

かながわ食の安全・安心行動計画（令和3年度版）実施結果

生産から販売に至る各段階における助言・指導等の推進

生 産 段 階

1 生産者等における自主管理の促進

（1）農業者の自主管理の促進

ア GAP（農業生産工程管理）の取組支援（農業振興課）

- 市町村や農業協同組合等関係団体と連携し、GAPの実施を支援しました。また、JAグループと共催で生産者のGAP認証取得支援を目的とした研修会を実施しました。

（2）畜産農家の自主管理の促進

ア 家畜の飼養衛生管理の助言・啓発（畜産課）

- より一層の安全性を確保した畜産物を生産するため、すべての畜産農家に対し、家畜の飼養に係る衛生管理基準の遵守を指導しました。

イ 家畜の生産履歴情報の記帳推進（畜産課）

- 畜産物の生産履歴情報を把握できるようにするため、畜産農家等における飼料、動物用医薬品等の使用記録の記帳指導を実施しました。

（3）漁業者等の自主管理の促進

ア 水産物の鮮度保持対策の支援（水産課）

- 定置網などで漁獲される水産物の鮮度を保持するため、漁業者等へ技術的な指導を行いました。

イ 漁業者等への衛生管理の助言（水産課）

- 漁業者等が自ら加工販売を行う施設、加工場等において鮮度保持、品質管理についての指導を行いました。
- 漁業者に対して、貝毒の情報提供やリスク管理について指導を実施しました。

ウ 漁港における衛生対策の充実（水産課）

- 三浦市の低温マグロ市場の取組について助言、指導を行いました。
- 三崎漁港における高度衛生管理の取組に対する助言、指導を行いました。

2 生産者等に対する指導等の実施

(1) 農業者等に対する指導等の実施

ア 農薬の適正使用の推進（農業振興課）

- 農業者等に対し、農薬の適正使用について指導しました。
〔農薬危害防止運動（国からの通達に基づく農薬安全使用の啓発運動）を実施〕
 - ◆ 実施期間 6月1日～8月31日
 - ◆ 講習会受講者 1,742名

- 農薬販売者に対し、立入検査を実施しました。

〔農薬販売者への立入検査〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
204件【200件】	53件*【200件】	200件【200件】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため立入検査を制限

- ◆ 違反業者数 0件

(2) 畜産農家等に対する指導等の実施

ア 動物用医薬品、飼料の適正使用の推進（畜産課）

- 畜産農家等に対し、動物用医薬品・飼料等の適正使用を指導しました。

〔薬剤耐性菌発現状況調査〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
8件【5件】	4件【3件】	5件【3件】

- 動物用医薬品販売業者、飼料販売業者等に対し、監視指導を実施しました。

〔動物用医薬品販売業者の立入検査〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
88件【80件】	69件*【70件】	73件【70件】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため立入検査を制限

- ◆ 違反業者数 0件

〔飼料販売業者等への立入検査〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
32件*【35件】	18件*【20件】	19件*【20件】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため立入検査を制限し、一部中止。

- ◆ 違反業者数 0件

イ 家畜の衛生検査（畜産課）

- 畜産農家に対し、家畜の伝染性疾病等の検査を実施し、適正な衛生管理を指導しました。

〔家畜の衛生検査〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
29,197件【28,100件】	20,348件*【30,000件】	22,020件【20,000件】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため立入検査を一部中止。

◆ 内訳

牛 5,303 件 [検査内容 ヨーネ病、結核、ブルセラ症等]
 豚 10,068 件 [検査内容 豚熱、オーエスキー病等]
 鶏 3,774 件 [検査内容 高病原性鳥インフルエンザ等]
 その他 2,875 件

◆ 検査結果

特に異常なし。

- BSE（牛海綿状脳症）の原因究明のため、96 か月齢以上のすべての死亡牛の BSE 検査を実施しました。

◆ 27 頭実施 検査結果は、すべて陰性でした。

◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/w5c/cnt/f523/p824433.html>
 [アクセス数]

2019 年度実績	令和 2 年度実績	令和 3 年度実績
1,090 件	1,260 件	1,185 件

- 豚熱（CSF）の浸潤状況を確認するため、全農場の立入検査による臨床検査及び抗体保有状況調査を実施しました。

◆ 抗体保有状況調査：7,252 頭実施

◆ URL <https://www.pref.kanagawa.jp/docs/w5c/cnt/f535305/test-csf.html>
 [アクセス数]

2019 年度実績	令和 2 年度実績	令和 3 年度実績
1,022 件	31,435 件	39,831 件

- 県内で高病原性鳥インフルエンザ等の家畜伝染病が発生した場合に備え、防疫訓練を 1 回開催しました。

◆ 開催日 令和 3 年 10 月 20 日～21 日

内 容 20 日は、家畜伝染病に係る防疫机上演習。
 21 日は、資機材搬入経路確認、模擬住民説明会、
 現場事務所設置場所確認等の実地訓練を実施。

(3) 漁業者等に対する指導等の実施

ア 水産用医薬品の適正使用の指導（水産課）

- 養殖業者及び関係漁協等を対象とした水産用医薬品の適正に関する使用説明会を中止しましたが、代わりに巡回による指導を実施しました。

[水産用医薬品の適正使用説明会]

