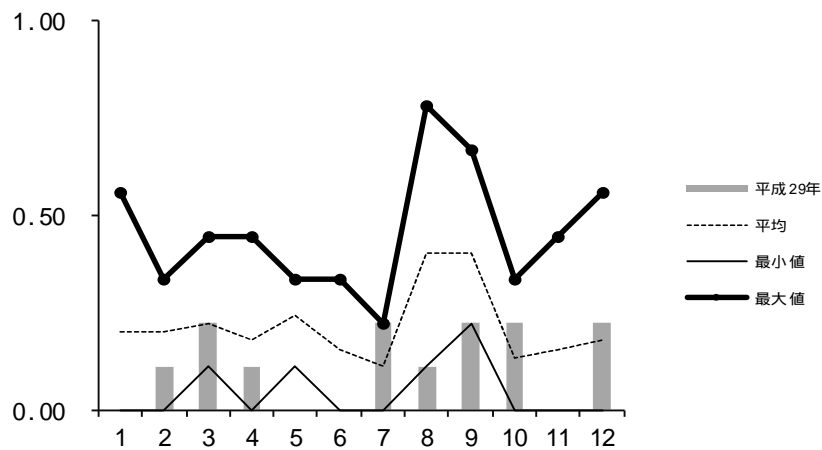


図 1.平成 29 年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

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 24-28 年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

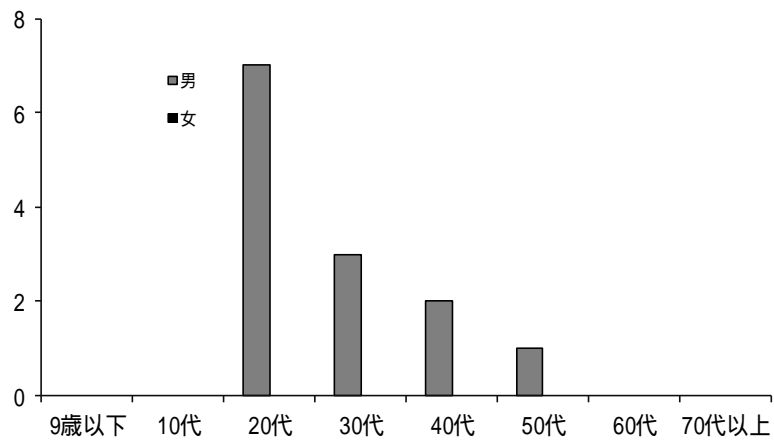


図 2.平成 29 年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

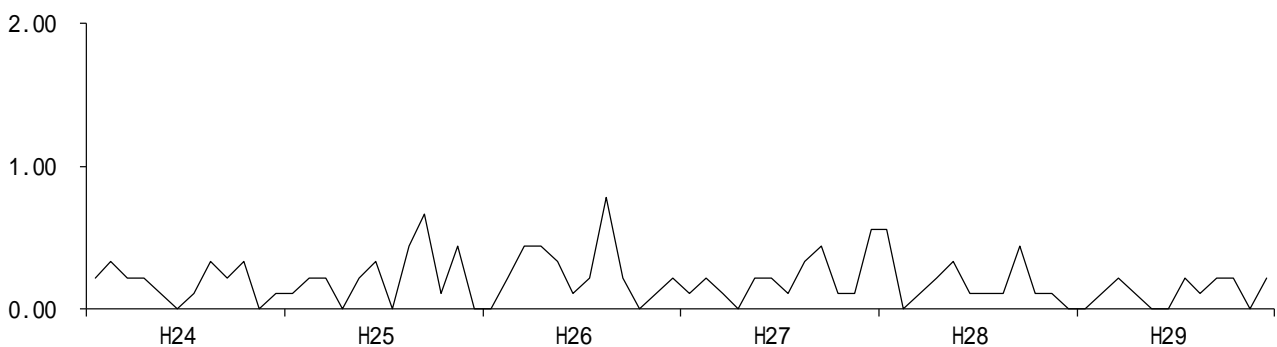


図 3.定点当たり報告数の推移（平成 24-29 年）

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

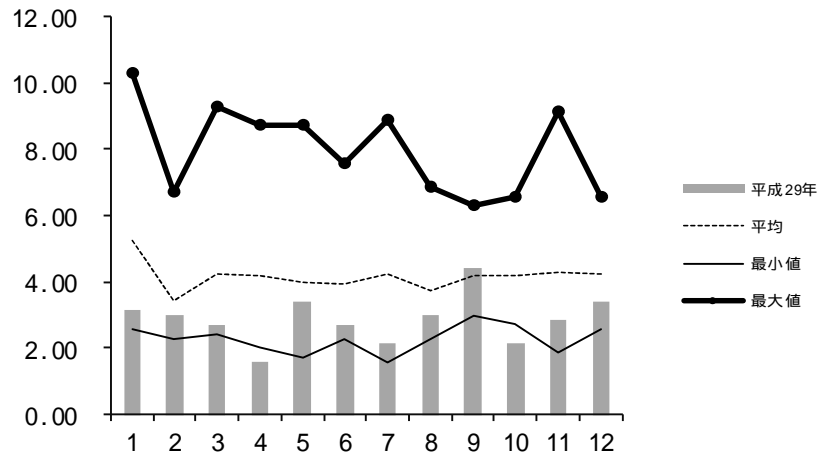


図 1.平成 29 年の定点当たり報告数の推移（滋賀県）

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 24-28 年の当該週の定点当たり報告数を用いて算出

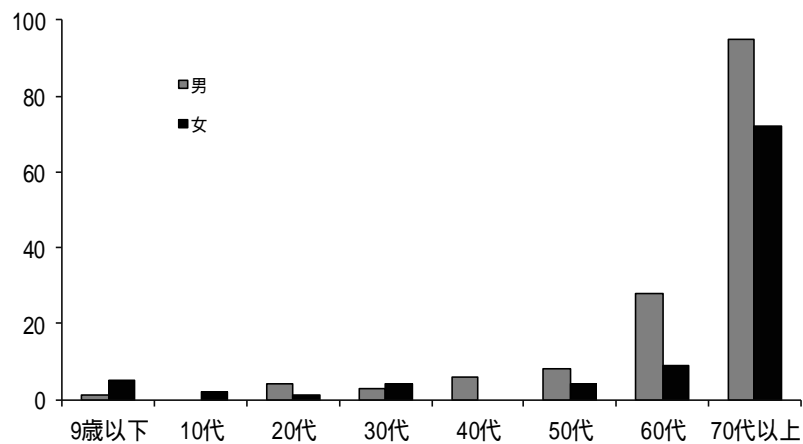


図 2.平成 29 年の性・年齢別報告数（滋賀県）

縦軸；報告数、横軸；年齢階級

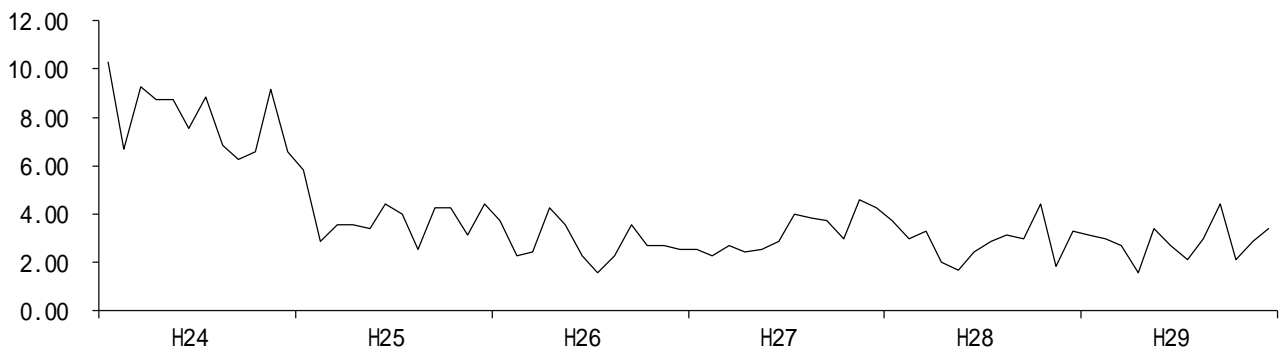


図 3. 定点あたり報告数の推移 (平成 24-29 年)

縦軸；定点あたり報告数、横軸；診断年

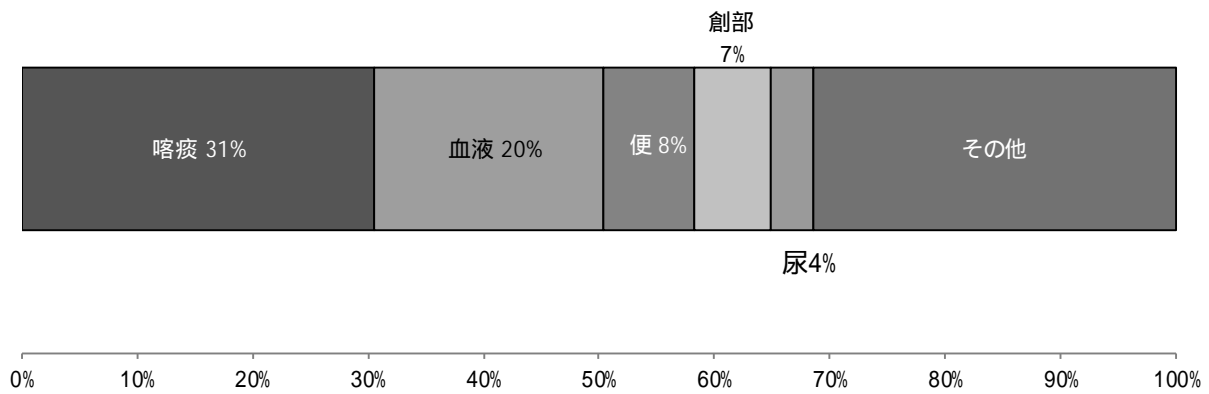


図 4. 検体の割合 (平成 29 年、n=242)

