

(1人1回当たりの栄養素等平均供給量)

学校名 都立大泉特別支援学校

小低部

1月分

給食回数

15

回

校長

副校長

経営企画課(室)長

栄養教諭等

回数	実施日	実施曜日	エネルギー (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	ナトリウム (食塩相当量) (g)	カルシウム (mg)	鉄 (mg)	ビタミン				食物繊維 (g)	マグネシウム (mg)	亜鉛 (mg)
									A (μ gRE)	B ₁ (mg)	B ₂ (mg)	C (mg)			
1	9	金	455	22.5	13.0	2.0	314	2.3	226	0.27	0.43	21	5.3	106	2.8
2	13	火	433	15.9	10.9	2.1	289	1.3	348	0.23	0.41	20	3.9	78	2.0
3	14	水	451	19.5	14.5	1.9	285	1.4	479	0.42	0.55	37	4.4	66	2.3
4	15	木	464	18.4	13.8	1.7	280	1.6	219	0.37	0.41	25	5.4	69	2.1
5	16	金	470	21.1	18.5	2.2	266	1.8	273	0.23	0.62	47	3.8	60	2.1
6	19	月	441	16.5	14.5	2.1	282	1.5	349	0.22	0.47	53	4.6	80	2.0
7	20	火	487	24.7	18.5	1.7	390	2.9	186	0.43	0.44	27	3.0	98	2.8
8	21	水	464	19.1	18.5	1.7	252	1.7	273	0.25	0.50	20	3.0	73	1.8
9	22	木	451	17.8	18.1	1.8	311	1.1	359	0.41	0.60	45	4.6	62	1.9
10	23	金	435	20.9	12.8	2.4	353	2.8	347	0.51	0.46	28	6.2	113	2.5
11	26	月	443	22.4	12.0	2.6	271	2.0	246	0.29	0.47	34	5.5	87	2.4
12	27	火	443	21.2	14.5	1.9	352	2.4	287	0.42	0.41	14	4.3	94	2.5
13	28	水	452	17.2	14.5	2.1	257	1.3	376	0.42	0.44	33	7.0	64	2.0
14	29	木	465	20.3	14.1	1.8	272	2.0	191	0.24	0.47	20	4.5	86	2.3
15	30	金	464	22.6	15.2	3.9	312	2.2	307	0.33	0.47	28	7.4	69	1.8
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
合計			6818	300	223	32	4486	28	4466	5	7	452	72.9	1205	33.3
平均			455	20.0	14.9 (エネルギー比) 29.5%	2.1	299	1.9	298	0.34	0.48	30	4.9	80	2.2
対象学校(学部)基準値															

注1 栄養比率については、平均から算出する。

注2 脂質エネルギー比は、Atwater係数(1g当たり9kcal)を用いて算出する。

注3 平均欄について、対象学校(学部)基準値との差が±10%以上ある場合、目安としてエクスクラメーション記号(!)が表示されます。

(1人1回当たりの栄養素等平均供給量)

学校名 都立 大泉特別支援学校

小高部

1 月分

給食回数
15
回

校長	副校長	経営企画課(室)長	栄養教諭等

回数	実施日	実施曜日	エネルギー (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	ナトリウム (食塩相当量) (g)	カルシウム (mg)	鉄 (mg)	ビ タ ミ ン				食物繊維 (g)	マグネシウム (mg)	亜鉛 (mg)
									A (μ gRE)	B ₁ (mg)	B ₂ (mg)	C (mg)			
1	9	金	521	25.8	14.2	2.4	336	2.8	257	0.31	0.46	25	6.4	123	3.2
2	13	火	495	17.9	11.7	2.5	306	1.6	403	0.26	0.44	24	4.7	90	2.3
3	14	水	516	22.2	16.0	2.2	301	1.7	561	0.49	0.60	44	5.3	75	2.6
4	15	木	532	20.9	15.1	2.0	295	1.9	249	0.43	0.44	30	6.5	79	2.4
5	16	金	539	24.1	20.8	2.6	278	2.2	313	0.26	0.69	56	4.6	68	2.4
6	19	月	504	18.6	16.0	2.5	297	1.8	405	0.25	0.51	63	5.5	92	2.3
7	20	火	559	28.4	20.8	2.0	427	3.5	209	0.50	0.47	32	3.6	114	3.2
8	21	水	532	21.7	20.8	2.0	261	2.0	313	0.29	0.54	24	3.6	84	2.0
9	22	木	516	20.1	20.3	2.1	332	1.3	417	0.48	0.66	54	5.5	71	2.1
10	23	金	497	23.9	13.9	2.8	383	3.4	402	0.60	0.50	33	7.4	132	2.9
11	26	月	507	25.7	13.0	3.1	284	2.4	281	0.33	0.51	40	6.6	101	2.7
12	27	火	507	24.2	16.0	2.2	381	2.9	330	0.49	0.44	16	5.2	109	2.9
13	28	水	517	19.4	16.0	2.5	267	1.6	437	0.49	0.47	39	8.4	73	2.3
14	29	木	533	23.1	15.5	2.1	285	2.4	215	0.27	0.51	24	5.4	99	2.6
15	30	金	532	25.9	16.8	4.6	333	2.6	354	0.38	0.51	33	8.9	79	2.0
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
合 計			7807	341.8	246.8	37.7	4768	34.0	5146	5.84	7.74	536	87.5	1389	37.9
平 均			520	22.8	16.5 (エネルギー比) 28.6%	2.5	318	2.3	343	0.39	0.52	36	5.8	93	2.5
対象学校(学部)基準値															

