

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。

園児食以上児						652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	可食量(g)	総使用量	産地
白飯110g											
			50	3.26 k g	北海道						
こめ 水稻穀粒精白米											
チキンムニエル											
			25	652 個	ブラジル						
鶏モモ肉カット25g											
			0.2	0.005 袋	日本						
食塩											
			0.01	0.022 PC	日本						
こしょう											
			3	1.956 K g	日本						
米粉											
			2	2.898 個	日本						
有塩バター											
オムレツ											
			13.5	326 枚	日本						
プレーンオムレツ27g											
ミートソース(主菜用)											
			6.3	4.108 K g	ブラジル						
鶏ひき肉											
			11.7	9.081 K g	日本						
むき玉葱											
			0.53	0.346 K g	日本						
にんにく おろし											
			3.18	2.073							
水											
			1.16	0.046 缶	日本						
サフラワー油											
			0.1	0.13 PC	日本						
コンソメ(顆粒)											
			1.9	1.239 K g	日本						
上白糖											
			10.6	6.911 k g	日本						
トマトケチャップ											
			0.84	0.548 K g	日本						
米粉											
			0.01	0.082 本	日本						
パセリ 乾											
ビーフン炒(ツナ)											
			6	3.912 K g	タイ						
ビーフン											
			7	5.369 K g	日本						
人参											
			6	4.347 K g	日本						
もやし											
			2	1.304 k g	タイ						
ツナ											
			3	1.956 K g	アメリカ						
グリーンピース											
			0.05	0.033 K g	日本						
にんにく おろし											
			1.5	0.059 缶	日本						
サフラワー油											
			0.3	0.196 k g	日本						
中華味											
			0.15	0.004 袋	日本						
食塩											
			0.01	0.022 PC	日本						
こしょう											
			0.25	0.163 k g	日本						
濃口醤油											
マンゴー缶											
			20	7.244 缶	タイ						
マンゴーアイスカット											
エネルギー - 蛋白質 脂質 食塩 加味 炭水化物						エネルギー - 蛋白質 脂質 食塩 加味 炭水化物					
0 0 0 0 0 0						394 11.3 10.5 0.8 304 59.4					
エネルギー - 蛋白質 脂質 食塩 加味 炭水化物						エネルギー - 蛋白質 脂質 食塩 加味 炭水化物					
0 0 0 0 0 0						0 0 0 0 0 0					
* 一日計 *						* 一日計 *					
エネルギー - 蛋白質 脂質 食塩 加味 炭水化物						エネルギー - 蛋白質 脂質 食塩 加味 炭水化物					
394 11.3 10.5 0.8 304 59.4						394 11.3 10.5 0.8 304 59.4					

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	
	×	×	×	×		