

Ⅱ 違反發見狀況

1. 違反の概要

(1) 検査の結果判明した違反食品等

内 訳 分 類	総 数						国 産 品					輸 入 品						
	合計	4条	6条	7条	10条	11条	合計	4条	6条	7条	10条	11条	合計	4条	6条	7条	10条	11条
合 計 (品目数)	408	31	24	200	5	157	257	16	-	117	5	124	151	15	24	83	-	33
魚介類及び その加工品	92	31	-	32	-	33	70	16	-	* 25	-	* 33	22	15	-	7	-	-
冷 凍 食 品	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
肉・卵類及び その加工品	19	-	-	9	-	10	18	-	-	8	-	10	1	-	-	1	-	-
乳・乳製品	27	-	-	26	-	1	25	-	-	25	-	-	2	-	-	1	-	1
農 産 物	74	-	3	28	-	48	45	-	-	* 12	-	* 34	29	-	* 3	* 16	-	* 14
菓 子 類	50	-	21	9	-	20	25	-	-	9	-	16	25	-	21	-	-	4
飲料・氷雪・ 水	84	-	-	81	-	3	24	-	-	23	-	1	60	-	-	58	-	2
その他の食品	51	-	-	12	-	39	39	-	-	12	-	27	12	-	-	-	-	12
添 加 物	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
器 具 等	6	-	-	1	5	-	6	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-

*法第7条と第11条の両方に違反したものが5品目、法第6条、法第7条の2項目に違反したものが2品目、法第6条、法第7条、法第11条の3項目に違反したものが1品目あるため、違反条項別合計と食品分類別合計は一致しない。

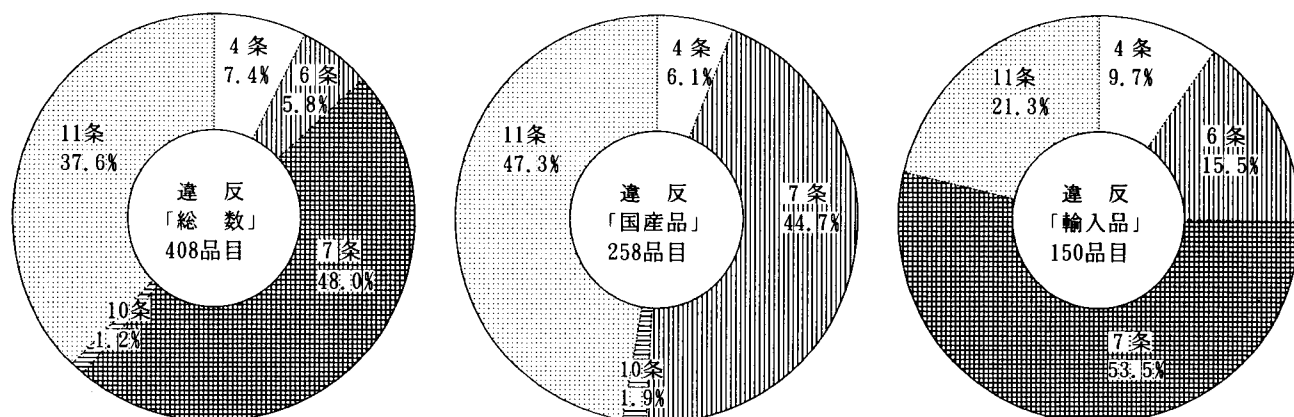


図26 違反条項の内訳

(2) 条項別違反の内訳

ア 食品衛生法第4条違反

違反条項	違反理由	違反食品	違反数
合 計			31
4条第2号	有害有毒物質（ホウ酸）の混入	うに加工品(16)、うに加工品（輸入）(15)	31

（ ）内数字は違反数を示す。

イ 食品衛生法第6条違反

検出された添加物	違反食品	違反数
合 計		24
サイクラミン酸（甘味料）	乾燥果実（輸入）(3)	3
T B H Q（tert-ブチルドレノン）（酸化防止剤）	クッキー（輸入）(16)	16
アゾルビン（着色料）	ビスケット（輸入）(4)、豆菓子（輸入）(1)	5

（ ）内数字は違反数を示す。

ウ 食品衛生法第7条第2項違反

違反理由		違反数	違反食品	
違反品目数		200		
成分規格		130		
細菌検査	細菌数	2	アイスクリーム類(1)、冷凍食品(1)	
	大腸菌数	4	生食用かき(4)	
	大腸菌群陽性	32	アイスクリーム類(22)、アイスクリーム類(輸入)(1)、魚肉ねり製品(6)、牛乳(1)、粉末清涼飲料水(1)、冷凍食品(1)	
	黄色ブドウ球菌	1	加熱後包装食肉製品(1)	
	緑膿菌	2	清涼飲料水(1)、清涼飲料水(輸入)(1)	
化学検査	固形の異物又は沈殿物を認める	77	清涼飲料水(20)、清涼飲料水(輸入)(57)	
	抗生物質	8	豚肉(5)、牛内臓(輸入)(1)、むき海老(輸入)(2)	
	残留農薬	2	食用花(1)、バナナ(輸入)(1)	
	亜硝酸根	1	たらこ(1)	
	無脂乳固形分、比重	1	牛乳(1)	
添加物の使用基準		68		
内訳	過量使用又は過量残存	47	二酸化硫黄 22 ソルビン酸 10 プロピレングリコール 4 B H A 3 シュウ酸ナトリウム 2 亜硝酸根 2 過酸化水素 2 プロピオン酸 1 O P P 1	乾燥果実(輸入)(10)、魚介類加工品(5)、野菜水煮(2)そう菜(2)、野菜(1)、果実(輸入)(1)、はるさめ(輸入)(1) 魚介類加工品(3)、野菜漬物(3)、そう菜(3)、練あん(1) ぎょうざの皮(3)、生ラーメン(1) 魚介類加工品(3) シロップ(1)、野菜漬物(1) たらこ(1)、加熱後包装食肉製品(1) 魚介類加工品(2) 洋菓子(1) レモン(1)
	対象外食品への不正使用	21	ソルビン酸 7 デヒドロ酢酸 5 シュウ酸ナトリウム 4 着色料 4 プロピオン酸 1	そう菜(3)、和生菓子(2)、調味料(2) 和生菓子(4)、油菓子(1) 乾燥果実(輸入)(3)、そう菜(1) 赤貝(輸入)(4)、 調味料(輸入)(1)
製造基準		2	包装後加熱食肉製品(1)、おりがみ(1)	

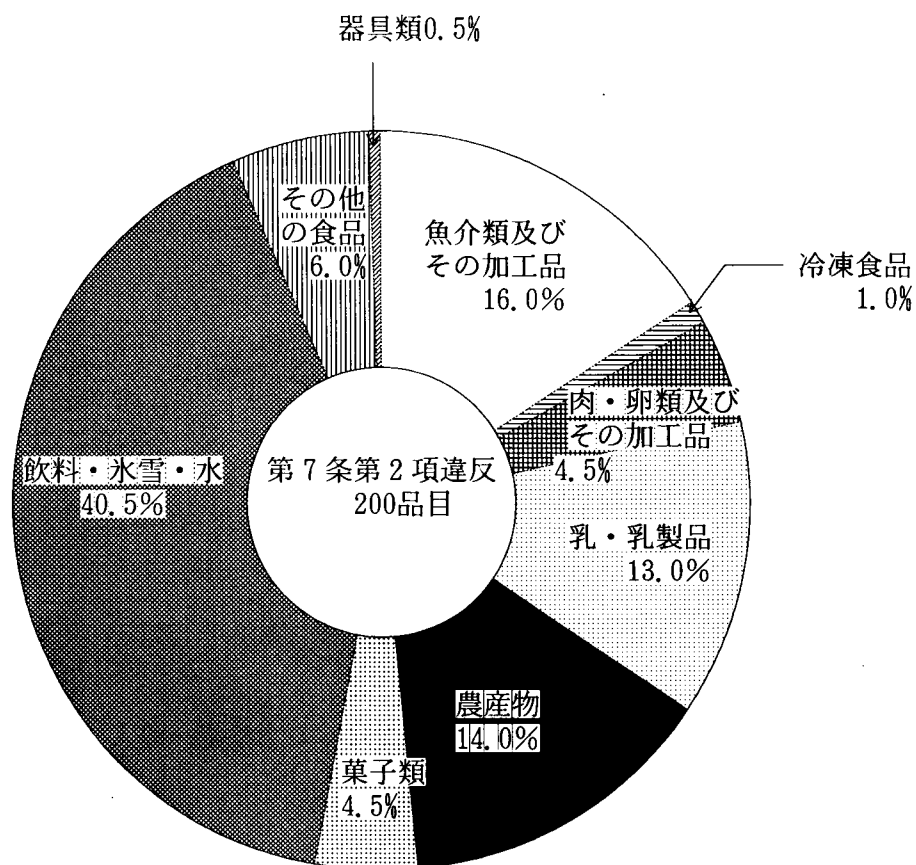


図27 第7条第2項違反食品の内訳

エ 食品衛生法第10条第2項違反

違反理由	違反品	違反数
合計		5
溶出試験において基準を越えるガミニウムを検出	スープ皿(2)、へら(1)	3
溶出試験において基準を越える鉛を検出	ラーメン丼(1)、鉢(1)	2

