

◆ 今週のコメント

- ・ 手足口病の小児科定点医療機関当たりの報告数が、国の定める警報レベルである「5」を超え、「6.02」となりましたので、6月18日に手足口病流行発生警報が発令されました。
- ・ アメーバ赤痢の報告が2例(腸管アメーバ症 1例, 腸管外アメーバ症 1例)あります。患者は男性(70歳代)及び女性(60歳代)です。推定感染地域は国内1例, 国外1例(ベトナム)で、推定感染経路は性的接触1例(同性間)及び経口1例です。

◆ 今週のトピックス: <A群溶血性レンサ球菌咽頭炎>

- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は1.93と、前週(1.78)から増加し、京都市の過去5年平均値を5週連続で上回っています。また、過去5年間の当該週と比較すると、最も多い平成24年に次ぐ報告数となっています。詳細をトピックスに掲載しています。

◆ 発生状況

全数把握の感染症

- ・ 三類: 腸管出血性大腸菌感染症 1例【1月以降の累積報告数 7例】
- ・ 五類: アメーバ赤痢(腸管アメーバ症 1例, 腸管外アメーバ症 1例)【1月以降の累積報告数 11例】

定点把握の主な感染症

(市内定点数 インフルエンザ定点68, 小児科定点41, 眼科定点10, 基幹定点1)

