

## 第2節 依頼検査

### 1 食品検査

食品事業者等の依頼で食品の細菌検査を実施した（表1）。

表1 食品検査 令和4年度（単位:件）

食品検体数		3
検査項目内訳	生菌数	-
	大腸菌群(定量)	3
	大腸菌(定性)	-
	サルモネラ属菌	-
	黄色ブドウ球菌	-
	腸炎ビブリオ(定量)	-
検査項目計		3

### 2 水質検査

#### (1) 飲料水検査

「食品の製造等に用いられる水の規格試験」及び「飲用井戸等衛生対策要領に基づく試験」に基づく飲料水検査を行った（表2）。

飲料水検査結果での不適項目と件数を示す（表3）。

表2 飲料水検査 令和4年度（単位:件）

検体数		5
検査種別	食品営業に係る水質試験(26項目)	-
	飲用井戸等水質試験(13項目)	5
	飲用井戸等水質試験(細菌試験)	-
	飲用井戸等水質試験(理化学試験)	-
検査種別計		5

保健環境センターで実施

表3 飲料水検査結果での不適項目

令和4年度（単位:件）

不適検体数		2
不適項目内訳	一般細菌	1
	大腸菌	2
	亜硝酸態窒素	-
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	-
	鉄及びその化合物	-
	塩化物イオン	-
	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	-
	有機物（全有機炭素 TOC）	-
	pH値	1
	味	-
	臭気	-
	色度	-
	濁度	-
不適項目数計		4

#### (2) プール水、浴場水等の水質検査

事業所等からの依頼によるプール水、浴場水等の水質検査を行った（表4）。

表4 プール水、浴場水等の水質検査

令和4年度（単位:件）

検体区分		プ ー ル 水	浴 場 水 等
検体数		24	-
検査項目	一般細菌	24	-
	大腸菌群(定量)	-	3
	大腸菌	24	-
	過マンガン酸カリウム消費量	24	-
	水素イオン濃度	24	-
	濁度	24	-
	レジオネラ	-	-
検査項目計		120	3

(3) し尿処理水等の水質検査

事業所等からの依頼により、し尿処理水及び事業所排水の水質検査を行った(表5)。

表5 し尿処理水等の水質検査

令和4年度(単位:件)

検体区分		し尿処理水	事業所排水
検体数		7	2
項目	大腸菌群数	7	1
	水素イオン濃度	4	2
	生物学的酸素要求量	7	2
	化学的酸素要求量	7	2
	浮遊物質	7	2
	塩化物イオン濃度	4	-
	六価クロム化合物	-	1

検査は保健環境センターで実施

3 糞便検査

食品事業者等及び健康診断のための糞便検査については今年度は依頼がなかった。