

## ◆ 今週のコメント

- ・ アメーバ赤痢(腸管アメーバ症)の報告が1例(40歳代男性)あり、推定感染地域は国内です。
- ・ 急性脳炎の報告が1例(20歳代女性)あり、症状は発熱、頭痛、項部硬直、痙攣、意識障害、髄液細胞数の増加です。本年の累積報告数は3例となっています。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は1.54(63例)で、前週 1.39(57例)から増加し、過去5年平均値を上回っています。

## ◆ 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14.13(961例)で、注意報レベルの「10」を超えました。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

- ・ 五類:アメーバ赤痢(腸管アメーバ症) 1例【1月以降の累積報告数 3例】
- ・ 五類:急性脳炎 1例【1月以降の累積報告数 3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	14.13	961
小児科 (降順5位まで)	① 感染性胃腸炎	7.73	317
	② A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.54	63
	③ 伝染性紅斑	0.44	18
	③ 流行性耳下腺炎	0.44	18
	⑤ 咽頭結膜熱	0.34	14
眼科	流行性角結膜炎	0.00	0

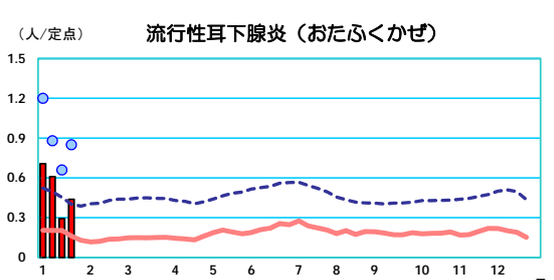
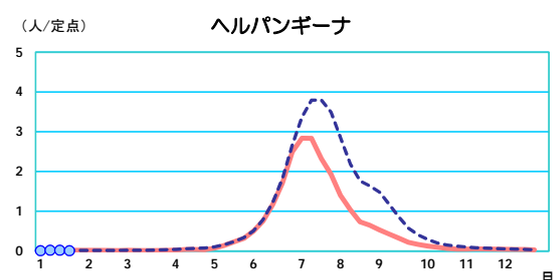
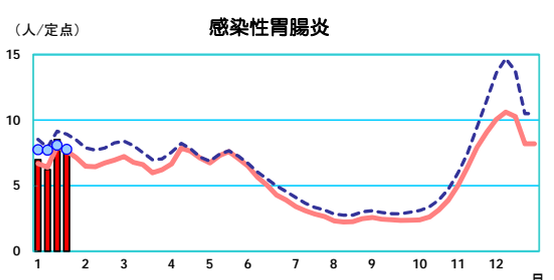
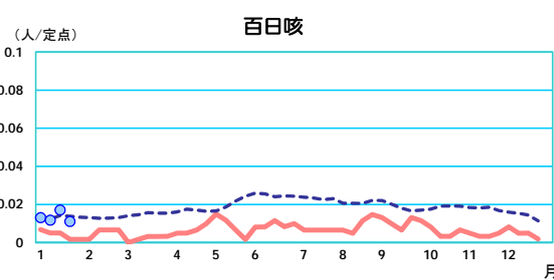
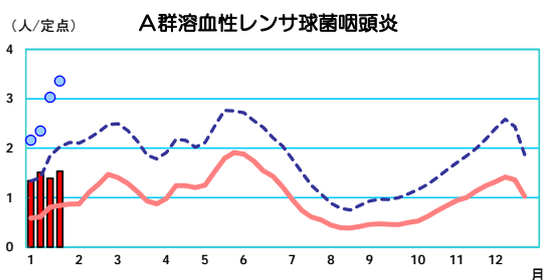
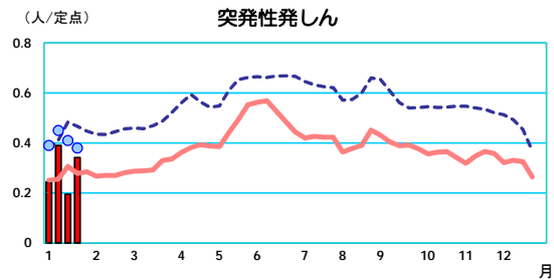
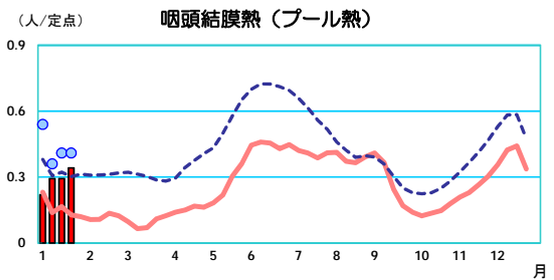
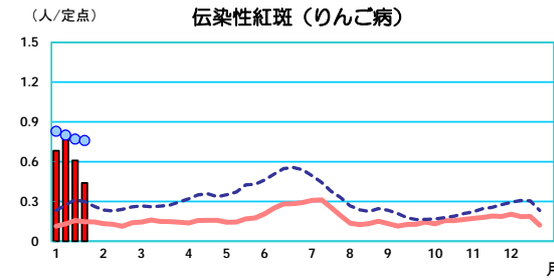
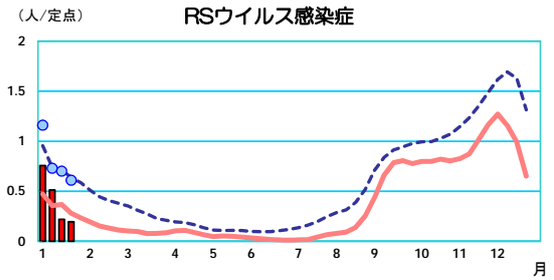
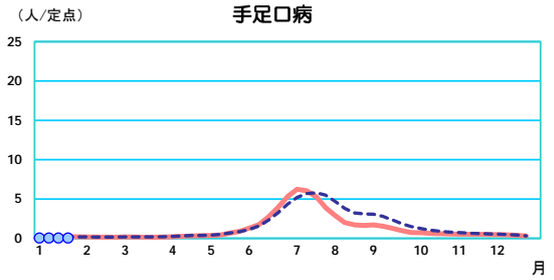
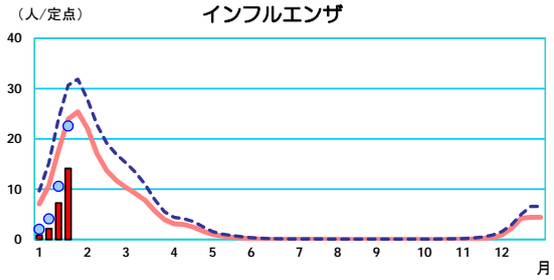
### 【次ページ以降の主な内容】

