

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							昼 346人 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 1.73 k g 北海道 ポテトオムレツ 玉子(液卵) 25 8.737 k g 北海道 ダイスポテト 10 3.46 K g 北海道 食塩 0.2 0.003 袋 日本 こしょう 0.01 0.01 PC 日本 有塩バター 2 1.538 個 日本 コンソメ(固形) 0.3 20.76 個 日本 キュービックチーズ5mm 5 1.73 k g 日本 普通牛乳 4 1.384 本 日本 揚げ肉しゅうまい 肉しゅうまい 16 346 ヶ 日本 揚げ油 3 0.063 缶 日本 ブロッコリーS ブロッコリーS(冷凍) 9 3.114 k g 中国 金平ごぼう ごぼう水煮笹切り 15 5.19 K g 中国 人参 10 4.325 K g 日本 刻み揚げ 3 1.038 k g 日本 斜めカットいんげん 3 1.038 k g 中国 サフラワー油 0.5 0.011 缶 日本 ごま油 2 0.461 本 日本 合成清酒 1 0.192 本 日本 みりん 1 0.017 箱 日本 上白糖 1 0.346 K g 日本 おいがつお 1 0.346 k g 日本 濃口醤油 1.7 0.588 k g 日本 味の素 本だし 0.3 0.104 k g 日本 キウイ キウイフルーツ 50 173 個 アメリカ													
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	406	1	11.2	13.7	79	1.3	52.7	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
406	1	11.2	13.7	79	1.3	52.7	406	1	11.2	13.7	79	1.3	52.7	406	1	11.2	13.7	79	1.3	52.7

予 定 献 立 表 (使用量)

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	
	×	×	×	×	×	