

31350 — 1.4 GHC-0004.00	示 示 UTC-03123	31364 — 1.12 UK-10579	𡗗	31378 J 4.2 VN-F000E	𡗗	3138C 乙 5.11 VN-F05A5	𡗗
31351 — 1.5 UK-10703	去	31365 — 1.13 T13-3B5F	𡗗	31379 J 4.2 UTC-03021	乃	3138D 乙 5.11 VN-F1DEE	𡗗
31352 — 1.6 UK-10468	映	31366 — 1.14 GZ-0231302	𡗗	3137A J 4.4 VN-F0021	𡗗	3138E 乙 5.12 KC-07941	𡗗
31353 — 1.7 T13-3C38	连	31367 — 1.14 V4-4042	𡗗	3137B J 4.5 VN-F1640	𡗗	3138F 乙 5.13 UK-10642	𡗗
31354 — 1.7 GZ-4262306	𡗗	31368 — 1.15 KC-07194	𡗗	3137C J 4.6 VN-F1DA9	𡗗	31390 乙 5.16 KC-07358	𡗗
31355 — 1.7 UK-10367	𡗗	31369 — 1.16 VN-F1637	𡗗	3137D J 4.9 VN-F0894	𡗗	31391 J 6.14 VN-F0704	𡗗
31356 — 1.7 GZ-2761101	𡗗	3136A — 1.24 UK-10041	𡗗	3137E J 4.12 GZ-3472102	𡗗	31392 二 7.6 UK-10132	𡗗
31357 — 1.7 VN-F1634	𡗗	3136B 2.2 UK-10279	𡗗	3137F J 4.13 VN-F0011	𡗗	31393 二 7.8 VN-F1649	𡗗
31358 — 1.9 GZ-4921301	𡗗	3136C 2.5 VN-F1DBE	𡗗	31380 乙 5.3 VN-F1849	𡗗	31394 二 7.8 VN-F0018	𡗗
31359 — 1.9 VN-F0CB4	𡗗	3136D 2.7 VN-F1DB9	𡗗	31381 乙 5.4 VN-F1DCD	𡗗	31395 二 7.11 VN-F164B	𡗗
3135A — 1.9 UK-10514	𡗗	3136E 2.7 VN-F1DBB	𡗗	31382 乙 5.5 GDM-00005	𡗗	31396 二 7.11 VN-F164C	𡗗
3135B — 1.9 UK-10887	𡗗	3136F 2.7 VN-F1DBC	𡗗	31383 乙 5.5 V4-4054	𡗗	31397 二 7.12 VN-F1A0A	𡗗
3135C — 1.9 VN-F1B7A	𡗗	31370 2.7 VN-F1DC2	𡗗	31384 乙 5.6 GDM-00006	𡗗 𡗗 UK-10512	31398 + 8.8 SAT-06811	𡗗
3135D — 1.9 VN-F17EB	𡗗	31371 2.9 VN-F1DB6	𡗗	31385 乙 5.6 GDM-00007	𡗗	31399 + 8.13 GZ-3622305	𡗗
3135E — 1.10 GZ-1552303	𡗗	31372 2.9 VN-F1DC0	𡗗	31386 乙 5.7 GDM-00008	𡗗	3139A 人 9.2 VN-F1D77	𡗗
3135F — 1.10 GZA-628181	𡗗	31373 2.9 VN-F1E33	𡗗	31387 乙 5.8 VN-F1DEF	𡗗	3139B 人 9.3 GDM-00018	𡗗
31360 — 1.11 GZ-0971302	𡗗	31374 2.10 VN-F1DBF	𡗗	31388 乙 5.9 VN-F1AGC	𡗗	3139C 人 9.3 VN-F0020	𡗗
31361 — 1.11 GZA-613435	𡗗	31375 2.11 VN-F1DB7	𡗗	31389 乙 5.9 VN-F1DF1	𡗗	3139D 人 9.3 GZ-3141603	𡗗
31362 — 1.12 VN-F1C99	𡗗	31376 2.16 VN-F1E35	𡗗	3138A 乙 5.9 KC-08329	𡗗	3139E 人 9.3 GDM-00168	𡗗
31363 — 1.12 GZ-2161301	𡗗	31377 、 3.3 VN-F083D	𡗗	3138B 乙 5.9 VN-F079D	𡗗	3139F 人 9.3 UK-10559	𡗗

313A0 人 9.4 井 GKJ-00017	313B4 人 9.8 倜 KC-07943	313C8 人 9.11 倅 GZ-0381101	313DC 人 9.16 龜 KC-07364
313A1 人 9.4 俛 GZA-614153	313B5 人 9.8 倽 KC-08332	313C9 人 9.11 錫 VN-F1672	313DD 人 9.16 僦 UK-10661
313A2 人 9.4 侍 VN-F0022	313B6 人 9.8 倅 UK-10848	313CA 人 9.11 僳 僳 GHC-0040.00 UTC-03108	313DE 人 9.17 僨 UK-10103
313A3 人 9.4 叕 KC-08330	313B7 人 9.8 倇 SAT-06493	313CB 人 9.11 僞 UTC-03030	313DF 人 9.18 僧 GZ-2491602
313A4 人 9.4 侏 VN-F0750	313B8 人 9.8 仰 VN-F1661	313CC 人 9.12 僞 KC-07945	313E0 人 9.18 僞 UK-10196
313A5 人 9.4 侏 VN-F1D78	313B9 人 9.8 倭 VN-F0029	313CD 人 9.12 僞 VN-F165D	313E1 人 9.19 僞 UK-10241
313A6 人 9.4 侏 SAT-05047	313BA 人 9.8 倓 UK-10967	313CE 人 9.12 犇 VN-F17E4	313E2 人 9.21 僞 僞 GHC-0036.00 UTC-03082
313A7 人 9.4 侏 GZA-203646	313BB 人 9.9 舒 KC-07944	313CF 人 9.12 𠂔 GZ-2992503	313E3 人 9.25 𠂔 VN-F1660
313A8 人 9.5 侏 GDM-00156	313BC 人 9.9 倓 UTC-02973	313D0 人 9.12 僞 UK-10286	313E4 人 10.8 𠂔 UTC-03036
313A9 人 9.5 侏 VN-F1DC7	313BD 人 9.9 倓 GDM-00011	313D1 人 9.12 僞 UK-10955	313E5 人 10.8 𠂔 VN-F183B
313AA 人 9.5 倓 GXM-00367	313BE 人 9.9 倓 UK-10370	313D2 人 9.12 倓 KC-07363	313E6 人 10.9 𠂔 VN-F07E7
313AB 人 9.6 倓 GXM-00026	313BF 人 9.10 倓 GXM-00078	313D3 人 9.12 倓 UK-10600	313E7 人 10.9 𠂔 VN-F0993
313AC 人 9.6 倓 UK-10206	313C0 人 9.10 倓 UK-10572	313D4 人 9.13 倓 UK-10464	313E8 人 10.9 𠂔 VN-F1D99
313AD 人 9.6 倓 GZA-202422	313C1 人 9.10 倓 GZA-100630	313D5 人 9.13 倓 UTC-03081	313E9 人 10.10 𠂔 GXM-00134
313AE 人 9.7 倓 SAT-06140	313C2 人 9.10 倓 GZA-201969	313D6 人 9.13 倓 VN-F1D40	313EA 人 10.12 𠂔 UK-10097
313AF 人 9.7 倓 UK-10285	313C3 人 9.10 倓 V4-4131	313D7 人 9.13 𠂔 GZ-0102203	313EB 人 10.12 𠂔 VN-F0833
313B0 人 9.7 倓 UK-10509	313C4 人 9.10 倓 VN-F1DC9	313D8 人 9.14 倓 GZ-2472402	313EC 人 10.12 𠂔 UK-10220
313B1 人 9.7 倓 GZ-3811201	313C5 人 9.11 倓 GKJ-00024	313D9 人 9.14 倓 GZ-2472403	313ED 人 10.13 𠂔 UK-10035
313B2 人 9.7 𠂔 GZA-613953	313C6 人 9.11 倓 GXM-00369	313DA 人 9.14 倓 KC-07946	313EE 人 10.14 𠂔 VN-F167C
313B3 人 9.8 倓 GZ-1692101	313C7 人 9.11 倓 UK-10191	313DB 人 9.15 𠂔 GZA-620832	313EF 人 10.15 𠂔 V4-4161

313F0 儿 10.17 爨 V4-4160	31404 彳 15.7 涓 GXM-00281	31418 刀 18.6 剏 SAT-06502	3142C 力 19.5 勔 VN-F07E8
313F1 入 11.3 𠂇 𠂇 GDM-00012 UK-10906	31405 彳 15.7 涓 GZ-0101403	31419 刀 18.6 剏 UK-10941	3142D 力 19.5 勞 VN-F086B
313F2 入 11.7 奩 VN-F1682	31406 彳 15.7 浩 GZ-1801203	3141A 刀 18.7 剏 UK-10733	3142E 力 19.5 勔 UK-10593
313F3 八 12.4 𠂇 GZ-0431301	31407 彳 15.9 涓 UK-10609	3141B 刀 18.7 剏 UK-10357	3142F 力 19.5 斡 UK-10260
313F4 八 12.7 𠂇 VN-F0AAF	31408 彳 15.10 涓 UTC-03003	3141C 刀 18.8 剏 GZA-621804	31430 力 19.7 斡 GZ-2202201
313F5 八 12.11 𠂇 VN-F070C	31409 彳 15.10 涓 UK-10728	3141D 刀 18.8 剏 KC-07950	31431 力 19.8 斡 KC-07202
313F6 八 12.11 貼 VN-F1D59	3140A 彳 15.10 涓 VN-F0A8B	3141E 刀 18.8 剏 SAT-04262	31432 力 19.8 斡 斡 V4-4240 UK-10731
313F7 八 12.16 𠂇 GLGYJ-0007	3140B 彳 15.11 馮 KC-07366	3141F 刀 18.8 剏 VN-F0B4A	31433 力 19.8 斡 UK-10552
313F8 八 12.16 端 GZ-1351303	3140C 彳 15.12 禧 GZA-620797	31420 刀 18.8 剏 UK-10554	31434 力 19.9 斡 GXM-00028
313F9 冂 13.3 甲 UK-10524	3140D 冂 17.6 囟 VN-F004F	31421 刀 18.10 剏 GZ-0651716	31435 力 19.13 斡 UK-10263
313FA 冂 13.4 冉 VN-F000B	3140E 冂 17.7 囟 VN-F0050	31422 刀 18.11 剏 KC-07370	31436 力 19.13 斡 UK-10662
313FB 冂 13.4 𠂇 SAT-05857	3140F 冂 17.7 𠂇 UK-10943	31423 刀 18.11 剏 UK-10659	31437 力 19.14 斡 VN-F1897
313FC 冂 13.12 𠂇 KC-07208	31410 冂 17.10 𠂇 GZ-0171301	31424 刀 18.12 剏 UK-10436	31438 勹 20.7 斡 VN-F16A3
313FD 勹 14.8 𠂇 SAT-06362	31411 冂 17.11 𠂇 SAT-06971	31425 刀 18.14 剏 UK-10119	31439 勹 20.8 斡 UK-10972
313FE 勹 14.12 𠂇 UK-10688	31412 刀 18.4 𠂇 VN-F0B48	31426 刀 18.16 磨 磨 GHC-0005.00 UTC-03084	3143A 勹 20.9 斡 UK-10933
313FF 彳 15.3 𠂇 UK-10946	31413 刀 18.4 盼 GZ-1522107	31427 刀 18.18 𠂇 VN-F169C	3143B 勹 20.9 斡 UK-10745
31400 彳 15.4 𠂇 GZA-613939	31414 刀 18.4 羽 UK-10596	31428 刀 18.18 𠂇 VN-F0061	3143C 勹 20.11 斡 UK-10581
31401 彳 15.4 𠂇 VN-F0047	31415 刀 18.4 𠂇 KC-07368	31429 力 19.2 𠂇 V4-423E	3143D 勹 20.12 斡 UK-10372
31402 彳 15.5 𠂇 VN-F1689	31416 刀 18.5 胆 GZ-1132101	3142A 力 19.3 𠂇 GZ-3032301	3143E 勹 20.12 斡 V4-424E
31403 彳 15.6 𠂇 UK-10610	31417 刀 18.5 𠂇 GZ-0651719	3142B 力 19.5 𠂇 VN-F0063	3143F 勹 20.12 斡 UK-10391

