

2021年8月NTP-インターブルランキング (青線:国産40位相当)

順位	略号	名号	総合指数	産乳成分	MILK(kg)	FAT(kg)	FAT(%)	PRT(kg)	PRT(%)	耐久性成分	決定得点(点)	肢蹄(%)	乳器(%)	疾病繁殖成分	体細胞スコア	父牛名号	母方祖父名号
1	0011H12124	ビ-クアタラ-ブ0 ET	3959	3687	2316	81	-0.07	78	0.02	173	0.75	-0.04	0.97	99	1.98	アサトシム-ヒウタ ET	A-コビルモト田 ET
2	0014H07770	アサトシム-ヒウタ ET	3716	3609	1508	114	0.49	62	0.11	120	0.6	0.04	0.76	-13	2.23	シガ島イシム- ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
3	0777H11000	シガ島イシム- ET	3690	3508	1515	109	0.45	61	0.1	230	1.02	0.51	1.03	-48	2.15	S-S-Iモト田デユク ET	シガ島イMVP ET
4	D-823160	ホム ET	3609	3169	1376	48	-0.05	76	0.28	364	0.72	0.63	1.25	76	1.47	デス-11236ハリスト ET	ジイタ-ヨヨスIE'ウ ET
5	0001H12964	ブル-マクダド GDANCロリ- ET	3526	3381	1046	107	0.62	58	0.22	25	0.47	-0.05	0.6	120	1.49	トリアララケ-トランサ- ET	EDG島'コ ET
6	0011H11779	ホ-マツ アサトシム ET	3506	3487	1247	93	0.41	67	0.24	-58	0.1	-0.18	0.31	77	1.61	ゴ'エトスバ-ヨヨト	アピナ アサトシム ET
7	0551H03529	ハトジエリ-リサド'ト' ET	3423	3239	1525	99	0.36	57	0.06	213	0.65	0.08	0.72	-29	1.93	DGサ-リ- ET	ウツ'ルモ-グ'ルヨ' ET
8	0151H00681	EDG島'コ ET	3367	3128	969	103	0.62	52	0.19	196	0.61	0.57	0.79	43	1.73	アサトシム- SSI DCYモ-グ'ル ET	ロレ-ソウ'ル'ス ET
9	0203H01513	MRマカサ'デ'1407 ET	3326	3188	1975	76	-0.01	65	0	219	0.89	0.31	0.85	-81	2.03	デス- BKMマカサ'1174 ET	ロレ-ソウ'ル'ス ET
10	0007H13334	S-S-Iキダ'ピソ'アサトシム ET	3308	3177	1596	80	0.16	63	0.09	172	0.97	0.2	0.93	-41	1.82	カ-ソ'イ'キダ'ピソ' ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
11	0097H41774	ビ-クアタラ ET	3299	2871	805	89	0.55	50	0.23	461	1.64	0.91	1.69	-33	2.06	グ'レ'デ'イ'ハイ'ン アサトシム' ET	マウ'ト'ル' SSI DCYモ-グ'ル ET
12	0551H03416	MR島'コ'デ'イ' ET	3289	3001	1735	72	0.04	61	0.03	222	0.92	0.21	1.28	66	1.42	EDG島'コ ET	ロレ-ソウ'ル'ス ET
13	0551H03441	EDGデ'ル'カ-ル'ス ET	3280	2886	811	95	0.6	48	0.2	176	0.99	-0.14	1.14	218	1.51	ミタ-デ'レ'カ' 57512 ET	EDG島'コ ET
14	0200H10744	ホ'ル'デ'イ'V'ジ'ム' ET	3266	2754	1346	66	0.12	56	0.11	370	1.15	0.64	1.35	142	1.43	レ'イ'サ'ド'ア' ET	コ'ン'ア'ル'ジ' ET
15	0014H07796	シガ島イシム- ET	3259	3208	579	104	0.8	54	0.34	81	0.65	0.21	0.7	-30	2.44	シガ島イシム- ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
16	0250H13267	S-S-Iモト田デユク ET	3258	3404	1646	99	0.31	62	0.07	-80	0.47	-0.52	0.38	-66	1.88	A-コビルモト田 ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
17	0001H11376	アサトシム' ET	3256	3099	1598	55	-0.06	71	0.17	48	0.48	0.5	0.07	109	1.56	コ'ン'ア'ル'ジ' CRI ET	デス- 521' ET
18	0029H16714	デス-11236ハリスト ET	3246	3027	489	69	0.49	63	0.46	191	0.39	0.07	0.74	28	1.79	デス- 521' ET	デス- 521' ET
19	0029H18478	ハ'ウ' ET	3231	3174	982	87	0.46	60	0.26	73	0.52	0.12	0.2	-16	1.81	ヒ' ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
20	0029H17747	アサトシム- ET	3175	2880	69	80	0.79	54	0.53	240	0.67	0.52	0.72	55	1.96	デス-11236ハリスト ET	ジイタ-ヨヨスIE'ウ ET
21	0011H11963	OCDC ET	3160	2908	754	99	0.67	47	0.21	235	0.67	0.37	0.55	17	2.01	A-コビルモト田 ET	A-コビルモト田 ET
22	0011H11493	グ'レ'デ'イ'ハイ'ン アサトシム' ET	3150	2757	1584	59	-0.02	59	0.06	320	1.25	0.72	1.07	73	1.87	デス- 1223 ET	レ'イ'サ' 1223 ET
23	0007H13454	S-S-I' ET	3065	3011	1962	63	-0.11	65	0	-6	0.34	-0.3	0.49	60	1.89	アサトシム- ET	アサトシム- ET
24	0007H12724	T-ア' ET	3052	2825	1311	47	-0.03	66	0.21	221	1.3	0.37	1.19	6	1.97	ゴ' ET	デス- 521' ET
25	0029H18208	デス-13050 ET	3047	3072	1081	111	0.64	47	0.1	-17	0.17	0.26	-0.31	-8	2.16	ウツ' ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
26	0001H11670	トリアララケ-トランサ- ET	3036	2845	1102	63	0.18	60	0.22	125	0.39	-0.27	1.1	66	2.02	ザ' ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
27	0200H10845	アサトシム ET	3014	2653	1202	90	0.39	43	0.03	383	1.46	0.51	1.28	-22	1.96	S-S-Iモト田デユク ET	モ' ET
28	0029H17709	デス-12147 ET	3013	2745	866	46	0.12	64	0.34	186	0.49	0.24	0.67	82	1.72	デス-11236ハリスト ET	アサトシム ET
29	0203H03005	ミタ-デ'レ'カ' 57578 ET	3010	2902	1941	43	-0.28	70	0.05	85	0.46	0.49	0.43	23	1.72	コ'ン'ア'ル'ジ' CRI ET	ロレ-ソウ'ル'ス ET
30	0007H12421	デス-ミ' ET	2995	2845	1037	92	0.48	48	0.13	36	0.53	0.18	0.49	114	1.56	アサトシム' ET	レ' ET
31	0777H10955	アサトシム' ET	2995	2776	644	99	0.72	43	0.21	218	0.56	-0.03	1.06	1	2.18	S-S-Iモト田デユク ET	EDG島'コ ET
32	0250H14134	S-S-I PR ET	2990	2643	564	82	0.58	46	0.27	225	0.89	0.15	1.13	122	1.91	アサトシム' ET	デス-ミ' 12074 ET
33	0011H11981	ビ-クアタラ ET	2990	2891	857	76	0.4	56	0.26	186	0.79	0.14	0.9	-87	2	ビ-クアタラ ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
34	0001H12786	コ' ET	2989	3093	1988	69	-0.07	65	0	214	0.87	0.22	0.74	-318	2.64	アサトシム' ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
35	0200H10856	アサトシム ET	2935	2552	1302	73	0.21	47	0.04	464	1.17	0.59	2.09	-81	2.39	シガ島イシム- ET	ホ' ET
36	0011H11781	ホ-マツ アサトシム ET	2931	2921	1444	83	0.24	54	0.06	-29	0.44	-0.25	0.41	39	1.91	ゴ' ET	アピナ アサトシム ET
37	0029H18530	ABS ET	2919	2660	474	105	0.85	37	0.21	346	0.98	0.18	1.26	-87	2.03	デス-12693 ET	シガ島イシム- ET
38	0551H03418	MR島'コ' ET	2913	2841	850	82	0.47	52	0.23	-31	0.13	-0.12	0.34	103	1.52	EDG島'コ ET	ロレ-ソウ'ル'ス ET
39	0007H12819	ハトジエリ- YDR ET	2912	2932	1819	79	0.07	56	-0.03	-9	0.23	-0.2	0.32	-11	1.96	ウツ' ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
40	0200H10850	アサトシム' ET	2907	2786	1343	49	-0.03	64	0.18	186	0.75	-0.31	1.1	-65	2.37	S-S-Iモト田デユク ET	STE ET
41	0200H10959	アサトシム' ET	2898	2661	897	64	0.28	54	0.23	248	0.85	-0.08	1.41	-11	1.96	S-S-Iモト田デユク ET	アサトシム' ET
42	0522H03414	アサトシム' ET	2879	2700	892	91	0.53	44	0.13	139	0.69	0.03	0.78	40	1.98	シガ島イシム- ET	シガ島イヌバ-サイア- ET
43	0001H11669	アサトシム' ET	2877	2624	936	71	0.33	50	0.18	232	0.57	-0.27	1.11	21	1.73	コ' ET	マウ' SSI DCYモ-グ'ル ET
44	0014H07828	ビ-クアタラ ET	2852	2608	256	94	0.85	40	0.32	188	1.02	0.53	0.65	56	2.06	グ'レ'デ'イ'ハイ'ン アサトシム' ET	デス- ET
45	0029H18066	ABS ET	2837	2568	1103	50	0.07	57	0.19	135	0.2	-0.13	0.65	134	1.8	アサトシム' ET	デス- ET
46	0551H03369	MR ET	2827	2432	807	69	0.36	45	0.18	235	0.82	0.02	1.26	160	1.75	ヒ' ET	アサトシム' ET
47	0011H12083	ホ-マツ ET	2826	2706	438	77	0.59	50	0.35	75	0.41	0.25	0.15	45	1.91	ウツ' ET	ラ' ET
48	0513H03091	ロ- ET	2822	2201	819	57	0.24	43	0.16	520	0.74	0.38	1.82	101	1.86	S-S-I ET	マウ' SSI DCYモ-グ'ル ET
49	0029H18225	ハ' ET	2797	2485	921	85	0.47	40	0.1	135	0.47	0.27	0.63	177	1.83	アサトシム' ET	ハ' ET
50	0534H00031	ビ' ET	2791	2539	1052	43	0.02	59	0.23	172	0.64	-0.04	0.76	80	2.2	アサトシム' ET	ロレ-ソウ'ル'ス ET

51	0007H13727	デス-ジアイジエリ 13610	2787	2291	1118	37	-0.06	54	0.16	252	0.48	-0.13	0.93	244	1.35	S-S-I ivot 2ジイ ET	デス- LTM 027トス 11379 ET
52	0029H18343	ABS ヲレ ET	2782	2627	798	76	0.42	48	0.21	64	0	0.09	0.14	91	1.85	ウツ 02トス モグ 03 ET	デス- 11236 バリト ET
53	0007H12814	シガ 01イ ヲレ PP ET	2778	2540	1007	60	0.19	52	0.18	93	0.04	-0.06	0.59	145	1.81	ビュホム バウホ 01 P ET	ワル ス 01イ 01イ ET - RED ET
54	0200H11056	01イ 01イ 01イ ET	2767	2627	1720	76	0.08	48	-0.07	198	1.12	0.11	1.22	-58	1.71	S-S-I ivot デュク ET	シガ 01イ 01イ ET
55	0551H03421	EDG デ 02 ET	2766	2420	431	73	0.55	43	0.28	313	0.79	0.28	0.99	33	1.84	02イ- モグ 01 デ 1427 ET	01イ- 01イ 01イ 5170 ET
56	0147H02462	ビュホム デ - ス ET	2755	2340	1740	43	-0.21	53	-0.04	311	0.47	0.55	0.85	104	1.48	02イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ 5170 ET
57	0007H11752	01イ- 01イ 01イ 5170 ET	2747	2544	234	70	0.62	48	0.4	154	0.62	-0.1	0.9	49	1.96	デス- 521 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
58	0001H11677	01イ 01イ 01イ ET	2735	2522	1513	49	-0.09	56	0.06	108	0.55	0.32	0.6	105	1.69	01イ- 01イ 01イ ET	デス- BKM 01イ 1174 ET
59	0151H00690	02イ- モグ 01 デ 1426 ET	2726	2753	1477	78	0.18	51	0.02	96	0.52	-0.15	1.03	-123	2.52	01イ- 01イ- SSI DCY モグ ET	01イ- 01イ 01イ ET
60	0007H14160	01イ- 01イ- 01イ P ET	2683	2167	949	69	0.3	37	0.05	366	1.47	0.78	1.57	150	1.63	01イ- 01イ- 01イ P ET	01イ- 01イ 01イ ET
61	0014H07804	01イ 01イ 01イ	2668	2210	1146	48	0.04	47	0.08	331	0.71	0.25	1.37	127	1.59	デス- LTM 01イ トス 11379 ET	01イ- 01イ 01イ ET
62	0566H01259	01イ 01イ 01イ ET	2665	2603	920	67	0.3	51	0.2	34	0.39	-0.16	0.54	28	1.58	01イ- 01イ 01イ P ET	01イ- 01イ 01イ ET
63	0001H13087	01イ- ミ- 01イ 01イ ET	2655	2638	1832	72	0.01	50	-0.09	-12	0.27	0.13	0.16	29	2.08	01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
64	0200H10777	01イ 01イ 01イ ET	2654	2147	367	53	0.38	43	0.31	225	0.54	0.13	1.08	282	1.26	01イ- 01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
65	0029H16909	01イ- 01イ 01イ ET	2653	2355	907	61	0.24	46	0.15	329	0.83	0.25	1.31	-31	2.1	01イ- 01イ- SSI DCY モグ ET	デス- 01イ 01イ ET
66	0250H13736	01イ- 01イ- MD 01イ 01イ ET	2645	2552	1523	73	0.12	47	-0.03	100	0.57	0.05	0.53	-7	2.01	01イ- 01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
67	0007H12928	01イ- 01イ- 01イ 01イ ET	2645	2437	1372	67	0.12	46	0.01	217	1.32	0.58	0.7	-9	2.06	01イ- 01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
68	0014H07714	01イ- 01イ 01イ ET	2641	2076	853	72	0.37	33	0.05	397	1.02	0.31	1.49	168	1.56	01イ- 01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
69	0007H11621	S-S-I ivot 01イ ET	2636	2354	1531	44	-0.14	53	0.03	151	0.41	0.36	0.7	131	1.7	01イ- 01イ 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
70	0014H13666	S-S-I ivot 01イ ET	2624	2373	794	72	0.39	42	0.15	149	0.49	-0.34	0.78	102	1.53	S-S-I ivot デュク ET	デス- LTM 01イ トス 11379 ET
71	0198H02114	01イ- DG 01イ ET	2623	2503	1424	38	-0.16	60	0.12	9	0.17	0.24	0.05	111	1.58	DG 01イ ET	デス- 11236 バリト ET
72	0151H00742	EDG 01イ 01イ 15120 ET	2618	2266	485	69	0.5	40	0.24	163	0.97	0.09	1.06	189	1.61	01イ- 01イ 01イ 5170 ET	01イ- 01イ 01イ ET
73	0777H11028	01イ 01イ 01イ ET	2616	1985	195	75	0.69	29	0.23	437	1.05	0.23	1.96	194	1.33	01イ 01イ- 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
74	0007H12837	01イ 01イ- 01イ 01イ ET	2610	2377	1241	65	0.16	45	0.04	237	0.92	0.27	1.18	-4	1.99	01イ- 01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
75	0007H12886	01イ 01イ ET	2608	2285	889	80	0.43	36	0.06	228	0.55	0.05	1.3	95	1.68	01イ- 01イ 01イ 1426 ET	01イ- 01イ 01イ ET
76	0566H01197	01イ 01イ- 01イ 01イ ET	2604	2644	1575	70	0.08	51	-0.01	14	0.18	0.18	0.01	-54	2.05	01イ- 01イ- BKM 01イ 1174 ET	01イ- 01イ 01イ ET
77	0007H12742	01イ- 01イ 01イ 01イ 10128 ET	2601	2581	1577	63	0.01	52	0.01	5	0.01	-0.4	0.39	15	1.77	01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
78	0200H10772	01イ 01イ 01イ ET	2599	2096	792	59	0.27	39	0.12	476	1.23	0.7	2.04	27	1.91	01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
79	0250H13531	S-S-I ivot 01イ ET	2589	2148	596	70	0.45	36	0.16	332	1.13	0.44	1.43	109	1.56	01イ- 01イ 12074 ET	01イ- 01イ 01イ ET
80	0007H12436	01イ- 01イ 01イ 01イ RED	2576	2240	893	55	0.19	45	0.15	227	0.24	0.39	0.71	109	1.88	01イ- 01イ 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
81	0014H07489	01イ 01イ SS 01イ ET	2575	2748	1699	68	0.01	55	-0.01	-74	0.03	0.04	-0.15	-99	2.03	01イ- 01イ 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
82	0007H11946	S-S-I ivot 01イ ET	2572	2119	742	51	0.22	43	0.18	342	0.53	0.18	1.15	111	1.69	01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
83	0198H02061	01イ 01イ ET	2563	2239	1543	38	-0.2	52	0.01	152	0.59	0.61	0.49	172	1.32	01イ- 01イ 01イ P ET	01イ- 01イ 01イ ET
84	0007H12821	01イ 01イ- 01イ ET	2554	2597	513	98	0.77	38	0.21	-125	-0.63	-0.81	0.11	82	1.76	01イ- 01イ 01イ 01イ ET	S-S-I ivot 01イ ET
85	0200H03910	01イ- 01イ 01イ	2545	2248	840	58	0.24	44	0.15	318	0.87	0.7	0.92	-21	2	01イ- 01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
86	0007H12801	01イ 01イ- 569 ET	2542	2359	1090	54	0.11	49	0.12	46	0.34	0.22	0.48	137	2.11	01イ 01イ- 01イ	01イ- 01イ 01イ ET
87	0551H03305	01イ 01イ 01イ 6198 ET	2542	2171	1467	62	0.05	40	-0.07	297	1.1	-0.42	1.56	74	1.59	01イ- 01イ- MCC 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
88	0029H18545	01イ 01イ 01イ ET	2533	2164	477	76	0.57	34	0.18	303	0.8	-0.13	1.26	66	1.6	S-S-I ivot 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
89	0551H03379	01イ- 01イ 01イ ET	2533	1968	800	52	0.2	38	0.11	526	1.83	0.66	2.23	39	1.8	01イ- 01イ 01イ 1427 ET	01イ- 01イ 01イ ET
90	0011H11778	01イ- 01イ 01イ ET	2533	2153	-453	68	0.92	37	0.56	117	0.26	0.14	0.23	263	1.63	EDG 01イ ET	01イ- 01イ 01イ 5170 ET
91	0200H10357	01イ 01イ 01イ ET	2531	2183	1531	46	-0.12	47	-0.03	232	0.91	0.12	1.26	116	1.62	01イ 01イ- 01イ- EL 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ 5170 ET
92	0151H00698	01イ- 01イ 01イ 15006 ET	2531	2233	1327	40	-0.11	51	0.07	165	0.46	-0.48	1.35	133	1.7	01イ- 01イ- TBRBH 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
93	0007H13753	01イ 01イ 01イ 01イ	2529	2302	557	74	0.51	39	0.2	134	0.7	-0.03	0.74	93	1.22	01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
94	0250H12961	01イ 01イ 01イ 01イ	2522	2110	864	60	0.25	39	0.1	389	1.83	0.91	1.61	23	1.96	01イ- 01イ- MCC 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
95	0029H17573	01イ- 01イ 01イ ET	2506	2164	549	76	0.53	34	0.16	375	0.97	0.47	1.49	-33	2.33	01イ- 01イ- SSI DCY モグ ET	01イ- 01イ 01イ ET
96	0007H12255	01イ 01イ SS 01イ 01イ ET	2492	2852	1283	78	0.26	54	0.1	-155	-0.18	-0.36	-0.22	-205	2.42	01イ- 01イ 01イ 01イ ET	デス- 521 01イ ET
97	0200H10641	01イ 01イ 01イ 01イ	2459	2026	1298	49	-0.01	41	-0.01	250	1.2	0.54	1.16	183	1.07	01イ- 01イ- 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
98	0029H18611	01イ- 01イ 01イ 01イ ET	2459	2348	764	46	0.16	52	0.26	159	0.34	-0.17	0.78	-48	2.37	S-S-I ivot 01イ 01イ ET	01イ- 01イ 01イ ET
99	0001H10598	01イ 01イ 01イ ET	2455	1888	580	51	0.28	36	0.17	350	0.34	0.02	1.09	217	1.26	デス- 521 01イ ET	01イ- 01イ 01イ 01イ ET
100	0029H16887	デス- 11620 01イ 01イ ET	2443	2296	885	47	0.12	50	0.2	145	0.51	0.06	0.66	2	1.82	01イ- 01イ- SSI DCY モグ ET	01イ- 01イ 01イ ET

