

4 試験検査等

食品衛生法に基づく収去検査検体数は、3,607件であり、このうち、不良検体数は5件、不良率は0.14%で、不良の内容は、大腸菌群の検出や残留農薬の基準値超過等であった。

また、モニタリング検査を行った検体数は、691件であった。

なお、遺伝子組換え食品、アレルギー物質、PCB、抗菌性物質、Hg、TBT及びTPT化合物並びに貝毒等の検査（下表※印）については県立総合技術研究所保健環境センター等が実施し、その他は保健所及び委託検査機関が実施した。

1 試験検査（食品衛生法に基づく食品等の検査）

（単位：件）

食品分類	検査項目	検査検体数	不良検体数	備考	
総計		3,607	5		
小計		2,937	2		
食品・添加物	一般食品	成分規格	2,752	1	アイスクリーム類：1件
		食品添加物			
		細菌検査			
		遺伝子組換え食品※			
		アレルギー物質※			
	添加物器具・容器包装	成分規格			
	野菜・果実	残留農薬	133	1	えだまめ
乳・乳製品・乳類加工品（アイスクリーム類を除く。）	小計	76			
	乳	成分規格等	73		
		残留農薬	3		
食肉類	小計	40			
	食肉・鶏卵	PCB※	3		
		残留農薬	3		
		抗菌性物質※	34		
魚介類	小計	554	3		
	魚介類	PCB・Hg※	6		
		抗菌性物質※	6		
		TBT・TPT※	8		
	貝類	成分規格等	424	3	生かき：3件
		夏かき・人工浄化	106		
かき残留農薬		4			

注) 広島市、呉市及び福山市分を除く

2 モニタリング検査

検査項目	検査検体数	備考
総計	691	
かき、海水	かき養殖海域※	461
かき、あさり、ムラサキガイ	貝毒※	141
かき	有機塩素系物質・重金属※	89

注) 広島市、呉市及び福山市分を除く

(1) 収去試験の状況

ア 年度別状況

保健所・支所	25年度		24年度		23年度		22年度		21年度	
	収去検体数	不良検体数	収去検体数	不良検体数	収去検体数	不良検体数	収去検体数	不良検体数	収去検体数	不良検体数
県計	5,919	7	6,296	10	6,336	32	6,056	12	6,107	12
県立計	3,426	5	3,626	7	3,578	21	3,659	10	3,604	9
西部	447	0	441	0	431	0	429	0	482	0
広島	510	1	561	1	509	2	527	1	576	0
呉	283	3	297	2	316	6	309	1	290	2
西部東	495	0	451	2	452	7	558	2	561	2
東部	981	1	1,104	2	1,099	4	1,074	6	927	4
福山	364	0	444	0	390	0	335	0	327	0
北部	346	0	328	0	381	2	427	0	441	1
政令市計	2,493	2	2,670	3	2,758	11	2,397	2	2,503	3
広島市	885	0	1,084	0	1,147	2	721	1	749	1
呉市	566	1	558	0	562	0	636	0	663	0
福山市	1,042	1	1,028	3	1,049	9	1,040	1	1,091	2

注) 乳、夏かき・人工浄化及びP59の※の検査項目を除く

イ 食品別状況

食品の分類	県 計							県 立 計							政 令 市 計							広 島 市							呉 市							福 山 市						
	試験した収去検体数(実数)	不良検体数(実数)	大菌(群)	真物	添加物使用基準	法定外添加物	その他	試験した収去検体数(実数)	不良検体数(実数)	大菌(群)	真物	添加物使用基準	法定外添加物	その他	試験した収去検体数(実数)	不良検体数(実数)	大菌(群)	真物	添加物使用基準	法定外添加物	その他	試験した収去検体数(実数)	不良検体数(実数)	大菌(群)	真物	添加物使用基準	法定外添加物	その他	試験した収去検体数(実数)	不良検体数(実数)	大菌(群)	真物	添加物使用基準	法定外添加物	その他	試験した収去検体数(実数)	不良検体数(実数)	大菌(群)	真物	添加物使用基準	法定外添加物	その他
総 数	5,919	7	5				3	3,426	5	4				2	2,493	2	1				1	885						566	1	1					1,042	1					1	
魚 介 類	976	3	3				1	515	3	3				1	461							197						101	1	1					45							
冷凍食品	無添加熱取	26						11							15							5						6							7							
	凍結前熱取	27						6							21							6						6							6							
	凍結前熱取 未加熱後取	54						9							45							8						1							11							
生食用鮮魚介類																																										
魚介類加工品	600							303							297							52						68							185							
肉卵類及びその加工品	429							203							226							98						35						113								
乳 製 品	124							85							39							4						5						51								
乳類加工品	11							2							9							3											2									
アイスクリーム類・水	103	1	1					46	1	1					57							6											65									
穀類及びその加工品	477							339							138							35						61						78								
野菜類・果物及びその加工品	1,713	2					2	1,080	1				1	633	1						1	155						100					282									
菓 子 類	399	2					2	211							188	2					2	88						36					48	1					1			
清 涼 飲 料 水	349							199							150							25						40					114									
酒 精 飲 料	37							30							7							9						4														
氷 雪	4														4													5														
水	17							13							4													7														
かん詰・びん詰食	42							25							17							20						15														
その他の食品	686							349							337							168						82					20									
化学的添加物 ・その他																																										
器具及び包装	22														22							6										15										
おもちゃ																																										
洗 浄 剤																																										