31440 勹 20.12 UK-10934 𠂇	31454 十 24.15 SAT-04690 𠂇	31468 厶 28.10 VN-F16B9 𠂇	3147C 又 29.11 KC-07379 𠂇
31441 勹 20.14 UK-10106 𠂇	31455 十 24.17 VN-F0070 𠂇	31469 厶 28.10 VN-F16BA 𠂇	3147D 又 29.22 UK-10105 𠂇
31442 勹 20.15 UK-11000 𠂇	31456 卜 25.10 VN-F1D6A 𠂇	3146A 厶 28.12 UK-10712 𠂇	3147E 口 30.2 UK-10503 𠂇
31443 勹 20.16 VN-F0883 𠂇	31457 冂 26.3 UK-10040 𠂇	3146B 厶 28.14 VN-F0701 𠂇	3147F 口 30.3 UK-10628 𠂇
31444 匕 21.6 SAT-06473 𠂇	31458 冂 26.9 UK-10061 𠂇	3146C 厶 28.15 VN-F06FE 𠂇	31480 口 30.3 VN-F1710 𠂇
31445 匕 21.12 SAT-01533 𠂇	31459 冂 26.10 GZ-1502501 𠂇	3146D 厶 28.16 V4-4274 𠂇	31481 口 30.3 GDM-00201 𠂇
31446 口 22.9 KC-07374 𠂇	3145A 冂 26.12 VO-4574 𠂇	3146E 厶 28.16 KC-07954 𠂇	31482 口 30.3 UK-10539 𠂇
31447 口 22.10 VN-F16A6 𠂇	3145B 厂 27.4 VN-F16B5 𠂇	3146F 厶 28.18 UK-10693 𠂇	31483 口 30.3 UK-10970 𠂇
31448 口 22.18 VN-F1ADF 𠂇	3145C 厂 27.6 UK-10936 𠂇	31470 又 29.3 GXM-00083 𠂇	31484 口 30.3 SAT-07270 𠂇
31449 口 22.21 UK-10582 𠂇	3145D 厂 27.9 GDM-00202 𠂇	31471 又 29.5 UK-10219 𠂇	31485 口 30.4 VN-F1D65 𠂇
3144A 口 23.7 SAT-05020 𠂇	3145E 厂 27.9 UK-10307 𠂇	31472 又 29.5 UK-10264 𠂇	31486 口 30.4 VN-F0864 𠂇
3144B 口 23.10 SAT-05021 𠂇	3145F 厂 27.9 VN-F16B7 𠂇	31473 又 29.6 UK-10146 𠂇	31487 口 30.4 VN-F1716 𠂇
3144C 口 23.13 KC-07375 𠂇	31460 厂 27.14 KC-07377 𠂇	31474 又 29.6 UK-10116 𠂇	31488 口 30.4 VN-F1718 𠂇
3144D 口 23.24 UK-10696 𠂇	31461 厶 28.1 UK-10349 𠂇	31475 又 29.6 VN-F1D4C 𠂇	31489 口 30.4 GXM-00254 𠂇
3144E 十 24.6 VN-F0995 𠂇	31462 厶 28.6 UK-10645 𠂇	31476 又 29.7 UK-10164 𠂇	3148A 口 30.4 UK-10062 𠂇
3144F 十 24.9 VN-F006E 𠂇	31463 厶 28.7 VN-F0CC5 𠂇	31477 又 29.8 SAT-04681 𠂇	3148B 口 30.4 UK-10685 𠂇
31450 十 24.13 VN-F1BAC 𠂇	31464 厶 28.7 GLGYJ-0005 𠂇	31478 又 29.8 UK-10074 𠂇	3148C 口 30.4 VN-F1E05 𠂇
31451 十 24.13 GZA-618475 𠂇	31465 厶 28.9 VN-F16BD 𠂇	31479 又 29.8 UK-10222 𠂇	3148D 口 30.4 GZA-428912 𠂇
31452 十 24.14 VN-F1D39 𠂇	31466 厶 28.9 UK-10713 𠂇	3147A 又 29.9 VN-F0BF3 𠂇	3148E 口 30.5 KC-08338 𠂇
31453 十 24.14 KC-07360 𠂇	31467 厶 28.10 UK-10746 𠂇	3147B 又 29.10 VN-F1DB4 𠂇	3148F 口 30.5 UK-10022 𠂇

31490 □ 30.5 UK-10252	𠵱	314A4 □ 30.6 VN-F0B19	𠵴	314B8 □ 30.7 VN-F0B1B	𠵸	314CC □ 30.8 VN-F1D60	𠵼
31491 □ 30.5 UK-10502	𠵲	314A5 □ 30.7 GZ-4701102	𠵵	314B9 □ 30.7 VN-F1732	𠵹	314CD □ 30.8 VN-F1D86	𠵽
31492 □ 30.5 UK-10669	𠵳	314A6 □ 30.7 GZA-614100	𠵶	314BA □ 30.7 UK-10595	𠵺	314CE □ 30.8 GZ-0872105	𠵾
31493 □ 30.6 GZ-0021301	𠵴	314A7 □ 30.7 UK-10482	𠵷	314BB □ 30.7 UK-10742	𠵻	314CF □ 30.8 GZ-1582604	𠵿
31494 □ 30.6 GZ-0441301	𠵵	314A8 □ 30.7 UK-10658	𠵸	314BC □ 30.8 GZ-0302405	𠵼	314D0 □ 30.8 GZA-214139	𠶀
31495 □ 30.6 UK-10428	𠵶	314A9 □ 30.7 SAT-06600	𠵹	314BD □ 30.8 GZ-1831402	𠵽	314D1 □ 30.8 UK-10023	𠶁
31496 □ 30.6 UK-10528	𠵷	314AA □ 30.7 VN-F0B1A	𠵺	314BE □ 30.8 SAT-01366	𠵾	314D2 □ 30.8 VN-F1737	𠶂
31497 □ 30.6 UK-10668	𠵸	314AB □ 30.7 VN-F172F	𠵻	314BF □ 30.8 SAT-05999	𠵿	314D3 □ 30.8 GZA-719317	𠶃
31498 □ 30.6 SAT-04361	𠵹	314AC □ 30.7 VN-F1D09	𠵼	314C0 □ 30.8 GXM-00253	𠶀	314D4 □ 30.8 V4-433F	𠶄
31499 □ 30.6 V4-4327	𠵺	314AD □ 30.7 VN-F1D9A	𠵽	314C1 □ 30.8 GZ-1252504	𠶁	314D5 □ 30.9 UK-10646	𠶅
3149A □ 30.6 GZ-3082404	𠵻	314AE □ 30.7 KC-07782	𠵾	314C2 □ 30.8 GZ-1782605	𠶂	314D6 □ 30.9 UK-10754	𠶆
3149B □ 30.6 VN-F1722	𠵼	314AF □ 30.7 VN-F1E2E	𠵿	314C3 □ 30.8 V4-4335	𠶃	314D7 □ 30.9 VN-F00A4	𠶇
3149C □ 30.6 GXM-00324	𠵽	314B0 □ 30.7 UK-10149	𠶀	314C4 □ 30.8 GZA-202086	𠶄	314D8 □ 30.9 VN-F1750	𠶈
3149D □ 30.6 UK-10433	𠵾	314B1 □ 30.7 UK-10484	𠶁	314C5 □ 30.8 UK-10603	𠶅	314D9 □ 30.9 GZA-202042	𠶉
3149E □ 30.6 UK-10686	𠵿	314B2 □ 30.7 UK-10725	𠶂	314C6 □ 30.8 UK-10673	𠶆	314DA □ 30.9 UK-10531	𠶊
3149F □ 30.6 UK-10779	𠶀	314B3 □ 30.7 UK-10772	𠶃	314C7 □ 30.8 VN-F0098	𠶇	314DB □ 30.9 VN-F0CDE	𠶋
314A0 □ 30.6 VN-F0084	𠶁	314B4 □ 30.7 VN-F008B	𠶄	314C8 □ 30.8 VN-F07A2	𠶈	314DC □ 30.9 GZ-4742102	𠶌
314A1 □ 30.6 VN-F0087	𠶂	314B5 □ 30.7 GZ-3041208	𠶅	314C9 □ 30.8 VN-F1738	𠶉	314DD □ 30.9 VN-F06E9	𠶍
314A2 □ 30.6 VN-F06FA	𠶃	314B6 □ 30.7 KC-07781	𠶆	314CA □ 30.8 VN-F173A	𠶊	314DE □ 30.9 VN-F0D2E	𠶎
314A3 □ 30.6 UK-10298	𠶄	314B7 □ 30.7 UK-10462	𠶇	314CB □ 30.8 VN-F174A	𠶋	314DF □ 30.9 VN-F174B	𠶏

314E0 □ 30.9 𪗇 VN-F1D5F	314F4 □ 30.10 啣 KC-07956	31508 □ 30.11 噍 VN-F0867	3151C □ 30.12 𪗇 UK-10695
314E1 □ 30.9 𪗈 VN-F1D6C	314F5 □ 30.10 𪗉 UK-10461	31509 □ 30.11 𪗊 VN-F16D9	3151D □ 30.12 𪗋 SAT-06208
314E2 □ 30.9 𪗌 GXM-00206	314F6 □ 30.10 𪗍 UK-10637	3150A □ 30.11 𪗎 GZ-3712101	3151E □ 30.12 𪗏 UK-10670
314E3 □ 30.9 𪗐 GZA-212549	314F7 □ 30.10 𪗑 UK-10682	3150B □ 30.11 𪗒 GZA-200466	3151F □ 30.12 𪗓 UK-10726
314E4 □ 30.9 𪗖 UK-10543	314F8 □ 30.10 𪗗 UK-10723	3150C □ 30.11 𪗘 UK-10751	31520 □ 30.12 𪗙 UK-10749
314E5 □ 30.9 𪗚 UK-10692	314F9 □ 30.10 𪗛 UK-10753	3150D □ 30.11 𪗜 VN-F16CB	31521 □ 30.12 𪗝 V4-4369
314E6 □ 30.9 𪗞 VN-F1D68	314FA □ 30.10 𪗟 VN-F16C6	3150E □ 30.11 𪗠 VN-F1D5E	31522 □ 30.12 𪗡 GZ-2451301
314E7 □ 30.9 𪗢 GZA-206556	314FB □ 30.10 𪗣 VN-F1D64	3150F □ 30.11 𪗤 GDM-00186	31523 □ 30.12 𪗥 UK-10427
314E8 □ 30.9 𪗧 UK-10977	314FC □ 30.10 𪗨 GXM-00328	31510 □ 30.11 𪗩 UK-10657	31524 □ 30.12 𪗪 UK-10665
314E9 □ 30.10 𪗬 GZ-2511305	314FD □ 30.10 𪗭 UK-10689	31511 □ 30.11 𪗮 V4-4370	31525 □ 30.12 𪗯 UK-10699
314EA □ 30.10 𪗲 UK-10413	314FE □ 30.10 𪗴 UK-10704	31512 □ 30.11 𪗵 VN-F16CD	31526 □ 30.12 𪗶 VN-F00B9
314EB □ 30.10 𪗸 UK-10478	314FF □ 30.10 𪗹 VN-F00AB	31513 □ 30.11 𪗺 GZ-2031405	31527 □ 30.12 𪗻 VN-F00CB
314EC □ 30.10 𪗼 UK-10641	31500 □ 30.10 𪗽 VN-F08BD	31514 □ 30.11 𪗾 UK-10997	31528 □ 30.12 𪗿 V4-437B
314ED □ 30.10 𪗿 UK-10684	31501 □ 30.10 𪗾 V4-4360	31515 □ 30.11 𪗿 VN-F175E	31529 □ 30.12 𪗿 V4-437C
314EE □ 30.10 𪗻 UK-10705	31502 □ 30.10 𪗿 UK-10651	31516 □ 30.12 𪗿 GZ-1182307	3152A □ 30.12 𪗿 V4-4423
314EF □ 30.10 𪗼 UTC-03067	31503 □ 30.11 𪗿 UK-10448	31517 □ 30.12 𪗿 UK-10716	3152B □ 30.12 𪗿 VN-F16DD
314F0 □ 30.10 𪗿 V4-434B	31504 □ 30.11 𪗿 UK-10660	31518 □ 30.12 𪗿 VN-F176A	3152C □ 30.12 𪗿 VN-F16E3
314F1 □ 30.10 𪗿 VN-F0813	31505 □ 30.11 𪗿 UK-10095	31519 □ 30.12 𪗿 GZ-2111401	3152D □ 30.12 𪗿 VN-F1D61
314F2 □ 30.10 𪗿 V4-435B	31506 □ 30.11 𪗿 UK-10638	3151A □ 30.12 𪗿 KC-07209	3152E □ 30.12 𪗿 UK-10360
314F3 □ 30.10 𪗿 VN-F1D69	31507 □ 30.11 𪗿 SAT-08716	3151B □ 30.12 𪗿 UK-10541	3152F □ 30.12 𪗿 UK-10724