101	0007H13250	S-S-I モト岐 ジイダ'イ ET	2436	2248	1391	29	-0.23	56	0.09	86	0.36	-0.76	0.8	102	1.72	バ'コヒル モヒロ ET	シ'ガ'ル'イ ス'バ' - サイ' - ET
102	0200H10808	スタト'ス' ヌ'ス'ル ET	2433	2041	-123	67	0.75	34	0.39	209	0.42	0.31	0.42	183	1.83	ウ'ド' ク'ル'ス'ト' モ'グ'ル' ヨ'ダ' - ET	スタ'ト'ス' カ'ロ ET
103	0029H17553	ユ'カ' ス'バ' - サイ' - ジ'ヨ'ス'バ' - ET	2416	2517	1610	68	0.05	48	-0.05	-61	0.28	-0.38	0.26	-40	2.08	シ'ガ'ル'イ ス'バ' - サイ' - ET	エ'ト'ロ'ド' ビ'コ'ロ ET
104	0007H14063	リ'コ'グ' ウ'ル' ク'リ'ト ET	2405	2282	1017	75	0.33	38	0.04	37	-0.05	-0.47	0.69	86	1.89	S-S-I ア'ス'ト'ウ'ル' ク'ラ'ウ'グ' シ'ウ'ダ' ET	モ'コ'グ'ビ'ユ' MCC キ'ダ'グ'ホ' -イ ET
105	0200H10619	シ'ル' - ヲ'ジ' V ア'イ'ウ'ル' ET	2394	2123	720	73	0.43	34	0.1	319	0.74	0.24	1.03	-48	2.33	ウ'ル'コ'ル'ト' ア'ル'ス'ア'リ'ウ'グ' ET	ウ'ル'コ'ル'ト' SSI DCY モ'グ'ル ET
106	0029H17726	ブ'ラ'イ'ス' - ム'ゴ'ロ' - イ ET	2381	2346	2176	41	-0.37	54	-0.15	130	0.44	0.58	0.34	-95	2.44	シ'ガ'ル'イ ス'バ' - サイ' - ET	ロ'ウ'グ'ラ'ウ'グ'ス' オ'マ'オ'マ' ET
107	0200H10372	ホ'ル'デ'イ' プ'イ'ア'ブ'テ'イ'ユ'ト' ET	2377	1748	500	48	0.28	33	0.16	538	1.08	0.52	1.91	91	1.52	デ'ス' - MG ゴ'ビ'ウ'シ' 11288 ET	ジ'イ'ホ' - ヲ'ジ'ス'イ'ビ'ウ' ET
108	0551H03419	EDG デ'ル'カ'イ' - ET	2374	1930	939	42	0.05	41	0.09	264	0.78	-0.25	1.62	180	1.57	ミ'ダ' - モ'グ'ル' デ'ル'カ' 1427 ET	ロ'レ' - ヲ'ジ'ウ'ル'ホ'ダ' 5170 ET
109	0011H11826	ピ' - ク'ア'ル'カ'ロ' ET	2370	1994	329	66	0.53	33	0.23	231	0.83	0.2	0.94	145	1.52	ミ'ダ' - OCD 0M' ス'ト'ナ'ド ET	デ'ス' - BKM マ'サ'ル' ET
110	0029H18158	シ'ガ'ル'イ' MJ ア'ウ'ル'ア'ウ'ル' ET	2369	2009	509	55	0.35	38	0.21	97	0.28	0.01	0.83	263	1.45	コ'グ'エ'ト' ス'バ' - ヲ'ジ'ウ'ト	ア'シ'グ'テ'イ' ニ'コ'ロ'ウ'ノ ET
111	0777H10661	スタ'ト'ス' ア'ダ' - ジ'オ'P ET	2366	1794	781	49	0.18	34	0.08	351	1.16	0.63	1.19	221	1.49	ビ'ユ'ホ'ム'バ'ウ'ホ' - ル'P ET	デ'ス' - BKM マ'サ'ル' ET
112	0001H11048	ス'バ'ル' - ス'ア'ン' ス'ト'ウ'グ' ET	2363	1942	1031	26	-0.13	48	0.13	393	0.76	0.44	1.72	28	1.96	ジ'イ'ホ' - ヲ'ジ'ス'イ'ビ'ウ' ET	ラ'ス' - カ'ス'シ'ヨ'ト'ト'ウ'ダ' - ET
113	0250H13449	S-S-I バ'コ'ヒル' オ'ル'ス' - ET	2356	1949	1124	41	-0.03	42	0.05	206	0.76	0.25	0.85	201	1.07	デ'ス' - バ'コ'ヒル' 11839 ET	モ'コ'グ'ビ'ユ' - ヲ'ジ'ウ'ル'ル'ウ'ダ' ET
114	0151H03142	ミ'ダ' - NOM デ'ル'カ' 54304 ET	2356	2312	907	53	0.17	48	0.18	-50	-0.22	-0.33	0.31	94	1.79	デ'ス' - ミ'ダ' - ET	ロ'レ' - ヲ'ジ'ウ'ル'ホ'ダ' - ET
115	HG-941761	ミ'ダ' - ウ'ル'カ' - ム'ゴ'ロ' ET	2354	2509	1403	65	0.09	49	0.03	-99	-0.04	-0.3	-0.06	-56	2.02	デ'ル'カ' - ロ' - ET	ラ'ス' - カ'ス'シ'ヨ'ト'ト'ウ'ダ' - ET
116	0551H03455	デ'ス' - ス'バ'ウ'ル' シ'ル' - ト' ET	2348	2280	231	70	0.61	40	0.32	42	0.27	0.13	0.17	26	2.24	ウ'ル'コ'ル'ト' ア'ル'ス'ア'リ'ウ'グ' ET	シ'ガ'ル'イ ス'バ' - サイ' - ET
117	0014H13980	ウ'ダ'イ'レ' - ツ'エ'ト' ET	2346	2003	221	57	0.49	37	0.3	183	0.35	-0.23	0.89	160	1.32	ウ'ダ'イ' ヨ'ダ' - バ'コ'グ'ル' ET	モ'コ'グ'ビ'ユ' MCC キ'ダ'グ'ホ' -イ ET
118	0001H11096	MYR - ヲ'ジ' モ'グ'ル' P'ラ'ッ	2342	2052	869	63	0.28	36	0.08	157	0.63	0.4	0.64	133	1.88	ウ'ル'コ'ル'ト' - SSI DCY モ'グ'ル ET	シ'ガ'ル'イ ス'バ' - サイ' - ET
119	0001H10396	ユ' - プ' 0M' ス'ト'ガ'ウ'ル' ET	2338	2444	494	82	0.62	40	0.23	-94	-0.38	-0.08	-0.11	-12	2.05	ロ'レ' - ヲ'ジ'ウ'ル'ホ'ダ' ET	エ'ト'ロ'ダ' タ'ダ' - プ'ラ'ッ ET
120	0007H13740	ブ'ロ'グ'ラ'ウ'グ'ス'ト'ロ'シ' 512 ET	2333	2075	287	84	0.73	28	0.19	183	0.46	0.2	1.13	75	2.16	バ' - コ'ヒル'バ'テ'イ' - コ'グ'ラ'ウ'グ' ET	ウ'ラ'フ'エ'ト' - エ'ル'ホ'シ' - 0 ET
121	0200H10892	ウ'ル'コ'ル'ト' - ET	2327	1906	204	62	0.54	32	0.26	182	0.6	0.43	0.6	239	1.81	スタ'ト'ス' ド'ラ'ト'ビ'ウ' ET	シ'ガ'ル'イ MVP ET
122	0029H16650	ウ'ル'カ'ル' - ア'シ'グ' - バ' - ス' - ET	2320	2169	532	45	0.24	47	0.29	20	-0.12	0.16	0.09	131	2.14	RMW ア'シ'グ' - ET	ジ'ヨ'ス' - ET
123	0029H17947	ABS 0M' デ'イ ET	2314	2519	1313	73	0.2	46	0.02	-255	-0.1	-0.76	-0.14	50	1.99	ユ'カ' - ス'バ' - サイ' - ジ'ヨ'ス'バ' - ET	ウ'ル'コ'ル'ト' SSI DCY モ'グ'ル ET
124	0007H12657	ジ'マ' - ビ'ユ' - ト'ク' 562 ET	2309	2020	1006	51	0.11	40	0.07	261	1.13	0.29	1.03	28	1.94	ミ'ダ' - ウ'ル'カ' SSI ノ'ウ'タ' - 9M ET	ウ'ル'コ'ル'ト' SSI DCY モ'グ'ル ET
125	0551H03415	バ'コ'ヒル' デ'ル'カ' - S ET	2308	2193	860	83	0.47	32	0.04	87	0.32	-0.29	0.79	28	1.86	ミ'ダ' - モ'グ'ル' デ'ル'カ' 1427 ET	シ'ガ'ル'イ ス'バ' - サイ' - ET
126	0007H12387	ウ'ル'カ'ル' - ミ'ダ' - ヲ' - 0 ET	2304	2103	1245	45	-0.03	45	0.04	95	0.06	-0.21	1.03	106	1.36	デ'ス' - ウ'ル'カ'ル' マ'サ'ル' ET	レ'ダ'イ'ス' - RD ク'ラ'ウ'グ' ET
127	0200H10593	スタ'ト'ス' ア'リ'ダ' - ET	2289	1643	802	50	0.18	29	0.03	532	1.68	0.86	1.88	114	1.6	モ'コ'グ'ビ'ユ' MCC キ'ダ'グ'ホ' -イ ET	デ'ス' - BKM マ'サ'ル' ET
128	0011H11348	ブ'ロ'グ'ラ'ウ'グ' - ヲ' - ET	2283	2155	311	56	0.44	42	0.31	179	0.32	0.01	0.73	-51	2.06	ロ'レ' - ヲ'ジ'ウ'ル'ホ'ダ' ET	ユ' - プ' 0M' - サイ' - マ'サ'ル' ET
129	0001H11682	ウ'ル'コ'ル'ト' ス'ト'ウ'グ' ET	2280	2012	1031	48	0.08	41	0.07	260	0.45	0.56	0.95	8	1.99	ス'バ'ル' - ス'ア'ン' ス'ト'ウ'グ' ET	デ'ス' - ト'ロ'ム' - ヲ' - イ 954 ET
130	0029H17784	ラ' - ク'ル'ス'ト' - ET	2279	1916	362	41	0.27	41	0.29	223	0.22	-0.13	1.09	140	1.66	デ'ス' - 11236 M'リ'ス' ET	ロ'レ' - ヲ'ジ'ウ'ル'ホ'ダ' ET
131	0001H12428	ウ'ル'コ'ル'ト' - イ' - サ'ル' ET	2276	1954	948	51	0.13	38	0.07	305	0.59	0.15	1.12	17	1.72	ウ'ル'コ'ル'ト' - イ' - サ'ル' ET	デ'ス' - ト'ロ'ム' - ヲ' - イ 954 ET
132	0029H18296	ABS ア'シ'グ' - ET	2275	2098	-195	105	1.18	20	0.28	58	-0.02	0.02	0.52	119	1.57	ウ'ド' ク'ル'ス'ト' モ'グ'ル' ヨ'ダ' - ET	ア'シ'グ' - マ'サ'ル' - ET
133	0001H11425	ユ' - プ' デ'イ'ウ'ル' ET	2272	2108	1522	55	-0.04	41	-0.08	99	0.42	-0.31	0.83	65	1.79	ミ'ダ' - ヲ' - デ'イ ET	エ'ト'ロ'ダ' タ'ダ' - プ'ラ'ッ ET
134	0007H13035	S-S-I ス'バ' - サイ' - コ'グ' ET	2271	1999	892	35	0.01	46	0.16	250	0.74	0.06	1.21	22	2.05	シ'ガ'ル'イ ス'バ' - サイ' - ET	デ'ス' - 521 ヲ'ジ'ウ'ル' ET
135	0029H18043	ウ'ル'カ'ル' - バ' - ET	2267	1640	654	45	0.18	31	0.09	500	1.48	0.92	1.6	127	1.95	ビ'ユ'ホ'ム'モ'ヒ'ロ' ET	ア'シ'グ'テ'イ' ニ'コ'ロ'ウ'ノ ET
136	0029H18197	バ' - コ'ヒル' - バ' - 0 - ET	2264	1945	47	60	0.6	34	0.33	169	0.16	0.07	0.53	150	1.92	ウ'ル'コ'ル'ト' ア'ル'ス'ア'リ'ウ'グ' ET	シ'ガ'ル'イ ス'バ' - サイ' - ET
137	0200H10660	スタ'ト'ス' ア'ド'ラ' - ET	2262	1574	217	45	0.37	29	0.22	560	1.25	0.63	1.8	128	1.8	コ'グ'エ'ト' ス'バ' - ヲ'ジ'ウ'ト	デ'ス' - BKM マ'サ'ル' ET
138	0151H00695	MR - モ'グ'ル' - ド' - 1435 ET	2257	2191	1526	49	-0.1	46	-0.04	144	0.36	0.06	0.85	-78	2.12	ウ'ル'コ'ル'ト' - SSI DCY モ'グ'ル ET	ロ'レ' - ヲ'ジ'ウ'ル'ホ'ダ' ET
139	0001H11905	ウ'ル'カ'ル' - プ'ロ'ト' ET	2254	1884	456	58	0.4	33	0.18	154	0.31	-0.02	0.7	216	1.42	シ'ガ'ル'イ'ウ'ル' - ET	バ' - コ'ヒル' - マ'サ'ル' - ET
140	0014H07418	イ' - 0M' - SSI - 0M' - ET	2253	2019	481	63	0.43	35	0.19	270	0.79	0.32	0.91	-36	2.15	シ'ガ'ル'イ ス'バ' - サイ' - ET	デ'ス' - 521 ヲ'ジ'ウ'ル' ET
141	0151H00744	ミ'ダ' - オ'グ' - 57279 ET	2242	2263	2021	47	-0.27	49	-0.14	9	0.14	-0.58	0.78	-30	2.21	バ' - コ'ヒル' - マ'サ'ル' - ET	ロ'レ' - ヲ'ジ'ウ'ル'ホ'ダ' ET
142	0007H13253	S-S-I ト'ロ'ム' - マ'サ'ル' ET	2238	1980	1569	65	0.04	33	-0.16	230	0.83	0.5	0.86	28	1.76	S-S-I ス'バ' - サイ' - ト'ロ'ム' ET	デ'ス' - BKM マ'サ'ル' ET
143	0614H14220	S-S-I BG - マ'サ'ル' - ET	2234	1791	516	56	0.35	31	0.14	216	0.53	0.08	0.92	227	1.27	ウ'ル'カ' - ジ'ヨ'ス' - バ' - マ'サ'ル' ET	S-S-I バ' - テ'イ' - 0M' - マ'サ'ル' ET
144	0029H17500	DG - ア'シ'グ' - ET	2220	1982	1114	41	-0.02	43	0.06	61	-0.03	0.09	0.16	177	1.47	コ'グ'エ'ト' ス'バ' - ヲ'ジ'ウ'ト	ウ'ル'コ'ル'ト' SSI DCY モ'グ'ル ET
145	0029H16667	デ'ス' - 11228 - ヲ' - ET	2219	2094	638	54	0.28	41	0.2	85	0.31	-0.57	0.88	40	1.77	デ'ス' - 521 ヲ'ジ'ウ'ル' ET	デ'ス' - 0M' - ET
146	0200H10606	シ'ル' - ヲ'ジ' V ア'イ'ウ'ル' ET	2215	1629	1437	49	-0.06	29	-0.16	448	1.48	0.72	1.58	138	1.38	コ'グ'エ'ト' ス'バ' - ヲ'ジ'ウ'ト	デ'ス' - BKM マ'サ'ル' ET
147	0001H12436	ユ' - プ' RB DMRS - ET	2214	1866	715	47	0.19	37	0.13	256	0.47	-0.14	1.17	92	1.59	S-S-I ス'バ' - サイ' - マ'サ'ル' ET	コ'グ'ラ'ウ'グ' - マ'サ'ル' - ET
148	0011H11655	ピ' - ク'ア'ル'カ'ロ' ET	2210	1749	1062	36	-0.05	38	0.03	428	1.03	0.58	1.77	33	2.2	ウ'ル'コ'ル'ト' ア'ル'ス'ア'リ'ウ'グ' ET	ユ' - プ' - オ' - マ'サ'ル' - マ'サ'ル' - ET
149	0007H12942	ウ'ル'カ'ル' - ジ'ヨ'ス' - イ' - ET	2193	1767	519	47	0.26	34	0.16	199	0.53	-0.42	0.97	227	1.45	S-S-I モ'ト'岐' ジ'イ'ダ' ET	ミ'ダ' - ヲ' - デ'イ ET
150	0001H11915	MR - バ' - コ'ヒル' - P ET	2187	2104	1016	33	-0.06	50	0.16	-61	0.27	-0.24	0.16	144	1.78	ビ'ユ'ホ'ム'バ'ウ'ホ' - ル'P ET	シ'ガ'ル'イ ス'バ' - サイ' - ET

151	D-678530	メ-フルク ET	2187	2013	1033	36	-0.04	46	0.11	200	0.91	0.71	0.49	-26	2.15	フルク ジ イナクス ス-マ ET	ブレデー ルゴ-ル' ウィン
152	0029H16701	レー イナク- グラコ ラ' 0 ET	2182	2038	810	62	0.29	36	0.09	39	-0.16	0.03	0.32	105	1.7	レー イナク- RD グラコ-イ ET	サ-レー' ル ス-バ- スイ' 0 ET
153	0200H10750	ホ-グ' マスノイ-ル' ET	2172	1663	893	37	0.02	35	0.06	346	1	0.55	1.15	163	1.48	コ' エント ス-バ- ' 0 ET	デス- BKM マカ' 0 ET 1174 ET
154	0029H17918	デス- 12693 マカ' 0 ET	2171	1902	451	81	0.62	24	0.09	184	0.46	0.26	0.53	85	1.81	マカ- ス-バ- ' 0 ET	デス- BKM マカ' 0 ET 1174 ET
155	0200H10670	プ' 0 ET	2166	1647	378	60	0.45	25	0.13	312	0.51	0.04	0.94	207	1.21	レー イナク- ド' 0 ET	バ' 0 ET
156	0007H13195	S-S-1 B' ' 0 ET	2151	1804	452	28	0.11	43	0.28	220	0.3	0.14	0.97	127	1.61	S-S-1 B' ' ' 0 ET	マカ' 0 ET SSI DCY モ-グ' 0 ET
157	0200H10595	マカ' 0 ET	2151	1762	774	37	0.07	38	0.12	194	1.08	0.22	1.34	195	1.72	ビ' 0 ET	ア' 0 ET
158	0151H03127	ミタ- マ' 0 ET	2145	2139	1418	50	-0.04	44	-0.02	14	0.58	-0.03	0.72	-8	2.11	バ' 0 ET	0レ-ン' 0 ET
159	0011H11523	プ' 0 ET	2140	1922	809	68	0.35	30	0.03	119	0.12	-0.15	0.77	99	2.09	ト' 0 ET	シ-マ' 0 ET
160	0007H12787	ブレイン-ル' 0 ET	2139	1775	-7	50	0.52	33	0.34	385	1.22	0.6	1.4	-21	2.14	モ-ン' 0 ET	マカ' 0 ET SSI DCY モ-グ' 0 ET
161	0011H11725	ビ' 0 ET	2134	1852	1015	46	0.06	37	0.03	311	0.65	0.35	1.26	-29	1.93	マカ- ス-バ- ' 0 ET	マカ' 0 ET SSI DCY モ-グ' 0 ET
162	0534H00052	エ' 0 ET	2124	1586	351	41	0.27	31	0.19	305	0.83	0.14	1.04	233	1.43	コ' エント ス-バ- ' 0 ET	ア' 0 ET
163	0014H07461	ジ' 0 ET	2120	1539	541	40	0.19	30	0.12	402	0.79	0.44	1.12	179	1.24	デス- BKM マカ' 0 ET	レ-ン' 0 ET
164	0014H07231	マ' 0 ET	2117	1825	459	73	0.55	25	0.1	245	0.52	0.21	0.79	47	1.9	マカ' 0 ET SSI DCY モ-グ' 0 ET	0' 0 ET
165	0007H11525	ミタ- OCD 0' 0 ET	2112	1937	707	57	0.28	35	0.12	99	0.29	0.04	0.42	76	1.96	0レ-ン' 0 ET	エ' 0 ET
166	0007H12014	デス- MG' 0 ET	2109	1767	408	47	0.31	34	0.21	276	0.48	-0.19	1.22	66	1.91	マカ' 0 ET SSI DCY モ-グ' 0 ET	デス- 0 ET
167	0250H12879	メ-プ' 0 ET	2108	1424	494	34	0.15	29	0.12	583	1.5	0.7	2.08	101	1.64	ザ- ' 0 ET	デス- BKM マカ' 0 ET 1174 ET
168	0551H03459	MR' 0 ET	2107	1799	550	30	0.09	42	0.23	239	0.56	0.37	0.48	69	2.34	0- ' 0 ET	デス- 0 ET
169	D-619138	デ' 0 ET	2101	1618	579	53	0.3	27	0.08	411	1.17	0.17	1.74	72	1.53	カ- ' 0 ET	ア' 0 ET
170	0029H18217	シ-ガ' 0 ET	2100	1694	97	61	0.58	26	0.23	285	0.58	0.42	0.77	121	2.17	マ' 0 ET	コ' 0 ET
171	0198H02091	RR' 0 ET	2099	1937	1692	28	-0.33	47	-0.07	151	0.41	0.42	0.6	11	1.9	マ' 0 ET	ダ' 0 ET
172	0250H01066	ジ' 0 ET	2097	1784	905	41	0.06	37	0.07	295	0.94	0.19	1.47	18	2.04	ジ' 0 ET	カ' 0 ET
173	0011H11749	メ- ' 0 ET	2097	1888	464	51	0.32	36	0.2	130	0.14	-0.48	1.05	79	1.63	ス' 0 ET	シ-ガ' 0 ET
174	0007H12266	マ' 0 ET	2091	1911	263	72	0.62	28	0.2	156	0.07	-0.06	0.52	24	2.43	マカ' 0 ET SSI DCY モ-グ' 0 ET	エ' 0 ET
175	0007H12195	ジ' 0 ET	2091	1906	1174	33	-0.12	44	0.05	125	0.32	0.08	0.47	60	2.18	マカ' 0 ET SSI DCY モ-グ' 0 ET	エ' 0 ET
176	0001H11913	メ- ' 0 ET	2081	1818	1166	58	0.12	31	-0.07	112	0.56	-0.08	0.71	151	1.66	マカ- ス-バ- ' 0 ET	ア' 0 ET
177	0007H12659	LLM' 0 ET	2079	1850	751	70	0.39	27	0.02	165	0.18	-0.07	0.72	64	1.87	デス- LTM' 0 ET	マカ' 0 ET SSI DCY モ-グ' 0 ET
178	0007H14163	マ' 0 ET	2077	1467	-60	42	0.46	27	0.3	355	0.16	0.26	0.15	255	1.32	マ' 0 ET	ビ' 0 ET
179	D-811399	マ' 0 ET	2066	1914	1064	36	-0.05	43	0.08	62	0.28	0.33	0.09	90	1.56	サ- ' 0 ET	デ' 0 ET
180	0200H10549	シ' 0 ET	2064	1511	921	50	0.14	25	-0.05	465	1.16	0.49	1.81	88	1.72	コ' エント ス-バ- ' 0 ET	デス- BKM マカ' 0 ET 1174 ET
181	HG-941280	メ' 0 ET	2056	1625	363	27	0.13	38	0.26	258	0.75	0.55	0.8	173	1.42	バ' 0 ET	エ' 0 ET
182	0011H11652	マ' 0 ET	2054	2008	1236	26	-0.2	50	0.08	-17	0.11	-0.2	0.54	63	1.98	バ' 0 ET	レー イナク- RD グラコ-イ ET
183	0007H11383	S-S-1' 0 ET	2052	1732	852	42	0.09	35	0.07	129	0.17	-0.21	0.73	191	1.82	デス- 521' 0 ET	ビ' 0 ET
184	0151H01602	ミタ- プレ' 0 ET	2047	1599	121	42	0.38	31	0.27	184	0.55	-0.07	0.89	264	1.55	マ' 0 ET	0レ-ン' 0 ET
185	0200H02792	マ' 0 ET	2040	2144	1161	48	0.03	45	0.07	21	0.64	-0.08	0.57	-125	2.43	レ-ン' 0 ET	エ' 0 ET
186	0151H03206	MR' 0 ET	2037	1781	467	48	0.3	34	0.19	103	0.58	0.28	0.4	153	1.76	EDG' 0 ET	ア' 0 ET
187	0551H03169	T-GEN-AC' 0 ET	2036	1877	619	43	0.18	39	0.18	84	0.15	-0.32	0.44	75	1.73	バ' 0 ET	ミ' 0 ET
188	0566H01281	マ' 0 ET	2031	1660	730	44	0.15	32	0.08	320	0.66	0.19	1.28	51	1.84	マ' 0 ET	マカ' 0 ET SSI DCY モ-グ' 0 ET
189	0029H17919	デス- 12659' 0 ET	2030	1760	65	61	0.59	28	0.27	230	0.58	0.32	0.99	40	1.98	マ' 0 ET	ア' 0 ET
190	0007H10721	デス- 521' 0 ET	2030	1787	785	34	0.03	40	0.14	140	0.4	0.22	0.73	103	1.6	エ' 0 ET	マ' 0 ET
191	0007H12788	マ' 0 ET	2030	1865	1171	59	0.12	32	-0.06	71	-0.02	-0.38	0.76	94	1.25	マカ- ス-バ- ' 0 ET	バ' 0 ET
192	0011H11499	ミタ- ' 0 ET	2029	2070	1242	45	-0.03	44	0.03	-60	-0.34	0.08	-0.2	19	2.54	シ-ガ' 0 ET	バ' 0 ET
193	0203H03292	バ' 0 ET	2020	2232	1425	52	-0.03	46	-0.01	12	0.25	-0.28	0.57	-224	2.58	バ' 0 ET	シ-ガ' 0 ET
194	0029H17550	EDG' 0 ET	2018	1956	667	56	0.3	36	0.14	28	0.26	0.29	0.14	34	2.28	ア' 0 ET	0レ-ン' 0 ET
195	D-681124	メ' 0 ET	2018	1727	650	32	0.07	39	0.17	210	0.25	-0.03	0.77	81	1.98	バ' 0 ET	ジ' 0 ET
196	0011H11531	ホ' 0 ET	2017	1557	432	22	0.05	38	0.23	173	0.55	0.22	0.79	287	1.23	コ' 0 ET	0レ-ン' 0 ET
197	0200H02805	マ' 0 ET	2009	1895	1428	37	-0.16	42	-0.05	215	0.96	0.3	1	-101	1.82	フルク ジ イナクス ス-マ ET	エ' 0 ET
198	0007H14125	T' 0 ET	2007	1595	108	61	0.58	23	0.2	250	0.51	0.02	1.06	162	1.34	マ' 0 ET	シ-ガ' 0 ET
199	0029H17711	ミタ- ' 0 ET	2005	1981	1396	53	-0.01	38	-0.07	-29	0.2	-0.33	0.33	53	1.72	マ' 0 ET	0レ-ン' 0 ET
200	HG-941706	マ' 0 ET	2004	1671	280	40	0.29	34	0.25	141	-0.14	0.12	0.29	192	1.34	マ' 0 ET	マ' 0 ET