(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. 2～ 1. 8	29.64	8.90	26.86	5.88	7.71	10.00	9.67	15.15
2	1. 9～ 1.15	24.36	12.20	23.86	12.63	8.71	9.29	17.00	15.75
3	1.16～ 1.22	27.73	20.00	22.71	18.25	13.14	25.00	15.33	21.19
4	1.23～ 1.29	37.27	21.00	27.86	19.63	15.71	45.14	22.33	27.64
5	1.30～ 2. 5	44.36	27.90	29.29	21.88	11.43	50.14	27.00	31.30
6	2. 6～ 2.12	39.18	20.00	25.86	26.38	14.57	32.86	29.67	27.25
7	2.13～ 2.19	26.91	16.30	17.29	24.63	12.57	22.29	30.00	20.96
8	2.20～ 2.26	25.91	13.90	13.57	19.63	8.86	18.14	17.67	17.32
9	2.27～ 3. 5	17.36	12.30	12.00	14.75	6.29	11.57	14.67	12.92
10	3. 6～ 3.12	10.73	7.40	7.86	10.63	6.71	7.00	8.33	8.55
11	3.13～ 3.19	10.36	4.60	6.00	11.13	4.86	5.29	9.33	7.36
12	3.20～ 3.26	9.73	3.80	7.71	4.38	3.86	3.14	12.33	6.04
13	3.27～ 4. 2	4.64	3.00	3.00	4.75	5.43	3.14	5.33	4.08
14	4. 3～ 4. 9	2.36	2.30	2.86	2.13	1.71	3.14	3.33	2.45
15	4.10～ 4.16	3.36	2.30	4.86	1.13	2.00	1.86	0.67	2.49
16	4.17～ 4.23	2.09	2.50	2.14	3.00	1.71	3.86	0	2.38
17	4.24～ 4.30	2.09	1.60	1.29	3.25	0.57	2.29	0.67	1.81
18	5. 1～ 5. 7	2.18	0.50	1.00	0.88	0.14	0.43	0.67	0.92
19	5. 8～ 5.14	1.27	0.30	0.71	1.00	0.14	0.57	0	0.66
20	5.15～ 5.21	0.55	0	0.43	0.75	0	0.14	1.00	0.36
21	5.22～ 5.28	0.73	0.60	0.14	0.13	0	0.43	0.67	0.40
22	5.29～ 6. 4	0.27	0	0.43	0	0	0	0	0.11
23	6. 5～ 6.11	0.09	0	0.14	0	0	0	0	0.04
24	6.12～ 6.18	0.18	0	0	0	0.29	0	0	0.08
25	6.19～ 6.25	0.09	0	0	0	0	0	0.33	0.04
26	6.26～ 7. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 3～ 7. 9	0.09	0	0	0.13	0	0	0	0.04
28	7.10～ 7.16	0.27	0.10	0	0.13	0	0	0	0.09
29	7.17～ 7.23	0.36	0	0	0.25	0	0	0	0.11
30	7.24～ 7.30	0.27	0.10	0	0.13	0	0	0	0.09
31	7.31～ 8. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 7～ 8.13	0.18	0.10	0	0	0	0	0	0.06
33	8.14～ 8.20	0.09	0	0	0.50	0	0	0	0.09
34	8.21～ 8.27	0.09	0	0	0	0	0	0	0.02
35	8.28～ 9. 3	0	0.10	0	0	0	0	0	0.02
36	9. 4～ 9.10	0.09	0.10	0	0	0	0	0	0.04
37	9.11～ 9.17	0.09	0	0	0	0	0	0	0.02
38	9.18～ 9.24	0.64	0.60	0.29	0	0	0.14	0	0.30
39	9.25～10. 1	0.45	0.10	0	0	0	0	0	0.11
40	10. 2～10. 8	0.18	0.10	0	0	0	0	0	0.06
41	10. 9～10.15	0.55	0	0	0	0.14	0	0	0.13
42	10.16～10.22	0.09	0	0	0.13	0	0	0	0.04
43	10.23～10.29	0.09	0	0.14	0	0	0	0	0.04
44	10.30～11. 5	0.09	0.10	0.29	0	0.14	0.29	0	0.13
45	11. 6～11.12	0.73	0.30	0.43	0.13	0.29	0.14	0	0.34
46	11.13～11.19	0.27	0.10	0.29	0.38	0.43	0	0	0.23
47	11.20～11.26	0.73	0.70	0.43	0.50	0.14	0.29	0	0.47
48	11.27～12. 3	1.45	2.10	0.57	1.00	0.14	0.29	0.33	1.00
49	12. 4～12.10	2.55	2.30	0.71	3.38	0.71	4.57	3.33	2.45
50	12.11～12.17	4.91	6.10	4.00	3.63	2.57	6.29	5.00	4.70
51	12.18～12.24	18.73	13.10	17.43	14.75	6.86	8.43	14.33	13.72
52	12.25～12.31	37.18	12.20	27.86	16.25	13.00	13.14	26.00	21.08

## 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. 2～ 1. 8	0.57	0.50	1.00	0.80	0.75	0.50	1.00	0.69
2	1. 9～ 1.15	0	0.17	0.25	0.80	0	0	2.00	0.31
3	1.16～ 1.22	0.57	0.67	0.75	0.80	0	0	0.50	0.50
4	1.23～ 1.29	0.29	0.33	0	0.80	0.25	0	1.50	0.38
5	1.30～ 2. 5	0.29	0.17	0.50	0.60	0	0	0	0.25
6	2. 6～ 2.12	0.43	0	0.50	0.20	0	0	0	0.19
7	2.13～ 2.19	0.29	0.17	0	0.20	0	0.25	0.50	0.19
8	2.20～ 2.26	0.29	0	0	1.20	2.25	0.25	0	0.56
9	2.27～ 3. 5	0.43	0	0	0.20	0.50	0.25	0	0.22
10	3. 6～ 3.12	0.29	0.33	0.25	0.60	0	0	0.50	0.28
11	3.13～ 3.19	0.29	0.50	0	0.60	0.50	0.25	0	0.34
12	3.20～ 3.26	0.43	0	0	0	0	0	0	0.09
13	3.27～ 4. 2	0	0	0	0.60	0	0	0	0.09
14	4. 3～ 4. 9	0	0	0	0.40	0	0	0	0.06
15	4.10～ 4.16	0	0	0	0.40	0	0	0	0.06
16	4.17～ 4.23	0	0.17	0	0.40	0	0	0	0.09
17	4.24～ 4.30	0	0.17	0	0.20	0	0	0.50	0.09
18	5. 1～ 5. 7	0.14	0.17	0	0.60	0	0.25	0	0.19
19	5. 8～ 5.14	0.43	0	0	0.20	0.25	0	0	0.16
20	5.15～ 5.21	0.29	0	0	0	0	0	0	0.06
21	5.22～ 5.28	0	0	0	0.40	0	0	0	0.06
22	5.29～ 6. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	0	0	0	0.50	0	0	0.06
25	6.19～ 6.25	0	0	0	0.40	0	0	0	0.06
26	6.26～ 7. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 3～ 7. 9	0	0	0	0.40	0	0	0	0.06
28	7.10～ 7.16	0	0	0	1.00	0.50	0	0	0.22
29	7.17～ 7.23	0	0	0.25	1.40	0	0	0	0.25
30	7.24～ 7.30	0	0.17	0	0.20	0.25	0	0	0.09
31	7.31～ 8. 6	0	0	0	0.60	0.25	0	0	0.13
32	8. 7～ 8.13	0.14	0.67	0.25	1.20	0.75	0	0.50	0.50
33	8.14～ 8.20	0.71	1.17	1.25	1.20	0.75	0.50	0.50	0.91
34	8.21～ 8.27	0.29	0.50	2.00	1.80	0.25	0.50	1.00	0.84
35	8.28～ 9. 3	0.57	2.00	0.25	2.00	1.25	0	2.50	1.16
36	9. 4～ 9.10	0.43	1.83	2.25	6.60	1.25	0	0	1.91
37	9.11～ 9.17	1.00	3.33	1.50	4.20	1.50	0	1.00	1.94
38	9.18～ 9.24	1.14	1.50	0.75	2.20	1.25	0.25	2.00	1.28
39	9.25～10. 1	0.57	2.00	1.00	2.80	1.50	0.25	0.50	1.31
40	10. 2～10. 8	0.86	1.00	0	1.40	0.75	0.25	1.50	0.81
41	10. 9～10.15	0.43	0.83	0	1.60	0.75	0	3.50	0.81
42	10.16～10.22	0.43	0.50	0.50	1.60	0	0.25	3.50	0.75
43	10.23～10.29	0.29	1.83	0.25	1.40	0.25	0	1.00	0.75
44	10.30～11. 5	0.57	0.50	0	0.60	0	0	1.50	0.41
45	11. 6～11.12	0.57	1.50	0.25	1.40	0	0.50	0	0.72
46	11.13～11.19	0.71	0.83	0.50	2.80	1.50	0	0.50	1.03
47	11.20～11.26	1.14	0.33	0.25	0.40	0	0	3.50	0.63
48	11.27～12. 3	0.57	1.00	0	4.60	0.50	0	2.00	1.22
49	12. 4～12.10	0.14	0.17	0	1.60	0.50	0	2.00	0.50
50	12.11～12.17	0.29	0.67	0.50	1.20	0.25	0	4.00	0.72
51	12.18～12.24	0.29	0.83	0	2.80	1.00	0	1.00	0.84
52	12.25～12.31	0.29	1.33	0	2.40	0.25	0	3.00	0.91

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. 2～ 1. 8	0	0.17	0	0.20	0	0	0	0.06
2	1. 9～ 1.15	0	0.17	0	0	0	0	0	0.03
3	1.16～ 1.22	0	0.83	0.25	0.20	0	0	0	0.22
4	1.23～ 1.29	0	0.83	0	0.40	0	0	0	0.22
5	1.30～ 2. 5	0	1.33	0	0.40	0	0	0	0.31
6	2. 6～ 2.12	0	0.50	0	0.20	0	0	0.50	0.16
7	2.13～ 2.19	0.57	0.50	0	0.40	0.25	0	0.50	0.34
8	2.20～ 2.26	0	0.50	0.50	0.40	0	0	0	0.22
9	2.27～ 3. 5	1.00	1.00	0	0.60	0.25	0	0.50	0.56
10	3. 6～ 3.12	0	1.17	0	0.60	0	0	0.50	0.34
11	3.13～ 3.19	0	0.17	0.50	0.20	0.75	0	0	0.22
12	3.20～ 3.26	0	0.17	0.25	0	0	0	0	0.06
13	3.27～ 4. 2	0.71	0.17	0	0.20	0	0	0.50	0.25
14	4. 3～ 4. 9	1.43	0	0	0.20	0	0	0	0.34
15	4.10～ 4.16	1.00	0.33	0	0.40	0	0	1.00	0.41
16	4.17～ 4.23	0.57	0.33	0	0.20	0	0	1.00	0.28
17	4.24～ 4.30	0.14	0.83	0	0.60	0	0	1.00	0.34
18	5. 1～ 5. 7	0	1.50	0.25	0.80	0	0	1.00	0.50
19	5. 8～ 5.14	1.00	3.33	0.50	0.60	0	0	1.00	1.06
20	5.15～ 5.21	0.43	1.17	1.50	0.20	0	0	1.00	0.59
21	5.22～ 5.28	0.57	0.83	2.25	0.40	0.25	0	2.50	0.81
22	5.29～ 6. 4	0.43	1.83	1.00	0.40	0	0	1.50	0.72
23	6. 5～ 6.11	0.43	1.17	1.75	1.40	0	0	0.50	0.78
24	6.12～ 6.18	1.00	0.67	0.25	0.40	0	0	0.50	0.47
25	6.19～ 6.25	0.86	1.50	0.50	1.20	0	0	0	0.72
26	6.26～ 7. 2	0.71	0.33	0	0.60	0	0	1.00	0.38
27	7. 3～ 7. 9	0.86	0.33	0.50	0.80	0	0	0	0.44
28	7.10～ 7.16	0.57	1.33	0.50	0.80	0	0	0	0.56
29	7.17～ 7.23	0.43	0.83	0	0.40	0	0	0.50	0.34
30	7.24～ 7.30	0.57	2.17	1.75	0.60	0.25	0	0	0.88
31	7.31～ 8. 6	0.86	1.00	0.25	0.80	0	0	0	0.53
32	8. 7～ 8.13	0.43	0.33	1.75	0	0	0	0	0.38
33	8.14～ 8.20	0.71	1.00	0	0	0	0	0	0.34
34	8.21～ 8.27	0.57	0.33	1.00	0	0	0	1.00	0.38
35	8.28～ 9. 3	0.71	0.33	0	0	0	0	0	0.22
36	9. 4～ 9.10	1.00	0.67	0	0.80	0	0	0	0.47
37	9.11～ 9.17	0.29	0	0.25	0.20	0	0	0.50	0.16
38	9.18～ 9.24	0.43	0	0	0.60	0	0	0	0.19
39	9.25～10. 1	0.43	0	0	0.60	0	0	0	0.19
40	10. 2～10. 8	0	0.17	0	0.40	0	0	1.50	0.19
41	10. 9～10.15	0	0	0	0.60	0	0	1.00	0.16
42	10.16～10.22	0	0.33	0.25	0.20	0	0	0	0.13
43	10.23～10.29	0.14	0.33	0	0	0	0	0.50	0.13
44	10.30～11. 5	0.29	0	0	0.20	0	0	0	0.09
45	11. 6～11.12	0	0.33	0.25	0.20	0	0	0	0.13
46	11.13～11.19	0	0.17	0	0	0	0	1.00	0.09
47	11.20～11.26	0	0.17	0	0.60	0.50	0.25	0	0.22
48	11.27～12. 3	0.14	0.33	0.25	0.40	0	0.50	0	0.25
49	12. 4～12.10	0.14	0	0	0.40	0	0	0	0.09
50	12.11～12.17	0.86	0.17	0.25	0	0	0	0.50	0.28
51	12.18～12.24	0.14	0.33	0	0.40	0.25	0	1.50	0.28
52	12.25～12.31	0.43	0.17	0.25	0.20	0	0.25	1.00	0.28

