予定献立表(使用量)

2018年 12月 5日

1頁

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。

園児食(缶詰・生)	C
-----------	---

		昼 245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
	白飯110g									
	こめ、水稲穀粒精白米	50	1.225 k g	北海道						
	わかめごはん(JFD/	۹)								
	わかめごはんの素(JFDA)	1	0.245 Kg	日本						
	鶏肉フレーク焼き									
	鶏モモ肉カット30g	30	245 個	ブラジル						
	しょうが おろし	0.12	0.029 K g	日本						
	食塩	0.3	0.003 袋	日本						
	天ぷら粉	2.4	0.588 K g	日本						
	水	3.6	0.882							
	コーンフレーク	3	0.735 K g	日本						
	サフラワー油	2	0.03 缶	日本						
	たこちゃんウインフ	ナー								
	タコウインナー(赤)	10	245 本	日本						
	えだまめ									
	えだまめ冷凍(そのまま) 6	2.94 K g	タイ						
	じゃが芋のチーズ焼ჾ	<u>\$</u>								
	赤角ハム千切りカット0	. 4	0.98 Kg	北海道						
	むき玉葱	10	3.063 K g	日本						
	乱切りじゃが芋(小)	29	7.105 K g	北海道						
	エッグフリーマヨ	4	0.98 本	日本						
	食塩	0.3	0.003 袋	日本						
	こしょう	0.01	0.007 PC	日本						
	トッピング用チース	ズ								
	チーズスプレッド	2	0.49 kg	日本						
	オレンジ									
	オレンジ	30	30.625 個	アメリカ						
エネルキ・ 食塩 蛋白質 脂質 かりかな 鉄 炭水化物	I礼片'- 食塩 蛋白質		かいうりム 鉄	炭水化物	I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	390 1.5 12	12.5	27 1	54.3	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
					390 1.5	12	12.5	27	1	54.3

法令で規定する特定原材料7品目

咧	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
×	×	×	×			×
	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン	
	×	×	×			