

◆ 今週のコメント

- ・ 侵襲性肺炎球菌感染症の報告が1例(70歳代男性)あり、症状は肺炎、菌血症です。京都市では、「高齢者用肺炎球菌ワクチン」を定期接種として実施しています。詳しい情報については、下記URLをご参照ください。
○高齢者肺炎球菌ワクチンの定期の予防接種について(保健医療課ホームページ)
<http://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/page/0000171591.html>
- ・ 梅毒の報告が1例(50歳代男性)あり、症状は梅毒性バラ疹、推定感染経路は性的接触です。本年の累積報告数は49例となっています。
- ・ 水痘(入院例)の報告が1例(80歳代男性)あり、症状は発疹です。本年の累積報告数は3例となっています。
- ・ 麻しんの報告が1例(20歳代女性)あり、症状は発熱、咳、鼻汁、結膜充血、コプリック斑、発疹です。麻しんの疑いがあるときは、事前に医療機関に電話で麻しんの疑いがあることを伝え、早めに医療機関を受診してください。

◆ 発生状況

全数把握の感染症

- ・ 二類:結核 4例(第51週)(肺結核 なし, その他結核 2例, 潜在性結核感染者 2例)うち喀痰塗抹陽性 なし
結核 3例(第52週)(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 1例
【1月以降の累積報告数 337例(肺結核 175例, その他結核 77例, 潜在性結核感染者 85例)うち喀痰塗抹陽性 83例】
- ・ 五類:アメーバ赤痢(腸管アメーバ症) 2例(第51週1例, 第52週1例)【1月以降の累積報告数 21例】
- ・ 五類:梅毒(早期顕症) 1例(第51週)【1月以降の累積報告数 49例】
- ・ 五類:侵襲性肺炎球菌感染症 1例(第51週)【1月以降の累積報告数 77例】
- ・ 五類:水痘(入院例)(検査診断例) 1例(第51週)【1月以降の累積報告数 3例】
- ・ 五類:麻しん(検査診断例) 1例(第51週)【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41, 眼科定点10, 基幹定点1)

定点	平成28年第51週			平成28年第52週		
	感染症名	定点当たり報告数	報告数	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	5.59	386	インフルエンザ	5.93	409
小児科 (降順5位まで)	① 感染性胃腸炎	13.24	556	① 感染性胃腸炎	7.69	323
	② 咽頭結膜熱	0.98	41	② 咽頭結膜熱	0.79	33
	③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.93	39	③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.76	32
	④ 流行性耳下腺炎	0.76	32	④ 流行性耳下腺炎	0.57	24
	⑤ RSウイルス感染症	0.36	15	⑤ 突発性発しん	0.21	9
			⑤ ヘルパンギーナ	0.21	9	
眼科	流行性角結膜炎	0.40	4	流行性角結膜炎	0.60	6