251	D-917580	ST プレゼント RED	1849	1813	225	60	0.52	30	0.23	117	0.27	0.41	0.39	-81	1.92	アールデュー-ロバートアロ ET	ゴブ オマロロガソ ET
252	0029H18405	ABS ミサ ET	1846	1523	-395	34	0.53	32	0.48	162	0.33	0.19	0.8	161	1.58	S-S-I スラリグ トルン ET	デス- 11236 バリト ET
253	0007H12236	ブレイン-ルドナア ｲｲｷﾞ ET	1845	1556	841	34	0.02	33	0.05	222	0.98	-0.04	0.97	67	2.25	ミサ- OCD 001 ストドナ ET	レディスタ- PL シムロウ ET
254	HG-941752	キダ アム 赤スライズ アンリ RED ET	1844	1571	-198	52	0.63	26	0.34	83	0.04	0.04	0.66	190	1.68	MS ｼﾞﾙ- ｷﾞ- ｲ	デラ ジョナス
255	0011H11274	デス- アラゲ ヤツ ET	1844	1427	554	27	0.05	32	0.14	263	0.58	0.47	0.84	154	1.43	フル ｼﾞ ｲｷﾞｽ ｽ- ｷﾞ ET	ゴブ ｷﾞｽﾗｲﾄﾞ マｷ ET
256	D-823079	ｽｰ- ｽ- RED ET	1840	1785	668	29	0.03	42	0.19	203	0.36	0.23	0.89	-148	2.11	ｷﾞ- ｷﾞ ｽ- ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
257	0007H13378	S-S-I ｱﾙ- ｷﾞ ET	1836	1451	-6	65	0.68	17	0.18	248	0.87	0.19	1.45	137	1.75	デス- ｱﾙ- 11675 ET	デス- ｱﾙ- 11038 ET
258	0007H11546	ｽ- ｷﾞ ｽ- ｷﾞ 30309 ET	1833	1598	738	54	0.24	26	0.02	254	0.53	0.51	0.91	-19	1.99	デス- 521 ｱﾗ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
259	0007H14135	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｽ- ｷﾞ ET	1832	1579	521	26	0.05	37	0.2	214	0.4	-0.15	0.76	39	1.91	S-S-I ｲｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
260	0011H11272	デス- ｱﾙ ｷﾞ ET	1826	1787	1620	34	-0.25	40	-0.12	111	0.11	0.17	0.76	-72	2.51	デス- ｱﾙ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
261	0200H10075	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ V ｷﾞ ET	1820	1511	870	50	0.15	25	-0.04	279	0.72	0.34	0.83	30	1.89	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ SSI DCY ｷﾞ ET	フル ｼﾞ ｲｷﾞｽ ｽ- ｷﾞ ET
262	0029H16888	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ MVP ET	1817	1700	-85	59	0.65	27	0.31	181	0.57	0.02	0.81	-64	2.26	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ SSI DCY ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
263	0551H03501	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1817	1386	311	24	0.12	32	0.22	309	0.98	-0.32	1.61	122	1.55	S-S-I ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
264	0507H12997	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ 3181 ET	1816	1851	747	58	0.27	32	0.07	118	0.41	0.06	0.85	-153	3.33	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ- ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ ET
265	0029H18054	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1816	1716	502	65	0.45	25	0.09	11	-0.04	-0.24	0.36	89	1.93	ｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ- ET	ｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ ET
266	0200H10142	ｽ- ｷﾞ ｽ- ｷﾞ ET	1814	1429	1175	32	-0.13	30	-0.08	402	0.95	0.83	1.33	-17	1.93	デス- ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	フル ｼﾞ ｲｷﾞｽ ｽ- ｷﾞ ET
267	0007H12344	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ- RED ET	1811	1569	484	47	0.28	28	0.12	135	0.91	0.42	0.6	107	1.75	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ P 4954 ET	デス- ｷﾞ- ｷﾞ- ET
268	0200H10161	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1809	1222	232	41	0.32	20	0.12	462	0.93	0.45	1.88	125	1.39	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
269	0200H10516	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1809	1810	473	55	0.36	32	0.16	-14	0.68	-0.48	0.64	13	2.18	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
270	0014H14085	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ S-S-I ｷﾞ ET	1806	1585	557	53	0.31	26	0.07	114	0.07	-0.22	0.69	107	1.64	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	EDG ｷﾞ ET
271	0011H10928	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1805	1760	1127	32	-0.11	40	0.03	107	-0.13	-0.22	0.74	-62	2.43	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
272	0007H13907	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ 745 ET	1792	1544	8	50	0.51	26	0.26	144	0.16	-0.39	0.92	104	1.73	S-S-I ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
273	0029H18077	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	1783	1706	407	86	0.7	16	0.03	-24	-0.18	-0.57	0.39	101	2	ｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ- ｷﾞ- ET	レディスタ- PL シムロウ ET
274	0029H17706	デス- 12128 ｷﾞ ET	1782	1437	409	35	0.19	29	0.15	83	0.4	-0.14	0.91	262	1.17	レディスタ- ｷﾞ ET	レディスタ- PL シムロウ ET
275	0147H02471	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1777	1359	872	22	-0.11	32	0.03	254	0.59	0.16	0.84	164	1.62	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
276	0250H12731	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1776	1002	899	8	-0.26	27	-0.03	664	1.72	1.14	2.3	110	1.91	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
277	0014H12604	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	1771	1513	36	55	0.55	23	0.22	139	0.61	0	0.86	119	1.57	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
278	0007H13737	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1770	1283	-197	43	0.54	21	0.28	297	0.59	0.34	0.77	190	1.86	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
279	HG-940999	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1767	1485	784	24	-0.06	35	0.09	64	-0.39	0.09	0.28	218	1.47	0 ｷﾞ ET	0 ｷﾞ ET
280	0029H18604	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1759	1476	163	62	0.56	19	0.13	198	0.3	0.33	0.46	85	2.28	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
281	0001H11917	ゴブ ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	1759	1592	-250	68	0.83	20	0.3	46	0.2	-0.38	0.54	121	1.7	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
282	0200H10457	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1759	1431	965	49	0.11	23	-0.08	211	0.83	0	1.26	117	1.73	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
283	0001H11562	ゴブ ｷﾞ- ｷﾞ ET	1754	1704	52	69	0.69	23	0.22	-62	-0.05	-0.48	0.33	112	1.9	S-S-I ｷﾞ- ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
284	0534H00043	IHG ｷﾞ ET	1752	1314	-67	55	0.6	17	0.2	236	0.72	-0.06	0.91	202	1.86	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
285	0200H03975	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	1749	1165	970	32	-0.05	22	-0.09	445	0.93	0.7	1.24	139	1.88	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
286	0551H03312	T-GEN-AC KB ｷﾞ ET	1748	1476	673	33	0.07	31	0.09	269	0.94	-0.04	1.02	3	1.77	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
287	0777H10723	レディスタ- ｷﾞ ET	1736	1053	566	19	-0.03	24	0.06	373	0.98	0.5	1.42	310	1.13	レディスタ- ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
288	0011H11736	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	1733	1358	613	5	-0.18	39	0.18	252	0.45	0.78	0.66	123	1.94	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
289	0200H02828	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	1728	1489	1123	46	0.02	26	-0.1	130	0.58	0.55	0.49	109	1.82	フル ｼﾞ ｲｷﾞｽ ｽ- ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
290	0200H10532	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET	1722	1287	175	53	0.46	17	0.12	295	1.05	0.65	1.18	140	1.62	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
291	0001H11025	ゴブ UPD ｷﾞ ET	1719	1679	1146	43	-0.02	33	-0.04	107	0.45	0.28	0.42	-67	1.87	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
292	0551H03443	ｱ- ｷﾞ TBR ｷﾞ ET	1716	1348	-60	55	0.6	18	0.21	250	0.83	0.37	0.99	118	1.9	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ 1427 ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
293	0007H14060	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ P ET	1715	1456	647	46	0.2	25	0.04	250	0.38	0.32	0.25	9	2.06	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET
294	0007H12556	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	1715	1435	594	30	0.07	31	0.11	48	-0.29	0.35	-0.27	232	1.46	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
295	0029H16939	デス- 11528 ｷﾞ ET	1706	1483	228	48	0.39	25	0.17	262	0.44	0.29	0.8	-39	2.17	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
296	0001H12495	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ MOD ｷﾞ ET	1704	1326	-71	51	0.56	19	0.22	378	0.43	0.28	1.15	0	2.22	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
297	0007H11585	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	1702	1891	943	44	0.07	39	0.07	0	-0.05	-0.03	0.14	-189	2.59	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
298	0001H12054	ゴブ ｷﾞ ET	1694	1466	853	25	-0.08	34	0.05	62	0.22	0.09	0.41	166	1.75	0 ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET
299	0014H06934	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	1693	1822	1156	51	0.06	34	-0.03	-3	0.23	0.38	0.02	-126	2.31	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	GG ｷﾞ ET
300	0011H11283	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	1692	1847	776	48	0.18	36	0.1	-70	-0.47	-0.34	0.09	-85	2.29	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ET	ｷﾞ- ｷﾞ ｷﾞ ｷﾞ ET

301	0200H10861	ブ 07 イネシ ビー-ジ-ズ ET	1691	1342	510	28	0.08	29	0.12	143	0.31	-0.18	0.87	206	1.65	デス-カソバ-ジス ET	ル-コビル モトヨ ET
302	0151H00656	ST ゲ ミツダ ロト ヲウ ET	1689	1604	817	52	0.2	27	0.01	-75	0.12	-0.12	0.17	160	1.68	レ-イマ-PL シュウツ ET	マコバ-オマ 60-ト
303	0029H18025	デス-12794 ヲト ET	1689	1356	782	17	-0.12	34	0.08	369	1.07	0.18	1.16	-36	2.73	ビュホム モトル- ET	マコバ-ル SSI DCY モ-グ ET
304	0200H10775	クル-ネウ シ-ウイ-ト ET	1682	1180	-430	50	0.72	15	0.32	400	0.87	0.37	1.36	102	1.02	ウエフレ-ト アキダ リン ET	ウツモト-エド-ル EL 60-ト ET
305	0147H02424	シ-ガ 60 イ-イ-ジ-ト ET	1674	1653	1617	29	-0.3	38	-0.14	-3	-0.12	-0.3	0.37	24	2.06	ル-ウ-ト-ラウ マニ-ル-デ-イ	エセダ タ- プラ ET
306	HG-940026	カカサ-ブ リツ	1673	2236	1349	33	-0.18	54	0.08	-405	-1.36	-0.78	-1.29	-158	1.95	デ 60 ヲウ ET	オビ- マコバ-ジ 60 ET
307	0200H03809	ル-アキス リト イト ス- ET	1668	1653	738	29	0	38	0.14	169	0.84	0.17	0.91	-154	2.22	ル- ジ イネシ ス-マ ET	エセダ タ- プラ ET
308	0200H02942	シカ-リツ アカ-ム ET	1666	1260	390	22	0.07	29	0.16	245	0.67	0.56	0.69	161	1.64	ジ 60-ヨシス IL ヲウ ET	ル-ウ-シカ-ル-マ-マ ET
309	0513H03190	スタトス-チ- ET	1663	962	558	22	0	20	0.01	569	1.9	0.35	2.07	132	1.42	スタトス-ル イ オウ-ン ET	アキ デイ ニュロ-ノ ET
310	0029H17944	ウ-デ-ル ABS ル-ン ET	1661	1622	1087	34	-0.08	35	-0.01	-27	0.02	-0.28	0.1	66	2.1	ル-コビル モトヨ ET	ユ-デ 60-ル-マ ET
311	0007H12602	ウキ-カサ-ルン-タム ET	1660	1436	-170	47	0.56	24	0.31	184	0.34	-0.19	1.21	40	2.05	ル-コビル モトヨ ET	ミステ-ス リンク-ス-ル-ノ ET
312	0029H16842	ミカ-ジ-ル-アキス-キリ-イ- ET	1660	1256	992	29	-0.09	26	-0.06	200	1.18	0.5	0.46	204	1.43	ジ 60-ヨシス IL ヲウ ET	テス
313	0011H12082	BGP アカ-イ-ト ET	1658	1409	326	45	0.32	24	0.13	338	0.34	0.32	1.08	-89	2.4	ル-コビル 60-イ-チ-ル- ET	ル-ル-ト-リ-ア ET
314	0200H10368	スタトス-ル イ オウ-ン ET	1658	904	1057	25	-0.15	17	-0.16	601	1.86	0.6	1.92	153	1.52	デス-ル BKM リンク 1174 ET	デス-オ-ル-ル- ET
315	0200H10496	カウ-イ-ル-ル-ノ ET	1655	1212	1312	33	-0.16	23	-0.18	188	0.88	0.48	0.68	255	1.1	ウツモト-エド-ル EL 60-ト ET	ミコバ-ル-ル- デイ ET
316	0029H16955	ビュホム モトル- ET	1655	1214	18	38	0.38	21	0.21	460	0.97	0.67	1.39	-19	2.17	デス-ル BKM リンク 1174 ET	ル-ル-ノ ヲウ 60-ル- ET
317	0001H11863	ユ-デ-レ-ト ET	1649	1232	234	49	0.4	17	0.1	379	0.95	1.05	0.89	38	2.2	デス-ル BKM リンク 1174 ET	メ-デ 60-ル-ア G W アキ-ト ET
318	0001H10458	ミカ-ン ヒル-デ-イ ET	1648	1132	671	32	0.06	21	-0.01	360	0.91	0.45	1.28	156	1.53	ル-ル-ル-ル-ル-ル- ET	カデ-ル-ル-ル- ET
319	0099H07660	ミステ-ル-ア アキス-ト ET	1647	1453	769	41	0.11	27	0.01	227	0.74	0.13	0.91	-33	1.88	デス- 521 ヲウ ET	ウツモト-ル-ル-ル- ET
320	0029H18110	IHG ル-ル-ル-ル- ET	1636	1398	81	49	0.47	22	0.19	218	0.66	0.08	1.08	20	2.1	ウツモト-ル-ル-ル- ET	マコバ-ル SSI DCY モ-グ ET
321	0011H11419	ル-ル-ル-ル-ル-ル- ET	1636	1744	653	55	0.28	30	0.08	15	-0.15	-0.41	0.37	-123	1.85	マコバ-ル SSI DCY モ-グ ET	エセダ タ- プラ ET
322	0001H12658	ユ-デ-ル-ル-ル- ET	1630	1181	113	9	0.05	32	0.29	276	0.56	0.36	1.08	173	1.67	ル-ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
323	0001H11665	ユ-デ-ル-ル-ル- ET	1626	1531	806	37	0.05	31	0.04	66	-0.06	-0.56	0.72	29	1.72	ル-ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
324	0007H12198	ル-ル-ル-ル-ル- ET	1626	1209	827	28	-0.04	25	-0.02	268	1.17	0.26	1.18	149	1.66	デス-ル BKM リンク 1174 ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
325	0001H11970	ル-ル-ル-ル-ル- ET	1623	1368	737	13	-0.15	36	0.11	188	0.49	-0.04	1.05	67	1.85	ル-ル-ル-ル-ル- ET	カデ-ル-ル-ル- ET
326	0200H10362	スタトス-ル イ オウ-ン ET	1617	1431	1099	49	0.06	23	-0.12	138	0.86	-0.15	0.7	48	1.68	デス-ル BKM リンク 1174 ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
327	0011H11478	デス-ル-ル-ル- ET	1614	1401	956	42	0.04	25	-0.06	130	0.89	-0.01	0.69	83	1.67	ル-ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
328	0029H16470	ル-ル-ル-ル-ル- ET	1611	1465	238	37	0.28	29	0.22	108	0.27	-0.03	0.38	38	2.06	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
329	0200H02981	ル-ル-ル-ル- ET	1609	1563	109	49	0.46	27	0.24	116	0.49	-0.04	0.89	-70	2.16	マコバ-ル SSI DCY モ-グ ET	エセダ タ- プラ ET
330	0566H01181	ミカ-ル-ル-ル- ET	1608	1623	862	51	0.17	28	-0.01	-57	0.01	-0.25	-0.09	42	2.04	マ-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
331	0001H11653	ル-ル-ル-ル- ET	1606	1385	546	36	0.15	27	0.09	141	0.33	0.2	0.51	80	1.77	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
332	0534H00022	EDG CT ル-ル-ル- ET	1601	1316	-339	43	0.6	22	0.36	203	0.52	0.39	0.45	82	1.88	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル- ET
333	0198H01969	ル-ル-ル-ル- ET	1596	1260	55	22	0.21	29	0.28	163	0.67	0.05	0.91	173	1.31	ル-ル-ル-ル- ET	エセダ タ- プラ ET
334	HG-941392	ル-ル-ル-ル- ET	1595	1345	522	50	0.3	20	0.02	163	0.27	1.06	0.19	87	1.69	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
335	0007H12605	ル-ル-ル-ル- ET	1595	1190	625	29	0.05	24	0.03	204	0.49	-0.23	1.39	201	1.9	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
336	0250H01002	ル-ル-ル-ル- ET	1593	1174	723	23	-0.05	26	0.02	369	1.03	0.81	1.09	50	2.09	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
337	0011H12093	ル-ル-ル-ル- ET	1590	1232	-139	49	0.57	17	0.23	222	0.49	0.07	0.99	136	1.61	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
338	D-680107	ル-ル-ル- ET	1588	1455	1015	29	-0.1	32	-0.01	130	0.66	0.59	0.43	3	2.06	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
339	0522H03556	ル-ル-ル-ル- ET	1588	1439	902	23	-0.11	34	0.04	168	0.56	-0.13	0.89	-19	1.94	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
340	D-924737	ル-ル-ル-ル- ET	1588	977	519	11	-0.09	25	0.08	560	1.09	0.82	1.76	51	1.98	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
341	0200H10810	ル-ル-ル-ル- ET	1587	1044	452	28	0.1	20	0.05	427	0.9	0.18	1.29	116	1.62	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
342	0094H18095	ル-ル-ル-ル- ET	1585	1384	848	48	0.14	22	-0.06	190	0.65	0.37	0.74	11	1.57	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
343	0029H16700	ル-ル-ル-ル- ET	1582	1273	-394	52	0.73	17	0.32	164	0.12	0.23	0.78	145	1.66	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
344	0001H12827	ユ-デ-ル-ル- ET	1580	1542	314	33	0.21	33	0.23	-7	-0.15	-0.34	0.37	45	1.91	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
345	0200H10757	ル-ル-ル-ル- ET	1579	1101	81	37	0.35	18	0.15	276	0.92	0.33	1.09	202	1.53	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
346	0001H12434	ユ-デ-ル-ル- ET	1578	1188	636	24	-0.01	26	0.05	202	0.6	0.21	0.68	188	1.51	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
347	0200H06593	ル-ル-ル-ル- ET	1578	1562	886	32	-0.03	34	0.04	114	0.57	0.25	0.71	-98	2.35	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
348	0151H03263	スタトス-ル ME 60 ET	1575	966	-300	44	0.59	11	0.23	428	0.46	0.55	1.23	181	1.73	スタトス-ル ME 60 ET	ル-ル-ル-ル-ル- ET
349	0011H11202	ル-ル-ル-ル- ET	1575	1572	1100	40	-0.03	31	-0.05	-18	0.24	-0.55	0.51	21	1.77	ル-ル-ル-ル- ET	ル-ル-ル-ル- ET
350	0014H07347	ル-ル-ル-ル- ET	1575	1458	822	51	0.18	23	-0.04	150	0.07	0.03	0.8	-33	2.17	マコバ-ル SSI DCY モ-グ ET	カデ-ル-ル-ル- ET