注1 栄養比率については、平均から算出する。

2 脂質エネルギー比は、Atwater係数（1g当たり9kcal）を用いて算出する。

3 平均欄について、対象学校（学部）基準値との差が±10%以上ある場合、目安としてエクスクラメーション記号（!）が表示されます。

(1人1回当たりの栄養素等平均供給量)

学校名 都立大泉特別支援学校

中高等部

1月分

給食回数

15

回

校長

副校長

経営企画課(室)長

栄養教諭等

回数	実施日	実施曜日	エネルギー (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	ナトリウム (食塩相当量) (g)	カルシウム (mg)	鉄 (mg)	ビタミン				食物繊維 (g)	マグネシウム (mg)	亜鉛 (mg)
									A (μ gRE)	B ₁ (mg)	B ₂ (mg)	C (mg)			
1	9	金	587	29.1	15.4	2.7	358	3.2	288	0.35	0.49	29	7.4	141	3.6
2	13	火	556	19.8	12.4	2.9	323	1.8	459	0.29	0.46	27	5.5	102	2.5
3	14	水	581	24.9	17.5	2.6	317	2.0	642	0.56	0.66	51	6.2	85	2.9
4	15	木	600	23.3	16.5	2.3	310	2.2	278	0.49	0.46	34	7.6	89	2.7
5	16	金	608	27.1	23.1	3.0	290	2.5	354	0.29	0.76	65	5.3	76	2.7
6	19	月	567	20.7	17.5	2.9	313	2.1	460	0.28	0.55	73	6.4	104	2.5
7	20	火	632	32.1	23.1	2.3	464	4.1	232	0.57	0.50	37	4.2	130	3.6
8	21	水	600	24.3	23.1	2.3	271	2.4	354	0.32	0.59	27	4.2	95	2.2
9	22	木	581	22.5	22.5	2.4	353	1.5	474	0.55	0.73	62	6.4	79	2.4
10	23	金	559	26.8	15.1	3.3	412	3.9	457	0.69	0.53	38	8.7	151	3.2
11	26	月	570	28.9	14.0	3.6	297	2.8	316	0.38	0.55	47	7.7	114	3.1
12	27	火	570	27.2	17.5	2.6	411	3.4	373	0.56	0.46	19	6.0	124	3.2
13	28	水	583	21.6	17.5	2.9	278	1.8	498	0.56	0.50	45	9.8	82	2.5
14	29	木	601	26.0	16.9	2.4	299	2.8	239	0.31	0.55	27	6.3	113	2.9
15	30	金	600	29.2	18.4	5.4	355	3.1	401	0.43	0.55	38	10.4	89	2.2
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
合計			8795	383.5	270.2	43.5	5050	39.6	5826	6.64	8.33	621	102.1	1573	42.4
平均			586	25.6	18.0 (エネルギー比) 27.6%	2.9	337	2.6	388	0.44	0.56	41	6.8	105	2.8
対象学校(学部)基準値															

注1 栄養比率については、平均から算出する。

注2 脂質エネルギー比は、Atwater係数(1g当たり9kcal)を用いて算出する。

注3 平均欄について、対象学校(学部)基準値との差が±10%以上ある場合、目安としてエクスクラメーション記号(!)が表示されます。

(1人1回当たりの栄養素等平均供給量)

