## 令和7年12月分 小学校給食物資配合表

## ※アレルギー物質特定原材料のうち、卵・乳・種実について、配合物資欄に、太字・斜体で標記しています。

使月	月日	品名	配合物資•配合割合(%)	注意喚起表示
A	В	四伯		(土息 哭起衣小
2	1	マカロニ(ツイスト)	デュラム小麦のセモリナ【小麦】 100	
9	10	米粉	うるち米	
17	18	アーモンド(荒)	アーモンド【アーモンド】 100	<ul><li>※同一ライン:くるみ、 小麦、卵、乳、落花生 カシューナッツ、さけ、 大豆、マカダミアナッツ</li><li>※同一工場別ライン: えび、かに、いか、ごま、</li></ul>
			アーモンド【アーモンド】 100	鶏肉 ※同一ライン:くるみ、
9	10	アーモンド(スライス)		小麦、卵、乳、落花生 カシューナッツ、さけ、 大豆、マカダミアナッツ ※同一工場別ライン: えび、かに、いか、ごま、 鶏肉
5	16	いり大豆	大豆【大豆】	<ul><li>※同一ライン:くるみ、 小麦、卵、乳、落花生、 カシューナッツ、さけ、 大豆、マカダミアナッツ、 アーモンド</li><li>※同一工場別ライン: えび、かに、いか、 ごま、鶏肉</li></ul>
11	17	(冷)ホキ(角切り)	ホキ	※同一ライン:いか、 さけ、さば
12	2	(冷)ふぐ切身 *30g	シロサバフグ	※同一工場別ライン: えび、小麦、いか、 さけ、さば、大豆
5 15	9 16	いりこ(中ぶり)	かたくちいわし 食塩	※いりこは えび、かに、いか、さば の稚魚が混ざる漁法で 採取しています。
10	5	あさりの佃煮	あさり 砂糖 醤油【小麦、大豆】 8.86 生姜 味醂	※同一ライン:えび、かに ※同一工場別ライン: くるみ ※あさりなどの2枚貝、 にはえび、かにが共生 しています。

使月	月日	口 <i>切</i>	ボコ ヘ 4〜次、ボコ ヘ 字il ヘ ( 0 /  )	<b>公</b>
Α	В	品名	配合物資•配合割合(%)	注意喚起表示
			さば【さば】 食塩	※同一ライン:えび、卵
22	99	(冷) たくだれの~		小麦、ごま、大豆
22	22	(冷)塩さば*60g		※同一工場別ライン:
				乳、ゼラチン
1	11	切り干しだいこん	青首大根	
			昆布 醸造酢(さとうきび)	<b>※</b> こんぶは
1	11	きざみ昆布		えび、かにの生息する
				海域で採取しています。
			ひじき	※ひじきは
3	12	干しひじき		えび、かにが混入
				している場合があります。
			食塩 ぶどう糖 砂糖 かつおぶし粉末	※同一ライン:えび
			そうだかつおぶし粉末 こんぶ粉末	※同一工場別ライン:
12	2	かつおだしのもと	L-グルタミン酸ナトリウム コハク酸ニナトリウム	かに、小麦、いか、
12	2	7 740/20000	5`-リボヌクレオチドニナトリウム	あわび、いくら、ごま、
				さけ、さば、大豆、鶏肉
				ゼラチン
22	22	ゆず果汁	ゆず果汁	
			水飴 砂糖 いちご りんご【りんご】 酸味料(クエン酸)	※同一ライン:オレンジ
		一食ミックスジャム		キウイフルーツ、バナナ
11	17	表		もも
				※同一工場別ライン:
				落花生
			大豆【大豆】 納豆菌 しょうゆ【小麦・大豆】 3.06	
		  一食納豆	砂糖 醗酵調味料 砂糖混合ぶどう糖果糖液糖	
8	4	*30g(たれ付)	食塩 蛋白加水分解物【大豆・さば】 こんぶエキス	
			かつお節エキス 酵母エキス 調味料(アミノ酸等)	
			ゲル化剤(増粘多糖類)酸味料(クエン酸)水	
			食用油脂(パーム、大豆【大豆】、とうもろこし、米、	※同一ライン:小麦
		A =	パーム核、からし種子)54.77 デキストリン 砂糖	落花生、ごま、りんご
18	3	一食ミルククリーム *15g	粉末水あめ 難消化性デキストリン	
		±08	<b>ホエイバウダー【乳】</b> 3.1 <b>全粉乳【乳】</b> 1.51   <b>暗暗吟劇【乳】</b> 0.5 全振 図 (火丸   十三】	
			<b>脱脂粉乳【乳】</b> 0.5 食塩 乳化剤【大豆】	
9	10	チリパウダー	炭酸カルシウム <b>香料【乳】</b> 0.42 パプリカ 食塩 クミン 赤唐辛子 オレガノ ガーリック	
9	10	7 7/ 1/2	煎り大豆【大豆】 <b>ごま【ごま】</b> 21.4 砂糖 食塩	※本品で使用している
			しょうゆ【小麦・大豆】 10.7 ドロマイト 黒のり	海苔はえび、かにの
			乾燥マッシュポテト でん粉(コーンスターチ) みりん	生息域で採取してい
10	5	一食大豆ふりかけ	たん白加水分解物 かぼちゃ粉末 還元水飴	ます。
10	υ	*2.5g	昆布エキス 酵母エキス ピロリン酸第二鉄	0 7 0
			加工でん粉(馬鈴薯、タピオカ) カロチン色素	
			酸化防止剤(ビタミンC)	
22	22	(冷)裏ごしかぼちゃ		
		1111 35 C C/4 10 13 15 15		