(注) 乳、夏かき・人工浄化及びP59の※の検査項目を除く

(2) 添加物等の収去試験

ア 保健所別状況

(単位：件)

保健所・支所	試験した 収去 検体数 (実数)	不 検 体 数 (実数)	不良理由(延数)				
			大腸菌(群)	異 物	添 加 物 使用基準	法定外 添加物	その他
県 計	5,919	7	5				3
県 立 計	3,426	5	4				2
西 部	447						
広 島	510	1					1
呉	283	3	3				1
西 部 東	495						
東 部	981	1	1				
福 山	364						
北 部	346						
政 令 市 計	2,493	2	1				1
広 島 市	885						
呉 市	566	1	1				
福 山 市	1,042	1					1

注) 乳、夏かき・人工浄化及びP59の※の検査項目を除く

イ 検査項目別収去試験

保健所・支所		理 化 学													細菌学	計
		食 品 中 の 添 加 物								残留農薬	器具・ 容器包装	おもちゃ	洗 浄 剤	そ の 他		
		甘 味 料	着 色 料	保 存 料	殺 菌 剤	防 酸 止 剤	発 色 剤	漂 白 剤	そ の 他							
県 計	検体数	355	262	564	24	86	57	77	115	251	21			633	3,474	5,919
	不 良									1				1	5	7
県 立 計	検体数	228	132	296		47	27	45	69	138				230	2,214	3,426
	不 良									1					4	5
西 部	検体数	22	12	27			5			14				19	348	447
	不 良															
広 島	検体数	40	26	56		5	5	11	5	23				21	318	510
	不 良									1						1
呉	検体数	23	10	18		5			5	10				20	192	283
	不 良														3	3
西 部 東	検体数	34	8	25					9	22				38	359	495
	不 良															
東 部	検体数	58	44	100		17		24	25	31				100	582	981
	不 良														1	1
福 山	検体数	20	28	40		5	5	10	10	10				23	213	364
	不 良															
北 部	検体数	31	4	30		15	12		15	28				9	202	346
	不 良															
政 令 市 計	検体数	127	130	268	24	39	30	32	46	113	21			403	1,260	2,493
	不 良													1	1	2
広 島 市	検体数	14	14	75		16	25	12	3	76	6			264	380	885
	不 良															
呉 市	検体数	13	5	65		3	5	13	12	15				49	386	566
	不 良														1	1
福 山 市	検体数	100	111	128	24	20		7	31	22	15			90	494	1,042
	不 良													1		1

注) 乳, 夏かき・人工浄化及びP59の※の検査項目を除く

ウ 乳以外の食品等の収去検査

食品の分類	県 計				県 立 計				政 令 市 計				広 島 市				呉 市				福 山 市			
	残留動物用医薬品	アレルギー物質 (内不良検体数)	遺伝子組換え食品	栄養機能食品 その他	残留動物用医薬品	アレルギー物質 (内不良検体数)	遺伝子組換え食品	栄養機能食品 その他	残留動物用医薬品	アレルギー物質 (内不良検体数)	遺伝子組換え食品	栄養機能食品 その他	残留動物用医薬品	アレルギー物質 (内不良検体数)	遺伝子組換え食品	栄養機能食品 その他	残留動物用医薬品	アレルギー物質 (内不良検体数)	遺伝子組換え食品	栄養機能食品 その他	残留動物用医薬品	アレルギー物質 (内不良検体数)	遺伝子組換え食品	栄養機能食品 その他
総 数	74	48	18	16	8	40	20	16	16	8	34	28	2	21	17	2	7	6	11	6	11			
魚 介 類	12				7	6				7	6			6										
冷凍食品	無添加 無添加																							
	無添加 無添加																							
	無添加 無添加																							
	無添加 無添加																							
魚介類加工品		2				2																		
肉類加工品	61	1			1	34	1		1	27			14			7				6				
乳 製 品																								
アイスクリーム類																								
水 氷																								
穀類加工品		15	11	4			10	4			15	1		15	1									
野菜類加工品		5	5	12		5	4	12					1		1									
菓子類		23					12			11											11			
清涼飲料水																								
酒 精 飲 料																								
氷 雪																								
水																								
かん詰・びん詰食品			2				2																	
その他の食品	1	2								1	2			1	2									
添加物																								
化学合成製剤																								
その他																								
器具及び包装																								
おもち																								
洗 浄 剤																								