() 内数字は違反数を示す。

オ 食品衛生法第11条第2項違反

違反原因添加物	違反数	違 反 食 品
違反品目数	*157	
着 色 料	60	野菜漬物(14)、菓子(13)、菓子(輸入)(3)、*魚介類加工品(9)、*そう菜(7)、魚肉ねり製品(3)、野菜水煮(2)、麩(2)、清涼飲料水(1)、食肉製品(1)、野菜加工品(1)、調味料(輸入)(1)、乳製品(輸入)(1)、製菓材料(1)、上記以外の食品(1)
ソ ル ビ ン 酸	26	*魚介類加工品(4)、*食肉製品(4)、*そう菜(4)、野菜漬物(3)、魚肉ねり製品(2)、フラワーペースト(2)、菓子(2)、乾燥果実(1)、果実加工品(輸入) 酒精飲料(輸入)(1)、缶詰・びん詰(1)、野菜漬物(1)
安 息 香 酸	17	調味料(5)、調味料(輸入)(2)、缶詰・びん詰(4)、*そう菜(3)、乾燥果実(1)、菓子(輸入)(1)、清涼飲料水(輸入)(1)
BHA	7	魚介類加工品(5)、*調味料(輸入)(2)
ニコチン酸アミド	7	たらこ(5)、明太子(2)
TBZ	7	*かんきつ類(輸入)(6)、バナナ(輸入)(1)
亜硝酸塩類	6	*たらこ(3)、*食肉製品(2)、缶詰・びん詰(輸入)(1)
イマザリル	6	*かんきつ類(輸入)(6)
アスコルビン酸	5	食肉製品(4)、漬物(1)
サ ッ カ リ ン	5	漬物(2)、調味料(輸入)(2)、そう菜(1)
二酸化硫黄	5	魚介類加工品(2)、乾燥果実(1)、かんぴょう(1)、かんぴょう(輸入)(1)
OPP	4	*かんきつ類(輸入)(4)
BHT	2	*調味料(輸入)(2)
EDTA	2	調味料(輸入)(1)、缶詰・びん詰(輸入)(1)
エリソルビン酸	2	缶詰・びん詰(輸入)(2)
ステビオサイド	2	*漬物(1)、*調味料(1)
レバウデオサイド	2	*漬物(1)、*調味料(1)
プロピレングリコール	2	生麺(2)
パラチソ安息香酸	1	調味料(1)
銅	1	野菜水煮(1)
α-トコフェロール	1	スナック麺(輸入)(1)
添加物製剤の表示配合量と成分含量が異なる	3	添加物製剤(3)

*一つの食品で2項目に違反した食品が14品目、3項目に違反した食品が1品目あるため、各添加物別違反数の合計と違反品目数は一致しない。

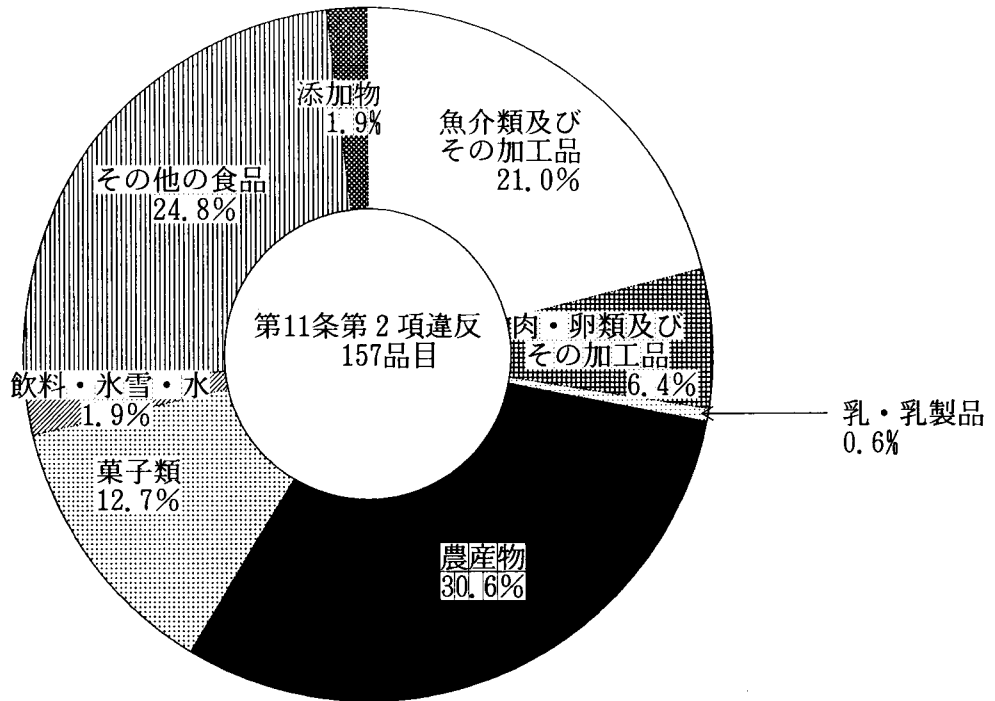
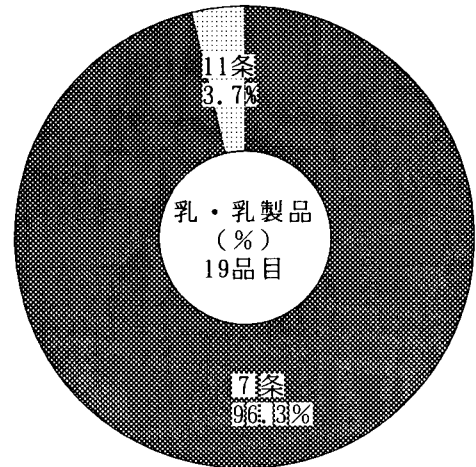
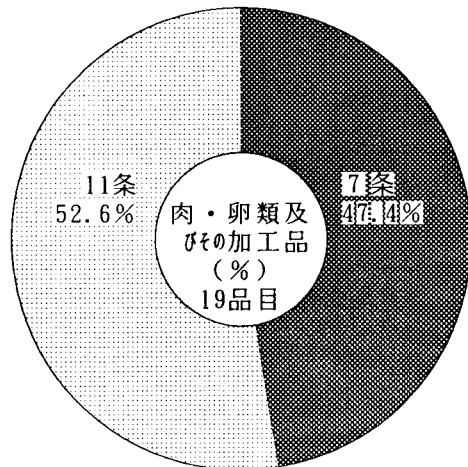
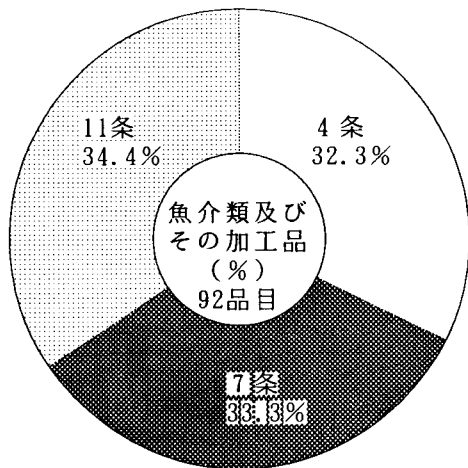
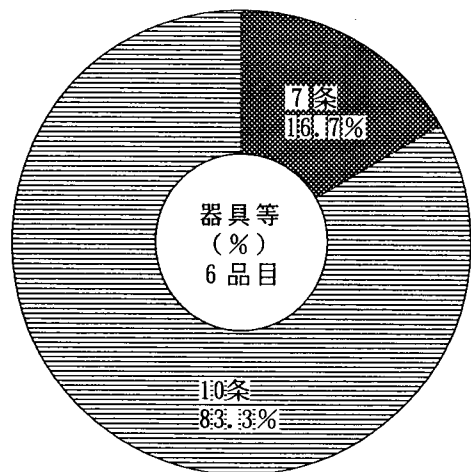
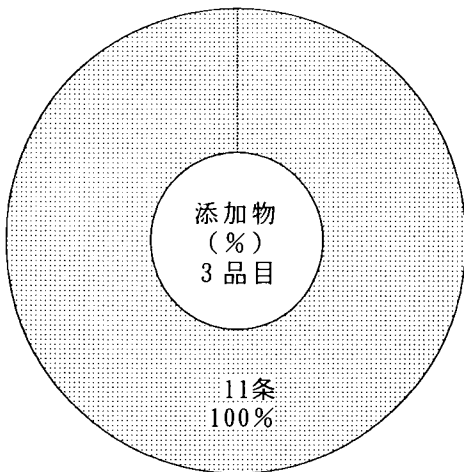
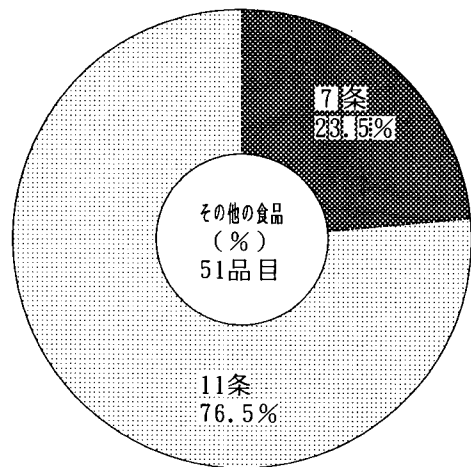
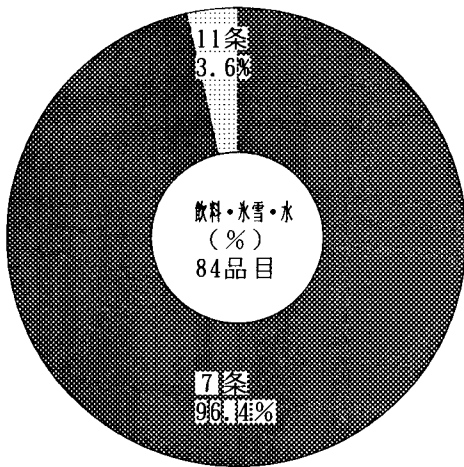
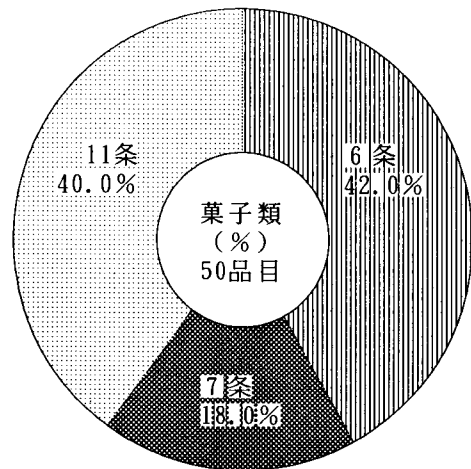
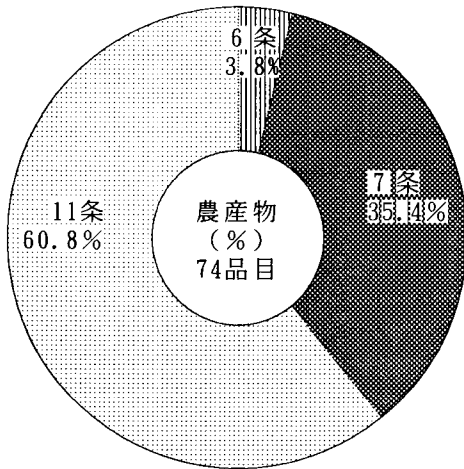