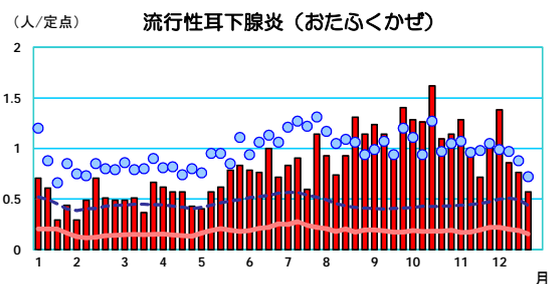
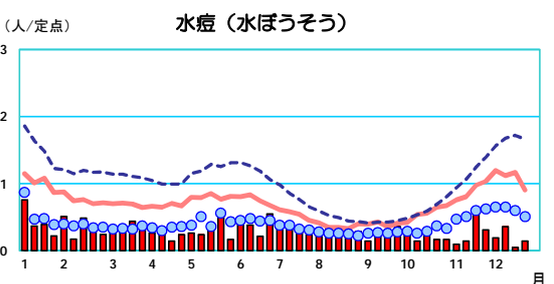
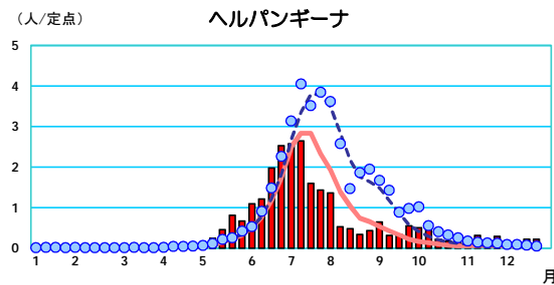
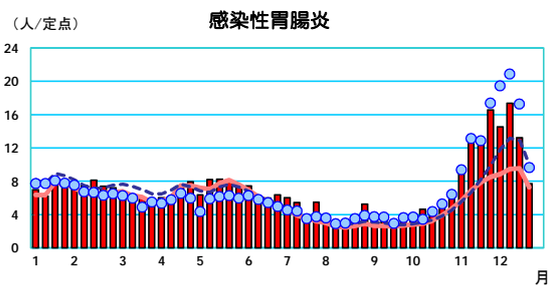
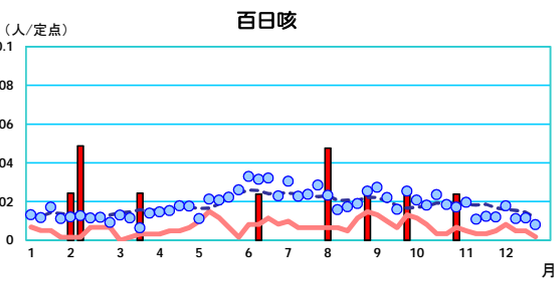
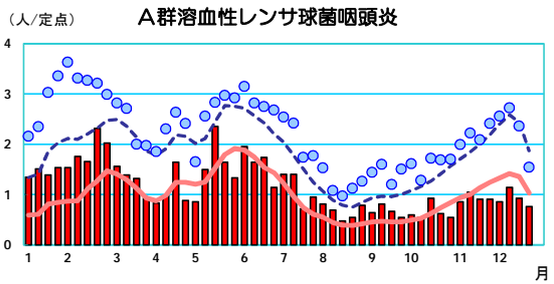
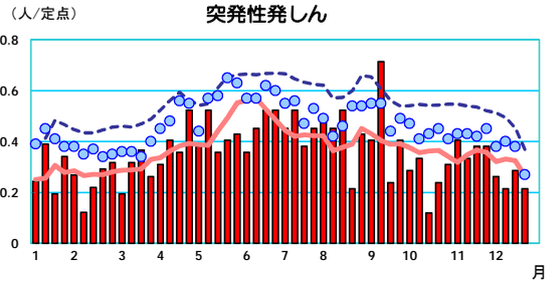
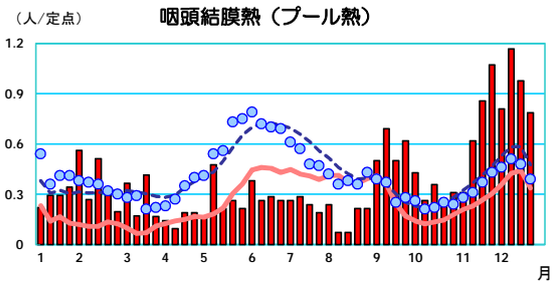
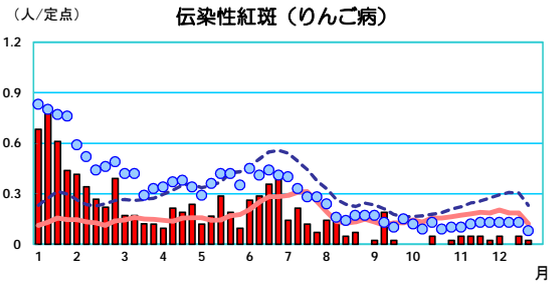
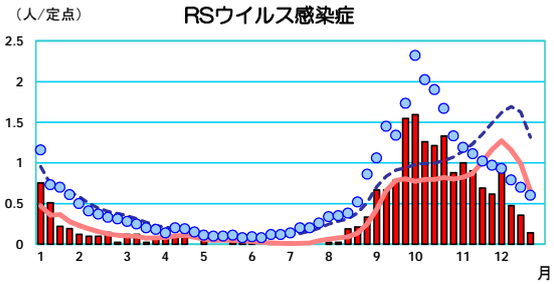
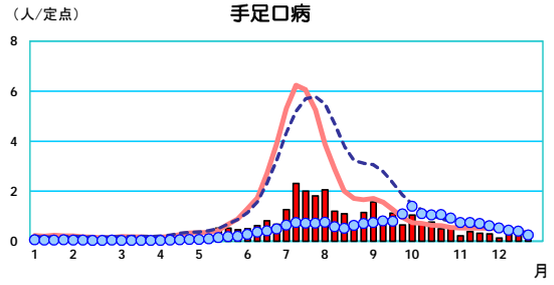
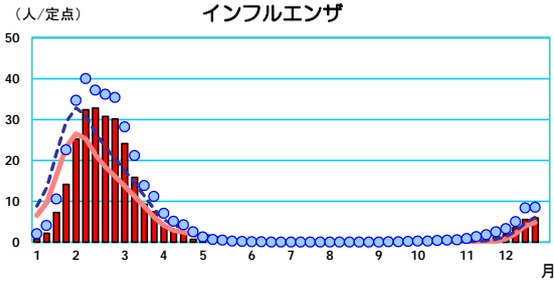
【次ページ以降の主な内容】

