予定献立表(使用量)

1頁

園児食(缶	: 吉言 •	牛、)	C.
ᅄᄱᇠᄔ	J 0 0	\pm	,	\mathbf{C}

	丁今里/	~\ <i>\\</i> /吉田	1 旦	호 + 바		昼	炒 / 古田 早	108人				可会具/。	、 4公/击[호 + 바
	可食量(g) 総使用	里	産地	白飯110g	可食量(g)	総使用量 	<u>産地</u>				可食量(g) 総使原	廿里	<u>産地</u>
					□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	K 50	0.54 kg	北海道							
					炒り玉子	K 30	0.54 K g	70/母炟							
					□ ルリ玉丁 □ 玉子 (液卵)	24	2.618 k g	北海道							
					絞り豆腐	8	0.864 K g	北海道							
					普通牛乳	4.5	0.486 本	日本							
					サフラワー油	1.8	0.400 年	日本							
					コンソメ(顆粒)	0.27	0.058 PC	日本							
					食塩	0.18	0.000 代	日本							
					ハムカツ	0.10	0.001 22	нт							
					ハムカツ(ジェフダ)	20	54 個	日本							
					揚げ油	2	0.013 缶	日本							
					ケチャップ	_									
					トマトケチャップ	3	0.108 P	日本							
					にんじんグラッ										
					ダイスキャロット	10	1.08 K g	北海道							
					有塩バター	1	0.24 個	日本							
					上白糖	1	0.108 K g	日本							
					水	5	0.54								
					食塩	0.03	0 袋	日本							
					南瓜グラタン										
					ダイス南瓜	15	1.62 K g	ベトナム							
					鶏ひき肉	6	0.648 K g	ブラジル							
					むき玉葱	5	0.675 K g	日本							
					マカロニツイスト	2	0.216 k g	イタリア							
					ホワイトソース 1 号台	E 10	0.378 缶	日本							
					普通牛乳	5	0.54 本	日本							
					水	5	0.54								
					鶏がらスープ粉末	0.2	0.022 k g	日本							
					食塩	0.1	0 袋	日本							
					グラタントッピ	ング用チ									
					チーズスプレッド	2	0.216 k g	日本							
					黄桃缶										
					ダイス黄桃 1 号缶	20	1.2 缶	中国						***************************************	
ゖ゙- 食塩	蛋白質 脂質	カルシウム	鉄	炭水化物			かいシウム 鉄	炭水化物	エネルキ゛ー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物
0 0	0 0	0	0	0	391 1 1	1.4 11	56 1.3	57.7	0	0	0	0	0	0	0
									* 一日						
									エネルキ゛ー	食塩	蛋白質	脂質	カルシウム	鉄	炭水化物
									391	11	11.4	11	56	1.3	57.7

2019年 4月 25日

予定献立表(使用量)

2019年 4月 23日

2頁

園児食(缶詰・生) 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
×	×	×	×			×
豚	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン	
	×		×	×	×	