

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。

可食量(g) 総使用量 産地							昼 211人			可食量(g) 総使用量 産地										
							白飯110g													
							こめ 水稲穀粒精白米	50	1.055 kg	北海道										
							◎わかめごはん													
							わかめごはんの素	1.5	0.317 kg	日本										
							◎星型オムレツ1ヶ													
							星形プレーンオムレツ	25	211 枚	日本										
							◎ケチャップ													
							トマトケチャップ	3	0.211 P	日本										
							◎鶏肉の照り焼													
							鶏モモ肉カット25g	25	211 個	ブラジル										
							照り焼きたれ	3	0.317 本	日本										
							みりん	1	0.011 箱	日本										
							サフラワー油	2	0.026 缶	日本										
							◎ミニポテト (1ヶ)													
							ミニポテト 塩味	12	211 ヶ	北海道										
							揚げ油	2	0.026 缶	日本										
							◎ベーコンとごぼうの洋風													
							ごぼう水煮笹切り	15	3.165 Kg	中国										
							人参	5	1.319 Kg	日本										
							ベーコン斜めカット0.5センチ幅	4	0.844 Kg	アメリカ										
							斜めカットいんげん	3	0.633 kg	中国										
							にんにく おろし	0.1	0.021 Kg	日本										
							サフラワー油	3	0.04 缶	日本										
							合成清酒	1	0.117 本	日本										
							濃口醤油	0.35	0.074 kg	日本										
							食塩	0.1	0.001 袋	日本										
							◎オレンジ													
							オレンジ	30	26.375 個	アメリカ										
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物
0	0	0	0	0	0	0	387	1.3	10.4	13.8	18	0.7	49.8	0	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	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物
387	1.3	10.4	13.8	18	0.7	49.8	387	1.3	10.4	13.8	18	0.7	49.8	387	1.3	10.4	13.8	18	0.7	49.8

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	そば	大豆	鶏	バナナ
×	×	×	○	○	×	×
豚	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン	
○	×	×	×	○	×	