

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 900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 4.5 k g 北海道													
◎ごましおご飯							S&B黒ごま塩 1 1.8 K g 日本													
◎豚肉マヨ風							豚カツ カット5cm幅2ミリ 30 27 K g 北海道													
食塩							0.1 0.004 袋 日本													
米粉							1 0.9 K g 日本													
エッグフリーマヨ							4 3.6 本 日本													
白味噌(料理用)							1 0.6 p c 日本													
上白糖							0.5 0.45 K g 日本													
◎たこちゃんウインナー							タコウインナー (赤) 10 900 本 日本													
◎焼き南瓜 (1枚)							南瓜スライス15g半分カット 7.5 964.286 枚 メキシコ													
塩・こしょう							0.01 0.018 本 日本													
◎ナポリタン							スパゲッティ 8 7.2 k g 日本													
むき玉葱							8 9 K g 日本													
鶏ひき肉							5 4.5 K g 北海道													
グリーンピース 冷凍							2 1.8 K g アメリカ													
サフラワー油							2 0.109 缶 日本													
上白糖							0.6 0.54 K g 日本													
食塩							0.1 0.004 袋 日本													
こしょう							0.01 0.026 PC 日本													
トマトケチャップ							10 3 P 日本													
粉チーズ							0.5 0.45 K g 日本													
◎リンゴ缶							ダイスりんご 1号缶 20 10.286 缶 中国													
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		396	1.4	13	11.4	296	56.8	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		
396	1.4	13	11.4	296	56.8		396	1.4	13	11.4	296	56.8	396	1.4	13	11.4	296	56.8		

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	
○	×	×	×	○	×	