				[小子仪) 科2] No.3
使月 A	月日 B	品名	配合物資•配合割合(%)	注意喚起表示
$\Lambda$	Ъ			
			粒状大豆たん白【大豆】でん粉(馬鈴薯)砂糖	
5	16	(冷)ギョーザ*18g	しようが酵母エキス食塩こしょう	
			小麦粉【小麦】 20.68 水	
			豚肉【豚肉】 鶏肉【鶏肉】 たまねぎ	
16	8	(冷)ミートボール	パン粉【小麦粉】 9.46 でん粉(馬鈴薯) 砂糖 食塩	
			酵母エキス 香辛料	
9	10	(冷)かぼちゃ	南瓜	
			カラフトシシャモ 食塩 小麦粉【小麦】 14.52	※同一ライン:卵、えび
3	19	(冷)ししゃもの	でん粉(とうもろこし) 加工デンプン(とうもろこし)	乳、いか、大豆、鶏肉
J	12	天ぷら(子持) <b>*</b> 25g	膨張剤製剤 揚げ油(なたね油、パーム油) 5	※同一工場別ライン:
			乳化剤 水	※同一ライン:卵、えび乳肉、※同一ライン:もも、りんご、バナナ ※同一ライン:大豆 ※同一ライン:大豆 ※同一ライン:えび、かに、かが、混ざる漁法で採取しています。 ※同一ライン:えび、かに ※わかめは、えび、かにが混入している場合があります。 ※同一ライン:大豆 ※同一ライン:大豆
		A(X) #1. 3/-	豆乳【大豆】 砂糖 米粉 植物油(米油) 10.0	※同一ライン:もも、
2	1	一食(冷)ガトーショ コラ <b>*</b> 30g	ココアパウダー 水溶性食物繊維 カカオマス	りんご、バナナ
		, 3	加工デンプン(キャッサバ) 膨張剤 ピロリン酸第二鉄	乳、いか、大豆、鶏肉 ※同一工場別ライン: さけ ※同一ライン:もも、 りんご、バナナ ※同一ライン:大豆 ※同一ライン:大豆
18	3	緑豆はるさめ	緑豆澱粉	
10		が立てるので		
3	12	(冷)水煮大豆	大豆【大豆】	
2	1	ワイン(白)	濃縮還元ぶどう果汁 濃縮ぶどう果汁 輸入ワイン	
		. (, , ,	糖類 酸味料 酸化防止剤(亜硫酸塩)	
16	8	 ワイン(赤)	濃縮還元ぶどう果汁 濃縮ぶどう果汁 輸入ワイン	
			糖類 酸化防止剤(亜硫酸塩)	
9		オリーブ油	食用オリーブオイル 100	
2		レンズ豆	レンズ豆	※同一ライン:大豆
9	10	無調整豆乳	大豆【大豆】水	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
			かたくちいわし 食塩	
3 19	12 19			
13	13			
			<b>ナチュラルチーズ【乳】</b> 99.2 セルロース	採取しています。
16	8	シュレットチーズ	<b>ナチュラルチーズ【乳】</b> 99.2 セルロース	
			わかめ 食塩	※同一ライン:えび かに
18	3			
19	3 19	塩わかめ		•
2	1	パプリカパウダー	パプリカ	- 3 m H W 507 55 7 6
2	1	.Luzze	ナツメッグ	
16	8	ナツメグ		
4	15	レトルトひよこ豆	ひよこ豆	※同一ライン:大豆
4	15	すりごま	胡麻【ごま】 100	
19	19	, , _ 0		
5	4		魚肉(イトヨリダイ、スケソウダラ、エソ) でん粉(馬鈴薯)	
8	16	(冷)角天ぷら	砂糖 食塩 ぶどう糖 揚げ油(菜種) 水	
17	18			

