

令和7年度 3 月 学校給食使用加工食品原材料一覧

*2つ以上の原材料が使用されているものを加工食品として記載しています。

A: 弥生が丘・基里・鳥栖北 /
 B: 田代・鳥栖・若葉・中原特別支援学校鳥栖田代分校 /
 C: 旭・麓

●コンタミネーション

日付			食品名	使用原材料	アレルゲン
A	B	C			
3	4	2	オムライスシート	鶏卵 醤油 糖類 かつおエキス 煮干しだし 食塩 でん粉 砂糖 植物油	卵 小麦 大豆
3	4	2	一食トマトケチャップ	トマト 糖類 醸造酢 食塩 たまねぎ 香辛料	—
3	3	3	ひなあられ	うるち米 砂糖 発酵調味液 でんぷん トマトパウダー ほうれん草パウダー 食塩 パプリカパウダー 昆布 青のり <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> コンタミネーションとして ●卵●乳●小麦●落花生●えび●かに●いか●牛肉●さば●大豆●鶏肉●豚肉●もも●りんご●ゼラチン●ごま●アーモンド </div>	—
5	6	9	いわしみぞれ煮	いわし 大根 砂糖 しょう油 でん粉(馬鈴薯) 本みりん 食塩	小麦 大豆
5	6	9	プチ半月スライスちくわ	魚肉 でん粉 植物性たん白 植物油 砂糖 食塩 ぶどう糖 寒天 粉あめ 調味料(アミノ酸)	大豆 ●えび●かに
6	9	5	豚ちゃんまん	小麦粉 砂糖 無糖れん乳 調整ラード 植物油 酵母 食塩 大豆粉 ぶどう酵母 豚肉 たけのこ 椎茸 白ねぎ 甜面醬 酒 しょうゆ こしょう 食塩 小豆/調味料(アミノ酸) 膨張剤	小麦 乳 豚肉 牛肉 大豆
6	9	5	冷凍ちゃんぽん	小麦粉 小麦たん白 かんすい <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> コンタミネーションとして ●卵●乳●大豆●ゼラチン●ごま●鶏肉●豚肉●さば </div>	小麦
6	9	5	プチ薩摩揚げスライス	魚肉 でん粉 植物性たん白 たまねぎ 砂糖 植物油 食塩 ぶどう糖 調味料(アミノ酸)	大豆 ●えび かに
6	9	5	フルーツ杏仁風プリン Ca&Fe	果糖ぶどう糖液糖 水あめ 豆乳加工品 ももピューレ あんず濃縮果汁 ドロマイト 増粘多糖類 加工でん粉 酸味料 乳酸 Ca クエン酸 鉄 Na 香料 着色料(カロチノイド)	大豆 ももりんご ●卵 ●乳
10	11	12	味付のり	乾のり 調味液	小麦 えび 大豆 ●かに●鶏肉
11	12	10	やせうま風平麺	小麦粉 食塩 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> コンタミネーションとして ●さば●卵●乳●大豆●ゼラチン●ごま●鶏肉●豚肉 </div>	小麦
11	12	10	紫いもチップス	さつまいも 砂糖 植物油	—

日付			食品名	使用原材料	アレルゲン
A	B	C			
13	16	18	無塩せき 焼き豚	豚もも肉 砂糖 粉あめ しょうゆ 食塩 醤油加工品 香辛料抽出物 コンタミネーションとして ●乳●卵●牛肉●鶏肉 ●ゼラチン●りんご●ごま	豚肉 大豆 小麦
16	18	13	トッピング エッグ	液卵 植物油脂 乳等を主要原料とする食品 乾燥卵 乳たん白 食塩 鰹節エキス でん粉発酵調味料 加工でん粉 グリシン 酢酸ナトリウム 増粘多糖類 乳化剤 調味料(アミノ酸)	卵 乳 大豆
16	16	16	お米でお祝い ケーキ(2026)	豆乳 砂糖 加工油脂 米粉 いちご 水あめ ぶどう糖果糖液糖 大豆粉 植物油 清涼飲料水 粉砂糖 加工でんぷん トレハロース 増粘剤 乳化剤 炭酸 Ca 膨張剤 セルロース 増粘多糖類 ビタミン C ピロリン酸第二鉄 酸味料 紅麴色素 香料 メタリン酸 Na	大豆
18	13	16	米みそ	米 大豆 食塩	大豆
23	—	19	国産鶏と豚の ミートボール	鶏肉 豚肉 たまねぎ パン粉 粉末状植物性たんぱく(小麦) でん粉(馬鈴薯) 酵母エキス 香辛料 食塩 炭酸カルシウム ピロリン酸第二鉄	小麦 鶏肉 豚肉
23	—	19	とろける給食用 カレーフレーク	小麦粉 食用油脂(パーム油、なたね油) 砂糖 でん粉 食塩 カレー粉 デキストリン さつまいもパウダー 酵母エキスパウダー 白菜エキスパウダー 香辛料 ローストキャベツパウダー ローストオニオンパウダー カラメル色素	小麦
23	—	19	コーンフレーク	コーングリッツ 砂糖 麦芽エキス 食塩 ぶどう糖加糖液糖 鉄 酸化防止剤 乳化剤 酸味料	大豆 ●小麦
23	—	19	玄米フレーク	玄米 精米 砂糖 小麦 米糠 食塩 ぶどう糖果糖液糖 炭酸 Ca リン酸 Ca 乳化剤 トコフェロール酢酸エステル 酸化防止剤(ビタミン E)	小麦 大豆
—	19	23	照り焼きチキン	鶏肉 ぶどう糖 濃口醤油 発酵調味料 粉末状大豆たん白 食塩 酵母エキス 醤油調味料 増粘剤(加工でん粉) 加工でん粉 果糖ぶどう糖液糖 酵母エキス	小麦 鶏肉 大豆 ●卵
12	10	11	6年生のみ提供 北海道星形 ポテト	じゃがいも 揚げ油(なたね、大豆) 食塩 米粉	大豆
12	10	11	6年生のみ提供 タルトカップ	小麦粉 マーガリン 砂糖 鶏卵 膨張剤 香料	小麦 乳 大豆 卵
12	10	11	6年生のみ提供 ダイスゼリー 瀬戸内レモン	果糖ぶどう糖液糖 ぶどう糖 砂糖 レモン果汁 増粘多糖類 グァーガム カロブベーンガム カラギナン キサンタンガム コンニャクイモ抽出物 酸味料 クエン酸 クエン酸三ナトリウム L アスコルビン酸 香料 クチナシ黄色素	●小麦 ●卵 ●乳
12	10	11	6年生のみ提供 カットゼリー ふじりんご	りんご果汁 砂糖 果糖ぶどう糖液糖 ぶどう糖 増粘多糖類 カロブベーンガム カラギナン 精製カラギナン キサンタンガム ジェランガム 酸味料 クエン酸 クエン酸三ナトリウム L アスコルビン酸 乳酸カルシウム 香料製剤 クエン酸第一鉄ナトリウム	りんご
12	10	11	6年生のみ提供 カスタードクリー ム	牛乳 グラニュー糖 卵黄 乳製品 ヒドロキシプロピル化リン酸架橋デンプン 酵素製剤	乳 卵

●コンタミネーション:原材料としては使用していないが、製造工場内で意図しない混入の可能性があること

表記例:「本品製造工場では○○を含む製品を生産しています」

※上記以外の加工食品については、保存版 令和7年度 学校給食使用加工食品原材料一覧(常用)で必ずご確認ください。