

変更前		2017年5月1日		申請年月日		2020年2月15日		
食品コード	81461	登録食品名	兵庫県産大豆(レトルトパック)		商品名	兵庫県産大豆(レトルトパック)		
規格	1kg袋	ボール内個数		正体箱個数	10袋	正味重量又は固計量	1,000 g	
納品最小単位	1ケース	内装包材	PET/NY/PP	外装包材	ダンボール	正体箱の寸法 (縦×横×高)	26 × 39 × 19 cm	
保存方法及び期限表示	保存温度帯	常温		保存温度	常温		有(等級)	無
	賞味期限(製造後)	180 日		保管温度	常温		JAS規格対象の有無	●
	消費期限			製造日付の有無	無		細菌学的成分規格(食品名)	容器包装詰加圧加熱殺菌食品
納入業者	住所						業者コード	5120
	会社名(TEL)						代表者名	印
販売者	住所						住所	
	名称(TEL)						製造工場名称(TEL)	
食品内容						栄養成分(100gあたり)		
・食物アレルギーの原因となるような食品(特定原材料)については詳しく記入。 ・遺伝子組換え対象作物を使用している場合は、原材料の重量に占める割合の上位3位までのものを、かつ、原材料の重量に占める割合が5%以上のものについては、必ず非組換え・組換え・不分別を記入。 ・食品添加物については、添加物名・使用量・使用目的を必ず記入。						計算値(2015年版(七訂)) ●		
2015年版(七訂)食品番号	商品に表示している原材料名	左記原材料名(食品添加物名)	特定原材料名(アレルギー源)	配合割合%	GMO・非組換え・組換え・不分別	原料の産地(上位3位以内を記入。但し4位以下は、3位の枠の残りに記入のこと)	メーカー名	
04024	大豆		大豆	100.00	非組換え	兵庫県		
						*は必須入力項目		
						*エネルギー	180 kcal	
						*水分	63.5 g	
						*たんぱく質	16.0 g	
						*脂質	9.0 g	
						*炭水化物	9.7 g	
						*灰分	1.8 g	
						無機質	*ナトリウム	1 mg
							*カリウム	570 mg
							*カルシウム	70 mg
							*マグネシウム	110 mg
							*リン	190 mg
							*鉄	2.0 mg
							*亜鉛	2.0 mg
							銅	0.24 mg
							マンガン	- mg
							ヨウ素	µg
						セレン	µg	
						クロム	µg	
						モリブデン	µg	
						ビタミン	*レチノール	0 µg
							*β-カロテン当量	3 µg
							*レチノール活性当量	Tr µg
							D	0.0 µg
							E(α-トコフェロール)	mg
							K	7 µg
							*B ₁	0.22 mg
							*B ₂	0.09 mg
							ナイアシン	0.5 mg
							B ₆	0.11 mg
						B ₁₂	0.0 µg	
						葉酸	39 µg	
						パントテン酸	0.29 mg	
						ビオチン	µg	
						*C	Tr mg	
						脂肪酸	飽和	1.22 g
							一価不飽和	1.73 g
							多価不飽和	4.93 g
						コレステロール	Tr mg	
						食物繊維	*水溶性	0.9 g
							*不溶性	6.1 g
						*総量	7.0 g	
						*食塩相当量	0.0 g	
①上記原材料で特定原材料を使用している場合は、●をつけること。 ②同一製造ライン上で特定原材料を使用した別製品を製造している場合は、▲をつけること。 ③製品には本来含まれないが、触媒等で使用した特定原材料には×をつけること。 ④下表は、食物アレルギー-症状を持つ保護者の極めて重要な情報であるため、正確を期すこと。								
特定原材料名(太字は7大アレルギー)		卵	乳	小麦	そば	落花生	えび	
		かに	あわび	いか	いくら	オレシジ	カシューナッツ	
		キウイフルーツ	▲牛肉	くるみ	▲ごま	さけ	さば	
		ゼラチン	●大豆	鶏肉	バナナ	▲豚肉	まつたけ	
		もも	やまいも	りんご	アーモンド			
【記入上の注意点】							確認欄	
●は「まる 変換キー」、▲は「さんかく 変換キー」、×は「かける 変換キー」と入力のこと。図形等は絶対に使用しないこと。							✓	

変更前		2017年2月24日		申請年月日		2020年2月14日		
食品コード	81414	登録食品名	ひよこ豆(ドライパック)		商品名	ひよこ豆(ドライパック)		
規格	1kg袋	ボール内個数		正体箱個数	8袋	正味重量又は固計量	1,000 g	
納品最小単位	1箱	内装包材	ペトラ13mm/ONY 15µm/CFP 50µm		外装包材	ダンボール	正体箱の寸法 (縦×横×高)	38.5 × 32 × 17.3 cm
保存方法及び 期限表示	保存温度帯	常温		保存温度	常温	JAS規格対象の有無	有 (等級)	無
	賞味期限(製造後)	365 日		保管温度	常温			●
	消費期限			製造日付の有無	無	細菌学的成分規格(食品名)	容器包装に入れられた加工食品	
納入業者	住所					業者コード	5430	
	会社名 (印)					代表者名	印	
販売者	住所					住所		
	名称 (印)					製造工場 名称 (印)		
食品内容						栄養成分(100gあたり)		
・食物アレルギーの原因となるような食品(特定原材料)については詳しく記入。 ・遺伝子組換え対象作物を使用している場合は、原材料の重量に占める割合の上位3位までのもので、かつ、原材料の重量に占める割合が5%以上のものについては、必ず非組換え・組換え・不分別を記入。 ・食品添加物については、添加物名・使用量・使用目的を必ず記入。						計算値(2015年版(七訂))の該当するものに●をつける。		
2015年版(七訂)	商品に表示している原材料名	左記原材料名(食品添加物名)	特定原材料名(アレルギー源)	配合割合%	GMO ・非組換え ・組換え ・不分別	原料の産地 (上位3位以内を記入。但し4位以下は、3位の枠の続きに記入のこと)	メーカー名	計算値(2015年版(七訂)) ●
食品番号	04066	ひよこ豆(アメリカ産)	ひよこ豆	100.00		アメリカ		分析値 自社 公的機関
*は必須入力項目								
*エネルギー 171 kcal								
715 kJ								
*水分 59.6 g								
*たんぱく質 9.5 g								
*脂質 2.5 g								
*炭水化物 27.4 g								
*灰分 1.0 g								
無機質								
*ナトリウム 5 mg								
*カリウム 350 mg								
*カルシウム 45 mg								
*マグネシウム 51 mg								
*リン 120 mg								
*鉄 1.2 mg								
*亜鉛 1.8 mg								
銅 0.29 mg								
マンガン 1.10 mg								
ヨウ素 Tr µg								
セレン 5 µg								
クロム 1 µg								
モリブデン 56 µg								
*レチノール 0 µg								
*β-カロテン当量 17 µg								
*レチノール活性当量 1 µg								
D 0.0 µg								
E(α-トコフェロール) 1.7 µg								
K 6 µg								
*B ₁ 0.16 mg								
*B ₂ 0.07 mg								
ナイアシン 0.4 mg								
B ₆ 0.18 mg								
B ₁₂ 0.0 µg								
葉酸 110 µg								
パントテン酸 0.48 mg								
ビオチン 8.9 µg								
*C Tr mg								
脂肪酸								
飽和 0.28 g								
一価不飽和 0.72 g								
多価不飽和 1.00 g								
コレステロール 0 mg								
食物繊維								
*水溶性 0.5 g								
*不溶性 11.1 g								
*総量 11.6 g								
*食塩相当量 0.0 g								
合計 100.00 (%)								
①上記原材料で特定原材料を使用している場合は、●をつけること。 ②同一製造ライン上で特定原材料を使用した別製品を製造している場合は、▲をつけること。 ③製品には本来含まれないが、触媒等で使用した特定原材料には×をつけること。						④下表は、食物アレルギー症状を持つ保護者の極めて重要な情報であるため、正確を期すこと。		
特定原材料名 (太字は7大アレルゲン)	▲ 卵	▲ 乳	▲ 小麦	▲ そば	▲ 落花生	▲ えび	【記入上の注意点】	
▲ かに	▲ あわび	▲ 牛肉	▲ いか	▲ いくら	▲ オレンジ	▲ カシューナッツ	●は「まる 変換キー」、	
▲ キウイフルーツ	▲ 大豆	▲ 鶏肉	▲ くるみ	▲ ごま	▲ さけ	▲ さば	▲は「さんかく 変換キー」、	
▲ ゼラチン	▲ やまいも	▲ りんご	▲ バナナ	▲ アーモンド	▲ 豚肉	▲ まつたけ	×は「かける 変換キー」と入力のこと。	
▲ も							図形等は絶対に使用しないこと。	
							確認欄	

