

感染症週報 [市内週報 平成22年第39週]

結核・感染症発生動向調査

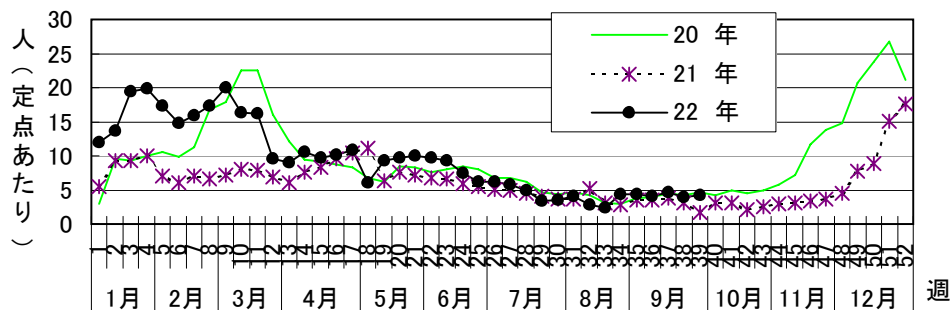
平成22年10月5日

平成22年第39週感染症発生状況【川崎市内】

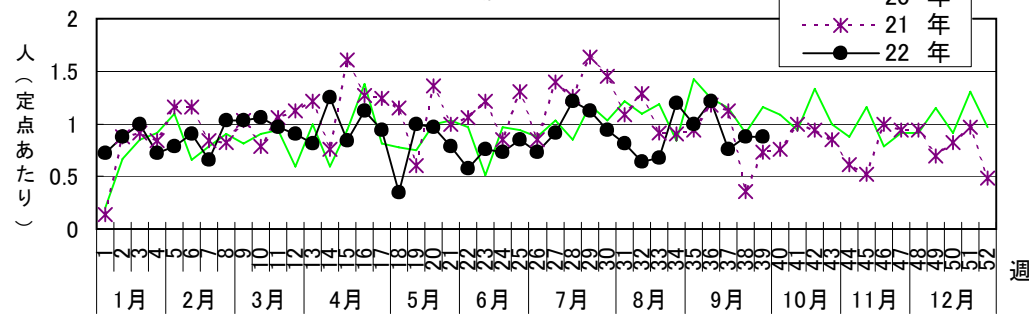
平成22年9月27日～平成22年10月3日

5類感染症(定点把握疾患)等	全数把握疾患	届 出	累計(平成22年第1週以降)
<p>第39週で報告数の多かった疾病は、1) 感染性胃腸炎 2) 流行性耳下腺炎 3) 突発性発疹でした。</p> <p>感染性胃腸炎は定点あたり4.21人と前週(3.97人)より患者報告数は増加しました。</p> <p>流行性耳下腺炎は定点あたり0.97人と前週(0.64人)より患者報告数は増加しました。例年の同時期に比較すると高いレベル(平成11年以降では、平成13年、平成17年に次いで3番目に高い)で推移しています。</p> <p>インフルエンザの報告が5件(川崎1件、高津区2件、多摩区2件)あり、今後、流行シーズンを迎えることから、引き続きインフルエンザの発生動向には注意が必要です。</p>		なし	なし
	2類感染症	結核 4件	結核 282件
	3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 1件	細菌性赤痢 2件、腸チフス 1件 腸管出血性大腸菌感染症 30件
	4類感染症	なし	デング熱 1件、A型肝炎 9件、レジオネラ症 9件
	5類感染症	なし	アメーバ赤痢 11件 ウイルス性肝炎 5件 急性脳炎1件 クロイツフェルト・ヤコブ病 1件 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件 後天性免疫不全症候群 13件 梅毒 5件 破傷風 1件 バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1件 風しん 3件 麻しん 6件

