

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。

可食量(g) 総使用量 産地							10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 水稲穀粒精白米 50 0.05 kg 北海道													
◎鶏肉の変わり衣焼き							鶏モモ肉カット30g 30 10 個 ブラジル													
しょうが おろし 0.12 0.001 Kg 日本																				
食塩 0.24 0 袋 日本																				
濃口醤油 1.5 0.015 kg 日本																				
天ぷら粉 2.4 0.024 Kg 日本																				
小麦粉 薄力粉1等 0.6 0.006 Kg アメリカ																				
水 3 0.03 l																				
新引き粉(白) 0.12 0.001 kg 日本																				
新引き粉(赤) 0.07 0.001 kg 日本																				
新引き粉(黄) 0.07 0.001 kg 日本																				
新引き粉(緑) 0.04 0 kg 日本																				
サフラワー油 1 0.001 缶 日本																				
◎オムレツ							プレーンオムレツ27g 13.5 5 枚 日本													
◎コーンソテー							コーン 11 0.11 Kg アメリカ													
サフラワー油 1 0.001 缶 日本																				
塩・こしょう 0.2 0.004 本 日本																				
◎うどんチャンプル							冷凍うどん 32 0.256 pc 日本													
サフラワー油 1.2 0.001 缶 日本																				
赤ピーマンスライスカット 6 0.08 Kg 中国																				
絞り豆腐 8.4 0.084 Kg 北海道																				
赤角ハム千切り1/2 6 0.06 Kg 北海道																				
冷凍ニラ 1.8 0.018 Kg 中国																				
味の素 本だし 0.6 0.006 kg 日本																				
合成清酒 0.9 0.005 本 日本																				
サフラワー油 3 0.002 缶 日本																				
◎リンゴ缶							ダイスりんご1号缶 20 0.114 缶 中国													
エネルギー 0 食塩 0 蛋白質 0 脂質 0 ｶｶﾙ 0 炭水化物 0							エネルギー 409 食塩 0.9 蛋白質 11.8 脂質 12.8 ｶｶﾙ 242 炭水化物 56.1							エネルギー 0 食塩 0 蛋白質 0 脂質 0 ｶｶﾙ 0 炭水化物 0						
														一日計						
														エネルギー 409 食塩 0.9 蛋白質 11.8 脂質 12.8 ｶｶﾙ 242 炭水化物 56.1						

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食(缶詰)

C

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	
×	×	×	×	○	×	