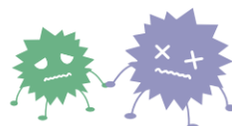




今すぐ実践！手洗いで食中毒予防



手洗いは、私たちの日常生活において最も簡単で効果的な感染予防策の一つです。
 今月は、手洗いの重要性についてお知らせします。



手洗いはなぜ重要？

手を洗うことで、**食べ物にウイルスや細菌が付着するのを防ぎ、食中毒のリスクを減らすことができます。**また、ウイルスや細菌の拡散を防ぎ、自分自身だけでなく他の人の健康も守ることができます。

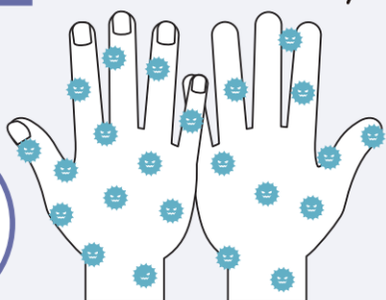
食中毒予防に効果的な手洗い方法って？

ハンドソープやせっけんを使った手洗いは、ウイルスや細菌の除去に非常に有効です。
 流水だけで15秒間手を洗うと、手に付着しているウイルスの数は1/100に減少します。
 さらに、ハンドソープやせっけんを使って30秒間もみ洗いし、その後15秒間流水で洗い流すと、ウイルスの数は1万分の1にまで減少します。
(厚生労働省. (2023). 手洗いの重要性. Retrieved from https://www.mhlw.go.jp より引用)

手洗い前のウイルスや細菌が 100万個のとき、

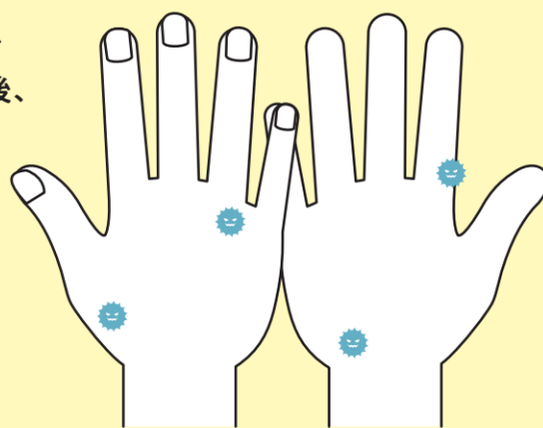
流水で15秒
手洗いした場合

1万個
に減少

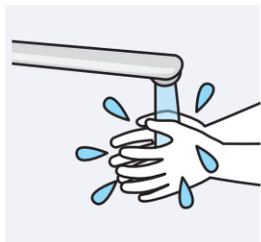


ハンドソープで
30秒もみ洗い後、
流水で15秒
すすいだ場合

数百個
に減少



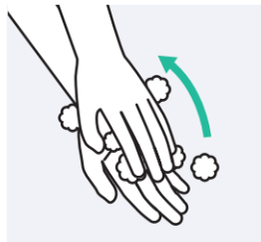
正しい手洗い方法を覚えよう！



1. 流水で手をぬらす



2. 石鹸を手にとり、よく泡立てる



3. 手のひらを洗う



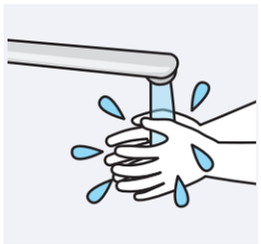
4. 手の甲、指の間を洗う



5. 指先、親指を洗う



6. 手首を洗う



7. 流水ですすぐ



8. 手をふき、しっかり乾かす。

こんなときに
手を洗おう！



トイレの後



食事の前



調理の前



外から帰った時



鼻をかんだ後

6月2回(6月9日～13日)に食中毒予防チラシを配布します。こちらもチェック！



[品質管理]だより

3月度報告

※ひと月遅れとなります

食品安全プログラム 重点管理項目不適合

商品の調達からお届け、その後の対応など、すべての工程で品質管理や安全管理に必要な項目を明確にし、事故が起こる前の防止対策として重点管理項目を監視しています。3月度の不適合は15件でした。管理基準の逸脱があった場合は、同様の基準外が発生しないために是正処置を行います。

