

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						821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 水稲穀類精白米 50 4.105 kg 北海道											
◎鶏肉アーマド焼						鶏モモ肉カット25g 25 821 個 ブラジル											
食塩						0.2 0.007 袋 日本											
こしょう						0.01 0.023 PC 日本											
エッグフリーマヨ						1 0.821 本 日本											
トマトケチャップ						3 0.821 P 日本											
アーマドスライス						2 1.642 Kg アメリカ											
サフラワー油						2 0.103 缶 日本											
◎カニカマ海苔天																	
加蒲鉾海苔巻20g I						5 205.25 ケ タイ											
加蒲鉾海苔巻20g II						5 205.25 ケ タイ											
揚げ油						2 0.1 缶 日本											
◎星型ポテト																	
星型ポテト						11 9.031 kg アメリカ											
揚げ油						1 0.05 缶 日本											
食塩						0.1 0.003 袋 日本											
◎肉と野菜のトマト煮																	
鶏モモ肉スライスカット3						11 9.031 kg ブラジル											
ダイスカロット						6.1 5.008 Kg 北海道											
コーン						6.1 5.008 Kg アメリカ											
むき玉葱						23 23.604 Kg 日本											
ホールダイスカットトマト						2.2 1.806 kg イタリア											
トマトケチャップ						10 2.737 P 日本											
塩・こしょう						0.2 0.328 本 日本											
◎パイン缶																	
チビットパイン 一缶缶						20 9.122 缶 タイ											
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	422	1	10.9	15.7	393	51.5	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
422	1	10.9	15.7	393	51.5	422	1	10.9	15.7	393	51.5	422	1	10.9	15.7	393	51.5

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
○	○	×	×	×	○	○

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	
×	×	×	×	○	×	