

# 一般物資検査結果

■令和 7年 11月実施分

品名	銘柄	検査内容	判定
◆黒豆きなこクリーム 10g	丸和油脂	特定原材料(小麦)	適
#20g スライスチーズ	明治	一般細菌数、大腸菌群、カビ、成分	適
#10g ソフトチーズ	宝幸	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、カビ	適
◆パルメザンチーズ 80g	雪印メグミルク	大腸菌群、カビ、リステリア、成分、チラミン、ヒスタミン、保存料	適
5g 中濃ソース(小袋)	ブルドックソース	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、カビ、酵母	適
酢 1.8L	ミツカン酢	保存料	適
◆麦みそ 1kg	ニビシ醤油	チラミン、ヒスタミン、保存料	適
トマトケチャップチューブ 500g	ナガノトマト	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、カビ、酵母、成分	適
12g ケチャップ(ミニパック)	カゴメ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、カビ、酵母、成分	適
◆キューピーハーフ 1kg	キューピー	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
◆8g ノンエッグハーフ(マヨタイプ)	丸和油脂	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
◆10g エッグケアマヨネーズタイプ	キューピー	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
◆棒々鶏ドレッシング 1L	理研ビタミン	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
◆12g タルタルソース	キューピー	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
◆米粉豆乳ホワイトルウ 1kg	日本糧食	特定原材料(小麦、乳)	適
カレー粉 350g	ハチ食品	特定原材料(小麦)	適
コーンクリームスープ(理研) 1kg	理研ビタミン	一般細菌数、E.coli	適
コンソメ 500g	理研ビタミン	一般細菌数、E.coli	適
豚骨スープの素(白湯) 1kg	三菱商事ライフサイエンス	一般細菌数、E.coli	適
豚骨スープ(白湯) 4号缶	三菱商事ライフサイエンス	一般細菌数、E.coli	適
無塩チキンがらスープ 1kg(香露清湯)	三菱商事ライフサイエンス	恒温試験、細菌試験	適
小麦粉(薄力粉) 1kg	理研農産化工	成分、農薬	適
クラッカー 20g	梶谷食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
ライスパスタ 1kg	ケンミン食品	漂白剤	適
タイ産緑豆春雨5cmカット 500g	タイ産	漂白剤	適
もち米 1kg	国内産	農薬	適
発芽玄米 1kg	福岡県産	農薬	適
雑穀ミックス(九州産原料) 1kg	石橋工業	農薬	適
スクールお茶ぱっぱ 2g	井口食品	特定原材料(乳)	適
のりかつおふりかけ 2.5g	井口食品	特定原材料(乳)	適
マッシュルームレトルト 500g	天狗缶詰	恒温試験、細菌試験	適
蒸し大豆(福岡産大豆使用) 1kg	天狗缶詰	恒温試験、細菌試験	適
国産白いんげんペースト 1kg(常温)	ほしえぬ	恒温試験、細菌試験	適
レトルト鮭フレーク 1kg	宝幸	恒温試験、細菌試験、ヒスタミン	適
パイン缶チビット 1号	タイ産	恒温試験、細菌試験、スズ	適
100g 黒ごま	九鬼産業	一般細菌数、E.coli	適
ねりごま 400g	九鬼産業	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、酸価、過酸化物価	適
果肉たっぷりフルーツミックスゼリー 130g	丸宮青果	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
#ヤクルト 65ml	ヤクルト	大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、乳酸菌数、成分	適
#ミルミル 100ml	ヤクルト	大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、乳酸菌数、成分	適
#鉄入りコアプラス 70g	ヨーク	大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、乳酸菌数、成分	適
#クリームヨーグルトバニラ 70g	ヨーク	大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、乳酸菌数、成分	適
#りんごヨーグルト 70g	ヨーク	大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、乳酸菌数、成分	適
#ファイバーヨーグルト 70g	ヨーク	大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、乳酸菌数、成分	適
◆ワールドナッツ 20g	シオヤマ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、酸価、過酸化物価	適
#ローストアーモンド(ハツ割)	正栄食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
#ローストアーモンド(粉末)	正栄食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、酸価、過酸化物価	適
◆ピーナツハツ割 200g	シオヤマ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、酸価、過酸化物価	適
◆カシューナッツ 500g	シオヤマ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
じゃがいも	長崎県、鹿児島県、北海道産他	農薬	適
たまねぎ	福岡県、佐賀県、北海道産他	農薬	適

