

◆ 今週のコメント

- 腸管出血性大腸菌感染症の報告が1例(10歳未満男性)あり、症状は腹痛、水様性下痢、血便です。発生状況の週別推移や血清型別患者数などの詳しい情報については、下記URLを御参照ください。
○腸管出血性大腸菌感染症発生状況(衛生環境研究所ホームページ)
<http://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/page/0000068305.html>
- カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症の報告が1例(80歳代女性1例)あり、本年初めての報告となっています。
- 流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は0.62(26例)となり、京都市過去5年平均値を上回っています。昨年からの報告数の多い状況が続いています。

◆ 今週のトピックス:<インフルエンザ>

- 京都市のインフルエンザの定点当たり報告数は20.68(1,427例)となり、わずか一週間で前週の定点当たり報告数(11.72)から約1.8倍増加しました。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

- 二類:結核 3例(肺結核 2例, その他結核 なし, 潜在性結核感染者 1例)うち喀痰塗抹陽性 2例
【1月以降の累積報告数 11例(肺結核 7例, その他結核 1例, 潜在性結核感染者 3例)うち喀痰塗抹陽性 3例】
- 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 1例】
- 五類:カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1例【1月以降の累積報告数 1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69, 小児科定点42, 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	20.68	1,427
小児科 (降順5位まで)	① 感染性胃腸炎	4.40	185
	② 流行性耳下腺炎	0.62	26
	③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.60	25
	④ 咽頭結膜熱	0.33	14
	⑤ 突発性発しん	0.31	13
眼科	流行性角結膜炎	0.30	3

