

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 373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 水稲穀粒精白米						50	1.865 k g		北海道								
◎ますのタルタル焼																	
骨取マス30g(シ)						30	373	切	アメリカ								
小麦粉 薄力粉1等						3	1.119 K g		アメリカ								
タルタルソース						5	1.865 k g		日本								
チーズスプレッド						1	0.373 k g		日本								
◎肉だんご																	
中華肉団子(幼)						13	373	ヶ	日本								
◎ほうれん草ソテー																	
ほうれんそう 冷凍						6	2.356 K g		中国								
白菜						7	3.73 K g		日本								
コーン						2.5	0.933 K g		アメリカ								
鶏がらスープ粉末						0.05	0.019 k g		日本								
◎ナポリタン																	
スパゲッティ						8	2.984 k g		日本								
むぎ玉葱						8	3.73 K g		日本								
鶏ひき肉						5	1.865 K g		北海道								
グリーンピース 冷凍						2	0.746 K g		アメリカ								
サフラワー油						2	0.047 缶		日本								
上白糖						0.6	0.224 K g		日本								
食塩						0.1	0.001 袋		日本								
こしょう						0.01	0.011 PC		日本								
トマトケチャップ						10	1.243 P		日本								
粉チーズ						0.5	0.187 K g		日本								
トマトケチャップ(後混ぜ)						1	0.124 P		日本								
◎パイン缶																	
チビットパイン 一缶						20	4.144 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	388	0.8	14.2	9.5	353	58.2	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
388	0.8	14.2	9.5	353	58.2	388	0.8	14.2	9.5	353	58.2	388	0.8	14.2	9.5	353	58.2

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	
○	×	×	×	×	×	