## 2017年 第46週 の京都府定点医療機関からの年齢階級別感染症発生報告(インフルエンザ定点と眼科定点報告)

(1) 総数	tr																						
4.000		年齢階級区分	0~ 5ヶ月	6~ 11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20~ 29歳	30~ 39歳	40~ 49歳	50~ 59歳	60~ 69歳	70~ 79歳	80歳 以上	合計
	インフルエンザ	報告数		0	2	3	2	2	3	1	3	4	1	13	1	2	1	3	0	2	1	0	44
		(定点あたり)	(0.00)	(0.00)	(0.02)	(0.02)	(0.02)	(0.02)	(0.02)	(0.01)	(0.02)	(0.03)	(0.01)	(0.10)	(0.01)	(0.02)	(0.01)	(0.02)	(0.00)	(0.02)	(0.01)	(0.00)	(0.35)
		年齢構成比	0%	0%	5%	7%	5%	5%	7%	2%	7%	9%	2%	30%	2%	5%	2%	7%	0%	5%	2%	0%	100%
	急性出血性結膜炎	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		(定点あたり)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.06)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.06)
		年齢構成比	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%
	流行性角結膜炎	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	0	0	7
			(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.06)	(0.06)	(0.11)	(0.11)	(0.06)	(0.00)	(0.00)	(0.39)
		年齢構成比	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	14%	14%	29%	29%	14%	0%	0%	100%
(2) 男性																							
	感染症名	年齢階級区分	0~ 5ヶ月	6 <b>〜</b> 11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20~ 29歳	30~ 39歳	40~ 49歳	50~ 59歳	60~ 69歳	70~ 79歳	80歳 以上	合計
	インフルエンザ	報告数	0	0	0	2	1	0	1	1	2	1	1	9	1	0	0	2	0	0	0	0	21
			(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.02)	(0.01)	(0.00)	(0.01)	(0.01)	(0.02)	(0.01)	(0.01)	(0.07)	(0.01)	(0.00)	(0.00)	(0.02)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.17)
		年齢構成比	0%	0%	0%	10%	5%	0%	5%	5%	10%	5%	5%	43%	5%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	100%
	急性出血性結膜炎	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
		年齢構成比	_	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	-	_	
	流行性角結膜炎	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
			(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)		(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.06)
		年齢構成比	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%
(3) 女性				•										10	45	00	00	40		00	70	2015	
	感染症名	年齢階級区分		6〜 11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20~ 29歳	30~ 39歳	40~ 49歳	50~ 59歳	60~ 69歳	70~ 79歳	80歳 以上	合計
	インフルエンザ	報告数	0	0	2	1	1	2	2	0	1	3	0	4	0	2	1	1	0	2	1	0	23
			(0.00)	(0.00)		(0.01)	(0.01)	, ,		(0.00)		(0.02)			(0.00)	(0.02)	(0.01)	(0.01)	(0.00)		(0.01)	(0.00)	(0.19)
		年齢構成比	0%	0%	9%	4%	4%	9%	9%	0%	4%	13%	0%	17%	0%	9%	4%	4%	0%	9%	4%	0%	100%
	急性出血性結膜炎	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
			(0.00)	(0.00)			,	(0.00)	, ,	(0.00)		•						(0.00)	, ,	, ,	(0.00)	(0.00)	(0.06)
		年齢構成比	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%
	流行性角結膜炎	報告数 (定点あたり)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 (0.00)	(0.00)	2	(0.00)	(0.00)	0	0	6
		年齢構成比	,	,	(0.00)	(0.00)	(0.00)	,	,	,	(0.00)		(0.00)			,	(0.06)	,	,	,	,	(0.00)	(0.33)
		十四种以比	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	17%	33%	17%	17%	0%	0%	100%

