

表80 医師依頼検便（保健所別）

平成22年

	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		
	被依頼数	被体数	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	54	171	168	-	-	164	-	-	169	1	0.6	164	-	-	164	3	1.8	162	31	19.1	27	-	-	327	-	-
川崎	31	119	119	-	-	119	-	-	119	1	0.8	119	-	-	119	1	0.8	119	16	13.4	8	-	-	238	-	-
幸	12	31	29	-	-	29	-	-	29	-	-	29	-	-	29	2	6.9	28	9	32.1	1	-	-	58	-	-
中原	8	15	15	-	-	15	-	-	15	-	-	15	-	-	15	-	-	15	6	40.0	12	-	-	30	-	-
高津	3	6	5	-	-	1	-	-	6	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-	-	1	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表81 依頼消毒実施月別数

平成22年

	建物・面積	
	件数	m ²
総数	-	-
1月	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-
5	-	-
6	-	-
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22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	2	-	-	-	2	-	-	-
	患者	2	-	-	-	2	-	-	-
	疑似症患者	-	-	-	-	-	-	-	-
	保菌者	-	-	-	-	-	-	-	-
うち輸入例	総数	2	-	-	-	2	-	-	-
	患者	2	-	-	-	2	-	-	-
	疑似症患者	-	-	-	-	-	-	-	-
	保菌者	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室