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. 2～ 1. 8	0.86	0.33	0.50	1.00	0.25	0.25	0.50	0.56
2	1. 9～ 1.15	0	0.67	0	0	0.25	0.25	0.50	0.22
3	1.16～ 1.22	0.14	2.00	1.25	0.80	0	0.75	0	0.78
4	1.23～ 1.29	0.29	0.67	0.75	1.80	0.50	0.25	1.50	0.75
5	1.30～ 2. 5	0.14	1.33	0.75	0.80	0.25	1.25	0	0.69
6	2. 6～ 2.12	0.57	0.67	0.25	2.20	0.25	0.75	0.50	0.78
7	2.13～ 2.19	1.14	1.50	0.50	1.20	0	0.25	2.00	0.94
8	2.20～ 2.26	0.43	0.17	1.00	1.00	0.25	0.50	1.00	0.56
9	2.27～ 3. 5	0.86	1.17	0.75	1.80	0.25	1.50	2.00	1.13
10	3. 6～ 3.12	1.14	0.50	0.75	2.00	1.50	1.25	4.00	1.34
11	3.13～ 3.19	2.00	1.33	1.00	1.60	1.25	2.25	4.50	1.78
12	3.20～ 3.26	0.71	1.17	0.75	0.40	1.00	1.50	2.00	0.97
13	3.27～ 4. 2	2.29	1.50	1.25	1.00	0.50	0.75	0	1.25
14	4. 3～ 4. 9	1.57	1.00	1.75	1.00	0	0.25	1.00	1.00
15	4.10～ 4.16	1.57	0.50	0.50	1.80	0	0	1.50	0.88
16	4.17～ 4.23	1.86	1.33	1.25	1.60	0.50	1.00	0.50	1.28
17	4.24～ 4.30	1.29	0.83	0.75	1.20	1.00	1.00	2.50	1.13
18	5. 1～ 5. 7	1.00	0.50	0.50	0.80	0.25	0.75	1.50	0.72
19	5. 8～ 5.14	2.14	1.00	0.50	3.00	1.50	1.00	2.50	1.66
20	5.15～ 5.21	3.57	2.17	0.25	0.80	0.50	1.50	2.50	1.75
21	5.22～ 5.28	2.86	1.83	1.00	3.00	0.25	1.00	3.00	1.91
22	5.29～ 6. 4	2.71	1.67	0.75	4.00	0.75	1.00	4.50	2.13
23	6. 5～ 6.11	2.00	1.83	1.00	1.60	1.00	2.75	1.00	1.69
24	6.12～ 6.18	2.14	2.83	1.00	2.40	0.50	1.25	0.50	1.75
25	6.19～ 6.25	1.57	2.17	1.50	5.40	0.25	0.50	1.00	1.94
26	6.26～ 7. 2	2.43	1.17	1.75	2.60	1.00	1.50	1.50	1.78
27	7. 3～ 7. 9	2.14	0.50	0.75	1.40	0.75	1.25	1.00	1.19
28	7.10～ 7.16	2.29	1.17	0.75	0.80	1.00	1.50	1.50	1.34
29	7.17～ 7.23	1.43	1.33	0	0.40	0.25	0.25	0.50	0.72
30	7.24～ 7.30	1.71	0.67	0.75	0.60	0.25	0.25	0.50	0.78
31	7.31～ 8. 6	1.29	0.50	1.00	0.40	0	1.25	2.00	0.84
32	8. 7～ 8.13	1.43	0.67	0	0	0.25	0	0	0.47
33	8.14～ 8.20	1.00	1.67	0.25	0.40	0	1.75	0.50	0.88
34	8.21～ 8.27	0	0	0.25	0.60	0	0.50	2.00	0.31
35	8.28～ 9. 3	1.71	0.83	0.25	0.40	1.00	0.50	1.50	0.91
36	9. 4～ 9.10	0.86	0.83	0.25	1.00	0.25	0.25	0	0.59
37	9.11～ 9.17	0.71	0.67	0.25	0.40	0.75	0.25	0.50	0.53
38	9.18～ 9.24	0.71	0.50	0.50	0.60	0	0.25	1.50	0.53
39	9.25～10. 1	1.57	1.00	0	1.00	1.00	0	2.00	0.94
40	10. 2～10. 8	2.14	0.50	0.50	0.60	0.25	0.25	1.50	0.88
41	10. 9～10.15	3.14	1.50	0	0.60	1.00	0	0.50	1.22
42	10.16～10.22	2.57	1.50	1.75	0.80	0.25	0.75	1.00	1.38
43	10.23～10.29	2.71	0.50	0.25	1.20	0.25	0	0.50	0.97
44	10.30～11. 5	1.00	1.33	1.50	1.20	0.50	0	1.00	0.97
45	11. 6～11.12	2.14	1.33	1.00	2.00	0	0.50	2.50	1.38
46	11.13～11.19	1.00	2.00	1.00	1.40	0.50	0	2.50	1.16
47	11.20～11.26	1.00	0.50	0.50	2.00	0.50	0	2.00	0.88
48	11.27～12. 3	0.57	1.83	0.50	2.20	0	0.75	0.50	1.00
49	12. 4～12.10	0.71	0.83	1.00	1.60	0.50	0.25	0.50	0.81
50	12.11～12.17	2.57	3.50	0.75	1.00	1.25	1.00	1.00	1.81
51	12.18～12.24	1.57	1.17	2.00	1.00	0.25	0	2.50	1.16
52	12.25～12.31	1.43	3.00	1.00	0.40	1.25	0	5.00	1.53



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. 2～ 1. 8	4.57	1.83	4.50	8.00	15.25	3.75	4.00	5.78
2	1. 9～ 1.15	7.29	3.67	4.25	6.80	6.50	11.25	6.00	6.47
3	1.16～ 1.22	3.86	1.50	3.50	10.40	6.00	15.75	3.00	6.09
4	1.23～ 1.29	5.71	2.00	2.75	6.20	6.00	16.50	0.50	5.78
5	1.30～ 2. 5	5.00	3.33	5.50	7.40	4.25	13.00	1.00	5.78
6	2. 6～ 2.12	4.86	3.00	3.50	5.40	7.75	9.25	3.50	5.25
7	2.13～ 2.19	6.00	2.33	2.25	5.80	5.00	7.00	1.00	4.50
8	2.20～ 2.26	6.00	3.00	2.00	4.00	3.50	11.25	2.50	4.75
9	2.27～ 3. 5	6.43	2.50	3.75	5.00	3.25	7.50	3.50	4.69
10	3. 6～ 3.12	7.71	5.67	7.25	7.20	3.25	6.75	3.00	6.22
11	3.13～ 3.19	9.14	3.83	3.75	6.80	3.50	8.50	1.50	5.84
12	3.20～ 3.26	6.00	3.67	6.00	6.20	5.25	9.25	3.00	5.72
13	3.27～ 4. 2	4.29	2.33	2.25	6.40	5.75	7.00	2.50	4.41
14	4. 3～ 4. 9	5.71	2.33	2.75	6.60	3.50	4.75	1.00	4.16
15	4.10～ 4.16	4.86	1.67	2.00	10.60	2.00	5.75	1.00	4.31
16	4.17～ 4.23	6.14	2.33	2.75	6.00	1.75	9.00	1.50	4.50
17	4.24～ 4.30	4.57	2.17	3.50	6.80	4.25	7.25	0	4.34
18	5. 1～ 5. 7	3.57	4.00	1.50	3.60	4.75	9.50	0	4.06
19	5. 8～ 5.14	6.00	5.00	6.00	7.00	6.00	12.75	3.00	6.63
20	5.15～ 5.21	5.29	4.67	2.00	11.40	3.75	11.50	0.50	6.00
21	5.22～ 5.28	5.71	3.17	4.25	13.60	10.25	14.50	8.00	8.09
22	5.29～ 6. 4	6.43	5.50	4.25	13.80	5.75	14.00	2.00	7.72
23	6. 5～ 6.11	7.86	5.00	2.75	8.00	5.50	12.50	3.50	6.72
24	6.12～ 6.18	11.43	6.83	4.25	8.00	9.50	21.25	7.00	9.84
25	6.19～ 6.25	7.86	5.50	3.50	7.60	7.00	17.00	5.00	7.69
26	6.26～ 7. 2	7.43	7.67	2.00	4.20	6.00	13.50	3.00	6.59
27	7. 3～ 7. 9	4.29	2.83	1.50	4.20	7.00	9.25	4.00	4.59
28	7.10～ 7.16	3.14	1.50	0.25	3.80	4.50	13.75	2.50	4.03
29	7.17～ 7.23	6.14	1.17	1.25	3.00	4.25	8.75	0.50	3.84
30	7.24～ 7.30	3.43	1.33	3.00	4.20	4.00	8.50	0	3.59
31	7.31～ 8. 6	3.57	1.83	4.25	4.20	4.75	7.50	1.00	3.91
32	8. 7～ 8.13	4.43	1.00	4.75	2.40	4.75	6.25	2.00	3.63
33	8.14～ 8.20	4.00	1.00	2.25	2.40	4.00	5.25	2.00	3.00
34	8.21～ 8.27	2.43	1.00	1.75	1.80	3.00	6.25	2.50	2.53
35	8.28～ 9. 3	4.00	0.83	0.75	2.40	2.75	8.75	0.50	2.97
36	9. 4～ 9.10	2.00	1.17	2.25	2.40	2.00	8.00	0	2.56
37	9.11～ 9.17	4.29	1.67	1.00	2.60	3.50	7.50	3.00	3.34
38	9.18～ 9.24	1.57	1.50	1.00	1.60	2.50	6.50	2.00	2.25
39	9.25～10. 1	2.43	2.17	1.50	2.40	3.00	9.00	0.50	3.03
40	10. 2～10. 8	2.86	0.83	0.25	1.60	4.50	7.25	1.50	2.63
41	10. 9～10.15	2.86	1.50	1.25	2.60	3.75	4.00	0	2.44
42	10.16～10.22	4.29	1.17	2.75	4.60	3.50	11.00	1.50	4.13
43	10.23～10.29	7.29	1.67	1.50	3.00	3.25	12.50	0	4.53
44	10.30～11. 5	5.00	2.17	2.00	4.60	3.00	7.25	0	3.75
45	11. 6～11.12	8.43	2.33	1.50	6.20	4.50	11.25	0	5.41
46	11.13～11.19	9.00	3.50	2.75	13.20	2.75	14.75	1.50	7.31
47	11.20～11.26	8.57	4.00	7.25	10.60	2.00	16.75	3.50	7.75
48	11.27～12. 3	7.57	4.50	8.00	16.20	3.75	20.00	5.50	9.34
49	12. 4～12.10	6.71	6.50	8.00	13.80	2.25	17.25	3.00	8.47
50	12.11～12.17	7.43	7.50	8.75	9.00	2.25	15.50	3.00	7.94
51	12.18～12.24	8.57	5.50	17.00	9.20	4.00	16.25	6.50	9.41
52	12.25～12.31	6.57	4.00	5.00	5.80	8.25	14.25	4.00	6.78