31530 □ 30.12 鼠 SAT-04264	31544 □ 30.14 𪗇 UK-10708	31558 □ 30.15 𪗈 VN-F16FD	3156C □ 30.19 𪗉 KC-07389
31531 □ 30.12 𪗊 VN-F00C9	31545 □ 30.14 𪗋 UK-10717	31559 □ 30.15 𪗌 UK-10683	3156D □ 30.19 𪗍 UK-10485
31532 □ 30.13 𪗎 UK-10672	31546 □ 30.14 𪗏 UK-10727	3155A □ 30.15 𪗐 𪗑 VN-F08B7 UK-10656	3156E □ 30.19 𪗒 UK-10663
31533 □ 30.13 𪗓 UK-10680	31547 □ 30.14 𪗔 GZA-208908	3155B □ 30.15 𪗕 VN-F00E7	3156F □ 30.19 𪗖 UK-10345
31534 □ 30.13 𪗘 UK-10687	31548 □ 30.14 𪗙 KC-07784	3155C □ 30.16 𪗚 GZA-613434	31570 □ 30.20 𪗛 UK-10679
31535 □ 30.13 𪗞 UK-10702	31549 □ 30.14 𪗟 VN-F06E5	3155D □ 30.16 𪗠 KC-07387	31571 □ 30.20 𪗡 VN-F170E
31536 □ 30.13 𪗣 UK-10735	3154A □ 30.14 𪗤 GPGLG-4013	3155E □ 30.16 𪗥 UK-10677	31572 □ 30.20 𪗦 VN-F170D
31537 □ 30.13 𪗩 VN-F00D8	3154B □ 30.14 𪗧 UK-10483	3155F □ 30.16 𪗨 VN-F1700	31573 □ 30.21 𪗩 UK-10242
31538 □ 30.13 𪗭 VN-F16EA	3154C □ 30.14 𪗪 VN-F16F2	31560 □ 30.16 𪗫 VN-F17A4	31574 □ 30.21 𪗬 KC-07390
31539 □ 30.13 𪗱 VN-F1D6B	3154D □ 30.14 𪗮 VN-F1762	31561 □ 30.16 𪗯 KC-07386	31575 □ 30.21 𪗰 VN-F08C9
3153A □ 30.13 𪗷 UK-10597	3154E □ 30.14 𪗲 VN-F19A9	31562 □ 30.16 𪗳 VN-F1DF2	31576 □ 30.21 𪗴 V4-444C
3153B □ 30.13 𪗻 UK-10709	3154F □ 30.14 𪗶 KC-07385	31563 □ 30.16 𪗵 VN-F08E2	31577 □ 31.4 𪗶 UK-10984
3153C □ 30.13 𪗿 UK-10715	31550 □ 30.14 𪗹 VN-F00DA	31564 □ 30.17 𪗷 KC-07388	31578 □ 31.5 𪗸 GZ-0151601
3153D □ 30.13 𪗽 UK-10773	31551 □ 30.14 𪗺 VN-F16F5	31565 □ 30.17 𪗹 UK-10778	31579 □ 31.6 𪗺 VN-F1773
3153E □ 30.13 𪗾 GZ-0901401	31552 □ 30.15 𪗻 VN-F0A11	31566 □ 30.17 𪗻 VN-F1702	3157A □ 31.6 𪗼 SAT-07064
3153F □ 30.13 𪗾 UK-10469	31553 □ 30.15 𪗼 V4-4433	31567 □ 30.17 𪗽 UK-10644	3157B □ 31.6 𪗽 GPGLG-1007
31540 □ 30.13 𪗾 UK-10652	31554 □ 30.15 𪗾 VN-F16FA	31568 □ 30.17 𪗾 KC-07915	3157C □ 31.6 𪗾 GZ-3861101
31541 □ 30.13 𪗾 KC-07384	31555 □ 30.15 𪗾 VN-F16FB	31569 □ 30.18 𪗾 UK-10719	3157D □ 31.7 𪗾 GZ-0101409
31542 □ 30.13 𪗾 UK-10640	31556 □ 30.15 𪗾 VN-F16FE	3156A □ 30.18 𪗾 V4-444B	3157E □ 31.7 𪗾 GZ-2292504
31543 □ 30.13 𪗾 UK-10654	31557 □ 30.15 𪗾 SAT-08961	3156B □ 30.18 𪗾 VN-F1708	3157F □ 31.8 𪗾 UTC-02996

31580 □ 31.8 UK-10200	圜	31594 ± 32.5 UK-10948	圪	315A8 ± 32.6 VN-F06F0	坳	315BC ± 32.8 UK-10942	埇
31581 □ 31.8 UK-10522	圉	31595 ± 32.5 UTC-03022	圯	315A9 ± 32.7 KC-07397	壑	315BD ± 32.8 UTC-03037	埈
31582 □ 31.9 GHC-0034.00	圉 囿	31596 ± 32.5 GDM-00003	圯	315AA ± 32.7 UTC-03024	埕	315BE ± 32.8 VN-F17A2	埊
31583 □ 31.9 UK-10327	圃	31597 ± 32.5 GDM-00204	坳 坳	315AB ± 32.7 UTC-03049	埌	315BF ± 32.8 GZ-0451301	埋
31584 □ 31.11 GXM-00076	圉	31598 ± 32.5 UK-10873	埕	315AC ± 32.7 UTC-03059	埍	315C0 ± 32.8 KC-07399	埌
31585 ± 32.2 T13-2E36	圉	31599 ± 32.5 UK-10999	埕	315AD ± 32.7 GDM-00175	城	315C1 ± 32.8 VN-F1796	埍 埍
31586 ± 32.3 GDM-00200	圉 圉	3159A ± 32.5 VN-F0746	埕	315AE ± 32.7 SAT-08978	埏	315C2 ± 32.8 UK-10902	城
31587 ± 32.3 KC-07787	圉	3159B ± 32.5 GDM-00205	埕	315AF ± 32.7 GDM-00026	埐 埐	315C3 ± 32.8 UTC-03014	埏
31588 ± 32.3 VN-F1DB1	圉	3159C ± 32.6 GDM-00023	埕	315B0 ± 32.7 GDM-00176	埑 埑	315C4 ± 32.8 UTC-03063	埐
31589 ± 32.4 UK-10881	圉	3159D ± 32.6 GDM-00024	埕 埕	315B1 ± 32.7 GDM-00028	埒 埒	315C5 ± 32.8 VN-F1792	埑
3158A ± 32.4 GDM-00020	圉	3159E ± 32.6 GDM-00025	埕 埕	315B2 ± 32.7 UTC-03034	埓	315C6 ± 32.8 GZ-4632102	埒
3158B ± 32.4 GXM-00366	圉	3159F ± 32.6 KC-07396	埕	315B3 ± 32.7 UTC-03035	埔	315C7 ± 32.8 KC-07211	埓
3158C ± 32.4 KC-07393	圉	315A0 ± 32.6 UK-10924	埕	315B4 ± 32.7 UK-10261	埕	315C8 ± 32.8 UK-10882	埔
3158D ± 32.4 UTC-02991	圉 圉	315A1 ± 32.6 UTC-03015	埕	315B5 ± 32.7 UK-10578	埖	315C9 ± 32.8 UK-10621	埕
3158E ± 32.4 UTC-02983	圉	315A2 ± 32.6 VN-F1DC3	埕	315B6 ± 32.7 UK-10895	埗	315CA ± 32.9 GDM-00032	埖
3158F ± 32.4 GDM-00021	圉	315A3 ± 32.6 KC-07395	埕	315B7 ± 32.8 UK-10160	埘	315CB ± 32.9 UK-10913	埗
31590 ± 32.5 GDM-00019	圉	315A4 ± 32.6 UK-10956	埕	315B8 ± 32.8 UK-10785	埙	315CC ± 32.9 UTC-03032	埘
31591 ± 32.5 GDM-00022	圉 圉	315A5 ± 32.6 VN-F0870	埕	315B9 ± 32.8 GDM-00029	埚	315CD ± 32.9 UK-10822	埙
31592 ± 32.5 KC-07394	圉	315A6 ± 32.6 UTC-03011	埕	315BA ± 32.8 UK-10172	埛	315CE ± 32.9 UK-10884	埚
31593 ± 32.5 UK-10178	圉	315A7 ± 32.6 VN-F0C67	埕	315BB ± 32.8 UK-10904	埜	315CF ± 32.9 VN-F0355	埛

315D0 ± 32.9 VN-F1799	堆	315E4 ± 32.10 UTC-03033	垠	315F8 ± 32.12 GZ-3371301	堦	3160C ± 32.14 UK-10755	垓
315D1 ± 32.9 VN-F179C	墟	315E5 ± 32.10 VN-F1777	墟	315F9 ± 32.12 UK-10957	堦	3160D ± 32.14 VN-F1D3F	垓
315D2 ± 32.9 VN-F17A3	垓	315E6 ± 32.10 UK-10186	垓	315FA ± 32.12 UK-10958	堦	3160E ± 32.14 KC-07406	垓
315D3 ± 32.9 GDM-00034	垓	315E7 ± 32.10 UTC-03046	垓	315FB ± 32.12 GZ-4312101	堦	3160F ± 32.14 UK-10232	垓
315D4 ± 32.9 UK-10843	垓	315E8 ± 32.10 GDM-00206	垓	315FC ± 32.12 KC-07216	堦	31610 ± 32.14 VN-F1783	垓
315D5 ± 32.9 GDM-00035	垓	315E9 ± 32.11 KC-07401	垓	315FD ± 32.12 VN-F09FA	堦	31611 ± 32.14 KC-08339	垓
315D6 ± 32.9 KC-07967	垓	315EA ± 32.11 SAT-04700	垓	315FE ± 32.12 KC-07215	堦	31612 ± 32.15 VN-F1786	垓
315D7 ± 32.9 UK-10253	垓	315EB ± 32.11 VN-F06E2	垓	315FF ± 32.12 KC-07404	堦	31613 ± 32.15 V4-447B	垓
315D8 ± 32.9 UK-10796	垓	315EC ± 32.11 UK-10198	垓	31600 ± 32.12 KC-07405	堦	31614 ± 32.16 KC-07218	垓
315D9 ± 32.9 UTC-03064	垓	315ED ± 32.11 UTC-03027	垓	31601 ± 32.12 UTC-03085	堦	31615 ± 32.16 VN-F1768	垓
315DA ± 32.10 GDM-00037	垓	315EE ± 32.11 GDM-00040	垓	31602 ± 32.12 VN-F177C	堦	31616 ± 32.16 VN-F1788	垓
315DB ± 32.10 GDM-00207	垓	315EF ± 32.11 UTC-03016	垓	31603 ± 32.13 UTC-02992	堦	31617 ± 32.17 VN-F1789	垓
315DC ± 32.10 UK-10404	垓	315F0 ± 32.11 VN-F177A	垓	31604 ± 32.13 V4-4474	堦	31618 ± 32.17 UK-10231	垓
315DD ± 32.10 GDM-00033	垓	315F1 ± 32.11 VN-F177B	垓	31605 ± 32.13 UTC-03060	堦	31619 ± 32.18 UK-10788	垓
315DE ± 32.10 GDM-00038	垓	315F2 ± 32.11 KC-07214	垓	31606 ± 32.13 VN-F1780	堦	3161A ± 32.19 KC-07970	垓
315DF ± 32.10 GZA-621697	垓	315F3 ± 32.12 GPGLG-4012	垓	31607 ± 32.13 SAT-05201	堦	3161B ± 32.20 KC-07409	垓
315E0 ± 32.10 UK-10577	垓	315F4 ± 32.12 UK-10300	垓	31608 ± 32.13 UTC-03066	堦	3161C ± 32.21 UK-10297	垓
315E1 ± 32.10 UK-10908	垓	315F5 ± 32.12 SAT-05658	垓	31609 ± 32.13 VN-F177E	堦	3161D ± 32.23 VN-F090B	垓
315E2 ± 32.10 UK-10442	垓	315F6 ± 32.12 GDM-00042	垓	3160A ± 32.14 UK-10825	堦	3161E ± 32.24 UK-10811	垓
315E3 ± 32.10 UK-10886	垓	315F7 ± 32.12 GDM-00043	垓	3160B ± 32.14 VN-F17A1	堦	3161F ± 33.12 VN-F17B0	垓