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28年2月4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。

# ヘルパンギーナ及び小児感染症の疾病別推移グラフ（平成28年）



# 第4週(1月25日～1月31日)トピックス: <インフルエンザ>

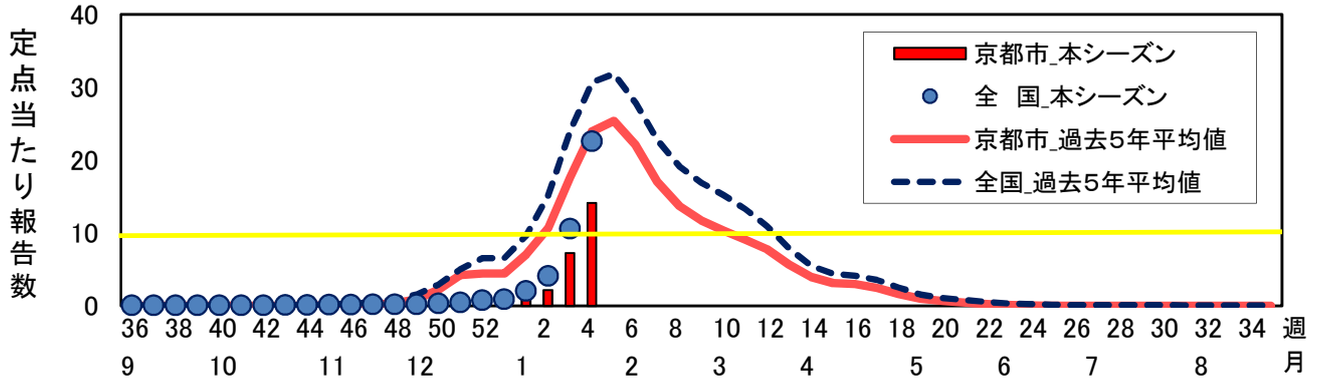
平成28年

京都市のインフルエンザの定点当たり報告数は14.13(961例)で、注意報レベルの「10」を超えました(図1)。全国的にも37都道府県で注意報レベルを超えており、5県で警報レベルの「30」を超えました(図2)。本市でもインフルエンザの流行は今後さらに拡大し、ピークを迎えるとみられます。

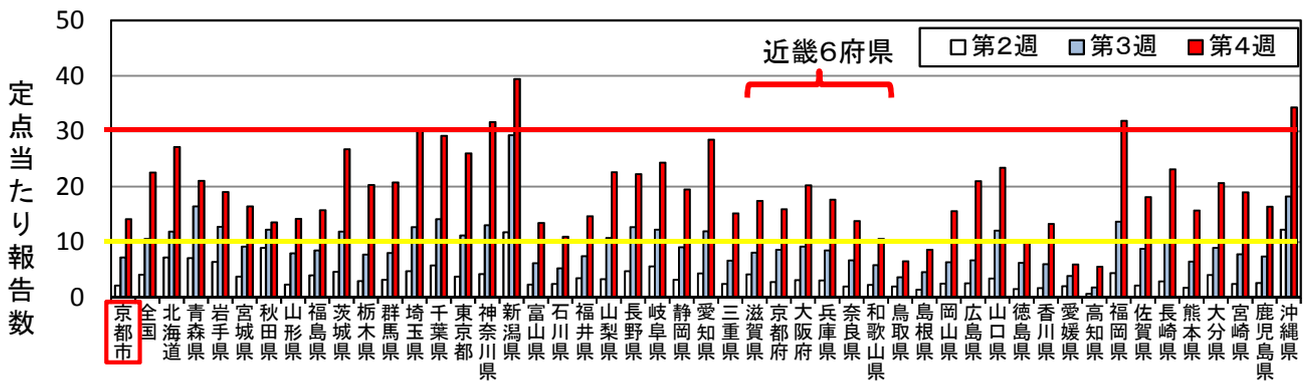
全国の今シーズンのインフルエンザウイルス分離・検出累積報告数は、A(H1)pdm09型 486例(50%)、B型 282例(29%)、A(H3)型 195例(21%)とA(H1)pdm09型が最も多くなっています(図3)(国立感染症研究所発表 平成28年2月2日現在報告数)。また、年齢階級別では9歳以下が全報告数の半数を占めています(図4)。

インフルエンザ患者が急激に増加しているのです。こまめな手洗い、咳やくしゃみが出る時のこまめなマスク着用などの基本的な感染予防に加えて、日頃から、バランスの良い食事と十分な休養を取るように心掛けましょう。