<sup>☆</sup> このデータは**速報性を重視しています**ので、今後**若干の修正が行われる可能性があります**。

## 2017年 第46週 の京都府定点医療機関からの年齢階級別感染症発生報告(小児科定点報告)

(1) 総数

1)	総釵																
	感染症名	年齢階級区分	0~ 5ヶ月	6~ 11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20歳 以上	合計
(1)	RSウイルス感染症	報告数	13	10	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
		(定点あたり)	(0.17)	(0.13)	(0.13)	(0.07)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.50)
		年齢構成比	34%	26%	26%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
٠	咽頭結膜熱	報告数	0	2	9	4	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	21
		(定点あたり)	(0.00)	(0.03)	(0.12)	(0.05)	(0.04)	(0.03)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.01)	(0.00)	(0.00)	(0.28)
		年齢構成比	0%	10%	43%	19%	14%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	100%
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	0	0	4	8	15	15	14	15	10	13	9	14	1	16	134
		(定点あたり)	(0.00)	(0.00)	(0.05)	(0.11)	(0.20)	(0.20)	(0.18)	(0.20)	(0.13)	(0.17)	(0.12)	(0.18)	(0.01)	(0.21)	(1.76)
		年齢構成比	0%	0%	3%	6%	11%	11%	10%	11%	7%	10%	7%	10%	1%	12%	100%
	感染性胃腸炎	報告数	3	30	43	33	28	32	25	20	12	9	11	34	15	37	332
		(定点あたり)	(0.04)	(0.39)	(0.57)	(0.43)	(0.37)	(0.42)	(0.33)	(0.26)	(0.16)	(0.12)	(0.14)	(0.45)	(0.20)	(0.49)	(4.37)
		年齢構成比	1%	9%	13%	10%	8%	10%	8%	6%	4%	3%	3%	10%	5%	11%	100%
	水痘	報告数	2	0	1	2	3	1	6	3	6	1	5	5	0	0	35
			(0.03)	(0.00)	(0.01)	(0.03)	(0.04)	(0.01)	(0.08)	(0.04)	(80.0)	(0.01)	(0.07)	(0.07)	(0.00)	(0.00)	(0.46)
		年齢構成比	6%	0%	3%	6%	9%	3%	17%	9%	17%	3%	14%	14%	0%	0%	100%
	手足口病	報告数	1	3	24	10	13	2	5	3	0	0	1	0	0	1	63
		(定点あたり)	(0.01)	(0.04)					(0.07)	(0.04)		(0.00)	(0.01)	(0.00)	(0.00)		(0.83)
		年齢構成比	2%	5%	38%	16%	21%	3%	8%	5%	0%	0%	2%	0%	0%	2%	100%
	伝染性紅斑	報告数	0	0	0	0	0	0	. 1	0	0	0	0	0	0	0	. 1
		(定点あたり)													(0.00)	, ,	, ,
		年齢構成比	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
	突発性発しん	報告数	0	6	9	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	18
		(定点あたり)	(0.00)	(80.0)				• •		(0.00)		, ,			(0.00)		
		年齢構成比	0%	33%	50%	6%	6%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
	百日咳	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(定点あたり) 年齢構成比	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
			_						_	_	_	_	_	_	_		
	ヘルパンギーナ	報告数 (定点あたり)	0	(0.05)	9	7	5	1	0	2	0	0	0	0	0	(0.01)	29
		年齢構成比			(0.12)					(0.03)							, ,
	s± /= 1d →		0%	14%	31%	24%	17%	3%	0%	7% 5	0% 3	0%	0%	0%	0%	3%	100%
	流行性耳下腺炎	報告数 (定点あたり)	0.00)	0 (0.00)	·	·	(0.01)	•	(0.05)	•	•		(0.01)	5 (0.07)	(0.01)	·	(0.22)
		年齢構成比	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)		13%		(0.07) 21%	13%	(0.01)		21%	(0.01)	(0.00)	, ,
			U%	U%	υ%	υ%	4%	13%	17%	Z I %	13%	4%	4%	Z I %	4%	U%	100%