## 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. 2～ 1. 8	0.86	0.67	0.50	1.20	3.25	0	0.50	1.00
2	1. 9～ 1.15	0.57	0.17	0.25	0.20	0.50	0.25	0	0.31
3	1.16～ 1.22	0.43	0	0	0.40	0	0	0.50	0.19
4	1.23～ 1.29	0	0.50	0	0	0.75	0	0	0.19
5	1.30～ 2. 5	0	0.17	0	0.60	0.25	0.25	0.50	0.22
6	2. 6～ 2.12	1.14	0	0.25	0	0.25	0	0	0.31
7	2.13～ 2.19	0.29	0.17	0	1.60	0.75	0.75	0	0.53
8	2.20～ 2.26	0.29	0	0.25	0.60	0	0.75	0	0.28
9	2.27～ 3. 5	0.43	0.17	0	0.60	0.25	0	0	0.25
10	3. 6～ 3.12	0.29	0	0.25	0.20	0.25	1.00	0	0.28
11	3.13～ 3.19	0.29	0	0.25	0	1.00	0.25	0	0.25
12	3.20～ 3.26	0.43	0	0	0.20	0.50	0	0	0.19
13	3.27～ 4. 2	0.71	0	0.25	0.60	0.50	0.50	0	0.41
14	4. 3～ 4. 9	0.57	0.17	0	0.20	0.25	0.25	0	0.25
15	4.10～ 4.16	0.43	0	0	0.40	0	0.25	0	0.19
16	4.17～ 4.23	0.43	0.17	0	0.40	0.75	0.50	0	0.34
17	4.24～ 4.30	0.14	0.50	0	1.00	1.00	0.25	0	0.44
18	5. 1～ 5. 7	0.57	0.67	0.50	0.60	0.75	0	0	0.50
19	5. 8～ 5.14	0	0.17	0.25	2.60	0.25	0.50	0	0.56
20	5.15～ 5.21	0.14	0	0.25	0.20	0.25	0.25	0	0.16
21	5.22～ 5.28	0.14	0.50	0.50	1.80	0	0.75	0	0.56
22	5.29～ 6. 4	1.29	0.33	0.25	0.60	0.25	0	0	0.50
23	6. 5～ 6.11	0.57	0	0.25	1.40	0.25	0.75	0.50	0.53
24	6.12～ 6.18	0.57	0.50	0.50	1.20	0.25	1.00	0	0.63
25	6.19～ 6.25	0.71	0	0	0.60	0	0.50	0.50	0.34
26	6.26～ 7. 2	0.71	0	8.25	1.80	0.25	0.50	1.00	1.63
27	7. 3～ 7. 9	1.00	0.33	1.00	0.60	0.25	0.50	0.50	0.63
28	7.10～ 7.16	0.71	0.33	0.25	2.60	1.25	1.00	0	0.94
29	7.17～ 7.23	1.14	0.17	0.50	2.00	0	0	0	0.66
30	7.24～ 7.30	0.29	0	0.25	2.20	0	0.25	0	0.47
31	7.31～ 8. 6	0.71	0	1.25	2.00	0.25	0	1.00	0.72
32	8. 7～ 8.13	0.86	0.17	0.50	1.40	0	0.25	0	0.53
33	8.14～ 8.20	0.71	0	1.00	0.40	0.50	0	0	0.41
34	8.21～ 8.27	0.29	0	1.25	0	0	0	0	0.22
35	8.28～ 9. 3	0.71	0	1.00	0.20	0	0	0	0.31
36	9. 4～ 9.10	1.29	0	0	0.20	0.25	0	0	0.34
37	9.11～ 9.17	0.71	0	0.25	0.40	0.50	0	0	0.31
38	9.18～ 9.24	0.57	0.17	0.75	0.60	0.25	0	0	0.38
39	9.25～10. 1	0.71	0.17	0.25	0.60	0	0	0	0.31
40	10. 2～10. 8	0.43	1.00	1.50	0	0	0.25	0.50	0.53
41	10. 9～10.15	0.29	0	0.50	0	0.25	0	0	0.16
42	10.16～10.22	0.14	0	0.25	0.20	0	1.00	0.50	0.25
43	10.23～10.29	0.14	0.33	0.25	0	0	0	0	0.13
44	10.30～11. 5	0.71	0.50	0.50	0.60	0.25	0.25	0	0.47
45	11. 6～11.12	0.43	0.83	1.25	0	0.25	0.25	0	0.47
46	11.13～11.19	0.29	1.00	0.25	0.20	1.00	1.00	0	0.56
47	11.20～11.26	0.57	0.33	0.50	1.60	0.50	0.50	0	0.63
48	11.27～12. 3	0.29	0.50	0	0.40	0.50	2.00	0	0.53
49	12. 4～12.10	0.29	0	0.50	0.40	0	1.00	0	0.31
50	12.11～12.17	0.14	0.33	0.25	0.20	0	1.75	0	0.38
51	12.18～12.24	0.29	0	0	0.60	0.25	0.50	0	0.25
52	12.25～12.31	0.57	0	0	0.20	0	2.00	0.50	0.44

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. 2～ 1. 8	0	0	0.25	0.20	0	0.25	0	0.09
2	1. 9～ 1.15	0	0.33	0	0.20	0	0	0.50	0.13
3	1.16～ 1.22	0	0.50	0.25	0.80	0	0	0	0.25
4	1.23～ 1.29	0	0.50	0.50	1.20	0	0	1.00	0.41
5	1.30～ 2. 5	0	0.33	0.25	0.20	0	0	2.00	0.25
6	2. 6～ 2.12	0	0.50	0.50	0.40	0	0	2.00	0.34
7	2.13～ 2.19	0	0	0	0.20	0	0	0	0.03
8	2.20～ 2.26	0.14	0.33	0.50	0	0	0	0.50	0.19
9	2.27～ 3. 5	0	0	0	0	0	0	0.50	0.03
10	3. 6～ 3.12	0.29	0	0.25	0	0	0	0	0.09
11	3.13～ 3.19	0	0	0.50	0	0	0	0.50	0.09
12	3.20～ 3.26	0	0	0.25	0.40	0	0	0.50	0.13
13	3.27～ 4. 2	0.29	0	0	0	0	0.25	0.50	0.13
14	4. 3～ 4. 9	0.14	0.17	0	0	0	0	0	0.06
15	4.10～ 4.16	0.14	0.17	0	0	0	0	0	0.06
16	4.17～ 4.23	0.29	0.33	0	0.60	0	0	0	0.22
17	4.24～ 4.30	0.43	0	0.50	0	0	0	0	0.16
18	5. 1～ 5. 7	1.57	1.00	0.25	1.00	0	0	0	0.72
19	5. 8～ 5.14	0.86	0.33	1.00	1.00	0	0.75	2.50	0.78
20	5.15～ 5.21	1.43	1.67	0	2.60	1.25	0.50	1.50	1.34
21	5.22～ 5.28	4.14	2.00	0	3.00	1.75	0.75	1.50	2.16
22	5.29～ 6. 4	3.57	2.67	1.50	5.20	0.25	1.50	1.00	2.56
23	6. 5～ 6.11	3.00	3.67	5.00	5.80	0.75	3.25	2.50	3.53
24	6.12～ 6.18	4.29	3.17	11.25	12.60	2.00	5.25	0.50	5.84
25	6.19～ 6.25	6.43	2.83	11.25	12.20	3.75	8.75	1.50	6.91
26	6.26～ 7. 2	7.00	5.83	4.25	24.40	2.25	11.25	7.50	9.13
27	7. 3～ 7. 9	9.71	6.67	19.00	36.80	3.75	10.50	6.00	13.66
28	7.10～ 7.16	8.86	10.00	27.00	34.40	7.00	18.00	5.50	16.03
29	7.17～ 7.23	10.14	8.67	17.50	31.60	5.50	9.50	4.00	13.09
30	7.24～ 7.30	5.71	4.17	11.50	21.20	4.75	5.75	6.00	8.47
31	7.31～ 8. 6	3.86	4.33	8.75	10.60	3.00	5.25	14.00	6.31
32	8. 7～ 8.13	5.14	1.83	7.25	3.00	2.25	2.50	11.50	4.16
33	8.14～ 8.20	4.29	3.67	2.25	1.80	2.00	1.75	3.50	2.88
34	8.21～ 8.27	3.00	0.50	1.50	3.40	0.50	1.75	8.50	2.28
35	8.28～ 9. 3	1.71	1.33	2.25	4.20	1.25	2.25	2.00	2.13
36	9. 4～ 9.10	1.57	1.67	0.25	2.80	0.25	1.50	3.50	1.56
37	9.11～ 9.17	0.86	1.17	0.75	1.60	0.75	4.75	5.00	1.75
38	9.18～ 9.24	2.86	0.50	0	1.00	0	3.75	0	1.34
39	9.25～10. 1	0.86	0.50	1.25	0	2.50	2.00	0.50	1.03
40	10. 2～10. 8	0.43	0.33	1.50	0	0.25	3.00	0.50	0.78
41	10. 9～10.15	0.86	0.67	1.50	1.40	1.25	3.00	1.50	1.34
42	10.16～10.22	0.71	1.17	0.50	1.00	1.00	0.50	0.50	0.81
43	10.23～10.29	0.86	0.33	1.00	1.40	0.75	0.75	2.50	0.94
44	10.30～11. 5	0.71	0.17	0.75	1.00	1.25	2.00	0.50	0.88
45	11. 6～11.12	0.14	0.67	0.50	1.60	0.25	1.50	1.00	0.75
46	11.13～11.19	0.43	0.67	1.00	1.20	0.75	2.00	0	0.88
47	11.20～11.26	0.29	0.33	0.50	1.80	1.00	1.00	0	0.72
48	11.27～12. 3	0.14	0.33	2.50	1.40	0	2.25	0	0.91
49	12. 4～12.10	0.14	0.17	2.00	1.20	0	1.50	0	0.69
50	12.11～12.17	0	0.33	1.00	0.40	0.25	0.50	0.50	0.38
51	12.18～12.24	0	0.17	1.00	0.40	0.75	1.00	0	0.44
52	12.25～12.31	0	0.17	0.25	0.60	0.25	1.25	0.50	0.38

