

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。

						昼			778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 3.89 k g 北海道 ◎わかめごはん(JFDA) わかめごはんの素(JFDA) 0.7 0.545 Kg 日本 ◎ますの照り焼き 骨取マス30g (シ) 30 778 切 アメリカ 合成清酒 1 0.778 k g 日本 みりん 1 0.432 本 日本 ソシ仕上げだれ照 3 2.334 kg 日本 片栗粉 0.5 0.389 K g 日本 サフラワー油 2 0.094 缶 日本 ◎バターコロツケ1ヶ バターコロツケ 25 778 個 日本 揚げ油 3 0.141 缶 日本 ◎キャベツツテ- キャベツ小ざく 15 11.67 K g 日本 人参千切上3 2.5 1.945 K g 日本 サフラワー油 1 0.047 缶 日本 コンソメ (顆粒) 0.1 0.156 PC 日本 ◎豚肉大根煮 大根1.5cm上3 28 21.784 K g 日本 豚肉1cm幅2cm 10 7.78 K g 北海道 大根葉(そのまま) 1.5 1.167 k g 日本 水 7 5.446 l みりん 1 0.432 本 日本 濃口醤油 1.5 1.167 k g 日本 上白糖 0.5 0.389 K g 日本 鶏がらスープ粉末 0.2 0.156 k g 日本 片栗粉 1 0.778 K g 日本 サフラワー油 1 0.047 缶 日本 ごま油 1 0.778 Kg 日本 ◎オレンジ オレンジ 18.25 97.25 個 アメリカ											
エネルギー 0 蛋白質 0 脂質 0 食塩 0 カルシウム 0 炭水化物 0						エネルギー 394 蛋白質 13.4 脂質 13 食塩 1.1 カルシウム 454 炭水化物 53.5						エネルギー 0 蛋白質 0 脂質 0 食塩 0 カルシウム 0 炭水化物 0 * 一 日 計 * エネルギー 394 蛋白質 13.4 脂質 13 食塩 1.1 カルシウム 454 炭水化物 53.5					

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	
×	×	×	×	×	×	