

令和4年度食品等の収去検査計画

【別添1】

検査項目	R4年度計画											実施機関			
	下記参照														
	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク	ケ	コ	サ				
検体											検体数 ()は輸入品を再掲	項目数			
(1)放射線物質															
放射性セシウム										キ	コ	府内流通食品 (米、白菜、牛乳、ジュース、ベビー フード、調製粉乳等)	70	140	保健環境研究所理化学課
										キ	コ	水産物	30	30	中丹西保健所(食肉検査係)
合計													100	170	
(2)特定原材料															
アレルギー (乳、卵、小麦、落花生、そば、えび、かに)		イ										めん類、菓子、乳児用食品、アレルギー フリー食品等	40 (8)	83	保健環境研究所理化学課
合計													40 (8)	83	
(3)残留農薬															
残留農薬											コ	茶	8	1,840	保健環境研究所理化学課
											コ	なす	10	2,300	
											コ	枝豆	6 (2)	1,380	
											コ	玄米	8	1,840	
											コ	大根の根	6	1,380	
											コ	ねぎ	8 (2)	1,840	
											コ	かぶの根	8	1,840	
											コ	みず菜	4	920	
											コ	ほうれんそう	6	1,380	
											コ	しゅんぎく	4	920	
											コ	きやべつ	10	2,300	
											コ	きゅうり	8	1,840	
											コ	トマト	8	1,840	
											コ	白菜	7	1,610	
											コ	たまねぎ	6	1,380	
											コ	とうもろこし	2	460	
											コ	日本なし	2	460	
											コ	ばれいしょ	8	1,840	
											コ	かぼちゃ	4	920	
											コ	さといも	4	920	
											コ	こまつな	2	460	
											コ	はなな	2	460	
											コ	とうがらし	6	1,380	
											コ	さつまいも	6	1,380	
											コ	えびいも	2	460	
											コ	メロン	2	460	
											コ	冷凍食品	16 (7)	2,880	
											キ	小麦粉(学校給食)	1 (1)	230	
											コ	輸入果実類	15 (15)	3,450	
											コ	さやいんげん	2 (2)	460	
											コ	パプリカ	3 (3)	690	
合計													184 (32)	41,520	
(4)動物用医薬品															
抗生物質 (テトラサイクリン、オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン)											コ	鶏肉(筋肉)	10 (10)	10	保健環境研究所理化学課
											コ	養殖魚	2	6	
抗菌性物質 (エンロフロキサシン)											コ	エビ	6 (6)	18	
											コ	牛肉(筋肉)	20	60	中丹西保健所(食肉検査係)
											コ	鶏肉(筋肉)	0	0	
											コ	鶏卵	0	0	
合計													38 (16)	94	
(5)微生物学的検査															
サルモネラ属菌等											コ	卵 (on egg & in egg)	5	10	中丹西保健所(試験検査係)
											コ	液卵	3	6	保健環境研究所細菌・ウイルス課
											コ	マダガスカル	2	4	保健環境研究所細菌・ウイルス課
ノロウイルス											コ	マガキ	8	8	中丹西保健所(試験検査係)
クドア											コ	ヒラメ	2	2	保健環境研究所細菌・ウイルス課
アニサキス											コ	ヒラメ、養殖魚	4	4	保健環境研究所細菌・ウイルス課
											コ	水産物	12	12	中丹西保健所(食肉検査係)
ザルコシステス											コ	野生鳥獣肉	10	10	保健環境研究所細菌・ウイルス課
細菌数等											サ	テイクアウト弁当、そうざい等	42	126	保健環境研究所細菌・ウイルス課(24)、 中丹西保健所(18)
サルモネラ属菌、大腸菌(E.Coli)等											サ	野生鳥獣肉	10	30	保健環境研究所細菌・ウイルス課
カンピロバクター属菌											サ	鶏肉(筋肉)	30	30	保健環境研究所細菌・ウイルス課(12)、 中丹西保健所(18)
腸内細菌科菌群数、一般細菌数											サ	牛肉(筋肉)	20	40	中丹西保健所(食肉検査係)
											サ	鶏肉	40	80	中丹西保健所(食肉検査係)
大腸菌、腸炎ビブリオ											ウ	浅漬け	10	20	中丹西保健所(試験検査係)
合計													198	382	
(6)成分規格															
腸内細菌科菌群、細菌数等											ウ	生食用食肉	3	3	保健環境研究所細菌・ウイルス課
											オ	冷凍食品	16 (7)	32	
											キ	レトルト食品 (乳児用食品、介護食品等)	20	40	中丹西保健所(試験検査係)
											サ	魚肉練り製品	6	6	
											サ	豆腐(常温保存可能品)	5	10	
細菌数等											サ	アイスクリーム類	3	6	中丹西保健所(試験検査係)
無脂乳固形分、細菌数等											キ	牛乳	5	30	保健環境研究所理化学課 細菌・ウイルス課
合計													58 (7)	127	
(7)食品添加物															
保存料(ソルビン酸及びその塩類)											サ	魚肉練り製品	6	6	中丹西保健所(試験検査係)
											オ	食肉製品	5 (2)	5	
											サ	そうざい・漬物	10	10	
甘味料(アセルフラムK)											サ	清涼飲料水	4	4	
漂白剤(亜硫酸塩)											オ	乾燥果実・甘納豆等	8 (6)	8	
発色剤(亜硝酸根)											オ	食肉製品	5 (2)	5	
酸化防止剤(亜硫酸塩)											オ	ワイン	12 (6)	12	
酸化防止剤(TBHQ)											オ	植物性油脂	8 (8)	8	
防かび剤 (アゾキシストロピン、ピリメタニル、イマザリル、チアベンダゾール、OPP、OPPNa、 DP、フルジオキシニル、プロピコナゾール)											オ	果実類	13 (13)	117	保健環境研究所理化学課
合計													71 (37)	175	
(8)組換え遺伝子															
組換え遺伝子											ケ	大豆	10 (10)	30	保健環境研究所理化学課
											ケ	とうもろこし	10 (10)	10	
合計													20 (20)	40	
(9)その他															
麻痺性貝毒											コ	マガキ	8	8	保健環境研究所理化学課
											コ	イワガキ	6	6	
ヒスタミン											サ	水産物加工品	5	5	保健環境研究所理化学課
蛍光物質											サ	紙製容器	12	12	中丹西保健所(試験検査係)
医薬品成分											ク	健康食品	10 (10)	100	保健環境研究所理化学課
合計													41 (10)	131	
総計													750 (130)	42,722	