## 〔小学校資料2〕No.4

				【小字校資料2」No.4
使月	月日	品名	配合物資•配合割合(%)	注意喚起表示
Α	В	нн. Н		出版大定式
4 22	15 22	かつお節(だし用)	かつおのふし	
3 4 22	12 15 22	こんぶ(だし用)	こんぶ	※こんぶは えび、かにの生息する
22	22			海域で採取しています。
		,, ,,	食用植物油脂(なたね、大豆、パームオレイン)【大豆】 65.4	
2 4	1 15	ノンエッグ マヨネーズ	糖類(水あめ、砂糖) 醸造酢(さとうきび) 食塩 増粘剤(増粘多糖類、加エデンプン〈とうもろこし、馬鈴薯〉)	
_			粉末状大豆たんぱく【大豆】 香辛料 酵母エキス 水	
			まぐろ 大豆油【大豆】 12.55 野菜エキス	
4	15	レトルトまぐろ油漬け	食塩 水	
2	1	とうもろこし	とうもろこし 食塩 水	
9	10	(ホール)缶		
2	1	トマト(角切り)缶	トマト トマトジュース クエン酸	
16	8	(冷)グリンピース	グリンピース	
		  (冷)若鶏レバー	鶏肝【鶏肉】しょうゆ【小麦・大豆】 5.27 還元水あめ	
18	3	竜田揚げ*揚げ物	田揚げ*揚げ物   食塩 おろしにんにく 香辛科【大豆】 おろし生姜	
		(X)+1,,,4	打ち粉(馬鈴薯でん粉) 揚げ油(なたね油) 7.41	
12	2	(冷)さといも	さといも	
8 10	4 5	(冷)さやいんげん	いんげん	
1	8		食用精製加工油脂・食用植物油脂(パーム油、大豆油	
9 11	10 11	マーガリン(調理用)	パーム核油、からし油、菜種油、コーン油、) 82.748	
16	17		食塩 乳化剤【大豆】アナトー色素 水	
11 16	8 17	牛乳(調理用)	<b>牛乳【乳】</b> 100	
11 16	8 17	脱脂粉乳	<b>脱脂粉乳【乳】</b> 100	
			食用油脂(大豆油、パーム油、パーム核油、米油	※同一ライン:小麦、
4	15	- 一食チョコ大豆	コーン油) 56.67 砂糖 大豆粉【大豆】	落花生、アーモンド
1		ごま、りんご		
			食塩 炭酸カルシウム 植物レシチン【大豆】 香料	

使月	月日	品名	配合物資•配合割合(%)	注意喚起表示
Α	В	四有	配口物具"配口刮口(/0/	任息契起衣小
1 11 12 15 16 22	2 8 9 11 17 22	小麦粉	小麦【小麦】 100	
3 4 5 12 15 18	2 3 9 12 15 16	でん粉	馬鈴薯澱粉	
5 15	9 16	ごま油	<b>食用ごま油【ごま】</b> 100	
1 2 3 5 8 9 10 11 12 16 17 19	1 2 4 5 8 10 11 12 16 17 18 19	サラダ油	食用なたね油 100	
12 15	2 9	揚げ油 ※1ヶ月間同じ油を 使い回します。	食用なたね油 100 シリコーン	
1 16 18	3 8 11	トマトケチャップ	トマト 果糖ぶどう糖液糖 醸造酢(さとうきび、とうもろこし キャッサバ) 食塩 たまねぎ 香辛料	
5 8 15	4 9 16	酒	米 米麹 醸造アルコール	
5 12 15 19	2 9 16 19	みりん	もち米 米麹 グルコース 醸造アルコール	
1	11	ローレル	ローレル	
1 11 16	8 11 17	コンソメスープのもと	食塩 デキストリン ぶどう糖 麦芽糖 食用植物油脂(パーム油、大豆、菜種、 とうもろこし、ひまわり、綿実) 2.8 粉末しょうゆ【小麦、大豆】 2.3 砂糖 野菜パウダー チキンエキスパウダー【鶏肉】 チキンパウダー【鶏肉】 香辛料 酵母エキス ポークエキスパウダー【豚肉】 調味料(アミノ酸等) カラメル色素 酸味料(クエン酸)	