351	0001H10559	ユ-ブ レ-コ ET	1574	1497	844	49	0.15	25	-0.03	-19	-0.11	-0.32	-0.03	96	1.78	デ-ス-オ-ブ-バ- ET	ジ-11ト-エ-カ-ス-シ-キ- ET
352	HG-941112	A H ビ-ツル	1573	1726	142	44	0.39	34	0.3	-114	-0.74	-0.03	-0.34	-39	2.13	デ-ル-グ-レ-バ- ET	ジ-キ-デ-ン ET
353	0507H13576	S-S-I ラ-ジ-イ-イ- ET	1572	1196	359	-2	-0.16	37	0.25	182	0.13	-0.65	0.85	194	1.68	S-S-I エ-ト-シ-イ- ET	S-S-I エ-ト-シ-イ- ET
354	0029H17964	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1572	1520	488	41	0.21	29	0.13	-68	-0.44	-0.35	0.01	120	1.96	シ-ガ-ル-イ-ム ET	ア-シ-コ-シ-コ- ET
355	0566H01246	MR エ-ト-シ-イ- ET	1568	1587	897	29	-0.06	36	0.06	-91	0.19	-0.46	0.5	72	1.77	ア-シ-コ-シ-イ- ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
356	0200H10407	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1560	937	587	54	0.31	6	-0.13	491	1.59	0.94	1.82	132	1.42	シ-ガ-ル-イ-ム ET	デ-ス- BKM マ-キ- ET
357	0029H18215	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1552	1277	-26	45	0.48	20	0.21	100	0.28	0.33	0.54	175	1.77	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
358	0007H11708	デ-ス- 11057 ET	1549	1326	214	51	0.43	19	0.12	185	0.56	0.21	0.6	38	2.1	デ-ス- 521 ET	エ-ト-シ-イ- ET
359	0011H1434	ル-デ-ン-シ-イ- ET	1549	1397	-177	61	0.71	17	0.24	236	0.16	0.14	0.9	-84	2.38	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
360	0007H10848	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1549	1399	44	51	0.51	20	0.19	179	-0.03	0.16	0.85	11	1.91	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
361	0200H10862	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1546	1350	586	2	-0.2	40	0.21	130	0.35	-0.32	1.06	66	1.64	S-S-I エ-ト-シ-イ- ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
362	0007H13373	S-S-I エ-ト-シ-イ- ET	1544	1345	180	50	0.43	20	0.14	-36	-0.14	-0.89	0.83	235	1.6	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
363	0200H06528	デ-ス- 1491 ET	1544	1243	441	28	0.1	26	0.12	117	0.22	0.32	0.15	184	1.75	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
364	0151H00696	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1538	1070	706	13	-0.14	27	0.04	266	0.51	0.2	1.06	202	1.39	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
365	0029H18078	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1537	1340	679	52	0.24	19	-0.04	9	0.06	-0.23	0.09	188	1.69	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
366	0007H12131	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1536	1343	816	45	0.13	22	-0.05	166	0.36	0.28	0.97	27	1.87	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
367	0200H10631	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1532	748	194	16	0.09	16	0.1	647	1.06	0.54	1.91	137	1.56	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
368	0011H11100	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1532	1524	-290	51	0.66	25	0.37	-73	-0.37	-0.03	-0.45	81	1.9	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
369	0200H10659	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1531	646	-624	40	0.71	3	0.25	680	1.39	1	1.95	205	1.55	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
370	0007H11814	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1531	1335	343	42	0.29	23	0.11	211	0.67	0.5	0.5	-15	2.02	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
371	HG-941718	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1529	1117	69	14	0.11	28	0.26	187	-0.12	0.19	0.47	225	1.79	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
372	0007H11724	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1526	1537	-3	64	0.66	20	0.2	78	-0.24	0.07	0.34	-89	2.19	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
373	0001H10579	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1525	1187	118	36	0.32	21	0.18	155	-0.01	0.27	0.61	183	2.01	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
374	0551H03370	MR シ-ガ-ル-イ-ム ET	1518	1213	-200	50	0.61	16	0.24	153	0.68	0.2	0.86	152	1.84	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
375	0011H00577	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1518	1521	108	58	0.55	22	0.19	-123	-0.4	0.1	-0.34	120	1.85	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
376	0200H10000	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1516	860	-116	29	0.35	14	0.18	520	1.06	0.29	2.03	136	1.6	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
377	0029H18233	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1513	1082	331	38	0.25	17	0.06	181	0.33	0.51	0.35	250	1.53	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
378	0200H03771	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1510	1152	1487	19	-0.35	27	-0.2	287	0.9	0.45	1.18	71	1.63	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
379	0029H18123	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1508	1113	315	33	0.2	20	0.09	339	1.34	0.53	1.48	56	1.99	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
380	0001H11955	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1508	1336	709	30	0.03	28	0.04	-22	-0.41	-0.51	0.42	194	1.29	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
381	0001H10856	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1500	1188	-428	53	0.75	14	0.3	161	-0.11	0.26	0.54	151	1.7	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
382	0200H10693	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1500	1046	-611	74	1.07	1	0.23	344	0.86	0.02	1.54	110	1.73	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
383	0007H11775	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1496	1416	116	60	0.56	18	0.15	-9	0.09	-0.34	0.48	89	1.93	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
384	0200H03864	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1492	1285	1241	19	-0.27	31	-0.09	223	0.96	0.86	1	-16	2.1	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
385	HG-941329	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1491	1410	1141	33	-0.1	29	-0.07	141	0.31	0.48	0.36	-60	1.54	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
386	0001H10838	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1491	1232	338	49	0.36	17	0.06	307	0.83	0.54	1.06	-48	2.37	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
387	0200H10411	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1488	825	342	41	0.28	8	-0.03	476	1.28	0.3	2.21	187	1.41	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
388	0001H10890	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1486	989	226	24	0.15	20	0.13	176	-0.32	-0.02	0.31	321	1.35	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
389	0001H11393	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1485	1336	890	30	-0.04	28	-0.01	-32	-0.12	-0.4	-0.13	181	1.59	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
390	0011H10837	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1483	1388	48	29	0.28	30	0.29	-51	0.19	-0.36	0.08	146	1.84	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
391	0029H16322	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1483	984	91	26	0.23	19	0.16	380	0.56	0.74	1.02	119	1.48	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
392	0200H10024	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1482	1355	921	29	-0.07	29	-0.02	342	0.86	0.34	1.4	-215	3.19	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
393	0011H10392	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1480	1281	218	55	0.47	16	0.09	207	0.95	0.62	1.02	-8	1.71	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
394	0011H10675	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1478	969	481	8	-0.1	26	0.1	390	0.96	0.46	1.36	119	1.77	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
395	0507H12993	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1477	967	149	32	0.26	16	0.11	437	0.8	0.65	1.13	73	2.32	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
396	0007H11314	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1476	1213	335	50	0.37	16	0.05	329	0.55	0.18	1.3	-66	2.48	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
397	0551H03567	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1472	1012	-586	45	0.74	12	0.34	417	0.81	0.69	1.1	43	1.78	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
398	0200H03859	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1467	1377	458	33	0.15	28	0.12	21	-0.17	-0.32	0.1	69	1.91	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
399	0198H02052	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1466	1106	562	18	-0.04	26	0.08	112	-0.13	-0.57	0.67	248	1.25	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET
400	0007H11477	シ-ガ-ル-イ-ム ET	1465	909	152	35	0.29	13	0.08	564	1.27	0.87	1.41	-8	1.82	シ-ガ-ル-イ-ム ET	シ-ガ-ル-イ-ム ET

451	HG-940429	デムタイケム ET	1306	1080	158	33	0.28	19	0.14	76	0.02	-0.1	0.17	150	1.92	フレ	オビ-マコルツク ジヤテイス ET
452	0029H16017	モングビユーマシ ET	1306	1100	671	20	-0.05	25	0.03	-17	0.39	-0.54	0.41	223	1.62	シムスデ-ルムス-アサシヨ ET	ビツクソンシヨツク ET
453	0029H17576	サデイルトドリームイ- ET	1304	856	730	7	-0.21	23	-0.01	281	0.46	-0.19	1.06	167	1.68	シムス-ルムス-アサシヨ ET	サリ-アサシヨ ET
454	0011H11537	EDG ヲカシヨ ET	1303	784	-394	38	0.58	8	0.23	371	0.99	0.36	1.15	148	1.75	ミスター-ルムス-アサシヨ ET	レデ-イサリ-PLシムス ET
455	0200H03648	ドミコルシヨ ET	1302	1150	92	43	0.4	17	0.14	324	1.08	0.82	1.3	-172	1.72	ミスター-ルムス-アサシヨ ET	アレデ-ルムス-アサシヨ ET
456	0007H12769	デス-ケオ 12726 ET	1300	667	697	27	0	9	-0.14	402	1.36	0.35	1.83	231	1.32	モングビユー MCC ヲカシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
457	0200H10672	ブウシヨシヨ ET	1292	797	-226	22	0.33	15	0.23	240	0.36	-0.58	1.06	255	1.32	レデ-イサリ-ルムス-アサシヨ ET	ミスター-ルムス-アサシヨ ET
458	0147H02460	ミスター-ルムス ET	1288	921	1038	19	-0.19	20	-0.14	418	1.31	0.58	1.35	-51	2.13	デス- BKM ヲカシヨ 1174 ET	シムス-アサシヨ ET
459	0029H14888	リヤシヨ-FD ボンボシヨ ET	1287	1212	622	33	0.09	23	0.03	-61	-0.59	-0.07	-0.31	136	1.59	ユ-ボ シヨシヨ ET	フレ
460	0011H11143	アビナシヨ ET	1286	1065	1067	44	0.02	14	-0.2	44	0.15	-0.21	0.47	177	1.48	ルムス-アサシヨ ET	エセダ-ルムス-アサシヨ ET
461	HG-941419	デムルム-プレックス PP RED ET	1285	1233	-306	37	0.53	22	0.35	20	-0.15	0.12	0	32	1.81	ルムス-アサシヨ P ET	アサシヨ P RED
462	0001H12932	ユ-ボ アサシヨ ET	1280	1028	-350	22	0.38	22	0.36	202	0.01	-0.24	0.97	50	1.88	エセダ-ルムス-アサシヨ ET	ミスター-ルムス-アサシヨ ET
463	0007H10690	レデ-イサリ-ルムス 1023 ET	1280	889	538	7	-0.14	24	0.06	45	-0.32	-0.63	0.57	346	1.63	エセダ-ルムス-アサシヨ ET	オビ-マコルツク ジヤテイス ET
464	0029H14828	ユ-ボ マシヨ ET	1280	1156	417	41	0.25	18	0.05	-34	-0.21	-0.38	0.05	158	1.55	ユ-ボ	アサシヨ ET
465	0007H12165	ルムス-アサシヨ ET	1275	1279	980	21	-0.16	30	-0.02	16	0.24	-0.49	0.79	-20	2.43	アサシヨ-ルムス SSI DCY ヲカシヨ ET	サデイルムス ET
466	0014H07539	EDG ヲカシヨ 8257 ET	1272	763	-115	34	0.4	9	0.13	448	1.35	0.64	1.62	61	1.48	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
467	HG-940749	ルムス-アサシヨ R ET	1270	978	592	28	0.05	18	-0.01	233	0.52	0.33	0.77	59	1.79	ルムス-アサシヨ ET	フレ
468	0014H06823	サデイルムス ET	1266	799	121	27	0.22	13	0.1	251	0.49	0.15	1.21	216	1.36	デス-ルムス-アサシヨ ET	フレ
469	0200H10494	IHG デシヨ ET	1263	968	527	20	0	21	0.04	290	0.81	0.64	0.83	5	2.08	STE オビ-ルムス ET	アサシヨ ET
470	0200H06610	ルムス-アサシヨ ET	1256	697	-473	34	0.57	7	0.25	498	1.14	0.48	1.76	61	1.63	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
471	0001H12829	ユ-ボ マシヨ ET	1253	1059	133	46	0.42	13	0.08	67	-0.08	-0.06	0.32	127	1.77	レデ-イサリ-ルムス ET	シムス-ルムス-アサシヨ ET
472	0001H11427	ユ-ボ デシヨ ET	1251	746	-129	40	0.47	6	0.11	351	0.66	0.02	1.37	154	1.75	ルムス-アサシヨ ET	エセダ-ルムス-アサシヨ ET
473	0001H10802	ユ-ボ アサシヨ ET	1247	991	226	12	0.03	25	0.17	-34	-0.54	-0.45	0.28	290	1.43	ルムス-アサシヨ ET	エセダ-ルムス-アサシヨ ET
474	0198H02027	WKM ヲカシヨ ET	1246	643	-222	18	0.28	12	0.21	514	0.8	0.37	1.5	89	1.99	ルムス-アサシヨ ET	シムス-アサシヨ ET
475	0007H12379	レガシヨ ET	1246	717	599	21	-0.02	13	-0.07	372	0.77	0.52	1.25	157	1.41	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
476	0029H17507	デス-ルムス ET	1244	812	584	11	-0.11	20	0.01	263	0.55	0.21	1.13	169	1.66	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
477	0200H10499	レガシヨ ET	1243	690	-42	19	0.21	13	0.15	462	0.76	0.63	1.1	91	1.7	ルムス-アサシヨ ET	デス- BKM ヲカシヨ 1174 ET
478	0007H11777	ルムス-アサシヨ ET	1241	1089	906	24	-0.1	23	-0.06	223	0.73	0.63	0.4	-71	1.98	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
479	0566H01235	ルムス-アサシヨ ET	1239	1089	502	24	0.04	23	0.07	143	0.14	-0.2	0.5	7	2.14	ミスター-ルムス-アサシヨ ET	デス- BKM ヲカシヨ 1174 ET
480	0534H00010	ルムス-アサシヨ ET	1237	824	102	24	0.21	15	0.12	179	0.36	-0.33	1.2	234	1.67	デス-ルムス-アサシヨ ET	アレデ-ルムス-アサシヨ ET
481	0007H11488	サデイルムス ET	1233	719	155	26	0.21	11	0.06	421	0.99	0.2	1.58	93	1.75	デス-ルムス-アサシヨ ET	フレ
482	0200H10109	ルムス-アサシヨ ET	1233	800	113	15	0.11	18	0.14	364	1.14	0.06	1.71	69	1.38	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
483	0076H00693	ルムス-アサシヨ ET	1230	800	87	15	0.11	18	0.16	351	1.24	0.76	1.3	79	2.46	シムス-アサシヨ ET	アレデ-ルムス-アサシヨ ET
484	0001H09527	ユ-ボ シヨシヨ ET	1229	1108	92	23	0.2	24	0.21	26	-0.34	-0.23	0.31	95	1.56	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
485	0200H10155	ルムス-アサシヨ ET	1227	831	396	10	-0.05	21	0.08	231	0.82	0.27	1	165	1.58	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
486	0551H03440	ST シヨシヨ ET	1226	961	-762	34	0.71	15	0.45	159	0.55	0	0.79	106	1.47	ミスター-ルムス-アサシヨ ET	ミスター-ルムス-アサシヨ ET
487	0001H11528	MR OCD ヲカシヨ ET	1225	858	160	41	0.36	9	0.04	254	0.3	-0.26	0.92	113	1.82	アサシヨ-ルムス SSI DCY ET	ルムス-アサシヨ ET
488	0094H18655	OCD ヲカシヨ ET	1225	865	55	27	0.26	15	0.14	352	0.34	0.25	1.15	8	2.82	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
489	0200H10592	ルムス-アサシヨ ET	1217	564	672	5	-0.2	15	-0.07	459	1.66	0.26	1.71	194	1.71	ルムス-アサシヨ ET	アサシヨ ET
490	0198H02002	ユ-ボ-ルムス ET	1215	652	313	9	-0.03	16	0.05	399	0.82	0.9	0.88	164	1.44	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
491	0007H12441	OCD ヲカシヨ ET	1210	900	593	3	-0.19	26	0.06	401	1.39	0.54	1.44	-91	2.27	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
492	0198H00192	ルムス-アサシヨ ET	1202	981	365	21	0.07	21	0.08	-22	-0.63	-0.07	-0.44	243	1.49	ルムス-アサシヨ ET	オビ-マコルツク ジヤテイス ET
493	0094H17775	ミスター-ルムス ET	1201	1015	706	21	-0.06	22	-0.01	280	0.82	0.68	0.9	-94	2.18	デス- BKM ヲカシヨ 1174 ET	アレデ-ルムス-アサシヨ ET
494	0200H06592	ルムス-アサシヨ ET	1200	801	114	32	0.28	11	0.07	396	0.9	0.75	0.86	3	1.74	デス- BKM ヲカシヨ 1174 ET	ルムス-アサシヨ ET
495	HG-940892	ルムス-アサシヨ ET	1194	791	-271	24	0.37	14	0.24	252	0.45	0.14	0.63	151	1.48	レデ-イサリ-PLシムス ET	デス-ルムス ET
496	0007H13628	S-SI シヨシヨ ET	1193	812	40	11	0.1	20	0.19	330	0.13	0.24	0.97	51	2.16	ルムス-アサシヨ ET	デス- 11236 ルムス ET
497	0001H10660	ルムス-アサシヨ ET	1192	736	988	20	-0.17	14	-0.17	230	0.58	0.07	0.96	226	1.28	デス-ルムス-アサシヨ ET	ユ-ボ ET
498	0001H10218	デス-ルムス ET	1191	1049	-20	38	0.41	16	0.17	-50	-0.74	-0.46	-0.37	192	1.63	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
499	0029H16200	MR ジヤテイス ET	1185	1107	648	35	0.09	19	-0.02	61	0.2	0.27	0.03	17	2.13	ルムス-アサシヨ ET	ルムス-アサシヨ ET
500	0029H17503	ルムス-アサシヨ ET	1181	759	291	41	0.3	6	-0.04	404	1.18	0.28	1.57	18	1.92	アサシヨ-ルムス SSI DCY ET	ルムス-アサシヨ ET

