

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 876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 4.38 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 14.892 Kg 日本											
揚げ油						3.5 0.186 缶 日本											
トマトケチャップ						4.5 3.942 kg 日本											
中濃ソース						2.5 2.19 kg 日本											
上白糖						3 2.628 Kg 日本											
みりん						4.5 2.19 本 日本											
◎揚げギョウザ 1ヶ・海						餃子(揚) 15 876 ヶ 日本											
揚げ油						2 0.106 缶 日本											
食塩(後)						0.1 0.004 袋 日本											
マヨ(後混)						0.1 0.438 pc アメリカ											
◎ほうれん草・白菜ソテー						ほうれんそう 冷凍 9 8.299 Kg 中国											
白菜						8 9.47 Kg 日本											
鶏がらスープ粉末						0.17 0.149 kg 日本											
サフラワー油						0.5 0.027 缶 日本											
◎高野豆腐のふわふわ煮						高野豆腐(サイコロ) 3 2.628 kg 日本											
玉子(液卵)						17 15.042 kg 北海道											
椎茸再乾スライス						0.25 0.219 Kg 中国											
ムキ枝豆						2.5 2.19 kg 中国											
赤板スライス(カット)						2.5 4.38 P 日本											
水						10 8.76 l											
味の素 本だし						0.2 0.175 kg 日本											
おいがつか						1.3 1.139 kg 日本											
合成清酒						0.5 0.438 kg 日本											
上白糖						0.3 0.263 Kg 日本											
みりん						0.4 0.195 本 日本											
◎みかん缶						みかん缶1号缶 20 10.306 缶 中国											
エネルギー 0 蛋白質 0 脂質 0 食塩 0 加味 0 炭水化物 0						エネルギー 394 蛋白質 11.1 脂質 10.9 食塩 0.9 加味 242 炭水化物 56.4						エネルギー 0 蛋白質 0 脂質 0 食塩 0 加味 0 炭水化物 0					
												一日計					
												エネルギー 394 蛋白質 11.1 脂質 10.9 食塩 0.9 加味 242 炭水化物 56.4					

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	
○	×	×	×	○	×	