# 予定献立表(使用量)

2021年 11月 11日

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	С

						昼		35	5人						
	可食量(g)	総使	用量	産地		一 可食量(g)	総使用量	産地				可食量(g	) 総包	<b>使用量</b>	産地
					白飯110g										
					こめ 水稲穀粒精白米	50	1.775 k g	北海道							
					タラのパン粉焼き										
					骨取り助宗たら 30g(シ	<b>/</b> 30	355 尾	アメリカ							
					食塩	0.15	0.002 袋	日本							
					小麦粉 薄力粉 2 等	3	0.053 袋	アメリカ							
					エッグケア	3	1.065 K g	日本							
					パン粉	2	0.71 K g	日本							
					パセリ 乾	0.1	0.444 本	日本							
					サフラワー油	3	0.065 缶	日本							
					肉しゅうまい										
					肉しゅうまい	8	177.5 ケ	日本							
					肉しゅうまい	8	177.5 ケ	日本							
					南瓜サラダ										
					ダイス南瓜	11	3.905 K g	ベトナム							
					ムキ枝豆	4	1.42 kg	中国							
					塩・こしょう	0.07	0.099 本	日本							
					エッグケア	2.3	0.817 K g	日本							
					麻婆豆腐										
					もめん豆腐	25	22.188 丁	北海道							
					ぶた ひき肉	5	1.775 K g	北海道							
					白ネギカット	5	1.775 K g	中国							
					赤味噌	1.8	0.639 K g	日本							
					濃口醤油	1	0.355 k g	日本							
					上白糖	1	0.355 K g	日本							
					合成清酒	1	0.355 k g	日本							
					中華味	0.1	0.036 k g	日本							
					にんにく おろし	0.1	0.036 K g	日本							
					しょうが おろし	0.1	0.036 K g	日本							
					ごま油	1	0.355 Kg	日本							
					片栗粉	2	0.71 K g	日本							
					水	30	10.65								
					黄桃缶										
					ダイス黄桃 1 号缶	20	3.944 缶	中国							
ル・- 蛋白質 脂質		カリウム	炭水化物		Iネルギ- 蛋白質 脂質		加ウム 炭水化物	J	エネルキ゛ー	蛋白質	脂質	食塩	カリウム	炭水化物	D .
0 0 0	0	0	0		401 14.1 11.9	0.9	318 56.3		0	0	0	0	0	0	
									* 一日						
									エネルキ゛ー	蛋白質	脂質	食塩	カリウム	炭水化物	D .
									401	14.1	11.9	0.9	318	56.3	

2021年 11月 12日

## 予定献立表(使用量)

2021年 11月 11日

2頁

### 園児食以上児 C

### 法令で規定する特定原材料7品目

90	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
×		×	×			×
	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン	
	×		×	×		