501	0001H10692	サリ-ハトヲド- SWMN ミス ET	1180	1198	1456	3	-0.48	35	-0.12	60	0.52	-0.05	0.65	-78	2.18	フルネ ジ イキタイク スルマツ ET	エセダグ タブ- プラサト ET
502	0001H10738	ユ-ブ ムバト ジ ユハク ET	1179	987	-418	48	0.7	10	0.25	60	-0.22	-0.05	0.3	132	1.92	ロイ-ン ユツロ ムバト ET	ヲス
503	0200H03913	カト- レハク エキス ET	1177	659	278	24	0.13	10	0.01	437	1.49	0.54	1.84	81	1.95	アサグ テイ コ-知 ウノ ET	ロ-ソリ トイスト-リト-メイン ET
504	0200H02770	サリ-ハト ムバク イク ET	1171	999	1381	15	-0.35	24	-0.19	216	0.96	-0.06	1.25	-44	2.09	ロ-ソリ トイスト-リト-メイン ET	エセダグ タブ- プラサト ET
505	0507H13598	S-S-1 ンサ-イ- ビナク ET	1169	809	132	35	0.3	10	0.06	309	0.36	0.04	0.85	51	2.09	ハ-コヒル ハ-イ- ンサ-イ- ET	ハ-コヒル モトク ET
506	0200H10043	ホ-ルデ-イ- ブイ エキス ET	1166	824	375	24	0.09	15	0.03	244	0.97	0.62	0.91	98	1.71	サリ-ハト ムバク イク ET	ロング ラグ ス オーマ オーマ ET
507	0200H05929	ジ エハク ユク プラサ- ET	1164	976	148	23	0.17	20	0.15	159	0.39	0.49	0.36	29	2.02	エキスト-イ-カ-エキ- T-ハク クスタ-	ビ ユクストン ユクツル ET
508	0011H11151	デ ス- アサグ タブ ET	1159	789	437	19	0.02	16	0.02	159	0.15	-0.06	0.62	211	1.44	デ ス- オバグ-ハ- ET	ヲス
509	HG-941414	デ-ル マク RED ET	1158	1080	-580	33	0.61	19	0.42	48	-0.14	0.31	0.09	30	2.04	ハ-ルマク デ-イ-ハ-コヒト アイ ET	カサハ バン デ- ハ-ク RED
510	0029H16996	ハ-イ ユク-ホ-ル P ET	1152	1117	818	14	-0.17	28	0.01	-49	-0.17	-0.38	-0.32	84	1.6	シ-ガ-ル イ-ス-ハ- サイ- ET	デ-レ- ユク トク P ET
511	0029H13664	モ-コグ ビ-ユー-レ- ET	1150	1261	-438	39	0.6	22	0.39	-186	-0.69	-0.01	-1.17	75	1.95	R-E-W ハ- ユク ET	オ-ビ- マフルツ- ジ-キタイ ET
512	0007H13251	S-S-1 モトク ジ-イ ET	1149	1081	581	21	-0.02	24	0.05	74	0.1	-0.82	0.66	-6	2.02	ハ-コヒル モトク ET	シ-ガ-ル イ-ス-ハ- サイ- ET
513	HG-941705	デ-ル マク P RED ET	1145	1208	-56	11	0.14	32	0.35	-137	-0.66	-0.52	-0.42	74	2.06	ブ-ルマク サイ- P RED	マク ユク バン デ- ハ-ク P RED
514	0029H13665	ハ-ルマク ンサ- ET	1143	1243	1284	28	-0.2	26	-0.14	32	-0.08	0.06	-0.19	-132	1.85	ブ-ルマク エキス ET	オ-ビ- マフルツ- ジ-キタイ ET
515	0200H10023	STE オ-イ-ル ンサ- ET	1138	774	238	30	0.21	11	0.03	335	0.9	0.57	1.17	29	1.79	サリ-ハト ムバク イク ET	エキスト-イ-カ-エキ- T-ハク クスタ-
516	0011H11380	ロ-ソリ-カ-エキ- アサグ-ブル ET	1135	448	28	11	0.1	9	0.08	459	1.06	0.24	1.79	228	1.84	ロ-ソリ-カ-エキ- SSI DCY モ-グ ET	デ ス- オバグ-ハ- ET
517	0011H00573	イ-ブ-ルマク イ-アサグ P RED ET	1132	816	621	21	-0.03	16	-0.05	97	-0.07	0.01	0.42	219	1.56	サ-イ-ハ-レ- ユク P RED タブ	ビ ユクストン ユクツル ET
518	0029H16324	レ-イ-ハ-ク OBS ド-ラ ET	1128	674	102	13	0.1	15	0.12	355	0.66	0.22	1.24	99	2.2	デ ス- オバグ-ハ- ET	ブ-レ-レ- ユク-ハ- ユク
519	0014H06494	ユクハク-カ-エキ- ET	1124	898	448	-2	-0.19	28	0.13	94	0.13	0.07	0.46	132	1.8	ロング ラグ ス オーマ オーマ ET	ブ-レ-レ- ユク-ハ- ユク
520	0007H11547	レ-イ-ハ-ク-マ-オ- ユク ET	1114	846	263	28	0.18	14	0.05	219	0.47	0.01	1.15	49	2.22	ロング ラグ ス オーマ オーマ ET	エセダグ タブ- プラサト ET
521	0007H10356	デ ス- ユク ET	1113	860	-278	29	0.43	14	0.24	62	-0.01	-0.29	0.3	191	1.39	エキスト- PVF ホ-ルマク ET	ビ ユクストン ユクツル ET
522	0001H10490	デ ス- ユク-イ-キ- ユク ET	1111	1060	277	34	0.23	18	0.08	47	0.2	-0.09	0.53	4	1.68	ハ-ルマク-ハ- ユク-ハ- ユク ET	エセダグ タブ- プラサト ET
523	0011H11000	ユ-サ-イ- アサグ ET	1109	934	469	32	0.14	15	0	29	-0.13	-0.35	0.24	146	1.36	エセダグ タブ- プラサト ET	オ-ビ- マフルツ- ジ-キタイ ET
524	0200H02698	ユクハク-ア-リ-グ ス-ハ- ユク ET	1108	934	175	32	0.25	15	0.09	21	0.33	-0.11	0.3	153	2.01	シ-ガ-ル イ-ス-ハ- サイ- ET	ビ ユクストン ユクツル ET
525	0200H10299	ブ-ルマク ンサ- ET	1106	488	-102	-3	0.01	16	0.2	513	1.45	0.42	2.03	105	1.4	ハ-ルマク ユク ET	ユクハク-ア-リ-グ ス-ハ- ユク ET
526	0151H03130	ユクハク-DDS ユク ET	1105	638	170	8	0.01	16	0.1	223	0.41	0.18	0.72	244	1.31	ハ-ルマク ユク ET	ハ-ルマク-ハ- サイ- ET
527	0200H06050	ブル-ノ-ク-ラ-グ ス ET	1102	1002	360	8	-0.06	27	0.15	81	0.22	0.07	0.18	19	1.73	ハ-ルマク ユク ET	ビ ユクストン ユクツル ET
528	0200H10233	ブ-ルマク ンサ- ET	1083	1013	862	4	-0.28	29	0.01	35	0.34	-0.32	0.36	35	2.33	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	シ-マ-ジ-ハ-ク ET
529	0001H10648	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	1082	781	617	16	-0.08	17	-0.03	65	-0.24	-0.04	0.45	236	1.8	デ ス- オバグ-ハ- ET	ビ ユクストン ユクツル ET
530	0029H16263	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	1081	651	276	21	0.11	11	0.01	287	0.57	0.53	0.93	143	1.46	シ-ガ-ル イ-ス-ハ- サイ- ET	ヲス
531	0014H07475	ジ エトク-ア-リ-グ ス ET	1077	992	-210	29	0.39	18	0.27	53	0.13	0.29	0.53	32	1.86	ジ エトク-ア-リ-グ ス ET	ロング ラグ ス オーマ オーマ ET
532	0198H01728	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	1072	1293	746	22	-0.07	30	0.05	-234	-0.41	0.15	-0.94	13	1.98	ハ-ルマク ET	ホ-ルマク ET
533	0198H00218	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	1068	854	273	2	-0.09	25	0.17	115	0.41	0.47	0.21	99	1.98	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	ハ-ルマク ET
534	0200H03840	DPR ハ-ルマク ET	1066	742	-422	18	0.38	15	0.31	264	0.79	0.47	0.92	60	1.64	フルネ ジ イキタイク スルマツ ET	エキスト-イ-カ-エキ- T-ハク クスタ-
535	0200H03877	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	1056	667	-163	27	0.35	9	0.16	59	-0.02	0.31	-0.04	330	1.4	マ-ジ-リ-グ ス ET	ハ-ルマク-ハ- サイ- ET
536	0094H17725	21 ジ イキタイク ス ET	1041	1072	565	30	0.08	20	0.01	-40	0.44	-0.1	-0.18	9	2.42	グ-ルマク-ハ- ユク ET	サ-イ-ハ-レ- ユク P RED タブ
537	0094H00877	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	1036	928	-100	34	0.39	14	0.18	132	0.27	0.72	-0.27	-24	2.28	デ-ルマク ユク ET	ジ エトク-ア-リ-グ ス ET
538	0001H10069	ユクハク-DB ハ-ルマク ET	1035	914	144	33	0.28	14	0.1	168	0.36	0.33	0.43	-47	1.8	エキスト-イ-カ-エキ- T-ハク クスタ-	オ-ビ- マフルツ- ジ-キタイ ET
539	0200H03829	JK ユク-ア-リ-グ ス ET	1034	650	206	4	-0.04	18	0.11	326	1.28	0.65	0.99	58	1.47	フルネ ジ イキタイク スルマツ ET	サ-イ-ハ-レ- ユク ET
540	0007H10272	デ ス- ユク ET	1034	862	536	34	0.12	12	-0.05	281	0.62	0.45	0.94	-109	1.53	サ-イ-ハ-レ- ユク ET	ビ ユクストン ユクツル ET
541	0029H00906	ハ-ルマク-ハ- サイ- ET	1032	513	148	23	0.18	6	0.01	357	0.35	0.44	0.88	162	2.03	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	グ-ルマク-ハ- ユク ET
542	0011H11566	マ-ジ-リ-グ ス ET	1031	637	-239	20	0.31	11	0.2	292	0.47	0.2	0.81	102	2.07	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	マクハク-ア-リ-グ ス SSI DCY モ-グ ET
543	0029H17786	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	1031	853	114	43	0.39	8	0.04	68	0.09	0.15	0.07	110	1.91	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	レ-イ-ハ-ク-マ-オ- ユク ET
544	0151H00680	ハ-ルマク ユク ET	1027	743	-447	35	0.57	8	0.24	123	0.5	0.08	0.62	161	1.74	シ-ガ-ル イ-ス-ハ- サイ- ET	ロング ラグ ス オーマ オーマ ET
545	0014H07303	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	1023	508	414	13	-0.03	10	-0.03	385	0.46	0.46	1.51	130	1.68	マクハク-ア-リ-グ ス SSI DCY モ-グ ET	マ-ジ-リ-グ ス ET
546	0200H11127	OHハク-SYC ユク ET	1019	308	196	8	0.01	6	0	652	2.02	1.15	2.06	59	1.68	マ-ジ-リ-グ ス ET	マクハク-ア-リ-グ ス SSI DCY モ-グ ET
547	0250H01040	シ-レ-ト ユク ET	1019	836	495	20	0.01	17	0.01	276	1.07	0.84	0.74	-93	2.02	フルネ ジ イキタイク スルマツ ET	エキスト-イ-カ-エキ- T-ハク クスタ-
548	0200H06540	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	1018	703	342	20	0.06	13	0.02	180	0.58	0.29	0.7	135	1.96	アサグ テイ コ-知 ウノ ET	ユクハク-ア-リ-グ ス ET
549	0200H10694	シ-マ-ジ-ハ-ク ET	1015	742	-676	47	0.81	3	0.28	39	0.4	0.1	0.36	234	1.52	ユクハク-ア-リ-グ ス ET	アサグ テイ コ-知 ウノ ET
550	0001H11056	ハ-ルマク-ハ- サイ- ET	1013	748	60	16	0.14	16	0.14	102	0.04	0	0.47	163	2.06	マクハク-ア-リ-グ ス SSI DCY モ-グ ET	ハ-ルマク-ハ- サイ- ET

551	0007H12139	シマズ モーグルバティ	1006	604	89	20	0.17	10	0.07	381	0.66	0.28	1.37	21	2.36	マウツハイ-SS DCY モーグルバティ ET	カハシヨウエイ イクスロッド ET
552	0250H00993	メブルウーグーグー ET	1006	862	-88	34	0.39	12	0.15	6	0.28	0.08	0.34	138	2.09	ロウラウグー スオマオマ ET	ビウツシヨウ ET
553	0200H05801	ヒューロバハス ET	1003	1148	575	9	-0.13	31	0.12	-78	-0.01	-0.55	0.78	-67	2.26	ジエアソ ET	ハトウシヨウ ET
554	0198H01845	ミクスアリス	1002	908	1267	6	-0.39	25	-0.15	7	0.21	0.1	-0.01	87	1.94	アアア-OM ミクス	ジエール マシロ P149 ET
555	0014H07175	ウツロウカティ RED ET	1001	474	376	-4	-0.19	16	0.04	352	0.26	0.22	0.85	175	1.59	ウツロウカティ P RED ET	ビウツシヨウ ET
556	0200H10992	ウツロウカティ ET	996	155	-1072	21	0.72	-4	0.36	758	1.97	1.1	2.17	83	1.61	ウツロウカティ ET	デス BKM マシロ 1174 ET
557	0001H11318	バジアム SS カハ CRI ET	991	935	692	20	-0.07	20	-0.03	65	0.32	-0.05	0.59	-9	2.06	シカハ イスバ-ウツ ET	バウツアソウ アニ-ルティ
558	0001H10915	ユア アイト ヲビ	989	825	470	12	-0.06	20	0.04	66	0.22	-0.2	0.55	98	1.95	レガウツカティ ET	エセダ タブ-ブマシロ
559	0014H06790	ラエハス アイトウツ ET	982	799	-112	27	0.33	13	0.18	168	-0.35	0.38	0.04	15	2.12	バウツアソウ アニ-ルティ	エドロッド PVF ヲビ ET
560	0029H14344	アイトウツ BLVR フェ ET	981	929	552	22	0	19	0.01	4	0.05	-0.54	0.24	48	1.78	エドロッド PVF ヲビ ET	オビ-マシロ ジエティ ET
561	0007H12600	ハ-コビルバティ-エティ ET	977	773	-211	42	0.53	6	0.14	209	-0.16	0.04	0.56	-5	2.5	シマズ モーグルバティ	シカハ イスバ-ウツ ET
562	0014H06665	ウツロウカティ-RED	976	1253	-428	36	0.57	23	0.4	-200	-0.54	0.3	-0.84	-77	2.33	アイトウツ ET	アイトウツ ジエティ ET
563	0029H14925	レガウツ ヒュー ET	973	611	-218	6	0.15	16	0.24	237	0.32	0.72	0.46	125	1.65	ロウラウグー スオマオマ ET	アイトウツ ジエティ ET
564	0029H14459	アイトウツ ET	962	1039	117	30	0.26	19	0.15	-100	-0.68	0.02	-0.75	23	2.23	マシロ ET	オビ-マシロ ET
565	HG-978797	アイトウツ	961	864	-212	10	0.19	22	0.3	-31	-0.18	0.09	-0.41	128	1.84	マシロ	オビ-マシロ ジエティ ET
566	0029H16698	ハ-コビルバティ ET	958	311	363	1	-0.13	9	-0.02	371	0.35	0.48	0.99	276	1.26	ユア オビルバティ ET	シカハ イスバ-ウツ ET
567	0001H10422	ユア アイト ヲビ	955	710	478	35	0.16	7	-0.08	60	-0.3	0.22	0.14	185	1.85	バウツアソウ アニ-ルティ	ウツロウカティ-ユア ET
568	0029H16248	アイトウツ ET	952	144	-401	-4	0.13	6	0.2	439	0.98	0.17	1.66	369	1.41	アイトウツ ET	アイトウツ ジエティ ET
569	0001H11328	バウツアソウ MGL ヒュー P	949	564	-15	5	0.06	15	0.16	443	0.78	0.39	1.61	-58	2.43	マウツハイ-SS DCY モーグルバティ ET	ウツロウカティ RED ET
570	0200H03895	カハティ-VSG アイト ET	947	466	568	22	0	5	-0.13	339	0.75	0.83	0.94	142	2.21	アイトウツ ET	ロウラウグー スオマオマ ET
571	0029H14627	ユアアイト ジエティ ET	940	880	559	16	-0.05	20	0.01	24	0.13	-0.15	0.21	36	1.92	アイトウツ ET	ビウツシヨウ ET
572	0001H12996	オビルバティ-ユア ET	940	454	-460	38	0.6	-2	0.14	267	0.3	0.19	1.11	219	1.72	アイトウツ ET	エドロッド PVF ヲビ ET
573	0007H12310	ウツロウカティ ET	935	483	-332	16	0.31	8	0.2	456	1.33	0.56	1.51	-4	1.76	アイトウツ ET	アイトウツ ジエティ ET
574	0007H10550	バウツアソウ ET	934	610	231	18	0.09	11	0.03	165	0.14	0.09	0.58	159	1.66	レガウツカティ-HHF ET	ビウツシヨウ ET
575	0029H14872	ウツロウカティ ET	929	746	-223	40	0.52	6	0.14	132	0.04	0.07	0.12	51	2.09	バウツアソウ アニ-ルティ	アイトウツ ジエティ ET
576	0029H14414	アイトウツ BG ヲビ ET	929	888	200	19	0.11	19	0.13	156	0.34	0.4	0.68	-115	2.41	ウツロウカティ ET	アイトウツ ジエティ ET
577	0014H07306	マビル GC ケリ ET	929	498	141	34	0.29	1	-0.04	315	0.93	0.51	0.88	116	1.77	マシロ-アイト ET	KED アイト ET
578	0029H13718	アイトウツ ET	927	1292	896	34	-0.01	25	-0.05	-211	-0.33	0	-0.73	-154	2.65	ジエール MRSHL トロ ET	オビ-マシロ ジエティ ET
579	0200H06320	カハティ-ユア ET	925	461	202	24	0.17	4	-0.02	176	0.1	0.1	0.39	288	1.45	ウツロウカティ-ユア ET	エドロッド PVF ヲビ ET
580	0007H09925	アイトウツ ET	925	879	587	28	0.05	15	-0.04	95	-0.06	-0.4	0.69	-49	2.61	ビウツシヨウ ET	オビ-マシロ ジエティ ET
581	0507H13607	S-S-1 エティ-ユア ET	923	433	-659	-7	0.21	16	0.42	350	0.73	0.29	0.92	140	2.13	ハ-コビルバティ-エティ ET	デス 11236 ハリ ET
582	0200H10502	シマズ エティ RED ET	919	197	20	12	0.12	1	0	544	1.12	0.87	1.36	178	1.8	アイトウツ ET	マウツハイ-SS DCY モーグルバティ ET
583	0014H05936	ユアアイト ET	915	673	274	25	0.15	10	0.01	255	0.46	0.5	0.66	-13	2.3	ウツロウカティ ET	アイトウツ ジエティ ET
584	0513H03123	WFC アイト ET	912	352	-230	4	0.14	9	0.17	406	0.75	0.05	1.47	154	1.75	アイトウツ ET	シカハ イスバ-ウツ ET
585	0001H11014	ユア UPD アイト ET	905	805	831	25	-0.07	14	-0.13	105	0.05	-0.33	0.69	-5	2.18	アイトウツ PL ET	バウツアソウ アニ-ルティ
586	HG-978263	アイトウツ	903	864	227	10	0.01	22	0.15	-7	0	-0.28	0.22	46	2.18	ジエアソ ET	アイトウツ ET
587	0029H16438	ウツロウカティ ET	898	464	-156	17	0.24	7	0.13	262	0.54	0.44	0.81	172	1.95	エドロッド PVF ET	マシロ
588	0029H17718	ウツロウカティ ET	896	785	567	26	0.04	13	-0.05	50	0.31	-0.2	0.2	61	1.92	シカハ イスバ-ウツ ET	カハシヨウ ET
589	0029H14422	ウツロウカティ ET	895	1262	477	56	0.36	15	-0.01	-215	-0.39	-0.28	-0.45	-152	2.04	エドロッド PVF ET	オビ-マシロ ET
590	0200H10555	シカハ イスバ-ウツ ET	894	741	-37	30	0.32	10	0.12	139	0.68	0.4	0.37	14	2.5	エドロッド PVF ET	アイトウツ ジエティ ET
591	0094H16937	アイトウツ ET	891	577	92	18	0.15	10	0.07	342	0.52	0.88	0.6	-28	1.81	アイトウツ ET	アイトウツ ジエティ ET
592	0200H06198	ジエール アイト ET	884	901	-106	32	0.37	14	0.18	-124	-0.06	-0.23	0.01	107	1.91	エセダ タブ-ブマシロ ET	アイトウツ ジエティ ET
593	HG-978877	アイトウツ	882	817	-630	38	0.69	9	0.32	-24	-0.3	-0.2	-0.15	89	2.11	ユア ET	オビ-マシロ ジエティ ET
594	0007H12212	デス-SS ハ-コビル ET	881	797	352	22	0.08	15	0.03	38	0.34	-0.34	0.57	46	1.88	シカハ イスバ-ウツ ET	デス 521 ヲビ ET
595	0029H16580	ハ-コビル ET	880	500	249	10	0	11	0.03	277	0.85	0.25	1.34	103	1.89	アイトウツ ET	ロウラウグー スオマオマ ET
596	0029H16153	レガウツ ヒュー ET	871	456	-118	14	0.19	8	0.12	234	-0.07	-0.16	0.89	181	1.59	ユア ET	ビウツシヨウ ET
597	0011H11425	アイトウツ ET	870	257	-674	26	0.57	-3	0.21	397	0.81	0.01	1.75	216	1.57	アイトウツ ET	ユア ET
598	0200H03866	エドロッド PVF ET	869	530	-301	17	0.3	9	0.2	248	0.92	0.49	1.23	91	1.45	アイトウツ ET	オリ ET
599	0200H10079	レガウツ プリ ET	869	273	-191	32	0.41	-5	0.02	343	1.05	0.66	1.16	253	1.84	アイトウツ ET	ユア ET
600	0001H02682	ユア ET	868	675	509	1	-0.18	20	0.03	178	0.46	0.22	0.49	15	1.82	マシロ	オビ-マシロ ジエティ ET