変更前	2017年8月10日	申請年月日	2020年2月3日
-----	------------	-------	-----------

食品コード	42312	登録食品名	兵庫県産生おから(冷凍)		商品名	兵庫県産生おから		
規格	1kg袋	ポール内個数		正体箱個数	10個	正味重量又は固計量		
納品最小単位	10箱	内装包材	NN-2535	外包装材	ダンボール	正体箱の寸法 (縦×横×高)		
保存方法及び 期限表示	保存温度帯	冷凍		保存温度	-18℃以下	JAS規格対象の有無	有 (等級)	無
	賞味期限(製造後)	365 日		保管温度	-18℃以下			
	消費期限			製造日付の有無	無	細菌学的成分規格(食品名)	加熱後摂取冷凍食品(凍結前未加熱)	
納入業者	住所						業者コード	5740
	会社名 (英)	代表者名					印	
販売者	住所							
	名称 (英)	製造工場 名称 (英)						

食品内容	・食物アレルギーの原因となるような食品(特定原材料)については詳しく記入。 ・遺伝子組換え対象作物を使用している場合は、原材料の重量に占める割合の上位3位までのもので、かつ、原材料の重量に占める割合が5%以上のものについては、必ず非組換え・組換え・不分別を記入。 ・食品添加物については、添加物名・使用量・使用目的を必ず記入。						栄養成分(100gあたり) 計算値若しくは分析値(自社・公的機関)の該当するものに●をつける。	
------	---	--	--	--	--	--	--	--

2015年版(七訂) 食品番号	商品に表示している 原材料名	左記原材料名 (食品添加物名)	特定原材料名 (アレルギー源)	配合割合 %	GMO 非組換え 組換え 不分別	原料の産地 (上位3位以内を記入。但し4位以下は、 3位の枠の残りに記入のこと)	メーカー名	計算値(2015年版(七訂)) ●
04051	おから	大豆	大豆	100.00		兵庫県		分析値 自社 公的機関 *は必須入力項目 *エネルギー 111 kcal 464 kJ *水分 75.5 g *たんぱく質 6.1 g *脂質 3.6 g *炭水化物 138 g *灰分 1.0 g 無機質 *ナトリウム 5 mg *カリウム 350 mg *カルシウム 81 mg *マグネシウム 40 mg *リン 99 mg *鉄 1.3 mg *亜鉛 0.6 mg 銅 mg マンガン mg ヨウ素 µg セレン µg クロム µg モリブデン µg ビタミン A *レチノール 0 µg *β-カロテン当量 0 µg *レチノール活性当量 0 µg D µg E(α-トコフェロール) mg K µg *B ₁ 0.11 mg *B ₂ 0.03 mg ナイアシン mg B ₆ mg B ₁₂ µg 葉酸 µg パントテン酸 mg ビオチン µg *C Tr mg 脂肪酸 飽和 g 一価不飽和 g 多価不飽和 g コレステロール mg 食物繊維 *水溶性 0.4 g *不溶性 11.1 g *総量 11.5 g *食塩相当量 0.0 g
合計 100.00								

特定原材料名 (太字は7大アレルゲン)	卵	乳	小麦	そば	落花生	えび	④下表は、食物アレルギー症状を持つ保護者の極めて重要な情報であるため、正確を期すこと。 【記入上の注意点】 ●は「まる 変換キー」、 ▲は「さんかく 変換キー」、 ×は「かける 変換キー」と入力のこと。 図形等は絶対に使用しないこと。	確認欄
	か	にあわび	いか	いくら	オレンジ	カシューナッツ		
	キウイフルーツ	牛肉	くるみ	ごま	さけ	さば		
	ゼラチン ●	大豆	鶏肉	バナナ	豚肉	まつたけ		
も	も	やまいも	りんご	アーモンド				✓

兵庫県学校給食用 食品内容明細書

(Ver. 7)