発生状況の概況グラフ

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6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28年）



T3201

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成28年第51週

疾病,行政区別報告数

平成28年12月19日～平成28年12月25日

データ入手日:平成29年1月6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	34	-	2	2	15	1	-	-	-	-	-	3	-	-						
上京	37	-	2	3	18	-	1	-	1	-	-	3	-	-						
左京	47	-	1	4	139	-	7	-	3	-	4	1	-	-						
中京	28	1	1	2	31	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東山	12	2	1	1	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
山科	22	4	5	5	10	-	-	-	5	-	3	7	-	1						
下京	12	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-						
南	46	-	5	1	35	-	-	-	-	-	2	1	-	-						
右京	34	3	13	12	103	-	3	-	1	-	-	5	-	3						
伏見	60	3	9	5	101	-	2	2	2	-	-	8	-	-						
西京	54	2	2	4	66	-	-	-	-	-	-	3	-	-						
京都市計	386	15	41	39	556	2	14	2	12	-	9	32	-	4	-	-	-	-	-	-

疾病,行政区別定当たり報告数

	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	4.86	-	0.50	0.50	3.75	0.25	-	-	-	-	-	0.75	-	-						
上京	7.40	-	0.67	1.00	6.00	-	0.33	-	0.33	-	-	1.00	-	-						
左京	6.71	-	0.25	1.00	34.75	-	1.75	-	0.75	-	1.00	0.25	-	-						
中京	5.60	0.33	0.33	0.67	10.33	0.33	-	-	-	-	-	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-
東山	4.00	1.00	0.50	0.50	18.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
山科	3.14	1.00	1.25	1.25	2.50	-	-	-	1.25	-	0.75	1.75	-	1.00						
下京	4.00	-	-	-	1.00	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-						
南	9.20	-	1.67	0.33	11.67	-	-	-	-	-	0.67	0.33	-	-						
右京	4.25	0.60	2.60	2.40	20.60	-	0.60	-	0.20	-	-	1.00	-	3.00						
伏見	5.45	0.43	1.29	0.71	14.43	-	0.29	0.29	0.29	-	-	1.14	-	-						
西京	6.75	0.40	0.40	0.80	13.20	-	-	-	-	-	-	0.60	-	-						
京都市計	5.59	0.36	0.98	0.93	13.24	0.05	0.33	0.05	0.29	-	0.21	0.76	-	0.40	-	-	-	-	-	-

