## 8

## 健康安全研究センター検査業務実績

(平成19年8月分)

	種	類	検 査 数	本 所	支 所	
総		数	17,688	16,894	794	
微	生 物	検 査	10,478	10,036	442	
	食 品・	腸内細菌検査	3,610	3,168	442	
	病 原	細菌検査	1,865	1,865	-	
	ウイ	ルス検査	5,003	5,003	-	
食	品 化	学 検 査	3,499	3,147	352	
	食 品	成 分 検 査	567	567	-	
	食 品	添加物検査	1,855	1,855	-	
	残 留	物 質 検 査	725	725	-	
	食 品	化 学 検 査	352	-	352	
医	薬 品	検 査	2,987	2,987	-	
	医 薬	品 検 査	662	662	-	
	微量	分 析 検 査	2,325	2,325	-	
環	境 保	健検査	724	724	-	
	環境	衛 生 検 査	324	324	-	
	水	質 検 査	399	399	-	
	生 体	影響検査	1	1	-	

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8月分)

	梅毒	<b>靠血清反応検査</b>	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	1,291	806	11	910	344	215		518	1
男	808	459	10	557	54	54	4	266	1
女	483	347	1	353	290	290	4	252	-

資料:健康安全室感染症対策課