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. 2～ 1. 8	0	0	2.00	0	0	0	0	0.25
2	1. 9～ 1.15	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
3	1.16～ 1.22	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
4	1.23～ 1.29	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
5	1.30～ 2. 5	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
6	2. 6～ 2.12	0	1.00	1.00	0	0	0	0	0.25
7	2.13～ 2.19	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.20～ 2.26	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
9	2.27～ 3. 5	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
10	3. 6～ 3.12	1.00	0	0	0	0	0	0	0.25
11	3.13～ 3.19	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
12	3.20～ 3.26	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0.25
13	3.27～ 4. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 3～ 4. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.10～ 4.16	0.50	0	0	0	0	0	0	0.13
16	4.17～ 4.23	0.50	0	0	1.00	0	0	0	0.25
17	4.24～ 4.30	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 1～ 5. 7	0.50	1.00	0	0	0	0	0	0.25
19	5. 8～ 5.14	0	4.00	2.00	0	0	0	0	0.75
20	5.15～ 5.21	0	0	3.00	0	0	0	0	0.38
21	5.22～ 5.28	0.50	0	1.00	0	0	0	0	0.25
22	5.29～ 6. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
25	6.19～ 6.25	0.50	0	0	0	0	0	1.00	0.25
26	6.26～ 7. 2	1.00	0	1.00	0	0	0	0	0.38
27	7. 3～ 7. 9	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
28	7.10～ 7.16	0	0	0	0	1.00	0	0	0.13
29	7.17～ 7.23	0.50	0	0	0	0	0	0	0.13
30	7.24～ 7.30	0	0	0	0	0	1.00	0	0.13
31	7.31～ 8. 6	0	1.00	0	0	0	0	0	0.13
32	8. 7～ 8.13	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.14～ 8.20	0	0	3.00	0	0	0	0	0.38
34	8.21～ 8.27	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0.25
35	8.28～ 9. 3	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
36	9. 4～ 9.10	0.50	1.00	1.00	0	0	0	0	0.38
37	9.11～ 9.17	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0.25
38	9.18～ 9.24	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
39	9.25～10. 1	0	1.00	1.00	1.00	0	0	0	0.38
40	10. 2～10. 8	0	0	0	1.00	0	0	0	0.13
41	10. 9～10.15	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.16～10.22	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0.25
43	10.23～10.29	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
44	10.30～11. 5	0.50	0	1.00	0	0	0	0	0.25
45	11. 6～11.12	0	0	1.00	0	1.00	0	0	0.25
46	11.13～11.19	0	0	0	0	0	1.00	1.00	0.25
47	11.20～11.26	0	1.00	1.00	0	0	0	1.00	0.38
48	11.27～12. 3	0	0	0	0	1.00	0	0	0.13
49	12. 4～12.10	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
50	12.11～12.17	0	1.00	0	0	0	0	0	0.13
51	12.18～12.24	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
52	12.25～12.31	0	0	0	0	0	1.00	0	0.13

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. 2～ 1. 8	0.43	0.17	0.50	0.60	0	0	0.50	0.31
2	1. 9～ 1.15	0.14	0.50	0.50	0.80	0	0.25	0.50	0.38
3	1.16～ 1.22	0.43	0.67	0	0.80	0	0	0.50	0.38
4	1.23～ 1.29	0.29	0.33	0.25	0	0.25	0	0	0.19
5	1.30～ 2. 5	0.29	0.33	0.50	0.40	0	0	0.50	0.28
6	2. 6～ 2.12	0.43	0.17	0	0.40	0	0	0	0.19
7	2.13～ 2.19	0.43	0.33	0.25	0.20	0.25	0	0	0.25
8	2.20～ 2.26	0.57	0.33	0	0.40	0.25	0	0	0.28
9	2.27～ 3. 5	0.86	0.50	0.25	0	0	0	0	0.31
10	3. 6～ 3.12	0.86	0.33	0	0.20	0.50	0	0	0.34
11	3.13～ 3.19	0.57	0.17	0.25	0.20	0.75	0.25	0.50	0.38
12	3.20～ 3.26	0.43	0.33	0	0.40	0	0.25	0	0.25
13	3.27～ 4. 2	0.29	0.17	0.25	0.40	0	0	0	0.19
14	4. 3～ 4. 9	0.29	0.50	0	1.00	0	0	0.50	0.34
15	4.10～ 4.16	0.43	0.17	0.75	1.40	0	0.25	1.50	0.56
16	4.17～ 4.23	1.57	0.17	0	0.80	0	0.25	0.50	0.56
17	4.24～ 4.30	0.86	0	0	0.80	0.25	0	0	0.34
18	5. 1～ 5. 7	0.86	0.50	0	0.60	0.25	0.25	0	0.44
19	5. 8～ 5.14	0.43	0.50	1.00	1.00	0.25	0	1.50	0.59
20	5.15～ 5.21	0.86	0.50	0.25	1.00	0	0.25	0	0.50
21	5.22～ 5.28	0.14	0.67	0	2.00	0	0.75	0	0.56
22	5.29～ 6. 4	0.71	0.17	0	0.80	0.25	0	0	0.34
23	6. 5～ 6.11	1.00	0.17	0.50	0.40	0.25	0.25	0	0.44
24	6.12～ 6.18	0.57	0.50	0.75	1.00	0	0.25	0	0.50
25	6.19～ 6.25	0.71	0.17	0	1.60	0.25	0.50	0	0.53
26	6.26～ 7. 2	0.71	0	0.50	1.60	0	0.50	0	0.53
27	7. 3～ 7. 9	0.71	0.50	0.75	0.60	0.75	0.25	1.50	0.66
28	7.10～ 7.16	0.43	0.17	0.50	0.40	0	1.00	0	0.38
29	7.17～ 7.23	0.43	0.50	0.25	0.80	0	0.25	0.50	0.41
30	7.24～ 7.30	0.43	0.50	0.25	0.80	0.50	0	0	0.41
31	7.31～ 8. 6	0.43	0.33	0.50	0.20	0	0.25	0	0.28
32	8. 7～ 8.13	1.00	0.33	0.75	1.20	0.50	0	0.50	0.66
33	8.14～ 8.20	0.57	0.33	0	0.20	0	0	0	0.22
34	8.21～ 8.27	0.57	0	0.25	1.20	0	0	0.50	0.38
35	8.28～ 9. 3	0.29	0.50	0.75	0	0	0	0	0.25
36	9. 4～ 9.10	0.71	0.67	0.25	0.60	0	0	0	0.41
37	9.11～ 9.17	1.43	0.33	1.00	0.20	0.75	0.75	1.00	0.78
38	9.18～ 9.24	0.57	0.50	0	0.80	0	0.25	0	0.38
39	9.25～10. 1	0	0.17	0	0	0	0.50	0.50	0.13
40	10. 2～10. 8	0.43	0.50	0	0.80	0	0.75	0	0.41
41	10. 9～10.15	0.29	0.17	0.25	0.20	0	0	0	0.16
42	10.16～10.22	0.43	0.50	0.50	0.60	0	0	0.50	0.38
43	10.23～10.29	0.57	0	0.25	0.60	0	0.25	0	0.28
44	10.30～11. 5	0.43	0.17	0	0	0	0.50	0	0.19
45	11. 6～11.12	0.43	0.67	0.25	0.40	0	0.50	0	0.38
46	11.13～11.19	0.29	0.17	0	0.60	0.50	0	0.50	0.28
47	11.20～11.26	0.43	0.17	0.25	0.20	0	0.50	0	0.25
48	11.27～12. 3	0.43	0	0	0.40	0.25	0	0	0.19
49	12. 4～12.10	0.43	0.67	0.75	0.20	0	0	0.50	0.38
50	12.11～12.17	0.14	0.33	0.50	0.20	0.25	0.75	0	0.31
51	12.18～12.24	0.29	0	0	0.20	0	0	1.00	0.16
52	12.25～12.31	0.14	0.17	0.75	0.40	0.50	0.25	0	0.31

