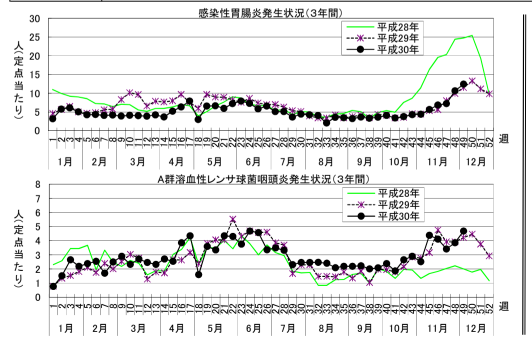
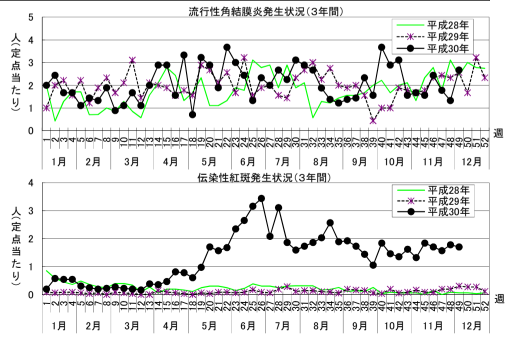
感 染 症 週 報 〔 市内週報 平成30年第49週(平成30年12月3日~平成30年12月9日)〕

平成30年12月11日

平成30年第49週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第49週)	累計(平成30年第1週以降)
1類感染症	なし	なし
2類感染症	結核 4件	結核 300件
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 1件(O157)	細菌性赤痢 3件(S.sonnei(D群) 3件)、 腸管出血性大腸菌感染症 42件(O26 4件、O55 1件、O103 3件、O111 2件、O121 1件、O145 1件、 O145及びO157 1件、O146 1件、O157 27件、不明 1件)
4類感染症	E型肝炎 1件、レジオネラ症 1件(肺炎型)	E型肝炎 11件、A型肝炎 25件、デング熱 5件、マラリア 1件(熱帯熱)、レジオネラ症 30件(肺炎型 30件)、レプトスピラ症 1件
5類感染症 (全数把握疾患)	劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件、 侵襲性肺炎球菌感染症 3件、 梅毒 2件(早期顕症 I 期 1件、早期顕症 II 期 1件)、 百日咳 4件、風しん 6件(検査診断例 6件)、 麻しん 1件(臨床診断例)	アメーバ赤痢 9件、ウイルス性肝炎 3件(B型 3件)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 47件、 急性弛緩性麻痺 2件、急性脳炎 12件、クロイツフェルト・ヤコブ病 1件(孤発性)、 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 8件、後天性免疫不全症候群 15件(AIDS 6件、その他 3件、無症候 6件)、 侵襲性インフルエンザ菌感染症 5件、侵襲性肺炎球菌感染症 51件、水痘(入院例に限る。) 10件、 梅毒 67件(早期顕症 I 期 16件、早期顕症 II 期 25件、晩期顕症 1件、無症候 25件)、 播種性クリプトコックス症 4件、バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1件、百日咳 169件、 風しん 103件(検査診断例 99件、臨床診断例 4件)、 麻しん 4件(検査診断例 2件、臨床診断例 1件、修飾麻しん 1件)
5類感染症 (定点把握疾患)	感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は12.41人と前週(A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者報告数は4.	生胃腸炎 2)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3)流行性角結膜炎でした。 10.65人)から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。 68人と前週(3.86人)から増加し、例年より高いレベルで推移しています。 (1.33人)から増加し、例年より高いレベルで推移しています。





罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象:平成30年49週

生計	łΗ	· 亚	成3	n在:	12	月1	11	Н

<u> 木口 / 1 / 3 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1</u>	<u> </u>										**************************************	00-12/111H
川崎市	インファ	レエンザ	RSウイル	/ス感染症	咽頭網	吉膜熱	A群溶血性レン	/ サ球菌咽頭炎	感染性	胃腸炎	水	痘
男女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	57	0. 93	4	0.11	18	0.49	173	4. 68	459	12.41	27	0. 73
川崎	22	2.75	_	_	_	_	34	6.80	48	9.60	8	1.60
幸	2	0. 29	_	_	1	0. 25	16	4.00	23	5. 75	_	_
中原	3	0.30	_	_	2	0.33	10	1.67	72	12.00	_	_
高津	10	1.00	2	0.33	4	0.67	39	6.50	129	21.50	3	0.50
宮前	6	0.60	1	0.17	1	0.17	42	7.00	72	12.00	10	1.67
多摩	13	1.63	1	0.20	2	0.40	18	3.60	89	17.80	_	_
麻生	1	0.13	_	_	8	1.60	14	2.80	26	5. 20	6	1.20
他·不明	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

川崎市	手足	口病	伝染性紅斑		突発!	突発性発疹		ンギーナ	流行性耳下腺炎	
男女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	22	0. 59	63	1.70	29	0.78	1	0.03	3	0.08
川崎	3	0.60	21	4.20	2	0.40	_	_	_	_
幸	_	_	6	1.50	_	_	_	_	_	_
中原	3	0.50	13	2. 17	4	0.67	1	0.17	_	_
高津	9	1.50	13	2. 17	5	0.83	_	_	1	0.17
宮前	4	0.67	5	0.83	6	1.00	_	_	2	0.33
多摩	3	0.60	3	0.60	10	2.00	_	_	_	_
麻生	_	_	2	0.40	2	0.40	_	_	_	_
他·不明	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

川崎市	急性出血	性結膜炎	流行性角	角結膜炎
男女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	_	_	24	2. 67
川崎	_	_	_	_
幸	-	_	_	_
中原	_	_	3	1.50
高津	-	_	1	1.00
宮前	_	_	10	5.00
多摩	-	_	1	1.00
麻生	_	_	9	9.00
他・不明	_		_	_

川崎市	細菌性	:髄膜炎	無菌性	:髄膜炎	マイコプラ	ラズマ肺炎	クラミジア肺炎((オウム病は除く)	感染性胃腸炎	(ロタウイルス)	インフルエンザ (ア	、院サーベイランス)
男女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	_	_	_	_	1	0. 50	_	_	_	_	_	_
川崎	-	_	_	_	1	1.00	_	_	_	_	_	_
幸												
中原												
高津												
宮前	-	_	_	-	_	_	_	=	_	_	_	_
多摩												
麻生												
他·不明	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

集計対象: 平成30年49调 集計日: 平成30年12月11日 合計 2歳 3歳 5歳 6歳 7歳 インフルエンザ定点 ~5か月 ~11か月 1歳 4歳 8歳 インフルエンザ 57 2. 罹患数 2 2 3 1 1 1 定点当たり 0.93 0.03 0.03 0.02 0.03 0.05 0.02 0.02 0.02 小児科定点 合計 1歳 2歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 ~5か月 ~11か月 3歳 RSウイルス感染症 罹患数 4 1 1 定点当たり 0.11 0.03 0.03 0.03 0.03 咽頭結膜熱 罹患数 18 4 1 4 3 4 定点当たり 0.49 _ 0.03 0.11 0.03 0.11 0.08 0.11 _ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 173 8 16 24 27 23 24 17 罹患数 4 定点当たり 4.68 0.11 0. 22 0.43 0.65 0.73 0.62 0.65 0.46 感染性胃腸炎 459 17 86 47 57 58 45 32 罹患数 1 25 15 定点当たり 12.41 0.03 0.46 2.32 1.27 1.54 1.57 1. 22 0.86 0.68 0.41 水痘 3 罹患数 2.7 3 6 定点当たり 0.08 0.73 _ 0.19 0.05 0.08 0.16 2 手足口病 罹患数 22 1 5 4 6 定点当たり 0.59 0.03 0.05 0.14 0.11 0.16 0.03 0.03 0.03 0.03 伝染性紅斑 5 罹患数 63 3 6 13 8 11 8 4 定点当たり 1.70 0.14 0.08 0.16 0.35 0.22 0.30 0.22 0.11 突発性発疹 罹患数 29 11 15 2 定点当たり 0.78 0.30 0.41 0.05 0.03 ヘルパンギーナ 罹患数 1 定点当たり 0.03 0.03 _ _ _ _ _ 流行性耳下腺炎 3 罹患数 1 1 定点当たり 0.08 0.03 0.03 0.03 _ _ _ _ _ _ 眼科定点 合計 2歳 3歳 5歳 7歳 8歳 ~ 5 か月 ~11か月 1歳 4歳 6歳 急性出血性結膜炎 罹患数 定点当たり _ _ 流行性角結膜炎 罹患数 24 2 4 2 2 1 定点当たり 2.67 0.22 0.44 0.22 0.22 0.11 0.11 基幹定点 合計 ~5か月 ~11か月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 細菌性髄膜炎 罹患数 定点当たり 無菌性髄膜炎 罹患数 定点当たり マイコプラズマ肺炎 罹患数 1 定点当たり 0.50 クラミジア肺炎 (オウム病は除く) 罹患数 定点当たり 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) 罹患数 定点当たり _ _ インフルエンザ(入院サーベイランス) 罹患数 定点当たり