変更前		2017年2月21日		申請年月日		2020年2月14日																																
食品コード	42652	登録食品名	冷凍豆腐(ダイスカット)県産大豆	商品名	冷凍豆腐(ダイスカット)兵庫県産大豆100%																																	
規格	1kg袋	ボール内個数		正体箱個数	10袋	正味重量又は固計量	1,000 g																															
納品最小単位	1箱	内装包材	PE,PA	外装包材	段ボール	正体箱の寸法 (縦×横×高)	45 × 31 × 22 cm																															
保存方法及び期限表示	保存温度帯	冷凍		保存温度	-18℃以下	JAS法規格対象の有無	有(等級)	無																														
	賞味期限(製造後)	365 日		保管温度	-18℃以下				●																													
	消費期限			製造日付の有無	無	細菌学的成分規格(食品名)	加熱後摂取冷凍食品																															
納入業者	住所						業者コード	5790																														
	会社名(英)	代表者名					印																															
販売者	住所						住所																															
	名称(英)	製造工場					名称(英)																															
食品内容						栄養成分(100gあたり)																																
・食物アレルギーの原因となるような食品(特定原材料)については詳しく記入。 ・遺伝子組換え対象作物を使用している場合は、原材料の重量に占める割合の上位3位までのもので、かつ、原材料の重量に占める割合が5%以上のものについては、必ず非組換え・組換え・不分別を記入。 ・食品添加物については、添加物名・使用量・使用目的を必ず記入。						計算値若しくは分析値(自社・公的機関)の該当するものに●をつける。																																
2015年版(七訂)食品番号	商品に表示している原材料名	左記原材料名(食品添加物名)	特定原材料名(アレルギー源)	配合割合%	GMO・非組換え・組換え・不分別	原料の産地(上位3位以内を記入。但し4位以下は、3位の件の続きに記入のこと)	メーカー名																															
04023 02033 02034 17000	大豆 デキストリン 馬鈴薯澱粉 豆腐用凝固剤 豆腐用凝固剤 水	大豆 甘藷澱粉 馬鈴薯澱粉 グルコノデルタラクトン 硫酸カルシウム 消泡剤(加工助) レシチン グリセリン酸脂肪酸エステル 炭酸マグネシウム 食用油脂	大豆 大豆			兵庫県 鹿児島県 北海道 イタリア 岡山県 岐阜県 米国 マレーシア 徳島県 日本	宮崎県 フランス 大阪府 兵庫県 ブラジル フィリピン他 タイ 米国																															
合計 0.00(%)						*食塩相当量 0.0 g																																
①上記原材料で特定原材料を使用している場合は、●をつけること。 ②同一製造ライン上で特定原材料を使用した別製品を製造している場合は、▲を付けること。 ③製品には本来含まれないが、触媒等で使用した特定原材料には×を付けること。						④下表は、食物アレルギー症状を持つ保護者の極めて重要な情報であるため、正確を期すこと。																																
特定原材料名(太字は7大アレルギー) <table border="1"> <tr> <td>卵</td> <td>乳</td> <td>小麦</td> <td>そば</td> <td>落花生</td> <td>えび</td> </tr> <tr> <td>かに</td> <td>あわび</td> <td>いか</td> <td>いくら</td> <td>オレンジ</td> <td>カシューナッツ</td> </tr> <tr> <td>キウイフルーツ</td> <td>牛肉</td> <td>くるみ</td> <td>ごま</td> <td>さけ</td> <td>さば</td> </tr> <tr> <td>ゼラチン</td> <td>大豆</td> <td>鶏肉</td> <td>バナナ</td> <td>豚</td> <td>まつたけ</td> </tr> <tr> <td>もも</td> <td>やまいも</td> <td>りんご</td> <td>アーモンド</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						卵	乳	小麦	そば	落花生	えび	かに	あわび	いか	いくら	オレンジ	カシューナッツ	キウイフルーツ	牛肉	くるみ	ごま	さけ	さば	ゼラチン	大豆	鶏肉	バナナ	豚	まつたけ	もも	やまいも	りんご	アーモンド			【記入上の注意点】 ●は「まる 変換キー」、 ▲は「さんかく 変換キー」、 ×は「かける 変換キー」と入力のこと。 図形等は絶対に使用しないこと。		
卵	乳	小麦	そば	落花生	えび																																	
かに	あわび	いか	いくら	オレンジ	カシューナッツ																																	
キウイフルーツ	牛肉	くるみ	ごま	さけ	さば																																	
ゼラチン	大豆	鶏肉	バナナ	豚	まつたけ																																	
もも	やまいも	りんご	アーモンド																																			
						確認欄																																
						✓																																

ジェフサ PB商品カルテⅡ

改訂21.04

メーカーCD 750001	商品CD 7175	GTIN-14 14562343320861	西暦 2022年4月18日
商品名 国産大豆 絹厚揚げ10 (Ca・Fe・ビタミンB1)		仙台市宮城野区扇町5丁目6番22号 株式会社 ジェフサ	
JANコード 4562343320864		賞味期限 開封前: 12ヶ月 開封後: 設定なし	
規格・荷姿 1kg×10袋			
カートン/缶 (外寸)	長さ 406 mm 幅 276 mm 高さ 230 mm	単個重量 486.0 g	冷凍食品協会認定マーク 有 JASマーク 無
個包装	長さ 310 mm 幅 260 mm 高さ mm	単個重量 8.8 g	個包装資材 PE
賞味期限 (平表示形式/全表示) ダンボール: ① 23.3.30 ② 枠外側面		内材: ① 23.3.30 ② 枠外上部	
ボトル他: ① - ② -			
栄養分析 (日本食品標準成分表) 八訂		遺伝子組換え	
※実測値/計算値 2022年5月25日		含有7/材・物質名 特定原材料に準ずるもの21品目を含む	
成分名 食品100g中		アレルギー表示	
エネルギー ※ 130 kcal		大豆	
水分 ※ 78.3 g		大豆 ● 大豆	
たん 動物性 g			
白質 植物性 ※ 6.9 g			
脂質 ※ 10.4 g			
炭水化物 ※ 2.3 g		大豆 ● 大豆	
灰分 ※ 2.1 g			
ナトリウム ※ 42 mg			
カリウム 168 mg		植物油 日本 (株) J-オイルミルズ等 4.0000	
カルシウム ※ 369 mg		(なたね) カナダ他 菜種 ●	
マグネシウム 27 mg		(大豆) アメリカ他 ● 大豆	
リン 197 mg		(シリコーン) オーストラリア他	
鉄 ※ 10.2 mg		加工でん粉 スウェーデン 松谷化学工業(株) 1.8830	
亜鉛 0.3 mg		(タピオカでん粉) タイ他	
銅 0.11 mg		焼成カルシウム エヌ・シー・コーポレーション(株) 0.7900	
マンガン 0.21 mg		ピロリン酸第二鉄 日本 富田製薬(株) 0.0321	
レチノール 0 µg		グアーガム インド 三栄薬品貿易(株) 0.0100	
βカロテン 0 µg		チアミン塩酸塩 中国 磐田化学工業(株) 0.0035	
レチノール活性当量 0 µg		凝固剤製剤 花王(株) 0.7300	
ビタミンD 0.0 µg		(塩化マグネシウム) 中国	
ビタミンE 0.6 mg		(植物性油脂) アメリカ他 とうもろこし ●	
ビタミンK 10 µg		(水) 日本	
ビタミンB1 ※ 9.26 mg		(γ-リノール酸脂肪酸E174) マレーシア他	
ビタミンB2 0.02 mg		(ミックストコフェロール) アメリカ他 大豆 ● 大豆	
ナイアシン 0.4 mg		(ビタミンCβリミテート) EU他 とうもろこし ●	
ビタミンB6 0.05 mg			
ビタミンB12 0.0 µg		添加物表示	
葉酸 25 µg		用途名 安定剤	
パントテン酸 0.25 mg		添加物名 ヒドロキシプロピル化リン酸架橋デンプン	
ビタミンC 0 mg		品名/メーカー名 松谷化学工業(株)	
脂 飽和 0.75 g		基原原料 天然/キヤッツパ 1.88	
脂 一価不飽和 1.97 g		配合% 天然/魚骨 0.79	
脂 多価不飽和 2.57 g		天然/植物 0.03	
コレステロール 0 mg		天然/マグネシウム 0.01	
食物繊維 0.0 g		天然/魚骨 0.0035	
食塩相当量 ※ 0.1 g		天然/湖塩 0.73	
「※」は実測値		天然/とうもろこし 0.43	
一般成分 (特記事項) 特記なし			
たん白質 (特記事項) 特記なし			
その他特記事項 特記なし			
		未表示添加物リスト (キャリーオーバー・加工助剤と判断されている添加物)	
		物質名 含原材料名	
		グリセリン脂肪酸エステル製剤 バーム、ヤシ、石灰石、レシチン、シリコーン	
		加工助剤	
		基原原料 天然	
		推奨配合% 100ppm未満	
		乳化剤 グリセリン脂肪酸エステル製剤	
		キャリーオーバー	
		酸化防止剤 ミックストコフェロール	
		キャリーオーバー	
		酸化防止剤 ビタミンCβリミテート	
		キャリーオーバー	
商品規格		一括表示 (原材料名)	
1 庫 (サイズ) 長さ, 短辺, 高さ 21×23×24mm (±2)		大豆(国産)、植物油/安定剤 (加工でん粉、グアーガム)、焼成カルシウム、豆腐用凝固剤、酵素、ピロリン酸第二鉄、チアミン塩酸塩、(一部に大豆を含む)	
1 庫の重量 約8~14 g			
1 庫重量の上/下限 約8~14 g			
C/S重量の上/下限 10.0~10.4kg			
1 袋当り個数 -			
個数の上/下限 -			
1 袋内容総量 1kg以上/袋			
保存条件 (その他条件) 通常冷凍(-18℃以下)			
アレルギー情報			
特定原材料7品目			
小麦	卵	乳	そば
りんご	もも	バナナ	オレンジ
特定原材料に準ずるもの21品目	まつたけ	やまいも	さけ
	牛肉	豚肉	鶏肉
			ゼラチン
			くるみ
			かに
			落花生
			ごま
			いわし
			カシューナッツ
			アーモンド
コンタミネーションへの対応 ・専用ライン		コンタミネーション なし (アレルギーに関する特外の表示内容: 「注意喚起表示」等)	

