

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食以上児

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 742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 水稻穀粒精白米 50 3.71 kg 北海道 ◎肉団子のミートボール 安心素材ミートボール8g 17 12.614 Kg 日本 揚げ油 3.5 0.157 缶 日本 トマトケチャップ 4.5 3.339 kg 日本 中濃ソース 2.5 1.855 kg 日本 上白糖 3 2.226 Kg 日本 みりん 4.5 1.855 本 日本 ◎揚げギョウザ 1ヶ・海 餃子(揚) 15 742 ケ 日本 揚げ油 2 0.09 缶 日本 食塩(後混) 0.1 0.003 袋 日本 アオリ(後混) 0.1 0.074 kg アメリカ ◎にんじんシリシリ 人参 14 12.221 Kg 日本 ツナ 1.5 1.113 kg タイ おいがつお 0.8 0.594 kg 日本 味の素 本だし 0.2 0.148 kg 日本 ◎ウインナーのソテー(赤) 荒挽きウインナー 30g(カット) 7 173.133 本 日本 赤ピーマンスライスカット 3 2.968 Kg 中国 キャベツ 24 20.951 Kg 日本 小松菜カット 3 2.682 kg 中国 サフラワー油 1.5 0.067 缶 日本 コンソメ(顆粒) 0.3 0.445 PC 日本 食塩 0.1 0.003 袋 日本 こしょう 0.05 0.124 PC 日本 ◎リンゴ缶 ダイスイりんご1号缶 20 8.48 缶 中国											
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	ｶｶﾙ	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	ｶｶﾙ	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	ｶｶﾙ	炭水化物
0	0	0	0	0	0	392	7.9	10.7	1.1	279	59.6	0	0	0	0	0	0
												* 一日計 *					
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	ｶｶﾙ	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	ｶｶﾙ	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	ｶｶﾙ	炭水化物
392	7.9	10.7	1.1	279	59.6	392	7.9	10.7	1.1	279	59.6	392	7.9	10.7	1.1	279	59.6

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食以上児

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	
○	×	×	×	○	○	