

令和4年度内部精度管理調査実施状況

☆計量法

実施	検査項目	試験品の種類
2月	セレン	調製水試料
2月	シマジン、チオベンカルブ	調製水試料

☆水道法 20 条、34 条検査

実施	検査項目	試験品の種類
5月	一般細菌数、大腸菌	調製水道水試料
8月	ポータブル色濁計	標準物質
12月	簡易給水模擬施設検査	写真による模擬施設検査
1月	TOC	調製水道水試料
1月	塩素酸	調製水道水試料
3月	ハロ酢酸	調製水道水試料
3月	簡易給水施設検査	実施設検査
5月～ 1月	水道水質基準項目 CV 調査	標準溶液

☆食品細菌検査

実施	検査項目	試験品の種類
5月	一般細菌数	調製試料（冷凍食品）
5月	E.coli（定性）	調製試料（冷凍食品）
5月	リステリア・モノサイトゲネス（定性）	調製試料（乳製品）
8月	腸管出血性大腸菌 O157	調製試料（冷凍食品）
8月	腸炎ビブリオ（定性）	調製試料（冷凍食品）
10月	サルモネラ属菌（定性）	調製試料（冷凍食品）
11月	大腸菌群（定性）	調製試料（冷凍食品）
毎測定	ノロウイルス GI、GII	コントロールの測定

☆食品理化学検査

実施	検査項目	試験品の種類
4月	二酸化硫黄	調製試料（甘納豆）
5月	混濁・沈殿又は固形異物	調製試料（清涼飲料水）
8月	サイクラミン酸	調製試料（菓子）
12月	<b>TBHQ</b>	調製試料（菓子）
1月	クロルピリホス、ダイアジノン、BHC、DDT、 パラチオンメチル	調製試料（りんご）
2月	亜硝酸根	調製試料（食肉製品）
3月	サッカリンナトリウム	調製試料（漬物）
毎測定	日常依頼項目（n1）	添加回収試験

☆放射能検査

実施	検査項目	試験品の種類
7月	Cs134、Cs137 繰返し測定と要員間比較	外部精度管理試料
2月	不確かさの測定	標準線源及び実試料

☆腸内細菌検査

実施	検査項目	試験品の種類
4, 5, 6月	腸炎ビブリオ	調製試料
7, 8, 9月	ノロウイルス G I、G II	実試料
10, 11, 12月	サルモネラ属菌	調製試料
1, 2, 3月	腸管出血性大腸菌 O157	調製試料

☆先天性代謝異常症等検査

実施	検査項目	試験品の種類
毎測定	先天性代謝異常症、先天性甲状腺機能低下症、先天性副腎過形成症、ガラクトース血症、	キット添付コントロールの測定
毎月	原発性免疫不全症、脊髄性筋萎縮症	陽性コントロール