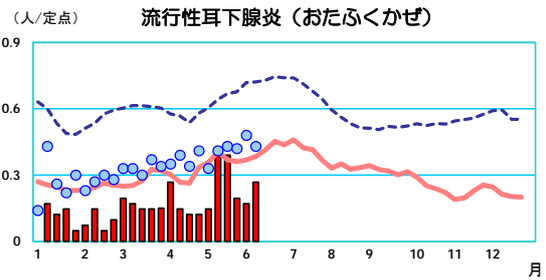
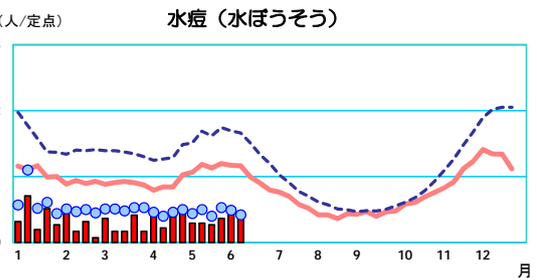
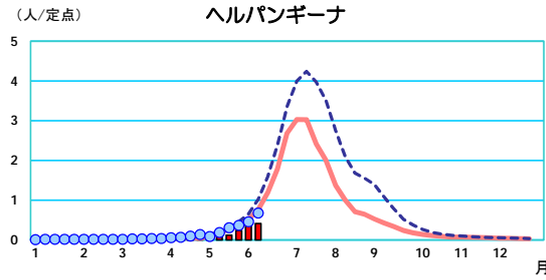
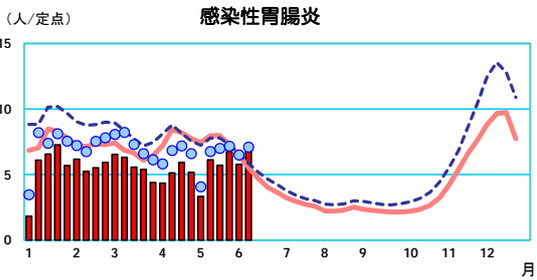
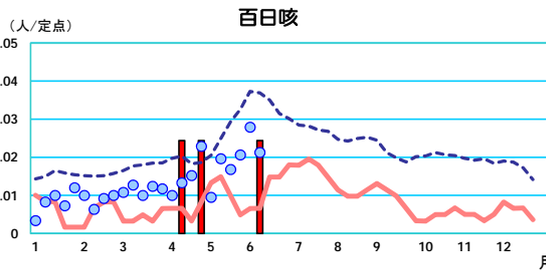
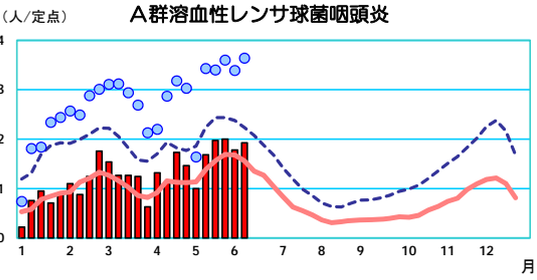
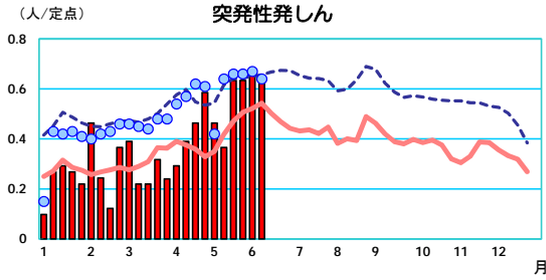
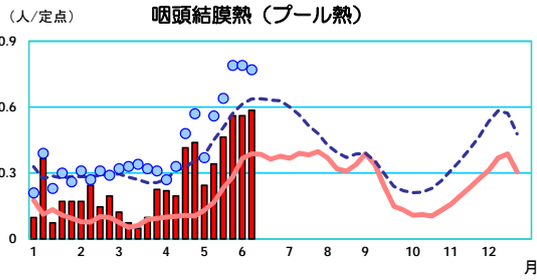
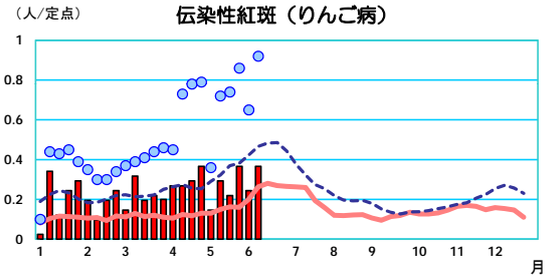
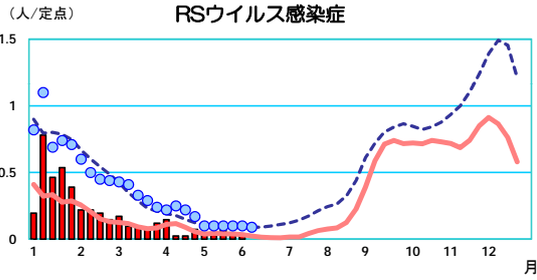
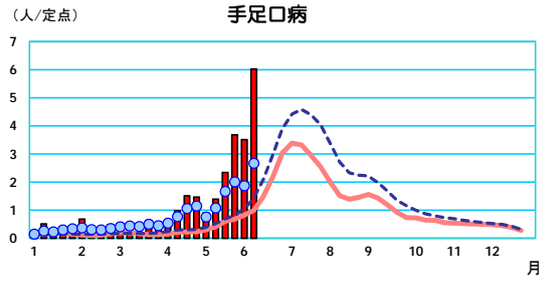
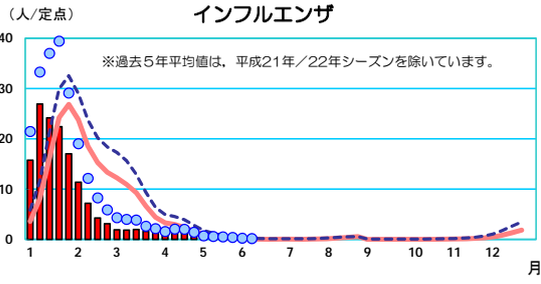
定点	感染症名	定点当たり報告数	報告数
インフルエンザ*	インフルエンザ	0.06	4
小児科 (降順5位まで)	① 感染性胃腸炎	6.93	284
	② 手足口病	6.02	247
	③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.93	79
	④ 突発性発しん	0.63	26
	⑤ 咽頭結膜熱	0.59	24
眼科	流行性角結膜炎	1.00	10