31620 士 33.14 𡗗 SAT-05688	31634 大 37.7 奢 VN-F1D41	31648 女 38.4 娒 娒 GZ-3962101 VN-F1DAD	3165C 女 38.9 娒 GXM-00213
31621 士 33.18 𡗘 VN-F17B1	31635 大 37.9 奢 UK-10996	31649 女 38.4 𡗙 VN-F1D88	3165D 女 38.9 娒 KC-07793
31622 女 34.5 𡗚 GZ-2822301	31636 大 37.9 𡗛 VN-F17BF	3164A 女 38.5 𡗜 𡗜 GZ-2902501 VN-F1D75	3165E 女 38.9 娒 GXM-00212
31623 女 35.8 𡗜 VN-F0ABD	31637 大 37.9 𡗝 VN-F17BB	3164B 女 38.5 𡗞 KC-07412	3165F 女 38.10 娒 娒 GXM-00097 KC-07916
31624 女 35.10 𡗞 VN-F01FA	31638 大 37.11 𡗞 SAT-06603	3164C 女 38.5 𡗟 GDM-00046	31660 女 38.10 娒 VN-F012F
31625 夕 36.2 𡗟 UK-10240	31639 大 37.11 𡗟 VN-F17C2	3164D 女 38.6 𡗟 VN-F07BF	31661 女 38.10 娒 VN-F17CE
31626 夕 36.10 𡗟 VN-F166D	3163A 大 37.11 𡗟 KC-07789	3164E 女 38.6 𡗟 GXM-00093	31662 女 38.10 娒 GXM-00360
31627 夕 36.11 𡗟 VN-F1C40	3163B 大 37.13 𡗟 UK-10664	3164F 女 38.6 𡗟 𡗟 GXM-00352 UK-10655	31663 女 38.10 娒 VN-F1D74
31628 夕 36.13 𡗟 VN-F011C	3163C 大 37.14 𡗟 VN-F1D54	31650 女 38.6 𡗟 GXM-00211	31664 女 38.10 娒 GXM-00214
31629 夕 36.14 𡗟 VN-F1B6A	3163D 大 37.16 𡗟 VN-F0125	31651 女 38.6 𡗟 GXM-00351	31665 女 38.10 娒 UK-10774
3162A 夕 36.17 𡗟 VN-F07AC	3163E 大 37.19 𡗟 KC-07790	31652 女 38.6 𡗟 SAT-08624	31666 女 38.11 娒 UK-10867
3162B 夕 36.25 𡗟 KC-07972	3163F 大 37.19 𡗟 VN-F17BD	31653 女 38.7 𡗟 UK-10558	31667 女 38.11 娒 VN-F0D0C
3162C 大 37.4 𡗟 GDM-00044	31640 女 38.1 𡗟 UK-10152	31654 女 38.7 𡗟 UK-10761	31668 女 38.11 娒 VN-F17C7
3162D 大 37.4 𡗟 UTC-03055	31641 女 38.2 𡗟 GXM-00091	31655 女 38.7 𡗟 GZ-2111201	31669 女 38.11 娒 VN-F17C8
3162E 大 37.5 𡗟 VN-F175D	31642 女 38.2 𡗟 VN-F1CE6	31656 女 38.7 𡗟 GXM-00277	3166A 女 38.11 娒 VN-F17C9
3162F 大 37.6 𡗟 UK-10870	31643 女 38.3 𡗟 GXM-00023	31657 女 38.7 𡗟 VN-F070F	3166B 女 38.11 娒 VN-F1D87
31630 大 37.7 𡗟 VN-F1DA8	31644 女 38.3 𡗟 GXM-00269	31658 女 38.7 𡗟 GZA-216443	3166C 女 38.12 娒 GXM-00215
31631 大 37.7 𡗟 UTC-03052	31645 女 38.3 𡗟 GXM-00022	31659 女 38.8 𡗟 KC-07792	3166D 女 38.12 娒 GXM-00362
31632 大 37.7 𡗟 SAT-09156	31646 女 38.4 𡗟 GXM-00350	3165A 女 38.8 𡗟 GXM-00039	3166E 女 38.14 娒 SAT-03730
31633 大 37.7 𡗟 GZA-624875	31647 女 38.4 𡗟 GZ-2481402	3165B 女 38.8 𡗟 GZ-3571207	3166F 女 38.14 娒 GXM-00216

31670 女 38.17 UK-10953	嫵	31684 ㄆ 40.4 GZ-2562301	宀	31698 ㄆ 40.14 UK-10205	𡩇	316AC 小 42.18 VN-F1CCC	𡩇
31671 女 38.17 UK-10091	嫶	31685 ㄆ 40.5 GXM-00209	宀	31699 ㄆ 40.14 UK-10193	𡩇	316AD 无 43.10 KC-07981	𡩇
31672 女 38.18 VN-F17D2	嫷	31686 ㄆ 40.6 VN-F1E42	宀	3169A ㄆ 40.14 SAT-03892	𡩇	316AE 无 43.14 KC-07531	𡩇
31673 女 38.22 UK-10038	嫹	31687 ㄆ 40.7 UK-10208	宀	3169B ㄆ 40.19 UK-10625	𡩇	316AF 无 43.14 UK-10348	𡩇
31674 子 39.3 GZ-2761303	𡩇	31688 ㄆ 40.7 UK-10269	宀	3169C ㄆ 40.22 UK-10129	𡩇	316B0 尸 44.2 SAT-04761	𡩇
31675 子 39.4 SAT-06618	𡩇	31689 ㄆ 40.8 KC-07975	宀	3169D 寸 41.4 GDM-00071	𡩇	316B1 尸 44.3 UTC-02981	𡩇
31676 子 39.4 GXM-00100	𡩇	3168A ㄆ 40.8 KC-07413	𡩇	3169E 寸 41.5 SAT-05844	𡩇	316B2 尸 44.3 UTC-03020	𡩇
31677 子 39.4 GZ-3451203	𡩇	3168B ㄆ 40.8 UK-10159	𡩇	3169F 寸 41.5 UK-10868	𡩇	316B3 尸 44.4 UK-10112	𡩇
31678 子 39.5 VN-F0D3E	𡩇	3168C ㄆ 40.8 UK-10156	𡩇	316A0 寸 41.6 KC-07416	𡩇	316B4 尸 44.4 GZA-202941	𡩇
31679 子 39.6 GZA-622169	𡩇	3168D ㄆ 40.9 UK-10057	𡩇	316A1 寸 41.12 T13-3477	𡩇	316B5 尸 44.5 UK-10701	𡩇
3167A 子 39.7 KC-07219	𡩇	3168E ㄆ 40.9 UK-10187	𡩇	316A2 寸 41.12 SAT-05858	𡩇	316B6 尸 44.5 UK-10472	𡩇
3167B 子 39.8 SAT-06975	𡩇	3168F ㄆ 40.10 KC-08342	𡩇	316A3 小 42.4 UK-10227	𡩇	316B7 尸 44.6 UK-10066	𡩇
3167C 子 39.8 VN-F1D6F	𡩇	31690 ㄆ 40.10 KC-07414	𡩇	316A4 小 42.5 VN-F0851	𡩇	316B8 尸 44.6 UK-10795	𡩇
3167D 子 39.9 GZA-217478	𡩇	31691 ㄆ 40.11 VN-F013C	𡩇	316A5 小 42.6 VN-F17F5	𡩇	316B9 尸 44.6 V4-465E	𡩇
3167E 子 39.10 GZ-2272111	𡩇	31692 ㄆ 40.12 UK-10969	𡩇	316A6 小 42.9 GDM-00049	𡩇	316BA 尸 44.7 UK-10408	𡩇
3167F 子 39.13 GZA-103827	𡩇	31693 ㄆ 40.12 VN-F08A3	𡩇	316A7 小 42.9 VN-F1BAA	𡩇	316BB 尸 44.8 SAT-06823	𡩇
31680 子 39.13 GZ-2642507	𡩇	31694 ㄆ 40.13 KC-08343	𡩇	316A8 小 42.11 GZ-4642201	𡩇	316BC 尸 44.9 UK-10931	𡩇
31681 子 39.15 VN-F17DE	𡩇	31695 ㄆ 40.13 KC-07415	𡩇	316A9 小 42.12 SAT-06059	𡩇	316BD 尸 44.10 KC-07982	𡩇
31682 ㄆ 40.1 UK-10989	𡩇	31696 ㄆ 40.14 VN-F17EE	𡩇	316AA 小 42.14 VN-F014E	𡩇	316BE 尸 44.11 VN-F1D5A	𡩇
31683 ㄆ 40.3 GZA-103347	𡩇	31697 ㄆ 40.14 KC-08344	𡩇	316AB 小 42.14 V4-4659	𡩇	316BF 尸 44.12 UK-10691	𡩇