図28 第11条第2項違反食品の内訳

(3) 食品別違反条項の内訳





2. 違反内容

(1) 魚介類及びその加工品

食品分類	総 数					国 産 品					輸 入 品				
	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条
魚介類及びその加工品	92	31	—	32	33	70	16	—	25	33	22	15	—	7	—
内 魚 介 類	11	—	—	11	—	4	—	—	4	—	7	—	—	7	—
訳 魚 介 類 加 工 品	81	31	—	21	33	66	16	—	21%	33%	15	15	—	—	—

※法第7条と第11条の両方に違反している事例が4件ある。

① 国産品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先
1	魚 介 類	生食用かき	7条2項	成分規格違反	E.coli最確数1300個/100g検出	かきの洗浄不足。	宮城県へ違反通報	なし	青梅保健所
2		生食用かき			E.coli最確数270個/100g検出	かきの洗浄不足。取扱い不良。	宮城県へ違反通報	なし	市場衛生検査所
3		生食用かき			E.coli最確数490個/100g検出	かきの洗浄不足。取扱い不良。	宮城県へ違反通報	なし	市場衛生検査所
4		生食用かきむき身			E.coli最確数330個/100g検出	かきの洗浄不足。取扱い不良。	宮城県へ違反通報	なし	文京区
5	う に 加 工 品	う に 加 工 品	4条2項	有害有毒物質の混入	ホウ酸1.7g/kg検出	中国産原料にホウ酸が含まれていた。	販売禁止(中央区)	9540本(572.4kg)	食品環境指導センター
6					ホウ酸2.3g/kg検出				
7					ホウ酸7.0g/kg検出				
8					ホウ酸2.2g/kg検出				
9	う に 加 工 品	う に 加 工 品	4条2項	有害有毒物質の混入	ホウ酸1.5g/kg検出	中国産原料にホウ酸が含まれていた。	販売禁止(中央区)	6540本(572.4kg)	杉並区
10					ホウ酸0.83g/kg検出				
11					ホウ酸2.6g/kg検出				
12	魚介類加工品	う に 加 工 品	4条2項	有害有毒物質の混入	ホウ酸1.9g/kg検出	中国産原料にホウ酸が含まれていた。	販売禁止(中央区)	6540本(572.4kg)	北区
13					ホウ酸3.7g/kg検出				
14					ホウ酸2.2g/kg検出				
15					ホウ酸1.1g/kg検出				
16	う に 加 工 品	う に 加 工 品	4条2項	有害有毒物質の混入	ホウ酸0.57g/kg検出	中国産原料にホウ酸が含まれていた。	山口県へ違反通報	61本(製造者へ返品)	食品環境指導センター
17					ホウ酸0.68g/kg検出			61本(製造者へ返品)	
18					ホウ酸0.73g/kg検出			109本(製造者へ返品)	
19					ホウ酸0.68g/kg検出			11本(製造者へ返品)	
20					ホウ酸0.35g/kg検出			28本(製造者へ返品)	

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先
21	魚介類加工品	たらこ	7条2項	成分規格違反	亜硝酸根0.008g/kg 検出	中央区の収去検査(当該の4検体)では適法。漬込液の攪拌不足で濃度にばらつきがあったものと推定。	中央区、北海道へ違反通報	4樽(製造者へ返品)	市場衛生検査所
22		魚肉ねり製品			大腸菌群陽性	取扱い不良。	再収去適	なし	田無保健所
23		魚肉ねり製品(いか揚)			大腸菌群陽性	中心部の加熱不足。	改善対策書	なし	中央区
24		魚肉ねり製品(いわしたま)			大腸菌群陽性	中心部の加熱不足。	市場衛検へ違反通報	なし	中央区
25		魚肉ねり製品(かまぼこ)			大腸菌群陽性	包装のピンホール。	始末書	なし	新宿区
26		魚肉ねり製品(はんべん)			大腸菌群陽性	包装前に製造機械類の洗浄作業を初めてしまい、飛沫による汚染を受けた。	始末書	なし	中央区
27		魚肉ねり製品(はんべん)			大腸菌群陽性	中心部の加熱不足。	始末書	なし	中央区
28		しらす干し	7条2項	添加物の過量残存	二酸化硫黄0.17g/kg 検出	水揚げされた生しらすを原料とし、添加物の使用なし。	静岡県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
29		しらす干し			二酸化硫黄0.13g/kg 検出	原料しらす由来。自主検査をしておらず気がつかなかった。	千葉県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
30		塩蔵品(くらげ)			二酸化硫黄0.75g/kg 検出	漂白剤の投入量を秤量していなかった。	足立区へ違反通報		中央区
31		かたくち煮干し	7条2項	添加物の過量使用	BHA(ブヒドキシブニール)0.3g/kg 検出		千葉県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
32		煮干し			BHA(ブヒドキシブニール)0.3g/kg 検出		千葉県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
33		焼いか			ソルビン酸1.1g/kg 検出	ソルビン酸の使用方法が不適正。	販売禁止(足立区)、北海道へ違反通報	31.12kg	足立区
34					ソルビン酸1.1g/kg 検出				
35		佃煮	ソルビン酸1.1g/kg 検出	ソルビン酸添加量のミス。	営業停止3日間、販売禁止(江東区)	196kg	文京区		
36		ちりめん	7条2項	添加物の残留	過酸化水素0.56g/g 検出	釜揚げ後に過酸化水素を添加した。	販売禁止(市衛検)、静岡県へ違反通報	35.9kg	市場衛生検査所
37		ちりめん			過酸化水素0.82g/g 検出	夏場の腐敗防止に使用。	販売禁止(市衛検)、徳島県へ違反通報	107.9kg	市場衛生検査所
38		しらす干	7条2項、11条2項	添加物の過量残存、添加物表示なし	二酸化硫黄0.13g/kg 検出	原料しらす由来。自主検査をしておらず気がつかなかった。	千葉県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
39		たらこ			亜硝酸根0.006g/kg、赤色102号検出	添加物の計量ミス。	販売禁止(市衛検)、北海道へ違反通報	29.92kg	市場衛生検査所
40		塩辛(いか)			二酸化硫黄0.10g/kg 検出	原材料に使用された添加物の確認を怠った。	新潟県へ違反通報		中央区
41		煮干し	7条2項	添加物の過量使用、添加物表示なし	BHA(ブヒドキシブニール)0.3g/kg 検出		千葉県へ違反通報	なし	食品衛生指導センター
42		いか調味品	11条2項	添加物表示なし	赤色106号検出		適正表示を指導		小平保健所
43		いか調味品			赤色3号検出		北海道へ違反通報	なし	大田区
44		からし明太子			ニコチン酸アミド検出	表示ラベル作成時のミス。	福岡県へ違反通報	なし	市場衛生検査所
45		たらこ			ニコチン酸アミド検出	使用添加物製剤にニコチン酸アミドが含まれていることに気がつかなかった。	北海道へ違反通報	なし	市場衛生検査所
46		たらこ			ニコチン酸アミド検出	表示シールへの記憶漏れ。	北海道へ違反通報	なし	市場衛生検査所

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	
47	魚介類加工品	たらこ	11条2項	添加物表示なし	ニコチン酸アミド検出	使用添加物製剤にニコチン酸アミドが含まれていることに気がつかなかった。	宮城県へ違反通報	なし	市場衛生検査所	
48		たらこ			ニコチン酸アミド検出	3ヶ月間だけニコチン酸アミドを使用した、その際適正ラベルを作成しなかった。	北海道へ違反通報	なし	市場衛生検査所	
49		たらこ			ニコチン酸アミド検出	添加物変更時に適正ラベルを作成しなかった。	北海道へ違反通報	なし	市場衛生検査所	
50		たらこ			亜硝酸根0.0013g/kg検出	小分け時表示ラベルへの転記漏れ。	適正表示を指導		大田区	
51		たらこ			赤色102号、黄色4号、黄色5号検出	小分け時の表示転記ミス。	適正表示を指導	なし	杉並区	
52		塩辛(いか)			赤色106号検出			北海道へ違反通報		世田谷区
53		魚介類加工品			ソルビン酸0.56g/kg検出	仕入時に原材料の表示確認を怠った。	始末書	なし	江戸川区	
54		魚介類加工品			ソルビン酸0.08g/kg検出	表示ラベル作成時に確認を怠った。	愛媛県へ違反通報	なし	中央区	
55		魚介類乾製品(するめ)			ソルビン酸0.19g/kg検出	仕入時に表示の確認を怠った。	函館市へ違反通報、始末書	なし	葛飾区	
56		魚介類乾製品(小女子)			黄色4号検出			愛知県へ違反通報	なし	大田区
57		魚肉ねり製品			黄色4号、黄色1号検出	表示ラベル作成時に確認を怠った。	名古屋市へ違反通報	なし	中央区	
58		魚肉ねり製品(いか巻)			ソルビン酸0.43g/kg検出	ラベルの貼り間違い	福島県へ違反通報	なし	杉並区	
59		魚肉ねり製品(えびかき揚げ)			赤色102号検出	原料の表示を確認しなかった。	名古屋市へ違反通報	なし	市場衛生検査所	
60		魚肉ねり製品(かまぼこ)			赤色106号	添加物変更時に適正ラベルを作成しなかった。	愛知県へ違反通報	なし	市場衛生検査所	
61		魚肉ねり製品(つくね串天)			ソルビン酸0.4g/kg検出	ラベル表示作成時のミス	静岡県へ違反通報	なし	市場衛生検査所	
62		煮干			BHA(ブヒドキシニール)0.2g/kg検出	小分け表示をし忘れた。	目黒区へ違反通報	なし	食品衛生指導センター	
63		煮干			BHA(ブヒドキシニール)0.8g/kg検出		適正表示を指導		立川保健所	
64		煮干			BHA(ブヒドキシニール)0.3g/kg検出		適正表示を指導	なし	食品衛生指導センター	
65		煮干			BHA(ブヒドキシニール)0.3g/kg検出		適正表示を指導	なし	食品衛生指導センター	
66		辛子明太子			ニコチン酸アシド検出	製造者への事前の連絡なしに、原料たらこにニコチン酸アミドが使われていた。	北九州市へ違反通報	なし	市場衛生検査所	
67	辛子明太子	黄色5号検出	製造委託先を変更した際表示の確認を怠ったため。	福岡県へ違反通報		中央区				
68	酢だこ	ソルビン酸0.18g/kg検出	別製品の表示ラベルを誤使用。	青森県へ違反通報	なし	市場衛生検査所				
69	たこ加工品	赤色3号、黄色4号、黄色5号検出	小分け時の表示転記ミス。	適正表示を指導	なし	食品衛生指導センター				
70	味噌漬たらこ	亜硝酸根0.0003g/kg、赤色102号、黄色4号、黄色5号検出	原材料由来の添加物の確認を怠った。		品川区へ違反通報		中央区			

