

## 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			614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	3.07 k g		北海道
			カレーピラフ(混ぜ)					
			ぶた	ひき肉	5	3.07 K g		北海道
				ミックスベジタブル	6	3.684 K g		アメリカ
				むき玉葱	5	3.655 K g		日本
				有塩バター	0.3	0.409 個		日本
				コンソメ(顆粒)	0.5	0.614 PC		日本
				食塩	0.15	0.004 袋		日本
				カレー粉	0.2	0.307 PC		日本
				水	3	1.842		
				変わり飯×	0	0 P		
			マヨチキン					
				鶏モモ肉カット25g	25	614 個		ブラジル
				食塩	0.1	0.002 袋		日本
				米粉	1	0.614 K g		日本
				エッグケア	3	1.842 K g		日本
				白味噌(料理用)	1	0.614 k g		日本
				上白糖	0.5	0.307 K g		日本
				サフラワー油	1.5	0.056 缶		日本
			ソーセージのパン粉焼き					
				ソーセージ 1本	8.75	153.5 本		日本
				天ぷら粉	2	1.228 K g		日本
				水	1.5	0.921		
				天ぷら粉	0.5	0.307 K g		日本
				パン粉	1.5	0.921 K g		日本
				粉チーズ	0.3	0.184 K g		日本
				サフラワー油	1	0.037 缶		日本
			ポテト南瓜ソテー					
				ダイスポテト	10	6.14 K g		北海道
				ダイス南瓜	3	1.842 K g		ベトナム
				塩・こしょう	0.07	0.172 本		日本
			切干大根煮					
				切干しだいこん	3.5	2.149 K g		中国
				ひじき	0.2	0.123 k g		中国
				刻み揚げ(冷凍)	3	1.842 k g		日本
				ムキ枝豆	3	1.842 k g		中国
				サフラワー油	2	0.074 缶		日本
				水	25	15.35		
				味の素 本だし	0.1	0.061 k g		日本
				合成清酒	0.8	0.491 k g		日本
				上白糖	1.8	1.105 K g		日本
				濃口醤油	1	0.614 k g		日本
				おいがつか	2.3	1.412 k g		日本
				みりん	0.8	0.273 本		日本

# 予 定 献 立 表 (使用量)

園児食以上児

C

						みかん缶											
						みかん缶 1号缶											
						20	7.224 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	416	11.5	13.9	1.1	385	55.9	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
						416	11.5	13.9	1.1	385	55.9						

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
x			x	x	x	x

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
x	x	x		x	x	
くるみ	ごま	さけ	さば	大豆	鶏	バナナ
x	x	x	x			x
豚	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン	
	x	x	x	x	x	