

# 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			226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	1.13	k g	北海道									
							みそ焼き肉風														
							豚ウレ	カット5cm幅2ミリ	36	8.136	K g	北海道									
							赤ピーマンスライスカッ		6	1.808	K g	中国									
							むき玉葱		14	3.955	K g	日本									
							もやし		5	1.256	K g	日本									
							サフラワー油		3	0.041	缶	日本									
							合成清酒		1.5	0.188	本	日本									
							白味噌(料理用)		4	0.603	p c	日本									
							上白糖		2	0.452	K g	日本									
							濃口醤油		1	0.226	k g	日本									
							みりん		2	0.023	箱	日本									
							つぶしさつま芋焼き														
							ダイス薩摩芋		10	2.26	K g	日本									
							食塩		0.1	0.001	袋	日本									
							エッグフリーマヨ		3	0.678	本	日本									
							有塩バター		0.7	0.352	個	日本									
							上白糖		1	0.226	K g	日本									
							野菜の炒め物														
							キャベツ		35	9.888	K g	日本									
							人参		8	2.26	K g	日本									
							鶏ひき肉		6	1.356	K g	北海道									
							サフラワー油		1	0.014	缶	日本									
							上白糖		0.3	0.068	K g	日本									
							食塩		0.2	0.002	袋	日本									
							コンソメ(顆粒)		0.4	0.181	PC	日本									
							パイン(生)														
							パインアップル 生		40	12.556	ヶ	ブラジル									
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物	
0	0	0	0	0	0	0	396	0.9	12.7	11.5	34	1	57.4	0	0	0	0	0	0	0	
* 一日計 *																					
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物	
396	0.9	12.7	11.5	34	1	57.4	396	0.9	12.7	11.5	34	1	57.4	396	0.9	12.7	11.5	34	1	57.4	

## 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
x			x	x	x	x

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
x	x	x	x	x	x	
くるみ	ごま	さけ	さば	大豆	鶏	バナナ
x	x	x	x			x
豚	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン	
x	x	x	x		x	