参照

- ア: 府内に流通する食品の放射性物質検査
- イ: 府内に流通する食品のアレルギー検査
- ウ: 生食用食肉、浅漬の細菌検査
- エ: 府内産農産物の残留農薬、畜水産物の動物用医薬品、自然毒等の検査
- オ: 府内で流通している輸入食品の残留農薬や動物用医薬品等の検査
- カ: 府内産二枚貝のノロウイルス検査
- キ: 学校給食など、特に食品の安全性に注意を要する人に提供される食品における残留農薬等の検査

- ク: 健康食品中の医薬品成分の検査(試買検査)
- ケ: 大豆、トウモロコシ等の組換え遺伝子検査
- コ: 生産段階における野菜、魚介類等の検査
- サ: その他、現在の食品にまつわる不安や事故等社会的問題に的確に対応するため、適宜ニーズに応じた項目に重点を置いた検査

令和3年度食品等の収去検査実績

【別添2】

検査項目	変更後計画											(参考)R3当初計画	実施機関				
	下記参照											検体数 ()は輸入品を再掲		項目数	検体数 ()は輸入品を再掲		
	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	ク	ケ	コ	サ	シ						
(1)放射線物質																	
放射性セシウム	ア							キ				コ	府内流通食品 (米、白米、牛乳、ジュース、ベビーフード、 調製粉乳等)	54	108	70	保健環境研究所理化学課
	ア							キ				コ	水産物	12	12	30	中丹西保健所(食肉検査係)
合計														66	120	100	
(2)特定原材料																	
アレルギー物質 (乳、卵、小麦、落花生、そば、えび、かに)	イ												めん類、菓子、乳児用食品、アレルギーフ リー食品等	32 (8)	67	40 (8)	保健環境研究所理化学課
合計														32 (8)	67	40 (8)	
(3)残留農薬																	
残留農薬													茶	0	0	8	保健環境研究所理化学課
													なす	8	1,840	8	
													枝豆	7 (1)	1,610	8 (2)	
													玄米	3	690	8	
													大根の根	7	1,610	8	
													ねぎ	6 (0)	1,380	8 (2)	
													かぶの根	10	2,300	10	
													みず菜	6	1,380	6	
													ほうれんそう	4	920	4	
													しゅんぎく	4	920	4	
													きゃべつ	6	1,380	10	
													きゅうり	6	1,380	8	
													トマト	6	1,380	8	
													白菜	4	920	7	
													たまねぎ	6	1,380	6	
													とうもろこし	2	460	2	
													日本なし	0	0	2	
													ばれいしょ	0	0	8	
													かぼちゃ	4	920	4	
													さといも	0	0	4	
													こまつな	2	460	2	
													とうがらし	6	1,380	6	
													さつまいも	0	0	6	
													えびいも	2	460	2	
													冷凍食品	10 (3)	1,800	20 (7)	
													小麦粉(学校給食)	1 (1)	230	1 (1)	
													輸入果実類	0 (0)	0	15 (15)	
													さやいんげん	0 (0)	0	2 (2)	
													パプリカ	0 (0)	0	3 (3)	
合計														110 (5)	24,800	188 (32)	
(4)動物用医薬品																	
抗生物質 (テトラサイクリン、オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリ ン)													鶏肉(筋肉)	5 (5)	5	10 (10)	保健環境研究所理化学課
													養殖魚	2	6	2	
													エビ	6 (6)	18	6 (6)	
抗菌性物質 (エンロフロキサシン)													牛肉(筋肉)	20	60	20	中丹西保健所(食肉検査係)
													鶏卵	5	15	5	
合計														38 (11)	104	43 (16)	
(5)微生物学的検査																	