学校名 都立大泉特別支援学校

後小低部
1月分

給食回数
15 回

校長	副校長	経営企画課(室)長	栄養教諭等

回数	実施日	実施曜日	エネルギー (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	ナトリウム (食塩相当量) (g)	カルシウム (mg)	鉄 (mg)	ビタミン				食物繊維 (g)	マグネシウム (mg)	亜鉛 (mg)
									A (μgRE)	B ₁ (mg)	B ₂ (mg)	C (mg)			
1	9	金	381	17.9	9.7	2.0	276	1.3	344	0.24	0.44	23	4.2	78	2.2
2	13	火	418	17.5	9.5	2.2	296	1.4	394	0.26	0.44	22	4.7	83	2.2
3	14	水	421	19.4	13.9	2.2	254	1.4	402	0.47	0.54	19	3.5	61	2.0
4	15	木	401	19.0	10.8	1.5	271	1.3	288	0.50	0.43	25	4.5	69	2.0
5	16	金	352	17.2	10.4	1.6	251	1.1	223	0.23	0.44	56	4.2	57	1.8
6	19	月	417	17.1	13.4	2.2	287	1.6	349	0.23	0.48	50	4.7	82	2.1
7	20	火	358	18.7	10.6	1.3	264	1.1	190	0.48	0.44	36	2.3	73	1.9
8	21	水	384	15.8	12.5	1.2	248	1.0	300	0.21	0.42	20	3.2	64	1.7
9	22	木	459	20.6	17.7	2.1	370	1.2	335	0.42	0.69	43	3.9	67	2.1
10	23	金	395	18.4	11.2	1.7	308	1.9	341	0.47	0.45	24	5.1	81	2.0
11	26	月	365	18.6	9.7	2.0	260	1.3	261	0.26	0.43	25	4.2	74	1.9
12	27	火	366	16.9	9.6	1.7	258	1.1	287	0.44	0.43	12	4.3	77	2.0
13	28	水	416	18.2	13.9	2.0	252	1.0	220	0.45	0.43	27	4.1	60	1.8
14	29	木	391	18.2	12.6	1.5	260	1.3	238	0.23	0.42	16	3.5	72	2.1
15	30	金	392	21.1	12.0	2.1	283	2.0	315	0.51	0.47	26	3.7	64	1.7
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
合計			5916	274.6	177.5	27.3	4138	20.0	4487	5.40	6.95	424	60.1	1062	29.5
平均			394	18.3	11.8 (エネルギー比) 27.0%	1.8	276	1.3	299	0.36	0.46	28	4.0	71	2.0
対象学校(学部)基準値															

注1 栄養比率については、平均から算出する。

2 脂質エネルギー比は、Atwater係数(1g当たり9kcal)を用いて算出する。

3 平均欄について、対象学校(学部)基準値との差が±10%以上ある場合、目安としてエクスクラメーション記号(!)が表示されます。

(1人1回当たりの栄養素等平均供給量)

学校名 都立大泉特別支援学校

後小高部

1月分

給食回数

15

回

校長	副校長	経営企画課(室)長	栄養教諭等

回数	実施日	実施曜日	エネルギー (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	ナトリウム (食塩相当量) (g)	カルシウム (mg)	鉄 (mg)	ビタミン				食物繊維 (g)	マグネシウム (mg)	亜鉛 (mg)
									A (μ gRE)	B ₁ (mg)	B ₂ (mg)	C (mg)			
1	9	金	432	20.3	10.2	2.4	290	1.6	399	0.27	0.47	27	5.0	90	2.5
2	13	火	477	19.8	10.0	2.6	314	1.7	459	0.30	0.47	26	5.6	96	2.5
3	14	水	480	22.1	15.3	2.6	264	1.7	468	0.55	0.59	22	4.2	69	2.3
4	15	木	456	21.6	11.5	1.8	284	1.6	331	0.59	0.46	30	5.4	79	2.3
5	16	金	397	19.4	11.1	1.9	260	1.3	253	0.26	0.47	67	5.0	65	2.0
6	19	月	475	19.3	14.7	2.6	303	1.9	405	0.26	0.52	60	5.6	95	2.4
7	20	火	405	21.2	11.3	1.5	276	1.3	214	0.56	0.47	43	2.8	84	2.1
8	21	水	436	17.7	13.6	1.4	257	1.2	346	0.24	0.45	24	3.8	73	1.9
9	22	木	526	23.5	19.8	2.5	403	1.4	388	0.49	0.77	51	4.7	77	2.4
10	23	金	449	20.9	12.0	2.0	329	2.3	395	0.55	0.48	28	6.1	93	2.3
11	26	月	413	21.1	10.2	2.4	271	1.6	299	0.30	0.46	30	5.0	85	2.1
12	27	火	414	19.1	10.1	2.0	269	1.3	330	0.51	0.46	14	5.2	89	2.3
13	28	水	474	20.6	15.3	2.4	261	1.2	250	0.53	0.46	32	4.9	68	2.0
14	29	木	444	20.6	13.7	1.8	271	1.6	271	0.26	0.45	19	4.2	83	2.4
15	30	金	445	24.1	13.0	2.5	299	2.4	364	0.60	0.51	31	4.4	73	1.9
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
合計			6724	311.2	191.7	32.2	4351	24.0	5171	6.27	7.50	503	72.1	1217	33.3
平均			448	20.7	12.8 (エネルギー比) 25.7%	2.1	290	1.6	345	0.42	0.50	34	4.8	81	2.2
対象学校(学部)基準値															

