

一般物資検査結果

■令和4年 11月実施分

品名	銘柄	検査内容	判定
◆チョコブラック&ホワイト 11g	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
#11g いちご&マーガリン	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、酸価、過酸化物質価、保存料	適
#11g はちみつ&マーガリン	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、酸価、過酸化物質価	適
◆15g ピーナッツクリーム	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、酸価、過酸化物質価	適
15g 苺ミックスジャム	カセイ食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、保存料	適
◆20g セミスイートりんごジャム	カセイ食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、保存料	適
◆15g セミスイートママレード	カセイ食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、保存料	適
#20g スライスチーズ	明治	一般細菌数、大腸菌群、カビ、チラミン、ヒスタミン、乳固形分、保存料	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
#一食さきさきチーズ 20g	雪印メグミルク	大腸菌群、カビ、リステリア、チラミン、ヒスタミン、乳固形分、保存料	適
#チーズチョップ 200g	明治	一般細菌数、大腸菌群、カビ、チラミン、ヒスタミン、乳固形分、保存料	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、チラミン、ヒスタミン、乳固形分、保存料	適
一食減塩しょうゆ 5ml	ジャネフ	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、全窒素、チラミン、ヒスタミン、比重、保存料、無塩可溶性固形分	適
一食中濃ソース 5g	ブルドックソース	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、食塩分、保存料	適
酢 1.8L	ミツカン酢	保存料	適
純正米みそ 1kg	ニビシ醤油	漂白剤、保存料	適
◆酒みりん 1.8L	ニビシ醤油	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	適
デミグラスソース2号	エム・シーシー食品	一般細菌数、E.coli	適
チリソース 490g瓶入り	カゴメ	一般細菌数、大腸菌群	適
大学いものタレ 500g	理研ビタミン	一般細菌数、大腸菌群	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
◆焙煎胡麻ドレッシング 300ml	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
◆10g マヨネーズ	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
◆和風ドレッシング(ごま醤油) 1L	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
コチジャン 340g	テーオー食品	一般細菌数、大腸菌群	適
小麦粉(薄力粉) 1kg	理研農産化工	たんぱく質、灰分、農薬	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
焼のり 1/4カット4枚	福岡県産	特定原材料(乳)	適
◆ぜんまい水煮カット 1kg	アルファー食品	特定原材料(小麦)	適
国産白いんげんレトルト 1kg	ほしえぬ	恒温試験、細菌試験	適
国産ミックスビーンズ 1kg	ほしえぬ	恒温試験、細菌試験	適
蒸しひよこ豆パック 1kg	天狗缶詰	恒温試験、細菌試験	適
トマト角切 2号缶	カゴメ	恒温試験、細菌試験、スズ	適
あさりむき身(レトルト) 1kg	日興食品	恒温試験、細菌試験、農薬	適
うずら卵レトルト(50個入) 400g	国内産	恒温試験、細菌試験	適
◆九州産みかんパウチ 1kg	九州産	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
◆黄桃角切パウチ 1kg	南アフリカ産	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
黄桃角切缶 1号輸入物	南アフリカ産	恒温試験、細菌試験	適
◆りんご角切パウチ 1kg	山形・青森・秋田・岩手県産	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
ナタデコシロップ漬 500g	日興食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適

一般物資検査結果

品名	銘柄	検査内容	判定
黒ごま 1kg	九鬼産業	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	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、過酸化物質	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
#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、無脂乳固形分	適
#鉄入りコアプラス 80g	ヨーク	大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ、乳酸菌数、無脂乳固形分	適
#国産ももゼリー 70g	ヨーク	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
#ぶどうゼリー 70g	ヨーク	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	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、過酸化物質	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、過酸化物質	適
◆カシューナッツ 500g	シオヤマ	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
☆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、動物用医薬品	適
☆豚肉スライス 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
☆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
☆若鶏むね角切 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
☆若鶏もも切身 30g	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、揮発性塩基窒素	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、ヒスタミン、揮発性塩基窒素	適
☆きしめん 250g	武蔵野フーズ	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
☆カット油揚げ 1kg	山一食品	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
☆冷凍チキンピヨ 500g	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
☆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
☆スクール金時豆コロツケ 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、ヒスタミン	適
☆タコボール 1kg	日本水産	特定原材料(小麦)	適
☆角天ぷら 50g	山幸蒲鉾	特定原材料(乳)	適
☆魚そうめん 500g	トクスイ	特定原材料(乳)	適
☆いか天ぷら 50g	浜繁水産	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、酸価、過酸化物質	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、ヒスタミン、揮発性塩基窒素	適
☆いわし生姜煮 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
☆いわし生姜煮 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、放射性核種	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
☆白身磯の香天ぷら 50g	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、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
☆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	日本水産	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、揮発性塩基窒素	適
☆国産鶏と豚のミートボール<Fe・Ca> 1kg	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、O157、O26、O103、O111、O121、O145、農薬、放射性核種	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
☆国産クリスマスチキン 40g	マルイ	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 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
☆国産クリスマスチキン 50g	マルイ	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆チキンハム短冊(IQF) 500g	印南養鶏	特定原材料(小麦)	適
☆一口モモカツ 30g	サンエーフード	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆ローストンカツ 40g	サヌキ畜産フーズ	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆スクール餃子 18g	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
☆オールポークシューマイ 25g(20入)	オカダ食品	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆春巻Fe(米粉入り) 35g	ニチレイ	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

一般物資検査結果

品名	銘柄	検査内容	判定
☆春巻Fe(米粉入り) 50g	ニチレイ	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、放射性核種	適
☆スクール厚焼卵 10カット 500g	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
☆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、放射性核種	適
☆ムース 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
☆フルーツムース 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、O157、O26、O103、O111、O121、O145、農薬	適
☆甘夏ゼリー 40g	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
☆スクールみかんゼリー 50g	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
☆マンゴプリン 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
☆瀬戸内産レモンゼリー 40g	マルハニチロ	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) 24g	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) 25g	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、放射性核種	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、放射性核種	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
☆ペコちゃんケーキ(イチゴ) 32g	不二家	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆ペコちゃんケーキ(チョコ) 32g	不二家	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ	適
☆白桃コンポート 約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

※ #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4年度3学期分学校給食用冷凍食品九州ブロック推奨品です。