

予定献立表 (使用量)

園児食(缶詰・生) C

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 139人							夕 5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		
主食なし							◎きなこパン							主食なし						
水 0 0 ℓ							まいにちのテーブルロール 30 27.987 袋 日本							水 0 0 ℓ						
							サフラワー油 2 0.017 缶 日本													
							きなこ 4 0.556 K g 北海道													
							上白糖 4 0.556 K g 日本													
							◎ハートオムレツ													
							ハートプレーンオムレツ 30 139 枚 日本													
							◎ケチャップ													
							トマトケチャップ 3 0.139 P 日本													
							◎鶏肉の照り焼													
							鶏モモ肉カット25g 25 139 個 ブラジル													
							照り焼きたれ 3 0.209 本 日本													
							みりん 1 0.007 箱 日本													
							サフラワー油 2 0.017 缶 日本													
							◎ポテトフライ													
							乱切りじゃが芋10g 20 278 個 北海道													
							揚げ油 2 0.017 缶 日本													
							食塩 0.2 0.001 袋 日本													
							◎きのこスパゲティー													
							スパゲティー 6 0.834 k g 日本													
							椎茸再乾スライス 0.4 0.056 K g 中国													
							しめじ 生 3.5 0.487 K g 日本													
							ツナ 3 0.417 k g タイ													
							人参 5 0.869 K g 日本													
							サフラワー油 2.5 0.022 缶 日本													
							食塩 0.3 0.002 袋 日本													
							濃口醤油 1 0.139 k g 日本													
							味の素 本だし 0.1 0.014 k g 日本													
							大根葉(そのまま) 3 0.439 k g 日本													
							◎オレンジ													
							オレンジ 30 17.375 個 アメリカ													
エネルギー 0							エネルギー 376							エネルギー 0						
食塩 0							食塩 1.6							食塩 0						
蛋白質 0							蛋白質 12.9							蛋白質 0						
脂質 0							脂質 17.6							脂質 0						
カルシウム 0							カルシウム 41							カルシウム 0						
鉄 0							鉄 1.3							鉄 0						
炭水化物 0							炭水化物 39.6							炭水化物 0						
														一日計						
														エネルギー 376						
														食塩 1.6						
														蛋白質 12.9						
														脂質 17.6						
														カルシウム 41						
														鉄 1.3						
														炭水化物 39.6						

予 定 献 立 表 (使用量)

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	
×	×	×	×	○	×	