

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						725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 3.625 kg 北海道											
◎マヨチキン						鶏モモ肉カット25g 25 725 個 ブラジル											
食塩						0.1 0.003 袋 日本											
米粉						1 0.725 Kg 日本											
エッグフリーマヨ						3 2.175 本 日本											
白味噌(料理用)						1 0.483 pc 日本											
上白糖						0.5 0.363 Kg 日本											
サフラワー油						1.5 0.066 缶 日本											
◎揚げギョウザ 1ヶ																	
餃子(揚)						15 725 ヶ 日本											
揚げ油						1.5 0.066 缶 日本											
◎スパゲティ-付け合わせ																	
スパゲティ						6 4.35 kg 日本											
背ピーマンスライスカット						5 4.833 Kg 中国											
サフラワー油						1 0.044 缶 日本											
塩・こしょう						0.2 0.29 本 日本											
◎じゃが芋のデミソース																	
むきじゃが芋						22 17.722 Kg 北海道											
むき玉葱						9 8.156 Kg 日本											
荒挽きウインナー 30g						4 96.667 本 日本											
水						15 10.875 ℓ											
ビーフシチュー ルウ						2 1.45 Kg 日本											
トマトケチャップ						3 0.725 P 日本											
有塩バター						2 3.222 個 日本											
パセリ						0.01 0.091 本 日本											
◎パイン缶																	
チビットパイン 一号缶						20 8.056 缶 タイ											
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシ	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシ	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシ	炭水化物
0	0	0	0	0	0	424	1	10.6	14.2	318	59.2	0	0	0	0	0	0
* 一日計 *																	
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシ	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシ	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシ	炭水化物
424	1	10.6	14.2	318	59.2	424	1	10.6	14.2	318	59.2	424	1	10.6	14.2	318	59.2

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	
○	×	×	×	○	×	