

表 80 医師依頼検便（保健所別）

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	-	-
川崎	26	186	186	-	-	186	-	-	186	2	1.1	186	-	-	186	4	2.2	172	22	12.8	-	-	-	372	-	-
幸	21	55	55	-	-	55	-	-	55	4	-	55	-	-	55	2	3.6	54	4	7.4	-	-	-	112	-	-
中原	12	12	12	-	-	12	-	-	12	-	-	12	-	-	12	-	-	12	2	16.7	-	-	-	24	-	-
高津	5	9	9	-	-	7	-	-	9	-	-	8	-	-	8	-	-	7	-	-	-	-	-	15	-	-
宮前	37	163	163	-	-	163	-	-	163	6	3.7	163	-	-	163	1	0.6	163	26	15.9	-	-	-	326	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表 81 依頼消毒実施月別数

平成 20 年

	建物・面積	
	件数	m ²
総数	-	-
1月	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-
5	-	-
6	1	18.0
7	-	-
8	-	-
9	-	-
10	-	-
11	-	-
12	-	-

資料：健康安全室

表 82 赤痢輸入例

赤痢発生数のうち感染地が国外と推定される発生数の型別内訳

平成 20 年

	総数	細菌性赤痢							
		A群	B群	C群	D群	不明	その他	臨床決定	
総数	総数	5	-	1	-	4	-	-	-
	患者	5	-	1	-	4	-	-	-
	疑似症患者	-	-	-	-	-	-	-	-
	保菌者	-	-	-	-	-	-	-	-
うち輸入例	総数	3	-	1	-	2	-	-	-
	患者	3	-	1	-	2	-	-	-
	疑似症患者	-	-	-	-	-	-	-	-
	保菌者	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室