

2023年度 商品検査実績

(検査実績)

	2022年度	2023年度
商品カルテ承認数	20,631	19,024
検査検体数	7,022	6,689
検査項目数	209,897	182,235

(目的別検査実績)

区分	検体数	
	2022年度	2023年度
店内加工品検査	59	65
新規商品検査	5,668	5,400
モニタリング検査	20	0
定期検査	1,180	995
依頼検査	85	209
お申し出検査	10	10
テーマ検査	0	10
合計	7,022	6,689

(分類別検査実績)

区分	検体数	
	2022年度	2023年度
微生物検査	6,159	5,872
残留農薬検査	719	620
動物用医薬品検査	15	15
食品添加物検査	357	324
成分・その他検査	24	17
遺伝子検査	23	13
残留放射能検査	22	13
合計	7,319	6,874

(項目別検査実績)

検査項目	項目数	
	2022年度	2023年度
一般生菌数	5,313	4,972
大腸菌群数	4,556	4,100
大腸菌	1,857	1,882
黄色ブドウ球菌	4,836	4,471
腸炎ビブリオ	487	473
サルモネラ	1,055	968
ペロ毒素産生菌	1	11
セレウス	447	349
クロストリジウム	56	47
リステリア	120	69
乳酸菌	210	230
カビ	2	4
酵母	2	5
低温細菌	0	0
微生物検査合計	18,942	17,581

検査項目	項目数	
	2022年度	2023年度
動物用医薬品	831	1,347
動物用医薬品検査合計	831	1,347

検査項目	項目数	
	前年度	当年度
ソルビン酸	282	221
亜硝酸	118	139
安息香酸	36	30
食品添加物検査合計	436	390

検査項目	項目数	
	前年度	当年度
ふき取り検査	1,654	1,681
衛生状況確認検査合計	1,654	1,681

検査項目	項目数	
	2022年度	2023年度
一斉分析残留農薬	187,936	161,207
残留農薬検査合計	187,936	161,207

検査項目	項目数	
	2022年度	2023年度
水分活性	27	24
ヒスタミン	3	3
アレルギー	0	0
カドミウム	19	9
栄養成分	8	8
その他	0	10
その他検査合計	57	54

(工場点検実績)

点検施設区分	項目数	
	2022年度	2023年度
PB・北海道100工場	0	30
商品苦情関連	2	2
直営・関連施設	42	32
その他	2	4
工場点検合計	46	68

検査項目	項目数	
	2022年度	2023年度
品種鑑定 米	23	13
ノロウイルス	18	7
遺伝子検査合計	41	20