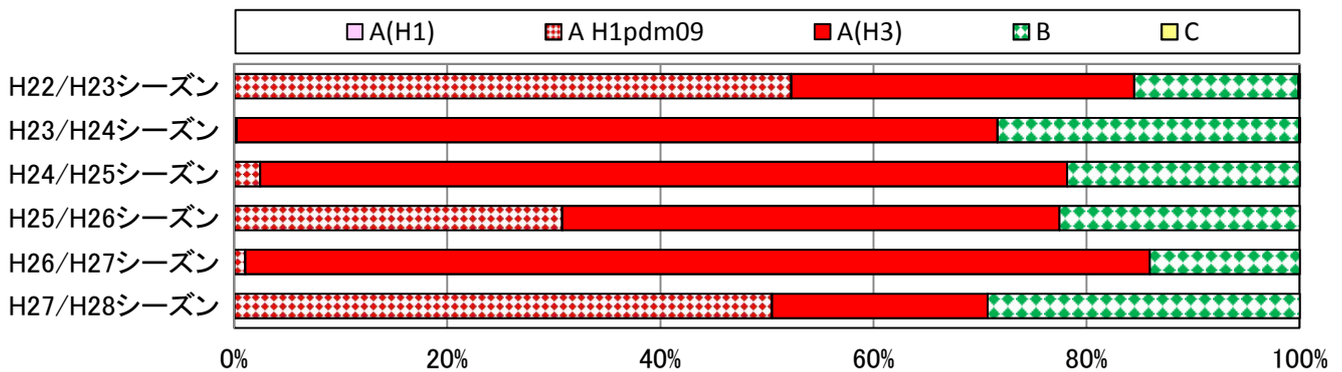
(図1)京都市及び全国の定点当たり報告数の推移



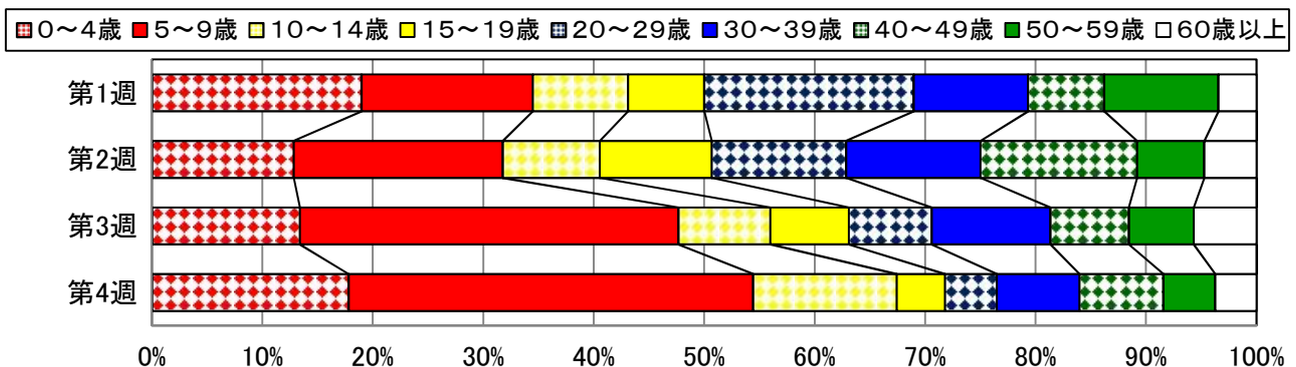
(図2)都道府県別定点当たり報告数の推移



(図3)シーズン別インフルエンザウイルス分離・検出状況(全国)



(図4)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28年第4週

疾病,行政区別報告数

平成28年1月25日～平成28年1月31日

データ入手日:平成28年2月4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																				
北	52	4	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上京	70	1	-	7	11	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
左京	155	-	-	9	41	2	-	3	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
中京	46	1	1	-	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東山	40	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
山科	68	-	-	10	13	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
下京	15	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南	147	-	1	3	41	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
右京	109	-	9	10	48	1	-	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伏見	165	1	2	17	75	3	-	7	5	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-
西京	94	1	1	3	55	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都市計	961	8	14	63	317	9	2	18	14	-	3	18	1	-	-	-	-	-	-	-

疾病,行政区別定点当たり報告数

	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																				
北	7.43	1.00	-	0.75	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上京	14.00	0.33	-	2.33	3.67	-	-	-	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
左京	22.14	-	-	2.25	10.25	0.50	-	0.75	0.25	-	-	0.25	1.00	-	-	-	-	-	-	-
中京	9.20	0.33	0.33	-	2.67	-	-	-	-	-	-	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-
東山	13.33	-	-	-	9.00	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
山科	9.71	-	-	2.50	3.25	0.50	-	0.25	0.25	-	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-
下京	5.00	-	-	0.50	1.00	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南	29.40	-	0.33	1.00	13.67	-	-	-	-	-	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
右京	13.63	-	1.80	2.00	9.60	0.20	-	1.20	0.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伏見	15.00	0.14	0.29	2.43	10.71	0.43	-	1.00	0.71	-	0.14	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-
西京	13.43	0.25	0.25	0.75	13.75	0.25	-	0.25	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都市計	14.13	0.20	0.34	1.54	7.73	0.22	0.05	0.44	0.34	-	0.07	0.44	0.10	-	-	-	-	-	-	-

