

第2章 予 防 衛 生

§ 1 感染症予防業務

感染症の予防法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 18 年度	11,064	185	108	114	3,583	3,899	1,592	1,583	10,657	407
19	10,074	124	83	12	3,407	3,638	1,390	1,420	9,768	306
20	9,806	143	82	15	3,252	3,649	1,528	1,137	9,461	345
川 崎	933	18	15	2	389	178	103	228	898	35
幸	587	19	5	4	247	72	147	93	557	30
検 中 原	1,239	16	21	2	312	702	55	131	1,200	39
体 高 津	1,526	15	6	3	504	641	77	280	1,400	126
数 宮 前	2,638	9	11	-	1,166	656	551	245	2,618	20
多 摩	1,792	16	3	4	440	708	537	84	1,769	23
麻 生	1,091	50	21	-	194	692	58	76	1,019	72

資料：健康安全室

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。

平成 20 年度

	依頼状況		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 O-157			その他		
	医被 院依 数頼	被 検 体 数	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	101	425	425	-	-	423	-	-	425	12	2.8	424	-	-	424	7	1.7	408	54	13.2	-	-	-	849	-	-
4 月	8	27	27	-	-	27	-	-	27	-	-	27	-	-	27	1	3.7	26	-	-	-	-	-	54	-	-
5	11	45	45	-	-	45	-	-	45	-	-	45	-	-	45	-	-	45	5	11.1	-	-	-	90	-	-
6	8	36	36	-	-	36	-	-	36	-	-	36	-	-	36	-	-	36	5	13.9	-	-	-	72	-	-
7	4	30	30	-	-	30	-	-	30	4	-	30	-	-	30	4	13.3	16	1	6.3	-	-	-	60	-	-
8	9	43	43	-	-	43	-	-	43	5	11.6	43	-	-	43	-	-	43	9	20.9	-	-	-	88	-	-
9	11	36	36	-	-	35	-	-	36	-	-	36	-	-	36	1	2.8	35	9	25.7	-	-	-	71	-	-
10	11	40	40	-	-	40	-	-	40	1	2.5	40	-	-	40	1	2.5	40	11	27.5	-	-	-	80	-	-
11	6	46	46	-	-	46	-	-	46	-	-	46	-	-	46	-	-	46	4	8.7	-	-	-	92	-	-
12	9	47	47	-	-	47	-	-	47	-	-	47	-	-	47	-	-	47	6	12.8	-	-	-	94	-	-
1	5	23	23	-	-	22	-	-	23	2	8.7	22	-	-	22	-	-	22	1	4.5	-	-	-	44	-	-
2	9	28	28	-	-	28	-	-	28	-	-	28	-	-	28	-	-	28	-	-	-	-	-	56	-	-
3	10	24	24	-	-	24	-	-	24	-	-	24	-	-	24	-	-	24	3	12.5	-	-	-	48	-	-

資料：健康安全室