

第 13 食品衛生

飲食等による衛生上の危害の発生防止と公衆衛生の向上を目的として「食品衛生法」、「食品表示法」、「長崎県食品衛生に関する条例」、「長崎市食品衛生に関する管理運営基準を定める条例」及び「長崎市食品衛生に関する規則」等の関係法令に基づき、食品関係営業施設の許認可・監視指導の他、食品衛生知識の普及啓発、食中毒の調査等の業務を実施している。

食品の多様化、製造技術が高度化する今日、消費者の安全を確保するために、科学的判断に基づいた監視指導を行っており、毎年度の食品衛生監視指導計画を策定し、食品営業施設への立入検査、違反食品・不良食品の排除を目的とした取去検査などを実施している。特に、食中毒の多発期を迎える夏期（7月）及び大量の食品が流通する年末（12月）は、食品一斉取締りを実施するなど監視指導の強化を図っている。

食品衛生法等の一部改正に伴い、令和3年6月1日から原則として全ての食品等事業者が従来的一般衛生管理に加え、HACCPに沿った衛生管理を実施することが義務化された。これに伴い、業種別の衛生講習会を実施し、食品等事業者がHACCPに沿った衛生管理を円滑に導入できるよう指導・助言を行った。

1 営業許可及び監視指導数

(令和2年度監視指導計画)

パブリックコメント等の手続を経て、令和2年度監視指導計画を定め、その中で、監視目標数を次のように設定し、監視活動を実施した。

重要度 ランク	ランクの内容	監視回数/年	監視目標 件数	実施件数	監視目標 達成率(%)
A	危害の発生する可能性が高く、食中毒発生時の社会的影響が非常に大きい施設	3回	348	307	88.2
B	危害の発生する可能性が高く、食中毒発生時の社会的影響が大きい施設	2回	1,308	886	67.7
C	危害の発生する可能性が中程度の施設	1回	4,480	2,984	66.6
D	食中毒発生の可能性が最も低い施設	(概ね2年に1回)	3,591	2,170	60.4
計			9,727	6,347	65.3

(1) 食品衛生法による許可を要する食品営業施設の監視状況

区分 年度	営業施設数	監視目標数	営業許可		廃業	監視指導 延件数	監視率 〔監視目標 達成率 %〕
			新規	継続			
28	7,818	7,792	596	931	767	7,177	92.1
29	7,743	7,614	583	619	658	8,075	106.1
30	7,674	7,568	583	725	652	7,557	99.9
令和元	7,633	7,515	583	875	624	8,264	110.0
2	7,553	7,517	604	1,013	684	5,599	74.5

(2) 令和2年度 業種別の監視状況（食品衛生法による許可を要する施設）

業種別	区分	営業施設数	監視目標数	営業許可		廃業	監視指導 延件数
				新規	継続		
総	数	7,553	7,517	604	1,013	684	5,599
飲食店営業	一般食堂・レストラン	2,433	2,475	173	343	215	1,094
	仕出し・弁当	286	573	40	30	28	283
	旅館	114	269	6	24	6	108
	その他	1,689	845	138	205	198	942
菓子製造業（含パン）		482	941	44	61	40	505
乳処 理 業		0	—	—	—	—	—
乳製品製造業		2	4	0	1	0	2
魚介類販売業		579	571	48	76	34	693
魚介類せり売り営業		3	3	0	0	0	5
魚肉ねり製品製造業		65	141	2	6	6	165
食品の冷凍・冷蔵業		84	172	11	10	5	165
缶詰瓶詰食品製造業		5	11	1	1	0	8
喫茶店営業		396	199	20	48	35	150
あん類製造業		1	2	0	0	0	1
アイスクリーム類製造業		19	40	1	6	0	36
乳類販売業		714	358	38	105	65	538
食肉処 理 業		10	20	0	3	0	8
食肉販売業		449	447	59	60	38	539
食肉製品製造業		3	8	0	1	0	20
みそ製造業		12	24	1	0	1	5
ソース類製造業		1	2	0	1	0	3
酒類製造業		1	3	0	0	0	1
豆腐製造業		12	24	0	2	0	38
めん類製造業		27	58	0	6	4	84
そうざい製造業		143	292	20	20	6	177
添加物製造業		2	4	0	1	0	7
清涼飲料水製造業		10	20	2	1	1	18
氷雪製造業		6	8	0	0	0	1
氷雪販売業		5	3	0	2	2	3

