

8

健康安全研究センター検査業務実績

(平成19年5月分)

種 類	検 査 数	本 所	支 所
総 数	14,179	11,529	2,650
微 生 物 検 査	10,157	8,029	2,128
食品・腸内細菌検査	4,744	3,602	1,142
病原細菌検査	2,195	1,209	986
ウイルス検査	3,218	3,218	-
食 品 化 学 検 査	2,476	1,954	522
食品成分検査	854	854	-
食品添加物検査	577	577	-
残留物質検査	523	523	-
食品化学検査	522	-	522
医 薬 品 検 査	568	568	-
医薬品検査	147	147	-
微量分析検査	421	421	-
環 境 保 健 検 査	978	978	-
環境衛生検査	9	9	-
水 質 検 査	969	969	-
生体影響検査	-	-	-

注 平成19年4月分より、報告の項目を変更しました。

資料：健康安全研究センター

9

性感染症検査実績

(平成19年5月分)

	梅毒血清反応検査			クラミジア抗体検査			淋菌検査	
	検査数 (STS)	検査数 (TPHA)	陽性数	検査数	陽性数 (IgA)	陽性数 (IgG)	検査数 (PCR・LCR)	陽性数
総数	746	225	11	752	139	183	325	1
男	446	138	10	455	59	83	206	-
女	300	87	1	297	80	100	119	1

資料：健康安全室感染症対策課