

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食以上児

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 759人 可食量(g) 総使用量 産地						可食量(g) 総使用量 産地					
						<b>白飯110g</b> こめ 水稲穀粒精白米 50 3.795 k g 北海道 ◎わかめごはん(JFDA) わかめごはんの素(JFDA) 0.7 0.531 Kg 日本 ◎鶏肉の照りマヨ焼 鶏モモ肉カット25g 25 759 個 ブラジル 濃口醤油 1.5 1.139 k g 日本 みりん 0.9 0.38 本 日本 合成清酒 1.8 1.366 k g 日本 上白糖 0.9 0.683 K g 日本 エッグケア 2.3 1.746 K g 日本 サフラワー油 0.9 0.041 缶 日本 ◎動物高野煮 動物高野豆腐 2.8 708.4 ケ 日本 水 11.5 8.729 ℓ 合成清酒 0.13 0.099 k g 日本 上白糖 0.77 0.584 K g 日本 薄口醤油 0.77 0.325 本 日本 みりん 0.77 0.325 本 日本 味の素 本だし 0.23 0.175 k g 日本 ◎つぶしざつま芋焼き ダイスイ摩芋 8 6.072 K g 日本 エッグケア 3 2.277 K g 日本 有塩バター 0.7 1.181 個 日本 上白糖 1 0.759 K g 日本 ◎ナポリタン パゲッティ 6 4.554 k g 日本 むき玉葱 8 7.229 K g 日本 鶏ひき肉 5 3.795 K g ブラジル グリンピース 冷凍 2 1.518 K g アメリカ サフラワー油 2 0.092 缶 日本 上白糖 0.6 0.455 K g 日本 塩・こしょう 0.07 0.213 本 日本 トマトケチャップ 10 7.59 k g 日本 粉チーズ 0.5 0.38 K g 日本 ◎みかん缶 みかん缶 1号缶 20 8.929 缶 中国											
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物
0	0	0	0	0	0	403	11.3	12.7	1.3	267	57.1	0	0	0	0	0	0
* 一日計 *																	
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物
403	11.3	12.7	1.3	267	57.1	403	11.3	12.7	1.3	267	57.1	403	11.3	12.7	1.3	267	57.1

## 予 定 献 立 表 (使用量)

園児食以上児

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	
×	×	×	×	×	×	