				(万子区黄州2)110.0
使月 A	月日 B	品名	配合物資·配合割合(%)	注意喚起表示
1 9 11	10 11 17	カレー粉	ターメリック コリアンダー クミン フェヌグリーク 黒こしょう フェンネル 陳皮 赤唐辛子 シナモン ローレル ジンジャー カルダモン クローブ マスタード オニオン ナツメグ ガーリック	
2 4 5 9 11 12 15 16 17 18	1 2 3 8 9 10 15 16 17 18	洋こしょう	黒こしょう末	
2 5 9 11 15 16 18	1 3 8 9 10 16 17	鶏がらスープのもと	食塩 デキストリン チキンエキスパウダー【鶏肉】 鶏脂【鶏肉】 1.3 丸鶏パウダー【鶏肉】 発酵酵母エキスパウダー 調味料(アミノ酸等 〈 L-グルタミン酸ナトリウム 塩化カリウム 5~イノシン酸ニナトリウム リン酸水素ニカリウム〉) pH調整剤	
1 16 18	3 8 11	ソース	砂糖 醸造酢(さとうきび) 食塩 野菜・果実【りんご】 蛋白加水分解物【大豆】 香辛料 カラメル色素 水	

注:調味料等について前月までの在庫を使用する場合があります。確認の必要がある場合は、学校へお問合せください。

_				
使月	月日	品名	五 配合物資·配合割合(%)	注意喚起表示
A	В	四泊	配口物具"配口剖口(/0/	任息學起衣小
3 5 8 10 12 15 17 19 22	2 4 5 9 12 16 18 19 22	ご飯	精白米	※同一ライン:小麦、卵乳、大豆、鶏肉、豚肉りんご ※同一工場別ライン:落花生、牛肉ゼラチン、ごま、くるみ
1	11	麦ご飯	精白米 麦 10	※同一ライン:小麦、卵乳、大豆、鶏肉、豚肉りんご ※同一工場別ライン: 落花生、牛肉ゼラチン、ごま、くるみ

## 以下の物資は「小麦」が使用されます。

<u> *                                   </u>	V/ 12J	<u> </u>	か使用されより。	
使月 A	月日 B	品名	小麦粉100gに対しての配合物資(g)	注意喚起表示
4 11	15 17	パン 小さいパン	<b>脱脂粉乳【乳】</b> 3 <b>マーガリン【乳・</b> 大豆 <b>】</b> 7 砂糖 イースト イーストフード【小麦・大豆】 0.1 食塩	<ul><li>※同一ライン: 卵 鶏肉、豚肉、りんご</li><li>※同一工場別ライン:</li><li>落花生、牛肉</li><li>ゼラチン、ごま、くるみ</li></ul>
18	3	パン (県産小麦)	<b>脱脂粉乳【乳】</b> 4 グルテン強化剤【小麦】2 砂糖 ショートニング【大豆】7 食塩 イースト イーストフード【小麦、大豆】0.15	<ul><li>※同一ライン:卵</li><li>鶏肉、豚肉、りんご</li><li>※同一工場別ライン:</li><li>落花生、牛肉</li><li>ゼラチン、ごま、くるみ</li></ul>
9	10	ミルクパン	<b>脱脂粉乳【乳】</b> 3 <b>マーガリン【乳・</b> 大豆 <b>】</b> 6 砂糖 イースト <b>全脂粉乳【乳】</b> 5 イーストフード【小麦・大豆】 0.1 食塩	<ul><li>※同一ライン:卵 鶏肉、豚肉、りんご</li><li>※同一工場別ライン:</li><li>落花生、牛肉 ゼラチン、ごま、くるみ</li></ul>
2	1	黒砂糖パン	<b>脱脂粉乳【乳】</b> 3 <b>マーガリン【乳・</b> 大豆 <b>】</b> 7 黒砂糖 イースト イーストフード【小麦・大豆】0.1 食塩	<ul><li>※同一ライン:卵 鶏肉、豚肉、りんご</li><li>※同一工場別ライン: 落花生、牛肉 ゼラチン、ごま、くるみ</li></ul>
16	8	ライ麦パン (コッペ型)	<b>脱脂粉乳【乳】</b> 3 ショートニング【大豆】 10 食塩 イースト 黒糖 ライ麦粉【小麦】 10 イーストフード【小麦・大豆】 0.1	<ul><li>※同一ライン:卵 鶏肉、豚肉、りんご</li><li>※同一工場別ライン: 落花生、牛肉 ゼラチン、ごま、くるみ</li></ul>
4	15	乾めん	食塩	※同一ライン:そば、卵 やまいも