注1 栄養比率については、平均から算出する。

注2 脂質エネルギー比は、Atwater係数(1g当たり9kcal)を用いて算出する。

注3 平均欄について、対象学校(学部)基準値との差が±10%以上ある場合、目安としてエクスクラメーション記号(!)が表示されます。

(1人1回当たりの栄養素等平均供給量)

学校名 都立大泉特別支援学校

後中高等部

給食回数

1 月分

15

回

校長	副校長	経営企画課(室)長	栄養教諭等

回数	実施日	実施曜日	エネルギー (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	ナトリウム (食塩相当量) (g)	カルシウム (mg)	鉄 (mg)	ビタミン				食物繊維 (g)	マグネシウム (mg)	亜鉛 (mg)
									A (μ gRE)	B ₁ (mg)	B ₂ (mg)	C (mg)			
1	9	金	483	22.6	10.7	2.7	304	1.8	453	0.31	0.50	31	5.9	102	2.8
2	13	火	535	22.1	10.5	3.0	332	2.0	523	0.34	0.50	30	6.6	109	2.8
3	14	水	539	24.7	16.6	3.0	274	2.0	534	0.63	0.64	26	4.9	78	2.5
4	15	木	511	24.2	12.3	2.0	297	1.8	375	0.67	0.49	34	6.3	89	2.5
5	16	金	443	21.6	11.7	2.2	269	1.5	284	0.29	0.50	78	5.9	72	2.2
6	19	月	534	21.5	15.9	3.0	320	2.2	460	0.29	0.56	69	6.6	107	2.7
7	20	火	451	23.7	12.0	1.7	288	1.5	238	0.64	0.50	50	3.2	95	2.4
8	21	水	488	19.7	14.7	1.6	265	1.4	392	0.27	0.48	27	4.5	82	2.1
9	22	木	593	26.4	21.9	2.9	436	1.7	441	0.56	0.85	59	5.5	86	2.7
10	23	金	503	23.3	12.8	2.3	349	2.7	449	0.63	0.52	33	7.1	106	2.5
11	26	月	461	23.6	10.7	2.7	282	1.8	337	0.34	0.49	34	5.9	96	2.4
12	27	火	462	21.2	10.6	2.3	279	1.5	373	0.59	0.49	16	6.0	100	2.5
13	28	水	532	23.0	16.6	2.7	271	1.4	280	0.60	0.49	37	5.7	76	2.2
14	29	木	497	23.0	14.8	2.0	282	1.8	305	0.29	0.48	22	4.9	93	2.7
15	30	金	499	27.1	14.0	2.9	314	2.8	413	0.69	0.55	36	5.2	82	2.1
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
合計			7532	347.8	205.9	37.0	4563	28.0	5856	7.14	8.05	582	84.1	1373	37.1
平均			502	23.2	13.7 (エネルギー比) 24.6%	2.5	304	1.9	390	0.48	0.54	39	5.6	92	2.5
対象学校(学部)基準値															

注1 栄養比率については、平均から算出する。

注2 脂質エネルギー比は、Atwater係数(1g当たり9kcal)を用いて算出する。

注3 平均欄について、対象学校(学部)基準値との差が±10%以上ある場合、目安としてエクスクラメーション記号(!)が表示されます。

(1人1回当たりの栄養素等平均供給量)