※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。

T3202

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成28年第51週

年齢階級, 疾病別報告数

平成28年12月19日～平成28年12月25日

データ入手日:平成29年1月6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	386	-	-	4	6	11	14	11	15	18	15	15	78	32	61	22	32	16	16	10	10	
RSウイルス感染症	年齢3	15	2	3	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
咽頭結膜熱		41	-	2	5	6	9	7	5	1	2	-	-	2	1	1							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		39	-	-	1	-	8	5	5	4	4	1	2	6	1	2							
感染性胃腸炎		556	3	21	55	56	42	49	45	43	46	27	28	51	19	71							
水痘		2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-						
手足口病		14	-	2	5	3	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-						
伝染性紅斑		2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-						
突発性発しん		12	-	4	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
百日咳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
ヘルパンギーナ		9	-	-	2	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	2						
流行性耳下腺炎		32	-	-	-	2	1	2	3	2	7	2	2	7	-	4							
急性出血性結膜炎		年齢2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎			4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-
細菌性髄膜炎(※2)		年齢4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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	5.59	-	-	0.06	0.09	0.16	0.20	0.16	0.22	0.26	0.22	0.22	1.13	0.46	0.88	0.32	0.46	0.23	0.23	0.14	0.14	
RSウイルス感染症	年齢3	0.36	0.05	0.07	0.21	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
咽頭結膜熱		0.98	-	0.05	0.12	0.14	0.21	0.17	0.12	0.02	0.05	-	-	0.05	0.02	0.02							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		0.93	-	-	0.02	-	0.19	0.12	0.12	0.10	0.10	0.02	0.05	0.14	0.02	0.05							
感染性胃腸炎		13.24	0.07	0.50	1.31	1.33	1.00	1.17	1.07	1.02	1.10	0.64	0.67	1.21	0.45	1.69							
水痘		0.05	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-						
手足口病		0.33	-	0.05	0.12	0.07	0.05	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-						
伝染性紅斑		0.05	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-						
突発性発しん		0.29	-	0.10	0.14	0.02	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
百日咳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
ヘルパンギーナ		0.21	-	-	0.05	-	0.05	-	0.05	-	0.02	-	-	-	-	0.05							
流行性耳下腺炎		0.76	-	-	-	0.05	0.02	0.05	0.07	0.05	0.17	0.05	0.05	0.17	-	0.10							
急性出血性結膜炎		年齢2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎			0.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.10	-	-	0.20	0.10	-	-	-	-
細菌性髄膜炎(※2)		年齢4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

※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。

T3201

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成28年第52週

疾病,行政区別報告数

平成28年12月26日～平成29年1月1日

データ入手日:平成29年1月6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	52	1	-	2	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-						
上京	41	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
左京	25	-	4	3	79	1	4	1	1	-	5	7	-	-						
中京	35	-	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東山	29	2	-	-	34	-	-	-	-	-	1	-	-	-						
山科	36	1	3	5	6	-	-	-	3	-	-	4	-	-						
下京	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
南	66	-	2	-	13	2	-	-	-	-	1	-	-	-						
右京	40	-	9	10	53	2	-	-	1	-	-	5	-	5						
伏見	33	1	10	2	83	-	-	-	3	-	2	5	-	-						
西京	36	1	3	6	42	1	-	-	1	-	-	1	-	-						
京都市計	409	6	33	32	323	6	4	1	9	-	9	24	-	6	-	-	-	-	-	-

疾病,行政区別定当たり報告数

	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	7.43	0.25	-	0.50	1.25	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-						
上京	8.20	-	-	1.00	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00						
左京	3.57	-	1.00	0.75	19.75	0.25	1.00	0.25	0.25	-	1.25	1.75	-	-						
中京	7.00	-	0.67	0.33	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東山	9.67	1.00	-	-	17.00	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-						
山科	5.14	0.25	0.75	1.25	1.50	-	-	-	0.75	-	-	1.00	-	-						
下京	5.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
南	13.20	-	0.67	-	4.33	0.67	-	-	-	-	0.33	-	-	-						
右京	5.00	-	1.80	2.00	10.60	0.40	-	-	0.20	-	-	1.00	-	5.00						
伏見	3.00	0.14	1.43	0.29	11.86	-	-	-	0.43	-	0.29	0.71	-	-						
西京	4.50	0.20	0.60	1.20	8.40	0.20	-	-	0.20	-	-	0.20	-	-						
京都市計	5.93	0.14	0.79	0.76	7.69	0.14	0.10	0.02	0.21	-	0.21	0.57	-	0.60	-	-	-	-	-	-