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. 2～ 1. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1. 9～ 1.15	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.16～ 1.22	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.23～ 1.29	0	0	0	0	0	0	0	0
5	1.30～ 2. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 6～ 2.12	0.14	0	0	0	0	0	0	0.03
7	2.13～ 2.19	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.20～ 2.26	0	0	0	0	0	0	0	0
9	2.27～ 3. 5	0.14	0.17	0	0	0	0	0	0.06
10	3. 6～ 3.12	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.13～ 3.19	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.20～ 3.26	0	0	0	0	0	0	0	0
13	3.27～ 4. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 3～ 4. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.10～ 4.16	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.17～ 4.23	0	0	0	0	0	0	0	0
17	4.24～ 4.30	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 1～ 5. 7	0	0	0.25	0	0	0	0	0.03
19	5. 8～ 5.14	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.15～ 5.21	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.22～ 5.28	0	0	0	0	0	0	0	0
22	5.29～ 6. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.19～ 6.25	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.26～ 7. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 3～ 7. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.10～ 7.16	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.17～ 7.23	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.24～ 7.30	0	0	0	0	0	0.25	0	0.03
31	7.31～ 8. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 7～ 8.13	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.14～ 8.20	0	0	0	0	0	0.25	0	0.03
34	8.21～ 8.27	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.28～ 9. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 4～ 9.10	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.11～ 9.17	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.18～ 9.24	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.25～10. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 2～10. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10. 9～10.15	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.16～10.22	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.23～10.29	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.30～11. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 6～11.12	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.13～11.19	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.20～11.26	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.27～12. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 4～12.10	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.11～12.17	0	0	0	0	0	0	0	0
51	12.18～12.24	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.25～12.31	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. 2～ 1. 8	0	0	0	0	0	0	0.50	0.03
2	1. 9～ 1.15	0	0	0	0.20	0	0	0.50	0.06
3	1.16～ 1.22	0	0	0	0.20	0	0	0	0.03
4	1.23～ 1.29	0	0	0	0.20	0	0	0	0.03
5	1.30～ 2. 5	0	0	0	0.40	0	0	1.00	0.13
6	2. 6～ 2.12	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.13～ 2.19	0.14	0	0	0	0	0	2.00	0.16
8	2.20～ 2.26	0	0	0	0	0	0	1.00	0.06
9	2.27～ 3. 5	0	0	0	0	0	0	0.50	0.03
10	3. 6～ 3.12	0.14	0	0	0	0	0	0.50	0.06
11	3.13～ 3.19	0	0	0	0	0	0	2.50	0.16
12	3.20～ 3.26	0.14	0	0	0	0	0	0	0.03
13	3.27～ 4. 2	0	0	0	0	0	0	2.50	0.16
14	4. 3～ 4. 9	0	0	0	0	0	0	1.00	0.06
15	4.10～ 4.16	0	0	0	0	0	0	2.00	0.13
16	4.17～ 4.23	0	0	0	0	0	0	1.50	0.09
17	4.24～ 4.30	0	0	0	0	0	0	1.00	0.06
18	5. 1～ 5. 7	0.57	0	0	0	0	0	1.00	0.19
19	5. 8～ 5.14	0.14	0.50	0	0	0	0	6.50	0.53
20	5.15～ 5.21	0	0.67	0.25	0.20	0	0	1.50	0.28
21	5.22～ 5.28	0	0.50	0	0.40	0.25	0.25	1.00	0.28
22	5.29～ 6. 4	1.29	0.50	0	0.60	0	0	3.50	0.69
23	6. 5～ 6.11	1.43	0.50	0	0.40	0.75	1.25	4.00	0.97
24	6.12～ 6.18	1.29	1.17	0	2.80	0.50	1.25	5.00	1.47
25	6.19～ 6.25	1.57	0.33	0.25	3.20	0.50	1.25	7.00	1.59
26	6.26～ 7. 2	1.29	0.50	1.00	2.80	1.25	6.00	1.50	1.94
27	7. 3～ 7. 9	1.71	0.50	1.25	1.80	1.00	6.00	11.50	2.50
28	7.10～ 7.16	1.29	1.67	1.50	2.20	1.00	4.75	6.50	2.25
29	7.17～ 7.23	1.71	1.33	0.25	3.60	2.75	4.00	5.50	2.41
30	7.24～ 7.30	0.86	0.67	1.75	0.80	1.50	3.00	7.50	1.69
31	7.31～ 8. 6	1.29	0.67	0.50	1.20	0.25	4.00	10.50	1.84
32	8. 7～ 8.13	1.14	0.33	1.75	0.20	1.00	2.25	8.00	1.47
33	8.14～ 8.20	1.86	0.33	0	0.80	0.50	0.75	6.00	1.13
34	8.21～ 8.27	0.57	0	0.50	0	0	1.50	11.50	1.09
35	8.28～ 9. 3	0.71	0	0	1.40	0.75	0.25	6.00	0.88
36	9. 4～ 9.10	1.00	0.17	0	0.40	0.50	2.25	6.50	1.06
37	9.11～ 9.17	0.43	0.17	0.25	1.40	0	1.00	6.50	0.91
38	9.18～ 9.24	0.43	0.17	0.25	0.20	0	0.25	1.50	0.31
39	9.25～10. 1	0.14	0.17	0.25	0.40	0.50	1.50	0.50	0.44
40	10. 2～10. 8	0.14	0	0	0.40	0.50	0.25	2.00	0.31
41	10. 9～10.15	0.29	0	0	0	0	1.00	2.00	0.31
42	10.16～10.22	1.00	0	0	0.40	0	1.25	2.00	0.56
43	10.23～10.29	0.71	0	0	1.40	0	0.50	1.50	0.53
44	10.30～11. 5	1.29	0	0	2.00	0	0.25	0	0.63
45	11. 6～11.12	1.29	0.17	0	0.20	0	0	2.50	0.50
46	11.13～11.19	0.86	1.00	0.25	0.60	0	0	3.00	0.69
47	11.20～11.26	0.43	0	0.25	0	0.25	0	0.50	0.19
48	11.27～12. 3	0.14	0	0.50	0.20	0	0	0	0.13
49	12. 4～12.10	0.29	0	0.25	0	0	0	1.00	0.16
50	12.11～12.17	0.14	0	0	0	0.25	0.25	1.00	0.16
51	12.18～12.24	0.14	0	0	0	0	0	0	0.03
52	12.25～12.31	0.14	0	0	0	0	0	0	0.03

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. 2～ 1. 8	2.29	0.17	0	0.40	0	0.25	0.50	0.66
2	1. 9～ 1.15	2.00	0.17	0	0	0.75	0.25	2.00	0.72
3	1.16～ 1.22	1.00	0.17	0.25	0.20	0.25	0.75	0.50	0.47
4	1.23～ 1.29	1.29	0.17	0	0.20	1.25	0.25	1.00	0.59
5	1.30～ 2. 5	0.57	0.50	0	0.20	0.25	1.50	1.00	0.53
6	2. 6～ 2.12	0.57	0.33	1.25	0.20	0.75	0.25	0	0.50
7	2.13～ 2.19	1.43	0.33	0.50	0	0.50	0.75	0	0.59
8	2.20～ 2.26	1.86	1.00	1.50	0.20	0.25	1.00	0.50	1.00
9	2.27～ 3. 5	1.71	0.50	0.50	0	0.25	0.25	1.00	0.66
10	3. 6～ 3.12	1.71	0.67	0.50	0	0.25	0.50	2.50	0.81
11	3.13～ 3.19	1.71	0	0.75	0	0.25	0	0	0.50
12	3.20～ 3.26	1.29	1.00	0.75	0.20	0	0.25	0.50	0.66
13	3.27～ 4. 2	1.71	0.50	1.50	0.40	0.50	0.25	0.50	0.84
14	4. 3～ 4. 9	0.86	0.83	0.25	0.60	0.75	0	1.00	0.63
15	4.10～ 4.16	0.57	1.00	1.25	0.60	0.50	0.75	0.50	0.75
16	4.17～ 4.23	1.14	0.50	0	0.20	0	0.50	0	0.44
17	4.24～ 4.30	2.14	1.67	0.50	0.60	0.50	0	0.50	1.03
18	5. 1～ 5. 7	1.86	1.17	0	1.60	0	0.50	0.50	0.97
19	5. 8～ 5.14	1.14	0.67	0.25	0.60	0	0.75	0.50	0.63
20	5.15～ 5.21	2.29	0.50	0.25	0.80	0.25	0.25	0	0.81
21	5.22～ 5.28	0	1.00	0	0.60	0.25	0.25	0	0.34
22	5.29～ 6. 4	1.43	0.67	0	1.00	0	0	0	0.59
23	6. 5～ 6.11	0.43	0	0.25	0.80	0.25	0	0	0.28
24	6.12～ 6.18	0.29	0.17	0	0.20	0.75	0.25	0.50	0.28
25	6.19～ 6.25	0.57	0.50	0	0.60	0.50	0	0.50	0.41
26	6.26～ 7. 2	0.71	0.67	0	0.60	1.00	0	0.50	0.53
27	7. 3～ 7. 9	0.57	0.17	0.50	0.20	0.50	0.25	1.00	0.41
28	7.10～ 7.16	0.86	0.50	0	0.80	0.50	0.25	0.50	0.53
29	7.17～ 7.23	0.43	0.50	0.25	0.60	0.50	0	0	0.38
30	7.24～ 7.30	0.14	0.50	0	0.20	0	0.25	0	0.19
31	7.31～ 8. 6	0.29	0	0	1.00	0.50	0.75	0	0.38
32	8. 7～ 8.13	0.29	0	0	0.40	0.75	0	0.50	0.25
33	8.14～ 8.20	0.43	0.33	0	1.80	0	0	0	0.44
34	8.21～ 8.27	0.29	0	0.25	0.20	0	0	0	0.13
35	8.28～ 9. 3	0	0.17	0	0.20	0.25	1.25	0	0.25
36	9. 4～ 9.10	0.57	0.17	0.25	0.40	0.25	0.25	0	0.31
37	9.11～ 9.17	0.86	0.17	0	0.20	1.25	0.25	0	0.44
38	9.18～ 9.24	0.14	0	0	0	0.50	0	0.50	0.13
39	9.25～10. 1	1.14	0.17	0.75	0.20	0.50	0	0	0.47
40	10. 2～10. 8	1.57	0.17	0.25	0.20	0.50	0.25	0	0.53
41	10. 9～10.15	1.29	0.17	0	0.60	0.50	0.25	0	0.50
42	10.16～10.22	0.86	0.17	0	0.20	0.75	0	0	0.34
43	10.23～10.29	0.86	0	0.50	1.00	1.00	0	0	0.53
44	10.30～11. 5	0.71	0.33	0.25	0.40	0	0.50	0	0.38
45	11. 6～11.12	1.00	0.33	0.75	0.40	0	0	0	0.44
46	11.13～11.19	0.29	0.17	1.00	1.80	0.50	0	0	0.56
47	11.20～11.26	0	0	0.25	1.00	1.25	0.25	0	0.38
48	11.27～12. 3	0	0.17	1.25	1.00	0.50	0	0	0.41
49	12. 4～12.10	0.14	0.17	2.75	1.00	1.25	0.50	0	0.78
50	12.11～12.17	0	0.17	1.50	0	0.75	0	0	0.31
51	12.18～12.24	0.14	0.17	1.50	0.20	0.25	0	0	0.31
52	12.25～12.31	0.14	0	0	0.60	0.25	0	0	0.16