重点管理項目		不適合件数
事故管理	金属・硬質プラスチック片の商品混入発生申告	4
	複数発生商品事故(同企画で3回)の発生	0
検査管理	食品衛生法違反(微生物)	0
	微生物管理基準(不合格ライン)違反	0
店舗	賞味期限・消費期限切れ商品の販売	1
	店内加工品へ異物混入(毛髪・輪ゴムなど)	3
	アレルギー表示間違い	2
宅配商品	大量の不良品が配送された事案の発生	0
物流	商品の仕分け作業時に昆虫・ゴミ・仕分け器具の混入	0
	カッターで箱開梱時に商品を破袋させる	0
	外気温上昇による品温異常	0
食品工場	商品苦情(食品工場起因の商品事故)	2
合計		15

※上記の項目は申告数であり、調査の結果で問題なしとなった数を含みます。

4月度報告

商品事故お申し出件数

4月度の商品事故お申し出件数は138件(前年比77.5%)でした。その内、異物混入は52件(前年比71.2%)でした。

(内訳)

お申し出内容	異物混入(合計49件 発生率3.5ppm)					におい味異常	容器・包装異常	変色	総合計
	虫	毛髪	金属	原料由来(骨など)	その他				
件数(件)	2	7	3	6	34	15	9	4	138
発生率 ppm	0.1	0.3	0.1	0.2	1.4	0.6	0.4	0.2	5.9

※1ppm=1/100万

※集約件数は商品事故件数ではなく、お申し出をいただいた件数です。

※異物混入箇所は食品工場以外に家庭での混入なども含んでいます。

商品回収や注意喚起の連絡

商品回収や注意喚起などを商品利用者に対して電話やダイレクトメールなどでお知らせした内容を報告します。

発生	企画回	商品名	供給数	発生内容	対応内容
3月20日	3月3回	米菓 詰め合わせ 53枚	567点	外箱の賞味期限が誤って印字されている商品をお届けしていることが判明した。 正:25年6月23日 →誤:24年6月23日	利用組合員へ商品お届け表兼請求書「お知らせ欄」にてお知らせ。

商品 SOS これってなに？

Q 「洗濯用粉末洗剤」

洗濯用の粉末洗剤が
ダメになったり
溶け残ったりします。



A 水量が少ない場合、洗剤量が多い場合では、洗剤の溶け残りが発生しやすくなります。

● 節水型の洗濯機は特に注意が必要!洗濯物は7~8分目程度を目安に入れましょう。洗濯物が多く水量が少ないと洗剤が水の中で十分に攪拌されず、衣類の間に挟まり溶けにくくなります。

● 洗剤にあった計量スプーンを使用し、洗濯量に見合った洗剤量を使用しましょう。

● 洗剤は保管中に湿気を吸って固まる性質があります。保管場所の湿度や温度変化などの環境条件により、固まりの量や固さが異なります。できるだけ乾燥したところに置き、開封後は密閉して保管してください。

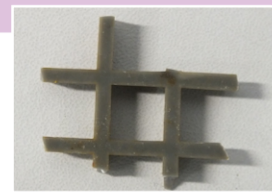
ポイント

商品事故是正報告

>>> お申し出内容

「子持ちししゃも」

袋を開けてフライパンに袋からガサッと入れて焼いていたところ、異物があることに気づきました。



>>> 調査報告

異物は縦約3cm、横2cmの灰色のもので、調査の結果、製造工程で使用する干し網(巣枠)の破損片でした。

製造工程では、干し網に原料魚を並べて乾燥させ、その後干し網からはがして冷凍保管を行います。干し網は、使用時・洗浄時の2度、破損の有無を確認し、破損があったものは破片とともに廃棄します。

今回は、原料魚をはがす際に干し網が破損して破片が付着し、その後の目視確認が不十分だったために異物が混入したと考えられました。

>>> 対策

干し網から原料魚をはがした後は、必ず破損の有無を確認し、破損していた場合はすぐ工場内から撤去すること、外袋包装時は1尾ずつ異物確認を行い、異物混入を防止するよう再指導いたしました。



