

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。

						昼 993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																	
		こめ	水稻穀粒精白米	50	4.965	k g	北海道										
酢鶏																	
		安心素材ミートボール	8 g	34	33.762	K g	日本										
		揚げ油		4	0.241	缶	日本										
		人参		10	12.413	K g	日本										
		黄ピーマン	スライス	5	6.62	K g	中国										
		青ピーマン	スライスカット	5	6.62	K g	中国										
		むき玉葱		16	19.86	K g	日本										
		にんにく	おろし	0.15	0.149	K g	日本										
		しょうが	おろし	0.15	0.149	K g	日本										
		中華味		0.4	0.397	k g	日本										
		鶏がら	スープ粉末	0.4	0.397	k g	日本										
		上白糖		2.5	2.483	K g	日本										
		穀物酢		1.5	0.827	本	日本										
		トマト	ケチャップ	8	2.648	P	日本										
		瓶	ツパ 仔一号缶(後)	10	5.517	缶	タイ										
じゃが芋とコーンのマヨ																	
		むきじゃが芋		30	33.1	K g	北海道										
		コーン		5	4.965	K g	アメリカ										
		赤角ハム	サイコロカット1	5	4.965	K g	北海道										
		エッグフリー	マヨ	5	4.965	本	日本										
		食塩		0.1	0.004	袋	日本										
		コンソメ	(顆粒)	0.2	0.397	PC	日本										
		ガーリック	パウダー	0.01	0.01	K g	日本										
みかん缶																	
		みかん缶	1号缶	20	11.682	缶	中国										
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加味	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加味	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加味	炭水化物
0	0	0	0	0	0	402	1.1	8.7	8.9	403	61.5	0	0	0	0	0	0
* 一日計 *																	
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加味	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加味	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加味	炭水化物
402	1.1	8.7	8.9	403	61.5	402	1.1	8.7	8.9	403	61.5	402	1.1	8.7	8.9	403	61.5

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

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	
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			