<sup>☆</sup> このデータは**速報性を重視しています**ので、今後**若干の修正が行われる可能性があります**。

## 2017年 第46週 の京都府定点医療機関からの年齢階級別感染症発生報告(小児科定点報告)

(2) 男性

2) <u>男性</u>																	
	感染症名	年齢階級区分	0~ 5ヶ月	6~ 11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20歳 以上	合計
	RSウイルス感染症	報告数	2	5	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
		(定点あたり)	(0.03)	(0.07)	(0.09)	(0.04)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.22)
		年齢構成比	12%	29%	41%	18%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
	咽頭結膜熱	報告数	0	0	5	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	10
		(定点あたり)	(0.00)	(0.00)	(0.07)	(0.04)	(0.01)	(0.01)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.13)
		年齢構成比	0%	0%	50%	30%	10%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
A群	溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	0	0	2	6	8	8	7	9	3	8	6	9	0	7	73
		(定点あたり)	(0.00)	(0.00)	(0.03)	(80.0)	(0.11)	(0.11)	(0.09)	(0.12)	(0.04)	(0.11)	(80.0)	(0.12)	(0.00)	(0.09)	(0.96)
		年齢構成比	0%	0%	3%	8%	11%	11%	10%	12%	4%	11%	8%	12%	0%	10%	100%
	感染性胃腸炎	報告数	1	17	27	20	15	16	13	11	9	5	7	15	9	17	182
		(定点あたり)	(0.01)	(0.22)	(0.36)	(0.26)	(0.20)	(0.21)	(0.17)	(0.14)	(0.12)	(0.07)	(0.09)	(0.20)	(0.12)	(0.22)	(2.39)
		年齢構成比	1%	9%	15%	11%	8%	9%	7%	6%	5%	3%	4%	8%	5%	9%	
	水痘	報告数	1	0	1	1	1	1	2	2	4	0	3	1	0	0	17
		(定点あたり)	(0.01)	(0.00)	(0.01)	(0.01)	(0.01)	(0.01)	(0.03)	(0.03)	(0.05)	(0.00)	(0.04)	(0.01)	(0.00)	(0.00)	(0.22)
		年齢構成比	6%	0%	6%	6%	6%	6%	12%	12%	24%	0%	18%	6%	0%	0%	
	手足口病	報告数	0	2	11	7	4	1	2	2	0	0	1	0	0	1	31
		(定点あたり)	(0.00)	(0.03)				(0.01)	(0.03)	(0.03)		(0.00)		(0.00)	(0.00)		
		年齢構成比	0%	6%	35%	23%	13%	3%	6%	6%	0%	0%	3%	0%	0%	3%	
	伝染性紅斑	報告数	0	0	0	0	0	0	. 1	0	0	0	0	0	0	0	. 1
		(定点あたり)															
		年齢構成比	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	突発性発しん	報告数	0	2	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
		(定点あたり)	(0.00)					• •		(0.00)		, ,	, ,	, ,	(0.00)		
		年齢構成比	0%	20%	70%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	百日咳	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(定点あたり) 年齢構成比	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
			_	_					_	_	_	_	_	_	_	_	
	ヘルパンギーナ	報告数 (定点あたり)	0	2	5	5	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
		年齢構成比								(0.00)							
-			0%	11%	28%	28%	28%	6%	0%	0% 2	0% 0	0%	0%	0%	0%	0%	
	流行性耳下腺炎	報告数 (定点あたり)	0.00)	0 (0.00)	·	•	0 (0.00)		(0.04)	_	•		(0.01)	(0.01)	(0.01)	0	10
		年齢構成比	(0.00)	, ,	(0.00)					(0.03)							
		一面川舟水儿	U%	0%	0%	0%	0%	10%	30%	20%	0%	10%	10%	10%	10%	0%	100%