※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。

T3202

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成28年第52週

年齢階級, 疾病別報告数

平成28年12月26日～平成29年1月1日

データ入手日:平成29年1月6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	409	-	1	10	14	4	12	6	12	21	6	2	54	30	62	42	49	26	22	14	22
RSウイルス感染症	年齢3	6	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱		33	-	1	9	9	4	2	4	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		32	-	-	2	2	2	3	3	5	5	1	2	4	-	3	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎		323	4	16	32	39	31	23	24	20	13	20	13	31	13	44	-	-	-	-	-	-
水痘		6	-	-	1	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病		4	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん		9	-	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ		9	-	-	1	2	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎		24	-	-	1	2	2	4	2	2	2	-	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎		年齢2	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-
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	5.93	-	0.01	0.14	0.20	0.06	0.17	0.09	0.17	0.30	0.09	0.03	0.78	0.43	0.90	0.61	0.71	0.38	0.32	0.20	0.32
RSウイルス感染症	年齢3	0.14	0.05	0.02	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱		0.79	-	0.02	0.21	0.21	0.10	0.05	0.10	0.05	-	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		0.76	-	-	0.05	0.05	0.05	0.07	0.07	0.12	0.12	0.02	0.05	0.10	-	0.07	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎		7.69	0.10	0.38	0.76	0.93	0.74	0.55	0.57	0.48	0.31	0.48	0.31	0.74	0.31	1.05	-	-	-	-	-	-
水痘		0.14	-	-	0.02	0.02	-	0.02	-	0.05	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病		0.10	-	-	-	-	0.02	0.02	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑		0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん		0.21	-	0.07	0.10	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ		0.21	-	-	0.02	0.05	0.02	0.05	-	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎		0.57	-	-	0.02	0.05	0.05	0.10	0.05	0.05	0.05	-	0.07	0.10	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎		年齢2	0.60	-	-	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.20	0.20	-	-	-
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28年第52週

週, 疾病別報告数

データ入手日:平成29年1月6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)		43	101	132	242	386	409
RSウイルス感染症		29	26	40	20	15	6
咽頭結膜熱		36	45	34	49	41	33
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		38	38	36	48	39	32
感染性胃腸炎		523	695	610	729	556	323
水痘		23	13	8	15	2	6
手足口病		13	12	5	12	14	4
伝染性紅斑		2	1	2	-	2	1
突発性発しん		16	16	11	9	12	9
百日咳		-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ		4	12	2	6	9	9
流行性耳下腺炎		30	45	58	36	32	24
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎		5	3	3	-	4	6
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		763	1,007	941	1,167	1,112	862

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)		0.62	1.46	1.91	3.51	5.59	5.93
RSウイルス感染症		0.69	0.62	0.95	0.48	0.36	0.14
咽頭結膜熱		0.86	1.07	0.81	1.17	0.98	0.79
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		0.90	0.90	0.86	1.14	0.93	0.76
感染性胃腸炎		12.45	16.55	14.52	17.36	13.24	7.69
水痘		0.55	0.31	0.19	0.36	0.05	0.14
手足口病		0.31	0.29	0.12	0.29	0.33	0.10
伝染性紅斑		0.05	0.02	0.05	-	0.05	0.02
突発性発しん		0.38	0.38	0.26	0.21	0.29	0.21
百日咳		-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ		0.10	0.29	0.05	0.14	0.21	0.21
流行性耳下腺炎		0.71	1.07	1.38	0.86	0.76	0.57
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎		0.50	0.30	0.30	-	0.40	0.60
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		19.12	23.26	21.40	26.51	23.18	17.17

※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。