316C0 尸 44.12 𡵀 VN-F0923	316D4 山 46.5 峇 UK-10903	316E8 山 46.7 嶸 嶸 GXM-00104 UTC-03080	316FC 山 46.9 嶷 KC-07990
316C1 尸 44.15 𡵁 GZ-1091401	316D5 山 46.5 岫 UK-10980	316E9 山 46.7 崇 VN-F0776	316FD 山 46.9 嶧 UK-10879
316C2 尸 44.15 𡵂 UTC-03017	316D6 山 46.5 岵 GDM-00055	316EA 山 46.7 岶 KC-07986	316FE 山 46.9 嶷 GDM-00062
316C3 尸 44.24 𡵃 KC-07417	316D7 山 46.5 岬 GZ-3712401	316EB 山 46.7 嶸 UK-10793	316FF 山 46.9 嶸 UK-10938
316C4 中 45.7 岷 VN-F1811	316D8 山 46.5 岬 岬 GDM-00056 UK-10853	316EC 山 46.7 岿 UK-10816	31700 山 46.9 嶸 UK-10852
316C5 山 46.2 岬 VN-F1DBA	316D9 山 46.5 岬 GDM-00210	316ED 山 46.7 岿 KC-07985	31701 山 46.10 嶸 KC-07423
316C6 山 46.2 岬 UTC-03062	316DA 山 46.5 岬 UK-10919	316EE 山 46.7 岿 UTC-03045	31702 山 46.10 嶸 VN-F047E
316C7 山 46.3 岬 UTC-03028	316DB 山 46.5 岬 VN-F1D56	316EF 山 46.7 岿 岿 GDM-00060 UK-10821	31703 山 46.10 嶸 KC-07987
316C8 山 46.4 岬 UK-10212	316DC 山 46.6 岬 岬 GXM-00032 UK-10927	316F0 山 46.7 岿 KC-07984	31704 山 46.10 嶸 KC-07993
316C9 山 46.4 岬 UK-10734	316DD 山 46.6 岬 GXM-00075	316F1 山 46.8 岿 KC-07989	31705 山 46.11 嶸 UK-10781
316CA 山 46.4 岿 GDM-00050	316DE 山 46.6 岿 GXM-00207	316F2 山 46.8 岿 SAT-06051	31706 山 46.11 嶸 UK-10201
316CB 山 46.4 岿 UK-10790	316DF 山 46.6 岿 GXM-00376	316F3 山 46.8 岿 KC-07795	31707 山 46.11 嶸 嶸 GDM-00064 UK-10862
316CC 山 46.4 岿 岿 GDM-00051 UK-10898	316E0 山 46.6 岿 KC-07419	316F4 山 46.8 岿 GDM-00211	31708 山 46.11 嶸 KC-07424
316CD 山 46.4 岿 GXM-00031	316E1 山 46.6 岿 UK-10831	316F5 山 46.8 岿 KC-07225	31709 山 46.11 嶸 KC-08346
316CE 山 46.4 岿 KC-07222	316E2 山 46.6 岿 KC-07983	316F6 山 46.8 岿 UK-10945	3170A 山 46.11 嶸 SAT-07224
316CF 山 46.4 岿 UTC-03043	316E3 山 46.6 岿 UK-10840	316F7 山 46.9 岿 GXM-00380	3170B 山 46.11 嶸 UK-10889
316D0 山 46.4 岿 岿 GDM-00053 UTC-03042	316E4 山 46.6 岿 UTC-03048	316F8 山 46.9 岿 KC-07422	3170C 山 46.11 嶸 VN-F1D79
316D1 山 46.4 岿 GHC-0011.00	316E5 山 46.6 岿 岿 GDM-00057 UK-10915	316F9 山 46.9 岿 UK-10940	3170D 山 46.12 嶸 UK-10809
316D2 山 46.4 岿 UK-10880	316E6 山 46.6 岿 UTC-03026	316FA 山 46.9 岿 VN-F1D6E	3170E 山 46.12 嶸 UTC-03047
316D3 山 46.5 岿 UK-10819	316E7 山 46.6 岿 GDM-00048	316FB 山 46.9 岿 GDM-00189	3170F 山 46.12 嶸 VN-F015F

31710 山 46.13 𡵓 UK-10033	31724 巾 50.6 𡵔 UK-10003	31738 巾 50.14 幪 幪 GXM-00020 KC-07430	3174C 广 53.12 𡵕 GDM-00065
31711 山 46.13 𡵖 SAT-06620	31725 巾 50.6 𡵕 GXM-00107	31739 巾 50.15 𡵖 T13-387A	3174D 广 53.12 𡵗 SAT-90388
31712 山 46.13 𡵘 UTC-02995	31726 巾 50.7 𡵗 UK-10140	3173A 巾 50.15 𡵘 UK-10667	3174E 广 53.15 𡵙 UK-10278
31713 山 46.15 𡵚 UK-10808	31727 巾 50.7 𡵘 SAT-08453	3173B 巾 50.15 𡵙 UK-10233	3174F 广 53.16 𡵛 GDM-00066
31714 山 46.18 𡵜 KC-07997	31728 巾 50.7 𡵙 GZ-4282104	3173C 巾 50.16 𡵛 KC-07431	31750 广 53.20 𡵝 UK-10275
31715 山 46.27 𡵞 SAT-04687	31729 巾 50.7 𡵙 VN-F1830	3173D 干 51.7 𡵜 GZ-0202201	31751 走 54.3 𡵟 UK-10475
31716 彳 47.15 𡵠 GZ-4292303	3172A 巾 50.8 𡵙 𡵙 GXM-00108 UK-10806	3173E 干 51.9 𡵜 UK-10118	31752 走 54.6 𡵡 UK-10949
31717 工 48.9 𡵢 V4-4722	3172B 巾 50.8 𡵙 VN-F1DB2	3173F 干 51.13 𡵜 VN-F084A	31753 走 54.9 𡵣 UK-10647
31718 工 48.10 𡵤 V4-4727	3172C 巾 50.8 𡵙 𡵙 GDM-00212 UK-10833	31740 干 51.13 𡵜 VN-F1837	31754 升 55.5 𡵥 SAT-05650
31719 工 48.10 𡵦 VN-F016C	3172D 巾 50.8 𡵙 KC-07428	31741 干 51.15 𡵜 VN-F1838	31755 升 55.12 𡵧 SAT-05133
3171A 工 48.11 𡵨 UK-10952	3172E 巾 50.9 𡵙 𡵙 GZA-215128 VN-F1833	31742 干 51.15 𡵜 VN-F0184	31756 升 55.13 𡵩 VN-F1DA7
3171B 工 48.13 𡵪 VN-F1E6B	3172F 巾 50.9 𡵙 SAT-09239	31743 广 53.6 𡵜 UK-10875	31757 升 55.14 𡵫 UK-10224
3171C 工 48.16 𡵬 V4-4732	31730 巾 50.9 𡵙 VN-F1D49	31744 广 53.6 𡵜 UK-10388	31758 升 55.16 𡵭 SAT-05096
3171D 工 48.21 𡵮 V4-4735	31731 巾 50.9 𡵙 KC-07796	31745 广 53.7 𡵜 VN-F0C43	31759 弓 57.4 𡵯 UK-10526
3171E 己 49.9 𡵰 V4-473B	31732 巾 50.10 𡵙 VN-F0180	31746 广 53.9 𡵜 SAT-08389	3175A 弓 57.4 𡵱 GZ-2082402
3171F 己 49.11 𡵲 GZ-2562401	31733 巾 50.11 𡵙 UK-10032	31747 广 53.11 𡵜 VN-F018D	3175B 弓 57.4 𡵳 GZA-431168
31720 己 49.12 𡵴 VN-F1C9A	31734 巾 50.11 𡵙 KC-07999	31748 广 53.11 𡵜 VN-F0D00	3175C 弓 57.5 𡵵 GXM-00304
31721 巾 50.3 𡵶 VN-F03D8	31735 巾 50.12 𡵙 KC-08000	31749 广 53.11 𡵜 GKJ-00014	3175D 弓 57.7 𡵷 KC-07797
31722 巾 50.3 𡵸 VN-F0179	31736 巾 50.12 𡵙 SAT-06606	3174A 广 53.12 𡵜 VN-F0190	3175E 弓 57.8 𡵹 UK-10004
31723 巾 50.5 𡵺 VN-F1DAA	31737 巾 50.12 𡵙 GZ-0322301	3174B 广 53.12 𡵜 VN-F0D01	3175F 彳 58.5 𡵻 𡵻 GHC-0043.00 UTC-03087

31760 𠃉 58.6 𠃉 SAT-07189 𠃉 58.10 𠃉 UTC-03088 31762 𠃉 59.8 𠃉 KC-07436 31763 𠃉 59.8 𠃉 GZ-0361303 31764 𠃉 59.10 𠃉 VN-F1ADD 31765 𠃉 59.11 𠃉 VN-F1BAE 31766 𠃉 59.11 𠃉 KC-07437 31767 𠃉 59.15 𠃉 VN-F15DF 31768 𠃉 59.18 𠃉 VN-F1890 31769 𠃉 59.18 𠃉 VN-F15E0 3176A 𠃉 60.1 𠃉 SAT-08910 3176B 𠃉 60.3 𠃉 UTC-02976 3176C 𠃉 60.3 𠃉 UTC-02977 3176D 𠃉 60.4 𠃉 KC-07230 3176E 𠃉 60.4 𠃉 VN-F0199 3176F 𠃉 60.6 𠃉 SAT-05024 31770 𠃉 60.8 𠃉 KC-07438 31771 𠃉 60.8 𠃉 KC-07798 31772 𠃉 60.8 𠃉 SAT-06422 31773 𠃉 60.8 𠃉 UK-10553	31774 𠃉 60.9 𠃉 UK-10842 31775 𠃉 60.9 𠃉 GZ-0391102 31776 𠃉 60.9 𠃉 KC-08004 31777 𠃉 60.10 𠃉 KC-08348 31778 𠃉 60.13 𠃉 VN-F184F 31779 𠃉 60.13 𠃉 UK-10065 3177A 𠃉 60.18 𠃉 UK-10218 3177B 𠃉 60.18 𠃉 VN-F1AAA 3177C 𠃉 61.2 𠃉 UK-10147 3177D 𠃉 61.2 𠃉 SAT-08385 3177E 𠃉 61.3 𠃉 GZ-1301101 3177F 𠃉 61.3 𠃉 GZ-3742301 31780 𠃉 61.3 𠃉 SAT-04707 31781 𠃉 61.3 𠃉 VN-F1177 31782 𠃉 61.4 𠃉 VN-F0745 31783 𠃉 61.4 𠃉 UK-10265 31784 𠃉 61.4 𠃉 UK-10363 31785 𠃉 61.4 𠃉 GZ-4882504 31786 𠃉 61.4 𠃉 UK-10508 31787 𠃉 61.4 𠃉 VN-F1865	31788 𠃉 61.5 𠃉 GDM-00067 31789 𠃉 61.5 𠃉 GZ-4391301 3178A 𠃉 61.5 𠃉 GZ-1821201 3178B 𠃉 61.5 𠃉 V0-3561 3178C 𠃉 61.5 𠃉 UK-10011 3178D 𠃉 61.5 𠃉 VN-F1DA2 3178E 𠃉 61.5 𠃉 GZA-207889 3178F 𠃉 61.5 𠃉 SAT-01034 31790 𠃉 61.5 𠃉 VN-F07BD 31791 𠃉 61.6 𠃉 SAT-06978 31792 𠃉 61.6 𠃉 SAT-08517 31793 𠃉 61.6 𠃉 GZ-4902701 31794 𠃉 61.6 𠃉 GZA-625026 31795 𠃉 61.6 𠃉 UK-10423 31796 𠃉 61.6 𠃉 SAT-05599 31797 𠃉 61.7 𠃉 KC-07443 31798 𠃉 61.7 𠃉 UK-10209 31799 𠃉 61.7 𠃉 VN-F0CCB 3179A 𠃉 61.7 𠃉 GZ-2482305 3179B 𠃉 61.7 𠃉 KC-08350	3179C 𠃉 61.7 𠃉 SAT-08533 3179D 𠃉 61.8 𠃉 UK-10584 3179E 𠃉 61.8 𠃉 GZ-0042104 3179F 𠃉 61.8 𠃉 VN-F01B7 317A0 𠃉 61.8 𠃉 VN-F1DCC 317A1 𠃉 61.8 𠃉 GZA-430083 317A2 𠃉 61.8 𠃉 KC-08008 317A3 𠃉 61.8 𠃉 VN-F08A7 317A4 𠃉 61.8 𠃉 GZ-1661401 317A5 𠃉 61.8 𠃉 GZ-3742306 317A6 𠃉 61.8 𠃉 VN-F01B9 317A7 𠃉 61.8 𠃉 VN-F186D 317A8 𠃉 61.8 𠃉 KC-08007 317A9 𠃉 61.8 𠃉 UK-10036 317AA 𠃉 61.9 𠃉 GZ-4861502 317AB 𠃉 61.9 𠃉 T6-487C 317AC 𠃉 61.9 𠃉 UK-10321 317AD 𠃉 61.9 𠃉 GZ-3251601 317AE 𠃉 61.9 𠃉 KC-07233 317AF 𠃉 61.9 𠃉 UK-10535
---	---	--	--