川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2023 年 2 月 17 日

業者名

UCP瀬神戸支店

物資番号

31

物資名

厚揚げ(ミニ 冷)

商品名

ミニ絹厚揚げSI-1000R

メーカー

不二製油(株)

正味重量または固形量

1kg

原材料の内容明細						栄養成分		
七訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的		
04052	豆乳	大豆	89.4		分別(非相換)	米 カナダ 日本 欧州等	計算値(七訂による)	○
02030	デンプン	米	2.7				実測値	自社
03019	ブドウ糖	ブドウ糖	0.3					検査機関
14008	揚げ油	菜種			不分別	カナダ オーストラリア等	エネルギー	134 kcal
	トレハロース	トレハロース	1.8				水分	72.1 g
	豆腐用凝固剤	塩化Mg 硫酸Ca	0.5			豆腐用凝固剤	たんぱく質	7.7 g
	水		5.3				脂質	5.6 g
							炭水化物	13.2 g
							灰分	1.4 g
							無機質	
							ナトリウム	18 mg
							カリウム	400 mg
							カルシウム	110 mg
							マグネシウム	79 mg
							リン	100 mg
							鉄	2.6 mg
							亜鉛	0.7 mg
							銅	0.26 mg
							マンガン	0.48 mg
							ビタミン	
							A	
							レチノール	0 μg
							カロテン	0 μg
							レチノール当量	0 μg
							D	0.0 μg
							E	0.4 mg
							K	9 μg
							B1	0.07 mg
							B2	0.04 mg
							ナイアシン	1.1 mg
							B6	0.12 mg
							B12	0.0 μg
							葉酸	59 μg
							パントテン酸	0.59 mg
							C	0 mg
							脂肪酸	
							飽和	0.90 g
							一価不飽和	1.50 g
							多価不飽和	2.40 g
							コレステロール	0 mg
							食物繊維	
							水溶性	0.4 g
							不溶性	0.0 g
							総量	0.4 g
							食塩相当量	0.1 g

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有 ○ 無

不明 ※記入省略可

※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

<「特定原材料一覧」への“チェック”の記入について>

○ …上記原材料で特定原材料を使用している場合

△ …同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合

× …キャリアオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
	10 オレンジ	11 カニ	12 キウイ	13 牛肉	14 クルミ	15 さけ	16 さば	○ 17 大豆	18 鶏肉
	19 豚肉	20 まつたけ	21 もも	22 やまいも	23 りんご	24 ゼラチン	25 パナナ	26 ごま	27 カシューナッツ
	28 アーモンド								

川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2023年 2月 14日

業者名

スバル食品株式会社

物資番号

32

物資名

鶴羽二重こうや豆腐1/20サイコロカット500g

商品名

うや豆腐1/20サイコロ

メーカー

登喜和冷凍食品株式会社

正味重量または固形量

500g

原材料の内容明細

七訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的	栄養成分			
							計算値(八訂による)	○		
04025	大豆 豆腐用凝固剤 重曹	塩化カルシウム 炭酸水素ナトリウム	98.0	17	分別	アメリカ、カナダ 日本 ㈱トクヤマ 豆腐用凝固剤 日本 ㈱トクヤマ 製造用剤	実測値	自社	○	
			1.0				検査機関			
			0.7				エネルギー	496 kcal		
								2064 kJ		
							水分	7.2 g		
							たんぱく質	50.5 g		
							脂質	34.1 g		
							炭水化物	4.2 g		
							灰分	4.0 g		
			無機質				ナトリウム	440 mg		
							カリウム	34 mg		
							カルシウム	630 mg		
							マグネシウム	140 mg		
							リン	820 mg		
							鉄	7.5 mg		
							亜鉛	5.2 mg		
							銅	0.57 mg		
							マンガン	4.32 mg		
							ビタミン	A	レチノール	0 μg
			カロテン						1 μg	
			レチノール当量						1 μg	
			D					0.0 μg		
			E					1.9 mg		
			K					60 μg		
			B1					0.02 mg		
			B2					0.02 mg		
			ナイアシン					0.0 mg		
B6	0.02 mg									
B12	0.1 μg									
葉酸	6 μg									
パントテン酸	0.10 mg									
C	0 mg									
脂肪酸	飽和	5.22 g								
	一価不飽和	7.38 g								
	多価不飽和	18.32 g								
	コレステロール	0 mg								
食物繊維	水溶性	0.5 g								
	不溶性	1.9 g								
	総量	2.5 g								
	食塩相当量	1.1 g								

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有 無 不明 ※記入省略可

※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

＜「特定原材料一覧」への“チェック”の記入について＞

- …上記原材料で特定原材料を使用している場合
- △ …同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合
- × …キャリアオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
	10 オレンジ	11 カニ	12 キウイ	13 牛肉	14 クルミ	15 さけ	16 さば	17 大豆	18 鶏肉
	19 豚肉	20 まつたけ	21 もも	22 やまいも	23 りんご	24 ゼラチン	25 パナナ	26 ごま	27 カシューナッツ
	28 アーモンド								

川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2023年 2月 14日

業者名

スバル食品株式会社

物資番号

33

物資名

鶴羽二重こうや豆腐1/64うすぎりカット500g

商品名

こうや豆腐1/64うすぎり

メーカー

登喜和冷凍食品株式会社

正味重量または固形量

500g

原材料の内容明細

七訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的	栄養成分		
							計算値(八訂による)	○	
04025	大豆 豆腐用凝固剤 重曹	塩化カルシウム 炭酸水素ナトリウム	98.0	17	分別	アメリカ、カナダ 日本 (株)クヤマ 豆腐用凝固剤 日本 (株)クヤマ 製造用剤	実測値	自社 検査機関	
			1.0				0.7	エネルギー	496 kcal 2064 kj
							水分	7.2 g	
							たんぱく質	50.5 g	
							脂質	34.1 g	
							炭水化物	4.2 g	
							灰分	4.0 g	
							ナトリウム	440 mg	
							カリウム	34 mg	
							カルシウム	630 mg	
							マグネシウム	140 mg	
							リン	820 mg	
							鉄	7.5 mg	
							亜鉛	5.2 mg	
							銅	0.57 mg	
							マンガン	4.32 mg	
							A	レチノール	0 μg
								カロテン	1 μg
								レチノール当量	1 μg
							D	0.0 μg	
							E	1.9 mg	
							K	60 μg	
							B1	0.02 mg	
							B2	0.02 mg	
							ナイアシン	0.0 mg	
							B6	0.02 mg	
							B12	0.1 μg	
							葉酸	6 μg	
							パントテン酸	0.10 mg	
							C	0 mg	
							脂肪酸	飽和	5.22 g
								一価不飽和	7.38 g
								多価不飽和	18.32 g
							コレステロール	0 mg	
							食物繊維	水溶性	0.5 g
								不溶性	1.9 g
								総量	2.5 g
							食塩相当量	1.1 g	