2019 年度実績【計画】	令和 2 年度実績【計画】	令和 3 年度実績【計画】
0 回*【1 回】0 名	0 回*【1 回】0 名	0 回*【1 回】0 名

* 例年 2～3 月に開催しているが、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止

イ 養殖魚類における水産用医薬品の残留検査（水産課）

- アユなど 3 魚種について、水産用医薬品の残留検査を実施しました。

[水産用医薬品の残留検査]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
15検体【15検体】	12検体*【15検体】	12検体【12検体】

* 養殖業者の減少により検体数も減少した。

ウ 貝毒原因プランクトンのモニタリング及び貝毒検査 (水産課)

- 二枚貝類が生産される海域において、貝毒原因プランクトンのモニタリング及び貝毒検査を実施しました。

[貝毒原因プランクトンのモニタリング]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
12回【12回】	12回【12回】	12回【12回】

[貝毒検査]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
21検体【20検体】	20検体【20検体】	19検体*【20検体】

*検体が確保できなかったため

- 県のウェブサイトにおいて、貝毒原因プランクトンのモニタリング及び貝毒検査の結果を公開しました。

◆ 内容

- ・ 貝毒原因プランクトンのモニタリング結果
- ・ 貝毒検査結果

◆ URL <https://www.pref.kanagawa.jp/docs/kb2/cnt/f536279/index.html>

[アクセス数]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
6,682件	7,114件	7,788件

(4) 農林畜水産物等の放射性物質検査及び指導の実施

ア 放射性物質検査及び指導の実施

(農業振興課、畜産課、水産課、森林再生課、生活衛生課)

- 県内で生産（漁獲）された農林畜水産物等の放射性物質検査を実施しました。

◆ 内訳

検体の種類	検体数	基準値を超えた検体数
農産物	15検体	0検体
林産物	2検体	0検体
畜産物	13検体※	0検体
水産物	15検体	0検体
合計	45検体	0検体

※：原乳も含めて計上しています。

- 水道水の検査を実施したところ、厚生労働省が示した目標値を上回るものはありませんでした。

◆ 内訳

浄水等 112 検体（県営水道分）

3 生産段階における助言・指導等に係る人材育成及び調査研究

(1) 農業者等に対する助言・指導等に係る人材育成

ア 農薬の適正使用に係る人材育成（農業振興課）

- 農薬販売者及び農薬使用者その他農薬の管理指導上必要と認める者に対して農薬に関する研修及び試験を実施し、その合格者を農薬管理指導士として認定しました。
〔農薬管理指導士の認定者数〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
34人【30人】	25人*【30人】	35人【30人】

* 新型コロナウイルス感染症の影響により養成研修受講者数が例年より少なくなったため

(2) 畜産農家等に対する助言・指導等に係る人材育成

ア 農場HACCPに係る指導員等の育成（畜産課）

- 国等が開催する農場HACCPに係る指導員等の養成研修会に県の職員を派遣しました。
〔養成研修会参加者数〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
10人【3人】	8人【3人】	11人【3人】

(3) 漁業者等に対する助言・指導等に係る人材育成

ア 漁業者等に対する衛生管理に関する研修の実施（水産課）

- 貝類養殖等を実施する漁業者グループの指導者に対し、貝毒のモニタリング結果等の情報提供を行い、リスク管理に関する指導を実施しました。

(4) 食の安全・安心に配慮した農畜水産物の生産技術等の調査研究

- 農畜水産物等の安全性確保を推進するために、安全・安心に配慮した農畜水産物の生産技術等の調査研究を実施しました。
 - ◆ 農業技術センター
農産物の栽培技術及び生産物の品質評価技術の研究・開発
 - ◆ 畜産技術センター
畜産の振興に必要な、試験研究及び家畜の改良増殖や研究
 - ◆ 水産技術センター
資源管理型漁業や栽培漁業の推進、水産物の加工利用などに関する研究

4 遺伝子組換え作物との交雑等の防止

ア 交雑等の防止の推進（農政課）

- 遺伝子組換え作物の栽培や計画の届出等に関する情報をホームページ「遺伝子組換え作物の栽培について」を利用し、農業者等へ分かりやすく提供することにより、交雑等の防止の推進を図りました。

〔ホームページを用いた情報提供〕

◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/vw7/cnt/f7227/>

〔アクセス数〕

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
5,484件	8,546件	8,716件

イ 立入検査等の実施（農政課）

- 遺伝子組換え作物の開放系栽培がなかったことから、ほ場等への立入検査や一般作物の検査は実施しませんでした。

ウ 情報提供、助言、指導等の実施（農政課）

- 遺伝子組換え作物の開放系栽培がなく、交雑等の事実が確認できなかったことから、一般作物を栽培する農業者や生産・流通に係る者への情報提供、助言、指導等の措置は実施しませんでした。

製造・輸入・調理・販売段階

5 食品営業者等における自主管理の促進

(1) 食品営業施設等における自主管理の促進

ア 衛生管理等の促進（生活衛生課）

- 食品営業者等に対し、HACCPに沿った衛生管理について指導を行い、施設の衛生管理及び食品又は添加物の取扱い等に関する衛生管理計画の作成、記録等に係る助言を行いました。

イ 食品衛生責任者等衛生講習の実施（生活衛生課）

- 食品衛生責任者、従事者等に情報を提供し、自主管理の一層の徹底を図るため講習会を実施しました。また一部の講習会は、eラーニング形式で実施しました。

〔対面形式の食品衛生講習会の開催〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
260回*【280回】	75回*【280回】	45回*【140回】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止