## 一般物資検査結果

品名	銘柄	検査内容	判定
人参	長崎県、福岡県、北海道産他	農薬	適
#りんご	長野県、青森県産他	一般細菌数、大腸菌群、農薬	適
みかん	福岡県	一般細菌数、大腸菌群、農薬	適
☆国産牛スライス 1kg	北海道産他	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145	適
☆輸入牛肉細切 1kg	オーストラリア産	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145、抗生物質、農薬	適
☆豚肉ミンチ 1kg	九州産他	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145	適
☆若鶏むねスライス 500g	長崎県産他	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145	適
☆ホキ切身 60g	ニュージーランド産他	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、腸炎ビブリオ、揮発性塩基窒素	適
☆さば切身 50g	九州近海	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、腸炎ビブリオ、ヒスタミン、揮発性塩基窒素	適
☆赤魚切身 70g	アメリカ産他	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、腸炎ビブリオ	適
☆鮭切身 40g	北海道産他	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、腸炎ビブリオ	適
☆たら角切 1kg	ロシア産他	特定原材料(小麦)	適
☆ラビオリ 1kg	大冷	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆きしめん 200g	テーブルマーク	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆がんも(10g×100)	町田食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、酸価、過酸化物質	適
☆きざみ揚 1kg	羽二重	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、酸価、過酸化物質	適
☆ナン(県産小麦使用) 50g(1枚入)	池田食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆スクール豆乳コロッケ(きのこ入) 60g	たかのフーズ	特定原材料(乳)	適
☆スクール県産おからコロッケ 60g	たかのフーズ	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆南瓜コロッケ 50g	トクスイ	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145、農薬	適
☆南瓜コロッケ 60g	トクスイ	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145	適
☆スクール金時豆コロッケ 60g	エム・シーシー食品	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆いわしカリカリフライ 約21g	ハートフーズ21	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、腸炎ビブリオ、O157、O26、O103、O111、O121、O145、ヒスタミン、揮発性塩基窒素、農薬	適
☆いわしみぞれ煮 40g	津田商店	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145	適
☆いわしみぞれ煮 50g	津田商店	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145、ヒスタミン、農薬	適
☆高級サーモンフライ 60g	福岡丸福水産	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、腸炎ビブリオ、ヒスタミン、揮発性塩基窒素	適
☆ホキフライ 50g	ニッスイ	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、腸炎ビブリオ、揮発性塩基窒素	適
☆白身魚天ぷら(Fe・Zn入り) 50g	ニッスイ	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、腸炎ビブリオ、揮発性塩基窒素、酸価、過酸化物質	適
☆あじフライ(開き) 50g	大冷	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、腸炎ビブリオ、ヒスタミン、揮発性塩基窒素	適
☆国産天然ぶりフライ 50g	大冷	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、腸炎ビブリオ、O157、O26、O103、O111、O121、O145、揮発性塩基窒素、農薬	適
☆子持ちカラフトシシヤモフリッター 26g	極洋	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、腸炎ビブリオ、酸価、過酸化物質	適
☆フィッシュポーション 60g	ニッスイ	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、腸炎ビブリオ、揮発性塩基窒素	適
☆ポテトとお米のささみカツ 40g	印南	特定原材料(小麦)	適
☆国産フィレオチキン 40g	カセイ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆国産フィレオチキン 50g	カセイ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆照焼チキン 50g(印南)	インナミ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆照焼チキン 40g(印南)	インナミ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆照焼チキン 60g(印南)	インナミ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆照焼チキンパティ 50g	マルイ食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145、農薬	適
☆照焼チキンパティ 60g	マルイ食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145	適
☆チキンハム短冊(IQF) 500g	印南養鶏	特定原材料(乳)	適
☆スクール国産ミートハンバーグ 50g(ボイル)	日本糧食	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆国産大豆の豆腐ハンバーグ 80g	エム・シーシー食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆ひじき焼売 18g	ヨコミゾ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆小籠包 25g	隆峯	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆スクール春巻(国産野菜) 35g	新栄物産	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆Ca入オムレツ(プレーン) 40gボイル	スノーマン	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145	適
☆Ca入オムレツ(プレーン) 40gパラ	スノーマン	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145	適
☆Ca入オムレツ(プレーン) 60gボイル	スノーマン	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145、農薬	適
☆Ca入オムレツ(プレーン) 60gパラ	スノーマン	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145	適
☆千草焼 600g(10カット)	マルイ食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145、農薬	適
☆千草焼 400g(10カット)	マルイ食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145	適

## 一般物資検査結果

品名	銘柄	検査内容	判定
☆クリスマスデザート(いちごゼリー) 40g	トーニチ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆チョコレートプリン 40g(アレルギー対応)	トーニチ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆国産りんごゼリー(VC&Fe) 40g	ニチレイ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、O157、O26、O103、O111、O121、O145、農薬	適
☆スクールいちごゼリー 40g	セリア・ロイル	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆フルーツ杏仁風プリン 40g	ニチレイ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆ココアワッフルヘム鉄入 28g	テーブルマーク	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆ポンデドーナツ(いちご) 25gCaFe	新栄物産	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆ポンデドーナツ(チョコ) 25gCaFe	新栄物産	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆クリスマスケーキ(ストロベリー) 20g	トーニチ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆クリスマスケーキ(チョコレート) 20g	トーニチ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆クリスマスケーキ(豆乳チョコ) 30g	トーニチ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆クリスマスケーキ(豆乳いちご) 30g	トーニチ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆フレッシュパイン 40g	SNF	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適

※ #は冷蔵品、☆は冷凍品、◆は冷暗所保管品、その他は常温保管品を示します。

※ 青文字は、令和7年度3学期分学校給食用冷凍食品選定品です。