

無断コピー・配布禁止

神奈川県学校給食会用登録物資規格書

所在地 大和市中央3-5-4
 会社名 公益財団法人神奈川県学校給食会
 代表者名 理事長 湯川 晃 浩

商品名		学校給食用牛乳				商品写真	
登録物資名						商品コード	
製品規格	規格・内容量	200ml,1000ml	固形量 及び重量		調理法等		
	内容総量		入 数				
納品形態	ケース (縦×横×高さ)					商品の特徴 (1個当たりのg、サイズ等)	
	重量/ケース						
	入数/ケース						
賞味期限	常温・冷蔵・冷凍	冷蔵庫内解凍未開封		個別に記載 日			
原材料の配合内容明細		JAS規格(有・無)					
原材料・添加物	左記原材料及び 食品添加物の明細	※1 配合割合	特定 原材料 名	※2 遺伝子組 換え	原料の産地・品種・メーカー名、 食品添加物の使用目的		
生乳		100.00	乳		神奈川県他		
合計		100.00					
【コンタミネーション情報】						栄養成分表(100g当り)	
コンタミ		各社のコンタミ情報は当会ホームページへ掲載しています。				推定値	
卵		http://www.kanakyu.or.jp/shohin/gyunyu/top.php				☆印は必須	
あわび						☆エネルギー 67 kcal	
鮭						☆水分 87.4 g	
やまいも						☆たんぱく質 3.3 g	
りんご						☆脂質 3.8 g	
セブチン						☆炭水化物 4.8 g	
バナナ						☆灰分 0.7 g	
カシューナッツ						無機質	
こま						☆ナトリウム 41 mg	
						☆カリウム 150 mg	
						☆カルシウム 110 mg	
						☆マグネシウム 10 mg	
						☆リン 93 mg	
						☆鉄 0.02 mg	
						☆亜鉛 0.4 mg	
						銅 0.01 mg	
						マンガン Tr mg	
						☆A レチノール活性当量 38 μg	
						D 0.3 μg	
						E 0.1 mg	
						K 2 μg	
						☆B ₁ 0.04 mg	
						☆B ₂ 0.15 mg	
						ナイアシン 0.1 mg	
						B ₆ 0.03 mg	
						B ₁₂ 0.3 μg	
						葉酸 5 μg	
						パントテン酸 0.55 mg	
						☆C 1 mg	
						☆食物繊維総量 (0) g	
						コレステロール 12 mg	
						食塩相当量 0.1 g	
						実施検査(該当覧に●)	
						カニ 一般細菌 ●	
						クルミ 大腸菌群 ●	
						もも 0-157	
						その他	

※1 アレルギー関係で保護者に配布される場合は、「配合割合」の目隠し等のご配慮をお願い致します。

※2 【遺伝子組換え】分別→分別生産流通管理が行われたことを確認した遺伝子組換え農産物
 【遺伝子組換え】不分別→遺伝子組換え農産物及び非遺伝子組換え農産物が分別されていない。