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. 2～ 1. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1. 9～ 1.15	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.16～ 1.22	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.23～ 1.29	0	0	0	0	0	0	0	0
5	1.30～ 2. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 6～ 2.12	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.13～ 2.19	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.20～ 2.26	0	0	0	0	0	0	0	0
9	2.27～ 3. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
10	3. 6～ 3.12	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.13～ 3.19	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.20～ 3.26	0	0	0	0	0	0	0	0
13	3.27～ 4. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 3～ 4. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.10～ 4.16	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.17～ 4.23	0	0	0	0	0	0	0	0
17	4.24～ 4.30	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 1～ 5. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 8～ 5.14	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.15～ 5.21	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.22～ 5.28	0.50	0	0	0	0	0	0	0.13
22	5.29～ 6. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.19～ 6.25	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.26～ 7. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 3～ 7. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.10～ 7.16	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.17～ 7.23	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.24～ 7.30	0	0	0	0	0	0	0	0
31	7.31～ 8. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 7～ 8.13	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.14～ 8.20	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.21～ 8.27	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.28～ 9. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 4～ 9.10	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.11～ 9.17	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.18～ 9.24	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.25～10. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 2～10. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10. 9～10.15	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.16～10.22	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.23～10.29	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.30～11. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 6～11.12	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.13～11.19	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.20～11.26	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.27～12. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 4～12.10	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.11～12.17	0	0	0	0	0	0	0	0
51	12.18～12.24	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.25～12.31	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. 2～ 1. 8	0	0	2.00	0	0	0	0	0.25
2	1. 9～ 1.15	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
3	1.16～ 1.22	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
4	1.23～ 1.29	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
5	1.30～ 2. 5	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
6	2. 6～ 2.12	0	1.00	1.00	0	0	0	0	0.25
7	2.13～ 2.19	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.20～ 2.26	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
9	2.27～ 3. 5	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
10	3. 6～ 3.12	1.00	0	0	0	0	0	0	0.25
11	3.13～ 3.19	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
12	3.20～ 3.26	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0.25
13	3.27～ 4. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 3～ 4. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.10～ 4.16	0.50	0	0	0	0	0	0	0.13
16	4.17～ 4.23	0.50	0	0	1.00	0	0	0	0.25
17	4.24～ 4.30	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 1～ 5. 7	0.50	1.00	0	0	0	0	0	0.25
19	5. 8～ 5.14	0	4.00	2.00	0	0	0	0	0.75
20	5.15～ 5.21	0	0	3.00	0	0	0	0	0.38
21	5.22～ 5.28	0.50	0	1.00	0	0	0	0	0.25
22	5.29～ 6. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
25	6.19～ 6.25	0.50	0	0	0	0	0	1.00	0.25
26	6.26～ 7. 2	1.00	0	1.00	0	0	0	0	0.38
27	7. 3～ 7. 9	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
28	7.10～ 7.16	0	0	0	0	1.00	0	0	0.13
29	7.17～ 7.23	0.50	0	0	0	0	0	0	0.13
30	7.24～ 7.30	0	0	0	0	0	1.00	0	0.13
31	7.31～ 8. 6	0	1.00	0	0	0	0	0	0.13
32	8. 7～ 8.13	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.14～ 8.20	0	0	3.00	0	0	0	0	0.38
34	8.21～ 8.27	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0.25
35	8.28～ 9. 3	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
36	9. 4～ 9.10	0.50	1.00	1.00	0	0	0	0	0.38
37	9.11～ 9.17	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0.25
38	9.18～ 9.24	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
39	9.25～10. 1	0	1.00	1.00	1.00	0	0	0	0.38
40	10. 2～10. 8	0	0	0	1.00	0	0	0	0.13
41	10. 9～10.15	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.16～10.22	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0.25
43	10.23～10.29	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
44	10.30～11. 5	0.50	0	1.00	0	0	0	0	0.25
45	11. 6～11.12	0	0	1.00	0	1.00	0	0	0.25
46	11.13～11.19	0	0	0	0	0	1.00	1.00	0.25
47	11.20～11.26	0	1.00	1.00	0	0	0	1.00	0.38
48	11.27～12. 3	0	0	0	0	1.00	0	0	0.13
49	12. 4～12.10	0	0	1.00	0	0	0	0	0.13
50	12.11～12.17	0	1.00	0	0	0	0	0	0.13
51	12.18～12.24	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.25
52	12.25～12.31	0	0	0	0	0	1.00	0	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. 2～ 1. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1. 9～ 1.15	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.16～ 1.22	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.23～ 1.29	0	0	0	0	0	0	0	0
5	1.30～ 2. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 6～ 2.12	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.13～ 2.19	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.20～ 2.26	0	0	0	0	0	0	0	0
9	2.27～ 3. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
10	3. 6～ 3.12	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.13～ 3.19	0	1.00	0	0	0	0	0	0.14
12	3.20～ 3.26	0	0	0	0	0	0	0	0
13	3.27～ 4. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 3～ 4. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.10～ 4.16	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.17～ 4.23	0	1.00	0	0	0	0	0	0.14
17	4.24～ 4.30	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 1～ 5. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 8～ 5.14	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.15～ 5.21	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.22～ 5.28	0	0	0	0	0	0	0	0
22	5.29～ 6. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.19～ 6.25	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.26～ 7. 2	0	0	0	0	0	0	1.00	0.14
27	7. 3～ 7. 9	0	0	2.00	0	0	0	0	0.29
28	7.10～ 7.16	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.17～ 7.23	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.24～ 7.30	0	0	0	0	0	0	0	0
31	7.31～ 8. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 7～ 8.13	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.14～ 8.20	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.21～ 8.27	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.28～ 9. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 4～ 9.10	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.11～ 9.17	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.18～ 9.24	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.25～10. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 2～10. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10. 9～10.15	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.16～10.22	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.23～10.29	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.30～11. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 6～11.12	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.13～11.19	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.20～11.26	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.27～12. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 4～12.10	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
50	12.11～12.17	0	0	0	0	0	0	0	0
51	12.18～12.24	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.25～12.31	0	1.00	0	0	0	0	0	0.14

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	
1	1. 2～ 1. 8	0	0	0	0	0	0	0
2	1. 9～ 1.15	0	0	0	0	0	0	0
3	1.16～ 1.22	0	2.00	0	0	0	0	0.29
4	1.23～ 1.29	1.00	0	0	0	0	0	0.14
5	1.30～ 2. 5	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 6～ 2.12	0	0	0	0	0	0	0
7	2.13～ 2.19	0	0	0	0	0	0	0
8	2.20～ 2.26	1.00	0	0	0	0	0	0.14
9	2.27～ 3. 5	0	1.00	0	0	0	0	0.14
10	3. 6～ 3.12	0	0	0	0	0	0	0
11	3.13～ 3.19	0	0	0	0	0	0	0
12	3.20～ 3.26	0	0	0	0	0	0	0
13	3.27～ 4. 2	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 3～ 4. 9	1.00	0	1.00	0	0	0	0.29
15	4.10～ 4.16	0	0	0	0	0	0	0
16	4.17～ 4.23	0	0	0	0	0	0	0
17	4.24～ 4.30	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 1～ 5. 7	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 8～ 5.14	1.00	0	0	0	0	0	0.14
20	5.15～ 5.21	0	0	0	0	0	0	0
21	5.22～ 5.28	0	0	0	0	0	0	0
22	5.29～ 6. 4	1.00	0	0	0	0	0	0.14
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	1.00	0	0	0	0	0.14
25	6.19～ 6.25	0	1.00	0	0	0	0	0.14
26	6.26～ 7. 2	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 3～ 7. 9	0	0	0	0	0	0	0
28	7.10～ 7.16	0	0	0	0	0	0	0
29	7.17～ 7.23	0	0	0	0	0	0	0
30	7.24～ 7.30	0	0	0	0	0	0	0
31	7.31～ 8. 6	1.00	0	0	0	0	0	0.14
32	8. 7～ 8.13	0	0	0	0	0	0	0
33	8.14～ 8.20	0	0	0	0	0	0	0
34	8.21～ 8.27	0	0	0	0	0	0	0
35	8.28～ 9. 3	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 4～ 9.10	0	0	0	0	0	0	0
37	9.11～ 9.17	0	0	0	0	0	0	0
38	9.18～ 9.24	0	1.00	0	0	0	0	0.14
39	9.25～10. 1	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 2～10. 8	0	0	0	0	0	0	0
41	10. 9～10.15	0	1.00	0	1.00	0	0	0.29
42	10.16～10.22	0	1.00	0	0	0	0	0.14
43	10.23～10.29	0	1.00	0	0	0	0	0.14
44	10.30～11. 5	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 6～11.12	0	1.00	0	0	0	0	0.14
46	11.13～11.19	0	2.00	0	0	0	0	0.29
47	11.20～11.26	0	0	0	0	0	0	0
48	11.27～12. 3	0	1.00	0	0	0	0	0.14
49	12. 4～12.10	0	0	0	0	0	0	0
50	12.11～12.17	0	1.00	0	0	0	0	0.14
51	12.18～12.24	0	0	0	0	0	0	0
52	12.25～12.31	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. 2～ 1. 8	2.00	2.00	0	1.00	0	0	0	0.71
2	1. 9～ 1.15	0	0	1.00	1.00	0	1.00	0	0.43
3	1.16～ 1.22	1.00	0	0	1.00	0	3.00	0	0.71
4	1.23～ 1.29	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
5	1.30～ 2. 5	3.00	0	0	0	0	3.00	0	0.86
6	2. 6～ 2.12	1.00	0	0	0	0	1.00	0	0.29
7	2.13～ 2.19	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
8	2.20～ 2.26	0	0	0	0	0	0	0	0
9	2.27～ 3. 5	1.00	0	1.00	1.00	0	0	0	0.43
10	3. 6～ 3.12	2.00	0	1.00	0	0	0	0	0.43
11	3.13～ 3.19	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.20～ 3.26	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
13	3.27～ 4. 2	1.00	0	0	0	0	0	0	0.14
14	4. 3～ 4. 9	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
15	4.10～ 4.16	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.17～ 4.23	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
17	4.24～ 4.30	0	0	0	0	0	0	0	0
18	5. 1～ 5. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 8～ 5.14	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
20	5.15～ 5.21	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.22～ 5.28	0	0	1.00	0	0	1.00	0	0.29
22	5.29～ 6. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.19～ 6.25	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
26	6.26～ 7. 2	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
27	7. 3～ 7. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.10～ 7.16	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.17～ 7.23	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.24～ 7.30	0	0	0	0	1.00	0	0	0.14
31	7.31～ 8. 6	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
32	8. 7～ 8.13	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.14～ 8.20	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
34	8.21～ 8.27	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.28～ 9. 3	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
36	9. 4～ 9.10	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.11～ 9.17	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.18～ 9.24	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.25～10. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 2～10. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10. 9～10.15	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.16～10.22	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.23～10.29	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.30～11. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 6～11.12	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.13～11.19	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.20～11.26	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.27～12. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 4～12.10	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.11～12.17	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
51	12.18～12.24	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.25～12.31	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14