定点当たり

集計対象:平成30年49週 集計日: 平成30年12月11日 9歳 70歳~79歳 インフルエンザ定点 10歳~14歳 15歳~19歳 20歳~29歳 30歳~39歳 40歳~49歳 50歳~59歳 60歳~69歳 80歳以上 インフルエンザ 5 3 3 5 2 罹患数 15 3 定点当たり 0.08 0.25 0.11 0.05 0.05 0.02 0.08 0.03 0.05 小児科定点 9歳 20歳以上 10歳~14歳 15歳~19歳 RSウイルス感染症 罹患数 定点当たり 咽頭結膜熱 罹患数 1 定点当たり 0.03 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3 罹患数 14 13 定点当たり 0.38 0.35 _ 0.08 感染性胃腸炎 32 8 24 罹患数 12 0.65 定点当たり 0.32 0.86 0.22 水痘 罹患数 3 3 定点当たり 0.08 0.08 手足口病 罹患数 定点当たり 伝染性紅斑 2 罹患数 3 定点当たり 0.08 0.05 突発性発疹 罹患数 定点当たり ヘルパンギーナ 罹患数 定点当たり 流行性耳下腺炎 罹患数 定点当たり 眼科定点 30歳~39歳 40歳~49歳 50歳~59歳 70歳以上 9歳 10歳~14歳 15歳~19歳 20歳~29歳 60歳~69歳 急性出血性結膜炎 罹患数 定点当たり 流行性角結膜炎 罹患数 4 3 2 定点当たり 0.11 0.11 0.44 0.33 0.11 0.22 基幹定点 9歳 10歳~14歳 15歳~19歳 20歳~29歳 30歳~39歳 40歳~49歳 50歳~59歳 60歳~69歳 70歳~79歳 80歳以上 細菌性髄膜炎 罹患数 定点当たり 無菌性髄膜炎 罹患数 定点当たり マイコプラズマ肺炎 罹患数 定点当たり 0.50 クラミジア肺炎 (オウム病は除く) 罹患数 定点当たり 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) 罹患数 定点当たり インフルエンザ(入院サーベイランス) 罹患数

