

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食(缶詰・生)

C

							昼 153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			0.765 k g		北海道											
							パンプキンオムレツ													
		玉子(液卵)		25			3.864 k g		北海道											
		ダイス南瓜		10			1.53 K g		ベトナム											
		ダイスカロット		2			0.306 K g		北海道											
		グリーンピース		2			0.306 K g		アメリカ											
		食塩		0.2			0.001 袋		日本											
		こしょう		0.01			0.004 PC		日本											
		無塩バター		2			0.306 K g		日本											
		コンソメ(固形)		0.3			9.18 個		日本											
		キュービックチーズ5mm		5			0.765 k g		日本											
		普通牛乳		3			0.459 本		日本											
							ハムカツ													
		ハムカツ(ジェフダ)		20			76.5 個		日本											
		揚げ油		2			0.019 缶		日本											
							ケチャップ													
		トマトケチャップ		3			0.153 P		日本											
							焼き南瓜(2枚)													
		南瓜スライス15g半分カット		15			327.857 枚		メキシコ											
							中華風野菜炒め													
		冷凍ニラ		2			0.306 K g		中国											
		もやし		35			5.95 K g		日本											
		赤角ハム千切り1/2		5			0.765 K g		北海道											
		ごま油		1			0.102 本		日本											
		鶏がらスープ粉末		0.5			0.077 k g		日本											
		食塩		0.2			0.001 袋		日本											
							オレンジ													
		オレンジ		30			19.125 個		アメリカ											
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物
0	0	0	0	0	0	0	384	1.2	12	11	71	1.5	56.6	0	0	0	0	0	0	0
* 一日計 *																				
エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物	エネルギー	食塩	蛋白質	脂質	加シム	鉄	炭水化物
384	1.2	12	11	71	1.5	56.6	384	1.2	12	11	71	1.5	56.6	384	1.2	12	11	71	1.5	56.6

予 定 献 立 表 (使用量)

園児食(缶詰・生)

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	
	×	×	×	×	×	