

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食(缶詰・生)

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。

可食量(g) 総使用量 産地							昼 179人 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 0.895 k g 北海道 ますのカレームニエル(1 骨取マス30g(シ) 15 89.5 切 アメリカ 食塩 0.1 0.001 袋 日本 こしょう 0.01 0.005 PC 日本 小麦粉 薄力粉2等 2 0.018 袋 アメリカ サフラワー油 1 0.011 缶 日本 カレーマヨ エッグフリーマヨ 3 0.537 本 日本 カレー粉 0.01 0.004 PC 日本 バターコロツケ1ヶ バターコロツケ 25 179 個 日本 揚げ油 3 0.033 缶 日本 小松菜ソテー ミニカット小松菜 4 0.895 k g 中国 もやし 5.6 1.114 K g 日本 エッグフリーマヨ 1.6 0.286 本 日本 食塩 0.08 0.001 袋 日本 春雨としなちく炒め 豚バラ肉スライスカット3 7 1.253 K g デンマーク すこやか新春雨5cm 4 0.716 k g 中国 人参 5 1.119 K g 日本 むき玉葱 13 2.909 K g 日本 味付けめんま 5 1.119 K g 日本 上白糖 0.5 0.09 K g 日本 濃口醤油 1.3 0.233 k g 日本 ごま油 2 0.239 本 日本 中華味 0.2 0.036 k g 日本 片栗粉 1 0.179 K g 日本 オレンジ オレンジ 30 22.375 個 アメリカ													
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物
0	0	0	0	0	0	0	398	0.7	9.2	13.6	31	0.8	56.6	0	0	0	0	0	0	0
* 一日計 *																				
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物
398	0.7	9.2	13.6	31	0.8	56.6	398	0.7	9.2	13.6	31	0.8	56.6	398	0.7	9.2	13.6	31	0.8	56.6

予 定 献 立 表 (使用量)

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
			×	×	×	×

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
×	×	×		×	×	
くるみ	ごま	さけ	さば	大豆	鶏	バナナ
×			×			×
豚	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン	
	×	×	×			