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有 無 不明 ※記入省略可

※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

<「特定原材料一覧」への「チェック」の記入について>

- ...上記原材料で特定原材料を使用している場合
- △ ...同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合
- × ...キャリアオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
	オレンジ	カニ	キウイ	牛肉	クルミ	さけ	さば	大豆	鶏肉
	豚肉	まつたけ	もも	やまいも	りんご	セラチン	バナナ	ごま	カンシューナッツ
	アーモンド								

川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2023年 2月 13日

業者名

スバル食品株式会社

物資番号

37

物資名

ゆば

商品名

平ゆばバラ(無着色)

メーカー

北山食品株式会社

正味重量または固形量

1kg

原材料の内容明細						栄養成分		
七訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的		
	丸大豆 消泡剤		99.97 0.03	17	分別	日本(富山県) 日本	計算値(七訂による)	○
							実測値	自社 検査機関
							エネルギー	530 kcal kj
							水分	6.9 g
							たんぱく質	50.4 g
							脂質	32.1 g
							炭水化物	7.2 g
							灰分	3.3 g
							無機質	
							ナトリウム	12 mg
							カリウム	840 mg
							カルシウム	210 mg
							マグネシウム	220 mg
							リン	600 mg
							鉄	8.3 mg
							亜鉛	4.9 mg
							銅	3.27 mg
							マンガン	3.43 mg
							ビタミン	
							A	
							レチノール	0 μg
							カロテン	8 μg
							レチノール当量	1 μg
							D	0.0 μg
							E	2.4 mg
							K	55 μg
							B1	0.35 mg
							B2	0.12 mg
							ナイアシン	1.4 mg
							B6	0.32 mg
							B12	0.0 μg
							葉酸	38 μg
							パンテト酸	0.55 mg
							C	0 mg
							脂肪酸	
							飽和	4.98 g
							一価不飽和	7.50 g
							多価不飽和	16.26 g
							コレステロール	0 mg
							食物繊維	
							水溶性	0.6 g
							不溶性	2.4 g
							総量	3.0 g
							食塩相当量	0.0 g

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有 ○ 無 □ 不明 ※記入省略可

※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

＜「特定原材料一覧」への「チェック」の記入について＞

○ …上記原材料で特定原材料を使用している場合

△ …同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合

× …キャリアーオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
	オレンジ	カニ	キウイ	牛肉	クルミ	さけ	さば	大豆	鶏肉
	豚肉	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ベラチン	バナナ	ごま	カシューナッツ
	アーモンド								

カットゆば(乾)

国内産 乾燥湯葉 成分表

発行日 2022年1月11日

食品成分表 (8訂)

(可食分100g当たり)

項 目			項 目		
エネルギー	キロジュール	2024kJ	A	レチノール	0 μg
	キロカロリー	485kcal		αカロテン	1 μg
水分		6.9g		βカロテン	7 μg
	たんぱく質	アミノ酸組成による		βクリプトキサンチン	2 μg
	総量	50.4g		βカロテン当量	8 μg
脂 質	トリアシルグリセロール当量	30.0g		レチノール活性当量	1 μg
	コレステロール	0mg		D	0 μg
	総量	32.1g		E	20.2mg
炭水化物	単糖当量	2.7g		K	55 μg
	質量計	2.6g		B1	0.35mg
	差引き法による	7.0g	B2	0.12mg	
	食物繊維総量	3.0g	ナイアシン	1.4mg	
	糖アルコール	—g	ナイアシン当量	13.0mg	
	炭水化物	7.2g	B6	0.32mg	
有機酸		—g	B12	0 μg	
灰 分		3.3g	葉 酸	38 μg	
無機質	ナトリウム	12mg	パントテン酸	0.55mg	
	カリウム	840mg	ビオチン	37.0 μg	
	カルシウム	210mg	C	28mg	
	マグネシウム	220mg	食塩相当量	微量g	
	リ ン	600mg	廃棄率	0%	
	鉄	8.3mg			
	亜 鉛	4.9mg			
	銅	3.27mg			
	マンガン	3.43mg			
	ヨウ素	3 μg			
	セレン	7 μg			
	クロム	4 μg			
	モリブデン	270 μg			

原材料配合表

原 材 料 名		産地及び加工地	
大豆		国内産(富山県)	
遺伝子組換	無	加工者 北山食品(株)	
アレルギー物資	大豆	兵庫県神戸市灘区徳井町1-2-16	

各産地権茸入札指定商社
株式会社 宮 倉 商店
兵庫県神戸市兵庫区南神町

TEL: 078-652-0068

FAX: 078-652-0069

川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2023年 2月 17日

業者名

UCP(株)神戸

物資番号

36

物資名

豆乳

商品名

無調整豆乳

メーカー

マルサンアイ

正味重量または固形量

1L×6入り

原材料の内容明細						栄養成分			
七訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的			
	国産脱皮大豆		15.273	17		国産	計算値(七訂による)		
	水		84.727				実測値	自社 検査機関	
							エネルギー	50 kcal	
							水分		
							たんぱく質	4.4 g	
							脂質	2.8 g	
							炭水化物	1.9 g	
							灰分		
							ナトリウム		
							カリウム	224 mg	
							カルシウム	14 mg	
							マグネシウム	24 mg	
							リン		
							鉄	0.6 mg	
							亜鉛	0.4 mg	
							銅		
							マンガン		
							レチノール		
							カロテン		
							レチノール当量		
							D		
							E		
							K		
							B1		
							B2		
							ナイアシン		
							B6		
							B12		
							葉酸		
							パントテン酸		
							C		
							飽和	0.30 g	
							一価不飽和		
							多価不飽和		
							コレステロール	0 mg	
							水溶性		
							不溶性		
							総量		
							食塩相当量	0.0 g	
特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→						有	○	無	
特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。						不明	※記入省略可		
<p><「特定原材料一覧」への“チェック”の記入について></p> <p>○ …上記原材料で特定原材料を使用している場合</p> <p>△ …同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合</p> <p>× …キャリアオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合</p>						<p>※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。</p>			
特定原材料 一覧	1 卵	2 乳	3 小麦	4 そば	5 落花生	6 あわび	7 イカ	8 いくら	9 エビ
	10 オレンジ	11 カニ	12 キウイ	13 牛肉	14 クルミ	15 さけ	16 さば	○ 17 大豆	18 鶏肉
	19 豚肉	20 まつたけ	21 もも	22 やまいも	23 りんご	24 ゼラチン	25 パナナ	26 ごま	27 カシューナッツ
	28 アーモンド								