いずみ市民生協の[品質管理]だより

4月度報告

商品検査

組合員の商品に対する信頼にお応えするため、「コープ・ラボ」では生協が取り扱っている商品をさまざまな検査によってチェックしています。4月度の不適合は7件で、前月より1件増加しました。検査結果を取引先に報告し、食品事故の未然防止に努めています。



商品検査実績

	微生物	残留農薬	食品添加物	放射性物質	特定原材料	カドミウム	合計
宅配	1,747	83	83	11	37	2	1,963
店舗	102	27	9	0	0	0	138
お申し出	0	5	0	0	0	0	5
合計	1,849	115	92	11	37	2	2,106
不適合件数	7	0	0	0	0	0	7

管理基準不適合

[微生物 新規事前検査] 不適合は1件でした。

検査時期	取扱区分	商品名	不適合内容	対応
賞味時	宅配	たまごサラダパン	一般生菌数	再検査予定

新規事前検査とは：新規企画として取り扱う2～3か月前に事前検査を行い問題のないことを確認します。不適合の場合は製造環境の改善を行い、再度検査を実施します。

[微生物 抜き取り検査] 不適合は6件でした。

※管理基準は、より高いレベルを維持するための基準です。不適合であっても商品の安全性に問題はありません。

検査時期	取扱区分	商品名	不適合内容	対応
賞味時	宅配	こだわり絹あげ	一般生菌数	改善要請
		低温殺菌牛乳	一般生菌数	改善要請
		宇和島じゃこ天	一般生菌数 大腸菌群	改善要請
賞味時	店舗	野菜盛り天	大腸菌群	改善要請
		ハムスパゲティサラダ小	一般生菌数	改善要請
		国産大豆 絹	一般生菌数	改善要請

抜き取り検査とは：取り扱っている商品のリスクに応じて定期的に検査することで、製造時の衛生状態などを継続的に監視しています。不適合のあった商品はメーカーに連絡し原因と対策を協議して改善に繋がっています。

[残留農薬検査]

不適合はありませんでした。

臭気検査

11件の検査をおこない、お申し出内容の原因が考えられる臭気成分が検出した件数は9件でした。

お申し出品の臭気検査事例……「北海こがね(じゃがいも)」

お申し出内容	使おうとしたら、いくつかじゃがいもの表面に黒カビのようなのが見られ、少しカビ臭いにおいがしました。
官能臭気検査	2名で実施しました。黒い付着物の部分に強いカビ臭を感じました。
機器分析検査	におい嗅ぎ機器で分析の結果、2-メチルイソボルネオール(カビ臭)を検出しました。
原因の推察	2-メチルイソボルネオールは土壌菌類が増殖することで産生され、墨汁のようなにおいのカビ臭が生じます。じゃがいも表面の黒い付着物部分のカビが、2-メチルイソボルネオールを産生していると考えられます。

放射性物質検査

取扱	商品名	産地情報	放射性セシウム 134(Bq/Kg)	放射性セシウム 137(Bq/Kg)
【宅配】 新企画品	細ごぼう (土付き)	茨城県	検出せず	検出せず
【宅配】 新企画品	青森県産 むらさきいか スティック	製造場所： 兵庫県	検出せず	検出せず
【宅配】 新企画品	国産さんま 開き干し	製造場所： 千葉県	検出せず	検出せず
【宅配】 新企画品	さばみそ煮 減塩(缶詰)	製造場所： 青森県	検出せず	検出せず
【宅配】 新企画品	一煎個装 ティーバッグ 新茶	製造場所： 静岡県	検出せず	検出せず
【宅配】 新企画品	ミラノ風 ドリアメシ	製造場所： 静岡県	検出せず	検出せず
【宅配】 通常企画品	【わけあり】 サンふじ	青森県	検出せず	検出せず
【宅配】 通常企画品	福島あかつき 桃ミックス (飲料)	福島県	検出せず	検出せず
【宅配】 通常企画品	シナノゴールド (りんご)(飲料)	青森県	検出せず	検出せず
【宅配】 通常企画品	三陸育ちの 塩銀鮭切身 (甘口)	三陸産	検出せず	検出せず

検出せず：検出下限値(12.5Bq/kg)未満

検査の種類や役割についての動画を公開しています

ぜひ、ご覧ください!



動画でチェック!! >>>



大塚いずみ市民生協 商品検査センター「コープ・ラボ」へようこそ