【次ページ以降の主な内容】

発生状況の概況グラフ / 今週のトピックス: <A群溶血性レンサ球菌咽頭炎>
付表(疾病, 行政区別報告数 / 年齢階級, 疾病別報告数 / 週, 疾病別報告数)

(注) 京都市のデータは、平成27年6月18日現在の報告数で、全国の還元データと若干異なる場合があります。
また、本情報での患者数は、届出医療機関所在地での集計で、患者の住所を示すものではありません。

インフルエンザ及び小児感染症の疾病別推移グラフ（平成27年）



第24週(6月8日～6月14日)トピックス: <A群溶血性レンサ球菌咽頭炎>

京都市及び全国の発生動向

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は1.93と、前週(1.78)から増加し京都市の過去5年平均値を、5週連続で上回っています。また、過去5年間の当該週と比較すると、最も多い平成24年に次ぐ報告数となっています。

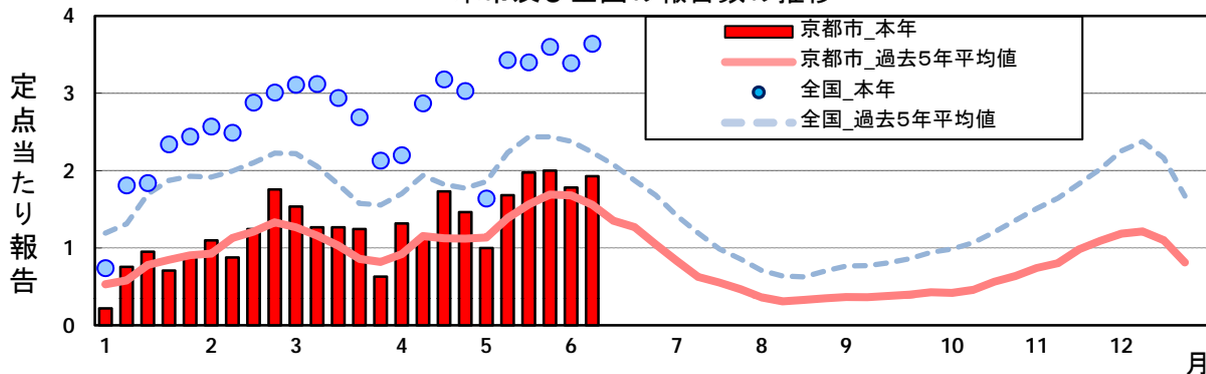
全国の定点当たり報告数(3.64)も前週から増加し、本年度で最も多い報告数となっています。都道府県別では、多い順に鳥取県、愛媛県、北海道となっています。本市及び全国共に例年と比較して報告数が多いことから、今後の発生動向に注意が必要です。

症状及び予防

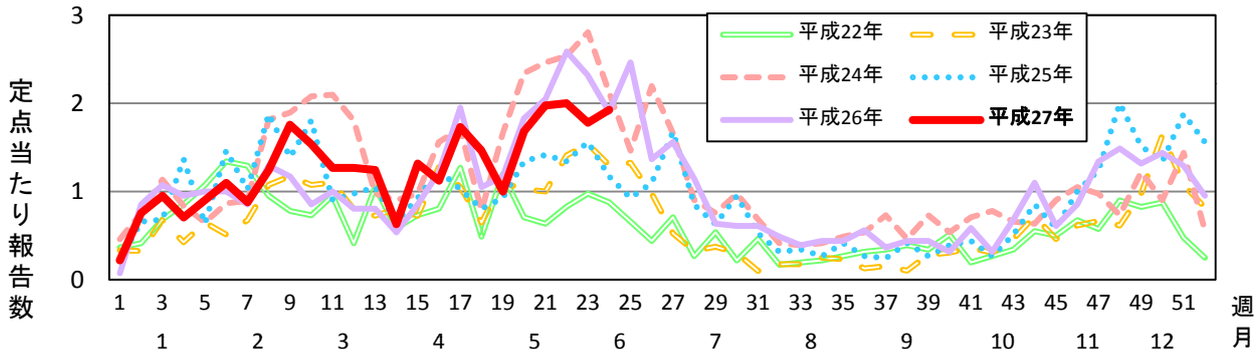
潜伏期間は2～5日で、突然の発熱、咽頭痛、全身倦怠感によって発症し、しばしば嘔吐を伴います。通常、1週間以内に主症状が消失する予後良好の疾患ですが、皮膚に赤い発疹や舌にいちご状の発赤が現れる「猩(しょう)紅熱」という状態になることがあります。

