

「ムース食」週間献立表

	6月28日(月)	6月29日(火)	6月30日(水)	7月1日(木)	7月2日(金)	
朝食	★全粥240g 豚すき 切干大根煮 ★味噌汁	★全粥240g 鶏大根の味噌煮 薩摩芋と切昆布の煮物 ★味噌汁	★全粥240g 温泉玉子 竹輪の五色きんぴら ★味噌汁	★全粥240g 五目豆腐煮 野菜の三杯酢 ★味噌汁	★全粥240g 鶏団子の中華風 一夜漬 ★味噌汁	
栄養価	エネルギー 93kcal	エネルギー 88kcal	エネルギー 141kcal	エネルギー 99kcal	エネルギー 77kcal	
蛋白質	蛋白質 3.3g	蛋白質 3.6g	蛋白質 6.0g	蛋白質 2.1g	蛋白質 2.9g	
脂質	脂質 3.4g	脂質 4.1g	脂質 2.6g	脂質 7.0g	脂質 4.3g	
炭水化物	炭水化物 12.4g	炭水化物 50.8g	炭水化物 13.4g	炭水化物 51.8g	炭水化物 11.6g	
ナトリウム	ナトリウム 568mg	ナトリウム 1091mg	ナトリウム 623mg	ナトリウム 1146mg	ナトリウム 669mg	
塩分	食塩相当量 1.4g	2.8g	食塩相当量 1.6g	2.9g	食塩相当量 1.7g	
昼食	★全粥240g 白身の竜田揚げ 肉団子のソース炒め 法蓮草と油揚げの煮物 ★味噌汁	★全粥240g クリームコロッケ 枝豆とかにかまの煮物 ベーコンのごま酢和え ★味噌汁	★全粥240g 白身のおろし煮 卵麦か ひじきと大豆の煮物 卵乳麦	★全粥240g 鶏肉のイタリアンソース煮 乳麦 大根と椎茸の煮物 卵乳麦	★全粥240g 鮭のおろし煮 麦 ふきの煮物 卵乳麦	
栄養価	エネルギー 212kcal	エネルギー 386kcal	エネルギー 186kcal	エネルギー 189kcal	エネルギー 153kcal	
蛋白質	蛋白質 10.6g	蛋白質 14.4g	蛋白質 5.5g	蛋白質 8.4g	蛋白質 6.9g	
脂質	脂質 9.9g	脂質 10.6g	脂質 10.1g	脂質 10.8g	脂質 9.8g	
炭水化物	炭水化物 20.4g	炭水化物 58.8g	炭水化物 18.5g	炭水化物 56.9g	炭水化物 17.4g	
ナトリウム	ナトリウム 927mg	ナトリウム 1450mg	ナトリウム 837mg	ナトリウム 1360mg	ナトリウム 869mg	
塩分	食塩相当量 2.4g	3.7g	食塩相当量 2.1g	3.5g	食塩相当量 2.2g	
夕食	★全粥240g 鶏肉のカレー風味焼き ひじきと高野豆腐の煮物 菜の花のおひたし ★味噌汁	★全粥240g 赤魚の生姜煮 鶏つくねとフキの煮物 南瓜とハムのサラダ ★味噌汁	★全粥240g 鶏の照焼 卵乳麦 切昆布と竹の子の煮物 卵乳麦	★全粥240g 和風煮込みハンバーグ 乳麦 鶏肉のすき焼き煮 野菜の味噌風味	★全粥240g 焼肉炒め 麦 白菜と若芽の煮物 乳麦	
栄養価	エネルギー 161kcal	エネルギー 335kcal	エネルギー 180kcal	エネルギー 354kcal	エネルギー 168kcal	
蛋白質	蛋白質 6.4g	蛋白質 10.2g	蛋白質 7.4g	蛋白質 11.2g	蛋白質 7.5g	
脂質	脂質 7.5g	8.2g	脂質 8.7g	9.4g	脂質 7.1g	
炭水化物	炭水化物 17.0g	55.4g	炭水化物 16.6g	55.0g	炭水化物 19.2g	
ナトリウム	ナトリウム 867mg	1390mg	ナトリウム 794mg	1317mg	ナトリウム 867mg	
塩分	食塩相当量 2.2g	3.5g	食塩相当量 2.0g	3.3g	食塩相当量 2.2g	
合計	栄養価 エネルギー 蛋白質 脂質 炭水化物 ナトリウム 塩分	栄養価 エネルギー 蛋白質 脂質 炭水化物 ナトリウム 塩分	栄養価 エネルギー 蛋白質 脂質 炭水化物 ナトリウム 塩分	栄養価 エネルギー 蛋白質 脂質 炭水化物 ナトリウム 塩分	栄養価 エネルギー 蛋白質 脂質 炭水化物 ナトリウム 塩分	
	おかずセット	フルセット	おかずセット	フルセット	おかずセット	フルセット
	エネルギー	エネルギー	エネルギー	エネルギー	エネルギー	エネルギー
	蛋白質	蛋白質	蛋白質	蛋白質	蛋白質	蛋白質
	脂質	脂質	脂質	脂質	脂質	脂質
	炭水化物	炭水化物	炭水化物	炭水化物	炭水化物	炭水化物
	ナトリウム	ナトリウム	ナトリウム	ナトリウム	ナトリウム	ナトリウム
	塩分	食塩相当量	食塩相当量	食塩相当量	食塩相当量	食塩相当量

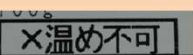
★はフルセットのメニューです。おかずセットには付きません。

天候や仕入れの都合により、予告無しで献立を一部変更する場合があります。

お食事の作り方

- ①ムースは冷蔵状態です。
- ②お受け取り後は**冷蔵庫**で保管ください

- ③ラベルに書いてある「○温め可」と「×温め不可」を確認



- ④温め方法は次の方法です

- (a) 湯せん
(i) 電子レンジ

- (a) 湯せん

鍋に60℃くらいのお湯を張り、ムースをカップのまま浮かべます。



次にフタをして15分程温めます。追加で火はかけません。

- (i) 電子レンジ
お皿に移し、好みにカットしてから、深めのお皿に入れラップをし、電子レンジにかけて下さい



お皿に盛付けて完成です

電子レンジの参考条件

- 600W 20~25秒
200W 40~50秒←オススメ

【電子レンジの御注意】
※電子レンジを掛け過ぎると破裂や溶解をする事があります
※各電子レンジメーカーによって条件が変わることがあります

ムース食は消費者庁許可の特別用途食品(嚥下困難者用食品)ではありません。

嚥下食などの食事療法として利用される場合は事前に医師にご相談ください。