

検査の種類別・検査件数

区分	感染症検査数	食中毒等検査数	結核検査数	H I V検査数	寄生虫等検査数	食品検査数	水質検査数	大気検査数	一般環境検査数	環境その他検査数	家庭用品検査数	健康食品	健康調査	計
平成29年度	104	304	262	422	-	635	299	110	369	84	32	-	-	2,621
平成30年度	175	113	244	401	-	662	246	128	404	73	-	-	14	2,460
令和元年度	81	247	154	396	-	557	253	156	343	84	-	-	-	2,271
令和2年度	3,790	1	96	164	-	308	179	143	361	70	-	-	-	5,112
令和3年度	12,407	140	133	88	-	470	198	152	354	72	-	-	-	14,014

内 訳

(感染症検査)

区分	検体数	項目数	赤痢	腸チフス	パ・ラチフス	コレラ	腸管出血性大腸菌	ノロウイルス	新型コロナウイルス	その他
3類感染症	71	71	-	-	-	-	71	/	/	/
4,5類感染症	-	-	/	/	/	/	/	-	/	-
新型インフルエンザ等感染症	12,336	12,336	/	/	/	/	/	12,336	/	/
合計	12,407	12,407	-	-	-	-	71	-	12,336	-

(食中毒・苦情等に伴う検査)

区分	検体数	検体数内訳		項目数	項目数内訳						
		糞便	食品等		サルモネラ	腸炎ビブリオ	腸管出血性大腸菌	黄色ブドウ球菌	ノロウイルス	その他	理化学検査
食中毒・苦情	細菌	140	69	1,090	116	116	116	132	87	523	/
	理化学	-	-	-	/	/	/	/	/	/	-
行幸啓	細菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/
	理化学	-	-	-	/	/	/	/	/	/	-
合計	140	71	69	1,090	116	116	116	132	87	523	-

(臨床学的検査)

区 分	結核検査	HIV	ふん便検査 寄生虫等
平成 29 年度	262	422	-
平成 30 年度	244	401	-
令和 元 年度	154	396	-
令和 2 年度	96	164	-
令和 3 年度	133	88	-

(その他)

区 分	食 品 検 査		水 質 検 査				大 気 検 査	一 般 環 境				環 境 検 査 そ の 他	家 庭 用 品 検 査	健 康 食 品	健 康 調 査
	細 菌	理 化 学	飲 料 水		下 水 ・ 事 業 所 排 水 等		酸 性 雨 ・ 有 害 大 気 等	浴 場 水 水		河 川 ・ 地 下 水 等					
			細 菌	理 化 学	細 菌	理 化 学		理 化 学	細 菌	理 化 学	細 菌				
平成 29 年度	448	218	-	-	65	299	110	45	29	-	324	84	32	-	-
平成 30 年度	486	207	-	-	60	246	128	65	22	-	339	73	-	-	14
令和 元 年度	428	159	-	-	62	253	156	49	25	-	294	84	-	-	-
令和 2 年度	189	139	-	-	64	179	143	40	23	-	321	70	-	-	-
令和 3 年度	347	152	-	-	63	198	152	46	20	-	308	72	-	-	-

(細菌・理化学重複)

29

-

63

20

-

食肉衛生検査業務

と畜場法に基づき、食肉の安全を図るため、と畜検査を実施している。

と畜検査頭数

[頭]

畜種	牛	こうし	馬	豚	めん羊 山羊	合計
平成29年度	5,654	7	0	46,579	15	52,255
平成30年度	5,611	2	0	44,916	17	50,546
令和元年度	5,595	4	0	40,154	18	45,771
令和2年度	5,949	5	0	35,111	4	41,069
令和3年度	5,770	9	0	35,872	18	41,669

牛海綿状脳症スクリーニング検査頭数

平成29年4月以降、24カ月齢超で原因不明の神経症状又は全身症状を呈する牛についてのみ検査を実施している。

	検査頭数	陰性数
平成29年度	21	21
平成30年度	19	19
令和元年度	6	6
令和2年度	5	5
令和3年度	4	4