

予定献立表(使用量)

園児食(缶詰)

A

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。

朝		0人		昼		246人		夕		0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	可食量(g)	総使用量	産地	
主食なし			白飯110g			主食なし						
水	0	ℓ	こめ 水稲穀粒精白米	50	1.23 kg	北海道	水	0	0	ℓ		
			◎照り焼きハンバーグ			◎照り焼きハンバーグ						
			ひとくちハンバーグ20			20	246	ヶ	日本			
			水			7	1.722	ℓ				
			上白糖			1	0.246	Kg	日本			
			みりん			0.5	0.006	箱	日本			
			濃口醤油			1.5	0.369	kg	日本			
			照り焼きたれ			2	0.246	本	日本			
			ごま いらり(白)			0.2	0.049	Kg	日本			
			片栗粉			0.5	0.123	Kg	日本			
			◎うずら卵の醤油煮			◎うずら卵の醤油煮						
			うずら卵 水煮缶詰			20	492	個	日本			
			丼のたれ(幼)			1.5	0.369	kg	日本			
			水			8	1.968	ℓ				
			◎星型ポテト			◎星型ポテト						
			星型ポテト			11	2.706	kg	アメリカ			
			揚げ油			2	0.03	缶	日本			
			食塩			0.1	0.001	袋	日本			
			◎もやしハム炒め			◎もやしハム炒め						
			もやし			30	8.2	Kg	日本			
			コーン			5	1.23	Kg	アメリカ			
			ハムロース千切カット0.5cm			5	1.23	Kg	アメリカ			
			小松菜カット			5	2.05	kg	中国			
			サフラワー油			2	0.031	缶	日本			
			食塩			0.2	0.002	袋	日本			
			鶏がらスープ粉末			0.2	0.049	kg	日本			
			◎フルーツミックス			◎フルーツミックス						
			ダイス黄桃1号缶			10	1.367	缶	中国			
			西洋なし缶詰(ダイカット)			10	1.439	缶	中国			
			一日計			*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	
0	0	0	0	0	0	391	1.2	9.4	14	272	48.2	
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	
213	1.2	6.4	13.6	228	9.7	604	2.4	15.8	27.6	500	57.9	

予定献立表(使用量)

園児食(缶詰)

A

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	
○	×	○	×	○	○	