

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食以上児

C

朝 0人								昼 10人								夕 0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 0.05 kg 北海道 <b>◎チキンカツ1/2</b> チキンカツ50 25 5 枚 中国 揚げ油 3 0.002 缶 日本 <b>◎中濃ソース</b> 幼)中濃ソース 3 0.03 kg 日本 <b>◎肉だんご</b> 中華肉団子 13 10 ヶ 日本 <b>◎ほうれん草ウイナーソー</b> ほうれん草 冷凍 6 0.067 Kg 中国 荒挽きウイナー30 4 1.333 本 日本 もやし 8 0.098 Kg 日本 コンソメ (顆粒) 0.11 0.002 PC 日本 サフラワー油 1 0.001 缶 日本 <b>◎和風スパゲティー</b> スパゲティー 9 0.093 kg 日本 ツナ 3 0.03 kg タイ 片玉葱スライス短 12 0.124 Kg 日本 大根葉(そのまま) 5 0.05 kg 日本 サフラワー油 2 0.001 缶 日本 塩・こしょう 0.25 0.01 本 日本 味の素 本だし 0.1 0.001 kg 日本 <b>◎リンゴ缶</b> ダイスりんご1号缶 20 0.2 kg 中国															
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かウム	炭水化物	レノール		エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かウム	炭水化物	レノール		エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かウム	炭水化物	レノール	
0	0	0	0	0	0	0		407	9.2	14.2	1.1	180	59.1	1		0	0	0	0	0	0	0	
* 一 日 計 *																							
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かウム	炭水化物	レノール		エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かウム	炭水化物	レノール		エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かウム	炭水化物	レノール	
407	9.2	14.2	1.1	180	59.1	1		407	9.2	14.2	1.1	180	59.1	1		407	9.2	14.2	1.1	180	59.1	1	

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	アーモンド
○	×	×	×	○	×	×