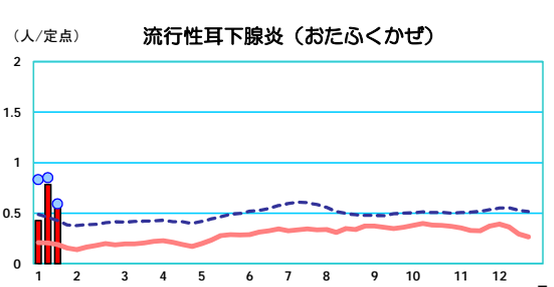
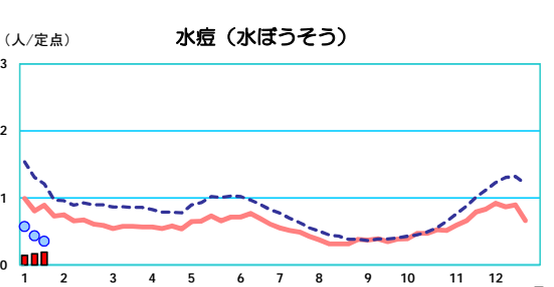
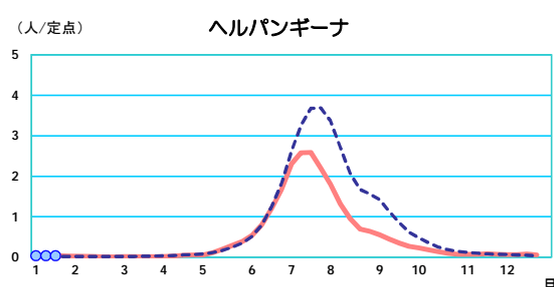
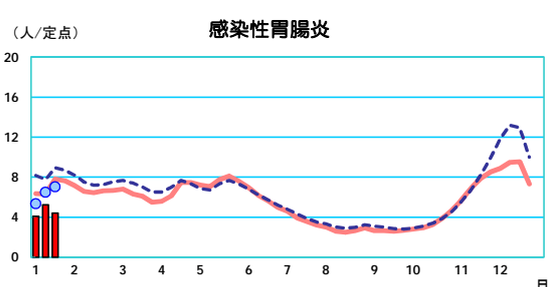
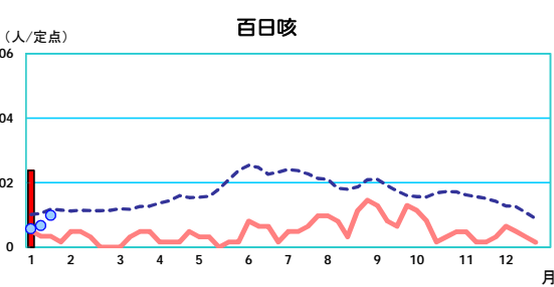
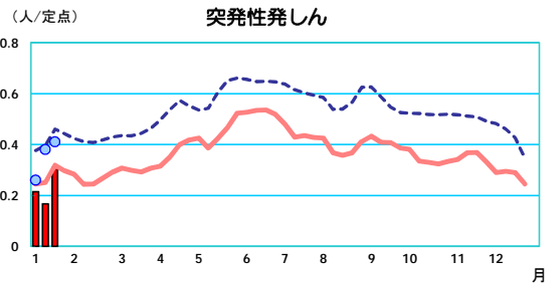
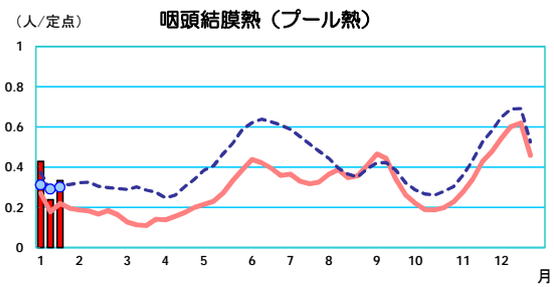
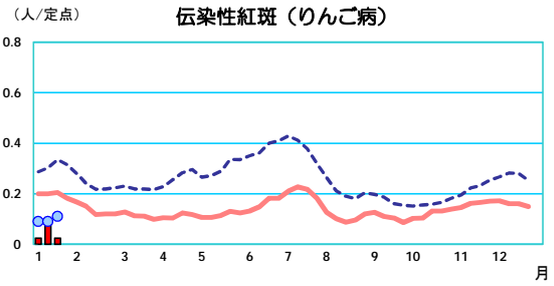
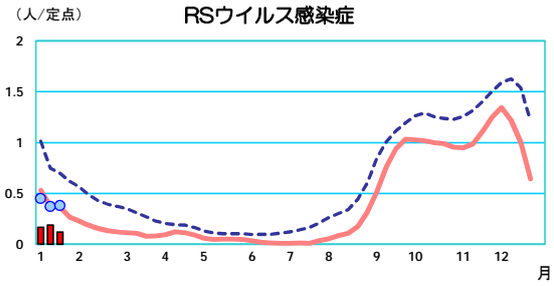
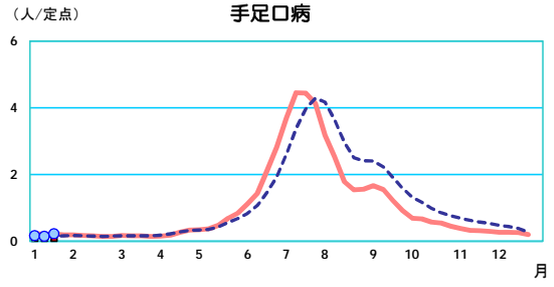
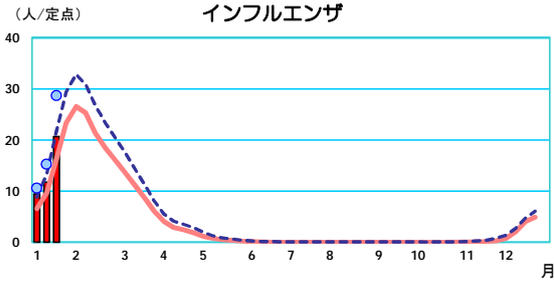
【次ページ以降の主な内容】

発生状況の概況グラフ / 今週のトピックス:<インフルエンザ>

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29年1月25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29年）