予防としては患者との濃厚接触を避け、うがい、手洗いなどの一般的な予防を行うことが大切です。また、マスクを用いた咳エチケットも効果が期待できます。

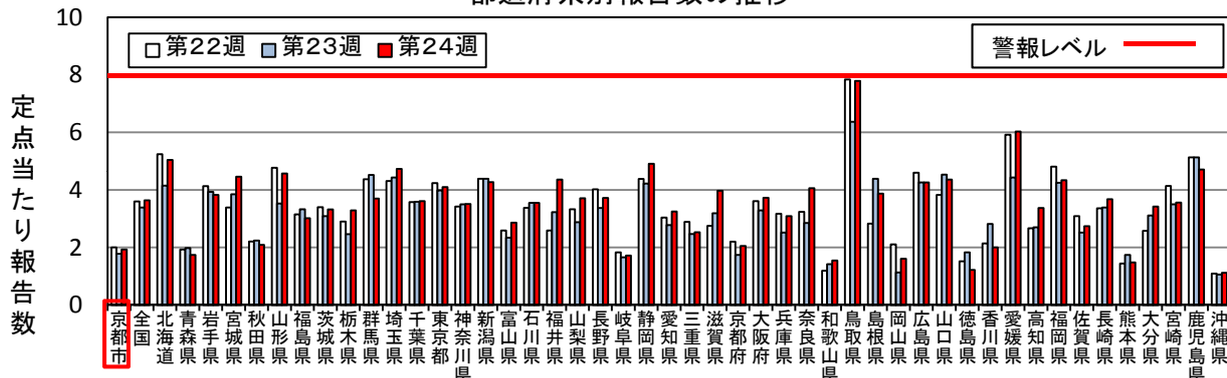
本市及び全国の報告数の推移



過去5年間の報告数の推移(京都市)



都道府県別報告数の推移



T3201

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成27年第24週

疾病,行政区別報告数

平成27年6月8日～平成27年6月14日

データ入手日:平成27年6月18日

	インフルエンザ(※1)	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	頭炎 A群溶血性レンサ球菌咽	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎(※2)	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎(※3)	感染性胃腸炎(※4)	
男女合計	-	-	-	2	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北	-	-	-	2	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上京	2	-	-	2	11	1	10	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
左京	-	-	14	11	60	-	37	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中京	-	-	-	4	6	2	10	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
東山	1	-	-	1	23	3	5	-	2	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
山科	-	-	4	5	4	1	24	-	4	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-
下京	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南	-	-	-	4	30	2	14	1	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
右京	-	-	3	7	43	1	51	3	8	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
伏見	-	-	3	29	49	4	76	3	5	-	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-
西京	1	-	-	13	53	2	17	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都市計	4	-	24	79	284	16	247	15	26	1	17	11	-	10	-	-	-	-	-	-

