表80 医師依頼検便(保健所別)

	被	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 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	98	98	-	-	98	1	1.0	98	1	1.0	98	-	-	98	-	-	97	17	17.5	3	-	-	196	-	-
川崎	65	65	-	-	65	1	1.5	65	1	2	65	-	-	65	-	-	65	9	13.8	3	-	-	130	-	-
幸	14	14	-	-	14	-	-	14	-	-	14	-	-	14	-	-	14	1	7.1	-	-	-	28	-	-
中原	15	15	-	-	15	-	-	15	-	-	15	-	-	15	-	-	15	7	46.7	-	-	-	30	-	-
高津	4	4	-	-	4	-	-	4	-	-	4	-	-	4	-	-	3	-	-	-	-	-	8	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:健康安全部健康危機管理担当

## 表81 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24年

	総	数	細菌性赤痢												
	ME.		Α	群	В	群	U	群	D	群	不	明	その他		
総	総数	;	3		-		1		-		2		-	-	
-	患者	;	3		-		1		-		2		-	-	
数	保菌者		-		-		-		-		-		-	-	
う	総数	;	3		-		1		-		2		-	-	
ち輸入	患者	;	3		-		1		-		2		-	-	
例	保菌者		-		-		-		-		-		-	-	

資料:健康安全研究所