

### 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。

朝 0人							昼 101人							夕 7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		
主食なし 水 0 0 ℓ							白飯110g こめ 水稲穀粒精白米 50 0.505 kg 北海道 ◎酢鶏 安心素材ミートボール8g 34 3.434 Kg 日本 揚げ油 4 0.024 缶 日本 人参 10 1.263 Kg 日本 黄ピーマンスライス 5 0.673 Kg 中国 青ピーマンスライスカット 5 0.673 Kg 中国 むぎ玉葱 16 2.02 Kg 日本 チビットパイン 一号缶 10 0.561 缶 タイ にんにく おろし 0.15 0.015 Kg 日本 しょうが おろし 0.15 0.015 Kg 日本 中華味 0.4 0.04 kg 日本 鶏がらスープ粉末 0.4 0.04 kg 日本 上白糖 2.5 0.253 Kg 日本 穀物酢 1.5 0.084 本 日本 トマトケチャップ 8 0.269 P 日本 ◎ポテト炒め 乱切りじゃが芋10g 31 313.1 個 北海道 ムキ枝豆 4 0.404 kg 中国 サフラワー油 3 0.019 缶 日本 コンソメ(顆粒) 0.4 0.081 PC 日本 食塩 0.2 0.001 袋 日本 こしょう 0.02 0.006 PC 日本 ガーリックパウダー 0.05 0.005 Kg 日本 パセリ 乾 0.2 0.253 本 日本 ◎キウイ キウイフルーツ 50 50.5 個 アメリカ							主食なし 水 0 0 ℓ						
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物
0	0	0	0	0	0	0	406	1.1	8.9	8.3	36	1.9	64.9	0	0	0	0	0	0	0
* 一日計 *																				
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物
406	1.1	8.9	8.3	36	1.9	64.9	406	1.1	8.9	8.3	36	1.9	64.9	406	1.1	8.9	8.3	36	1.9	64.9

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
×	○	○	×	×	×	×

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	
○	×	×	×	×	○	