317B0 心 61.9 VN-F01BE	憾	317C4 心 61.11 VN-F185E	慟	317D8 心 61.15 KC-08014	慄	317EC 手 64.3 GZ-0061602	扌
317B1 心 61.9 UK-10270	憊	317C5 心 61.11 VN-F1A80	憊	317D9 心 61.16 UK-10718	𪗇	317ED 手 64.5 UK-10477	扌
317B2 心 61.9 UK-10419	憊	317C6 心 61.12 KC-07236	慳	317DA 心 61.23 VN-F01DB	𪗈	317EE 手 64.5 GZ-1192304	扌
317B3 心 61.9 VN-F01B5	憊	317C7 心 61.12 KC-07449	憊	317DB 心 61.80 臨諡紆 脹駮 𪗉 UTC-02978	𪗉	317EF 手 64.5 UK-10444	扌
317B4 心 61.9 VN-F1870	憊	317C8 心 61.12 SAT-05606	慳	317DC 戈 62.8 UK-10229	𪗊	317F0 手 64.5 SAT-08952	扌
317B5 心 61.9 VN-F1888	愠	317C9 心 61.12 SAT-06242	愠	317DD 戈 62.10 UK-10151	𪗋	317F1 手 64.5 VN-F1E2F	扌
317B6 心 61.9 GZA-620187	愠	317CA 心 61.12 UTC-03147	慳	317DE 戈 62.10 UK-10179	𪗌	317F2 手 64.5 VN-F18A9	扌
317B7 心 61.9 KC-08010	愠	317CB 心 61.12 SAT-07192	慳	317DF 戈 62.11 KC-07451	𪗍	317F3 手 64.5 VN-F1E36	扌
317B8 心 61.9 VN-F0CCA	愠	317CC 心 61.12 GZ-2291401	愠	317E0 戈 62.11 KC-07799	𪗎	317F4 手 64.5 VN-F1CEF	扌
317B9 心 61.9 VN-F1BE0	愠	317CD 心 61.12 KC-07450	慳	317E1 戈 62.16 UTC-00118	𪗏	317F5 手 64.5 KC-07452	扌
317BA 心 61.9 GZ-3891201	愠	317CE 心 61.12 VN-F01CF	慳	317E2 戶 63.8 GZ-0232701	𪗐	317F6 手 64.6 SAT-08424	扌
317BB 心 61.9 KC-08009	愠	317CF 心 61.12 VN-F1D3E	慳	317E3 戶 63.10 GZ-0191201	𪗑	317F7 手 64.6 VN-F1D7A	扌
317BC 心 61.10 KC-07445	愠	317D0 心 61.12 GZ-2481501	慳	317E4 戶 63.12 VN-F1908	𪗒	317F8 手 64.6 UK-10575	扌
317BD 心 61.10 SAT-08927	愠	317D1 心 61.12 VN-F1861	慳	317E5 戶 63.12 GZ-2031402	𪗓	317F9 手 64.7 UK-10618	扌
317BE 心 61.10 VN-F1D43	愠	317D2 心 61.13 VN-F08B4	慳	317E6 戶 63.15 V4-4871	𪗔	317FA 手 64.7 GHC-0018.00	扌 𪗔
317BF 心 61.10 SAT-06705	愠	317D3 心 61.13 GHC-0028.00	慳	317E7 戶 63.15 VN-F07C0	𪗕	317FB 手 64.7 GZ-0871121	扌 𪗕
317C0 心 61.10 UK-10246	愠	317D4 心 61.13 GZ-3421101	慳	317E8 戶 63.19 VN-F1B37	𪗖	317FC 手 64.7 UK-10310	扌 𪗖
317C1 心 61.11 KC-07448	愠	317D5 心 61.13 VN-F06FF	慳	317E9 手 64.3 VN-F01E5	𪗗	317FD 手 64.7 UK-10481	扌 𪗗
317C2 心 61.11 KC-08011	愠	317D6 心 61.14 UK-10710	慳	317EA 手 64.3 GZ-4502404	𪗘	317FE 手 64.7 GZ-4701501	扌 𪗘
317C3 心 61.11 VN-F185B	慳	317D7 心 61.14 SAT-06382	慳	317EB 手 64.3 GDM-00069	扌 扌	317FF 手 64.7 UK-10517	扌 扌

31800 手 64.7 UK-10519	掐	31814 手 64.8 GZ-1852510	捲	31828 手 64.10 UK-10450	擗	3183C 手 64.13 VN-F07C7	擗
31801 手 64.7 SAT-09241	搯	31815 手 64.9 GZ-4482601	揆	31829 手 64.11 VN-F0717	搯	3183D 手 64.13 VN-F1D47	擗
31802 手 64.7 VN-F18F0	揆	31816 手 64.9 UTC-03125	揆	3182A 手 64.11 GZ-1281502	搯	3183E 手 64.14 KC-08018	擗
31803 手 64.7 GZ-4072401	揆	31817 手 64.9 VN-F0206	揆	3182B 手 64.11 UK-10365	搯	3183F 手 64.14 VN-F18DA	搯
31804 手 64.7 KC-08352	揆	31818 手 64.9 VN-F18F9	揆	3182C 手 64.11 UK-10451	搯	31840 手 64.14 GZA-622192	搯
31805 手 64.7 VN-F01FD	揆	31819 手 64.9 UK-10364	揆	3182D 手 64.11 VN-F0220	搯	31841 手 64.14 VN-F18DB	搯
31806 手 64.7 VN-F08DE	揆	3181A 手 64.9 UK-10534	揆	3182E 手 64.11 VN-F18BE	搯	31842 手 64.14 UK-10714	搯
31807 手 64.8 VN-F0933	揆	3181B 手 64.9 GZA-623855	揆	3182F 手 64.11 VN-F18BB	搯	31843 手 64.14 VN-F0234	搯
31808 手 64.8 VN-F1D4A	揆	3181C 手 64.9 KC-07239	揆	31830 手 64.11 VN-F18C2	搯	31844 手 64.15 KC-07242	搯
31809 手 64.8 VN-F1DD4	揆	3181D 手 64.9 UK-10748	揆	31831 手 64.12 VN-F18A2	搯	31845 手 64.15 V4-4968	搯
3180A 手 64.8 GZ-1382203	揆	3181E 手 64.9 VN-F18B3	揆	31832 手 64.12 VN-F18C7	搯	31846 手 64.15 VN-F18A4	搯
3180B 手 64.8 GZ-2002101	揆	3181F 手 64.9 UK-10738	揆	31833 手 64.12 V4-4961	搯	31847 手 64.15 UK-10438	搯
3180C 手 64.8 GZA-204338	揆	31820 手 64.10 UK-10516	揆	31834 手 64.12 VN-F18D2	搯	31848 手 64.15 UK-10741	搯
3180D 手 64.8 VN-F01F5	揆	31821 手 64.10 VN-F189B	揆	31835 手 64.12 VN-F18D0	搯	31849 手 64.15 VN-F18A3	搯
3180E 手 64.8 VN-F01FE	揆	31822 手 64.10 GZ-4592402	揆	31836 手 64.12 UK-10306	搯	3184A 手 64.15 GZ-1132601	搯
3180F 手 64.8 UK-10008	揆	31823 手 64.10 UK-10678	揆	31837 手 64.12 VN-F18C6	搯	3184B 手 64.15 UTC-00790	搯
31810 手 64.8 SAT-06446	揆	31824 手 64.10 GZ-1092301	揆	31838 手 64.12 UK-10394	搯	3184C 手 64.16 VN-F0242	搯
31811 手 64.8 VN-F18B0	揆	31825 手 64.10 GZA-204447	揆	31839 手 64.13 KC-07241	搯	3184D 手 64.16 KC-07918	搯
31812 手 64.8 GXM-00117	揆	31826 手 64.10 GZA-217114	揆	3183A 手 64.13 UK-10643	搯	3184E 手 64.17 UK-10449	搯
31813 手 64.8 GZ-0872503	揆	31827 手 64.10 UK-10325	揆	3183B 手 64.13 V0-3839	搯	3184F 手 64.18 KC-07454	搯

31850 手 64.18 搗 UK-10329	31864 文 67.8 殖 VN-F1912	31878 方 70.13 慘 KC-08025	3188C 日 72.8 唵 UK-10613
31851 手 64.18 攪 KC-07453	31865 文 67.8 斡 VN-F1911	31879 日 72.2 旧 VN-F1DB3	3188D 日 72.8 暗 GXM-00373 暗 KC-07249
31852 手 64.19 攪 UK-10743	31866 文 67.8 焜 UK-10706	3187A 日 72.4 岐 KC-07464	3188E 日 72.8 勑 V4-4A41
31853 手 64.19 攪 VN-F074C	31867 文 67.26 燹 SAT-08627	3187B 日 72.4 晏 VN-F1DB8	3188F 日 72.9 晟 GXM-00123
31854 手 64.20 攪 KC-08019	31868 斗 68.12 𪗇 KC-07457	3187C 日 72.4 昉 GXM-00121	31890 日 72.9 𪗇 GZA-623411
31855 手 64.22 攪 VN-F18E6	31869 斤 69.7 斲 KC-08021	3187D 日 72.5 眈 KC-08026	31891 日 72.9 𪗇 VN-F08E1
31856 手 64.23 攪 UK-10336	3186A 斤 69.7 斲 SAT-05030	3187E 日 72.5 眠 GXM-00122	31892 日 72.9 曩 VN-F0A80
31857 支 65.6 鼓 UK-10847	3186B 斤 69.8 斲 UK-10123	3187F 日 72.6 眇 UTC-03004	31893 日 72.9 𪗇 VN-F1924
31858 支 66.7 救 UK-10006	3186C 斤 69.9 斲 VN-F0251	31880 日 72.6 𪗇 VN-F1926	31894 日 72.9 𪗇 GZ-4442601
31859 支 66.8 鼓 UK-10067	3186D 斤 69.10 斲 UK-10489	31881 日 72.6 𪗇 GXM-00095	31895 日 72.9 𪗇 VN-F1925
3185A 支 66.8 鼓 UK-10230	3186E 斤 69.12 斲 SAT-04261	31882 日 72.6 𪗇 GXM-00096	31896 日 72.9 𪗇 GZ-0322501
3185B 支 66.8 教 UK-10276	3186F 斤 69.15 斲 KC-07458	31883 日 72.7 𪗇 UK-10802	31897 日 72.9 𪗇 KC-07470
3185C 支 66.8 敷 UK-10148	31870 斤 69.17 𪗇 SAT-01707	31884 日 72.7 𪗇 UTC-03057	31898 日 72.9 𪗇 KC-07802
3185D 支 66.8 敷 VN-F1D8C	31871 方 70.4 𪗇 KC-07460	31885 日 72.7 𪗇 VN-F06ED	31899 日 72.10 𪗇 UK-10614
3185E 支 66.9 敷 KC-07245	31872 方 70.6 旃 KC-08022	31886 日 72.7 𪗇 VN-F1D3A	3189A 日 72.10 𪗇 KC-07471
3185F 支 66.9 敷 UK-10239	31873 方 70.6 旃 UK-10043	31887 日 72.7 𪗇 GZA-613374	3189B 日 72.10 𪗇 GLGYJ-0010
31860 支 66.11 敷 UK-10137	31874 方 70.8 旃 VN-F0253	31888 日 72.7 𪗇 UK-10747	3189C 日 72.10 𪗇 KC-07803
31861 支 66.16 𪗇 UK-10180	31875 方 70.8 𪗇 V4-4A2A	31889 日 72.8 𪗇 KC-07474	3189D 日 72.10 𪗇 VN-F0268
31862 文 67.3 𪗇 VN-F1D93	31876 方 70.8 旌 KC-08024	3188A 日 72.8 𪗇 VN-F1D8D	3189E 日 72.10 𪗇 VN-F089C
31863 文 67.7 𪗇 VN-F1D92	31877 方 70.12 旌 VN-F1D97	3188B 日 72.8 𪗇 KC-07801	3189F 日 72.10 𪗇 VN-F1918