601	0250H00928	ブルームフンナワラ	867	929	368	22	0.08	19	0.07	-40	-0.3	0.03	-0.42	-22	2.36	サデバレーホムン ET	ブレイドールゴートウ
602	0011H10079	モングビユー 別外	867	850	586	9	-0.14	22	0.03	2	0.31	-0.08	0.5	15	2.29	ジーエル MRSHL トストリ ET	オブリフイン ET
603	0534H00017	ミタホデテンダ ET	865	628	976	0	-0.35	19	-0.13	332	1.31	1.06	1	-95	1.81	ルホ ジイキウス スーラ ET	メブダグウスアイ G W アット ET
604	0200H02871	ミタホデテンダ P エバゴ ET	865	656	-326	31	0.46	7	0.19	157	0.67	0.4	0.13	52	2.19	マブリエイグ ET	ビウスタシヨウ ET
605	0200H06551	ビウツルルム ET	864	434	-1107	39	0.96	-3	0.39	170	0.93	0.51	0.59	260	1.54	アミグイ コウノウ ET	バウホブラフアエー ルデー
606	0566H01242	OCD ドア ママール ET	863	497	24	17	0.17	8	0.07	394	1.75	0.69	1.71	-28	1.96	バドビウノドアン ET	ロウロ トスリドメイ ET
607	0200H10225	スタトス イグビウラ	863	599	194	22	0.15	9	0.03	2	-0.36	0.1	-0.37	262	1.67	ヨウワムシジヒア ET	レディスタ PL シムツク ET
608	0029H14825	バウツリ ビガダ ET	862	1048	566	21	-0.01	23	0.04	-127	0.04	-0.5	-0.07	-59	2.35	エセダグー プラ ET	オビマフルジグ ET
609	0007H10702	バ TMJ イキ	855	824	-26	24	0.26	15	0.16	68	-0.1	0.01	0.43	-37	1.94	ルマ ET	ルニストエグ ET
610	0200H06183	ユムラ レスト ET	853	761	273	17	0.07	16	0.07	120	0.31	-0.15	0.92	-28	2.2	エセダグー プラ ET	サデバレーホムン ET
611	0029H16078	レディスタ G トミク ET	852	549	25	16	0.15	10	0.09	312	0.59	0.44	1.26	-9	2.03	ヨウワムシジヒア ET	ブレイドールゴートウ
612	0200H02399	オホズ ジイ ET	850	790	-220	7	0.16	21	0.3	203	0.27	0.14	0.76	-143	2.08	サデバレーホムン ET	レガンクレスト ET
613	0007H13778	ユマズ オトアツル ET	847	293	234	19	0.1	1	-0.06	509	1.49	0.75	1.41	45	2.02	スタトス イキ ET	マウソイール SSI DCY モグル ET
614	0200H06152	バウツル スーラ	846	996	1035	10	-0.28	26	-0.07	-120	-0.03	-0.09	0.12	-30	2.08	エセダグー プラ ET	ジーエル MRSHL トストリ ET
615	0200H06642	ブウデインイグ ET	839	88	-681	33	0.66	-11	0.13	470	1.3	0.63	1.57	281	1.34	グイマツル イシ ET	ビウスタシヨウ ET
616	0014H07605	イグリス F 779 ET	834	660	-767	41	0.8	3	0.31	55	0.19	-0.29	0.19	119	1.82	オホズ ジイ ET	ルズバゴア ET
617	0011H11327	ミタホデテンダ P エバゴ ET	832	296	-664	12	0.42	4	0.28	401	0.74	0.27	1.43	135	1.54	ルマツル ET	メブダグウスアイ G W アット ET
618	0200H05927	ユムラ レスト ET	825	458	-96	19	0.24	6	0.09	252	0.1	0.05	0.56	115	1.63	サデバレーホムン ET	ラディバウ ET
619	0014H05639	イグリス スーラ ET	824	939	361	30	0.16	16	0.04	-53	-0.29	-0.33	-0.07	-62	2.25	ジイバレーカス ET	ユムラ アット ET
620	0200H03711	バウツル ET	823	969	712	37	0.09	14	-0.09	-115	-0.2	-0.32	-0.12	-31	1.99	エセダグー プラ ET	ジーエル マシラ P149 ET
621	HG-940032	ユムラ スーラ ET	820	522	-779	14	0.49	10	0.39	16	-0.73	-0.33	-0.05	282	1.73	ビウツル ET	オビマフルジグ ET
622	0029H14968	バウツル スーラ ET	818	863	627	22	-0.02	17	-0.04	-72	-0.21	-0.74	0.25	27	1.86	エセダグー プラ ET	ビウスタシヨウ ET
623	0200H05843	ジイバレー ET	813	694	210	29	0.22	9	0.02	280	0.61	0.31	1.31	-161	1.81	サデバレーホムン ET	モリノ ET
624	0029H14470	オホズ ET	812	812	535	11	-0.1	20	0.02	-127	-0.52	-0.09	-0.11	127	1.92	バウツル ET	ロウ ET
625	HG-941063	ブウデイン PP ET	810	693	95	12	0.08	16	0.13	140	0.05	0.55	0.07	-23	2	ダグ ET	アグ ET
626	0200H06036	ラディスタ ET	810	665	-371	22	0.39	11	0.25	183	0.48	0.71	0.13	-38	2.38	エセダグー プラ ET	R-E-W ET
627	0014H07229	EDG ET	807	316	-183	11	0.19	5	0.12	306	1.05	0.51	1	185	1.35	アミグイ コウノウ ET	メブダグウスアイ G W アット ET
628	0200H00577	ブウデイン ET	796	831	55	10	0.08	21	0.19	-4	0.23	-0.23	0.03	-31	1.95	ルマ ET	オビマフルジグ ET
629	0198H01773	バウツル ET	790	798	-101	10	0.15	20	0.25	77	-0.06	-0.26	0.23	-85	2.19	オホズ ジイ ET	ブウデイン ET
630	HG-978956	ラディスタ ET	789	707	-132	13	0.19	16	0.22	-11	-0.4	0.31	-0.2	93	2.11	ジイバレー ET	ビウスタシヨウ ET
631	0007H10849	レディスタ PL ET	784	656	571	31	0.08	7	-0.12	-23	-0.24	-0.5	0.31	151	1.97	エセダグー プラ ET	ビウスタシヨウ ET
632	0011H11350	バウツル ET	783	377	9	30	0.31	-1	-0.01	188	0.33	0.02	0.74	218	1.69	アミグイ コウノウ ET	エセダグー プラ ET
633	0566H00588	ユムラ ET	781	523	583	2	-0.2	15	-0.04	106	0.13	0.2	0.04	152	1.69	ラディスタ ET	ビウスタシヨウ ET
634	0566H01215	ラディスタ ET	773	298	-376	29	0.47	-3	0.1	277	0.72	0.4	0.67	198	1.38	マウソイール SSI DCY モグル ET	シムツク ET
635	0029H16733	バウツル ET	772	482	956	-1	-0.36	15	-0.16	230	0.37	0.4	0.82	60	1.9	オホズ ET	バウツル ET
636	0029H14894	グイバレー ET	770	920	342	31	0.18	15	0.04	-59	0.13	0.03	0.31	-91	1.9	バウツル ET	エセダグー プラ ET
637	0200H10805	バウツル ET	770	308	9	8	0.08	6	0.05	450	1.67	0.65	1.61	12	1.57	バウツル ET	バウツル ET
638	0001H02611	ユムラ ET	764	800	-111	15	0.2	18	0.23	-88	-0.15	-0.46	0.01	52	1.87	エセダグー プラ ET	エセダグー プラ ET
639	0200H03873	バウツル ET	764	378	733	-11	-0.38	16	-0.08	499	1.62	1.24	1.85	-113	2.19	メブダグウスアイ G W アット ET	ルホ ジイキウス スーラ ET
640	0001H01075	モングビユー ET	763	692	553	24	0.03	11	-0.07	-92	-0.29	0.01	-0.29	163	1.31	バウツル ET	ビウスタシヨウ ET
641	0001H10805	ユマズ ET	761	355	-401	9	0.27	7	0.22	208	-0.05	-0.03	0.91	198	1.59	アミグイ ET	エセダグー プラ ET
642	0014H06627	ユマズ ET	759	294	-335	7	0.21	6	0.18	250	0.77	0.51	0.64	215	1.98	バウツル ET	ジイバレー ET
643	0001H09853	ユマズ ET	755	719	-94	26	0.31	11	0.14	-118	-0.32	-0.39	-0.07	154	2.15	バウツル ET	バウツル ET
644	0200H10175	ユムラ ET	752	567	-8	10	0.11	13	0.14	327	1.36	0.42	1.36	-142	1.82	バウツル ET	ジイバレー ET
645	0151H03100	ミタホデテンダ ET	749	230	-634	12	0.41	2	0.25	434	1.19	0.62	1.45	85	2.17	S-S-I ET	アミグイ コウノウ ET
646	0094H18241	ミタホデテンダ ET	748	393	566	7	-0.15	9	-0.1	479	1.53	0.71	1.33	-124	2.11	モングビユー MCC ET	ルホ ジイキウス スーラ ET
647	0200H06440	バウツル ET	747	289	-67	-3	-0.01	10	0.12	269	0.9	0.11	1.27	189	1.28	アミグイ ET	ビウスタシヨウ ET
648	0001H11511	ブライド ET	747	216	-9	23	0.25	-3	-0.03	417	0.66	0.58	1.08	114	2.32	マウソイール SSI DCY モグル ET	バウツル ET
649	0001H10411	ユマズ ET	746	765	-307	10	0.24	19	0.31	-23	-0.22	-0.08	-0.08	4	2.23	ユマズ ET	ルニスト ET
650	0011H11116	ユムラ ET	744	454	774	-20	-0.48	22	-0.04	102	-0.12	-0.09	0.26	188	2.23	ユマズ ET	ラディスタ ET

651	0007H12376	ホウソウ-ソウ アサカザム RED	742	351	-261	16	0.28	4	0.13	304	0.95	0.52	0.88	87	1.92	グイマツルム IS シンバ タロ ET	クワツホム ツイバ - ET
652	0151H03239	ア-ニアBH ア-ス グレド ET	739	-168	431	-5	-0.21	-3	-0.17	574	1.3	0.53	1.89	333	1.05	ザ-ツルム アサカザム ET	テス- BKM マツタ 1174 ET
653	0011H12088	ヒ-ク アサカザム ET	735	507	300	-4	-0.15	17	0.07	223	0.43	-0.28	1.03	5	1.91	S-S-I エトロジ エイト ET	アサカザム ア-ツルム ET
654	0029H14258	レ-ガ-ンルスト-PJ ヲク - ET	733	521	64	-3	-0.06	17	0.15	97	-0.12	0.06	-0.01	115	2.01	オ-ビ- マルツルム ジ-ツルム ET	エト-ロト PVF ホウソウ ET
655	0200H03826	ジ-レト ヲク-ア ET	729	483	-1	16	0.17	8	0.08	299	0.72	0.79	0.68	-53	1.83	ジ-レト ヲク-ア ET	ビ-ツルム ショツル ET
656	0014H06338	ツバ-ル ア-ツルム アサカザム	727	670	153	20	0.14	12	0.07	221	0.6	0.39	0.49	-164	2.35	グ-ツルム オク-ア ET	ツバ-ル レト-ロト ET
657	0566H01228	ソバ-ル ヲク-ア ET	726	824	161	24	0.18	15	0.1	37	0.01	-0.28	0.35	-135	2.5	ソバ-ル イス-バ-ツルム ET	アサカザム ア-ツルム RED ET
658	0029H16222	ビ-ツルム IS シンバ タロ ET	724	441	189	25	0.18	3	-0.03	283	0.25	0.12	1	0	1.92	ビ-ツルム IS シンバ タロ ET	アサカザム IS シンバ タロ ET
659	0200H02644	ミツバ-ル ア-ツルム ET	719	922	159	36	0.31	13	0.08	-47	0.56	-0.27	0.23	-156	2.38	ミツバ-ル ア-ツルム ET	ジ-レト ヲク-ア ET
660	0001H09828	ハ-ツルム IS シンバ タロ ET	718	585	-25	21	0.23	9	0.1	127	0.34	-0.19	0.88	6	2.06	ハ-ツルム IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
661	0200H02954	EDG デュ-ツルム ET	717	18	-360	11	0.27	-4	0.09	455	1.44	1.2	1.34	244	1.53	アサカザム デュ-ツルム ET	メ-ツルム IS シンバ タロ ET
662	0200H02690	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	714	768	-407	32	0.51	10	0.25	28	0.2	0.02	0.35	-82	2.5	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
663	0011H11080	アサカザム ア-ツルム ET	714	463	266	0	-0.1	14	0.05	210	0.16	0.19	0.58	41	2.42	アサカザム ア-ツルム ET	ビ-ツルム ショツル ET
664	0011H11422	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	709	247	226	6	-0.02	5	-0.02	294	0.66	0.56	0.77	168	1.75	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	テス- マルツルム IS シンバ タロ ET
665	0200H06541	モ-ツルム IS シンバ タロ ET	709	483	782	-13	-0.41	20	-0.06	63	0.17	-0.16	0.13	163	1.57	モ-ツルム IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
666	HG-940157	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	704	863	92	22	0.19	17	0.14	-186	-0.79	-0.02	-0.78	27	2.31	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	オ-ビ- マルツルム IS シンバ タロ ET
667	0001H10473	ハ-ツルム IS シンバ タロ ET	692	402	-195	27	0.36	1	0.08	177	1.03	0.47	0.66	113	1.8	ハ-ツルム IS シンバ タロ ET	ビ-ツルム ショツル ET
668	0007H11497	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	689	462	477	12	-0.07	9	-0.07	129	0.26	0.35	0.47	98	1.84	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ビ-ツルム ショツル ET
669	0001H10219	オ-ビ- マルツルム IS シンバ タロ ET	686	641	1391	13	-0.37	14	-0.29	-26	-0.05	-0.58	0.53	71	2.18	オ-ビ- マルツルム IS シンバ タロ ET	ジ-レト ヲク-ア ET
670	0007H12878	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	685	212	-449	30	0.51	-6	0.09	392	1.19	0.47	1.37	81	1.65	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
671	0007H11926	S-S-I モ-ツルム IS シンバ タロ ET	679	151	-422	11	0.29	0	0.15	482	0.89	0.48	1.46	46	2.28	S-S-I モ-ツルム IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
672	0200H00560	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	672	357	438	14	-0.03	5	-0.09	296	1.04	0.45	1.1	19	1.67	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
673	0014H06132	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	672	136	84	-7	-0.1	7	0.05	328	0.29	0.51	0.81	208	1.48	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
674	0029H14196	エト-ロト PVF ホウソウ ET	668	698	-102	22	0.27	12	0.16	-56	-0.22	-0.05	-0.39	26	2.18	エト-ロト PVF ホウソウ ET	ビ-ツルム ショツル ET
675	HG-36927	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	666	514	59	11	0.09	11	0.09	53	-0.14	0.27	-0.06	99	2.27	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
676	0001H10460	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	661	419	62	-8	-0.1	16	0.15	113	0.52	0.35	0.25	129	1.92	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ジ-レト ヲク-ア ET
677	0198H01679	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	658	605	-306	8	0.21	15	0.27	88	-0.12	0.25	0.27	-35	1.71	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
678	0007H13839	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	658	-120	-335	-16	-0.03	3	0.15	623	2.02	0.91	2.1	155	1.28	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
679	0011H10865	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	657	964	1161	-2	-0.44	30	-0.07	-307	-0.55	-0.24	-0.95	0	2.48	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
680	0007H12008	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	655	-67	-484	12	0.34	-7	0.1	297	0.32	0.3	1	425	1.29	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
681	0029H13685	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	654	667	-128	27	0.34	9	0.14	94	0.03	0.35	0.12	-107	2.54	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
682	HG-978244	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	653	633	42	10	0.09	15	0.14	-31	-0.21	0.02	-0.26	51	1.62	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
683	0094H17998	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	652	-235	-451	-22	-0.04	2	0.18	476	1.6	0.82	1.53	411	0.73	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
684	0011H11022	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	649	83	244	-6	-0.15	5	-0.03	208	0.05	0.13	0.69	358	1.05	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
685	0014H06098	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	648	605	692	8	-0.18	15	-0.07	56	0.06	0.71	-0.21	-13	1.72	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
686	0007H11703	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	647	105	-1541	27	1.07	-8	0.53	299	0.32	0.63	0.83	243	1.71	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
687	0029H14288	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	644	426	177	7	0	10	0.04	-32	-0.14	-0.32	0.15	250	1.89	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
688	0200H07450	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	643	113	-781	30	0.68	-9	0.19	246	0.96	0.27	1.15	284	1.55	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
689	0007H11572	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	643	372	493	3	-0.15	10	-0.06	199	0.61	0.1	0.82	72	1.64	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
690	0011H11030	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	640	577	521	18	-0.02	10	-0.07	-34	-0.32	-0.12	-0.37	97	1.83	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
691	0029H14225	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	634	507	-343	25	0.4	5	0.18	89	-0.01	0.11	-0.06	38	1.97	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
692	0029H16152	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	631	156	126	9	0.04	1	-0.04	406	0.65	0.69	1.21	69	1.55	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
693	0011H11118	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	630	302	332	10	-0.03	5	-0.06	402	0.97	0.47	1.34	-74	2.65	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
694	0007H12773	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	628	-11	-444	4	0.22	-2	0.13	484	1.35	0.57	1.81	155	1.6	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
695	0001H11616	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	627	495	413	12	-0.04	10	-0.03	-88	-0.21	0.1	0.01	220	1.53	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
696	0007H10176	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	625	453	-406	21	0.4	5	0.2	105	0.21	0.19	0.32	67	1.81	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
697	0198H01724	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	623	489	-100	14	0.18	9	0.13	-58	-0.89	0.53	-1.33	192	1.95	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
698	0014H06416	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	623	632	717	22	-0.06	10	-0.13	51	0.27	0.35	-0.13	-60	1.61	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
699	0200H05908	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	619	500	-231	10	0.2	11	0.2	119	0.24	-0.19	0.29	0	1.93	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET
700	0200H10989	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	617	196	-652	24	0.54	-4	0.19	461	0.92	0.45	1.49	-40	1.92	ツバ-ル IS シンバ タロ ET	ツバ-ル IS シンバ タロ ET

701	0029H16298	デス-1014 タロ- ET	617	355	376	9	-0.06	7	-0.05	210	0.47	-0.06	1.07	52	2.12	ラ-ス-カス ショット トリガ- ET	デスラカ オボト- ET
702	0094H00895	MR アスル- アデ イウヨウ P RED ET	615	-23	-1416	8	0.77	-4	0.51	328	0.58	0.11	1.07	310	1.2	タイ- ムリ- ヲウ- P RED ET	ブレデ-ル ゴ-ル ヲウ
703	0029H13706	ヲツツ オリエト	609	520	68	9	0.07	12	0.1	113	-0.12	-0.1	0.23	-24	2.02	アツガ 入ス シェット ストリ-ム ET	エンド-ロト PVF ホリウガ- ET
704	0001H10200	ウエムム グレイト ET	607	546	-469	23	0.44	7	0.24	48	0.22	-0.14	0.33	13	1.86	エセダ タブ- プラネット ET	ブレデ-ル ゴ-ル ヲウ
705	0007H11059	スラリウ ヒクOH パトリオット ET	607	297	487	0	-0.18	9	-0.07	189	0.12	-0.14	0.76	121	1.87	パツト-ア ラウ フア- ルデ-イ	テス
706	0200H06156	ラ-ルス コトタト ET	602	455	-365	55	0.74	-9	0.03	94	0.52	-0.06	0.33	53	1.64	ゴ-ル ア-ラ ST ルルツツガ- ET	ビウクストン ショット ET
707	0094H18517	パツガ イス-ル ドアマン アベキ	601	-101	2	-5	-0.05	-1	-0.02	575	1.77	0.74	2.15	127	1.41	パツト-ツツノ ドアマン ET	ミスター チョウチ- ゴ-ル チョウ ET
708	0001H10254	リハ 朝 ルデ-イ レ-ダウ フラウ	601	410	1021	1	-0.36	12	-0.2	-1	-0.38	0.24	-0.36	192	1.45	パツト-ア ラウ フア- ルデ-イ	ビウクストン ショット ET
709	0094H00892	アト 0200H06156 RED ET	600	406	303	-9	-0.21	16	0.06	168	0.52	0.37	0.66	26	1.52	ウエムム ロラウ ET	ラマ-ラト ライオン キョウ
710	HG-940320	エカ-スガ-ヒス	600	774	151	1	-0.05	23	0.18	-135	-0.57	0.21	-0.5	-39	2.05	ゴ-ル ア-ラ タブ- プラネット	リ-ル スプレ-ド ショット
711	0001H10061	ロウカ-レン RW パンコウ	600	578	-644	35	0.67	3	0.26	-211	-0.71	-0.01	-1.03	233	1.92	ル-ル スプレ-ド タブ- プラネット ET	ビウクストン ショット ET
712	0777H10512	エハ-グリンビ-ア-アストル ET	590	55	-136	4	0.1	0	0.04	369	0.37	0.61	1.05	166	1.46	ミスター ウエムム ヒル タウ ET	マウント-ル SSI DCY モ-グル ET
713	0011H11298	ダウエス アツガオボト- フラウ	589	311	-60	1	0.04	9	0.11	64	-0.28	-0.09	0.19	214	1.76	ロ-ル ヲウ ヲウ ET	エセダ タブ- プラネット ET
714	0001H10133	ユ-ブ セツ テイ イウ ET	577	162	459	7	-0.1	2	-0.13	263	0.39	0.74	0.58	152	2.29	ラ-ル ヒル ツツノ ET	ジエム エ-カス ショ-キ ET
715	0007H10606	デス-オボ-ル- ET	567	237	202	-2	-0.1	8	0.01	167	0.36	-0.55	1.19	163	1.77	エセダ タブ- プラネット ET	オビ- マウツツ- ショット ET
716	0200H03606	ホリウ-ル I アツガ ET	563	153	-501	16	0.39	-2	0.16	314	0.78	1.04	0.96	96	1.35	ブレデ-ル ゴ-ル ヲウ	レ-カウエス エルトン-ル ET
717	0001H10220	ユ-ブ UPD マリウツツ RED ET	553	562	264	0	-0.11	17	0.09	-100	-0.59	-0.22	-0.53	91	1.45	ミ-ロ-セ MRMX マリウツツ RED ET	オビ- マウツツ- ショット ET
718	0200H03579	ヒ-ル スプレ-ド ET	552	385	-12	4	0.04	10	0.1	219	0.94	0.23	1.14	-52	1.88	ブレデ-ル ゴ-ル ヲウ	レ-カウエス エルトン-ル ET
719	0001H10824	ミスター ウエムム ヒル タウ ET	552	214	282	6	-0.05	4	-0.05	251	0.47	0.2	0.51	87	1.87	ウエムム ショット 41 ET	ツツノ ゴ-ル コ-ル ET
720	0011H00570	シラ- アツガ P RED ET	544	375	77	-4	-0.07	13	0.11	157	0.24	0.28	0.68	12	2.13	ウエムム ヒル タウ P RED フラウ	ブレデ-ル ゴ-ル ヲウ
721	0029H14868	デス-ル-ル ET	540	242	296	8	-0.03	4	-0.05	242	0.17	0.41	0.86	56	2.4	ウエムム ヒル タウ ET	アツガ 入ス シェット ストリ-ム ET
722	0007H09545	シマ-ス イ-ル-ロ- 9701 ET	531	66	-278	29	0.43	-10	-0.01	349	0.97	0.27	1.76	116	1.75	ジエム-ル MRSHL トスト-リ ET	レ-カウエス エルトン-ル ET
723	0007H10072	アツガ- ヲウ ET	531	341	-752	37	0.74	-5	0.22	3	-0.55	-0.35	-0.37	187	1.99	レ-カウエス-HHF マウ ET	ビウクストン ショット ET
724	0007H11163	タイ- ムリ- ヲウ- P RED ET	529	16	-1028	6	0.53	-2	0.37	270	0.72	0.28	1.04	243	1.53	ウエムム ショット デイスト ET	アツガ- ショット ロ-ル-イ P RED
725	0200H03695	チ-ロウ アツガ ET	519	411	783	-11	-0.4	17	-0.08	166	0.43	0.66	0.1	-58	2.65	デス-ル-ル-ル ET	ブレデ-ル ゴ-ル ヲウ
726	0029H14615	ラ-ルス カウ ET	518	500	356	10	-0.04	11	-0.01	-4	0.01	-0.27	0.03	22	1.8	エセダ タブ- プラネット ET	ビウクストン ショット ET
727	0029H18565	ウエムム-モウ ET	514	285	180	16	0.09	2	-0.04	289	0.2	0.06	0.64	-60	2.26	パツト-ア ラウ フア- ルデ-イ ET	パツト-ア ラウ フア- ルデ-イ ET
728	HG-978991	スプレ-ド アツガ RED	512	438	-607	3	0.29	12	0.35	-10	0.09	0.12	-0.4	84	1.98	ウエムム-ル	スプレ-ド RED
729	0029H16219	ロウ-マド-ル ET	512	253	740	4	-0.24	6	-0.17	222	0.18	0.49	0.47	37	1.89	レ-カウエス-HHF マウ ET	ユムスター アツガ ET
730	0007H11169	ウエムム ス-ル-ル-ル ET	510	67	165	17	0.11	-5	-0.1	224	0.46	0.49	0.8	219	1.85	ウエムム-ル-ル-ル ET	エルトン-ル-ル-ル ET
731	0007H11608	SSI SL シラ-ル PP RED ET	508	375	139	-4	-0.1	13	0.08	230	-0.15	0.57	0.09	-97	2.36	ウエムム-ル-ル-ル ET	アツガ- ショット ロ-ル-イ P RED
732	0011H10427	ウエムム アツガ ET	507	499	209	22	0.14	6	-0.01	67	0.3	0.04	0.53	-59	2.1	ウエムム-ル-ル-ル ET	ビ-ラ-ル マウ ET
733	0200H10140	ル-ル-ル ET	502	-121	-993	25	0.73	-14	0.21	555	1.31	1.04	1.24	68	1.66	ゴ-ル-ル-ル ET	ル-ル-ル-ル ET
734	0029H14733	UFM-グ-ル-ル ET	501	435	-174	-2	0.05	14	0.21	-53	0.05	-0.27	-0.25	119	2.28	ウエムム アツガ ET	ビウクストン ショット ET
735	0001H09390	LLM-デ-ル-ル CRI ET	498	422	26	-3	-0.04	14	0.14	-117	-0.53	-0.55	0.04	193	1.36	ビ-ラ-ル マウ ET	スプレ-ド-ル ET
736	0200H06027	デス-ル-ル ET	496	439	-442	20	0.4	5	0.21	14	0.12	0.23	-0.17	43	1.56	デス-ル-ル ET	ビウクストン ショット ET
737	0094H17993	シラ-ル-ル ET	495	139	-706	15	0.47	-2	0.23	402	1.02	0.26	1.58	-46	2.39	アツガ-ル-ル ET	ウエムム アツガ ET
738	0011H10802	アツガ-ル-ル ET	494	569	597	15	-0.08	11	-0.09	-51	0.26	-0.45	0.26	-24	1.86	エセダ タブ- プラネット ET	ビウクストン ショット ET
739	0151H05826	ミスター-ル-ル ET	487	130	-294	-5	0.06	6	0.17	337	1.06	0.42	1.32	20	1.74	ウエムム アツガ ET	デス-ル-ル ET
740	0001H02509	ユ-ブ テイ-ル-ル ET	486	502	14	27	0.27	4	0.03	-4	-0.11	-0.23	0.17	-12	2.2	ジエム-ル MRSHL トスト-リ ET	エンド-ロト PVF ホリウガ- ET
741	0029H13991	ウエムム-ル-ル ET	485	702	811	3	-0.28	20	-0.07	-158	-0.77	-0.47	-0.38	-59	2.06	ブレデ-ル ゴ-ル ヲウ	エンド-ロト PVF ホリウガ- ET
742	0007H12042	ウエムム GC ヲウ ET	485	55	-223	4	0.13	0	0.07	392	1.35	0.69	1.03	38	1.66	ミスター チョウチ- ゴ-ル チョウ ET	ア-ル-ル-ル ET
743	0001H02582	ユ-ブ トスト-リ ET	482	630	345	5	-0.08	17	0.06	-28	0.18	0.2	-0.02	-120	2.01	ジエム-ル MRSHL トスト-リ ET	オビ- マウツツ- ショット ET
744	0011H10661	ウエムム-ル ET	482	231	387	0	-0.15	7	-0.06	179	0.18	-0.7	1.13	72	2.03	エセダ タブ- プラネット ET	ビウクストン ショット ET
745	0007H10506	ユ-ブ アツガ ET	475	155	-386	21	0.39	-4	0.09	425	1.27	1.19	1.45	-105	2.06	ブレデ-ル ゴ-ル ヲウ	レ-カウエス エルトン-ル ET
746	0007H09900	ヒ-ル-ル-ル ET	474	334	-259	22	0.33	1	0.1	74	0.19	0.08	0.39	66	1.75	ウエムム-ル ET	オビ- マウツツ- ショット ET
747	0200H06053	パツト-ア ラウ フア- ルデ-イ ET	472	230	-259	12	0.24	2	0.12	98	0.37	0.47	0.3	144	1.67	ウエムム-ル ET	ブレデ-ル ゴ-ル ヲウ
748	0029H00886	パツト-ア ラウ フア- ルデ-イ RED ET	465	128	-793	19	0.56	-4	0.25	71	0.1	0.38	0.04	266	1.62	ウエムム-ル ET	ビウクストン ショット ET
749	0029H14180	ウエムム-ル ET	463	364	-342	29	0.45	-1	0.11	21	-0.15	0.01	-0.25	78	1.97	KED エルトン-ル ET	テス
750	0007H11279	デス-ル-ル-ル ET	462	-106	-264	-15	-0.05	3	0.13	365	0.52	0.37	1.28	203	1.75	ウエムム-ル ET	ビウクストン ショット ET

