

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。

可食量(g) 総使用量 産地							0人							可食量(g) 総使用量 産地						
白飯110g																				
こめ 水稻穀粒精白米							50	0	k g	北海道										
ごましおご飯																				
S&B黒ごま塩							1	0	K g	日本										
たらのムニエル																				
骨取り助宗たら 30g (シ)							30	0	尾	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							3	0	袋	アメリカ										
有塩バター							2	0	個	日本										
コーンコロッケ																				
ジェフサコーンコロケ							30	0	個	中国										
揚げ油							3	0	缶	日本										
ケチャップ																				
トマトケチャップ							3	0	P	日本										
にんじんシリシリ																				
人参							14	0	K g	日本										
ツナ							1.5	0	k g	タイ										
おいがつお							0.8	0	k g	日本										
味の素 本だし							0.2	0	k g	日本										
切干大根煮																				
切干しだいこん							4	0	K g	中国										
ひじき							0.2	0	k g	中国										
刻み揚げ(冷凍)							3	0	k g	日本										
ムキ枝豆							3	0	k g	中国										
サフラワー油							2	0	缶	日本										
水							25	0												
味の素 本だし							0.2	0	k g	日本										
合成清酒							0.8	0	k g	日本										
上白糖							1.8	0	K g	日本										
濃口醤油							1	0	k g	日本										
おいがつお							2.3	0	k g	日本										
みりん							0.8	0	箱	日本										
黄桃缶																				
ダイス黄桃 1号缶							20	0	缶	中国										
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物
0	0	0	0	0	0	0	398	1.5	12.1	9.6	39	1.4	62.5	0	0	0	0	0	0	0
* 一日計 *																				
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加糖	鉄	炭水化物
398	1.5	12.1	9.6	39	1.4	62.5	398	1.5	12.1	9.6	39	1.4	62.5	398	1.5	12.1	9.6	39	1.4	62.5