(3) 食品衛生法の許可を要しない食品関係営業施設の監視状況

年 度		区 分	営 業 施 設 数	監 視 目 標 数	監 視 指 導 延 件 数	監 視 率 (監視目標達成率(%))
28			4,496	2,442	871	35.7
29			4,580	2,496	1,322	53.0
30			4,698	2,593	906	34.9
令和元			4,771	2,733	1,276	46.7
2			4,880	2,788	748	26.8
内 訳	給 食 施 設	学 校	66		3	
		病 院 診 療 所	65		9	
		事 業 所	21		3	
		そ の 他	336		7	
		乳 さ く 取 業	1		-	
		食 品 製 造 業	685		129	
		野 菜 果 物 販 売 業	534		110	
		そ う ざ い 販 売 業	484		77	
		菓 子 販 売 業 (パンを含む)	1,008		130	
		食 品 販 売 業 (上記以外)	1,335		278	
		添 加 物 の 製 造 業 (規格が定められたものを除く)	-		-	
		添 加 物 の 販 売 業	164		1	
		器 具 容 器 包 装 お も ち ゃ の 製 造 業 又 は 販 売 業	181		1	

注：1 監視率 = $\frac{\text{監視指導延件数}}{\text{監視目標数}}$

(4) 長崎県食品衛生に関する条例の許可を要する食品関係営業施設（再掲）

業種別	区 分	営 業 施 設 数	営 業 許 可		廃 業	監 視 指 導 延 件 数
			新 規	継 続		
総 数		103	5	10	8	67
魚 介 類 加 工 業		65	5	9	7	67
無 店 舗 魚 介 類 販 売 業		38	0	1	1	0

2 収去検査

食品衛生法に基づく規格及び基準に違反している食品、又は不衛生食品等を排除するため、食品衛生監視員が市内で製造・販売している食品を収去し、長崎市保健環境試験所で検査を実施している。

(1) 食品等収去試験状況（乳類を除く）

年度	区分	収去 検体数	不良 検体数	不良理由					不良率 (%)
				大腸菌群	異物	添加物 使用基準	法定外 添加物	その他	
28		533	1	-	-	-	-	1	0.2
29		532	2	2	-	-	-	-	0.4
30		541	2	2	-	-	-	-	0.4
令和元		537	0	-	-	-	-	-	0.0
2		344	0	-	-	-	-	-	0.0
内	魚介類	10	0	-	-	-	-	-	0.0
	冷凍食品	33	0	-	-	-	-	-	0.0
	魚介類加工品	38	0	-	-	-	-	-	0.0
	肉卵類・その加工品	30	0	-	-	-	-	-	0.0
	乳製品	0	0	-	-	-	-	-	0.0
	乳類加工品	0	0	-	-	-	-	-	0.0
	アイスクリーム類・氷菓	7	0	-	-	-	-	-	0.0
	穀類・その加工品	73	0	-	-	-	-	-	0.0
	野菜類果物・その加工品	86	0	-	-	-	-	-	0.0
	菓子類	54	0	-	-	-	-	-	0.0
	清涼飲料水	6	0	-	-	-	-	-	0.0
	酒精飲料	4	0	-	-	-	-	-	0.0
	氷雪	0	0	-	-	-	-	-	0.0
	水	0	0	-	-	-	-	-	0.0
訳	缶詰・瓶詰食品	1	0	-	-	-	-	-	0.0
	その他の食品	2	0	-	-	-	-	-	0.0
	添加物	0	0	-	-	-	-	-	0.0
	器具・容器包装	0	0	-	-	-	-	-	0.0
	おもちゃ	0	0	-	-	-	-	-	0.0

※ 「不良検体数」は食品衛生法に違反した検体数(実数)

(2) 乳類収去試験状況

年度	区分	収去 検体数	不適 検体数	不適理由					不適率 (%)
				無脂肪 固形物	乳脂肪分	比重	酸度	細菌数	
28		18	0	-	-	-	-	-	0.0
29		19	0	-	-	-	-	-	0.0
30		19	0	-	-	-	-	-	0.0
令和元		21	0	-	-	-	-	-	0.0
2		7	0	-	-	-	-	-	0.0

