

第5章 予 防 衛 生

§ 1 感染症予防業務

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき、感染症発生予防の諸業務を実施している。

表78 病原菌検索状況

感染症患者発生に伴う関係者の検査、食品等関係従事者及び市民並びに医療機関依頼の検便等の病原菌検査の実施状況。

	総 数	患者等	患者との 接触者等	他都市 その他	食品関係 従事者	給食関係 従事者	水道関係 事業者	その他	内 訳	
									有料	無料
平成22年度	10,313	147	70	2	3,243	4,326	1,636	889	9,908	405
23	8,699	140	67	2	2,620	2,895	1,866	1,109	8,320	379
24	238	75	64	1	-	-	-	98	98	140
川 崎	94	10	19	-	-	-	-	65	65	29
幸	27	8	5	-	-	-	-	14	14	13
検 中 原	40	9	16	-	-	-	-	15	15	25
体 高 津	26	17	4	1	-	-	-	4	4	22
数 宮 前	15	11	4	-	-	-	-	-	-	15
多 摩	14	10	4	-	-	-	-	-	-	14
麻 生	22	10	12	-	-	-	-	-	-	22

平成24年4月から食品等関係従事者及び市民依頼の、12月から医療機関依頼の検便を中止した。

資料：健康安全部健康危機管理担当

表79 医師依頼検便（月別）

市内医療機関からの依頼に基づく下痢症患者の検便実施状況。

	被 検 体 数	赤 痢			腸炎ビブリオ			サルモネラ			腸チフス			病原大腸菌			カンピロバクター			大腸菌 0-157			その他		
		検 査 数	陽 性 数	陽 性 率	検 査 数	陽 性 数	陽 性 率	検 査 数	陽 性 数	陽 性 率	検 査 数	陽 性 数	陽 性 率	検 査 数	陽 性 数	陽 性 率	検 査 数	陽 性 数	陽 性 率	検 査 数	陽 性 数	陽 性 率	検 査 数	陽 性 数	陽 性 率
総数	98	98	-	-	98	1	1.0	98	-	-	98	-	-	98	-	-	97	17	17.5	3	-	-	196	-	-
4 月	19	19	-	-	19	-	-	19	-	-	19	-	-	19	-	-	19	3	15.8	-	-	-	38	-	-
5	17	17	-	-	17	-	-	17	-	-	17	-	-	17	-	-	17	4	23.5	2	-	-	34	-	-
6	13	13	-	-	13	-	-	13	-	-	13	-	-	13	-	-	13	2	15.4	-	-	-	26	-	-
7	15	15	-	-	15	-	-	15	-	-	15	-	-	15	-	-	15	4	26.7	1	-	-	30	-	-
8	11	11	-	-	11	-	-	11	-	-	11	-	-	11	-	-	10	2	20.0	-	-	-	22	-	-
9	10	10	-	-	10	1	10.0	10	-	-	10	-	-	10	-	-	10	2	20.0	-	-	-	20	-	-
10	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
11	12	12	-	-	12	-	-	12	-	-	12	-	-	12	-	-	12	-	-	-	-	-	24	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

12月から検便を中止した。

資料：健康安全部健康危機管理担当