<sup>☆</sup> このデータは**速報性を重視しています**ので、今後**若干の修正が行われる可能性があります**。

## 2017年 第46週 の京都府定点医療機関からの年齢階級別感染症発生報告(小児科定点報告)

(3) 女性

<b>3</b> )	女性																
•	感染症名	年齢階級区分	0~ 5ヶ月	6~ 11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20歳 以上	合計
•	RSウイルス感染症	報告数	11	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
		(定点あたり)	(0.14)	(0.07)	(0.04)	(0.03)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.28)
		年齢構成比	52%	24%	14%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
-	咽頭結膜熱	報告数	0	2	4	1	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	11
			(0.00)	(0.03)	(0.05)	(0.01)	(0.03)	(0.01)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.01)	(0.00)	(0.00)	(0.14)
_		年齢構成比	0%	18%	36%	9%	18%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	100%
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	0	0	2	2	7	7	7	6	7	5	3	5	1	9	61
		(定点あたり)	(0.00)	(0.00)	(0.03)	(0.03)	(0.09)	(0.09)	(0.09)	(80.0)	(0.09)	(0.07)	(0.04)	(0.07)	(0.01)	(0.12)	(0.80)
-		年齢構成比	0%	0%	3%	3%	11%	11%	11%	10%	11%	8%	5%	8%	2%	15%	100%
	感染性胃腸炎	報告数	2	13	16	13	13	16	12	9	3	4	4	19	6	20	150
		(定点あたり)		(0.17)	(0.21)	(0.17)	(0.17)	(0.21)	(0.16)	(0.12)	(0.04)	(0.05)	(0.05)	(0.25)	(80.0)	(0.26)	(1.97)
-		年齢構成比	1%	9%	11%	9%	9%	11%	8%	6%	2%	3%	3%	13%	4%	13%	100%
	水痘	報告数	. 1	0	0	. 1	2	0	4	1	2	. 1	2	4	0	0	18
			(0.01)		(0.00)					(0.01)						(0.00)	(0.24)
-		年齢構成比	6%	0%	0%	6%	11%	0%	22%	6%	11%	6%	11%	22%	0%	0%	100%
	手足口病	報告数	1	1	13	3	9	1	3	1	0	0	0	0	0	0	32
		(定点あたり)													(0.00)		(0.42)
-		年齢構成比	3%	3%	41%	9%	28%	3%	9%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
	伝染性紅斑	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(定点あたり) 年齢構成比	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
-																	
	突発性発しん	報告数 (定点あたり)	0	(0.05)	2	(0.04)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		年齢構成比	(0.00)							(0.00)							
-			0% 0	50% 0	25%	13%	0% 0	13%	0% 0	0%	0%	0%	0%	0%	0% 0	0% 0	100%
	百日咳	報告数 (定点あたり)	-	•	(0.00)	•	•	•	•	(0.00)	•	•	-	·	(0.00)	(0.00)	
		年齢構成比	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
=	A 11 .65 .44° 4		0	2	4	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	11
	ヘルパンギーナ	報告数 (定点あたり)	_	_	-	_	•	_	•	(0.03)	•	_	•	•	•	•	
		年齢構成比	0.00)	18%	36%	18%	0.007	0.007	0.007	18%	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	9%	100%
-		報告数	0/0	0	0	0	1	2	1	3	3	0/0	0/0	4	0/0	0	14
	川    川    川    川    川    川    八    川    八    川    八    川    八    川    八    八    八    八    八    八    八    八	(定点あたり)	(0.00)	·	(0.00)	•	•		•	(0.04)	•	•	•	•	(0.00)	-	
		年齢構成比	0.007	0.007	0.007	0%	7%	14%	7%	21%	21%	0%	0.007	29%	0%	0%	
			<b>U</b> /0	<b>O</b> /0	<b>U</b> /0	<b>U</b> /0	7 /0	1 -7/0	1 /0	<b>4</b> 1 /0	Z 1 /0	<b>U</b> /0	<b>3</b> /0	20/0	<b>U</b> /0	<b>3</b> /0	100/0

<sup>☆</sup> このデータは**速報性を重視しています**ので、今後**若干の修正が行われる可能性があります**。