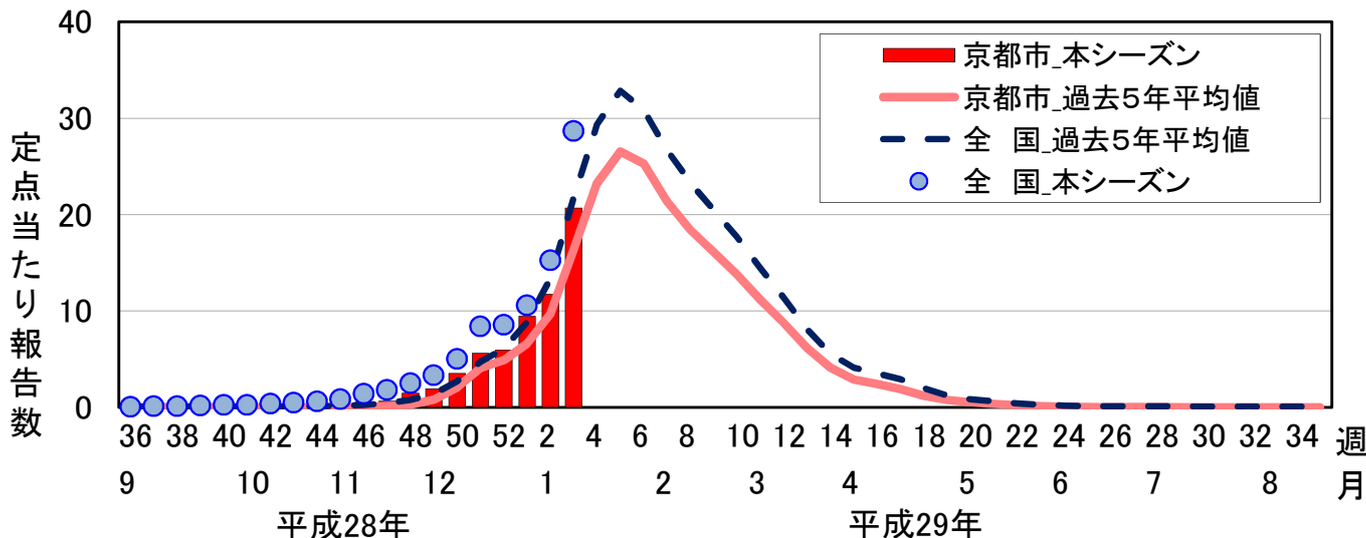
第3週(1月16日～1月22日)トピックス: <インフルエンザ>

京都市のインフルエンザの定点当たり報告数は20.68(1,427例)となり、わずか一週間で前週の定点当たり報告数(11.72)から約1.8倍増加しました(図1)。全国の定点当たり報告数も前週の15.25から約1.9倍増の28.66と警報レベル「30」に迫る状況となっています。都道府県別でみると、全都道府県で注意報レベル「10」を超え、このうち17県で警報レベルを超えています(図2)。

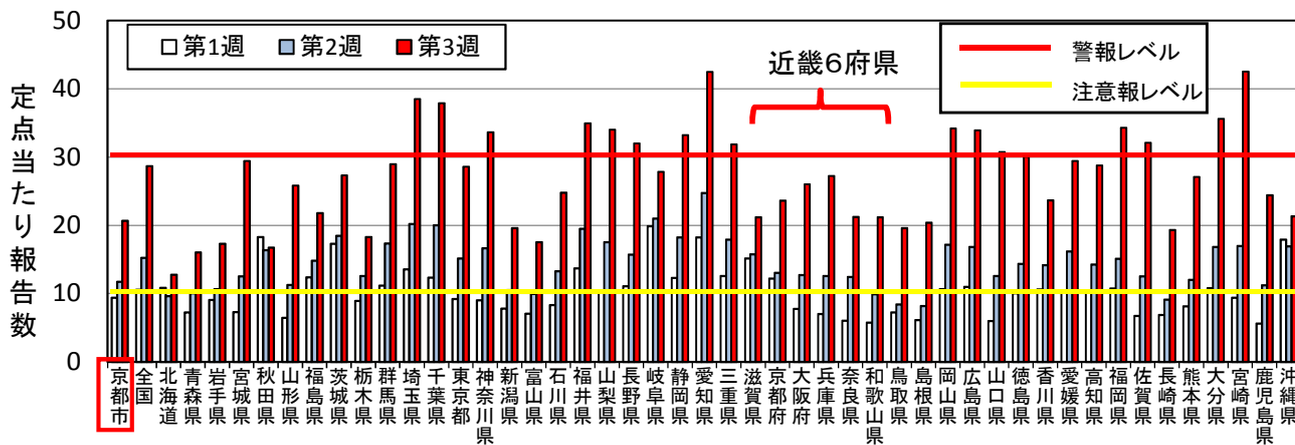
本市の年齢階級別割合の推移をみると、前々週から14歳以下の小児の占める割合が急増し、50%を超えていることから(図3)、保育施設や学校等での集団発生により一層の注意が必要です。