◆ 受講者

食品衛生責任者	32回
従事者等	8回
消費者	5回

ウ 食品衛生自主管理の促進活動の支援（生活衛生課）

- 食品営業施設の自主管理を推進するため、（公社）神奈川県食品衛生協会に助成し、食品衛生指導員による巡回指導等の活動に対し支援しました。

〔支援団体〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
1団体【1団体】	1団体【1団体】	1団体【1団体】

エ 流通・販売業者への情報提供等（商業流通課）

- かながわ食の安全・安心基礎講座等が中止となったため、県内の流通・販売業者等に対して、食の安全・安心確保に関する情報の提供は行いませんでした。

(2) と畜場における自主管理の促進

ア と畜場における自主管理の促進（生活衛生課）

- と畜場における自主検査、衛生点検方法等の自主管理体制に対する指導、助言を行いました。なお、令和3年度は、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、自主管理の一層の徹底を図る目的で実施予定であった従事者等に対する衛生講習会は開催しませんでした。代わりに啓発資料の配布を行いました。

[衛生講習会の開催]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
3回【3回】	0回*【3回】	0回*【3回】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止。なお、代替として啓発資料の配布を行いました。

(3) 公立学校における自主管理の促進

ア 学校給食における食品の腸管出血性大腸菌O157検査等 (保健体育課)

- 学校給食の食中毒を予防し、安全な実施に資するため学校給食において使用される食品について腸管出血性大腸菌O157検査等を実施しました。

[学校給食における食品の腸管出血性大腸菌O157検査等]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
27校【27校】	28校【28校】	28校【28校】

◆ 実施内容

- ・ 県立学校対象

検査対象食品 一肉・魚・野菜類の中から2品

実施校 28校 (29調理場) (県立特別支援学校)

検体数 58検体

※ 腸管出血性大腸菌O157については全て陰性でした。それ以外の検査項目について、一部ソルビン酸が検出された検体がありましたが、使用基準以下でした。

- ・ 市町村立学校対象

市町村教育委員会が実施

検体数 626検体※

※ 腸管出血性大腸菌O157については全て陰性でした。それ以外の検査項目について一部陽性の検体がありました(大腸菌群、サルモネラ属菌、カンピロバクター属菌、大腸菌)。今回陽性となった食品は、学校給食では加熱して提供するため問題ないと考えますが、検出されたことについて市町村に対して注意喚起を行います。

イ 学校給食における食材の放射性物質検査の実施 (保健体育課)

- 学校給食の食材の安全確保のため、必要に応じて、学校給食において使用される食材の放射性物質検査の実施を支援しています。

[給食食材の放射性物質検査]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
0検体*	0検体*	0検体*

* 検査の希望なし

ウ 教職員等対象の研修講座開催 (保健体育課)

- 学校給食における食中毒の発生等の健康危害を防止するため、衛生管理について、校長、教諭、栄養教諭・学校栄養職員、調理員等を対象に研修講座、会議を開催しました。

[校長、教諭、栄養教諭・学校栄養職員等研修講座等]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
8回【8回】	8回【8回】	8回【8回】※

※ 事業移管により令和3年度から総合教育センター主管で実施

- ◆ 受講者
 - 教諭等 1回【1回】
 - 栄養教諭・学校栄養職員等 7回【7回】

〔調理員研修講座・学校給食関係者会議等〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
3回【3回】	2回*【3回】	3回【3回】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止対応のため一部中止

- ◆ 受講者
 - 栄養教諭・学校栄養職員等 1回【1回】
 - 調理員等 1回【1回】
 - 市町村学校給食担当者 1回【1回】

6 食品営業者等に対する監視指導等の実施

(1) 食品営業施設等に対する監視指導

ア 食品営業施設等に対する監視指導（生活衛生課）

- 飲食による事故の発生を防止するため、業種別重点監視指導項目を定め、食品営業施設、流通食品等の監視指導を実施しました。

- ◆ 重点監視指導項目
 - 製品の検査（腸管出血性大腸菌O157、サルモネラ等）
 - 食品等の製造基準、表示基準の遵守
 - 製造等の記録の作成と保存の確認
 - 使用水の管理
 - 異物混入防止対策 等

- 広域に流通する食品を製造・調理している大規模製造・調理施設等の監視指導を実施しました。

〔大規模製造・大規模調理施設の監視指導〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
1,591件【1,585件】	872件*【1,567件】	603件*【991件】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止

- ◆ 監視指導結果
 - 大規模製造施設 388件（行政処分等件数 0件）
 - 大規模調理施設 215件（行政処分等件数 0件）

(2) と畜場、食鳥処理場等に対する監視指導

ア と畜場等の監視指導（生活衛生課）

- と畜場が行うHACCPに基づく衛生管理手法による衛生管理及び施設設備等の監視指導を行うとともに、枝肉等の微生物汚染状況の調査を実施し、衛生的な取扱

いについての検証を行い、必要に応じて指導を実施しました。

また、と畜場に併設する食肉処理業等における衛生管理等の監視指導を実施しました。

〔と畜場等の監視指導〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
396件【489件】	418件【354件】	559件*【600件】

*新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止

◆ 内訳

と畜場	249件（行政処分等件数 0件）
食肉処理業	227件（行政処分等件数 0件）
食品の冷凍又は冷蔵業	76件（行政処分等件数 0件）
食肉販売業	7件（行政処分等件数 0件）

イ 食鳥処理場等の監視指導（生活衛生課）

○ 食鳥処理場及び届出食肉販売業の監視指導を実施しました。

〔食鳥処理場及び届出食肉販売業の監視指導〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
48件【41件】	27件*【41件】	22件*【41件】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止

