

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。

可食量(g) 総使用量 産地						昼 323人 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 1.615 kg 北海道											
◎たのパン粉焼き						骨取り助宗たら 30g (シ) 30 323 尾 アメリカ											
食塩						0.4 0.005 袋 日本											
小麦粉 薄力粉2等						3 0.048 袋 アメリカ											
エッグフリーマヨ						3 0.969 本 日本											
パン粉						2 0.646 Kg 日本											
パセリ 乾						0.1 0.404 本 日本											
サフラワー油						3 0.061 缶 日本											
◎たこちゃんウインナー						タコウインナー (赤) 10 323 本 日本											
◎南瓜の天ぷら (1枚)						南瓜スライス15g半分カット 7.5 346.071 枚 メキシコ											
天ぷら粉						3 0.969 Kg 日本											
揚げ油						3 0.059 缶 日本											
◎きのこスパゲティー						パゲティ 6 1.938 kg 日本											
椎茸再乾スライス						0.4 0.129 Kg 中国											
しめじ 生						3.5 1.131 Kg 日本											
ツナ						3 0.969 kg タイ											
人参						5 2.019 Kg 日本											
大根葉(そのまま)						3 1.02 kg 日本											
サフラワー油						1 0.02 缶 日本											
食塩						0.3 0.004 袋 日本											
濃口醤油						1 0.323 kg 日本											
味の素 本だし						0.1 0.032 kg 日本											
◎みかん缶						みかん缶1号缶 20 3.691 缶 中国											
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物
0	0	0	0	0	0	397	1.2	12.3	12.7	302	55.3	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	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物
397	1.2	12.3	12.7	302	55.3	397	1.2	12.3	12.7	302	55.3	397	1.2	12.3	12.7	302	55.3

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
×	○	○	×	×	×	×

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	
○	×	×	×	○	×	