疾病,行政区別定点点あたり報告数

	インフルエンザ(※1)	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	頭炎 A群溶血性レンサ球菌咽	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎(※2)	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎(※3)	感染性胃腸炎(※4)	
男女合計	-	-	-	0.50	1.00	-	0.75	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北	-	-	-	0.50	1.00	-	0.75	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上京	0.40	-	-	0.67	3.67	0.33	3.33	-	0.33	-	-	-	-	2.00	-	-	-	-	-	-
左京	-	-	3.50	2.75	15.00	-	9.25	0.50	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中京	-	-	-	1.33	2.00	0.67	3.33	-	-	0.33	0.67	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-
東山	0.33	-	-	0.50	11.50	1.50	2.50	-	1.00	-	0.50	2.50	-	-	-	-	-	-	-	-
山科	-	-	1.00	1.25	1.00	0.25	6.00	-	1.00	-	0.25	-	-	4.00	-	-	-	-	-	-
下京	-	-	-	0.50	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南	-	-	-	1.33	10.00	0.67	4.67	0.33	0.33	-	1.33	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-
右京	-	-	0.60	1.40	8.60	0.20	10.20	0.60	1.60	-	-	-	-	3.00	-	-	-	-	-	-
伏見	-	-	0.43	4.14	7.00	0.57	10.86	0.43	0.71	-	1.29	0.71	-	-	-	-	-	-	-	-
西京	0.14	-	-	3.25	13.25	0.50	4.25	1.50	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都市計	0.06	-	0.59	1.93	6.93	0.39	6.02	0.37	0.63	0.02	0.41	0.27	-	1.00	-	-	-	-	-	-

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症は除くが、新型インフルエンザのうち、A/H1N1については含む。

※2 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

※3 クラミジア肺炎はオウム病を除く。

※4 感染性胃腸炎は病原体がロタウイルスであるものに限る。

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成27年第24週

年齢階級, 疾病別報告数

平成27年6月8日～平成27年6月14日

データ入手日:平成27年6月18日

京都市	年齢1	総数	～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歳以上
	年齢2	総数	～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歳以上
	年齢3	総数	～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歳以上	30歳-	40歳-	50歳-	60歳-	70歳以上	
男女合計	年齢4	総数	0歳	1歳-	5歳-	10歳-	15歳-	20歳-	25歳-	30歳-	35歳-	40歳-	45歳-	50歳-	55歳-	60歳-	65歳-	70歳以上				
インフルエンザ(※1)	年齢1	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
RSウイルス感染症		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱		24	-	1	7	6	4	1	-	-	1	-	1	-	-	3						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		79	-	1	4	1	7	9	12	9	7	5	7	9	-	8						
感染性胃腸炎		284	4	22	48	27	28	32	17	16	14	6	16	21	8	25						
水痘		16	-	1	2	6	1	-	2	2	1	-	1	-	-	-						
手足口病	年齢3	247	2	31	82	55	32	16	12	8	5	2	1	1	-	-						
伝染性紅斑		15	-	-	-	-	1	3	2	3	1	4	-	1	-	-						
突発性発しん		26	1	9	15	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
百日咳		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
ヘルパンギーナ		17	-	3	4	3	1	3	1	1	-	1	-	-	-	-						
流行性耳下腺炎		11	-	-	-	-	1	4	3	1	-	1	1	-	-	-						
急性出血性結膜炎	年齢2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎		10	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-
細菌性髄膜炎(※2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	年齢4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(※3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(※4)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