◆ 内訳

食鳥処理場	16件（行政処分等件数 0件）
届出食肉販売業	6件（行政処分等件数 0件）

（3）と畜場における衛生検査

ア 食肉の検査（生活衛生課）

○ と畜場に搬入されたすべての家畜について、と畜検査を実施しました。

◆ 検査頭数 450,058頭

◆ 内訳

		牛	馬	豚	合計
検査頭数		3,975	0	446,083	450,058
基 検 査 結 果 に 基 づく 措 置	全部合格	277	0	248	525
	とさつ禁止	0	0	5	5
	全部廃棄	92	0	114	206
	一部廃棄	3,606	0	445,716	449,322

◆ 検査結果に基づく措置内容及び病名

全部廃棄 敗血症、牛伝染性リンパ腫、膿毒症、全身性腫瘍など

一部廃棄 炎症、変性、水腫など

イ 食肉及び食鳥肉の動物用医薬品等の検査（生活衛生課）

○ 動物用医薬品等の残留検査を実施しました。

〔動物用医薬品等の検査〕

2019 年度実績【計画】	令和 2 年度実績【計画】	令和 3 年度実績【計画】
1, 337 検体【1, 337 検体】	731 検体*【1, 270 検体】	807 検体*【870 検体】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止

◆ 検査結果

	抗菌性物質		合成抗菌剤		動物用医薬品		農薬	
	検体数	不適数	検体数	不適数	検体数	不適数	検体数	不適数
牛	72	0	12	0	10	0	2	0
豚	656	0	32	0	16	0	1	0
鶏	6	0	0	0	0	0	0	0
計	734	0	44	0	26	0	3	0

ウ BSE検査 (生活衛生課)

- と畜場に搬入され、とさつされた牛について、と畜場法(昭和 28 年法律第 104 号)に基づき、伝達性海綿状脳症検査実施要領(平成 13 年 10 月 16 日付け食発第 307 号厚生労働省医薬局食品保健部長通知)で定める 24 か月齢以上の牛で、運動障害、知覚障害、反射異常、意識障害等の何らかの神経症状又は全身症状(事故による骨折、関節炎、熱射病等による起立不能等症状の原因が明らかでない牛を除く。)を示す牛について、と畜検査員が疾病鑑別の観点から検査が必要であると判断した牛を対象にスクリーニング検査を実施しました。

また、適切な分別管理による特定部位の確実な除去及び焼却等について監視指導を実施しました。

◆ 検査頭数 3 頭

◆ 検査結果 スクリーニング検査陽性頭数 0 頭

(4) 流通食品等の抜き取り検査等

ア 食品等の検査 (生活衛生課)

- 流通している食品の抜き取り検査を実施しました。

〔流通食品の抜き取り検査(輸入食品含む)〕

2019 年度実績【計画】	令和 2 年度実績【計画】	令和 3 年度実績【計画】
4, 053 検体【4, 052 検体】	2, 489 検体*【3, 898 検体】	1, 456 検体*【2, 935 検体】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止

◆ 違反検体数 1 件

違反内容 食品衛生法第 13 条第 3 項違反

措置内容 他自治体通報

イ 食品検査の信頼性の確保 (生活衛生課)

- 食品検査の信頼性を確保するため、食品衛生検査施設等(衛生研究所、食肉衛生検査所、生活衛生課、保健福祉事務所)の内部点検及び検査等の精度管理を実施しました。

〔食品衛生検査施設の内部点検〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
94回【94回】	74回*【94回】	96回**【94回】

*新型コロナウイルス感染症拡大防止のため取去及び検査数（日数）減となったことを踏まえ、内部点検の計画回数を74回に修正し実施した。

**計画による実施に加え、検査区分からの依頼により臨時点検（2日）を実施した。

ウ いわゆる健康食品の検査（薬務課）

- 医薬類似品等の実態の把握及び監視指導のため、いわゆる健康食品の買上げ検査等を実施しました。

〔いわゆる健康食品の買上げ検査〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
30検体【30検体】	30検体【30検体】	0検体*【20検体】

*新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止

◆ 違反検体数 0件

◆ URL

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/n3x/yakumu/info/kenkoushokuhin.html>

〔アクセス数〕

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
2,836件	2,857件	2,856件

（5）食品中の放射性物質への対応を推進する取組み

ア 加工食品等の放射性物質検査（生活衛生課）

- 県内に流通する加工食品等について放射性物質の抜き取り検査を行いました。

〔加工食品等の放射性物質検査（再掲）〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
112検体【112検体】	48検体*【104検体】	40検体*【70検体】

*新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止

◆ 違反検体数 0件

イ 食品中の放射性物質検査を実施している市町村との連携（生活衛生課）

- 食品中の放射性物質検査を実施している市町村と連携した流通食品の調査等を行う事例はありませんでした。

（6）輸入食品の安全性確保を推進する取組み

ア 食品等輸入事業者への監視指導（生活衛生課）

- 食品等輸入事業者に対して、ホームページ「かながわの食の安全・安心」への資料掲載等を通じ、制度の趣旨や内容について周知を図りました。

イ 食品等輸入事業者への緊急時の情報提供（生活衛生課）

- 食品等輸入事業者に対して、緊急時に情報提供を行えるよう連絡体制を整備し、運用しました。
- 食品等輸入事業者の衛生意識のさらなる向上を図り、自主的な安全性確保に向けた取組みを促進するため、食品等輸入事業者を対象とした情報提供のホームページを作成しました。（令和2年12月公開）