インフルエンザの流行は今後さらに拡大し、ピークに至るとみられます。こまめな手洗いや咳エチケットを守るなどの基本的な感染予防を徹底しましょう。

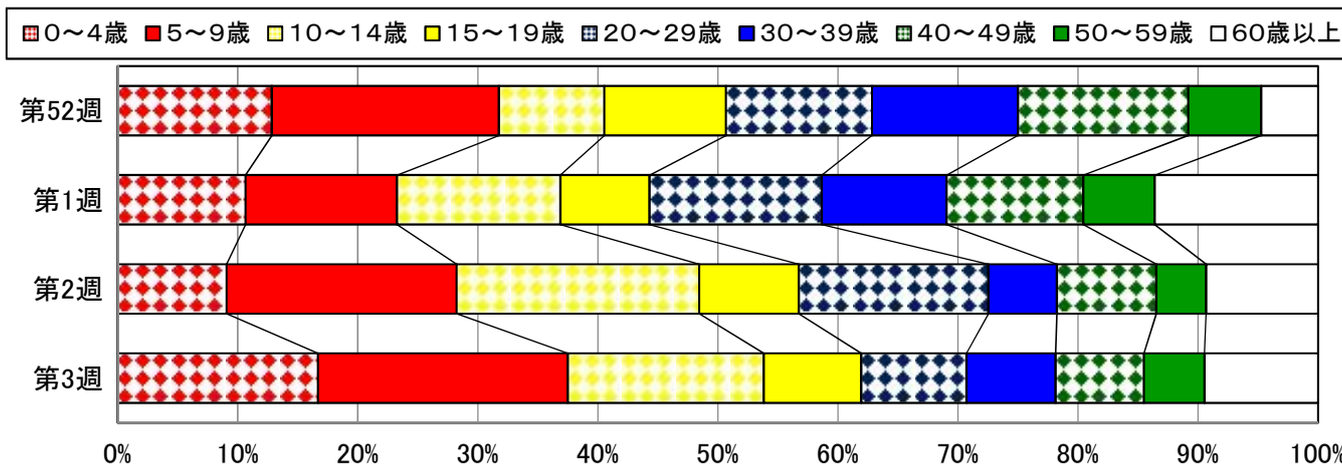
(図1)京都市及び全国の定点当たり報告数の推移



(図2)都道府県別定点当たり報告数の推移



(図3)京都市の年齢階級別割合の推移



T3201

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成29年第3週

疾病,行政区別報告数

平成29年1月16日～平成29年1月22日

データ入手日:平成29年1月25日

	インフルエンザ (※1)	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	頭A群 溶血性レンサ球菌咽 頭炎	感染性胃腸炎	水 痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	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																				
北	117	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-						
上京	97	-	1	2	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-						
左京	156	1	-	1	35	-	-	1	1	-	1	2	-	-						
中京	64	-	-	2	7	-	2	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
東山	57	-	-	-	6	-	-	-	1	-	1	-	-	-						
山科	129	-	-	3	2	3	3	-	5	-	-	8	-	-						
下京	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
南	230	-	3	2	11	-	2	-	1	-	-	-	-	-						
右京	161	2	7	4	35	1	-	-	1	-	-	3	-	2						
伏見	240	1	3	6	58	3	3	-	2	-	-	6	-	-						
西京	144	1	-	5	22	1	1	-	-	-	-	4	-	-						
京都市計	1,427	5	14	25	185	8	11	1	13	-	2	26	-	3	-	-	-	-	-	-

疾病,行政区別定数当たり報告数

	インフルエンザ (※1)	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	頭A群 溶血性レンサ球菌咽 頭炎	感染性胃腸炎	水 痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	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																				
北	16.71	-	-	-	0.25	-	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-						
上京	19.40	-	0.33	0.67	2.67	-	-	-	-	-	-	0.33	-	-						
左京	22.29	0.25	-	0.25	8.75	-	-	0.25	0.25	-	0.25	0.50	-	-						
中京	12.80	-	-	0.67	2.33	-	0.67	-	0.33	-	-	0.33	-	0.50	-	-	-	-	-	-
東山	19.00	-	-	-	3.00	-	-	-	0.50	-	0.50	-	-	-						
山科	18.43	-	-	0.75	0.50	0.75	0.75	-	1.25	-	-	2.00	-	-						
下京	10.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
南	46.00	-	1.00	0.67	3.67	-	0.67	-	0.33	-	-	-	-	-						
右京	20.13	0.40	1.40	0.80	7.00	0.20	-	-	0.20	-	-	0.60	-	2.00						
伏見	21.82	0.14	0.43	0.86	8.29	0.43	0.43	-	0.29	-	-	0.86	-	-						
西京	18.00	0.20	-	1.00	4.40	0.20	0.20	-	-	-	-	0.80	-	-						
京都市計	20.68	0.12	0.33	0.60	4.40	0.19	0.26	0.02	0.31	-	0.05	0.62	-	0.30	-	-	-	-	-	-