② 輸 入 品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措 置	残品	発見先	原産品
71	魚 介 類	むき海老	7条2項	成分規格違反(抗生物質検出)	OTC(オキニトリン)1.3μg/g 検出	生産地への抗生物質安全使用基準の徹底及び輸入時の自主検査の不满	販売禁止(千代田区)	21パック	大田区	インドネシア
72					OTC(オキニトリン)0.21μg/g 検出			22カートン+12パック		
73		エビ		添加物の過量残存	二酸化硫黄0.18g/kg検出	漂白剤使用後の水洗浄が不十分	販売禁止(千代田区)千葉県へ違反通報	25パック	江戸川区	インド
74		赤貝		添加物の不正使用	赤色102号、赤色106号、黄色4号、黄色5号検出	見栄えをよくするため、加工時に着色したものと推定。	港区へ違反通報	2,575kg(輸入者へ返品)	杉並区	中国
75										
76		赤貝		赤色102号、黄色5号検出	見栄えをよくするため、加工時に着色したものと推定。	品川区へ違反通報	なし	町田保健所	中国	
77		冷凍むき身赤貝		ジエチル色素、クマリン黄色色素検出	見栄えを良くするため加工時に着色したものと推定。		39kg(廃棄)	中央区	中国	
78	魚介類加工品	うに加工品	4条2号	有害有毒物質の混入	ホウ酸6.5g/kg検出	中国産原料にホウ酸が含まれていた。	販売禁止(中央区)	10,740kg	食品環境指導センター	中国
79					ホウ酸6.1g/kg検出					
80					ホウ酸5.6g/kg検出					
81					ホウ酸3.0g/kg検出					
82					ホウ酸5.9g/kg検出					
83					ホウ酸2.8g/kg検出					
84					ホウ酸8.1g/kg検出					
85					ホウ酸4.4g/kg検出					
86					ホウ酸0.2g/kg検出					
87					ホウ酸10g/kg検出					
88					ホウ酸12g/kg検出					
89					ホウ酸13g/kg検出					
90					うに加工品					
91		ホウ酸2.4g/kg 検出								
92	ホウ酸0.2g/kg検出									

(2) 冷凍食品

食品分類	総数					国産品					輸入品				
	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条
冷凍食品	2	—	—	2	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—
内訳	無加熱摂取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	凍結前加熱済・加熱後摂取	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
	凍結前未加熱・加熱後摂取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	生食用冷凍鮮魚介類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

① 国産品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先
93	凍結前未加熱・加熱後摂取	お好み焼き	7条2項	成分規格違反	大腸菌陽性		品川区、香川県へ違反通報	16袋	杉並区
94		焼そば			細菌数 67×10^5 個/g検出	具の洗浄殺菌不足。温度管理不良。	販売禁止(足立区)	200ヶ-ス	食品環境指導センター

(3) 肉・卵類及びその加工品

食品分類	総 数					国 産 品					輸 入 品				
	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条
肉・卵類及びその加工品	19	—	—	9	10	18	—	—	8	10	1	—	—	1	—

① 国産品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先			
95	食肉・卵類及びその加工品	加熱後包装食肉製品（ペコンスライス）	7条2項	成分規格違反（抗生物質検出）	黄色ブドウ球菌 $24 \times 10^3/g$ 検出		始末書	なし	食品環境指導センター			
96		豚肝臓				クロレタライクリン検出	生産農家を特定できず。抗生物質の不適正使用と推定。	山形県へ違反通報	なし	食品環境指導センター		
97		豚枝肉				ペニシリン系アンピシリン検出	投薬したことが従業員に周知されていなかった。	販売禁止（多摩食肉衛生検）、埼玉県へ違反通報	27.5kg	多摩食肉衛生検査所		
98		豚枝肉				7条2項	成分規格違反（抗生物質検出）	テトラサイクリン系クロレタライクリン検出	薬物添加飼料の残渣の確認不備	販売禁止（多摩食肉衛生検）、群馬県へ違反通報	216.5kg	多摩食肉衛生検査所
99								テトラサイクリン系クロレタライクリン検出				
100								テトラサイクリン系クロレタライクリン検出				
101					包装後加熱食肉製品（ハム）		製造基準違反	香辛料から耐熱性芽胞 $10 \times 10^4/g$ 検出		始末書	なし	食品環境指導センター
102			包装後加熱食肉製品（ロースム）		添加物の過量使用	亜硝酸根0.075g/kg検出	基準一杯に亜硝酸根の添加量を設定し、計量が不正確であった。		21袋(11.55kg)	江戸川区		
103			加熱後包装食肉製品	11条2項	添加物表示なし	亜硝酸根0.024g/kg検出	小分け時表示ラベルへの転記漏れ。	適正表示を指導		大田区		
104			加熱後包装食肉製品（モークバー）			アスコルビン酸0.59g/kg検出	ラベル印字のミスの	適正表示を指導	なし	食品環境指導センター		
105			加熱後包装食肉製品（モーク牛舌）			ソルビン酸0.27g/kg検出	表示事項の確認を怠った。	江東区へ違反通報、適正表示を指導	42.5kg	食品環境指導センター		
106			加熱後包装食肉製品（ソーゼツ）			赤色102号検出	表示ラベル作成時に確認を怠った。	江戸川区へ違反通報、適正表示を指導	なし	食品環境指導センター		
107		加熱後包装食肉製品（ソーゼツ）	アスコルビン酸0.03g/kg検出				適正表示を指導	なし	食品環境指導センター			
108		加熱後包装食肉製品（ソーゼツ）	ソルビン酸0.74g/kg、亜硝酸根0.002g/kg検出			販売者が表示ラベルを作成時に確認を怠った。	適正表示を指導	なし	食品環境指導センター			
109		加熱後包装食肉製品（ソーゼツ）	ソルビン酸1.08g/kg検出			冬期（ソルビン酸を使用しない）用ラベルを間違えて使用。	世田谷区へ違反通報、適正表示を指導	なし	食品環境指導センター			
110		加熱後包装食肉製品（ソーゼツ）	アスコルビン酸0.85g/kg検出			ラベル印字のミスの	適正表示を指導	なし	食品環境指導センター			
111		加熱後包装食肉製品（チコロス）	ソルビン酸0.39g/kg検出			表示事項の確認を怠った。	江東区へ違反通報、適正表示を指導	47.1kg				
112		包装後加熱食肉製品	アスコルビン酸0.41g/kg検出			結着剤由来。	適正表示を指導	なし				

② 輸入品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品
113	食肉・卵類及びその加工品	牛肉蔵	7条2校	成分規格違反（抗生物質検出）	クロレタライクリン検出		販売禁止（港区）	364kg	食品環境指導センター	アメリカ

(4) 乳・乳製品

食品分類	総 数					国 産 品					輸 入 品				
	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条
乳・乳製品	27	—	—	26	1	25	—	—	25	—	2	—	—	1	1
内訳	牛乳・加工乳・その他の乳	2	—	—	2	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—
	乳製品	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1
	乳類加工品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	アイスクリーム類・氷菓	24	—	—	24	—	23	—	—	23	—	1	—	—	1

① 国産品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先
114	牛乳・加工乳・その他の乳	牛乳	7条2項	成分規格違反	大腸菌群陽性	紙パックのシール不良による二次汚染。	千葉県へ違反通報	なし	中央区
115					無脂乳固形分7.0%、比重1.026	充填バルを蒸気殺菌した後、水抜き作業が十分だった。	千葉県へ違反通報	なし	足立区
116	アイスクリューム(アイスミルク)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	再収去適	なし	大田区	
117	アイスクリューム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性			取出し口の消毒不良。	始末書	なし	中央区	
118	アイスクリューム(アイスミルク)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	改善報告書	なし	豊島区	
119	アイスクリューム(アイスミルク)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	改善報告書	なし	豊島区	
120	アイスミルク(パウ)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	始末書	なし	新宿区	
121	シェラト(アイスミルク)	大腸菌群陽性			前日の残りを翌日カップ詰め。前日殺菌したミックスを翌日冷凍。	始末書、再収去適	なし	中央区	
122	シェラト(アイスミルク)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	再収去適	なし	大田区	
123	ソフトクリーム(アイスミルク)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	始末書、再収去適	なし	大田区	
124	ソフトクリーム(アイスミルク)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	始末書、再収去適	なし	東村山保健所	
125	ソフトクリーム(アイスミルク)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	始末書、再収去適	なし	大田区	
126	ソフトクリーム(アイスミルク)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	改善報告書	なし	豊島区	
127	アイスクリーム類・氷菓	ソフトクリーム(アイスミルク)			細菌数 22×10^4 個/g	取扱い不良。	始末書、再収去適	なし	青梅保健所
128	ソフトクリーム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	改善報告書	なし	豊島区	
129	ソフトクリーム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性			器具機器の洗浄消毒不良。	始末書	なし	中央区	
130	ソフトクリーム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性			ゴムパッキン等の消耗部品の劣化	始末書	なし	中央区	
131	ソフトクリーム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	始末書、再収去適	なし	日野保健所	
132	ソフトクリーム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性			取出し口の消毒不良。	始末書	なし	中央区	
133	ソフトクリーム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性			取扱い不良。	始末書、再収去適	なし	三鷹保健所	
134	ソフトクリーム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性	取扱い不良。	始末書、再収去適	なし	三鷹保健所			
135	ソフトクリーム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性	取扱い不良。	始末書、再収去適	なし	小平保健所			
136	ソフトクリーム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性	取扱い不良。	始末書、再収去適	なし	立川保健所			
137	ソフトクリーム(ラクトアイス)	大腸菌群陽性	機械器具の洗浄消毒の不良、機械の取り扱いミス。	始末書	なし	中央区			
138	氷菓(パパイア)	大腸菌群陽性	取扱い不良。	販売禁止(町田保健所)	77個	町田保健所			

② 輸入品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品
139	乳製品	クリームチーズ	11条2項	添加物表示なし	赤色3号検出		回収、適正表示を指導。		食品環境指導センター	オーストラリア
140	アイスクリーム類・氷菓	アイスクリーム	7条2項	成分規格違反	大腸菌群陽性	原料生乳を、殺菌済みの生乳缶に誤って一時的に注入してしまった。	販売禁止(中央区)	7,177個	立川保健所	ニュージーランド