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. 2～ 1. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1. 9～ 1.15	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.16～ 1.22	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.23～ 1.29	0	0	0	0	0	0	0	0
5	1.30～ 2. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 6～ 2.12	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.13～ 2.19	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.20～ 2.26	0	0	0	0	0	0	0	0
9	2.27～ 3. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
10	3. 6～ 3.12	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.13～ 3.19	0	0	0	0	0	0	0	0
12	3.20～ 3.26	0	0	0	0	0	0	0	0
13	3.27～ 4. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 3～ 4. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.10～ 4.16	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.17～ 4.23	0	0	0	0	0	0	0	0
17	4.24～ 4.30	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
18	5. 1～ 5. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 8～ 5.14	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.15～ 5.21	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.22～ 5.28	0	0	0	0	0	0	0	0
22	5.29～ 6. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.19～ 6.25	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.26～ 7. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 3～ 7. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.10～ 7.16	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.17～ 7.23	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.24～ 7.30	0	0	0	0	0	0	0	0
31	7.31～ 8. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 7～ 8.13	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.14～ 8.20	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.21～ 8.27	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.28～ 9. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 4～ 9.10	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.11～ 9.17	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.18～ 9.24	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.25～10. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 2～10. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10. 9～10.15	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.16～10.22	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.23～10.29	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.30～11. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 6～11.12	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.13～11.19	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.20～11.26	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.27～12. 3	0	0	0	1.00	0	0	0	0.14
49	12. 4～12.10	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.11～12.17	0	0	0	0	0	0	0	0
51	12.18～12.24	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.25～12.31	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. 2～ 1. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1. 9～ 1.15	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1.16～ 1.22	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1.23～ 1.29	1.00	0	0	0	0	0	0	0.14
5	1.30～ 2. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6	2. 6～ 2.12	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2.13～ 2.19	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2.20～ 2.26	1.00	0	0	0	0	0	0	0.14
9	2.27～ 3. 5	0	0	0	0	0	0	2.00	0.29
10	3. 6～ 3.12	0	0	0	0	0	0	0	0
11	3.13～ 3.19	0	0	0	0	0	0	1.00	0.14
12	3.20～ 3.26	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0.29
13	3.27～ 4. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
14	4. 3～ 4. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
15	4.10～ 4.16	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4.17～ 4.23	1.00	0	0	0	0	0	0	0.14
17	4.24～ 4.30	1.00	0	0	0	0	0	1.00	0.29
18	5. 1～ 5. 7	0	0	0	0	0	0	0	0
19	5. 8～ 5.14	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
20	5.15～ 5.21	0	0	0	0	0	0	0	0
21	5.22～ 5.28	0	0	0	0	0	0	1.00	0.14
22	5.29～ 6. 4	3.00	0	0	0	0	1.00	0	0.57
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.19～ 6.25	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.26～ 7. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 3～ 7. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.10～ 7.16	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.17～ 7.23	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.24～ 7.30	0	0	0	0	0	0	0	0
31	7.31～ 8. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 7～ 8.13	0	0	0	0	0	0	0	0
33	8.14～ 8.20	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.21～ 8.27	0	0	0	0	0	0	0	0
35	8.28～ 9. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 4～ 9.10	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.11～ 9.17	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.18～ 9.24	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.25～10. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 2～10. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10. 9～10.15	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.16～10.22	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.23～10.29	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.30～11. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 6～11.12	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.13～11.19	0	0	0	0	0	0	0	0
47	11.20～11.26	0	0	0	0	0	0	0	0
48	11.27～12. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
49	12. 4～12.10	0	0	0	0	0	0	0	0
50	12.11～12.17	0	0	0	0	0	0	0	0
51	12.18～12.24	0	0	0	0	0	0	0	0
52	12.25～12.31	0	0	0	0	0	0	0	0

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. 2～ 1. 8	9.00	0	1.00	3.00	0	4.00	3.00	2.86
2	1. 9～ 1.15	4.00	0	1.00	7.00	0	6.00	5.00	3.29
3	1.16～ 1.22	6.00	1.00	1.00	3.00	0	9.00	1.00	3.00
4	1.23～ 1.29	6.00	0	2.00	2.00	0	9.00	3.00	3.14
5	1.30～ 2. 5	4.00	1.00	3.00	2.00	0	9.00	1.00	2.86
6	2. 6～ 2.12	2.00	1.00	1.00	7.00	0	7.00	3.00	3.00
7	2.13～ 2.19	3.00	0	0	2.00	0	0	5.00	1.43
8	2.20～ 2.26	4.00	0	0	4.00	0	2.00	2.00	1.71
9	2.27～ 3. 5	3.00	1.00	0	1.00	0	0	0	0.71
10	3. 6～ 3.12	0	0	0	0	0	2.00	0	0.29
11	3.13～ 3.19	1.00	0	0	2.00	0	2.00	0	0.71
12	3.20～ 3.26	1.00	0	0	0	1.00	1.00	1.00	0.57
13	3.27～ 4. 2	1.00	1.00	0	0	2.00	1.00	1.00	0.86
14	4. 3～ 4. 9	0	1.00	0	2.00	0	3.00	1.00	1.00
15	4.10～ 4.16	1.00	0	1.00	0	0	1.00	0	0.43
16	4.17～ 4.23	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
17	4.24～ 4.30	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
18	5. 1～ 5. 7	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
19	5. 8～ 5.14	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5.15～ 5.21	1.00	0	0	0	0	0	0	0.14
21	5.22～ 5.28	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
22	5.29～ 6. 4	0	0	0	0	0	0	0	0
23	6. 5～ 6.11	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6.12～ 6.18	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6.19～ 6.25	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6.26～ 7. 2	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7. 3～ 7. 9	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7.10～ 7.16	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7.17～ 7.23	0	0	0	0	0	0	0	0
30	7.24～ 7.30	0	0	0	0	0	0	0	0
31	7.31～ 8. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
32	8. 7～ 8.13	2.00	0	0	0	0	0	0	0.29
33	8.14～ 8.20	0	0	0	0	0	0	0	0
34	8.21～ 8.27	1.00	0	0	0	0	0	0	0.14
35	8.28～ 9. 3	0	0	0	0	0	0	0	0
36	9. 4～ 9.10	0	0	0	0	0	0	0	0
37	9.11～ 9.17	0	0	0	0	0	0	0	0
38	9.18～ 9.24	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9.25～10. 1	0	0	0	0	0	0	0	0
40	10. 2～10. 8	0	0	0	0	0	0	0	0
41	10. 9～10.15	0	0	0	0	0	0	0	0
42	10.16～10.22	0	0	0	0	0	0	0	0
43	10.23～10.29	0	0	0	0	0	0	0	0
44	10.30～11. 5	0	0	0	0	0	0	0	0
45	11. 6～11.12	0	0	0	0	0	0	0	0
46	11.13～11.19	0	0	0	0	1.00	0	0	0.14
47	11.20～11.26	0	0	0	0	0	1.00	0	0.14
48	11.27～12. 3	0	0	1.00	0	0	0	0	0.14
49	12. 4～12.10	0	0	0	0	0	0	1.00	0.14
50	12.11～12.17	0	0	0	2.00	0	1.00	1.00	0.57
51	12.18～12.24	0	0	0	3.00	0	1.00	0	0.57
52	12.25～12.31	3.00	1.00	2.00	2.00	0	1.00	2.00	1.57



(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	0.11	0.22	0.44	0.11	0.33	0.89	0.56	0.44	0.44	0.89	0.67	0.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.44	0.11	0.33	0.22	0.11	0.33	0	0.11	0.22	0	0	0
尖圭コンジローマ	0	0.33	0.56	0.11	0.11	0.22	0.33	0.33	0.22	0.11	0.22	0.22
淋菌感染症	0	0.11	0.22	0.11	0	0	0.22	0.11	0.22	0.22	0	0.22
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.14	3.00	2.71	1.57	3.43	2.71	2.14	3.00	4.43	2.14	2.86	3.43
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0
性感染症定点												
基幹定点												

(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	~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	28	71	259	240	319	415	402	397	336	336	253	1041	499	585	530	539	373	266	259	283	7431
女	23	67	202	246	283	364	349	364	327	343	262	903	410	501	640	529	397	272	194	342	7018

表2. 小児科定点把握疾患(人)

性別	~5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	117	127	124	46	8	2	1	0	0	0	0	0	0	0	428
咽頭結膜熱	125	109	111	35	9	3	1	0	0	0	0	0	0	0	394
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	20	73	45	46	50	38	19	6	2	0	7	0	8	315
感染性胃腸炎	1	13	47	38	38	31	22	22	9	2	2	5	2	6	254
水痘	0	7	40	52	99	146	174	131	79	62	37	70	8	42	947
手足口病	0	2	28	65	102	115	122	83	82	60	49	67	6	80	861
伝染性紅斑	42	252	777	594	552	576	469	326	203	163	138	298	74	263	4727
突発性発しん	35	237	645	542	428	438	333	254	180	152	84	220	62	466	4076
百日咳	3	11	29	34	24	34	51	51	44	32	21	20	1	2	357
ヘルパンギーナ	2	15	47	26	24	38	37	36	43	31	25	25	1	8	358
流行性耳下腺炎	26	235	673	442	260	165	139	64	27	12	15	14	1	11	2084
	22	152	638	361	193	161	92	48	26	20	8	19	1	21	1762
	0	0	1	1	1	2	0	2	2	0	2	1	0	0	12
	0	1	3	1	1	1	2	4	1	0	0	0	0	0	14
	5	77	172	24	8	0	2	0	1	0	0	0	0	0	289
	2	125	146	29	11	1	1	2	0	0	0	0	0	0	317
	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4
	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
	6	66	138	103	62	46	23	22	13	9	5	9	0	2	504
	2	40	155	100	66	47	42	19	5	4	13	7	0	1	501
	0	0	9	18	35	45	61	56	63	60	31	48	3	8	437
	0	2	4	14	32	50	58	49	65	52	24	40	2	7	399

(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	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	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	1	0	0	1

流行性角結膜炎(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	1	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	4	5	4	5	40
女	0	0	3	0	1	1	0	0	1	0	1	0	2	8	7	4	40

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	80歳~	合計
細菌性髄膜炎	男	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
無菌性髄膜炎	男	0	0	0	1	1	0	1	0	1	2	0	8
	女	0	0	0	0	0	0	2	4	3	4	1	14
クラミジア肺炎	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
	女	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	60歳~70歳	80歳~	合計	
マイコプラズマ肺炎	男	0	2	1	3	1	2	0	0	0	1	3	5	0	1	0	1	21
	女	0	0	0	2	2	3	0	1	3	2	2	2	1	2	2	1	23
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	男	3	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	8
	女	2	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8

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	2	7	4	5	0	3	0	0	1	0	0	0	2	1	11	24	33	10	118
女	4	1	1	4	2	5	0	1	2	2	4	0	2	0	7	9	27	26	97

(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	18	0	2	5	5	3	0	0	0	0	3	0	
		女	31	0	6	15	4	1	0	0	0	1	0	0	
	性器ヘルペスウイルス感染症	男	3	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0
		女	14	0	0	7	0	1	2	2	2	2	2	2	2
尖圭コンジローマ	男	7	1	1	1	2	0	0	0	0	2	0	0	2	
	女	18	0	0	6	4	6	1	0	0	1	1	1	0	
淋菌感染症	男	13	0	0	7	3	2	1	0	0	0	0	1	0	
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	4	3	6	8	28	34	61
		女	97	2	2	1	2	1	4	0	4	9	18	54
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0