◆URL

http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/yunyushokuhin_kanagawa.html

[アクセス数]

令和2年度実績	令和3年度実績
799件	2,710件

ウ 輸入食品の抜き取り検査（生活衛生課）

- 県内に流通する輸入食品の抜き取り検査を行い、残留農薬、カビ毒、食品添加物、細菌検査等の試験検査を実施し、安全性を確保しました。

[輸入食品の抜き取り検査（流通食品等の抜き取り検査の再掲）]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
673検体【653検体】	462検体*【658検体】	458検体*【639検体】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止

◆ 違反検体数 0件（再掲）

（7）食品等の自主回収の報告制度の徹底等

ア 食品等の自主回収の報告制度の運用、県民に対する周知（生活衛生課）

- 条例に基づく食品等の自主回収の報告制度の適切な運用を図り、理解を深めるため、制度の趣旨や内容について、講習会等や広報媒体等を通じて、食品関連事業者及び県民の皆さんに対し、周知を図りました。

令和3年6月1日以降は、食品衛生法及び食品表示法の改正により創設された食品リコール情報の報告制度に基づき、適切な運用を図っています。

イ 食品等の自主回収の報告時の指導等（生活衛生課）

- 自主回収の報告のあった食品関連事業者に対し、適切かつ速やかな回収を指導しました。また、本制度により報告のあった食品関連事業者に対し、必要に応じて施設の調査等を行い、再発防止に係る改善指導を実施しました。

◆ 自主回収報告（条例） 5件（神奈川県受付分）

◆ 自主回収届出（食品衛生法及び食品表示法） 17件（神奈川県受付分）

（8）違反発見・苦情相談時の対応

ア 違反発見時の対応（生活衛生課）

- 違反食品を排除するため、食品衛生関係法令の違反が確認された場合は、回収命令など必要な措置を講じるとともに、違反食品の製造所等に立入調査を実施し、原

因究明、再発防止等の指導を行いました。また、製造所等が他自治体に所在する場合や違反食品等が広域に流通する場合は、関係自治体と連携を図り対応しました。

◆ 違反件数 11件（令和3年度末現在）

イ 苦情相談時の対応（生活衛生課）

○ 消費者等から寄せられた食品の異物混入、腐敗等の苦情について、食品の製造者等が県内にある場合には迅速に立入検査等を実施し、必要に応じて改善を指導しました。また、県外にある場合には当該製造者等の所在地を管轄する自治体に調査等を依頼しました。

◆ 苦情受付数 408件（令和3年度末現在）

7 製造段階等における助言・指導等に係る人材育成及び調査研究

(1) 食品営業者における指導的立場の人材育成

ア 食品営業者等に係る人材育成（全庁的取組み）

○ 食品営業者の団体等の中で、適正な表示を含めた食品衛生全般について各食品営業者に対して助言・指導等ができる人材の育成をするための講習会を開催しました。
〔講習会等の開催〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
15回*【16回】	4回*【16回】	6回*【16回】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止

(2) 食品衛生監視員等に対する研修

ア 食品衛生監視員研修（生活衛生課）

○ 高度な食品衛生監視業務に対応できる食品衛生監視員を育成する研修を実施しました。

イ と畜検査員研修（生活衛生課）

○ と畜検査員の食肉の安全確保に関する知識の習得、技術の向上等を目的とした研修を実施しました。

(3) 食の安全・安心に関する調査研究

ア 先行調査、モニタリング調査（生活衛生課）

○ 食品衛生法に基準が定められていない化学物質、細菌等について実態調査を実施し、データの収集等を行いました。県ホームページ「食品等の検査結果」の「食の安全検査情報」の巻末をご覧ください。（ホームページには取りまとめ後に掲載）

◆ 内容

・加熱せずに喫食される可能性のある乾燥食材の汚染実態調査など

◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/p21929.html>

[アクセス数]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
6,036件	5,464件	1,923件

イ と畜場における調査研究（生活衛生課）

- 食肉の安全性を確保するため、家畜の疾病や食肉・食鳥肉に関する調査研究を実施しました。

- ◆ 内容

- ・ 4種の異なる腫瘍を併発した牛の1例
- ・ 食肉中のエンロフロキサシン及びシプロフロキサシン試験法における確認（定性）試験方法の検討
- ・ 病理検査データベースの構築及びと畜検査への利活用
- ・ 牛の食道近傍の腫瘍など

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/p7g/cnt/f661/p7903.html>

[アクセス数]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
793件	1,071件	1,944件

8 食品表示の適正の確保の推進

ア 相談窓口による対応【重点的取組み】（全庁的取組み）

- 事業者や消費者、関係機関等からの食品表示に関する相談及び情報提供に対応するため、相談窓口（電話 045-210-4685）に寄せられた相談に適切に対応し、情報の共有化を図り、適切な対応を行いました。

