

令和3年度食品等の検査結果(4月～3月実施分)

産地別	食品等の種別		検査対象食品	検査項目	検体数	検査項目数	違反等 発見数	
国産 (府内産) (流通品)	農畜水産物	農産物	生鮮品	きゃべつ、たまねぎ、きゅうり等	放射性セシウム	14	28	0
				きゃべつ	残留農薬	6	1380	0
				たまねぎ		6	1380	0
				きゅうり		6	1380	0
				なす		8	1840	0
				とうがらし		6	1380	0
				トマト		6	1380	0
				とうもろこし		2	460	0
				枝豆		6	1380	0
				玄米		3	690	0
				大根の根		7	1610	0
				ねぎ		6	1380	0
				かぶの根		10	2300	0
				みず菜		6	1380	0
				しゅんぎく		4	920	0
				かぼちゃ		4	920	0
				こまつな		2	460	0
				えびいも		2	460	0
				ほうれんそう		4	920	0
				白菜		4	920	0
		肉類	牛肉	牛肉	残留動物用医薬品 (テトラサイクリン系抗生物質)	20	60	0
	細菌検査(細菌数(生菌数)、腸内細菌科菌群数)				20	40	0	
	鶏肉			細菌検査(細菌数(生菌数)、腸内細菌科菌群数)	20	40	0	
				カンピロバクター属菌	25	25	0	
	野生鳥獣肉			細菌検査(サルモネラ属菌、大腸菌(E.coli)、黄色ブドウ球菌)	5	15	0	
		卵類	鶏卵	鶏卵	細菌検査(サルモネラ属菌等)	8	16	0
	残留動物用医薬品(テトラサイクリン系抗生物質)				5	15	0	
		魚介類	マアジ、サワラ、トビウオ等	マアジ、サワラ、トビウオ等	放射性セシウム	14	16	0
	養殖魚				残留動物用医薬品 (テトラサイクリン系抗生物質)	2	6	0
					マガキ	麻痺性貝毒	4	4
	ノロウイルス					4	4	0
		乳類	牛乳	牛乳	クドア・セブテンプリンクタータ	2	2	0
	放射性セシウム				8	16	0	
		加工食品等	ベビーフード、ミネラルウォーター等	ベビーフード、ミネラルウォーター等	放射性セシウム	30	60	0
	魚肉ねり製品				規格基準	6	6	0
					食品添加物(保存料)	6	6	0
そうざい、漬物	食品添加物(保存料)				10	10	0	
清涼飲料水	食品添加物(甘味料)	4	4	0				

	冷凍食品	残留農薬	7	1260	0
		細菌検査(成分規格)	7	14	0
	浅漬	細菌検査	10	20	0
	乳児用食品	アレルギー(乳、卵)	8	16	0
	アイスクリーム類	細菌検査(成分規格)	3	6	1
	めん類	アレルギー(そば)	8	8	0
	アレルギーフリー食品	アレルギー(特定原材料7品目)	4	28	0
	菓子	アレルギー(小麦、落花生)	3	6	0
	学校給食	アレルギー(小麦)	1	1	0
	生食用食肉	細菌検査(成分規格)	3	3	0
	レトルト食品	規格基準	19	38	0
	豆腐(常温保存可能品)	規格基準	1	2	0
	食肉製品	食品添加物(保存料)	3	3	0
		食品添加物(発色剤)	3	3	0
	乾燥果実等	食品添加物(漂白剤)	6	6	0
	ワイン	食品添加物(酸化防止剤)	6	6	0
	弁当、そうざい等	細菌検査	40	120	0
	小計			437	24,453

産地別	食品等の種別		検査対象食品		検査項目	検体数	検査項目数	違反等発見数
輸入 (流通品)	農畜水産物	農産物	生鮮品	枝豆	残留農薬	1	230	0
				小麦粉		1	230	0
		肉類	鶏肉	合成抗菌性物質 (エンロフロキサシン)	5	5	0	
		魚介類	エビ	残留動物用医薬品 (テトラサイクリン系抗生物質)	6	18	0	
	加工食品等		冷凍食品		残留農薬	3	540	0
					細菌検査(成分規格)	3	6	0
			惣菜、菓子等	アレルギー(小麦)	8	8	0	
			食肉製品	食品添加物(保存料)	2	2	0	
				食品添加物(発色剤)	2	2	0	
			乾燥果実等	食品添加物(漂白剤)	6	6	0	
			ワイン	食品添加物(酸化防止剤)	6	6	0	
	植物油	食品添加物(酸化防止剤)	8	8	0			
	新開発食品	穀粒等	とうもろこし	組換え遺伝子	5	5	0	
			大豆		4	12	0	
	その他		健康食品	医薬品成分	4	40	0	
小計						64	1,118	0
合計						501	25,571	1

※新型コロナウイルス感染症の影響により、計画を一部変更して実施しています。