3 魚介類の検査結果

魚介類の有害物質による汚染の状況を把握するため、市場や漁協において買い上げた魚介類を長崎市保健環境試験所にて検査している。

また、生食用かきの規格検査及び生食用かきの採取海域に指定されている琴海地区、戸石地区及び深堀地区で海水の検査を実施した。

(1) 魚類の水銀とPCB検査結果

暫定的規制値 総水銀 0.4ppm (メチル水銀 0.3ppm)

PCB 遠洋沖合魚介類 0.5ppm 内海内湾魚介類 3ppm

(買上年月日：令和2年8月17日)

No.	魚種	定量値 (ppm)		試料匹数	漁獲水域
		総水銀	PCB		
1	マルアジ	0.01	—	26	五島沖
2	メアジ	0.01	—	13	
3	ワキヤハタ	0.15	<0.01	13	
4	キダイ	0.08	—	10	
5	ウルメイワシ	0.04	—	15	
6	マエソ	0.10	—	10	
7	タチウオ	0.09	—	3	
8	ヤマトカマス	0.04	—	11	
9	赤カマス	0.13	—	7	
10	マサバ	0.04	—	5	
11	サツパ	0.04	—	6	
12	シマフグ	0.20	—	5	
13	マアジ	0.05	—	5	
14	イサキ	0.08	<0.01	5	
15	マルソウダ	0.03	<0.01	5	

(2) 畜水産食品の残留有害物質モニタリング検査結果 (再掲)

食品名	収去数	抗生物質	合成抗菌剤	その他	収去年月日
養殖マダイ	1	陰性	陰性	陰性	R2. 11. 30
養殖トラフグ	1	陰性	陰性	陰性	R2. 11. 30

(3) 生食用かきの成分規格検査(再掲)及び採取海域の海水検査

令和2年度新たに生食用かきの採取海域に深堀（大籠馬落とし地先）が指定されたことから、検査対象に加えた。

また、例年検査を行っていた琴海及び畦・檜山海域については、当分の間生食用かきを出荷する見込みが無い旨を生産者団体から聞き取ったため、生食用かきの成分規格検査検査を見送り、畦・檜山海域については、海水検査も見送った。

(ア) 生食用かきの成分規格検査

食品名	収去数	採取海域	細菌数	E.coli 最確数	収去年月日
かき	1	深堀（大籠馬落とし地先）	適	適	R2. 6. 1
	—	琴海吉ノ浦	—	—	—
	1	戸石(島の前)	適	適	R2. 10. 19
	1	戸石(毛屋)	適	適	
	1	戸石(曲崎)	適	適	
	—	畦・檜山	—	—	—

(イ) 採取海域の海水検査

品名	検体数	採水ポイント	大腸菌群最確数	採水年月日
海水	1	深堀（大籠馬落とし地先）	適	R2. 6. 1
	6	琴海形上湾	適	R2. 10. 12
	2	琴海吉ノ浦	適	
	3	琴海古泊海岸	適	
	6	琴海形上湾	適	R3. 1. 18
	2	琴海吉ノ浦	適	
	3	琴海古泊海岸	適	
	1	戸石(島の前)	適	R2. 10. 19
	1	戸石(曲崎)	適	
	1	戸石(毛屋)	適	
	—	畦・檜山	—	—

4 夏期・年末食品一斉取締り実施状況

食品の衛生的な取扱い、添加物の適正な使用、食品及び添加物の適正な表示の実施等について、食中毒の多発する夏期及び大量の食品が流通する年末における食中毒の発生防止及び食品衛生の向上を図っている。

実施時期 夏 期 令和 2 年 6 月 8 日～ 7 月 31 日
年 末 令和 2 年 11 月 2 日～12 月 28 日

(1) 施設に対する立入検査状況

① 食品衛生に係るもの

注：重複を含む

許 可 を 要 す る 施 設			許 可 を 要 し な い 施 設		
区 分	夏 期	年 末	区 分	夏 期	年 末
立入検査延施設数	1,092	1,182	立入検査延施設数	151	125
違反発見施設数	6	10	違反発見施設数	—	—
施設基準	6	10	施設の不備	—	—
管理運営基準	—	—	食品の取扱不良	—	—
製造基準	—	—	その他	—	—
その他	—	—			
処 分 件 数	—	—	処 分 件 数	—	—
処分以外の措置	6	10	処分以外の措置	—	—
始末書徴収・口頭説諭	6	10	始末書徴収・口頭説諭	—	—
その他	—	—	その他	—	—