318A0 日 72.10 𣎵 VN-F1917	318B4 日 72.19 𣎵 VN-F1927	318C8 木 75.5 桫 SAT-08164	318DC 木 75.7 榧 V4-4B2E
318A1 日 72.11 𣎶 GKJ-00021	318B5 日 73.10 𣎷 VN-F1D57	318C9 木 75.5 桫 GDM-00072	318DD 木 75.7 榧 GDM-00075 VN-F0CF3
318A2 日 72.11 𣎸 KC-07804	318B6 日 73.12 𣎹 VN-F1DB0	318CA 木 75.5 桫 VN-F0CC0	318DE 木 75.7 榧 GXM-00224
318A3 日 72.11 𣎹 VN-F07CA	318B7 日 73.14 𣎺 VN-F1933	318CB 木 75.5 桫 GXM-00342	318DF 木 75.7 榧 UK-10143
318A4 日 72.11 𣎺 VN-F1919	318B8 月 74.5 𣎻 SAT-06880	318CC 木 75.5 桫 VN-F0719	318E0 木 75.7 榧 VN-F1DA1
318A5 日 72.12 𣎻 GZ-3361404	318B9 月 74.6 𣎼 VN-F195E	318CD 木 75.6 桫 KC-07257	318E1 木 75.7 榧 GZA-620670
318A6 日 72.12 𣎼 UK-10135	318BA 月 74.8 𣎽 GZ-3281403	318CE 木 75.6 桫 SAT-06042	318E2 木 75.7 榧 KC-07259
318A7 日 72.12 𣎽 VN-F1D45	318BB 月 74.13 𣎾 VN-F0284	318CF 木 75.6 桫 GXM-00344	318E3 木 75.7 榧 KC-07478
318A8 日 72.12 𣎾 KC-07251	318BC 月 74.20 𣎿 VN-F195A	318D0 木 75.6 桫 GZA-622663	318E4 木 75.7 榧 UTC-02984
318A9 日 72.12 𣎿 GZ-1081304	318BD 月 74.20 𣏀 V4-4A7C	318D1 木 75.6 桫 UK-10855	318E5 木 75.8 榧 VN-F0CF5
318AA 日 72.12 𣏀 KC-08029	318BE 木 75.2 桫 GZ-0532404	318D2 木 75.6 桫 GZ-2492101	318E6 木 75.8 榧 VN-F1832
318AB 日 72.12 𣏁 KC-08030	318BF 木 75.3 桫 GZA-217319	318D3 木 75.6 桫 UK-10495	318E7 木 75.8 榧 VN-F1980
318AC 日 72.12 𣏁 UK-10256	318C0 木 75.4 桫 KC-08034	318D4 木 75.6 桫 SAT-06107	318E8 木 75.8 榧 VN-F1DA5
318AD 日 72.13 𣏁 VN-F0272	318C1 木 75.4 桫 VN-F0CF1	318D5 木 75.6 桫 UTC-03056	318E9 木 75.8 榧 VN-F028E
318AE 日 72.13 𣏁 KC-07473	318C2 木 75.4 桫 GDM-00213 UK-10839	318D6 木 75.6 桫 GZA-430320	318EA 木 75.8 榧 VN-F1D9E
318AF 日 72.13 𣏁 V4-4A5A	318C3 木 75.4 桫 VN-F0288	318D7 木 75.6 桫 VN-F1DA0	318EB 木 75.8 榧 SAT-08588
318B0 日 72.14 𣏁 SAT-09035	318C4 木 75.4 桫 GXM-00343	318D8 木 75.6 桫 UK-10585	318EC 木 75.8 榧 GDM-00077
318B1 日 72.14 𣏁 VN-F07B4	318C5 木 75.4 桫 VN-F1910	318D9 木 75.7 桫 GZ-4432304	318ED 木 75.8 榧 UK-10026
318B2 日 72.16 𣏁 KC-07805	318C6 木 75.5 桫 GDM-00002	318DA 木 75.7 桫 UK-10480	318EE 木 75.8 榧 UK-10765
318B3 日 72.16 𣏁 SAT-06982	318C7 木 75.5 桫 UK-10872	318DB 木 75.7 桫 SAT-09177	318EF 木 75.8 榧 UK-10944

318F0 木 75.8 榘 VN-F1982	31904 木 75.10 椅 SAT-07197	31918 木 75.12 椽 VN-F02A9	3192C 木 75.15 欖 KC-07266
318F1 木 75.8 檟 GDM-00164	31905 木 75.10 榻 SAT-08502	31919 木 75.12 椴 GDM-00081	3192D 木 75.15 櫟 UK-10827
318F2 木 75.8 柯 SAT-08744	31906 木 75.10 楸 VN-F1966	3191A 木 75.12 欄 VN-F02AB	3192E 木 75.15 櫟 VN-F0D86
318F3 木 75.8 檣 VN-F08FD	31907 木 75.10 櫻 UK-10986	3191B 木 75.12 檣 UK-10122	3192F 木 75.15 櫟 VN-FOCEF
318F4 木 75.9 檣 GZA-615331	31908 木 75.11 檣 UK-10071	3191C 木 75.13 檣 UK-10418	31930 木 75.15 櫟 GZ-1012601
318F5 木 75.9 壺 KC-07481	31909 木 75.11 檣 SAT-05575	3191D 木 75.13 檣 KC-07486	31931 木 75.16 櫟 VN-FOCF0
318F6 木 75.9 榭 UK-10316	3190A 木 75.11 檣 KC-07262	3191E 木 75.13 檣 UK-10050	31932 木 75.16 櫟 VN-F02B4
318F7 木 75.9 榭 UK-10606	3190B 木 75.11 檣 KC-07483	3191F 木 75.13 檣 SAT-06456	31933 木 75.17 檣 SAT-00930
318F8 木 75.9 栝 VN-F1D9C	3190C 木 75.11 榭 VN-F1D9F	31920 木 75.13 榭 VN-F0908	31934 木 75.17 櫟 VN-F1CF4
318F9 木 75.9 榭 GDM-00073	3190D 木 75.11 榭 KC-07485	31921 木 75.13 榭 VN-FOCEE	31935 木 75.22 櫟 KC-07488
318FA 木 75.9 榭 GDM-00143	3190E 木 75.11 榭 V4-4B46	31922 木 75.13 榭 VN-F181F	31936 木 75.27 櫟 SAT-06995
318FB 木 75.9 檟 UK-10912	3190F 木 75.12 榭 GDM-00079	31923 木 75.13 榭 VN-F1971	31937 欠 76.9 𣎵 KC-08039
318FC 木 75.9 榭 VN-F029D	31910 木 75.12 榭 KC-07487	31924 木 75.13 榭 VN-F02AD	31938 欠 76.9 𣎵 UK-10412
318FD 木 75.10 榭 KC-07482	31911 木 75.12 榭 UK-10002	31925 木 75.13 榭 VN-F1D3D	31939 欠 76.10 𣎵 UK-10421
318FE 木 75.10 榭 UK-10966	31912 木 75.12 榭 V4-4B47	31926 木 75.14 榭 GKJ-00020	3193A 欠 76.14 𣎵 UK-10860
318FF 木 75.10 榭 VN-F1984	31913 木 75.12 榭 VN-F196F	31927 木 75.14 榭 VN-F17AD	3193B 止 77.0 𣎵 SAT-04380
31900 木 75.10 榭 VN-F1985	31914 木 75.12 榭 V4-4B48	31928 木 75.14 榭 KC-07265	3193C 止 77.2 𣎵 GZ-0952501
31901 木 75.10 榭 VN-F1D9B	31915 木 75.12 榭 V4-4B49	31929 木 75.14 榭 VN-FOCE7	3193D 止 77.2 𣎵 VN-F09D9
31902 木 75.10 榭 VN-F1D9D	31916 木 75.12 榭 KC-08037	3192A 木 75.14 榭 V4-4B44	3193E 止 77.3 𣎵 KC-08041
31903 木 75.10 榭 榭 GHC-0015.00 UTC-03092	31917 木 75.12 榭 UK-10841	3192B 木 75.14 榭 VN-FOCE8	3193F 止 77.4 𣎵 UK-10169

31940 止 77.5 SAT-05106	31954 歹 78.13 GZ-0601304	31968 氏 83.4 T13-3169	3197C 水 85.5 GXM-00395
31941 止 77.5 KC-08042	31955 歹 78.13 UK-10161	31969 氏 83.4 T13-316A	3197D 水 85.5 T13-3236
31942 止 77.6 KC-08355	31956 爻 79.5 SAT-07176	3196A 气 84.7 VN-F19B7	3197E 水 85.5 T13-326A
31943 止 77.8 SAT-09608	31957 爻 79.7 KC-07493	3196B 气 84.8 UK-10540	3197F 水 85.5 T13-3226
31944 止 77.9 GZ-1271502	31958 爻 79.13 VN-F02BE	3196C 气 84.12 VN-F1D8E	31980 水 85.5 VN-F1CB2
31945 止 77.9 UK-10255	31959 爻 79.18 SAT-07081	3196D 气 84.14 VN-F19B8	31981 水 85.5 VN-F0D1F
31946 止 77.11 UK-10213	3195A 爻 79.23 UK-10078	3196E 水 85.2 T13-222A	31982 水 85.5 T13-3235
31947 止 77.12 UK-10157	3195B 母 80.6 UK-10405	3196F 水 85.2 VN-F02C7	31983 水 85.5 GZ-0942409
31948 止 77.13 UK-10234	3195C 母 80.9 GHC-0049.00 UTC-03155	31970 水 85.3 UTC-03053	31984 水 85.5 UK-10590
31949 止 77.15 VN-F199D	3195D 母 80.15 GZ-3371101	31971 水 85.3 UK-10281	31985 水 85.6 GZ-1431102
3194A 止 77.15 UK-10163	3195E 毛 82.5 GZ-0421203	31972 水 85.4 GZ-0442201	31986 水 85.6 KC-07495
3194B 歹 78.3 SAT-08574	3195F 毛 82.5 UK-10358	31973 水 85.4 UK-10165	31987 水 85.6 T13-3269
3194C 歹 78.4 SAT-05872	31960 毛 82.6 UK-10010	31974 水 85.4 VN-F1DD6	31988 水 85.6 UK-10922
3194D 歹 78.5 SAT-07103	31961 毛 82.6 UK-10432	31975 水 85.4 GXM-00131	31989 水 85.6 VN-F19D4
3194E 歹 78.7 VN-F1D70	31962 毛 82.9 GZ-0712203	31976 水 85.4 VN-F02C8	3198A 水 85.6 VN-F1DDA
3194F 歹 78.8 UK-10235	31963 毛 82.9 UK-10354	31977 水 85.4 GXM-00132 UTC-03019	3198B 水 85.6 GXM-00400
31950 歹 78.8 GZ-3251101	31964 毛 82.10 V4-4B7D	31978 水 85.4 UK-10939	3198C 水 85.6 T13-3241
31951 歹 78.8 KC-08043	31965 毛 82.11 SAT-08332	31979 水 85.4 VN-F1E2C	3198D 水 85.6 T13-3246
31952 歹 78.9 KC-07491	31966 毛 82.13 SAT-06826	3197A 水 85.4 VN-F070B	3198E 水 85.6 T13-3263
31953 歹 78.9 KC-08044	31967 毛 82.13 VN-F19B2	3197B 水 85.4 UK-10108	3198F 水 85.6 GDM-00083 UK-10878