年齢階級, 疾病別定点当り報告数

京都市	年齢1	総数	～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歳以上
	年齢2	総数	～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歳以上
	年齢3	総数	～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歳以上	30歳-	40歳-	50歳-	60歳-	70歳以上	
男女合計	年齢4	総数	0歳	1歳-	5歳-	10歳-	15歳-	20歳-	25歳-	30歳-	35歳-	40歳-	45歳-	50歳-	55歳-	60歳-	65歳-	70歳以上				
インフルエンザ(※1)	年齢1	0.06	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0.01	0.01	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
RSウイルス感染症		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱		0.59	-	0.02	0.17	0.15	0.10	0.02	-	-	0.02	-	0.02	-	-	0.07						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		1.93	-	0.02	0.10	0.02	0.17	0.22	0.29	0.22	0.12	0.17	0.22	-	0.20							
感染性胃腸炎		6.93	0.10	0.54	1.17	0.66	0.68	0.78	0.41	0.39	0.34	0.15	0.39	0.51	0.20	0.61						
水痘		0.39	-	0.02	0.05	0.15	0.02	-	0.05	0.05	0.02	-	0.02	-	-	-						
手足口病	年齢3	6.02	0.05	0.76	2.00	1.34	0.78	0.39	0.29	0.20	0.12	0.05	0.02	0.02	-	-						
伝染性紅斑		0.37	-	-	-	-	0.02	0.07	0.05	0.07	0.02	0.10	-	0.02	-	-						
突発性発しん		0.63	0.02	0.22	0.37	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
百日咳		0.02	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
ヘルパンギーナ		0.41	-	0.07	0.10	0.07	0.02	0.07	0.02	0.02	-	0.02	-	-	-	-						
流行性耳下腺炎		0.27	-	-	-	-	0.02	0.10	0.07	0.02	-	0.02	0.02	-	-	-						
急性出血性結膜炎	年齢2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎		1.00	-	0.10	0.10	-	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	0.10	0.20	0.30	0.10	-	-	-
細菌性髄膜炎(※2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	年齢4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(※3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(※4)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症は除くが、新型インフルエンザのうち、A/H1N1については含む。

※2 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

※3 クラミジア肺炎はオウム病を除く。

※4 感染性胃腸炎は病原体がロタウイルスであるものに限る。

T3203

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成27年第24週

週, 疾病別報告数

データ入手日:平成27年6月18日

京都市 男女合計	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
インフルエンザ ※1)	27	14	6	9	8	4
RSウイルス感染症	2	2	3	2	1	-
咽頭結膜熱	10	14	19	23	23	24
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	41	69	81	82	73	79
感染性胃腸炎	137	251	234	277	237	284
水痘	12	12	11	15	21	16
手足口病	37	57	96	151	144	247
伝染性紅斑	6	12	9	15	10	15
突発性発しん	19	15	26	26	27	26
百日咳	-	-	-	-	-	1
ヘルパンギーナ	4	6	5	10	22	17
流行性耳下腺炎	6	16	16	8	7	11
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	-	6	2	3	10	10
細菌性髄膜炎 ※2)	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 ※3)	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 ※4)	-	-	-	-	-	-
合計	301	474	508	621	583	734

週, 疾病別定点当たり報告数

京都市 男女合計	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
インフルエンザ ※1)	0.40	0.21	0.09	0.13	0.12	0.06
RSウイルス感染症	0.05	0.05	0.07	0.05	0.02	-
咽頭結膜熱	0.24	0.34	0.46	0.56	0.56	0.59
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.00	1.68	1.98	2.00	1.78	1.93
感染性胃腸炎	3.34	6.12	5.71	6.76	5.78	6.93
水痘	0.29	0.29	0.27	0.37	0.51	0.39
手足口病	0.90	1.39	2.34	3.68	3.51	6.02
伝染性紅斑	0.15	0.29	0.22	0.37	0.24	0.37
突発性発しん	0.46	0.37	0.63	0.63	0.66	0.63
百日咳	-	-	-	-	-	0.02
ヘルパンギーナ	0.10	0.15	0.12	0.24	0.54	0.41
流行性耳下腺炎	0.15	0.39	0.39	0.20	0.17	0.27
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	-	0.60	0.20	0.30	1.00	1.00
細菌性髄膜炎 ※2)	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 ※3)	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 ※4)	-	-	-	-	-	-
合計	7.08	11.88	12.48	15.29	14.90	18.62

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症は除くが、新型インフルエンザのうち、A/H1N1については含む。

※2 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

※3 クラミジア肺炎はオウム病を除く。

※4 感染性胃腸炎は病原体がロタウイルスであるものに限る。