※処分・措置の件数には、収去した食品にかかる違反に対する処分等を含む。

② 食品表示に係るもの

注：重複を含む

許 可 を 要 す る 施 設			許 可 を 要 し な い 施 設		
区 分	夏 期	年 末	区 分	夏 期	年 末
立入検査延施設数	100	49	立入検査延施設数	15	1
違反発見施設数	—	—	違反発見施設数	—	—
食品表示法			食品表示法		
衛生事項	—	—	衛生事項	—	—
保健事項	—	—	保健事項	—	—
品質事項	—	—	品質事項	—	—
食品衛生法 20 条	—	—	食品衛生法 20 条	—	—
健康増進法 31 条 1 項	—	—	健康増進法 31 条 1 項	—	—
その他	—	—	その他	—	—
処 分 件 数	—	—	処 分 件 数	—	—
処分以外の措置	—	—	処分以外の措置	—	—
食品表示法 4 条に基づく表示基準違反	—	—	食品表示法 4 条に基づく表示基準違反	—	—
食品衛生法 20 条違反	—	—	食品衛生法 20 条違反	—	—

(2) 食品、添加物等の収去検査結果

	夏期取締り		年末取締り	
	収去件数	違反件数	収去件数	違反件数
総 数	125	0	146	0
魚 介 類	9	0	15	0
魚 介 類 加 工 品	13	0	23	0
食 肉	-	-	-	-
食肉製品及び食肉加工品	16	0	11	0
卵 及 び そ の 加 工 品	1	0	-	-
乳	-	-	-	-
乳製品及びその加工品	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	7	0	-	-
穀 類	-	-	-	-
め ん 類	7	0	12	0
も ち	-	-	-	-
菓 子 類	4	0	50	0
(上記以外の)穀物加工品	-	-	-	-
生 鮮 野 菜 及 び 果 物	15	0	-	-
野菜果実乾燥品及び加工品	16	0	1	0
豆 腐 及 び そ の 加 工 品	-	-	6	0
漬 物	-	-	13	0
(上 記 以 外 の) 野 菜 ・ 果 物 の 加 工 品	-	-	-	-
そうざい及びその半製品	-	-	-	-
弁 当	32	0	13	0
冷 凍 食 品	無 加 熱 摂 取	-	-	-
	凍結前加熱加熱後摂取	-	-	-
	凍結前未加熱加熱後摂取	-	-	-
	生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-
か ん 詰 ・ び ん 詰	1	0	-	-
清 涼 飲 料 水	-	-	-	-
酒 精 飲 料	4	0	-	-
氷 雪	-	-	-	-
水	-	-	-	-
調 味 料	-	-	-	-
そ の 他 の 食 品	-	-	2	0
添加物及びその製剤	-	-	-	-
器具及び容器包装	-	-	-	-
お も ち や	-	-	-	-

5 観光関連施設等監視事業

観光都市として、旅館等の宿泊施設や旅行客が利用する飲食店など観光関連施設等における食中毒は、健康被害にとどまらず観光業界全体にも大きな打撃を与えるため、立入検査を実施し重点的に監視指導を行っている。

令和2年度は、例年実施していたA T P拭き取り検査及び学校、福祉施設、病院等の給食施設に対する監視は、新型コロナウイルス感染拡大を予防する観点から実施を見合わせた。

観光関連施設等の監視指導とA T P拭き取り検査実施状況

実施期間	対 象 施 設	立入検査 実 施 数	A T P 拭き取り検査	
			実施施設数	検査検体数
2年 7月 1日～ 2年 9月 14日	観光関連施設	108	-	-
2年 12月 1日～ 3年 3月 12日	観光関連施設	54	-	-
-	病院給食	-	-	-
-	福祉施設給食 (保育所、老人福祉施設等)	-	-	-
-	学校給食	-	-	-
計		162	-	-

6 食中毒

食中毒防止のため、日常監視を強化しているが、特に食中毒を起こしやすい業種（旅館、弁当、仕出し、そうざい等）、大規模な食中毒が発生する可能性が高い施設（集団給食施設、各種製造所等）に対しては、重点的に監視指導をしている。