サルモネラ属菌等													卵 (on egg & in egg)	5	10	5	中丹西保健所(試験検査係)
													液卵	3	6	3	保健環境研究所細菌・ウイルス課
													マガキ	0	0	2	保健環境研究所細菌・ウイルス課
ノロウイルス													マガキ	4	4	8	中丹西保健所(試験検査係)
クドア													ヒラメ	2	2	2	保健環境研究所細菌・ウイルス課
細菌数等													そうざい、弁当等	40	120	61	保健環境研究所細菌・ウイルス課(41)、 中丹西保健所(20)
サルモネラ属菌、大腸菌(E.Coli)等													野生鳥獣肉	5	15	10	保健環境研究所細菌・ウイルス課
カンピロバクター属菌													鶏肉(筋肉)	25	25	35	保健環境研究所細菌・ウイルス課(12)、 中丹西保健所(23)
腸内細菌科菌数、一般細菌数													牛肉(筋肉)	20	40	20	中丹西保健所(食肉検査係)
													鶏肉	20	40	20	中丹西保健所(食肉検査係)
大腸菌、腸炎ビブリオ													浅漬け	10	20	10	中丹西保健所(試験検査係)
合計														134	282	176	
(6)成分規格																	
腸内細菌科菌数、細菌数等													生食用食肉	3	3	3	保健環境研究所細菌・ウイルス課
													冷凍食品	10 (3)	20	20 (7)	
													レトルト食品 (乳児用食品、介護食品等)	19	38	30	中丹西保健所(試験検査係)
													魚肉練り製品	6	6	6	
													豆腐(常温保存可能品)	1	2	5	
細菌数等													アイスクリーム類	3	6	3	中丹西保健所(試験検査係)
無脂乳固形分、細菌数等													牛乳	0	0	5	保健環境研究所理化学課 細菌・ウイルス課
合計														42 (3)	75	72 (7)	
(7)食品添加物																	
保存料(ソルビン酸及びその塩類)													魚肉練り製品	6	6	6	中丹西保健所(試験検査係)
													食肉製品	5 (2)	5	5 (2)	
													そうざい・漬物	10	10	10	
甘味料(アセルフアムK)													清涼飲料水	4	4	4	
漂白剤(亜硫酸塩)													乾燥果実・甘納豆等	12 (6)	12	12 (6)	
発色剤(亜硝酸根)													食肉製品	5 (2)	5	5 (2)	
酸化防止剤(亜硫酸塩)													ワイン	12 (6)	12	12 (6)	
酸化防止剤(TBHQ)													植物性油脂	8 (8)	8	8 (8)	
防かび剤 (アゾキシストロピン、ピリメタニル、イマザリル、テアベンダゾール、OPP、 OPPNa、DP、フジジオキシニル、プロピコナゾール)													果実類	0 (0)	0	13 (13)	保健環境研究所理化学課
合計														62 (24)	62	75 (37)	
(8)組換え遺伝子																	
組換え遺伝子													大豆	4 (4)	12	10 (10)	保健環境研究所理化学課
													とうもろこし	5 (5)	5	10 (10)	
合計														9 (9)	17	20 (20)	
(9)その他																	
麻痺性貝毒													マガキ	4	4	8	保健環境研究所理化学課
													イワガキ	0	0	6	
蛍光物質													紙製容器	0	0	12	中丹西保健所(試験検査係)
医薬品成分													健康食品	4 (4)	40	10 (10)	保健環境研究所理化学課
合計														8 (4)	44	36 (10)	
総計														501 (64)	25,571	750 (130)	

参照

ア:府内に流通する食品の放射性物質検査

イ:府内に流通する食品のアレルギー検査

ウ:生食用食肉、浅漬の細菌検査

エ:府内産農産物の残留農薬、畜水産物の動物用医薬品、自然毒等の検査

オ:府内で流通している輸入食品の残留農薬や動物用医薬品等の検査

カ:府内産二枚貝のノロウイルス検査

キ:学校給食など、特に食品の安全性に注意を要する人に提供される食品における残留農薬等の検査

ク:健康食品中の医薬品成分の検査(試買検査)

ケ:大豆、トウモロコシ等の組換え遺伝子検査

コ:生産段階における野菜、魚介類等の検査

サ:その他、現在の食品にまつわる不安や事故等社会的問題に的確に対応するため、適宜ニーズに応じた項目に重点を置いた検査