

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			86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 0.43 k g 北海道 キッシュ 玉子(液卵) 25 2.172 k g 北海道 ほうれんそう 冷凍 6 0.543 K g 中国 ハムロース千切カット0.5cm 6 0.516 K g アメリカ キュービックチーズ5mm 4.5 0.387 k g 日本 普通牛乳 3 0.258 本 日本 食塩 0.1 0 袋 日本 こしょう 0.01 0.003 PC 日本 サフラワー油 1 0.005 缶 日本 ごまささみカツ ごまささみカツ 22g 11 43 ケ 中国 揚げ油 2 0.01 缶 日本 ケチャップ 幼)トマトケチャップ 3 0.258 k g 日本 かぼちやのマッシュ ダイス南瓜 6.5 0.559 K g ベトナム マッシュポテト 3.9 0.335 K g 北海道 水 13 1.118 上白糖 1.9 0.163 K g 日本 塩・こしょう 0.1 0.034 本 日本 有塩バター 1.3 0.248 個 日本 麻婆豆腐 もめん豆腐 25 5.375 丁 北海道 ぶた ひき肉 5 0.43 K g 北海道 白ネギカット 5 0.43 K g 中国 赤味噌 1.8 0.155 K g 日本 濃口醤油 1 0.086 k g 日本 上白糖 1 0.086 K g 日本 合成清酒 1 0.086 k g 日本 中華味 0.1 0.009 k g 日本 にんにく おろし 0.1 0.009 K g 日本 しょうが おろし 0.1 0.009 K g 日本 ごま油 1 0.086 Kg 日本 片栗粉 2 0.172 K g 日本 水 30 2.58 白桃缶 ダイス白桃缶 1号缶 20 0.983 缶 中国											
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物
0	0	0	0	0	0	399	13.3	13.1	1	277	53.9	0	0	0	0	0	0
* 一日計 *																	
エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物	エネルギー	蛋白質	脂質	食塩	加糖	炭水化物
399	13.3	13.1	1	277	53.9	399	13.3	13.1	1	277	53.9	399	13.3	13.1	1	277	53.9

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	
	×		×	×		