

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		396人		可食量(g)		総使用量		産地			
						白飯110g こめ 水稻穀粒精白米 50 1.98 kg 北海道											
						◎かれのいの磯部揚げ 白身カレイ切身 皮付骨取 30 396 尾 アラスカ 食塩 0.2 0.003 袋 日本 あおのり 0.1 0.198 pc アメリカ 天ぷら粉 4 1.584 Kg 日本 揚げ油 4 0.096 缶 日本											
						◎ミニハンバーグ ひとくちハンバーグ 20 396 ケ 日本											
						◎小松菜ソテー ミニカット小松菜 4 1.98 kg 中国 もやし 5.6 2.464 Kg 日本 エッグフリーマヨ 1.6 0.634 本 日本 食塩 0.08 0.001 袋 日本											
						◎いものカレー煮 ダイスポテト 20 7.92 Kg 北海道 ダイスキヤロット 10 3.96 Kg 北海道 グリンピース 5 1.98 Kg アメリカ 鶏ひき肉 5 1.98 Kg 北海道 水 20 7.92 l 味の素 本だし 0.15 0.059 kg 日本 上白糖 0.5 0.198 Kg 日本 濃口醤油 1.5 0.594 kg 日本 合成清酒 1 0.22 本 日本 みりん 1 0.02 箱 日本 コンソメ(顆粒) 0.2 0.158 PC 日本 カレー粉 0.15 0.149 PC 日本 片栗粉 1 0.396 Kg 日本											
						◎フルーツミックス① チビットパイン 一号缶 10 2.2 缶 タイ みかん缶 1号缶 10 2.263 缶 中国											
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物
0	0	0	0	0	0	393	0.9	14.3	10.4	300	57.4	0	0	0	0	0	0
一日計																	
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	炭水化物
393	0.9	14.3	10.4	300	57.4	393	0.9	14.3	10.4	300	57.4	393	0.9	14.3	10.4	300	57.4

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	
○	×	×	×	○	×	