川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2023年 2月 15日

業者名

スバル食品株式会社

物資番号

40

物資名

いりごま白

商品名

いりごま白

メーカー

カタギ食品株式会社

正味重量または固形量

1kg

原材料の内容明細

八訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的	栄養成分	
							計算値(八訂による)	○
05018	いりごま(国内製造)	白ごま	100%	26	対象外	北中南米、アフリカ	実測値	自社 検査機関
							エネルギー	605 kcal 2499 kj
							水分	1.6 g
							たんぱく質	20.3 g
							脂質	54.2 g
							炭水化物	18.5 g
							灰分	5.4 g
							無機質	
							ナトリウム	2 mg
							カリウム	410 mg
							カルシウム	1200 mg
							マグネシウム	360 mg
							リン	560 mg
							鉄	9.9 mg
							亜鉛	5.9 mg
							銅	1.68 mg
							マンガン	2.52 mg
							ビタミン	
							A	
							レチノール	0 μg
							カロテン	7 μg
							レチノール当量	1 μg
							D	0.0 μg
							E	23.7 mg
							K	12 μg
							B1	0.49 mg
							B2	0.23 mg
							ナイアシン	5.3 mg
							B6	0.64 mg
							B12	0.0 μg
							葉酸	150 μg
							パントテン酸	0.51 mg
							C	Tr mg
							脂脂肪酸	
							飽和	7.58 g
							一価不飽和	19.12 g
							多価不飽和	22.64 g
							コレステロール	0 mg
							食物繊維	
							水溶性	2.5 g
							不溶性	10.1 g
							総量	12.6 g
							食塩相当量	0 g

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有 無 不明 ※記入省略可

※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

<「特定原材料一覧」への「チェック」の記入について>

- ...上記原材料で特定原材料を使用している場合
- △ ...同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合
- × ...キャリーオーバー、加工助剂により混入する場合、またはおそれのある場合

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
		オレンジ	カニ	キウイ	牛肉	クルミ	さけ	さば	大豆	鶏肉
		豚肉	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン	バナナ	<input checked="" type="radio"/> 26 ごま	27 カシューナッツ
	アーモンド									

川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2023年 2月 13日

業者名 スバル食品株式会社

物資番号 41

物資名 ごま

商品名 (粗)白すりごま

メーカー 株式会社 和田萬

正味重量または固形量 1kg

原材料の内容明細						栄養成分		
七訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的	栄養成分	
05018	ごま		100	27	対象外	エチオピア・モザンビーク	計算値(七訂による)	○
							実測値	自社 検査機関
							エネルギー	599 kcal 2506 kJ
							水分	1.6 g
							たんぱく質	20.3 g
							脂質	54.2 g
							炭水化物	18.5 g
							灰分	5.4 g
							ナトリウム	2 mg
							カリウム	410 mg
							カルシウム	1200 mg
							マグネシウム	360 mg
							リン	560 mg
							鉄	9.9 mg
							亜鉛	5.9 mg
							銅	1.68 mg
							マンガン	2.52 mg
							無機質	
							A	レチノール 0 μg カロテン - μg レチノール当量 1 μg
							D	0.0 μg
							E	0.1 mg
							K	12 μg
							B1	0.49 mg
							B2	0.23 mg
							ナイアシン	5.3 mg
							B6	0.64 mg
							B12	0.0 μg
							葉酸	150 μg
							パンテトニック酸	0.51 mg
							C	Tr mg
							脂 肪 酸	飽和 7.58 g 一価不飽和 19.12 g 多価不飽和 22.64 g
							コレステロール	0 mg
							食 物 繊 維	水溶性 2.5 g 不溶性 10.1 g 総量 12.6 g
							食塩相当量	0.0 g

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有 ○ 無 不明 ※記入省略可 ※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

<「特定原材料一覧」への「チェック」の記入について>

- ...上記原材料で特定原材料を使用している場合
- △ ...同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合
- × ...キャリアオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
	オレンジ	カニ	キウイ	牛肉	クルミ	さけ	さば	大豆	鶏肉
	豚肉	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン	バナナ	ごま	カシューナッツ
アーモンド									

川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2023 年 2 月 14 日

業者名

スバル食品株式会社

物資番号

56

物資名

うめびしお

商品名

紀州産白梅肉

メーカー

(株)梅一番井口

正味重量または固形量

500g

原材料の内容明細

栄養成分

七訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的	栄養成分			
7022	梅 食塩		80 20			和歌山県 豪州産	計算値(七訂による)			
							実測値	自社 検査機関		
							エネルギー	43 kcal 180 kj		
							水分	67.6 g		
							たんぱく質	0.9 g		
							脂質	0.2 g		
							炭水化物	9.3 g		
							灰分	22.0 g		
							無機質	ナトリウム	8420 mg	
								カリウム	mg	
								カルシウム	mg	
								マグネシウム	mg	
								リン	mg	
								鉄	mg	
								亜鉛	mg	
								銅	mg	
							マンガン	mg		
							ビタミン	A	レチノール	μg
								A	カロテン	μg
								A	レチノール当量	μg
								D	μg	
								E	mg	
								K	μg	
								B1	mg	
								B2	mg	
								ナイアシン	mg	
								B6	mg	
								B12	μg	
								葉酸	μg	
							パントテン酸	mg		
							C	mg		
							脂肪酸	飽和	g	
								一価不飽和	g	
								多価不飽和	g	
								コレステロール	mg	
							食物繊維	水溶性	g	
								不溶性	g	
								総量	g	
							食塩相当量	21.4 g		

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有 無 ○ 不明 ※記入省略可

※特定原材料の総タンパク量が数μg/mi濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

<「特定原材料一覧」への「チェック」の記入について>

- ...上記原材料で特定原材料を使用している場合
- △ ...同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合
- × ...キャリアオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
	10 オレンジ	11 カニ	12 キウイ	13 牛肉	14 クルミ	15 さけ	16 さば	17 大豆	18 鶏肉
	19 豚肉	20 まつたけ	21 もも	22 やまいも	23 りんご	24 ゼラチン	25 パナナ	26 ごま	27 カシューナッツ
	28 アーモンド								

川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2023年 2月 13日

業者名

スバル食品株式会社

物資番号

42

物資名

かんぴょう

商品名

日本産無漂白干瓢

メーカー

株式会社渡辺商店

正味重量または固形量

1kg

原材料の内容明細

七訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的	栄養成分			
							計算値(七訂による)	○		
"06056	夕顔の果実	夕顔の果実	100%	無	無	栃木県 品種:しもつけしろ メーカー:(株)渡辺商店	実測値	自社 検査機関		
							エネルギー	260 kcal 1089 kj		
							水分	19.8 g		
							たんぱく質	6.3 g		
							脂質	0.2 g		
							炭水化物	68.1 g		
							灰分	5.0 g		
							無機質	ナトリウム	3 mg	
								カリウム	1800 mg	
								カルシウム	250 mg	
								マグネシウム	110 mg	
								リン	140 mg	
								鉄	2.9 mg	
								亜鉛	1.8 mg	
								銅	0.62 mg	
								マンガン	1.60 mg	
							ビタミン	A	レチノール	0 μg
									カロテン	0 μg
									レチノール当量	0 μg
								D	0.0 mg	
								E	0.4 mg	
								K	Tr μg	
								B1	0.00 mg	
								B2	0.04 mg	
								ナイアシン	2.7 mg	
								B6	0.04 mg	
								B12	0.0 μg	
							葉酸	99 μg		
							パントテン酸	1.75 mg		
							C	0 mg		
							脂肪酸	飽和	- g	
								一価不飽和	- g	
								多価不飽和	- g	
								コレステロール	0 mg	
							食物繊維	水溶性	6.8 g	
								不溶性	23.3 g	
								総量	30.1 g	
							食塩相当量	0.0 g		