集計日:平成30年12月11日

集計对象: 平成30年49週							未計口:十八3	0 十 12月11日
		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	罹患数	162	7	9	16	30	43	57
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	定点当たり	0.44	0.11	0.15	0.26	0.49	0.70	0.93
RSウイルス感染症	罹患数	50	15	7	8	9	7	4
	定点当たり	0. 23	0.41	0. 19	0.22	0.24	0. 19	0.11
咽頭結膜熱	罹患数	60	5	11	5	7	14	18
	定点当たり	0.27	0.14	0.30	0.14	0. 19	0.38	0.49
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	849	93	162	152	126	143	173
	定点当たり	3.82	2.51	4. 38	4.11	3.41	3.86	4. 68
感染性胃腸炎	罹患数	1, 745	162	209	254	267	394	459
	定点当たり	7.86	4. 38	5.65	6.86	7. 22	10.65	12.41
水痘	罹患数	117	16	16	16	13	29	27
	定点当たり	0.53	0.43	0.43	0.43	0.35	0.78	0.73
手足口病	罹患数	192	36	31	44	32	27	22
	定点当たり	0.86	0. 97	0.84	1. 19	0.86	0.73	0. 59
伝染性紅斑	罹患数	367	49	68	63	58	66	63
	定点当たり	1.65	1. 32	1.84	1. 70	1. 57	1. 78	1. 70
突発性発疹	罹患数	124	13	21	25	18	18	29
	定点当たり	0. 56	0.35	0. 57	0. 68	0. 49	0. 49	0. 78
ヘルパンギーナ	罹患数	15	2	3	4	4	1	1
	定点当たり	0.07	0.05	0.08	0.11	0. 11	0.03	0.03
流行性耳下腺炎	罹患数	15	3	_	2	2	5	3
	定点当たり	0.07	0.08	_	0.05	0.05	0. 14	0.08
急性出血性結膜炎	罹患数	_	_	_	_	_	_	_
	定点当たり	_	_	_	_		_	
流行性角結膜炎	罹患数	103	15	14	22	16	12	24
	定点当たり	1. 91	1. 67	1. 56	2. 44	1. 78	1. 33	2. 67
細菌性髄膜炎	罹患数	_	_	_	_	_	_	_
haddeld Mirabeda	定点当たり	_	_	_	_	_	_	
無菌性髄膜炎	罹患数	1	1	_	_	_	_	_
) - 0 - 11. de	定点当たり	0.08	0.50	_	_	_		-
マイコプラズマ肺炎	罹患数	4	1	_	_	_	2	1
)	定点当たり	0.33	0.50	_	_	_	1. 00	0.50
クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	罹患数	_	_	_	_	_	_	_
	定点当たり	-		_	_	_		
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	罹患数	_	_	_	_	_	_	_
7) 1 1	定点当たり	_	_	_		_	_	
インフルエンザ(入院サーベイランス)	罹患数	_	_	_	_	_	_	_
	定点当たり	_	_		_	_	_	_

罹患数・定点当たり罹患数、性、疾病、区別

集計対象:平成30年11月

集計日:平成30年12月11日

<u>未可对多. 下沙</u>	<u>(30+117)</u>						未 即 中 ·	<u> </u>	
川崎市	性器クラミ	ジア感染症	性器ヘルペスウ	'イルス感染症	尖圭コン	ジローマ	淋菌感染症		
男女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	
総数	29	2. 42	3	0. 25	4	0.33	16	1. 33	
川崎	4	2.00	1	0.50	2	1.00	_	_	
幸	3	3.00	_	_	_	_	_	_	
中原	12	4.00	1	0.33	1	0.33	7	2. 33	
高津	9	3.00	1	0.33	1	0.33	8	2.67	
宮前	_	_	_	_	_	_	_	_	
多摩	_	_	_	_	_	_	_	_	
麻生	1	1.00	-	-	-	_	1	1.00	
他・不明	_	_	_	_	_	_	_	_	

川崎市	性器クラミジア感染症		性器ヘルペスウ	7イルス感染症	尖圭コン	ジローマ	淋菌感	染症
男合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	16	1. 33	1	0.08	4	0. 33	15	1. 25
川崎	1	0.50	_	_	2	1.00	_	_
幸	2	2.00	_	_	_	_	_	_
中原	8	2.67	1	0.33	1	0.33	6	2.00
高津	4	1. 33	_	_	1	0.33	8	2.67
宮前	_	_	_	_	_	_	_	_
多摩	_	_	_	_	_	_	_	_
麻生	1	1.00	_	_	_	_	1	1.00
他•不明	_	-	_	_	_	-	_	-

