

# 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 61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 0.305 k g 北海道 たらの磯部揚げ 骨取り助宗たら 30g (シ) 30 61 尾 アメリカ 食塩 0.2 0 袋 日本 あおのり 0.1 0.031 p c アメリカ 天ぷら粉 4 0.244 K g 日本 揚げ油 4.5 0.017 缶 日本 アオリ(後混) 0.1 0.031 p c アメリカ 角揚げ煮 ミニ角揚げ(8g) 8 61 個 日本 水 15 0.915 合成清酒 0.5 0.017 本 日本 上白糖 1 0.061 K g 日本 薄口醤油 0.8 0.027 本 日本 みりん 1 0.003 箱 日本 味の素 本だし 0.3 0.018 k g 日本 野菜のソテー キャベツ 16 1.22 K g 日本 人参 3 0.229 K g 日本 サフラワー油 1.5 0.006 缶 日本 コンソメ(顆粒) 0.2 0.024 PC 日本 じゃが芋とコーンのマヨ むきじゃが芋 30 2.033 K g 北海道 コーン 5 0.305 K g アメリカ 赤角ハムサイコロカット1 5 0.305 K g 北海道 エッグフリーマヨ 5 0.305 本 日本 食塩 0.1 0 袋 日本 コンソメ(顆粒) 0.2 0.024 PC 日本 ガーリックパウダー 0.01 0.001 K g 日本 キウイ キウイフルーツ 50 30.5 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	404	1	12.2	12.5	36	1.1	58.1	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
404	1	12.2	12.5	36	1.1	58.1	404	1	12.2	12.5	36	1.1	58.1	404	1	12.2	12.5	36	1.1	58.1

## 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	
	×	×	×		×	