

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。

園児食以上児						昼 646人						園児食以上児																							
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 3.23 k g 北海道 コーンごはん コーン 10 6.46 K g アメリカ 有塩バター 0.7 1.005 個 日本 食塩 0.1 0.003 袋 日本 濃口醤油 1.5 0.969 k g 日本 変わり飯× 0 0 P 豚肉のケチャップ焼き 豚肉 かつ5 cm幅2ミリ 19.7 12.726 K g 北海道 塩・こしょう 0.03 0.078 本 日本 米粉 0.6 0.388 K g 日本 トマトケチャップ 3 1.938 k g 日本 JFSAとんかつソース 0.6 0.215 kg 日本 ホールダイスカットトマト 3 0.76 缶 イタリア サフラワー油 1.2 0.047 缶 日本 カボチャコロッケ 南瓜コロッケ 17.5 161.5 ケ 日本 南瓜コロッケ 17.5 161.5 ケ 日本 揚げ油 4 0.157 缶 日本 人参といんげんのソテー ダイスキャロット 6.75 4.361 K g 北海道 斜めカットいんげん 3.5 2.261 k g 中国 サフラワー油 1.5 0.059 缶 日本 濃口醤油 0.3 0.194 k g 日本 食塩 0.1 0.003 袋 日本 ウインナーのソテー(赤) 荒挽きウイナ- 30 g (カット) 7 150.733 本 日本 赤ピーマンスライスカット 3 2.584 K g 中国 キャベツ 24 18.24 K g 日本 小松菜カット 3 2.335 k g 中国 サフラワー油 1.5 0.059 缶 日本 コンソメ(顆粒) 0.3 0.388 PC 日本 食塩 0.1 0.003 袋 日本 こしょう 0.05 0.108 PC 日本 黄桃缶 ダイスイ黄桃 1号缶 20 7.178 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	439	蛋白質	9.7	脂質	16.4	食塩	1	加味	275	炭水化物	57.8	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	439	蛋白質	9.7	脂質	16.4	食塩	1	加味	275	炭水化物	57.8	エネルギー	439	蛋白質	9.7	脂質	16.4	食塩	1	加味	275	炭水化物	57.8	エネルギー	439	蛋白質	9.7	脂質	16.4	食塩	1	加味	275	炭水化物	57.8

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	
	×		×			