(5) 農産物及びその加工品

食品分類	総 数					国 産 品					輸 入 品				
	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条
農 産 物	74	—	3	28	48	45	—	—	12	33	29	—	3	16	14
内 穀 類 及 び そ の 加 工 品	10	—	—	5	5	8	—	—	4	—	2	—	—	1	1
訳 野 菜 類 ・ 果 物 及 び そ の 加 工 品	64	—	3	23	43	37	—	—	8%	30%	27	—	3%	15%	13%

※1 法第7条と法第11条の両方に違反している事例が1件ある。
 ※2 法第6条、法第7条2項目に違反している事例が2件ある。
 ※3 法第6条、法第7条及び法第11条の3項目に違反している事例が1件ある。

① 国産品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先		
141	穀類及びその加工品	ぎょうざの皮	7条2項	添加物の過量使用	7-β-グルテン0.1.8% 検出	添加物を秤量せずに目分量で添加。	営業停止3日間(町田保健所)	なし	町田保健所		
142		ぎょうざの皮			7-β-グルテン0.1.7% 検出	添加料の計算間違い。	営業停止3日間(立川保健所)	なし	立川保健所		
143		生ラーメン			7-β-グルテン0.2.3% 検出	原料の攪拌不十分。	福島県へ違反通報	なし	食品環境指導センター		
144		ぎょうざの皮			7-β-グルテン0.2.7% 検出	添加物の計量ミス。	営業停止3日間	なし	板橋区		
145		焼麩	11条2項	添加物表示なし	黄色4号、青色1号、赤色3号検出	着色料の商品名を記載してしまった。	札幌市へ違反通報	なし	食品環境指導センター		
146		生うどん			7-β-グルテン0.1.3% 検出	表示知識不足。	埼玉県へ違反通報	なし	食品環境指導センター		
147		生めん			7-β-グルテン0.0.36% 検出	添加物表示の貼付を忘れた。	適正表示を指導	なし	葛飾区		
148		麩			赤色106号検出	仕入品に添加物表示が無かったため、気がつかずに小分け製造していた。	埼玉県へ違反通報	なし	市場衛生検査所		
149	野菜類・果実類及びその加工品	食用菊	7条2項	成分規格違反(残留農薬基準値オーバー)	ジクロロポス0.75ppm検出	7-β-グルテンの局所的発生のため、特定の株に農薬を重点散布。	山形県へ違反通報	なし	食品環境指導センター		
150		水煮(れんこん)			二酸化硫黄0.033~0.035g/kg 検出	原料の漂白処理後の洗浄不足。	販売禁止(品川区) 徳島県へ違反通報	111袋	大田区		
151		水煮(れんこん)			二酸化硫黄0.042~0.047g/kg 検出	水晒しが不十分。自主検査の不満。	販売禁止(江戸川区) 佐賀県へ違反通報	870パック	大田区		
152		大和芋			二酸化硫黄0.067g/kg 検出	加工所では二酸化硫黄は使用せず、原因不明。	販売禁止(市衛検) 埼玉県へ違反通報	15箱+(1箱-3パック)(4kg/箱)	市場衛生検査所		
153		しょうゆ漬			ソルビン酸1.4g/kg 検出	攪拌不十分のためバラツキが生じた。	栃木県へ違反通報	なし	市場衛生検査所		
154		たくあん漬			ソルビン酸1.8g/kg 検出	ソルビン酸カリウムを含む調味液を誤って倍量使用。	営業停止3日間(青梅保健所)	なし	市場衛生検査所		
155		酢漬(しょうが)			ソルビン酸0.53g/kg 検出	調味液調剤に誤って2倍量のソルビン酸カリウムを添加。	営業停止3日間、販売禁止(練馬区)	93.3kg	小平保健所		
156		酢漬			7条2項、11条2項	添加物の過量使用、添加物表示なし	トリウム(トリウム塩として)0.76g/kg、ソルビン酸0.66g/kg 検出	製造所でのトリウム使用なし。自主検査適法。原因不明。	群馬県へ違反通報	なし	府中保健所
157		かんぴょう			11条2項	添加物表示なし	二酸化硫黄1.3g/kg 検出	小分け時表示ラベルへの転記漏れ。	改善報告書		大田区
158		じゅんさい					黄色4号、青色1号 検出	表示ラベルの印刷ミス。	適正表示を指導	なし	市場衛生検査所
159	たくあん漬	アスコルビン酸0.04g/kg 検出		適正表示を指導			なし	食品環境指導センター			
160	たくあん漬	ソルビン酸0.40g/kg 検出		適正表示を指導				豊島区			

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先
161	野菜類・果実類及びその加工品	たくあん漬	11条2項	添加物表示なし	黄色4号検出	表示知識の不十分。	青梅保健所へ違反通報、適正表示を指導	なし	町田保健所
162		のざわ菜漬			ソルビン酸0.15g/kg検出	調味液の調合容器を保存量使用製品と共用。	長野県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
163		ふき水煮			黄色4号、青色1号検出		兵庫県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
164		フラワーペースト			ソルビン酸0.85g/kg検出	外装に表示されていたが流通途中で外装が取り除かれてしまった。	茨城県へ違反通報		大田区
165		フラワーペースト			ソルビン酸0.87g/kg検出	外装に表示されていたが流通途中で外装が取り除かれてしまった。	茨城県へ違反通報		大田区
166		みそ漬(にんにく)			赤色102号、赤色106号、黄色5号検出	製造方法の変更時に表示の確認を怠った。	岐阜県へ違反通報		中央区
167		乾燥果実(アブラコト)			二酸化硫黄1.1g/kg検出	表示ラベル作成時に確認を怠った。	港区へ違反通報、適正表示を指導	なし	江戸川区
168		乾燥果実(プルーン)			ソルビン酸0.23g/kg検出	表示ラベルへの記載漏れ。	茨城県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
169		醤油漬(刻み野菜)			ステロイドF0.10g/kg検出、レボテロイドFA0.03g/kg検出	表示確認が不十分だった。	福岡県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
170		醤油漬(山くらげ)			黄色1号検出	製造工程変更時に表示の変更を忘れた。	山形県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
171		醤油漬(大根)			赤色106号検出		適正表示を指導		立川保健所
172		酢漬			黄色5号検出	表示ラベル作成時の記載漏れ。	埼玉県へ違反通報	10袋(製造元へ返品)	大田区
173		酢漬			黄色105号検出	原料の使用添加物を確認しなかった。	大阪市へ違反通報	20本(製造元へ返品)	市場衛生検査所
174		酢漬			赤色105号検出	無表示の製品を仕入れて自社製品として販売。	愛知県へ違反通報	15本(製造元へ返品)	市場衛生検査所
175		酢漬			赤色106号検出	原料なすに着色料が使用されていた。	練馬区へ違反通報、適正表示を指導	なし	葛飾区
176		酢漬			黄色5号検出		千葉県へ違反通報		大田区
177		酢漬(しそ)			赤色102号検出		適正表示を指導		立川保健所
178		酢漬(しょうが)			サッカリン塩として検出	他製品用の甘味料使用の調味液を誤って使用。	埼玉県へ違反通報	89袋(製造元へ返品)	市場衛生検査所
179		酢漬(スモモ)			サッカリン(ナリウム塩として)0.77g/kg検出	表示忘れ。	横浜市へ違反通報	なし	食品環境指導センター
180		酢漬(ちよろぎ)			赤色102号検出	昔の表示ラベルを流用し、添加物名をゴム印で押印するのを忘れた。	長野県へ違反通報	なし	食品環境指導センター
181	水煮(山くらげ)	青色1号、黄色4号検出	販売元から供給された表示ラベルを確認せずに使用。	岩手県へ違反通報	11パック(製造元へ返品)	大田区			
182	水煮(山菜)	銅48.1gμg/g検出	銅釜由来と推定。	秋田県へ違反通報	なし	大田区			
183	福神漬	黄色5号検出		新潟市へ違反通報	なし	青梅保健所			
184	福神漬	黄色5号検出	原材料、添加物の転記漏れ。	練馬区へ違反通報、適正表示を指導	6パック(製造元へ返品)	大田区			
185	福神漬	赤色106号検出	ラベルの印字漏れ。	適正表示を指導		豊島区			

② 輸入品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品	
186	穀類及びその加工品	はるさめ	7条2項	添加物の過量残存	二酸化硫黄0.037g/kg検出	製品の包装が大きく、輸入時の自主検査で発見できず。	販売禁止(大田区)	211袋	中央区	タイ	
187		スナックめん	11条2項	添加物表示なし	α-トコフェロール0.02g/kg検出	使用添加物について原産国への確認が不十分だった。	適正表示を指導		食品環境指導センター	台湾	
188	野菜類・果実類及びその加工品	乾燥果実(かんらん)	6条、7条2項、11条2項	指定外添加物検出、添加物の不正使用、添加物表示なし	サイクリミン酸5.5g/kg、サリチン酸2.2g/kg、安息香酸1.1g/kg検出	手荷物として国内に持ち込まれた。	豊島区へ違反通報、適正表示を指導	なし	杉並区	台湾	
189			6条、7条2項	指定外添加物検出、添加物の不正使用	サイクリミン酸1.0g/kg、サリチン酸1.0g/kg検出						
190		乾燥果実(梅)		6条、7条2項	サイクリミン酸11g/kg、サリチン酸3.9g/kg検出	手荷物として国内に持ち込まれた。	豊島区へ違反通報、適正表示を指導	10袋(廃棄)	杉並区	台湾	
191	バナナ	7条2項	成分規格違反(残留農薬基準値オーバー)	ビテルタノール1.0ppm検出	原産国で使用。	江東区へ違反通報	なし	東久留米保健所	イタリヤ		
192	レモン			OPP(オキシプロピル)0.0018g/kg検出	輸入時の添加物に対する認識不足。自主検査不実施。	千代田区へ違反通報	なし	食品環境指導センター	アメリカ		
193	乾燥果実(アロキ)			二酸化硫黄2.2g/kg検出	輸入時の自主検査が不十分だった。	販売禁止(千代田区)横浜市へ違反通報	533袋	江戸川区	トルコ		
194	乾燥果実(アロキ)			二酸化硫黄2.3g/kg検出	輸入時の自主検査が不十分だった。	販売禁止(中央区)横浜市へ違反通報	22,679.6kg	江戸川区	トルコ		
195				二酸化硫黄2.1g/kg検出							
196				二酸化硫黄2.2g/kg検出							
197	乾燥果実(あんず)			二酸化硫黄2.1g/kg検出	製品の包装が大きく、輸入時の自主検査で発見できず。	販売禁止(中央区)	1,815kg(22,679.6kg)	中央区	トルコ		
198				二酸化硫黄2.0g/kg検出							
199				二酸化硫黄2.1g/kg検出							
200				二酸化硫黄2.4~3.0g/kg検出							
201	乾燥果実(砂糖漬あんず)			二酸化硫黄6.2g/kg検出	自国(中国)用の一部が日本向けの製品に混入。	販売禁止(中央区)北海道へ違反通報	14,762.5kg	市場衛生検査所	中国		
202	乾燥果実(砂糖漬あんず)			二酸化硫黄6.2g/kg検出	自国(中国)用の一部が日本向けの製品に混入。	販売禁止(中央区)	14,762.5kg	中央区	中国		
203	オレンジ			11条2項	添加物表示なし	TBZ(チベンジール)0.002g/kg、OPP(オキシプロピル)0.001g/kg検出	表示記載漏れ。	千代田区へ違反通報、適正表示を指導	適正表示後販売	市場衛生検査所	アメリカ
204	オレンジ					イソキサチン0.0002g/kg検出		適正表示を指導	なし	大田区	オーストラリア
205	かんぴょう	二酸化硫黄1.2g/kg検出	小分け包装時に表示し忘れ。			北九州へ市違反通報	280袋(小分け製造者へ返品)	市場衛生検査所	中国		
206	グレープフルーツ	TBZ(チベンジール)0.003g/kg、OPP(オキシプロピル)0.001g/kg、イマザリル0.002g/kg検出	表示記載漏れ。			中央区へ違反通報	適正表示を指導	市場衛生検査所	アメリカ		
207	グレープフルーツ	イソキサチン0.0017g/kg、TBZ(チベンジール)0.001g/kg検出	販売店での表示漏れ。			適正表示を指導	なし	大田区	アメリカ		

