

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 14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 水稲穀粒精白米 50 0.07 k g 北海道 ◎スクランブルエッグ 玉子 (液卵) 25 0.354 k g 北海道 キュービックチーズ5 mm 3.2 0.045 k g 日本 普通牛乳 3.2 0.045 本 日本 有塩バター 0.8 0.025 個 日本 コンソメ (顆粒) 0.32 0.009 PC 日本 上白糖 1.04 0.015 K g 日本 ◎カボチャコロッケ 南瓜コロッケI 17.5 3.5 ケ 日本 南瓜コロッケII 17.5 3.5 ケ 日本 揚げ油 4 0.003 缶 日本 ◎ケチャップ 幼トマトケチャップ 3 0.042 k g 日本 ◎えだまめ えだまめ冷凍 (そのまま) 8 0.224 K g タイ ◎中華風野菜炒め (ツナ) 冷凍ニラ 2 0.028 K g 中国 もやし 35 0.544 K g 日本 ツナ 3 0.042 k g タイ カニカマ(カット)I 2 1.867 本 日本 カニカマ(カット)II 2 1.867 本 日本 ごま油 1.5 0.014 本 日本 鶏がらスープ粉末 0.5 0.007 k g 日本 食塩 0.15 0 袋 日本 こしょう 0.01 0 PC 日本 ◎黄桃缶 ダイス黄桃1号缶 20 0.156 缶 中国											
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	カリウム	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	カリウム	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	カリウム	炭水化物
0	0	0	0	0	0	400	11.3	12.3	1	210	58.2	0	0	0	0	0	0
* 一日計 *																	
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	カリウム	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	カリウム	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	カリウム	炭水化物
400	11.3	12.3	1	210	58.2	400	11.3	12.3	1	210	58.2	400	11.3	12.3	1	210	58.2

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	
×	×	○	×	×	×	