※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28年第4週

年齢階級, 疾病別報告数

平成28年1月25日～平成28年1月31日

データ入手日:平成28年2月4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	80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	961	3	13	29	24	42	60	66	70	81	75	60	125	42	45	72	73	45	15	13	8
RSウイルス感染症		8	-	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱		14	-	-	2	4	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		63	-	-	2	4	4	6	9	8	9	8	5	3	-	5	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎		317	3	9	47	37	18	28	27	25	22	14	11	25	9	42	-	-	-	-	-	-
水痘		9	-	-	1	2	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	年齢3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑		18	-	-	1	2	-	3	3	3	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
突発性発しん		14	-	2	7	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ		3	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎		18	-	1	-	1	3	4	3	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎	年齢2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	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	80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	14.13	0.04	0.19	0.43	0.35	0.62	0.88	0.97	1.03	1.19	1.10	0.88	1.84	0.62	0.66	1.06	1.07	0.66	0.22	0.19	0.12
RSウイルス感染症		0.20	-	0.05	0.10	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱		0.34	-	-	0.05	0.10	0.05	0.02	0.02	0.02	-	-	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		1.54	-	-	0.05	0.10	0.10	0.15	0.22	0.20	0.22	0.20	0.12	0.07	-	0.12	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎		7.73	0.07	0.22	1.15	0.90	0.44	0.68	0.66	0.61	0.54	0.34	0.27	0.61	0.22	1.02	-	-	-	-	-	-
水痘		0.22	-	-	0.02	0.05	0.02	0.05	0.02	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	年齢3	0.05	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑		0.44	-	-	0.02	0.05	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.02	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-
突発性発しん		0.34	-	0.05	0.17	0.10	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ		0.07	-	-	0.02	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎		0.44	-	0.02	-	0.02	0.07	0.10	0.07	-	0.12	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎	年齢2	0.10	-	-	-	-	-	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	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4週

週, 疾病別報告数

データ入手日:平成28年2月4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)	17	26	58	148	493	961
RSウイルス感染症	51	29	31	21	9	8
咽頭結膜熱	15	3	9	12	12	14
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	78	17	55	62	57	63
感染性胃腸炎	328	119	286	255	349	317
水痘	37	10	31	15	16	9
手足口病	5	-	2	1	1	2
伝染性紅斑	29	3	28	33	25	18
突発性発しん	10	6	10	16	8	14
百日咳	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	5	2	-	3	2	3
流行性耳下腺炎	20	6	29	25	12	18
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	1
流行性角結膜炎	6	-	3	5	1	-
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	601	221	542	596	985	1,428

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)	0.25	0.38	0.85	2.18	7.25	14.13
RSウイルス感染症	1.24	0.71	0.76	0.51	0.22	0.20
咽頭結膜熱	0.37	0.07	0.22	0.29	0.29	0.34
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.90	0.41	1.34	1.51	1.39	1.54
感染性胃腸炎	8.00	2.90	6.98	6.22	8.51	7.73
水痘	0.90	0.24	0.76	0.37	0.39	0.22
手足口病	0.12	-	0.05	0.02	0.02	0.05
伝染性紅斑	0.71	0.07	0.68	0.80	0.61	0.44
突発性発しん	0.24	0.15	0.24	0.39	0.20	0.34
百日咳	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	0.12	0.05	-	0.07	0.05	0.07
流行性耳下腺炎	0.49	0.15	0.71	0.61	0.29	0.44
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	0.10
流行性角結膜炎	0.60	-	0.30	0.50	0.10	-
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	14.95	5.14	12.88	13.48	19.33	25.60

※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。