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品	
208	野菜類・果実類及びその加工品	グレープフルーツ(ルビ-	11条2項	添加物表示なし	イザリ#0.0013g/kg、 T B Z (チアベンダゾール) 0.002g/kg検出	販売店での表示漏れ。	適正表示を指導	なし	大田区	アメリカ	
209		グレープフルーツ(ルビ-			イザリ#0.0008g/kg、 T B Z (チアベンダゾール) 0.002g/kg検出	販売店での表示漏れ。	適正表示を指導	なし	大田区	アメリカ	
210		スウィーティー			T B Z (チアベンダゾール) 0.004g/kg検出	販売店での表示漏れ。	適正表示を指導	なし	大田区	イスラエル	
211		バナナ			T B Z (チアベンダゾール) 検出		台湾生鮮バナナ輸入協議会へ注意喚起	なし	市場衛生検査所	台湾	
212		レモン			O P P (チアベンダゾール) 0.001g/kg検出		京都市へ違反通報	適正表示を指導	市場衛生検査所	アメリカ	
213		レモン			イザリ#0.0022g/kg、 O P P (チアベンダゾール) 0.001g/kg検出		販売店での表示漏れ。	適正表示を指導	なし	大田区	アメリカ
214		果実加工品 (プルーン)			ソルビン酸0.24g/kg検出			江戸川区へ違反通報、適正表示を指導	なし	食品環境指導センター	不明

(6) 菓子類

食品分類	総 数					国 産 品					輸 入 品				
	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条
菓 子 類	50	—	21	9	20	25	—	—	9	16	25	—	21	—	4

① 国産品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先						
215	菓 子 類	洋菓子	7条2項	添加物の過料使用	プロピオン酸2.6g/kg検出	端数のパッチに生地1パッチ分のプロピオン酸を添加。	埼玉県へ違反通報	なし	食品環境指導センター						
216		練あん		添加物の不正使用	ソルビン酸1.3g/kg検出	水分蒸気による重量減少を考慮に入れず、ソルビン酸を上限一杯に使用。	使用禁止、営業停止3日間(八王子保健所)	80kg	八王子保健所						
217		あんドーナツ			デヒドロ酢酸0.55g/kg検出	防かびの目的で使用していた。	福島県へ違反通報	なし	市場衛生検査所						
218		ごま大福			デヒドロ酢酸1.22g/kg検出										
219		草大福			デヒドロ酢酸0.65g/kg検出										
220		大福バック			デヒドロ酢酸0.72g/kg、0.92g/kg検出					販売禁止、(市衛検)福島県へ違反通報	11パック				
221		茶まんじゅう			デヒドロ酢酸0.12g/kg検出							26個			
222		和生菓子(あんこ玉)			ソルビン酸0.03g/kg検出					あんこ玉表面の寒天部分にもソルビン酸を使用できるとして移行。	営業停止5日間(葛飾区)		なし	葛飾区	
223					ソルビン酸0.03g/kg検出										
224		あられ			11条2項					添加物表示なし	青色1号検出	製造者と小分け製造者との連絡ミス。	愛知県へ違反通報	2袋(製造元へ返品)	市場衛生検査所
225		ゼリー									赤色106検出	使用着色料変更後、表示を直さなかった。	愛知県へ違反通報	なし	市場衛生検査所
226	まんじゅう	ソルビン酸0.05g/kg検出	包材改良期間中のみ保存料を使用したはその旨の表示をしなかった。								岐阜県へ違反通報	なし	文京区		
227	らくがん	赤色3号検出	製造工場が納入製品を取り違えてしまった。	三重県へ違反通報							なし	大田区			
228	飴	黄色4号検出	表示面積が小さいため、添加物表示を省いてしまった。	足立区へ違反通報		なし	市場衛生検査所								
229	栗甘露煮(製菓材料)	黄色4号検出		大阪市へ違反通報		なし	食品環境指導センター								
230	砂糖漬菓子(マゴ)	黄色4号、黄色5号検出		適正表示を指導		17kg	食品環境指導センター								
231	和菓子	赤色102号、黄色5号検出	着色料表示の変更を忘れてしまった。	適正表示を指導		940袋	食品環境指導センター								
232	和生菓子	黄色4号検出	ダンボール箱に表示していたが、個々には表示していなかった。	岐阜県へ違反通報		なし	市場衛生検査所								
233	和生菓子	赤色2号、赤色3号、赤色102号、黄色4号検出		江東区へ違反通報、適正表示を指導		なし	中央区								
234	和生菓子	赤色3号、黄色4号、黄色5号、青色1号検出		江東区へ違反通報、適正表示を指導		なし	中央区								
235	和生菓子(うぐいすもち)	黄色4号、黄色5号、青色1号検出	販売時に表示確認を怠った。	適正表示を指導		なし	大田区								
236	和生菓子(寄せ物)	黄色5号検出	表示ラベル作成時に確認を怠った。	始末書、適正表示を指導		1,000個	中央区								
237	和生菓子(草だんご)	黄色4号、青色1号検出	製造者の食品衛生法についての知識不足。	始末書		なし	葛飾区								

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先
238	菓子類	和生菓子(羊かん)	11条2項	添加物表示なし	黄色4号、黄色1号検出	表示ラベル作成時に確認を怠った。	始末書、適正表示を指導	132個	中央区
239		和生菓子(饅頭)			ソルビン酸カリウム0.14g/kg検出	添加物表示を怠った。	始末書	なし	新宿区

② 輸入品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品		
240	菓子類	クッキー	6条	指定外添加物検出	T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.01g/kg 検出	原料のクリーム及び植物性油脂由来。	販売禁止 (文京区) 大阪市へ違反通報	881袋	新宿区	アメリカ		
241		クッキー			T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.02g/kg 検出	原料のクリーム及び植物性油脂由来。	販売禁止 (文京区) 大阪市へ違反通報	881袋	文京区	アメリカ		
242					T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.02g/kg 検出							
243					クッキー						T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.01g/kg 検出	原料のクリーム及び植物性油脂由来。
244		クッキー			T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.01g/kg 検出	原料のクリーム及び植物性油脂由来。	販売禁止 (文京区) 大阪市へ違反通報	1,126袋	文京区	アメリカ		
245					T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.01g/kg 検出							
246					T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.02g/kg 検出							
247					T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.02g/kg 検出							
248		クッキー			T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.01g/kg 検出	原料のクリーム及び植物性油脂由来。	販売禁止 (文京区) 大阪市へ違反通報	101袋	食品環境指導センター	アメリカ		
249					T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.01g/kg 検出						1,237袋	
250					T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.01g/kg 検出						1,092袋	
251		クッキー			T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.02g/kg 検出	原料のクリーム及び植物性油脂由来。	販売禁止 (台東区) 横浜市へ違反通報	12袋	食品環境指導センター	アメリカ		
252					T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.02g/kg 検出						7袋	
253					T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.02g/kg 検出						販売禁止 (新宿区)	1,836袋
254					T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.02g/kg 検出						1,284袋	
255		クッキー			T B H Q (tert-7f 牝F0キノ)0.02g/kg 検出	原料のクリーム及び植物性油脂由来。	販売禁止 (新宿区) 宮城県へ違反通報	26袋	新宿区	アメリカ		
256		ビスケット			アゾルビン検出	変更した香料にソルビンが含まれていることに気がつかなかった。	販売禁止 (港区)	73,459個	港区	フランス		
257												
258												
259												
260	豆菓子	アゾルビン検出	輸入時に自主検査不実施。	販売禁止 (台東区) 神戸市へ違反通報	1,885個	台東区	タイ					

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品
261	菓子類	キャンディー	11条2項	添加物表示なし	赤色40号検出	邦文表示用ペル作成時に確認を怠った。	適正表示を指導	なし	中央区	ドイツ
262		クッキー			安息香酸0.24g/kg検出	原料マーガリンに由来。	足立区へ違反通報、適正表示を指導		武蔵調布保健所	アメリカ
263		せんべい			赤色102号、黄色4号	添加物表示を忘れてしまった。	大阪市へ違反通報	なし	杉並区	中国
264		せんべい			黄色4号検出	輸入時、表示確認を怠った。	横浜市へ違反通報	40kg(適正表示後販売)	北区	中国