川崎市	性器クラミジア感染症		性器ヘルペスウイルス感染症		尖圭コン	ジ ローマ	淋菌感	淋菌感染症		
女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり		
総数	13	1. 08	2	0. 17	_	_	1	0.08		
川崎	3	1. 50	1	0.50	_	_	_	_		
幸	1	1.00	_	_	_	_	_	_		
中原	4	1. 33	_	_	_	_	1	0.33		
高津	5	1. 67	1	0.33	_	_	_	_		
宮前	_	_	_	_	_	_	_	_		
多摩	_	_	_	_	_	_	_	_		
麻生	_	_	_	_	_	_	_	_		
他・不明	_	_	_	_	_	_	_			

罹患数・定点当たり罹患数、性、疾病、区別

集計対象:平成30年11月

<u> 果訂刈家∶ 半</u> 及	<u>(30411月</u>					: 平成30年12月11日
川崎市	メチシリン耐性黄色	色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性	肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑原	農菌感染症
男女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	5	2.50	_	_	_	_
川崎	1	1.00	_	_	_	_
宮前	4	4.00	_	_	_	
川崎市	メチシリン耐性黄色	色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性	肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑原	膿菌感染症
男合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	2	1.00	_	_	_	_
川崎	_	_	_	_	_	_
宮前	2	2.00	_	_	_	
川崎市	メチシリン耐性黄色	色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性	肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑原	膿菌感染症
女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	3	1. 50	_	_	_	_
川崎	1	1.00	_	_	_	_
宮前	2	2.00	_	_	_	

罹患数・定点当たり罹患数、性・年齢階級・疾病別

集計対象:平成30年11月 集計日:平成30年12月11日 川崎市 合計 0歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳 20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳 45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 65~69歳 70歳~ 男女合計 罹患数 性器クラミジア感染症 29 5 8 4 1 2 定点当たり 2.42 0.08 0.58 0.67 0.33 0.08 0.17 0.42 0.08 3 性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数 定点当たり 0.25 0.08 0.08 0.08 尖圭コンジローマ 罹患数 4 定点当たり 0.33 0.08 0.25 淋菌感染症 罹患数 16 5 2 6 1 定点当たり 1.33 0.42 0.50 0.08 0.08 0.08 0.17 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 罹患数 5 2 - 1 定点当たり 2.50 0.50 0.50 0.50 1.00 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 罹患数 定点当たり 薬剤耐性緑膿菌感染症 罹患数 定点当たり 川崎市 合計 0歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳 20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳 45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 65~69歳 70歳~ 男合計 性器クラミジア感染症 罹患数 16 3 5 2 定点当たり 1.33 0.25 0.25 0.42 0.25 0.17 性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数 定点当たり 0.08 0.08 尖圭コンジローマ 罹患数 4 定点当たり 0.33 0.08 0.25 2 15 6 淋菌感染症 罹患数 定点当たり 1.25 0.50 0.33 0.17 0.08 0.08 0.08 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 罹患数 2 1 定点当たり 1.00 0.50 0.50 罹患数 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 定点当たり 薬剤耐性緑膿菌感染症 罹患数 定点当たり 川崎市 合計 0歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳 45~49歳 65~69歳 1~4歳 20~24歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 70歳~ 女合計 性器クラミジア感染症 罹患数 13 3 1 定点当たり 1.08 0.08 0.33 0.17 0.25 0.08 0.08 0.08 性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数 定点当たり 0.17 0.08 0.08 尖圭コンジローマ 罹患数 定点当たり 淋菌感染症 罹患数 定点当たり 0.08 0.08 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 3 罹患数 1 1 定点当たり 1.50 0.50 0.50 0.50 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 罹患数 定点当たり 薬剤耐性緑膿菌感染症 罹患数 定点当たり