- ◆ 受付件数 22件

イ 食品の適正表示の啓発【重点的取組み】（全庁的取組み）

- 食品表示について、食品関連事業者自らが責任と自覚をもって適正に行うよう、関係機関や団体と連携して啓発を図りました。

- ◆ 神奈川県食品の適正表示推進講習会

ホームページへ資料を掲載する形式により、事業者向けに食品表示に関する関係法令の説明（食品表示法、米トレーサビリティ法、景品表示法について説明）

- ◆ 食品衛生責任者講習会にて実施

ウ 食品表示法に基づく食品表示の指導【重点的取組み】（生活衛生課）

- 適正な食品表示を推進するため、県民及び関係機関等からの情報提供等に基づき、必要に応じて調査及び指導等を行うとともに、県民及び事業者等の相談等に対応しました。

- ◆ 受付件数 311件

- ◆ 内容

- ・ 不適正表示の調査、指導件数 82件

・その他相談、照会件数 229 件

エ 米穀等の取引等に係る情報の記録及び産地情報の伝達に関する法律（米トレーサビリティ法）に基づく指導【重点的取組み】（農業振興課）

- 米や米加工品の取引等に係る記録の作成・保存、取引先や消費者への産地情報伝達が適正に行われることを推進するため、県民及び関係機関等からの相談等に対応しました。

オ 不当景品類及び不当表示防止法に基づく食品の不当な表示の指導（消費生活課）

- 食品表示に係る、関係機関等からの情報提供等に基づき、必要に応じて調査及び改善指導を行いました。
 - ◆ 調査件数 2 件
 - ◆ 指導件数 2 件
 - ◆ 措置内容 不当表示を行った事業者に対する表示の改善指導

カ 食品表示法及び健康増進法に基づく食品表示の指導【重点的取組み】（健康増進課）

- 消費者に対する適正な食品情報の提供を図るため、食品関連事業者に対し、食品表示法（保健事項）及び健康増進法に基づき、栄養表示等適正化のための指導を行いました。
 - ◆ 表示適正化指導
 - ・事業者からの事前相談による助言、指導 84 件 98 回
 - ・不適正な表示の適正化指導 7 件 10 回
 - ◆ 栄養表示に関する食品調査 実施なし

キ 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律（医薬品医療機器等法）に基づく食品表示の指導【重点的取組み】（薬務課）

- 医薬類似品等の監視指導として、いわゆる健康食品の広告、表示の内容の検査及び指導を行いました。
 - ◆ 指導等件数 1 件
 - ◆ 内容
 - 違反表示内容 「アミラーゼ・・・炭水化物の消化・分解作用」「プロテアーゼ・・・タンパク質の消化・分解作用」「リパーゼ・・・脂質の消化・分解作用」など
 - 対象食品 健康食品
 - 措置内容 事業者を管轄する自治体への通報

ク 食品表示に係る抜き取り検査【重点的取組み】（生活衛生課）

- 食品の抜き取り検査を実施し、食品の表示を確認しました。
 - ◆ 監視等件数 405件（専監分）（違反等件数 0 件）

ケ 食品表示に関する情報発信【重点的取組み】（全庁的取組み）

- ホームページでなどを活用し、食品表示に関する情報を発信します。

〔食品表示セミナーの開催〕

2019 年度実績【計画】	令和 2 年度実績【計画】	令和 3 年度実績【計画】
3 回【3 回】	0 回*【3 回】	【-※】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため集合開催を中止。代わりに、食品表示に関わる法律の解説付き講習資料を掲載したリンクをホームページに掲載。

※ 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため開催方法を見直し、1月に食品表示に関わる法律の解説付き講習資料を掲載したリンクをホームページに掲載。

- 食品表示セミナーに関するホームページを新たに作成しました。（令和 3 年 2 月公開）

◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/syokuhinhyouji>
〔アクセス数〕

令和 2 年度実績	令和 3 年度実績
3,759 件	1,714 件

コ 食品表示に係る情報提供の促進【重点的取組み】（生活衛生課）

- 個々の食品関連事業者に対して、トランス脂肪酸等、表示の義務付けがされていない事項をホームページ上で情報提供するなどの自主的な取組みを積極的に行うように働きかけました。

リスクに関する相互理解（リスクコミュニケーション）

9 情報の共有化の推進

ア かながわ食の安全・安心基礎講座等の開催【重点的取組み】（全庁的取組み）

- 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため開催方法を見直し、集合開催に代わりホームページへ資料等を掲載しました。

〔基礎講座の開催〕

2019 年度実績【計画】	令和 2 年度実績【計画】	令和 3 年度実績【計画】
5 回【5 回】	0 回*【5 回】	【-※】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため集合開催を中止。代わりに、「リスクコミュニケーション」のページに食中毒予防に関する動画等のリンクを掲載。

※ 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため開催方法を見直し、集合開催の代わりに「リスクコミュニケーション」のページに食中毒予防に関する動画等のリンクを掲載。

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/p413400.html>
〔アクセス数〕

2019 年度実績	令和 2 年度実績	令和 3 年度実績
7,056 件	4,767 件	1,906 件

〔大学生等を対象とした食の安全・安心ラボの開催〕

2019 年度実績【計画】	令和 2 年度実績【計画】	令和 3 年度実績【計画】
2 回【2 回】	0 回*【2 回】	1 回【-※】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため集合開催を中止。代わりに、「リスクコミュニケーション」のページに食中毒予防に関する動画等のリンクを掲載。

※ 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため開催方法を見直し、オンライン開催された学園祭に参加

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/rabo.html>
〔アクセス数〕

令和 2 年度実績	令和 3 年度実績
3,941 件	1,671 件

令和 3 年 2 月公開

イ 出前講座等の実施（全庁的取組み）

- 食品表示、畜産物の安全性等「かながわの農林水産物の安全性」や、食中毒予防、食品検査等の「食品衛生」について情報提供し、理解を深めてもらうため、県民からの要望に応じて講師を派遣しました。（消費生活課、農業振興課、健康増進課、生活衛生課、衛生研究所）

