

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食(缶詰)

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						711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 3.555 k g 北海道											
◎豚肉のオイスター炒め						豚カツ カット5cm幅2ミリ 9 6.399 K g 北海道											
						豚バラ肉スライスカット3 22 15.642 K g フランス											
						もやし 11 8.69 K g 日本											
						人参 5.5 4.888 K g 日本											
						にんにく おろし 0.11 0.078 K g 日本											
						しょうが おろし 0.11 0.078 K g 日本											
						サフラワー油 3.9 0.168 缶 日本											
						合成清酒 0.22 0.087 本 日本											
						中華味 0.33 0.235 k g 日本											
						上白糖 0.22 0.156 K g 日本											
						かきソース 2.2 1.931 本 日本											
						濃口醤油 0.66 0.469 k g 日本											
◎花かまぼこ						花かまぼこ 4 711 枚 アメリカ											
◎さつまいもきんぴら						薩摩芋 25 17.775 K g 日本											
						なると(140g) 5 25.393 本 北海道											
						サフラワー油 1 0.043 缶 日本											
						濃口醤油 1 0.711 k g 日本											
						おいがつか 0.3 0.213 k g 日本											
						味の素 本だし 0.15 0.107 k g 日本											
						合成清酒 0.5 0.198 本 日本											
						みりん 0.5 0.018 箱 日本											
						上白糖 0.5 0.356 K g 日本											
◎白桃缶						ダイス白桃缶 1号缶 20 8.126 缶 中国											
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物
0	0	0	0	0	0	393	0.8	9.7	13.9	322	54	0	0	0	0	0	0
* 一日計 *																	
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物
393	0.8	9.7	13.9	322	54	393	0.8	9.7	13.9	322	54	393	0.8	9.7	13.9	322	54

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食(缶詰)

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	
○	×	○	×	×	○	