

# 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			619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	
						<b>白飯110g</b> こめ 水稻穀粒精白米 50 3.095 k g 北海道 <b>たらの磯部揚げ</b> 骨取り助宗たら 30g (シ) 30 619 尾 アメリカ 食塩 0.2 0.005 袋 日本 あおのり 0.2 0.619 p c アメリカ 天ぷら粉 4 2.476 K g 日本 揚げ油 4.5 0.169 缶 日本 <b>ミニハンバーグ</b> ひとくちハンバーグ 20 619 ケ 日本 <b>コーンソテー</b> コーン 11 6.809 K g アメリカ サフラワー油 1 0.038 缶 日本 塩・こしょう 0.2 0.248 本 日本 <b>いものカレー煮</b> ダイスポテト 20 12.38 K g 北海道 ダイスキャロット 10 6.19 K g 北海道 グリンピース 5 3.095 K g アメリカ 鶏ひき肉 5 3.095 K g 北海道 水 20 12.38 味の素 本だし 0.15 0.093 k g 日本 上白糖 0.5 0.31 K g 日本 濃口醤油 1.5 0.929 k g 日本 合成清酒 1 0.344 本 日本 みりん 1 0.031 箱 日本 コンソメ(顆粒) 0.2 0.248 PC 日本 カレー粉 0.15 0.232 PC 日本 片栗粉 1 0.619 K g 日本 <b>みかん缶</b> みかん缶 1号缶 20 7.074 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	397	0.9	13.9	10.6	417	56.7	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
397	0.9	13.9	10.6	417	56.7	397	0.9	13.9	10.6	417	56.7	397	0.9	13.9	10.6	417	56.7

## 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
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	
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	