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有 無 ○ 不明 ※記入省略可 ※特定原材料の総タンパク量が数μg/mi濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

<「特定原材料一覧」への「チェック」の記入について>

- ...上記原材料で特定原材料を使用している場合
- △ ...同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合
- × ...キャリアオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
	10	オレンジ	11 カニ	12 キウイ	13 牛肉	14 クルミ	15 さけ	16 さば	17 大豆	18 鶏肉
	19	豚肉	20 まつたけ	21 もも	22 やまいも	23 りんご	24 ゼラチン	25 パナナ	26 ごま	27 カシヨーナッツ
	28 アーモンド									

川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2023年 2月 17日

業者名

太平物産株式会社

物資番号

物資名

ごぼう(ささがき)

商品名

ごぼう(ささがき)

メーカー

ハッピーフーズ(株)

正味重量または固形量

原材料の内容明細

五訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地 品種 メーカー名、 食品添加物の使用目的	栄養成分		
							計算値(五訂による)	実測値	
8084	ゴボウ	ゴボウ	100			北海道他	自社	検査機関	〇
							エネルギー	65 kcal	
								272 kj	
							水分	81.7 g	
							たんぱく質	1.8 g	
							脂質	0.1 g	
							炭水化物	15.4 g	
							灰分	0.9 g	
							無機質		
							ナトリウム	18 mg	
							カリウム	320 mg	
							カルシウム	46 mg	
							マグネシウム	54 mg	
							リン	62 mg	
							鉄	0.7 mg	
							亜鉛	0.8 mg	
							銅	0.21 mg	
							マンガン	0.18 mg	
							ビタミン		
							A		
							レチノール	0 μg	
							カロテン	Tr μg	
							レチノール当量	0 μg	
							D	0.0 μg	
							E	0.6 mg	
							K	Tr μg	
							B1	0.05 mg	
							B2	0.04 mg	
							ナイアシン	0.4 mg	
							B6	0.10 mg	
							B12	0.0 μg	
							葉酸	68 μg	
							パントテン酸	0.23 mg	
							C	3 mg	
							脂肪酸		
							飽和	g	
							一価不飽和	g	
							多価不飽和	g	
							コレステロール	0 mg	
							食物繊維		
							水溶性	2.3 g	
							不溶性	3.4 g	
							総量	5.7 g	
							食塩相当量	0.0 g	

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有 無 ○ 不明 ※記入省略可

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

◀「特定原材料一覧」への「チェック」の記入について▶

○ ……上記原材料で特定原材料を使用している場合

△ ……同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合

× ……キャリアオーバー、加工助剂により混入する場合、またはおそれのある場合

※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
	10 オレンジ	11 カニ	12 キウイ	13 牛肉	14 クルミ	15 さけ	16 さば	17 大豆	18 鶏肉
19 豚肉	20 まつたけ	21 もも	△ 22 やまいも	23 りんご	24 ゼラチン	25 バナナ	26 ごま	27 カシューナッツ	

学校給食用 食品内容証明書

提出日 2023年 2月 15日

申請年月日

年 月 日


商品コード	規 格	食品名	ごぼう			商品名	ごぼう乱切り		
納品単位	1kg・5kg	入数	10	内容量	10kg	正味重量または固形量			
保存方法及び期限表示	保存温度帯	冷蔵	保存温度	5℃設定	JAS法規格対象の有無	有 (等級)	無		
	賞味期限(製造後)	4日	保管温度	5℃設定					
	消費期限	4日	製造日付の有無	有	冷凍食品の分類				
納入業者	住所	代表者名			業者コード				
	会社名								
	(TEL)								
販売元	住所	製造工場		住所	三木市大村1丁目2-5				
	名称	(株)プレスト		名称	有限会社パーシャブルデリカ				
	(TEL)	078-961-0666		(TEL)	0794-82-2900				
食品内容	・食物アレルギーの原因となるような食品(特定原材料)については詳しく記入。 ・遺伝子組換え対象食品を使用している場合は、原材料の重量に占める割合の上位3位までのもので、かつ、原材料の重量に占める割合が5%以上のものについては、必ず分別・不分別を記入 ・食品添加物については、添加物名・使用量・使用目的を必ず記入。					栄養成分(100gあたり)			
						計算値若しくは分析値(自社・公的機関)の該当するものに●をつける。			
2020成分表食品番号	商品に表示している原材料名	原材料名(食品添加物名)	特定原材料名(アレルギー源)	配合割合%	GMO分別不分別	原料の産地(上位3位以内を記入。但し4位以下は、3位の枠の続きに記入のこと)	メーカー名	計算値(2020版八訂成分表)	
6084	ごぼう	ごぼう		100		北海道 青森 群馬 宮崎 茨城		分析値 自社 公的機関 ○	
*は必須入力項目									
*エネルギー								58 kcal	
								244 kJ	
*水分								81.7 g	
*たんぱく質								1.8 g	
*脂質								0.1 g	
*炭水化物								15.4 g	
*灰分								0.9 g	
無機質									
*ナトリウム								18 mg	
*カリウム								320 mg	
*カルシウム								46 mg	
*マグネシウム								54 mg	
*リン								62.0 mg	
*鉄								0.7 mg	
*亜鉛								0.80 mg	
銅								0.21 mg	
マンガン								0.18 mg	
ヨウ素								2 μg	
セレン								1 μg	
クロム								1 μg	
モリブデン								1 μg	
A									
*レチノール								0.0 μg	
*β-カロテン当量								1.0 μg	
*レチノール当量								Tr μg	
D								0.00 μg	
E(α-トコフェロール)								0.60 mg	
K								Tr μg	
*B1								0.05 mg	
*B2								0.04 mg	
ナイアシン								0.40 mg	
B6								0.1 mg	
B12								0.00 μg	
葉酸								68.0 μg	
パントテン酸								0.23 mg	
ピオチン								1.3 μg	
*C								3.0 mg	
脂肪酸									
飽和								0.02 g	
一価不飽和								0.02 g	
多価不飽和								0.04 g	
コレステロール								0.00 mg	
食物繊維									
*水溶性								2.3 g	
*不溶性								3.4 g	
*総量								5.70 g	
合計								100	
								*食塩相当量	0.00 g
特定原材料名(太字は7大アレルギー)	①上記原材料で特定原材料を使用している場合は、●をつけること ②同一製造ライン上で特定原材料を使用した別製品を製造している場合は、▲を付けること。 ④下表は、食物アレルギー症状を持つ保護者の極めて重要な情報であるため、正確を期すこと。 ③製品には本来含まれないが、触媒等で使用した特定原材料には×を付けること。								
	卵	乳	小麦	そば	落花生	えび	コード1	コード2	
	かに	あわび	いか	いくら	オレンジ	カシューナッツ			
	ウイグル	牛肉	くるみ	ごま	さけ	さば			
	ゼラチン	大豆	鶏肉	バナナ	豚肉	まつたけ			
	もも	やまいも	りんご						