(3) 乳の収去試験

(単位：件)

保健所 ・ 支所	成分規格に定めのある事項に関する検査												定めのない 事項に関する 検査		不良理由（延数）											
	総 数		生 乳		牛 乳		低脂肪牛乳		加工乳(乳脂 肪3%以上)		加工乳(乳脂 肪3%未満)		そ の 他		収 去	不 適	不 適	無 脂 乳 固 形 分	乳 脂 肪	比 重	酸 度	細 菌 数	大 菌 群	腸 群	残 留 薬	動 用 品
	収 去 検 体 数	不 適 検 体 数	収 去 検 体 数	不 適 検 体 数	収 去 検 体 数	不 適 検 体 数	収 去 検 体 数	不 適 検 体 数	収 去 検 体 数	不 適 検 体 数	収 去 検 体 数	不 適 検 体 数	収 去 検 体 数	不 適 検 体 数	収 去 検 体 数	不 適 検 体 数	不 適 検 体 数									
県 計	98		4		74		3			6		11		1												
県 立 計	77				58		3			6		10														
西 部	22				14					4		4														
└─ 広 島	30				30																					
└─ 呉																										
└─ 西 部 東	3				2							1														
└─ 東 部	20				10		3			2		5														
└─ 福 山	2				2																					
北 部																										
政 令 市 計	21		4		16							1		1												
└─ 広 島 市	12		4		8									1												
└─ 呉 市																										
└─ 福 山 市	9				8							1														

(4) 輸入食品検査

ア 輸入食品の収去検査（広島市、呉市及び福山市を除く。）

（単位：件）

年度	検査項目								合計
	理化学検査							細菌学検査	
	保存料	着色料	漂白剤	発色剤	酸化防止剤	甘味料	その他		
25	25	18			32	50	110	1	236
24	19	18	7		31	54	94	4	227
23	28	18	20		42	55	98	5	266
22	26	18	17		42	52	121	3	279
21	14	13	20		37	38	146	4	272
20	5	2	2	1	26	18	67	8	217

検査結果 違反1件（残留農薬基準値超過）

イ 輸入食肉の検査（残留農薬、抗菌性物質）（広島市、呉市及び福山市を除く。）

(ア) 残留農薬

（単位：ppm）

年度	種類	検体数	総DDT	アルドリン及び ディルドリン	ヘブタクロル
25	牛肉	1	不検出	不検出	不検出
	豚肉	1	//	//	//
	鶏肉	1	//	//	//
24	牛肉	1	不検出	不検出	不検出
	豚肉	1	//	//	//
	鶏肉	1	//	//	//
23	牛肉	1	不検出	不検出	不検出
	豚肉	1	//	//	//
	鶏肉	1	//	//	//
22	牛肉	1	不検出	不検出	不検出
	豚肉	1	//	//	//
	鶏肉	1	//	//	//
21	牛肉	1	不検出	不検出	不検出
	豚肉	1	//	//	//
	鶏肉	1	//	//	//

(イ) 合成抗菌剤

（単位：件）

年度	種類	検体数	スルファジミジン		オキシリン酸	
			検出	不検出	検出	不検出
25	牛肉	4				4
	豚肉	4		4		4
	鶏肉	4				4
24	牛肉	4				4
	豚肉	4		4		4
	鶏肉	4				4
23	牛肉	4				4
	豚肉	4		4		4
	鶏肉	4				4
22	牛肉	4				4
	豚肉	4		4		4
	鶏肉	4				4
21	牛肉	4				4
	豚肉	4		4		4
	鶏肉	4				4

(5) 農産物中の残留農薬等検査結果

ア 調査目的

県内で流通量の多い野菜・果実について、残留している可能性の高い農薬の検査を行い、残留実態を把握するとともに、違反食品等を排除し、これらの食品による危害の発生を未然に防止する。

イ 調査期間

平成25年4月～平成26年2月

ウ 調査機関

検体採取：各保健所及び保健所支所

試験検査：西部保健所，東部保健所福山支所，委託機関

エ 検体数及び対象農産物

分類		検査項目	検体数
県内産（別表1）	野菜 果実	100項目 ・使用実態のある農薬 ・残留している可能性の高い農薬 ・無登録農薬など	72
国内産（県内産除く）（別表2）			16
輸入品（別表3）			45
計			133

オ 検査結果 違反1件

違反食品：枝豆（冷凍食品）

原産国：中国

違反内容：基準値を超える農薬フェンプロパトリンを検出（検出値：0.04ppm，基準値：0.01ppm）

措置内容：輸入者に対する製品の回収及び廃棄命令（輸入者を管轄する自治体による対応）