751	0200H05979	クイックマシーナ	461	234	-200	5	0.13	5	0.12	209	0.42	0.44	0.42	18	1.82	デッドツクミタ-バ-ンズ ET	ブレイデー-ルゴ-ル-ウイ
752	0029H13846	ラ-エ-カ-ス3000トリア- ET	459	267	146	5	0	6	0.01	49	-0.09	0.05	0.29	143	1.56	ビ-ツクストン3000 ET	エンド-ロ-ド PVF ボリグア- ET
753	0029H14684	バ-インツリ-ジ-ブ-ズ キ-ロ ET	458	366	656	5	-0.2	9	-0.12	-79	0.15	-0.36	0.19	171	2.18	KED アイトバド-ジ-ブ-ズ ET	ブレイデー-ルゴ-ル-ウイ
754	0007H12593	ア-エ-バ-リ-エ-バ-142 ET	452	-38	-1077	19	0.7	-9	0.3	485	1.35	0.85	1.65	5	1.07	バ-ル-バ-リ-エ-バ- ET	メ-ブ-ル-バ-リ-エ-バ- G W アイトバド ET
755	0014H07671	クイックマシーナ ET	450	-130	-442	5	0.24	-6	0.09	374	0.59	0.14	1	206	1.83	クイックマシーナ ET	マウストン-バ- SSI DCY モ-グ-ル ET
756	0029H14626	クイックマシーナ ET	449	423	487	14	-0.04	7	-0.09	-22	0.2	-0.28	0.1	48	2.19	アイトバド-ジ-ブ-ズ ET	ビ-ツクストン3000 ET
757	0198H01857	クイックマシーナ ET	445	323	422	-3	-0.2	11	-0.03	36	0.14	0.43	0.17	86	1.7	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
758	0007H10563	MD バ-レ-ビ-エ-カ-リ- RED ET	440	103	694	-7	-0.33	6	-0.17	190	0.48	0.44	0.69	147	1.91	アイトバド-ジ-ブ-ズ ET	ブレイデー-ルゴ-ル-ウイ
759	0094H00901	ミタ-ア-バ-リ-アイトバド ET	435	-291	-1713	15	1.03	-15	0.52	461	0.8	0.47	1.21	265	1.22	レ-バ-リ-エ-バ- ET	クイックマシーナ ET
760	0011H10346	クイックマシーナ ET	429	90	-36	9	0.11	-1	0	229	0.37	0.3	0.45	110	1.8	レ-バ-リ-エ-バ- ET	ビ-ツクストン3000 ET
761	0014H05617	レ-バ-リ-エ-バ- ET	429	597	464	5	-0.12	16	0.01	-101	-0.03	-0.14	0.23	-67	2.29	R-E-W バ-リ-エ-バ- ET	レ-バ-リ-エ-バ- ET
762	HG-940104	クイックマシーナ RED	421	363	-579	12	0.38	6	0.28	21	-0.84	-0.22	-0.08	37	1.88	クイックマシーナ RED	クイックマシーナ RED
763	0200H03794	クイックマシーナ ET	420	35	-314	5	0.18	-1	0.1	214	0.41	-0.11	1.05	171	1.77	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
764	0200H03608	クイックマシーナ ET	418	-47	-529	-1	0.21	-1	0.18	212	0.38	0.25	0.63	253	1.58	クイックマシーナ ET	ブレイデー-ルゴ-ル-ウイ
765	0014H05682	クイックマシーナ ET	415	333	520	5	-0.14	8	-0.09	142	0.7	0.33	0.38	-60	2.01	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
766	0001H11889	クイックマシーナ ET	415	-28	-421	10	0.28	-5	0.09	154	0.1	-0.12	0.59	289	1.58	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
767	0566H01218	クイックマシーナ ET	406	-56	-482	8	0.29	-5	0.12	403	1.14	0.73	1.56	59	1.42	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
768	0200H02366	クイックマシーナ ET	400	216	-698	23	0.56	-3	0.22	174	0.31	0.44	0.01	10	1.71	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
769	HG-940584	クイックマシーナ PP	399	599	-376	22	0.39	9	0.23	-194	-0.68	0.05	-1.26	-6	1.95	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
770	0014H06441	クイックマシーナ ET	387	227	-264	19	0.31	-1	0.08	132	0.19	0.31	0.33	28	2.1	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
771	HG-940924	クイックマシーナ RED	383	-48	-588	-18	0.06	6	0.28	195	0.14	0.55	-0.02	236	1.76	クイックマシーナ RED	クイックマシーナ RED
772	0200H10500	クイックマシーナ ET	381	-148	-386	-6	-0.21	-2	-0.14	345	0.65	0.44	1.04	184	1.93	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
773	0200H00528	クイックマシーナ ET	370	116	401	23	0.07	-6	-0.19	121	0.38	0.75	0.38	133	1.67	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
774	0011H10653	クイックマシーナ ET	366	586	10	9	0.08	14	0.14	-215	-0.52	-0.4	-0.61	-5	2.3	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
775	0094H18700	クイックマシーナ ET	365	-264	-505	0	0.21	-8	0.09	503	1.8	0.92	1.4	126	1.42	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
776	HG-978357	クイックマシーナ ET	357	419	323	-8	-0.21	16	0.05	-78	-0.88	-0.16	-0.69	16	1.89	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
777	0011H10334	クイックマシーナ ET	355	570	541	3	-0.17	16	-0.02	-185	-0.17	-0.26	-0.43	-30	2.44	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
778	0001H10644	クイックマシーナ ET	354	124	-215	-3	0.06	5	0.13	-40	-0.12	-0.37	0.08	270	1.26	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
779	0029H14544	クイックマシーナ ET	343	58	170	-3	-0.1	3	-0.03	53	0.04	-0.03	0.32	232	1.81	KED アイトバド-ジ-ブ-ズ ET	クイックマシーナ ET
780	0799H00003	クイックマシーナ ET	342	-325	-116	-2	0.03	-9	-0.05	562	1.36	0.94	1.2	105	1.94	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
781	0007H10228	クイックマシーナ ET	341	-75	9	9	0.09	-6	-0.07	362	0.72	-0.04	1.19	54	1.64	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
782	0250H13261	クイックマシーナ ET	325	125	-59	14	0.17	-2	0	41	0.39	-0.37	0.65	159	1.66	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
783	HG-979995	クイックマシーナ P RED	324	557	-581	19	0.45	9	0.31	-253	-0.81	-0.56	-0.4	20	2.27	クイックマシーナ P RED	クイックマシーナ P RED
784	0200H06223	クイックマシーナ ET	321	173	-166	3	0.1	4	0.1	112	0.34	0.13	0.68	36	1.8	クイックマシーナ ET	ブレイデー-ルゴ-ル-ウイ
785	0011H10915	クイックマシーナ ET	320	157	56	-3	-0.06	6	0.05	136	0.34	0.13	0.92	27	2.6	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
786	0200H03603	クイックマシーナ ET	311	253	-347	33	0.49	-6	0.06	344	0.64	0.62	0.86	-286	2.65	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
787	0200H06003	クイックマシーナ ET	308	191	-170	-15	-0.08	12	0.19	28	0.28	0.37	-0.1	89	1.93	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
788	0094H18242	クイックマシーナ ET	306	-139	-391	14	0.31	-10	0.03	488	1.45	0.71	1.58	-43	1.51	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
789	0014H07313	クイックマシーナ ET	306	40	40	15	0.13	-5	-0.07	244	0.33	-0.26	0.86	22	1.51	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
790	0029H17658	クイックマシーナ ET	304	202	-263	22	0.34	-3	0.06	-65	-0.79	-0.16	-0.15	167	1.6	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
791	0200H03795	クイックマシーナ ET	303	50	-558	-6	0.17	4	0.25	36	0	-0.49	0.41	217	1.44	クイックマシーナ ET	ブレイデー-ルゴ-ル-ウイ
792	0151H00618	クイックマシーナ ET	302	-13	440	-13	-0.29	5	-0.09	257	0.49	-0.34	1.21	58	1.85	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
793	0007H09501	クイックマシーナ ET	290	-30	147	-7	-0.13	2	-0.03	130	0.03	0.1	0.03	190	1.89	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
794	0011H10500	クイックマシーナ ET	285	475	352	13	0	9	-0.02	-83	0.25	0	-0.35	-107	2.08	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
795	0029H14748	クイックマシーナ ET	282	148	-249	6	0.17	2	0.1	-104	-0.07	-0.13	0.06	238	1.74	KED アイトバド-ジ-ブ-ズ ET	クイックマシーナ ET
796	0011H09978	クイックマシーナ ET	278	393	933	7	-0.27	9	-0.2	-76	0.34	-0.85	0.65	-39	1.92	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
797	0014H06344	クイックマシーナ ET	269	276	-274	25	0.38	-2	0.07	155	0.59	-0.42	1.07	-162	1.98	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
798	0029H14974	クイックマシーナ ET	266	255	-24	9	0.1	4	0.05	-32	-0.14	-0.28	-0.09	43	1.85	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET
799	0566H00489	クイックマシーナ ET	265	315	784	-6	-0.35	12	-0.13	-14	0.11	0.42	-0.12	-36	2.04	クイックマシーナ ET	ブレイデー-ルゴ-ル-ウイ
800	HG-978856	クイックマシーナ ET	263	398	528	-12	-0.32	17	0	-88	-0.58	-0.45	0.08	-47	2.31	クイックマシーナ ET	クイックマシーナ ET

801	0566H01262	ディミアワグディン	248	23	-614	21	0.49	-8	0.14	87	0.09	-0.16	0.61	138	1.6	AV-JOBIL MOHDA ET	シヤレステル スパ-ステイオン ET
802	0094H17667	ミタ-ルビル ET	244	100	-1038	17	0.66	-4	0.34	187	0.75	0.34	0.76	-43	2.01	アミグイ ニュ-知 ウント ET	ラディノ バ-ク グラント ET
803	0001H10292	ロウビル ルディ- 76 靴-	238	133	769	-12	-0.4	9	-0.16	136	0.24	0.42	0.21	-31	2.12	バウグト-ラウ アニ- ルディ-	サデ イル-ル-ル-ル ET
804	0007H10412	ミタ-ルビル-エド ET	228	128	-613	19	0.47	-4	0.17	50	0.1	-0.27	-0.01	50	1.84	ロド-ロド PVF 靴-リウア- ET	オビ-マツツル シヤステイ ET
805	0001H09659	ユ-ブ ジェット スリム ア-ミ- ET	227	2	-813	5	0.41	-2	0.28	124	0.33	0.3	0.18	101	2.24	アウグ 靴-スリム ET	マウツ BW マツツル ET
806	0250H00954	ル-リ- ジェット ア-ラ ET	227	555	519	14	-0.06	11	-0.06	-163	0.04	-0.07	-0.38	-165	2.68	エウダグ タブ- プラウ ET	ビウツル シヤステイ ET
807	0001H10241	クリエロ ルディ- フイツ ET	224	255	57	9	0.07	4	0.03	-40	-0.49	-0.42	0.14	9	1.95	バウグト-ラウ アニ- ルディ-	ビウツル シヤステイ ET
808	0001H10085	ユ-ブ UPD プラウ ET	212	124	-213	-3	0.05	5	0.13	-137	-1.08	-0.69	-0.25	225	1.59	エウダグ タブ- プラウ ET	バウツル シヤステイ ET
809	0029H16123	サデ イル-ミタ-ディ ET	201	151	-496	11	0.32	0	0.18	33	0.37	0.52	-0.08	17	2.43	イウグ ラド-ル ディン 58A ET	カ-タ-ズ コ-ト-リ- ET
810	0200H03823	ジレウ シヤウ ET	200	-84	-355	18	0.34	-10	0.02	263	0.97	0.52	1.19	21	1.61	ジレウ ウィン-ル ET	ブレディ-ル-ル-ル ET
811	0007H12587	ミタ- D アウグ ル ディフェン-ル ET	200	-205	-491	-15	0.04	0	0.18	458	1.53	0.76	1.67	-53	2.09	バ-ル-ル-ル アニ ET	ラディノ バ-ク グラント ET
812	0007H11118	ミタ- アウグ ル ディフェン-ル ET	199	-187	-564	-4	0.19	-4	0.16	417	1.43	0.64	1.53	-31	2.28	メ-ブ-ル-ル-ル ET	レ-ガ-ン グラント-HHF マウツ ET
813	0014H06107	ルビル-ル ET	179	6	158	-2	-0.08	1	-0.05	68	0.08	-0.05	0.14	105	1.29	ルビル-ル-ル ET	バウツル シヤステイ ET
814	0011H10579	ルビル-ル ET	178	192	229	14	0.05	0	-0.07	-64	-0.29	-0.34	0.07	50	2.46	レ-ガ-ン グラント-HHF マウツ ET	マコル ET
815	0006H01126	ルビル-ル ET	176	279	109	18	0.14	1	-0.03	66	0.28	0.24	0.37	-169	2.49	ジエ-ル- MRSHL ト-ル-ル ET	ス-ル-ル-ル ET
816	0094H17739	オ-ル-ル-ル ET	174	-339	-386	-3	0.12	-9	0.04	492	1.27	0.71	1.67	21	1.22	バ-ル-ル-ル アニ ET	メ-ブ-ル-ル-ル ET
817	HG-39710	ヨ-ル RED	169	-131	-795	-12	0.22	1	0.31	274	0.45	0.78	0.35	26	2.24	ヨ-ル RED ET	ルビル ET
818	0200H03607	オ-ル-ル-ル ET	167	-59	-839	15	0.53	-8	0.22	293	0.82	0.5	0.79	-67	1.76	ブレディ-ル-ル-ル ET	レ-ガ-ン グラント-HHF マウツ ET
819	HG-978950	HJR ウィン-ル-ル-ル RED	166	227	-335	-10	0.03	11	0.23	-155	-0.99	0.17	-1.2	94	1.73	ルビル-ル-ル-ル RED	オビ-マツツル シヤステイ ET
820	0001H02531	ラ-ル-ル-ル ET	154	63	246	7	-0.03	-1	-0.09	123	0.53	0.06	0.61	-32	1.44	サデ イル-ル-ル ET	ビウツル シヤステイ ET
821	0007H09893	バ-ル-ル-ル I G W プラウ ET	144	-304	124	-15	-0.21	-3	-0.07	359	0.59	0.58	1.1	89	1.79	ブレディ-ル-ル-ル ET	レ-ガ-ン グラント-HHF マウツ ET
822	0094H18485	ジエウ-ル-ル ET	140	-219	-1289	13	0.75	-12	0.37	311	1.39	0.44	1.16	48	1.53	バ-ル-ル-ル アニ ET	ブレディ-ル-ル-ル ET
823	0250H00914	ジレウ ウィン-ル ET	137	105	-376	27	0.45	-8	0.04	324	0.75	0.45	1.03	-292	2.57	サデ イル-ル-ル ET	ユ-ル-ル-ル ET
824	0007H10723	ラ-ル-ル-ル ET	135	-104	575	-10	-0.32	1	-0.18	202	0.51	0.03	0.77	37	1.83	エウダグ タブ- プラウ ET	ビウツル シヤステイ ET
825	0029H14103	ルビル-ル ET	132	42	-550	20	0.45	-7	0.12	-53	-0.12	-0.11	-0.03	143	1.79	ジエウ-ル ET	ビウツル シヤステイ ET
826	0200H02667	ルビル-ル ET	127	-74	140	-3	-0.09	-1	-0.06	243	0.97	0.27	1.33	-42	2.26	メ-ブ-ル-ル-ル ET	レ-ガ-ン グラント-HHF マウツ ET
827	0094H18656	ラ-ル-ル-ル ET	125	-424	346	-2	-0.16	-12	-0.23	474	1.6	0.73	1.45	75	1.51	バ-ル-ル-ル ET	ラ-ル-ル-ル 1174 ET
828	0029H13811	ルビル-ル ET	123	-80	-545	-1	0.22	-2	0.17	21	-0.38	-0.2	0.12	182	1.55	アウグ 靴-スリム ET	ク-ル-ル-ル ET
829	0094H18609	オ-ル-ル-ル ET	117	-417	-558	13	0.38	-18	0	529	1.65	0.81	1.9	5	1.94	バ-ル-ル-ル ET	ユ-ル-ル-ル ET
830	0029H16852	ルビル-ル ET	107	19	-233	-1	0.08	1	0.09	-122	-0.55	-0.61	-0.52	210	1.45	ブレディ-ル-ル-ル ET	バウツル シヤステイ ET
831	0014H07835	ルビル-ル ET	105	-357	-882	-14	0.23	-5	0.27	232	-0.1	0.27	0.45	230	1.66	ラ-ル-ル-ル ET	マウツル-ル-ル SSI DCY モ-ル-ル ET
832	HG-940620	ラ-ル-ル-ル RED	98	-219	-1073	13	0.63	-12	0.27	116	0.17	-0.14	0.15	201	1.71	ラ-ル-ル-ル ET	ラ-ル-ル ET
833	0566H01205	ルビル-ル ET	97	-452	-406	-33	-0.19	0	0.15	373	0.89	0.56	1.08	176	1.41	バ-ル-ル-ル P RED ET	シヤレステル スパ-ステイオン ET
834	0151H03129	ラ-ル-ル-ル ET	88	-448	-1074	18	0.7	-21	0.17	291	0.41	0.03	0.77	245	1.58	バウツル-ル-ル ET	マウツル-ル-ル SSI DCY モ-ル-ル ET
835	0007H12409	ラ-ル-ル-ル S マ-ル-ル RED ET	77	-173	471	-3	-0.21	-4	-0.2	137	0.77	0.16	0.64	113	1.8	ラ-ル-ル-ル ET	ラ-ル-ル-ル ET
836	0014H06074	ラ-ル-ル-ル ET	73	-112	-490	16	0.38	-10	0.06	43	-0.35	0.3	-0.5	142	1.61	レ-ガ-ン グラント-HHF マウツ ET	ユ-ル-ル-ル ET
837	0007H10297	ラ-ル-ル-ル ET	52	-109	108	21	0.17	-12	-0.16	106	0.26	0.23	0.29	55	1.31	ラ-ル-ル-ル ET	ユ-ル-ル-ル ET
838	0029H13669	ラ-ル-ル-ル ET	48	-149	-446	6	0.25	-7	0.09	83	-0.52	-0.07	0.3	114	2.07	レ-ガ-ン グラント-HHF マウツ ET	オビ-マツツル シヤステイ ET
839	0007H13730	ラ-ル-ル-ル ET	46	-232	-387	12	0.3	-12	0	332	1.61	0.66	1.28	-54	2.01	オ-ル-ル-ル ET	メ-ブ-ル-ル-ル ET
840	0011H10360	ラ-ル-ル-ル ET	41	-341	-414	-8	0.09	-7	0.07	292	0.63	0.21	1.07	90	1.92	レ-ガ-ン グラント-HHF マウツ ET	ビウツル シヤステイ ET
841	0534H00040	MR プラウ ET	28	-474	-779	4	0.39	-16	0.11	486	1.26	0.57	1.51	16	1.94	ラ-ル-ル-ル 1174 ET	ミタ-ル-ル-ル ET
842	0250H12805	ラ-ル-ル-ル ET	25	-620	-192	3	0.11	-20	-0.14	427	1.2	0.37	1.59	218	1.61	ラ-ル-ル-ル ET	ラ-ル-ル-ル 893 ET
843	0094H16395	ラ-ル-ル-ル ET	19	-198	-536	0	0.22	-6	0.13	230	0.64	0.54	0.7	-13	1.58	ブレディ-ル-ル-ル ET	ラ-ル-ル-ル ET
844	0011H10469	ラ-ル-ル-ル ET	9	-205	-18	-15	-0.15	0	0.01	152	0.62	0.3	0.65	62	1.78	ラ-ル-ル-ル ET	ビウツル シヤステイ ET
845	0001H09593	MS M 靴-ル-ル ET	5	66	512	0	-0.19	2	-0.15	-186	-0.05	0.08	-0.53	125	1.75	R-E-W 靴-ル ET	ル-ル-ル ET
846	0029H14141	ラ-ル-ル-ル ET	5	-23	-37	8	0.1	-4	-0.03	-33	-0.28	-0.03	-0.22	61	2.08	アウグ 靴-スリム ET	バウツル シヤステイ ET
847	0007H10904	ラ-ル-ル-ル ET	-1	-298	210	-29	-0.38	3	-0.04	82	-0.3	-0.24	0.34	215	1.7	ラ-ル-ル-ル ET	サデ イル-ル-ル ET
848	0001H10296	ラ-ル-ル-ル ET	-11	-536	-641	-15	0.1	-10	0.12	240	0.3	0.33	0.67	285	1.81	ラ-ル-ル-ル ET	ラ-ル ET
849	0200H06289	ラ-ル-ル-ル ET	-19	-230	89	-12	-0.15	-2	-0.05	103	0.5	0.21	0.65	108	1.54	ラ-ル-ル-ル ET	ラ-ル-ル-ル ET
850	0094H16187	ラ-ル-ル-ル ET	-20	-255	-666	-9	0.19	-4	0.2	166	0.69	0.36	0.43	69	2.04	ラ-ル-ル-ル ET	レ-ガ-ン グラント-HHF マウツ ET