変更前		2020年9月15日		申請年月日		2020年10月29日			
食品コード	66043	登録食品名	国産ぜんまい水煮(3cmカット)		商品名	国産ぜんまい水煮3cmカット			
規格	固1kg袋	ボール内個数	正体箱個数	10袋	正味重量又は固計量	1,000 g			
納品最小単位	1ケース	内装包材	ポリオチレン ナイロン	外装包材	段ボール	正体箱の寸法 (縦×横×高)	40 × 27 × 17.5 cm		
保存方法及び 期限表示	保存温度帯	常温		保存温度	常温		JAS法規格対象の有無		
	賞味期限(製造後)	180 日		保管温度	常温			有 (等級)	
	消費期限			製造日付の有無	無		無 ●		
納入業者	住所						業者コード	5130	
	会社名 (Ⅰ)						代表者名	印	
販売者	住所						住所		
	名称 (Ⅰ)						製造工場名称 (Ⅰ)		
食品内容						栄養成分(100gあたり)			
食物アレルギーの原因となるような食品(特定原材料)については詳しく記入。 遺伝子組換え対象作物を使用している場合は、原材料の重量に占める割合の上位3位までのもので、かつ、原材料の重量に占める割合が5%以上のものについては、必ず非組換え・組換え・不分別を記入。 食品添加物については、添加物名・使用量・使用目的を必ず記入。						計算値若しくは分析値(自社・公的機関)の該当するものに●をつける。			
2015年版(七訂)	食品番号	商品に表示している原材料名	左記原材料名(食品添加物名)	特定原材料名(アレルギー源)	配合割合%	GM0 ・非組換え ・組換え ・不分別	原料の産地 (上位3位以内を記入。但し4位以下は、3位の枠の総括に記入のこと)	メーカー名	計算値(2015年版(七訂)) ●
06123	乾燥ぜんまい 酸化防止剤(ビタミンC) pH調整剤 17000 水	乾燥ぜんまい L-アスコルビン酸 とうもろこしクエン酸 とうもろこし地下水				非組換え 非組換え	徳島県 中国 中国 中国 青森県		分析値 自社 公的機関
*は必須入力項目									
*エネルギー 29 kcal									
*水分 91.2 g									
*たんぱく質 1.7 g									
*脂質 0.1 g									
*炭水化物 6.8 g									
*灰分 0.2 g									
無機質									
*ナトリウム 2 mg									
*カリウム 19 mg									
*カルシウム 20 mg									
*マグネシウム 9 mg									
*リン 16 mg									
*鉄 0.4 mg									
*亜鉛 0.3 mg									
銅 0.14 mg									
マンガン 0.20 mg									
ヨウ素 - mg									
セレン - mg									
クロム - mg									
モリブデン - mg									
*レチノール 0 mg									
*β-カロテン当量 15 mg									
*レチノール活性当量 1 mg									
D 0.0 mg									
E(α-トコフェロール) 0.2 mg									
K 20 mg									
*B ₁ 0.00 mg									
*B ₂ 0.01 mg									
ナイアシン 0.0 mg									
B ₆ 0.00 mg									
B ₁₂ 0.0 mg									
葉酸 1 mg									
パントテン酸 0.00 mg									
ビオチン - mg									
*C 0 mg									
脂肪酸									
飽和 - g									
一価不飽和 - g									
多価不飽和 - g									
コレステロール 0 mg									
食物繊維									
*水溶性 0.7 g									
*不溶性 4.5 g									
*総量 5.2 g									
*食塩相当量 0.0 g									
合計 0.00(%)									
①上記原材料で特定原材料を使用している場合は、●をつけること。 ②同一製造ライン上で特定原材料を使用した別製品を製造している場合は、▲をつけること。 ③製品には本来含まれないが、触媒等で使用した特定原材料には×をつけること。						④下表は、食物アレルギー症状を持つ保護者の極めて重要な情報であるため、正確を期すこと。			
特定原材料名 (太字は7大アレルギー)	卵	乳	小麦	そば	落花生	えび	【記入上の注意点】		確認欄
か	に	あわび	い	い	オレンジ	カシューナッツ	●は「まる 変換キー」、 ▲は「さんかく 変換キー」、 ×は「かける 変換キー」と入力のこと。 図形等は絶対に使用しないこと。		✓
キウイフルーツ	牛肉	くるみ	ご	ま	さ	げ			
ゼラチン	大豆	鶏肉	バナナ	豚肉	まつたけ				
▲も	も	やまいも	りんご	アーモンド					

様式 1

物資内訳書

提出日: 2022年12月18日

食品分類					商品コード					
品名	国産山菜ミックス水煮				総量	1.2kg				
					固形量	1000g				
規格	1000g(固形)×10				内容 の個数	調理形態	食品衛生法での区分			
							凍結前 喫食事	・加熱済 ・加熱	・未加熱 ・未加熱	
単価	g数	パック	単位	備考						
										
販売者	株式会社 アムズ				担当者	阿部 裕				
住所	〒950-0113 新潟市江南区西山830番地17				電話	025-260-5803				
製造者	有限会社 丸山食品				担当者	丸山宏之				
住所	〒949-7505 新潟県長岡市川口牛ヶ島400-22				電話	0258-88-2337				
製造工場名					担当者					
住所	〒 -				電話					
賞味期限						0ヶ月	保管	常温		

<p>【商品の特徴及び栄養的特徴】</p> <p>・全部で6種類と沢山の原料がミックスされています。 (わらび・みずな・えのき茸・山うど・なめこ・たけのこ)</p>	<p>【提出書類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 製造工程表(金属探知機) <input type="checkbox"/> 食品衛生監視票(点数01点) <input type="checkbox"/> 細菌検査表 <input type="checkbox"/> 非遺伝子組換え原料使用証明書 <input type="checkbox"/> 残留農薬証明書 <input type="checkbox"/> 放射能検査書(有・無) <input type="checkbox"/> その他()
<p>【調理方法及び取扱上の留意点】</p> <p>・開封後、水洗いをしてからご使用下さい。 ・必ず加熱してからお召し上がり下さい。</p>	<p>JAS規格標付けの表示(有・無) 有 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 無</p> <p>HAACP認定(有・無) 有 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 無</p> <p>日本冷凍食品協会(有・無) 有 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 無</p>
<p>コンタミネーション(微量混入) 同一製造ラインで別製品を製造している場合のアレルギ-物質を記入のこと</p>	<p>無</p>

栄養成分(100g中)	七訂 実測値	○	原料配合(%)		※産地	アレルギ-物質 該当原材料	遺伝子組換え		食品添加物名
			原材料名	%			原材料	分別・不分別	
エネルギー	19	kcal	わらび	28.00	新潟他				
水分	92.9	g	みずな	20.00	新潟他				
			えのき茸	12.00	新潟他				
たんぱく質		g	山うど	8.00	新潟他				
			なめこ	8.00	新潟他				
脂質	0.1	g	たけのこ	4.00	新潟他				
炭水化物	4.8	g	pH調整剤	0.09	日本、タイ、アメリカなど			ポリ-F-S サワーフレッシュ	
灰分	0.6	g	水	19.91					
ナトリウム	8	mg							
カリウム	188	mg							
カルシウム	83	mg							
マグネシウム	14	mg							
リン	52	mg							
鉄	1	mg							
亜鉛	0.4	mg							
ビタミンA	レチノール	0							
	βカロテン当量	481							
	レチノール当量	40							
ビタミンB1	0.05	mg							
ビタミンB2	0.07	mg							
ビタミンC	5	mg							
食物繊維	水溶性	0.6							
	不溶性	2.6							
	総量	3.2							
食塩相当量	0	g							
			合計(100%)	100.00					