(7) 飲料・氷雪・水

食品分類		総 数					国 産 品					輸 入 品				
		合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条
飲	料・氷雪・水	84	—	—	81	3	24	—	—	23	1	60	—	—	58	2
内 訳	清涼飲料水	83	—	—	81	2	24	—	—	—	1	59	—	—	58	1
	酒 精 飲 料	1	—	—	—	1	—	—	—	23	—	1	—	—	—	1
	水 雪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

① 国産品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	
265	清涼飲料水	ミネラルウォーター	7条2項	成分規格違反	固形の異物(細菌塊)を認める	殺菌工程後から充填機までのパイプ等の洗浄消毒不良。	山梨県へ違反通報	なし	渋谷区	
266					固形の異物(細菌塊)を認める	製造ラインの洗浄、殺菌不足。	鹿児島県へ違反通報	126本(製造元へ返品)	豊島区	
267		固形の異物(細菌塊)を認める			中央区					
268		固形の異物(植物繊維、細菌塊)を認める								
269		固形の異物(細菌塊)を認める								
270		固形の異物(殺菌、藻類、原生動物の集落)を認める			パイプラインの洗浄不良。	岡山県へ違反通報	なし	渋谷区		
271		個性の異物(カビ)を認める								
272		個性の異物(カビ)を認める								
273		個性の異物(カビ)を認める								
274		個性の異物(カビ)を認める			パイプラインの洗浄不良。	岡山県へ違反通報	なし	杉並区		
275		個性の異物(カビ)を認める								
276		個性の異物(カビ)を認める								
277		個性の異物(カビ)を認める								
278		個性の異物(カビ)を認める			パイプラインの洗浄不良。	岡山県へ違反通報	なし	武蔵調布保健所		
279		個性の異物(カビ)を認める								
280		ミネラルウォーター			個性の異物(カビ)を認める	パイプラインの洗浄不良。	岡山県へ違反通報	なし	豊島区	
281		ミネラルウォーター			固形の異物(細菌塊)を認める	充填からキャップ装着までのラインの距離が長く、この間に雑菌が混入したものと推定。ボトル洗浄不十分。	静岡県へ違反通報	なし	豊島区	
282		ミネラルウォーター			固形の異物(キャップ、ボトル本体のバリ)を認める	打栓機とキャップの適合が悪く、キャップ装着時キャップとボトルの一部が削れてしまった。	販売禁止(杉並区) 富山県へ違反通報	17,041本	豊島区	
283		ラムネ			個性の異物(カビ)を認める	濾過布の消毒不良。洗瓶不良。口ゴムのフェック不良。	営業停止3日間(足立区)	なし	食品環境指導センター	
284		清涼飲料水			固形の異物を認める	当該製造所廃棄のため不明。	小樽市へ違反通報	なし	杉並区	
285		清涼飲料水			沈殿物を認める	ボトル、キャップの殺菌不足。	営業停止3日間、販売禁止(豊島区)	108本	豊島区	
286		粉末清涼飲料(抹茶)			大腸菌群陽性	原料抹茶の加熱不足。器具等からの二次汚染。	大阪府へ違反通報	なし	食品環境指導センター	
287		シロップ			添加物の過量残存	チカリナトリウム0.91g/kg検出	当該シロップを5倍以上に希釈して飲用する清涼飲料水と誤認し、その使用基準を適用していた。	神奈川県へ違反通報	71本(返品)	江戸川区

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先
288	清涼飲料水	ぶどうジュース	11条2項	添加物表示なし	黄色5号検出		適正表示を指導	なし	食品環境指導センター

② 輸 入 品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品		
289	清涼飲料水	ミネラルウォーター	7条2項	成分規格	固形の異物（原水成分である鉱物精異物ではない）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止（品川区）	12,071本	港区	アメリカ		
290		固形の異物（カビ）を認める			多摩保健所							
291		ミネラルウォーター			固形の異物（刺状の樹脂）を認める	充填機ノズルがボトル口部内部を削り取った。	販売禁止（千代田区）	55,727本	千代田区	アメリカ		
292		ミネラルウォーター			固形の異物（カビ）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	始末書	39本（廃棄）	渋谷区	アメリカ		
293		ミネラルウォーター			固形の異物（刺状の樹脂）を認める	原産国での製造実態の把握が不十分だった。	販売禁止（港区）	10本	食品環境指導センター	イタリア		
294											固形の異物（カビ）を認める	16本
295											固形の異物（カビ）を認める	6,000本
296											固形の異物（細菌塊）を認める	6,000本
297		ミネラルウォーター			固形の異物（カビ）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。		なし	港区	オーストラリア		
298		ミネラルウォーター			固形の異物（カビ）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止（千代田区）	93本	食品環境指導センター	カナダ		
299											60本	
300											15本	
301											134本	
302											114本	
303		ミネラルウォーター			異物の（キャップの塗料片）を認める		販売禁止（大田区）	6,141本	大田区	カナダ		
304		ミネラルウォーター			固形の異物（カビ）を認める							
305		ミネラルウォーター			固形の異物（カビ）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止（渋谷区）	7,791本	渋谷区	カナダ		
306											沈殿物（亜鉛とカルシウムを主成分とする黒色沈殿物）を認める	18,925本
307		ミネラルウォーター			固形の異物（カビ）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止（中央区）	56,077本	食品環境指導センター	カナダ		
308		ミネラルウォーター			固形の異物（カビ、ポリプロピレンの小片）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止（江東区）	906,604本	江東区	カナダ		
309											固形の異物（カビ、ポリプロピレンの小片）を認める	
310											固形の異物（カビ、ポリプロピレンの小片）を認める	
311											固形の異物（カビ、ポリプロピレンの小片）を認める	
312											固形の異物（カビ、ポリプロピレンの小片）を認める	

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品
313	清涼飲料水	ミネラルウォーター	7条2項	成分規格	固形の異物(カビ、ポリプロピレンの小片)を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止(江東区)	906,604本	江東区	カナダ
314					固形の異物(カビ、ポリプロピレンの小片)を認める					
315					固形の異物(カビ、ポリプロピレンの小片)を認める					
316		ミネラルウォーター			固形の異物(カビ)を認める	キャップのまき締め不良。	販売禁止(中央区)	11本	中央区	カナダ
317					固形の異物(カビ)を認める					
318					固形の異物(赤褐色微小異物)を認める					
319		ミネラルウォーター			固形の異物(カビ)を認める	キャップ取付機でキャップがうまく送れないとキャップによるボトル口汚染。	原因及び対応策報告書	59,914ケース(12本/ケース)(原産国へ積み戻し)	千代田区	カナダ
320					固形の異物(カビ)を認める					
321		ミネラルウォーター			固形の異物(細菌塊)を認める	キャップ巻締め機のボトル押さえ部分の摩耗。キャップ不良によりキャップ装着時にバリ(削れくず)発生。	販売禁止(豊島区)	613,037本	豊島区	カナダ
322					固形の異物(鉄を主成分とする黒色異物)を認める					
323					固形の異物(鉄を主成分とする黒色異物)を認める					
324					固形の異物(鉄を主成分とする黒色異物)を認める					
325					固形の異物(プラスチック片)を認める					
326					固形の異物(プラスチック片(ポリエチレン))を認める					
327					固形の異物(鉄及びプラスチック片)を認める					
328					固形の異物(鉄及びプラスチック片)を認める					
329		固形の異物(鉄片)を認める								
330		ミネラルウォーター			固形の異物(カビ)を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	大阪市へ違反通報	6,648本(輸入者へ返品)	三鷹保健所	カナダ
331	ミネラルウォーター	固形の異物(細菌塊)を認める	キャップ不良。	販売禁止(中央区)	17本	中央区	カナダ			
332	ミネラルウォーター	緑膿菌検出	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	名古屋市へ違反通報	なし	小金井保健所	スイス			
333	ミネラルウォーター	固形の異物(カビ)を認める	生産のスピードアップを計ったため、ボトルの洗浄が不十分となった。	販売禁止(豊島区)	73,638本	食品保健所	ニュージーランド			
334		固形の異物(カビ)を認める						世田谷区		
335		固形の異物(カビ)を認める						福生保健所		
336		固形の異物(カビ)を認める						立川保健所		
337	ミネラルウォーター	固形の異物(カビ)を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止(中野区)	3,408本	食品環境指導センター	ニュージーランド			
338		固形の異物(カビ)を認める			12,588本					

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品
339	清涼飲料水	ミネラルウォーター	7条2項	成分規格	固形の異物（カビ）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止（渋谷区）	116本	食品環境指導センター	ニュージーランド
340		ミネラルウォーター			固形の異物（カビ）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止（中央区）	66,708本	中央区	ベルギー
341					固形の異物（カビ）を認める					
342		ミネラルウォーター			固形の異物（細菌塊）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止（渋谷区）	63,690本	食品環境指導センター	ベルギー
343		ミネラルウォーター			固形の異物（繊維状異物）を認める	キャップからの混入と推測。	販売禁止（渋谷区）	2,475本	食品環境指導センター	ベルギー
344		ミネラルウォーター			固形の異物（カビ）を認める	混入原因は特定できず。今後異物混入防止対策輸入時の自主検査の強化。	販売禁止（大田区）	18,144本	大田区	アメリカ
345					固形の異物（カビ）を認める			7,596本		
346					固形の異物（カビ）を認める			1,764本		
347		清涼飲料水			安息香酸0.05g/kg検出	知人からもらった土産を販売。	適正表示を指導		中央区	韓国
348	ワイン	ソルビン酸0.07g/kg検出	原料ワインからの移行と推定。	渋谷区へ違反通報、適正表示を指導		食品環境指導センター	フランス			

(8) その他の食品

食品分類	総 数					国 産 品					輸 入 品					
	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条	
その他の食品	51	—	—	12	39	39	—	—	12	39	12	—	—	—	12	
内訳	缶詰・びん詰	9	—	—	—	9	5	—	—	—	9	4	—	—	—	4
	調味料	18	—	—	3	15	10	—	—	3	5	8	—	—	—	8
	そう菜類及びその半製品	23	—	—	9	14	23	—	—	9	7	—	—	—	—	—
	上記以外の食品	1	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—