学校名 都立 大泉特別支援学校

中初小低部

1 月分

給食回数
15 回

校長	副校長	経営企画課(室)長	栄養教諭等

回数	実施日	実施曜日	エネルギー (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	ナトリウム (食塩相当量) (g)	カルシウム (mg)	鉄 (mg)	ビ タ ミ ン				食物繊維 (g)	マグネシウム (mg)	亜鉛 (mg)
									A (μ gRE)	B ₁ (mg)	B ₂ (mg)	C (mg)			
1	9	金	355	17.1	9.6	1.9	273	1.3	322	0.22	0.43	22	3.7	74	2.1
2	13	火	397	17.0	9.4	2.2	297	1.4	394	0.26	0.44	24	4.7	81	2.1
3	14	水	396	18.5	13.6	2.2	253	1.4	398	0.46	0.53	19	3.4	59	1.9
4	15	木	378	18.4	10.7	1.5	271	1.3	288	0.49	0.43	25	4.4	67	1.9
5	16	金	339	17.1	10.7	1.7	255	1.1	317	0.23	0.46	57	4.4	56	1.8
6	19	月	383	16.5	13.3	2.2	286	1.5	349	0.22	0.48	50	4.6	80	2.0
7	20	火	335	18.0	10.5	1.3	264	1.1	189	0.47	0.43	29	2.0	69	1.8
8	21	水	360	15.2	12.4	1.2	247	1.0	300	0.20	0.42	20	3.1	62	1.6
9	22	木	460	20.6	17.7	2.1	371	1.2	335	0.42	0.69	43	3.9	67	2.1
10	23	金	371	17.8	11.1	1.7	308	1.9	341	0.46	0.45	24	4.8	79	1.9
11	26	月	342	18.0	9.7	2.0	261	1.2	261	0.25	0.43	24	3.9	72	1.9
12	27	火	343	16.3	9.5	1.7	258	1.1	287	0.43	0.43	12	4.2	76	1.9
13	28	水	401	17.5	14.0	2.0	253	1.0	219	0.44	0.43	29	4.1	59	1.8
14	29	木	357	17.6	12.5	1.5	259	1.2	238	0.22	0.42	16	3.4	70	2.0
15	30	金	362	20.0	11.9	2.1	279	1.8	315	0.49	0.46	25	3.3	61	1.5
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
合 計			5579	265.6	176.6	27.3	4135	19.5	4553	5.26	6.93	419	57.9	1032	28.3
平 均			372	17.7	11.8 (エネルギー比) 28.5%	1.8	276	1.3	304	0.35	0.46	28	3.9	69	1.9
対象学校(学部)基準値															

注1 栄養比率については、平均から算出する。

2 脂質エネルギー比は、Atwater係数(1g当たり9kcal)を用いて算出する。

3 平均欄について、対象学校(学部)基準値との差が±10%以上ある場合、目安としてエクスクラメーション記号(!)が表示されます。

(1人1回当たりの栄養素等平均供給量)

学校名 都立大泉特別支援学校

中初小高部

給食回数

1 月分

15

回

校長	副校長	経営企画課(室)長	栄養教諭等

回数	実施日	実施曜日	エネルギー (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	ナトリウム (食塩相当量) (g)	カルシウム (mg)	鉄 (mg)	ビタミン				食物繊維 (g)	マグネシウム (mg)	亜鉛 (mg)
									A (μ gRE)	B ₁ (mg)	B ₂ (mg)	C (mg)			
1	9	金	401	19.3	10.1	2.2	287	1.6	372	0.25	0.46	26	4.4	85	2.4
2	13	火	451	19.2	9.9	2.6	315	1.7	459	0.30	0.47	28	5.6	93	2.4
3	14	水	450	21.0	14.9	2.6	263	1.7	463	0.54	0.58	22	4.1	67	2.1
4	15	木	429	20.9	11.4	1.8	284	1.6	331	0.57	0.46	30	5.3	77	2.1
5	16	金	382	19.3	11.4	2.0	265	1.3	366	0.26	0.50	68	5.3	63	2.0
6	19	月	435	18.6	14.5	2.6	302	1.8	405	0.25	0.52	60	5.5	92	2.3
7	20	火	377	20.4	11.2	1.5	276	1.3	213	0.55	0.46	34	2.4	79	2.0
8	21	水	407	17.0	13.5	1.4	255	1.2	346	0.23	0.45	24	3.7	71	1.8
9	22	木	527	23.5	19.8	2.5	404	1.4	388	0.49	0.77	51	4.7	77	2.4
10	23	金	420	20.1	11.9	2.0	329	2.3	395	0.54	0.48	28	5.8	91	2.1
11	26	月	385	20.4	10.2	2.4	272	1.4	299	0.29	0.46	28	4.7	83	2.1
12	27	火	387	18.3	10.0	2.0	269	1.3	330	0.50	0.46	14	5.0	87	2.1
13	28	水	456	19.8	15.4	2.4	263	1.2	249	0.51	0.46	34	4.9	67	2.0
14	29	木	403	19.9	13.6	1.8	270	1.4	271	0.25	0.45	19	4.1	80	2.3
15	30	金	409	22.8	12.9	2.5	294	2.2	364	0.57	0.50	30	4.0	69	1.7
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
合計			6320	300.4	190.6	32.2	4347	23.4	5251	6.10	7.48	497	69.5	1181	31.9
平均			421	20.0	12.7 (エネルギー比) 27.1%	2.1	290	1.6	350	0.41	0.50	33	4.6	79	2.1
対象学校(学部)基準値															

