

平成28年札幌市食品衛生監視指導計画（案）

平成27年度第2回
安全・安心な食のまち・さっぽろ推進会議
平成28年1月14日 食の安全推進課



第1部

札幌市における監視指導実施体制

平成28年度実施内容

第1部 札幌市における監視指導実施体制

第2部 平成28年度実施内容

札幌市の食品衛生関連施策と監視指導計画

札幌市
まちづくり
戦略ビジョン

安全・安心な
食のまち・さっ
ぽろ推進計画

札幌市食品衛
生監視指導計画

札幌市の目指す
べきまちの姿を
示す、まちづくり
の幅広い分野
にわたる総合的
な計画

生産から消費に
至るまでの食の
安全・安心の確
保に関する札幌
市の中長期的な
計画

札幌市の食品衛
生担当部局が食
の安全・安心の
確保に向けて取
り組む監視指導
等に関する具体
的な計画

札幌市では、戦略ビジョンと推進計画の
方針を踏まえ、監視指導計画を策定しています。

札幌市の食品衛生関連施策と監視指導計画

食品衛生監視指導計画

食品衛生法第24条に基づき、各自治体がそれぞれの実情を踏まえて、毎年度策定

食中毒…

食品関係の
事件・事故

法改正…

…
各自治体での
イベント…

参考）食品衛生法第24条

都道府県知事等は、指針に基づき、毎年度、翌年度の当該都道府県等が行う監視指導の実施に関する計画（以下「都道府県等食品衛生監視指導計画」という。）を定めなければならない。

平成28年度札幌市食品衛生監視指導計画の策定と実施体制

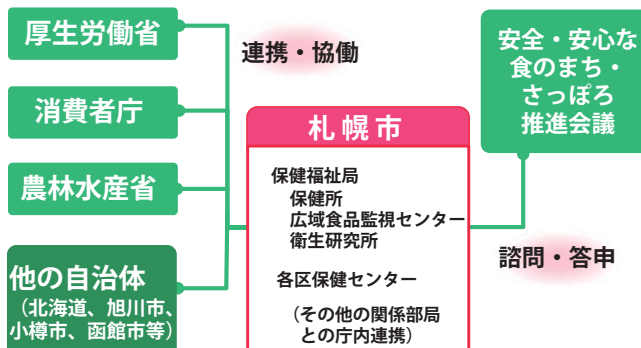
実施期間 平成28年4月1日～平成29年3月31日の1年間

実施体制 監視指導：保健所食の安全推進課
各衛生担当課（各区）

試験検査：広域食品監視センター
札幌市衛生研究所



平成28年度札幌市食品衛生監視指導計画の策定と実施体制 ～関係部局との連携～



第2部

平成28年度 実施内容

平成28年度 主な取組事項

- 監視指導（立入検査及び収去検査）**
食品関係営業施設へ食品衛生監視員が立入
- 事業者の自主的な衛生管理の推進**
国際標準の衛生管理手法であるHACCPの普及推進
事業者が食の安全確保への意識を高めるための支援
- 市民、事業者への情報提供及び意見交換**
市民、事業者、札幌市の意見交換を積極的に実施
- 食品衛生に係る人材の育成及び資質の向上**
札幌市の食の安全・安心を担う人材の育成・向上



平成28年度監視指導の基本方針

- ##### 監視指導の実施に関する基本方針
- 立入検査**
重点監視施設の設定、食品種類別の対策
 - 収去検査**
市内流通食品から抜取検査（収去検査実施計画）
 - 夏期・年末の食品一斉監視**
食中毒に注意が必要な時期に監視を強化
 - 違反食品等への対応**
直ちに改善を指導、処分時には公表



平成28年度監視指導の重点項目

食中毒への総合的な対策

食品表示法の施行に伴う変更事項の周知

大規模イベント対策

2017冬季アジア札幌大会開催にむけた取組



事業者の自主的な衛生管理の推進

① HACCPによる衛生管理の推進

- HACCP導入型管理運営基準による衛生管理
- 札幌市食品衛生管理認証制度の普及



・国内食品の安全性の向上



・輸出促進

・より安全な食品の輸入

② 事業者の自主的取組への支援

- 協定事業、おもてなしの店推進事業、表彰制度等



市民、事業者への情報提供及び意見交換

さっぽろ食の安全・安心市民交流事業



さっぽろ子ども食品Gメン体験事業



キッチンメール



食品衛生に係る人材の育成及び資質の向上

① 事業者の育成及び資質の向上



H A C C P フォローアップ研修

② 食品衛生監視員の育成及び資質の向上



全道食品環境衛生
研究発表会での発表

ご清聴
ありがとうございました



参考

重点監視対象施設

区分	監視指導対象施設	監視予定回数
A	札幌市中央卸売市場関連施設 (魚介類せり売営業、仲卸各店舗等)	市場開市日ごと1回以上
B	前年度に食中毒を起こした施設、その他過去の指導経緯、取り扱う食品、提供食数、流通範囲、自主管理状況等を考慮し、年2回以上の立入が必要と判断する施設 (Aに該当する施設を除く)	年2回以上
C	過去の指導経緯、取り扱う食品、提供食数、流通範囲、自主管理状況等を考慮し、年1回以上の立入が必要と判断する施設 (A、Bに該当する施設を除く)	年1回以上
D	取り扱う食品、提供食数、流通範囲、自主管理状況等を考慮し、2年に1回以上の立入が必要と判断する施設 (A、B、Cに該当する施設を除く)	2年に1回以上
その他	上記A~Dに該当しない施設	実状に応じて

参考

収去検査実施計画

検査検体 予定数 合計	保健所検査			衛生研究所検査			
	微生物	理化学	小計	微生物	理化学	小計	
国内食品	1247	262	339	601	312	334	646
輸入食品	283	31	42	73	36	174	210
合計	1530	293	381	674	348	508	856