

予定献立表 (使用量)

園児食(缶詰)

C

産地が複数ある場合は、加工工場の所在を記載しております。

						昼 937人											
可食量(g)		総使用量		産地		可食量(g)		総使用量		産地		可食量(g)		総使用量		産地	
						白飯110g こめ 水稻穀粒精白米 50 4.685 k g 北海道 酢鶏 安心素材ミートボール8g 34 31.858 K g 日本 揚げ油 4 0.227 缶 日本 人参 10 11.713 K g 日本 黄ピーマンスライス 5 6.247 K g 中国 青ピーマンスライスカット 5 6.247 K g 中国 むき玉葱 16 18.74 K g 日本 チビットパイン 一号缶 10 5.206 缶 タイ にんにく おろし 0.15 0.141 K g 日本 しょうが おろし 0.15 0.141 K g 日本 中華味 0.4 0.375 k g 日本 鶏がらスープ粉末 0.4 0.375 k g 日本 上白糖 2.5 2.343 K g 日本 穀物酢 1.5 0.781 本 日本 トマトケチャップ 8 2.499 P 日本 じゃが芋とコーンのマヨ むきじゃが芋 30 31.233 K g 北海道 コーン 5 4.685 K g アメリカ 赤角ハムサイコロカット1 5 4.685 K g 北海道 エッグフリーマヨ 5 4.685 本 日本 食塩 0.1 0.004 袋 日本 コンソメ(顆粒) 0.2 0.375 PC 日本 ガーリックパウダー 0.01 0.009 K g 日本 マンゴー寒天 マンゴーアイスカット 8 4.074 缶 タイ 天狗 彩り寒天 1号缶 12 5.622 缶 日本											
エネルギー - 食塩 蛋白質 脂質 加味 炭水化物 0 0 0 0 0 0						エネルギー - 食塩 蛋白質 脂質 加味 炭水化物 398 1.1 8.6 8.9 402 60.9						エネルギー - 食塩 蛋白質 脂質 加味 炭水化物 0 0 0 0 0 0 * 一日計 * エネルギー - 食塩 蛋白質 脂質 加味 炭水化物 398 1.1 8.6 8.9 402 60.9					

法令で規定する特定原材料7品目

卵	小麦	乳	そば	落花生	えび	かに
			x	x	x	x

表示を推奨する特定原材料20品目

あわび	いか	いくら	オレンジ	ナッツ	キウイ	牛
x	x	x	x	x	x	
くるみ	ごま	さけ	さば	大豆	鶏	バナナ
x	x	x	x			x
豚	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン	
	x	x	x			