

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食以上児

A

朝 0人							昼 107人							夕 0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 水稻穀粒精白米 50.0 0.535 kg 北海道 ◎焼きとり風 鶏モモ肉カット25g 25.0 107 個 ブラジル 塩・こしょう 0.2 0.086 本 日本 やきとりだれ 4.0 0.428 kg 日本 みりん 1.0 0.059 本 日本 サフラワー油 2.0 0.013 缶 日本 ◎さくらしゅーまい さくらしゅーまい 15.0 107 ケ 日本 ◎ちんげん菜ソテー 青梗菜 (カット) 18.0 2.266 kg 中国 食塩 0.1 0 袋 日本 鶏がらスープ粉末 0.1 0.011 kg 日本 ごま油 1.0 0.107 Kg 日本 ◎うどんチャンプル 冷凍うどん 28.0 2.397 pc 日本 サフラワー油 1.2 0.008 缶 日本 赤ビーマンジン 5.0 0.713 Kg 中国 絞り豆腐 7.0 3.745 丁 北海道 赤角ハム千切り1/2 6.0 0.642 Kg 北海道 冷凍ニラ 1.8 0.203 Kg 中国 味の素 本だし 0.3 0.032 kg 日本 合成清酒 0.9 0.096 kg 日本 サフラワー油 3.0 0.019 缶 日本 ◎グレープフルーツ グレープフルーツ 15.0 6.688 個 アメリカ													
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かゆみ	炭水化物	レノール	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かゆみ	炭水化物	レノール	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かゆみ	炭水化物	レノール
0	0	0	0	0	0	0	392	11.1	13.2	1.2	260	54.8	10	0	0	0	0	0	0	0
							* 一 日 計 *													
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かゆみ	炭水化物	レノール	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かゆみ	炭水化物	レノール	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	かゆみ	炭水化物	レノール
392	11.1	13.2	1.2	260	54.8	10	392	11.1	13.2	1.2	260	54.8	10	392	11.1	13.2	1.2	260	54.8	10

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	アーモンド
○	×	×	×	×	×	×