

# 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。

							昼			10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					
							白飯110g																
							こめ 水稻穀粒精白米			50		0.05 k g		北海道									
							若鶏から揚げ																
							若鶏から揚げ			33		10 ㇿ		中国									
							揚げ油			3		0.002 缶		日本									
							ますのムニエル(1/2)																
							骨取マス30g(シ)			15		5 切		アメリカ									
							食塩			0.2		0 袋		日本									
							こしょう			0.01		0 PC		日本									
							小麦粉 薄力粉2等			2		0.001 袋		アメリカ									
							サフラワー油			1		0.001 缶		日本									
							中濃ソース																
							中濃ソース			3		0.017 本		日本									
							ベジタブルソテー																
							ミックスベジタブル			11		0.11 K g		アメリカ									
							サフラワー油			0.6		0 缶		日本									
							塩・こしょう			0.03		0.001 本		日本									
							キャベツとわかめ炒め																
							キャベツ			30		0.353 K g		日本									
							なると(140g)			6		0.429 本		北海道									
							カットわかめ(料理用)			0.3		0.003 K g		中国									
							サフラワー油			2		0.001 缶		日本									
							合成清酒			1		0.01 k g		日本									
							濃口醤油			1		0.01 k g		日本									
							こしょう			0.01		0 PC		日本									
							糸削り			0.3		0.006 k g		日本									
							オレンジ																
							オレンジ			30		2.055 個		アメリカ									
I補料 -							I補料 -							I補料 -									
食塩							食塩							食塩									
0							1							1									
蛋白質							蛋白質							蛋白質									
0							14.1							14.1									
脂質							脂質							脂質									
0							12.8							12.8									
加シム							加シム							加シム									
0							33							33									
鉄							鉄							鉄									
0							1.2							1.2									
炭水化物							炭水化物							炭水化物									
0							49.6							49.6									
														* 一日計 *									
I補料 -							I補料 -							I補料 -									
食塩							食塩							食塩									
0							1							1									
蛋白質							蛋白質							蛋白質									
0							14.1							14.1									
脂質							脂質							脂質									
0							12.8							12.8									
加シム							加シム							加シム									
0							33							33									
鉄							鉄							鉄									
0							1.2							1.2									
炭水化物							炭水化物							炭水化物									
0							49.6							49.6									