食中毒あるいはその疑いがあるとして医療機関等から届出がなされると、疫学調査、細菌検査等を実施し、原因食品、原因物質の究明を行い、食中毒の拡大及び再発の防止に努めている。

食中毒の多発する6月～8月にかけては、市の広報紙やホームページ、ツイッターを活用して、営業者や市民に注意を喚起している。

(1) 食中毒発生状況

(1月～12月)

区分 \ 年	28	29	30	令和元	2
件 数	5	2	6	7	3
患 者 数	86	34	136	97	9

(2) 令和2年 発生内訳

(1月～12月)

発生日	原因施設	原因食品	病因物質	患者数
1月25日	飲食店	提供した食事	アニサキス	1
2月24日	飲食店	提供した食事	カンピロバクター ・ジェジュニ	7
8月1日	不明	不明	アニサキス	1

7 食品衛生講習会の実施状況

食中毒等、食品に起因する危害を防止するため、食品営業者に対し、施設の管理運営事項等、食品衛生に関する知識を普及させ、自主衛生管理を徹底させるために講習会を実施している。

(令和2年度)

総 数		食 品 営 業 者		給 食 施 設	
回 数	受 講 者	回 数	受 講 者	回 数	受 講 者
19	981	19	981	0	0

8 相談等の状況

近年は、食品の加工・製造技術の進歩や食品貯蔵・輸送手段の改善が著しく進むとともに、消費者の嗜好の変化、外食や中食購入の増加など食生活が多様化するなかで、一般消費者からの食品に対する不安や相談について応えることも重要な仕事となっている。

相談処理にあたっては、その原因を究明し、営業者に対する改善指導を行うとともに、その結果を相談者に知らせ理解を得ることとしている。

また、令和2年度は法改正に係る事業者からの相談が大幅に増加した。

(令和2年度)

総数	苦 情 ・ 相 談 内 容					
	有症苦情	異物混入	衛生管理	異味・異臭	表示	その他
2,659	21	7	12	1	46 (※)	2,572

※表示については、食品表示法の衛生事項にかかるもの

平成9年度から市民相談窓口を設け、講師の派遣、啓発ビデオの貸し出し等の市民サービスを実施し、市民への食品衛生思想の普及、啓発を図っている。

市民相談窓口実績

(令和2年度)

項 目	回 数	対象人員
総 数	4	81
講 師 の 派 遣	3	65
ビデオの貸し出し	1	16

9 食品衛生月間

厚生労働省では、食品衛生管理の徹底及び地方公共団体等におけるリスクコミュニケーションへの取組の充実等を図るため、8月を「食品衛生月間」と定めている。長崎市では、食品衛生月間の取り組みとして、令和2年度は次のとおり実施した。

令和2年度は新型コロナウイルス感染症の情勢を鑑み、例年実施していた食中毒予防啓発グッズの街頭配布及び、夏休み親子手洗い食品検査実験教室等については、実施を見合わせた。

- (1) 実施期間 令和2年8月1日～8月31日
- (2) 実施内容
 - ① ポスター配布による広報啓発
 - ② のぼりによる広報啓発
 - ③ 監視車による広報啓発
 - ④ 電光掲示板による広報啓発

10 長崎市食品衛生協会の育成

長崎市食品衛生協会（長崎市内の食品関連業者が自ら食品衛生の向上を図るために組織している。）が行う事業、特に食品衛生責任者講習会、食品衛生指導員による巡回指導等に対し、積極的に指導及び助言を行い、営業者自身による自主検査体制の確立に努めている。特に、指導員活動については事業補助金を交付し、協会の自主活動を助成している。

* 令和2年度末現在	構成組合数及び分会数	28
	会員数	4,987件
	指導員数	92人

第14 食肉検査

1 食鳥検査

食鳥肉等に起因する衛生上の危害の発生を防止し、安全でかつ衛生的な食鳥肉を供給するため、食鳥処理施設に検査員として2名の獣医師を派遣していたが、食鳥処理施設の閉鎖に伴い、平成14年5月2日付けで業務を終了した。

「地域の自主性及び自立性を高めるための改革の推進を図るための関係法律の整備に関する法律（第6次地方分権一括法）」の施行に伴い、平成29年4月1日より指定検査機関の指定・監督に係る権限が厚生労働大臣から保健所設置市長（又は都道府県知事）に移譲された。