注1 栄養比率については、平均から算出する。

注2 脂質エネルギー比は、Atwater係数(1g当たり9kcal)を用いて算出する。

注3 平均欄について、対象学校(学部)基準値との差が±10%以上ある場合、目安としてエクスクラメーション記号(!)が表示されます。

(1人1回当たりの栄養素等平均供給量)

学校名 都立大泉特別支援学校

中初中高等部

給食回数

1 月分

15

回

校長

副校長

経営企画課(室)長

栄養教諭等

回数	実施日	実施曜日	エネルギー (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	ナトリウム (食塩相当量) (g)	カルシウム (mg)	鉄 (mg)	ビタミン				食物繊維 (g)	マグネシウム (mg)	亜鉛 (mg)
									A (μ gRE)	B ₁ (mg)	B ₂ (mg)	C (mg)			
1	9	金	447	21.5	10.6	2.6	300	1.8	422	0.28	0.49	30	5.2	96	2.7
2	13	火	506	21.4	10.3	3.0	334	2.0	523	0.34	0.50	33	6.6	106	2.7
3	14	水	504	23.5	16.2	3.0	272	2.0	529	0.62	0.63	26	4.8	75	2.4
4	15	木	479	23.3	12.1	2.0	297	1.8	375	0.66	0.49	34	6.2	86	2.4
5	16	金	425	21.5	12.1	2.3	275	1.5	415	0.29	0.53	79	6.2	71	2.2
6	19	月	486	20.7	15.8	3.0	318	2.1	460	0.28	0.56	69	6.4	104	2.5
7	20	火	419	22.8	11.9	1.7	288	1.5	236	0.63	0.49	40	2.8	89	2.2
8	21	水	454	18.8	14.5	1.6	264	1.4	392	0.25	0.48	27	4.3	79	2.0
9	22	木	594	26.4	21.9	2.9	437	1.7	441	0.56	0.85	59	5.5	86	2.7
10	23	金	469	22.5	12.7	2.3	349	2.7	449	0.62	0.52	33	6.7	103	2.4
11	26	月	429	22.8	10.7	2.7	283	1.7	337	0.32	0.49	33	5.5	93	2.4
12	27	火	430	20.4	10.5	2.3	279	1.5	373	0.57	0.49	16	5.9	99	2.4
13	28	水	511	22.1	16.8	2.7	272	1.4	278	0.59	0.49	40	5.7	75	2.2
14	29	木	450	22.2	14.7	2.0	281	1.7	305	0.28	0.48	22	4.8	90	2.5
15	30	金	457	25.6	13.8	2.9	309	2.5	413	0.66	0.53	34	4.6	78	1.8
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
合計			7061	335.2	204.6	37.0	4559	27.3	5948	6.94	8.02	575	81.1	1331	35.4
平均			471	22.3	13.6 (エネルギー比) 26.0%	2.5	304	1.8	397	0.46	0.53	38	5.4	89	2.4
対象学校(学部)基準値															

注1 栄養比率については、平均から算出する。

注2 脂質エネルギー比は、Atwater係数(1g当たり9kcal)を用いて算出する。

注3 平均欄について、対象学校(学部)基準値との差が±10%以上ある場合、目安としてエクスクラメーション記号(!)が表示されます。