① 国産品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先			
349	缶詰・びん詰	しぐれ煮	11条2項	添加物表示なし	安息香酸0.14g/kg 検出	原材料の醤油に使われた添加物を記載しなかった。	適正表示を指導		中央区			
350		そう菜(すず茸)			安息香酸0.14g/kg 検出							
351		そう菜(塩こんぶ)			安息香酸0.25g/kg 検出							
352		そう菜(山菜)			安息香酸0.11g/kg 検出							
353		プラムふくめ煮			ソルビン酸0.11g/kg 検出							
354	調味料	ラーメンスープ	7条2項	添加物の不正使用	ソルビン酸0.15g/kg 検出	製造者の添加物に関する知識不足。	神奈川県へ違反通報	なし	食品環境指導センター			
355		ラーメンのスープ			ソルビン酸0.15g/kg 検出	製造者の添加物に関する知識不足。	横浜市へ違反通報	なし	食品環境指導センター			
356		魚醤			プロピオン酸0.16g/kg 検出	原産国での混入が推定された。	三鷹保健所へ違反通報	在庫品廃棄	世田谷区			
357		ソース	11条2項	添加物表示なし	安息香酸0.08g/kg 検出	添加物の調合に誤りがあった。	神戸市へ違反通報	60個(製造元へ返品)	大田区			
358		たれ			安息香酸0.27g/kg 検出	原料醤油由来。キャリアーと誤認。	埼玉県へ違反通報		世田谷区			
359		めんつゆ			安息香酸検出	原料醤油の添加物表示がキャリアー安息香酸と誤表示されていた。	適正表示を指導	なし	葛飾区			
360		焼肉のたれ			ステアロイル0.04g/kg 検出、パルミチン酸0.02g/kg 検出	表示のし忘れ。	杉並区へ違反通報、適正表示を指導	なし	食品環境指導センター			
361		醤油			安息香酸0.44g/kg 検出	業務用製品は表示が不要と誤認。	北区へ違反通報	なし	大田区			
362		醤油			安息香酸	ラベル表示の訂正ミス。	茨城県へ違反通報	なし	葛飾区			
363		調味正油			安息香酸0.17g/kg 検出	キャリアーと誤認し表示しなかった。	適正表示を指導	なし	葛飾区			
364		そう菜及びその半製品			そう菜(ふき豆)	7条2項	添加物の過量使用	二酸化硫黄0.16g/kg 検出	製品の仕上がりの色が悪い ため、漂白後の水晒しを省略。	横浜市、板橋区へ違反通報	なし	
365					栗甘露煮			二酸化硫黄0.049g/kg 検出	糖液の調整ミス。	愛媛県へ違反通報	なし	
366					甘露煮(わかさぎ)			ソルビン酸1.2g/kg 検出	添加物の計量ミス。	販売禁止(江東区)小樽市へ違反通報	5袋	
367	甘露煮(わかさぎ)				ソルビン酸1.1g/kg 検出			添加物の計量ミス。	販売禁止(江東区)	280パック	江東区	
368	甘露煮(わかさぎ)		ソルビン酸1.3g/kg 検出									
369	そう菜		添加物の不正使用	サッカリンナトリウム0.16g/kg 検出	仕入品にサッカリン使用の表示が無かったため、気がつかずに小分け製造していた。			山口県へ違反通報	なし	市場衛生検査所		
370	やきはまぐり	ソルビン酸0.28g/kg 検出		佃煮用の調味液を誤使用してしまっ	千葉県へ違反通報	なし	市場衛生検査所					

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先
371	そう菜及びその半製品	煮物(じゃがいも)	7条2項	添加物の不正使用	ソルビン酸0.43g/kg検出	製造者の添加物に関する認識不足。	営業停止3日間(台東区)	2kg(廃棄)	台東区
372		煮物(竹の子)			ソルビン酸0.49g/kg検出				
373		サラダ	11条2項	添加物表示なし	赤色102号検出	他製品の使用器材を共用。	始末書	なし	新宿区
374		そうざい			ソルビン酸0.02g/kg検出	魚肉ねり製品に使用したソルビン酸が器具を介して移行。	山口県へ違反通報	なし	江戸川区
375		そうざい			サッカリン(ナトリウム塩として)0.02μg/kg検出	原料しょう油にナトリウムが含まれていることを知らなかった。	香川県へ違反通報	10袋(製造元へ返品)	食品環境指導センター
376		そうざい			ソルビン酸0.24g/kg検出	小分け包装時に表示の転記漏れ。	始末書	なし	北区
377		そう菜			赤色104号、赤色106号検出	表示ラベル作成時に確認を怠った。	北海道へ違反通報	なし	中央区
378		そう菜(きゃらぶき)			ソルビン酸0.35g/kg検出	表示ラベル作成時に確認を怠った。	三重県へ違反通報	なし	中央区
379		チルド野菜餃子			青色1号、黄色4号検出	古い表示ラベルを直さず使用。	始末書、横浜市から照会	23.96kg(廃棄)	葛飾区
380		栗甘露煮			黄色4号検出	販売元から供給された表示ラベルを確認せずに使用。	徳島県へ違反通報	47個(製造元へ返品)	大田区
381		煮豆			ソルビン酸0.30g/kg、赤色102号検出	添加物表示の確認を怠った。	江東区へ違反通報、適正表示を指導	なし	文京区
382		大根サラダ			赤色105号、黄色5号	原料めんたいこに着色料が使用されていた。	始末書	なし	葛飾区
383		佃煮			黄色5号検出	表示ラベル作成時に確認を怠った。	始末書、適正表示を指導		江戸川区
384		佃煮(にしん昆布巻)	ソルビン酸0.63g/kg、安息香酸0.06g/kg検出	添加物使用基準値以内であれば表示の必要なしと誤認。	秋田県へ違反通報	なし	葛飾区		
385		佃煮(ふき)	安息香酸0.16g/kg検出	原料の醤油に使われた添加物を記載しなかった。	京都市へ違反通報	残品廃棄	中央区		
386		佃煮(昆布・あさり)	安息香酸0.07g/kg検出	夏場、煮込みを強くしたため、醤油中の安息香酸が濃縮された。	埼玉県へ違反通報	なし	食品環境指導センター		
387	上記以外の食品	しばちりめん		赤色106号検出	表示ラベル作成時の記載漏れ。	福岡市へ違反通報	なし	大田区	

② 輸入品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品
388	缶詰・びん詰	びわシロップ漬	11条2項	添加物表示なし	エリソルビン酸0.13g/kg検出	シロップに使用した添加物は表示しなくてもよいと確認。	兵庫県へ違反通報	なし	食品環境指導センター	中国
389		フランクフルトソーセージ			亜硝酸根0.006g/kg検出	表示の翻訳時に翻訳漏れ。	台東区へ違反通報、適正表示を指導	13缶(適正表示後販売)	食品環境指導センター	ドイツ
390		みかんシロップ漬			エリソルビン酸0.13g/kg検出	自国(中国)用製品の桃に使う酸化防止剤を誤って日本向け製品に使用。	中央区へ違反通報、適正表示を指導	なし	食品環境指導センター	中国
391		ロコ貝水煮			EDTA(イソフタル酸四酢酸塩)検出		中央区へ違反通報、適正表示を指導	なし	北区	チリ
392	調味料	ガーリックソース			BHA(ブチルヒドロキシアニソール)0.03g/kg、BHT(ブチルヒドロキソトルエン)0.03g/kg検出	原料のオリーブオイル由来。	中央区へ違反通報、適正表示を指導	1本(輸入元へ返品)	食品環境指導センター	イギリス
393					BHA(ブチルヒドロキシアニソール)0.03g/kg、BHT(ブチルヒドロキソトルエン)0.03g/kg検出			2本		

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先	原産品
394	調味料	スキヤキソース	11条2項	添加物表示なし	亜硝酸根0.31g/kg 検出	原料醤油由来と推定。	回収、適正表示を指導		食品環境指導センター	タイ
395		チリソース			EDTA (1,2,3,4-エチレンジアミン四酢酸ナトリウム) 検出		始末書、適正表示を指導	2,292本	墨田区	タイ
396		チリソース			サッカリン0.11g/kg 検出	添加物の確認を怠った。	江東区へ違反通報、適正表示を指導		中央区	香港
397		マスタード			黄色4号検出	適正表示を指導	なし	食品環境指導センター	アメリカ	
398		魚醤油			サッカリン(ナトリウム塩として) 0.08g/kg 検出	添加物表示を怠った。	始末書	なし	新宿区	韓国
399		黒甘しょうゆ			亜硝酸根0.07g/kg 検出	キリオーバーと判断してしまった。	横浜市へ違反通報	8本(輸入者へ返品)	食品環境指導センター	タイ

(9) 添加物

食品分類	総数					国産品					輸入品				
	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条	合計	4条	6条	7条	11条
添加物	3	—	—	—	3	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—
内訳	別表第2の添加物及びその製剤	3	—	—	—	3	3	—	—	—	3	—	—	—	—
	その他添加物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

① 国産品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先
400	別表第2の添加物及びその製剤	かんすい	11条2項	表示配合量と成分含有量が異なる	炭酸が430%表示のところ38.4%検出	混合不足。	適正表示を指導	3箱	葛飾区
401		合成甘味料製剤			グルタミン酸 1.7%検出(表示:2.4%)	成分変更時表示変更を怠った。	適正表示を指導	4kg	食品環境指導センター
402		発色剤製剤			亜硝酸ナトリウム5.8%検出(表示:10%)	材料の混合不足又は5%含有製品を誤って包装。	静岡県へ違反通報、適正表示を指導	なし	食品環境指導センター

(10) 器具等

食品分類	総 数					国 産 品					輸 入 品				
	合 計	4条	6条	7条	11条	合 計	4条	6条	7条	11条	合 計	4条	6条	7条	11条
器 具 等	6	1	—	—	5	6	1	—	—	5	—	—	—	—	—
内 器 具 及 び 容 器 包 装	5	—	—	—	5	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—
訳 お も ち ゃ	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—

① 国産品

No.	小分類	一般名称	違反条項	違反理由	検査結果	調査等の概要	措置	残品	発見先
403	器具及び容器包装	へら	10条2項	材質別規格(溶出試験)に不適合	カドミウム180ppm検出	染料にカドミウムが含まれていた。	大阪市へ違反通報	なし	足立区
404		スープ皿			カドミウム3ppm、鉛12ppm検出	焼成温度不足。	販売禁止(豊島区)	12皿	食品環境指導センター
405					カドミウム4ppm、鉛10ppm検出				
406					ラーメン丼				
407		八角大鉢			鉛4.6mg/L検出	焼成温度が低かった。ネリの調整が不十分。	岐阜県へ違反通報	なし	足立区
408	おもちゃ	おりがみ	7条2項	製造基準違反	指定外着色料検出(物質は特定できず)		京都市へ違反通報	なし	大田区