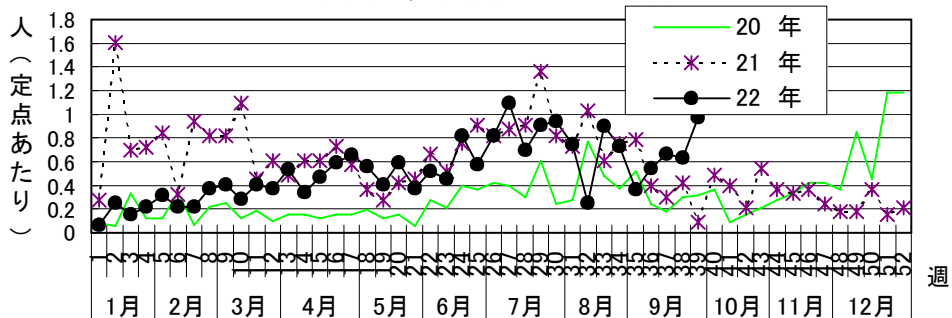
感染性胃腸炎発生状況(3年間)



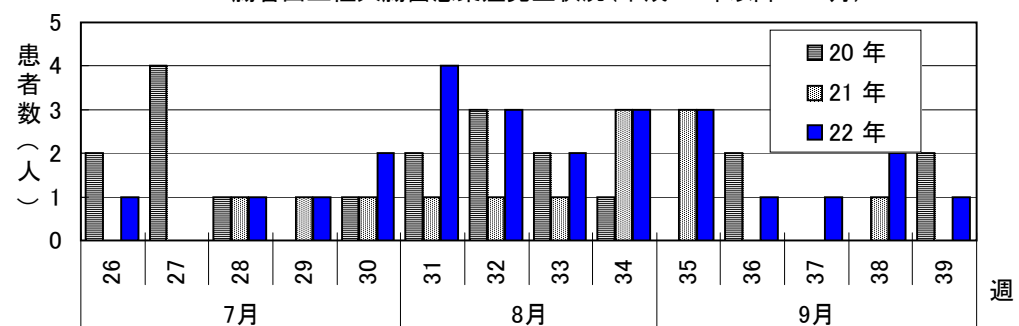
突発性発疹発生状況(3年間)



流行性耳下腺炎発生状況(3年間)



腸管出血性大腸菌感染症発生状況(平成20年以降7～9月)



罹患数・定点当り罹患数、疾病、週別
集計対象：平成22年39週

集計日：平成22年10月5日

川崎市 男女合計		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	16	1	1	1	4	4	5
	定点当り	0.05	0.02	0.02	0.02	0.07	0.07	0.09
R S ウイルス感染症	罹患数	3	-	1	-	2	-	-
	定点当り	0.02	-	0.03	-	0.06	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	58	8	5	12	11	14	8
	定点当り	0.30	0.27	0.15	0.36	0.33	0.42	0.24
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	146	12	20	26	35	25	28
	定点当り	0.74	0.40	0.61	0.79	1.06	0.76	0.85
感染性胃腸炎	罹患数	828	129	142	134	153	131	139
	定点当り	4.25	4.30	4.30	4.06	4.64	3.97	4.21
水痘	罹患数	85	15	7	12	13	12	26
	定点当り	0.44	0.50	0.21	0.36	0.39	0.36	0.79
手足口病	罹患数	176	39	27	24	46	30	10
	定点当り	0.91	1.30	0.82	0.73	1.39	0.91	0.30
伝染性紅斑	罹患数	38	6	5	12	3	6	6
	定点当り	0.19	0.20	0.15	0.36	0.09	0.18	0.18
突発性発疹	罹患数	192	36	33	40	25	29	29
	定点当り	0.99	1.20	1.00	1.21	0.76	0.88	0.88
百日咳	罹患数	9	4	3	-	1	1	-
	定点当り	0.05	0.13	0.09	-	0.03	0.03	-
ヘルパンギーナ	罹患数	121	29	42	23	17	6	4
	定点当り	0.63	0.97	1.27	0.70	0.52	0.18	0.12
流行性耳下腺炎	罹患数	127	22	12	18	22	21	32
	定点当り	0.65	0.73	0.36	0.55	0.67	0.64	0.97
急性出血性結膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	罹患数	44	6	10	4	12	5	7
	定点当り	1.05	0.86	1.43	0.57	1.71	0.71	1.00
細菌性髄膜炎（真菌性を含む）	罹患数	1	-	1	-	-	-	-
	定点当り	0.08	-	0.50	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	1	-	-	-	1	-	-
	定点当り	0.08	-	-	-	0.50	-	-
マイコプラズマ肺炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎（オウム病は除く）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-