◆ 開催回数 13回

◆ テーマ

- ・食中毒予防について
- ・食中毒等事故発生時の対応について

ウ 食の安全・安心に関する情報発信等【重点的取組み】（全庁的取組み）

- 食の安全・安心に関する様々な情報を迅速かつ的確に共有するため、「かながわの食の安全・安心ホームページ」の内容の充実を図りました。

- ◆ 更新回数 74回

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/index.html>
[アクセス数]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
29,881件	43,083件	17,009件

- ソーシャルメディアであるツイッターを活用し、食の安全・安心に関する情報やホームページの更新情報を広く伝えました。

[ツイッターを用いた情報提供]

2019年度実績		令和2年度実績		令和3年度実績	
ツイート数	インプレッション数※	ツイート数	インプレッション数※	ツイート数	インプレッション数※
19件	150,641件	40件	424,722件	30件	212,954件

※ ツイートが表示された回数

- ◆ ツイッターアカウント：@Kana_shoku

- 食品等の抜き取り検査により発見した違反食品に係る調査結果及び措置状況並びに食中毒の発生情報をホームページ等で公表しました。

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/p676370.html>
[アクセス数]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
6,327件	6,853件	4,053件

- 食品中の放射性物質の検査結果については、全て速やかに県のホームページ等で公表しました。

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/p163715.html>
[アクセス数]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
60,214件	98,947件	29,668件

エ 小学生への食の安全・安心の情報提供【重点的取組み】（全庁的取組み）

- 小学生を対象に、食品の安全性に関する情報について正しく理解し、考えることができるようにするため、小学生を対象としたホームページを開設しました。

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/p1037092.html>
[アクセス数]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
5,585件	4,785件	2,498件

オ 自主回収情報の公表等（生活衛生課）

- 食品等の自主回収の情報について、食品関連事業者による情報提供を促進するとともに、条例に基づく自主回収の報告制度により報告を受けた自主回収情報を県民の皆さんへ迅速に分かりやすく提供しました。

なお、令和3年6月からは改正された食品衛生法及び食品表示法に創設された食品等リコール情報報告制度に基づき、国のホームページへの掲載に集約しました。

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/p1208990.html>
[条例に基づく自主回収情報の公表等]

2019年度実績			令和2年度実績			令和3年度実績		
掲載回数	更新回数	アクセス数	掲載回数	更新回数	アクセス数	掲載回数	更新回数	アクセス数
188件	129件	56,824件	223件	142回	54,792件	39件	31回	21,752件

- ◆ 神奈川県受付分 5件
- ◆ 横浜市4件、川崎市0件、相模原市1件、横須賀市0件、藤沢市0件、茅ヶ崎市0件

カ インターネットアンケートを活用した情報提供【重点的取組み】（生活衛生課）

- インターネットアンケート等を通じた情報提供を2回実施しました。

キ 食品関連事業者の自主的な取組の情報提供【重点的取組み】（生活衛生課）

- 生産・製造等の現場の公開情報を収集し、ホームページ等で県民の皆さんに紹介することにより食品関連事業者の自主的な取組を紹介しました。

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/p137238.html>
[アクセス数]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
5,380件	4,382件	2,371件

ク 食育の推進に関する施策と連携した情報提供【重点的取組み】（全庁的取組み）

- 食育のための食品安全リーフレット「かながわの食品衛生 for KIDS」をホームページに掲載し、県内の全小学校を対象に周知しました。

[食育のための食品安全リーフレットの発行]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
県内の全小学校を対象に配布 【県内の全小学校を対象に配布】	県内の全小学校を対象に配布 【県内の全小学校を対象に配布】	県ホームページに掲載 【県ホームページに掲載】

- ◆ 内容 食中毒ってなに？
食中毒を防ぐための3つの約束！

ケ 相談窓口による対応（消費生活課、生活衛生課）

- 「かながわ食の安全・安心相談ダイヤル」（専用電話045-210-4685）やかながわ中央消費生活センターの消費生活相談窓口（電話045-311-0999）で相談を受け付けるとともに、これまでに受け付けた相談及び回答の事例をホームページ「かながわの食の安全・安心」に掲載しました。

- ◆ 受付件数 76件（かながわ食の安全・安心相談ダイヤル）

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/p1204381.html>
[アクセス数]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
5,841件	7,167件	2,981件

コ 県内保健所設置市及び国の機関との情報共有【重点的取組み】（全庁的取組み）

- 県・保健所設置六市食品衛生担当者会議を開催し、食品衛生に関する課題等について情報及び意見交換を行いました。

[県・保健所設置六市食品衛生担当者会議の開催]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
3回【2回】	4回【2回】	2回【2回】

- 県農政担当者及び県・保健所設置六市食品衛生担当者連絡会議を開催し、農政と食品衛生の連携、情報及び意見交換を行いました。

[農政担当者及び県・保健所設置六市食品衛生担当者会議の開催]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
1回【1回】	0回*【1回】	1回【1回】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止

- 輸入食品衛生連絡会を開催し、輸入食品の衛生確保について情報及び意見交換を行いました。

[輸入食品衛生連絡会の開催]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
1回【1回】	1回【1回】	1回【1回】

サ 県内市町村と連携した情報提供【重点的取組み】（全庁的取組み）

- 県内市町村に協力をいただきながら、県民の皆さんに身近な県内市町村の窓口を通じて、地域住民や食品関連事業者の方々へ食の安全・安心の確保に関する情報提供を行いました。

