

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						83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 水稻穀粒精白米						50	0.415 kg	北海道									
◎ますの塩焼き																	
骨取マス30g(シ)						30	83 切	アメリカ									
食塩						0.3	0.001 袋	日本									
サフラワー油						1	0.005 缶	日本									
◎ハムカツ																	
ハムカツ(ジェフタ)						20	41.5 個	日本									
揚げ油						2	0.01 缶	日本									
◎ほうれん草ウイナーソー																	
ほうれんそう 冷凍						4	0.349 Kg	中国									
荒挽きウイナー 30g						3	8.3 本	日本									
もやし						5	0.461 Kg	日本									
コンソメ(顆粒)						0.2	0.033 PC	日本									
サフラワー油						2	0.01 缶	日本									
◎大根金平																	
だいこん(葉なし)						35	3.418 Kg	日本									
人参						5	0.519 Kg	日本									
大根葉(そのまま)						5	0.437 kg	日本									
鶏ひき肉						6	0.498 Kg	北海道									
サフラワー油						2	0.01 缶	日本									
合成清酒						1	0.046 本	日本									
みりん						1	0.004 箱	日本									
上白糖						2	0.166 Kg	日本									
濃口醤油						3.5	0.291 kg	日本									
味の素 本だし						0.5	0.042 kg	日本									
◎ヨーグルト(ヨーグルト)																	
ヨーグルト 全脂無糖						20	4.15 PC	日本									
◎いちごヨーグルト(砂糖)																	
上白糖						2	0.166 Kg	日本									
◎いちごヨーグルト(いち																	
ストロベリー ダイ						8	1.328 kg	日本									
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	399	1.3	15.6	12.3	459	53.8	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
399	1.3	15.6	12.3	459	53.8	399	1.3	15.6	12.3	459	53.8	399	1.3	15.6	12.3	459	53.8

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	
○	×	×	×	×	×	