851	0029H16013	ハ イグー プラネタ マタ- ET	-29	-53	-99	13	0.17	-7	-0.03	-82	-0.02	-0.32	0.28	106	1.72	エセダ タブ- プラネタ ET	ユルダ- プラネタ ET
852	0029H14132	A-球ス-ント マクアサ- ET	-31	-203	-185	-10	-0.03	-2	0.04	132	-0.13	0.03	0.13	40	2.41	レガ ンクルス-HHF マク ET	オビ- マクルス ジ 核アス ET
853	0250H12589	サイクル ト アラ ジヤコビ- ET	-46	-755	-611	-2	0.24	-22	-0.02	553	1.77	0.66	1.86	156	1.39	ハルビ ユウノ アマ ET	ミタ- チラテイ- ゴ-ル ンチア ET
854	0014H06809	キコウアリズ- AT エアロ ET	-47	-309	301	4	-0.07	-11	-0.21	234	1.05	0.78	0.82	28	1.68	メ-ブ ルダ ウズ アイ G W アトウタ ET	ビ ユウストン ユウツル ET
855	0001H10297	イ-ルビ ユウノ スハ- チラア ET	-58	-308	-195	-8	-0.01	-6	0.01	239	0.82	0.2	0.88	11	2.13	シ-ルスタ-ル スハ- スティン ET	ビ ユウストン ユウツル ET
856	0011H11176	アラ-ンビ- ユ- ムルガ-イ ET	-60	-559	-535	-7	0.15	-14	0.03	184	-0.09	0.07	0.69	315	1.6	ア-ス-オ-プ-ハ- ET	アハ-ゲ アラア アア ET
857	0200H10147	ウ-ルガロ-ン ユ ET	-61	-174	-601	9	0.35	-9	0.12	266	1.31	0.17	1.39	-153	2.28	スラトンス 球レイト ET	ユルダ- シラガ-ト ET
858	0006H01136	デ-ユ-グ ヴ- ゴ-ル スハ イ	-61	-390	277	-14	-0.25	-6	-0.15	196	0.58	0.31	0.52	133	1.85	ビ ユウストン ユウツル ET	アライデ-ル ゴ-ル ンチウ
859	0001H10245	ユルダ アララ ET	-67	-368	-214	-10	-0.02	-7	0	24	-0.54	0.14	-0.61	277	1.58	KED アトウタ ジ-ブ-ズ ET	アス
860	0200H02824	キコウアリザ ヴ-ル ET	-67	-575	-398	-13	0.03	-12	0.01	388	1.15	0.14	1.53	120	1.78	クラウチル-ム アハ- ET	ビ ユウストン ユウツル ET
861	0200H02427	ア-ト ム スラ-リッ ET	-74	151	-574	11	0.36	0	0.2	-86	0.5	0.26	-0.31	-139	2.51	デ ユウ ユウ ミラ-ハ- ンズ ET	ビ ユウストン ユウツル ET
862	0007H12921	ビ-ユ-ル ユウノ ET	-74	-835	-851	-32	0.01	-12	0.18	611	1.54	0.9	2.04	150	1.06	ハルビ ユウノ アマ ET	メ-ブ ルダ ウズ アイ G W アトウタ ET
863	0001H09846	ユ-ブ ヒル ジ ヴ-ル	-80	-164	1441	-12	-0.61	0	-0.42	144	0.49	-0.07	0.82	-60	1.73	ウラチル ユウノ 41 ET	シエ-ケ イルストン アララ 167 ET
864	0007H10928	オ-ク-ル クラ 制ハ RED ET	-86	-106	-42	14	0.16	-9	-0.08	-22	0.26	0.16	-0.11	42	1.86	MD ハルビ-ユ- ゴ-ル ンチ クラ ET	ル-ド ムラ ET
865	0200H03650	ビ-ハ- レ イルビ-イ ET	-100	-69	388	7	-0.08	-5	-0.17	56	0.39	0.86	-0.07	-87	1.69	ユルダ イ-カ-ユ- T-ハ- クラ-	ハトシン タクツク ET
866	0011H00551	オ-ク-ル ムラ RED ET	-101	129	225	7	-0.02	1	-0.06	-216	-0.76	-0.45	-0.46	-14	2	ア-ラ-ユ-ロ-ン ンチ-イ P RED	スラ-ラウク J ハラ ムラ ユウノ ET
867	0094H14173	MYE038 ハ-クストン ET	-105	-488	211	3	-0.06	-16	-0.23	380	0.69	0.31	1.36	3	1.66	ウラ イル-ル ンチ ET	ビ ユウストン ユウツル ET
868	0200H03591	ビ-ハ- レ ムラ-5	-106	-254	-567	8	0.33	-11	0.09	53	0.02	0.28	-0.02	95	1.79	ジ-エ-ル MRSHL トスト-リ ET	ハトシン タクツク ET
869	0094H00899	ユラト-ル ムラ RED ET	-117	-283	-1070	-11	0.35	-4	0.36	235	1.15	0.59	0.85	-69	2.17	アララ ア-ラ ユウノ RED ET	キコウアリザ ユウノ ET
870	0777H11066	スラ-ク ジ ムラ PP RED ET	-120	-605	-884	-8	0.3	-15	0.16	362	0.57	0.03	0.74	123	1.83	ユラ ムラ RED P	ミタ- ム-ビ-スタ-マ-デ イグ ラス ET
871	0183H02131	レ-イ サ- PL ユラ ET	-120	-206	-408	-3	0.14	-5	0.09	99	0.05	-0.41	0.76	-13	1.68	エセダ タブ- プラネタ ET	ビ ユウストン ユウツル ET
872	0200H10036	OHY ハ- SYC ハ-イ ET	-132	-645	107	-23	-0.28	-10	-0.13	443	1.1	0.25	1.6	70	1.82	ウラ-ハト ムラ ET	メ-ブ ルダ ウズ アイ G W アトウタ ET
873	0001H02747	ユラ ムラ	-147	-391	494	-2	-0.21	-11	-0.27	-44	-0.34	-0.19	-0.1	288	1.84	ジ ユ-ス	キ-ストン ンチ ET
874	0007H11283	ア-ス- D マ-ル 893 ET	-152	-267	181	-5	-0.12	-6	-0.12	144	0.43	0.04	0.57	-29	2.29	ユラ-トスト-リ-メク ET	ビ ユウストン ユウツル ET
875	0094H13666	キコウアリザ ユウノ ET	-158	-456	-933	-14	0.25	-8	0.26	104	0.6	0	0.7	194	1.8	アライデ-ル ゴ-ル ンチ ET	レ-ガ ンクルス 球レイト ET
876	0001H02729	MR ユウノ ET	-162	-363	-347	-12	0.01	-6	0.06	72	0.27	-0.08	0.26	129	1.87	ビ ユウストン ユウツル ET	オビ- マクルス ジ 核アス ET
877	0029H00908	ユラ ユウノ RED ET	-164	-228	29	-7	-0.08	-4	-0.05	27	-0.11	-0.18	0.28	37	1.89	S-S-I ムラ ユウノ ET	ビ ユウノ ユラ ET
878	0200H03605	ユラ ユウノ ET	-168	-68	524	-5	-0.25	0	-0.16	127	0.2	0.2	0.27	-227	2.41	ウラ イル-ル ンチ ET	ユラ-ル イル-ユ- ユラ ET
879	0001H10059	レ-ル- ゴ-ル ンチ クラ ET	-199	-622	-468	-2	0.18	-18	-0.03	358	1.1	0.57	1.03	65	1.74	アライデ-ル ゴ-ル ンチ ET	ユラ- プラネタ ET
880	0007H10000	ビ ユウ アラ RED ET	-203	-556	-1774	2	0.85	-16	0.54	227	0.26	0.38	0.32	126	1.96	アラ イル-ル ンチ ET	ユラ-ル ユウノ RED ET
881	0566H01283	アラ-ル ユウノ ET	-206	-586	-460	-9	0.09	-14	0.01	362	1.68	0.66	1.37	18	1.57	ウラ-ル ユウノ ET	メ-ブ ルダ ウズ アイ G W アトウタ ET
882	0007H10947	ユラ-ル ユウノ ET	-206	-486	-185	8	0.16	-18	-0.13	177	0.26	0.5	-0.04	103	2.01	ユラ-ル ユウノ ET	ユラ-ル イル-ル
883	0513H03092	ユラ-ル ユウノ ET	-206	-334	-945	36	0.83	-25	0.07	179	-0.4	-0.11	0.11	-51	2.1	ユラ-ル ユウノ ET	ユラ-ル ユウノ SSI DCY ユウノ ET
884	0200H10146	ウラ-ル ユウノ ET	-211	-720	-833	-14	0.21	-16	0.13	399	1.72	0.33	1.81	110	1.82	ハルビ ユウノ アマ ET	ユラ-ル ユウノ ET
885	0200H05960	ユラ-ル ユウノ ET	-216	-333	-469	-5	0.14	-8	0.08	153	0.59	0.25	0.46	-36	2.04	デ ユウ ユウ ミラ-ハ- ンズ ET	ユラ-ル ユウノ ET
886	HG-36906	ユラ-ル ユウノ ET	-220	-382	-904	-11	0.27	-7	0.26	-43	-0.26	-0.41	-0.07	205	1.8	ユラ-ル ユウノ ET	ユラ-ル ユウノ ET
887	0007H10999	レ-ガ ンクルス GV S プラネタ ET	-220	-556	250	-31	-0.41	-4	-0.12	400	1	0.48	1.46	-64	2.14	ジ-エ-ル ス-ル-ユウ ET	ビ ユウストン ユウツル ET
888	HG-940355	ユラ-ル ユウノ RED	-229	-219	-670	-16	0.11	0	0.24	-25	-0.33	0.43	-0.74	15	1.59	ユラ-ル	ユラ-ル RED
889	0014H06090	ユラ-ル ユウノ ET	-249	-586	-454	-38	-0.22	-2	0.14	95	-0.42	-0.14	0.24	242	2.12	アララ ユウノ ET	ユラ-ル PVF ユウノ ET
890	0007H09541	ユラ-ル ユウノ RED	-255	-113	291	-1	-0.12	-3	-0.12	-105	-0.35	0.35	-0.46	-37	2.05	G-ユウノ SM ユウノ ET	ユラ-ル ユウノ ET
891	0200H06304	ハルビ ユウノ ET	-259	-396	148	-12	-0.18	-7	-0.12	209	0.62	0.22	0.8	-72	2.12	MS アララ SHT アララ ET	アライデ-ル ゴ-ル ンチ ET
892	0094H00883	ユラ-ル ユウノ RED	-260	-234	-1149	-5	0.47	-5	0.38	46	-0.26	0.28	-0.39	-72	2.51	ハルビ ユウノ ET	デ ユウ ユウ ミラ-ハ- ンズ ET
893	0200H02751	ユラ-ル ユウノ ET	-263	-712	-682	-11	0.17	-17	0.06	286	0.63	0.36	0.97	163	2.19	ユラ-ル ユウノ ET	アライデ-ル ゴ-ル ンチ ET
894	HG-940759	VDS ユウノ ET	-271	-603	-404	-32	-0.17	-5	0.09	68	-0.67	-0.18	0.18	264	1.71	ユラ-ル ユウノ ET	ユラ-ル ユウノ ET
895	D-597775	ユラ-ル ET	-271	-591	-887	-19	0.17	-10	0.21	238	0.32	0.54	0.43	82	1.71	AL PAR ST ユウノ RED ET	ユラ-ル ユウノ ET
896	0094H00873	ユラ-ル ユウノ RED ET	-280	-229	-653	-24	0.02	3	0.27	161	0.81	0.47	0.22	-212	2.57	デ ユウ ユウ ミラ-ハ- ンズ ET	ユラ-ル ユウノ RED ET
897	0076H00582	アララ ユウノ RED ET	-286	-402	-1499	2	0.73	-13	0.44	391	-1.2	0.51	1.41	-275	2.79	アラ イル-ル ンチ ET	ユラ-ル ユウノ RED ET
898	0094H16487	アララ ユウノ ET	-292	-161	-317	10	0.23	-9	0.01	167	0.56	0.41	0.68	-298	2.69	メ-ブ ルダ ウズ アイ G W アトウタ ET	ユラ-ル ユウノ ET
899	HG-940421	アララ ユウノ RED	-312	-208	-878	-20	0.16	2	0.35	-218	-0.97	-0.06	-0.94	114	1.89	ユウノ	ユラ-ル
900	0094H14912	アララ ユウノ ET	-315	-782	-914	-4	0.36	-22	0.09	400	1.13	0.57	0.99	67	1.8	ジ-エ-ル ス-ル-ユウ ET	アライデ-ル ゴ-ル ンチ ET

901	0007H12353	ホムビエトMCビマ- ET	-316	-613	-362	-11	0.04	-14	-0.02	474	1.18	0.57	1.26	-177	2.48	デス- BKM マカチン 1174 ET	ブレデ-ルゴ-ルウイ
902	0001H09605	ホマラ トラ トラ CRI ET	-325	-520	-162	-9	-0.03	-12	-0.07	91	-0.17	-0.33	0.8	104	1.84	ヒルスト トラ ET	トラカカガ- ET
903	0200H05983	トラカカガ- ET	-347	-116	-501	6	0.27	-6	0.11	-14	0.43	0.21	-0.12	-217	2.6	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
904	0001H02730	トラカカガ- ET	-349	-479	-206	-6	0.02	-12	-0.05	-77	-0.37	-0.42	-0.37	207	1.5	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
905	0007H10575	トラカカガ- ET	-364	-450	-191	-16	-0.09	-7	-0.01	44	0.01	-0.15	0.39	42	2.02	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
906	0011H10166	トラカカガ- ET	-393	-440	-230	-8	0.01	-10	-0.03	21	-0.4	-0.27	0.61	26	2.39	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
907	0029H14802	トラカカガ- ET	-408	-645	8	-23	-0.24	-10	-0.1	98	-0.05	-0.1	0.35	139	2.16	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
908	0007H11214	トラカカガ- ET	-419	-258	-206	-14	-0.07	-2	0.05	-123	-0.35	0.12	-0.46	-38	2.02	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
909	0094H14572	トラカカガ- ET	-437	-545	-357	-6	0.08	-14	-0.02	56	0.3	-0.3	0.52	52	2.27	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
910	0094H16684	トラカカガ- ET	-466	-1011	392	-28	-0.43	-19	-0.32	489	1	1.05	1.18	56	1.49	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
911	0200H02692	トラカカガ- ET	-467	-740	-396	-13	0.03	-17	-0.05	416	1.43	0.89	1.26	-143	2.48	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
912	0551H03309	トラカカガ- ET	-473	-1120	-847	-7	0.3	-31	-0.04	646	1.68	1.44	1.62	1	2.07	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
913	0007H12016	トラカカガ- ET	-490	-607	-786	-25	0.07	-8	0.2	164	0.72	0.47	0.41	-47	2.11	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
914	0001H02683	トラカカガ- ET	-520	-943	-602	-23	0	-19	0	205	0.17	0.5	0.18	218	2.09	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
915	HG-940336	トラカカガ- ET	-529	-583	-1027	-16	0.27	-11	0.26	-66	-0.92	-0.39	-0.41	120	1.88	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
916	0566H00491	トラカカガ- ET	-540	-716	-138	-4	0.02	-20	-0.16	-18	0.02	0.34	-0.41	194	1.61	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
917	0007H10920	トラカカガ- ET	-579	-1189	-477	-12	0.07	-31	-0.17	494	1.27	0.67	1.44	116	1.48	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
918	0094H14158	トラカカガ- ET	-594	-857	-1192	5	0.6	-28	0.13	142	0.25	0.03	0.42	121	1.45	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
919	0200H05892	トラカカガ- ET	-595	-960	-417	-17	0	-22	-0.09	259	0.65	0.7	0.45	106	1.85	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
920	0200H03875	トラカカガ- ET	-595	-898	-1132	2	0.54	-28	0.11	425	1.21	0.41	1.55	-122	2.3	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
921	0200H03685	トラカカガ- ET	-620	-753	-1020	-14	0.29	-17	0.2	239	0.47	0.93	0.17	-106	2.7	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
922	0094H00891	トラカカガ- ET	-633	-661	362	-29	-0.43	-8	-0.2	92	0.21	-0.02	0.41	-64	1.94	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
923	0094H14105	トラカカガ- ET	-636	-954	-199	-19	-0.12	-21	-0.15	301	0.96	0.56	1.08	17	1.8	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
924	0011H10585	トラカカガ- ET	-643	-861	5	-17	-0.18	-19	-0.2	130	-0.02	0	0.61	88	1.49	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
925	0001H02680	トラカカガ- ET	-645	-632	-130	-22	-0.18	-10	-0.06	-89	-0.15	-0.2	-0.21	76	2.09	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
926	0094H00876	トラカカガ- ET	-669	-1003	-93	-25	0.11	-20	0.11	133	0.19	0.43	0.23	201	1.97	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
927	0076H00581	トラカカガ- ET	-693	-920	-67	-31	-0.3	-15	-0.14	177	0.66	-0.05	0.66	50	1.73	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
928	0007H10429	トラカカガ- ET	-730	-954	-316	-19	-0.07	-21	-0.11	42	0.18	-0.18	0.19	182	1.53	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
929	0001H09543	トラカカガ- ET	-749	-996	-955	-10	0.31	-26	0.06	246	0.77	0.39	0.57	1	1.53	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
930	0094H00878	トラカカガ- ET	-785	-763	-764	-34	-0.05	-9	0.18	119	0.26	0.2	0.19	-141	2.68	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
931	0029H14477	トラカカガ- ET	-788	-844	-85	-23	-0.2	-16	-0.13	-145	-0.68	-0.4	0.05	201	2.15	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
932	0007H11596	トラカカガ- ET	-802	-1068	-212	-37	-0.3	-17	-0.1	368	1.48	0.66	1.5	-102	2.13	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
933	0094H16496	トラカカガ- ET	-857	-806	-509	-13	0.07	-19	-0.03	242	0.67	0.42	0.68	-293	3.1	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
934	0011H10852	トラカカガ- ET	-871	-1232	-636	-20	0.05	-29	-0.09	217	1.09	0.23	0.97	144	1.7	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
935	0094H16338	トラカカガ- ET	-881	-915	-517	-21	-0.01	-19	-0.02	157	0.27	0.28	0.31	-123	2.25	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
936	0011H10153	トラカカガ- ET	-924	-1356	-1069	-17	0.29	-34	0.02	315	0.87	0.12	1.38	117	1.71	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
937	0007H10052	トラカカガ- ET	-925	-1385	-1450	-36	0.25	-27	0.25	256	0.2	0.22	0.4	204	1.64	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
938	0076H00639	トラカカガ- ET	-947	-1408	-399	-28	-0.14	-31	-0.19	458	1.21	0.59	1.55	3	1.56	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
939	0534H00018	トラカカガ- ET	-972	-980	-957	-33	0.05	-16	0.18	225	0.89	0.42	0.89	-217	2.25	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
940	0054H00552	トラカカガ- ET	-1043	-1132	-986	-32	0.07	-21	0.13	204	0.82	0.47	0.44	-115	2.25	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
941	0187H01000	トラカカガ- ET	-1050	-1271	-937	-18	0.2	-31	0	289	1	0.47	1.15	-68	2.06	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
942	0566H01213	トラカカガ- ET	-1144	-1409	-1458	-16	0.5	-36	0.14	237	0.6	0.16	0.77	28	1.85	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
943	0007H09552	トラカカガ- ET	-1149	-741	-361	-30	-0.17	-10	0.02	-63	0.37	-0.38	0.17	-345	3.13	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
944	0054H00505	トラカカガ- ET	-1189	-1256	-529	-29	-0.09	-26	-0.1	47	-0.01	0.32	-0.03	20	2.03	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
945	0094H14758	トラカカガ- ET	-1198	-1154	-1222	-7	0.47	-32	0.1	67	0.7	0.09	0.32	-111	2.64	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
946	0094H14456	トラカカガ- ET	-1271	-1151	-1247	-2	0.55	-34	0.08	68	0.48	-0.13	0.64	-188	2.64	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
947	0076H01603	トラカカガ- ET	-1278	-1700	-1184	-30	0.19	-39	0	463	1.38	0.2	1.88	-41	2.18	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
948	0094H00879	トラカカガ- ET	-1321	-1556	-770	-63	-0.38	-21	0.04	324	0.26	0.46	0.77	-89	2.34	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
949	0566H01231	トラカカガ- ET	-1462	-1701	-990	-47	-0.1	-32	0.01	267	1.05	0.48	0.67	-28	1.72	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
950	0094H14451	トラカカガ- ET	-1550	-1726	-1626	-15	0.6	-46	0.09	206	0.67	0.54	0.7	-30	1.88	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
951	0094H00880	トラカカガ- ET	-1640	-1866	-1130	-47	-0.04	-37	0	80	0.06	-0.15	0.06	146	1.89	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
952	0094H14334	トラカカガ- ET	-1643	-1819	-1341	-46	0.07	-36	0.1	134	0.35	0.4	-0.03	42	2.11	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
953	0094H13926	トラカカガ- ET	-2122	-2429	-1602	-64	-0.03	-47	0.07	283	0.48	0.1	0.44	24	2.3	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET
954	0094H00871	トラカカガ- ET	-2966	-3309	-1694	-80	-0.17	-67	-0.14	27	0.27	0.02	-0.14	316	1.83	トラカカガ- ET	トラカカガ- ET