シ 食中毒の注意喚起（生活衛生課）

- 食中毒の発生防止と衛生管理の向上を図るため、特に夏期はカンピロバクターをはじめ、腸管出血性大腸菌等細菌による食中毒が多発する恐れがあることから、食品関係業者及び消費者に対し、食品の安全性に関する情報提供等を実施する「食中毒予防週間」を定め、注意喚起しました。

- ◆ 実施期間 令和3年8月2日から令和3年8月8日まで（8月1週目）

- ◆ 実施内容

- ・ 予防啓発用のチラシ、資料等の作成、配布
 - ・ 食品関係団体に対する予防の徹底を通知及び講習会の実施
 - ・ 市町村広報紙等への注意喚起の記事の掲載
- 県内の感染性胃腸炎患者の発生状況を踏まえてノロウイルス食中毒警戒情報を発令し、注意喚起しました。
- ◆ 発令期間 令和3年12月6日から令和4年3月31日まで
 - ◆ 実施内容予定
 - ・ 予防啓発用のチラシ、資料等の作成、配布
 - ・ 食品関係団体に対する予防の徹底を通知及び講習会の実施
 - ・ 市町村広報紙等への注意喚起の記事の掲載
- 食中毒の発生又はその疑いがあるときは、神奈川県食中毒対策要綱・食中毒処理要領等に基づき、原因究明を迅速に行い、被害の拡大防止及び再発防止に向けた対策を講じました。
- ◆ 食中毒発生件数 5件（保健所設置六市を除く神奈川県における令和3年度分）
食中毒患者数 5人

10 関係者による意見交換の促進

ア かながわ食の安全・安心キャラバンの開催【重点的取組み】（生活衛生課）

- 食の安全・安心の確保に関する県の施策のうち、県民の関心が高いテーマについて県民にわかりやすく情報提供し、意見交換するため、「かながわ食の安全・安心キャラバン」は、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため開催方法を見直し、集合開催に代わりホームページに資料等を掲載しました。

〔キャラバンの開催〕

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
3回【3回】	0回*【3回】	【-※】

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため集合開催を中止。代わりに、「リスクコミュニケーション」のページに食中毒予防に関する動画等のリンクを掲載。

※ 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため開催方法を見直し、集合開催に代わりホームページに資料等のリンクを掲載。

- ◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/p362271.html>

〔アクセス数〕

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
6,292件	6,763件	3,807件

イ e-かなネットアンケートを活用した意見募集（全庁的取組み）

- 食の安全・安心の確保に関して、e-かなネットアンケート等を実施し、結果を「かながわの食の安全・安心」ホームページに掲載します。

[e-かなネットアンケート等の実施]

2019年度実績【計画】	令和2年度実績【計画】	令和3年度実績【計画】
2回【2回】	2回【2回】	2回*【2回】

* 令和3年度は、e-かなネットアンケートが休止中のため、単独の電子申請によるインターネットアンケートを実施。

◆ アンケートの内容 「食の安全・安心」

ウ 県民からの意見・提案の募集（全庁的取組み）

○ 食の安全・安心の確保に関する県の施策について、意見や提案を随時受け付けています。

◆ 受付件数 0人

◆ URL <http://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/cnt/f6576/p19117.html>

[アクセス数]

2019年度実績	令和2年度実績	令和3年度実績
4,969件	4,682件	2,015件

かながわ食の安全・安心行動計画(令和3年度)実施結果のまとめ

- 「かながわ食の安全・安心行動計画」(令和3年度版)は、令和元年度から令和3年度の3年間に取り組む中期的な目標及び施策の方向を示した「かながわ食の安全・安心の確保に関する指針(第4次)」(以下「第4次指針」という。)に基づき、令和3年度に実施する具体的な計画として策定したものです。
- 行動計画の実施項目のうち、ホームページによる周知や募集を行った取組みには、より効果的な発信に繋げることを目的に、令和元年度から経時的な変化を見られるよう、アクセス数等の実績を情報発信の指標として記載することといたしました。
- 目標の数値化が可能なものには目標計画数を掲げていますが、新型コロナウイルス感染拡大防止対策のため、講習会等の開催自粛、延期、中止等や施設への立入を行う監視等の中止や見直しを行ったため、多くの項目が計画数を満たすことができませんでした。このような未曾有の事態の中、計画数と同数又は上回ることはできたのは、実施を予定していた32項目のうち、17項目(53.0%)でした。
- 第4次指針で重点的取組みとした食品表示の適正の確保の推進については、事業者向けに関係法令の説明を行ってきた適正表示推進講習会を、ホームページ上で資料を公開する形式で開催し、事業者及び県民に対する啓発を図りました。
- 同じく重点的取組みに位置づけているリスクコミュニケーションの推進について、集合し対面で意見交換を行う「かながわ食の安全・安心キャラバン」や基礎講座は、新型コロナウイルス感染拡大防止対策の観点から集合開催を見合わせましたが、ホームページに食中毒予防等に関する資料を掲載することで、県民への食の安心・安全に関する啓発を行いました。このほか、ホームページを用いて、食の安全・安心に関する情報についてアンケートを行い、参加者から挙げられた意見を次年度計画等を策定する際の参考としました。
- 令和3年度は、新型コロナウイルスの感染症拡大が続く中で、計画を実施していくこととなり、予定していた事業を余儀なく中止等せざるを得ない状況が続きました。しかし、講習会をeラーニング形式で実施する等、開催方法を工夫し、感染防止対策に配慮した上で事業を行いました。