※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29年第3週

年齢階級, 疾病別報告数

平成29年1月16日～平成29年1月22日

データ入手日:平成29年1月25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	
男女合計	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		
	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	1,427	3	8	51	44	63	69	61	68	47	64	57	233	116	125	106	105	72	51	32	52	
RSウイルス感染症	年齢3	5	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
咽頭結膜熱		14	-	-	6	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		25	-	-	-	2	4	7	4	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎		185	2	2	20	13	14	25	13	10	8	6	6	26	12	28	-	-	-	-	-	-	-
水痘		8	-	-	2	2	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病		11	-	-	6	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん		13	-	6	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ		2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎		26	-	-	-	2	4	-	6	5	2	1	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎		年齢2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	
男女合計	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		
	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	20.68	0.04	0.12	0.74	0.64	0.91	1.00	0.88	0.99	0.68	0.93	0.83	3.38	1.68	1.81	1.54	1.52	1.04	0.74	0.46	0.75	
RSウイルス感染症	年齢3	0.12	0.05	0.02	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
咽頭結膜熱		0.33	-	-	0.14	0.07	0.02	-	0.07	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		0.60	-	-	-	0.05	0.10	0.17	0.10	0.05	0.02	0.05	0.02	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎		4.40	0.05	0.05	0.48	0.31	0.33	0.60	0.31	0.24	0.19	0.14	0.14	0.62	0.29	0.67	-	-	-	-	-	-	-
水痘		0.19	-	-	0.05	0.05	-	0.02	0.02	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病		0.26	-	-	0.14	-	0.02	0.07	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑		0.02	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん		0.31	-	0.14	0.12	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ		0.05	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎		0.62	-	-	-	0.05	0.10	-	0.14	0.12	0.05	0.02	0.02	0.02	0.02	0.07	-	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎		年齢2	0.30	-	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.10	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29年第3週

週, 疾病別報告数

データ入手日:平成29年1月25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)		242	386	404	651	809	1,427
RSウイルス感染症		20	15	6	7	8	5
咽頭結膜熱		49	41	33	18	10	14
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		48	39	32	19	23	25
感染性胃腸炎		729	556	332	172	219	185
水痘		15	2	6	6	7	8
手足口病		12	14	4	6	2	11
伝染性紅斑		-	2	1	1	4	1
突発性発しん		9	12	10	9	7	13
百日咳		-	-	-	1	-	-
ヘルパンギーナ		6	9	9	-	1	2
流行性耳下腺炎		36	32	25	18	33	26
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	1	-
流行性角結膜炎		-	4	6	4	3	3
細菌性髄膜炎 (※2)		-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎		-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎		1	-	-	1	-	-
クラミジア肺炎 (※3)		-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (※4)		-	-	-	-	-	-
合計		1,167	1,112	868	913	1,127	1,720

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)		3.51	5.59	5.86	9.43	11.72	20.68
RSウイルス感染症		0.48	0.36	0.14	0.17	0.19	0.12
咽頭結膜熱		1.17	0.98	0.79	0.43	0.24	0.33
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		1.14	0.93	0.76	0.45	0.55	0.60
感染性胃腸炎		17.36	13.24	7.90	4.10	5.21	4.40
水痘		0.36	0.05	0.14	0.14	0.17	0.19
手足口病		0.29	0.33	0.10	0.14	0.05	0.26
伝染性紅斑		-	0.05	0.02	0.02	0.10	0.02
突発性発しん		0.21	0.29	0.24	0.21	0.17	0.31
百日咳		-	-	-	0.02	-	-
ヘルパンギーナ		0.14	0.21	0.21	-	0.02	0.05
流行性耳下腺炎		0.86	0.76	0.60	0.43	0.79	0.62
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	0.10	-
流行性角結膜炎		-	0.40	0.60	0.40	0.30	0.30
細菌性髄膜炎 (※2)		-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎		-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎		1.00	-	-	1.00	-	-
クラミジア肺炎 (※3)		-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (※4)		-	-	-	-	-	-
合計		26.51	23.18	17.36	16.95	19.60	27.89

※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。