31990 水 85.6 GZ-2642401 T13-323D	泃 泃	319A4 水 85.7 T13-3332	湍	319B8 水 85.8 T13-334E	涼	319CC 水 85.9 T13-347D	漈
31991 水 85.6 T13-323D	淦	319A5 水 85.7 T13-3335	湍	319B9 水 85.8 T13-335A	澗	319CD 水 85.9 T13-347E	漈
31992 水 85.6 T13-325C	浮	319A6 水 85.7 T13-333F	洑	319BA 水 85.8 T13-3362	湍	319CE 水 85.9 VN-F02DE	漈
31993 水 85.6 T13-325D	浮	319A7 水 85.7 VN-F0748	漈	319BB 水 85.8 T13-3429	澗	319CF 水 85.9 T13-3370	漈
31994 水 85.6 UTC-03002	淦	319A8 水 85.7 VN-F19D6	洑	319BC 水 85.8 GDM-00084	湍	319D0 水 85.9 T13-344F	深
31995 水 85.6 UTC-03068	泉	319A9 水 85.7 T13-3323	浪	319BD 水 85.8 KC-08046	泓	319D1 水 85.9 T13-3451	深
31996 水 85.6 VN-F082D	洑	319AA 水 85.7 T13-332A	洑	319BE 水 85.8 T13-3369	淚	319D2 水 85.9 T13-347A	滿
31997 水 85.6 SAT-00600	洑	319AB 水 85.7 T13-3343	淞	319BF 水 85.8 T13-3375	漈	319D3 水 85.9 T13-347C	澤
31998 水 85.6 T13-325E	浚	319AC 水 85.7 SAT-06611	涇	319C0 水 85.8 UK-10981	漈	319D4 水 85.9 VN-F19BA	漈
31999 水 85.7 T13-3342	漈	319AD 水 85.7 VN-F02D3	湍	319C1 水 85.8 GZ-3241511	涞	319D5 水 85.9 T13-342B	淦
3199A 水 85.7 T13-3344	洑	319AE 水 85.7 KC-08045	洑	319C2 水 85.8 T13-3349	淞	319D6 水 85.9 T13-3430	洑
3199B 水 85.7 T13-3345	湍	319AF 水 85.7 VN-F1DD8	洑	319C3 水 85.8 T13-3350	淞	319D7 水 85.9 T13-3443	洑
3199C 水 85.7 GXM-00133	洑	319B0 水 85.8 T13-337E	漢	319C4 水 85.8 T13-3374	漈	319D8 水 85.9 T13-347B	漈
3199D 水 85.7 GZ-0842402	湍	319B1 水 85.8 T13-3423	漈	319C5 水 85.8 T13-337C	漈	319D9 水 85.9 T13-353D	漈
3199E 水 85.7 KC-07496	洑	319B2 水 85.8 VN-F01F7	漈	319C6 水 85.8 T13-3427	欸	319DA 水 85.9 UK-10990	漈
3199F 水 85.7 T13-3273	漈	319B3 水 85.8 KC-07811	洑	319C7 水 85.8 VN-F0155	漈	319DB 水 85.9 GXM-00137	漈
319A0 水 85.7 T13-327A	洑	319B4 水 85.8 T13-336C	深	319C8 水 85.9 T13-2C78	漈	319DC 水 85.9 GXM-00397	洑
319A1 水 85.7 VN-F02D1	茫	319B5 水 85.8 UK-10789	湍	319C9 水 85.9 T13-3462	漈	319DD 水 85.9 KC-07270	漈
319A2 水 85.7 T13-3275	淞	319B6 水 85.8 VN-F1DD9	漈	319CA 水 85.9 T13-346D	源	319DE 水 85.9 KC-07498	漈
319A3 水 85.7 T13-3328	浴	319B7 水 85.8 GXM-00135	漈	319CB 水 85.9 T13-3472	漈	319DF 水 85.9 KC-07500	漈

319E0 水 85.9 落 KC-08356	319F4 水 85.10 温 GKJ-00010	31A08 水 85.10 游 T13-3537	31A1C 水 85.11 漚 T13-353F
319E1 水 85.9 凵 T13-2C73	319F5 水 85.10 漕 KC-07504	31A09 水 85.10 溯 T13-3538	31A1D 水 85.11 渡 T13-3541
319E2 水 85.9 淩 T13-342C	319F6 水 85.10 漉 KC-07506	31A0A 水 85.10 湔 T13-3536	31A1E 水 85.11 溢 T13-3544
319E3 水 85.9 渡 T13-345B	319F7 水 85.10 漚 T13-342F	31A0B 水 85.11 测 T13-3546	31A1F 水 85.11 瀦 T13-3545
319E4 水 85.9 溢 T13-346B	319F8 水 85.10 漚 T13-3523	31A0C 水 85.11 漉 T13-354D	31A20 水 85.11 济 T13-354A
319E5 水 85.9 滴 T13-3478	319F9 水 85.10 漚 T13-3525	31A0D 水 85.11 滅 T13-354F	31A21 水 85.11 瀦 T13-3558
319E6 水 85.9 漉 UK-10396	319FA 水 85.10 漚 T13-3526	31A0E 水 85.11 演 T13-3551	31A22 水 85.11 涌 T13-353C
319E7 水 85.9 漉 VN-F19DA	319FB 水 85.10 漠 T13-3529	31A0F 水 85.11 潜 T13-3554	31A23 水 85.11 漉 T13-3542
319E8 水 85.9 漉 KC-07499	319FC 水 85.10 漚 T13-352A	31A10 水 85.11 漉 VN-F1D4B	31A24 水 85.11 漉 T13-3547
319E9 水 85.9 漉 T13-342D	319FD 水 85.10 漚 T13-352C	31A11 水 85.11 澤 T13-3549	31A25 水 85.11 漉 T13-3556
319EA 水 85.9 浸 T13-3432	319FE 水 85.10 漉 T13-3530	31A12 水 85.11 漉 T13-354E	31A26 水 85.12 灘 KC-07509
319EB 水 85.9 漉 T13-3521	319FF 水 85.10 漉 T13-3534	31A13 水 85.11 漢 T13-3552	31A27 水 85.12 漉 KC-07814
319EC 水 85.9 漉 T13-3522	31A00 水 85.10 漉 T13-3535	31A14 水 85.11 澤 T13-3555	31A28 水 85.12 漉 T13-355E
319ED 水 85.9 漉 VN-F19DD	31A01 水 85.10 深 UK-10181	31A15 水 85.11 漉 KC-07813	31A29 水 85.12 盪 T13-3566
319EE 水 85.10 漉 GZ-3382502	31A02 水 85.10 漉 T13-352E UK-10282	31A16 水 85.11 渙 T13-3543	31A2A 水 85.12 漉 T13-3567
319EF 水 85.10 漉 KC-07505	31A03 水 85.10 漉 SAT-06786	31A17 水 85.11 溜 T13-3550	31A2B 水 85.12 漉 T13-356C
319F0 水 85.10 漆 T13-352D	31A04 水 85.10 漉 T13-353B	31A18 水 85.11 濂 T13-3557	31A2C 水 85.12 漉 KC-07510
319F1 水 85.10 漉 T13-3539	31A05 水 85.10 漉 VN-F19BE	31A19 水 85.11 漉 UK-10359	31A2D 水 85.12 漉 T13-3559
319F2 水 85.10 漉 SAT-08442	31A06 水 85.10 源 T13-3527	31A1A 水 85.11 溢 GHC-0023.00 UTC-03117	31A2E 水 85.12 漉 T13-3560
319F3 水 85.10 漉 VN-F02E1	31A07 水 85.10 漉 T13-3532	31A1B 水 85.11 淳 T13-353E	31A2F 水 85.12 漉 T13-3561

31A30 水 85.12 澤 T13-3562	31A44 水 85.13 潛 T13-3573	31A58 水 85.13 漚 VN-F19E2	31A6C 水 85.14 濃 T13-3628
31A31 水 85.12 激 T13-3563	31A45 水 85.13 濤 T13-357A	31A59 水 85.13 漚 T13-3578	31A6D 水 85.14 濃 T13-362A
31A32 水 85.12 澤 T13-3570	31A46 水 85.13 凝 T13-357C	31A5A 水 85.13 漚 T13-357D	31A6E 水 85.14 濃 T13-3636
31A33 水 85.12 漚 GXM-00399	31A47 水 85.13 漚 T13-3623	31A5B 水 85.13 漚 T13-3625	31A6F 水 85.14 漚 VN-F0B69
31A34 水 85.12 漚 KC-08050	31A48 水 85.13 漚 T13-3624	31A5C 水 85.13 漚 T13-362C	31A70 水 85.15 漚 T13-363F
31A35 水 85.12 漚 T13-3564	31A49 水 85.13 漚 UTC-03050	31A5D 水 85.13 漚 T13-362D	31A71 水 85.15 漚 T13-3640
31A36 水 85.12 漚 T13-356E	31A4A 水 85.13 漚 UTC-03079	31A5E 水 85.13 漚 T13-356A	31A72 水 85.15 漚 T13-3641
31A37 水 85.12 漚 T13-3626	31A4B 水 85.13 漚 VN-F0822	31A5F 水 85.13 漚 T13-3579	31A73 水 85.15 漚 T13-363B
31A38 水 85.12 漚 GDM-00190	31A4C 水 85.13 漚 VN-F082A	31A60 水 85.14 漚 T13-362B	31A74 水 85.15 漚 T13-363C
31A39 水 85.12 漚 T13-355C	31A4D 水 85.13 漚 T13-3574	31A61 水 85.14 漚 T13-3631	31A75 水 85.15 漚 VN-F0D1E
31A3A 水 85.12 漚 T13-3565	31A4E 水 85.13 漚 T13-3576	31A62 水 85.14 漚 T13-3635	31A76 水 85.15 漚 VN-F19D7
31A3B 水 85.12 漚 T13-3568	31A4F 水 85.13 漚 T13-357B	31A63 水 85.14 漚 T13-3638	31A77 水 85.15 漚 T13-3639
31A3C 水 85.12 漚 T13-3569	31A50 水 85.13 漚 T13-357E	31A64 水 85.14 漚 T13-3642	31A78 水 85.15 漚 UK-10101
31A3D 水 85.12 漚 T13-356B	31A51 水 85.13 漚 T13-3621	31A65 水 85.14 漚 T13-3629	31A79 水 85.15 漚 SAT-08774
31A3E 水 85.12 漚 T13-356D	31A52 水 85.13 漚 T13-3622	31A66 水 85.14 漚 T13-362E	31A7A 水 85.15 漚 VN-F19C9
31A3F 水 85.12 漚 UK-10635	31A53 水 85.13 漚 UK-10248	31A67 水 85.14 漚 T13-362F	31A7B 水 85.16 漚 GZ-2121304
31A40 水 85.12 漚 T13-355A	31A54 水 85.13 漚 UK-10988	31A68 水 85.14 漚 T13-3634	31A7C 水 85.16 漚 KC-07518
31A41 水 85.12 漚 T13-356F	31A55 水 85.13 漚 SAT-06430	31A69 水 85.14 漚 T13-3637	31A7D 水 85.16 漚 UK-10877
31A42 水 85.13 漚 GDM-00191	31A56 水 85.13 漚 KC-07511	31A6A 水 85.14 漚 UK-10565	31A7E 水 85.16 漚 T13-3645
31A43 水 85.13 漚 T13-3572	31A57 水 85.13 漚 KC-07513	31A6B 水 85.14 漚 KC-07516	31A7F 水 85.16 漚 UK-10782

31A80 水 85.16 灈 SAT-05574	31A94 水 85.19 漚 T13-3651	31AA8 火 86.3 炝 GZ-2302304	31ABC 火 86.5 焮 T13-3669
31A81 水 85.16 漚 V4-4C74	31A95 水 85.19 灈 T13-3654	31AA9 火 86.3 炝 T13-3663	31ABD 火 86.5 焮 T13-3666
31A82 水 85.16 灈 T13-3644	31A96 水 85.19 灈 T13-3655	31AAA 火 86.4 炝 GXM-00145	31ABE 火 86.6 焮 T13-366A
31A83 水 85.16 灈 T13-3648	31A97 水 85.20 灈 T13-3658	31AAB 火 86.4 炝 GXM-00233	31ABF 火 86.6 焮 UK-10331
31A84 水 85.16 灈 T13-3643	31A98 水 85.20 灈 T13-365A	31AAC 火 86.4 炝 KC-07520	31AC0 火 86.6 焮 UK-10893
31A85 水 85.16 灈 T13-3646	31A99 水 85.20 灈 UK-10007	31AAD 火 86.4 炝 VN-F1D5C	31AC1 火 86.6 焮 SAT-06116
31A86 水 85.16 灈 T13-3647	31A9A 水 85.20 灈 T13-3659	31AAE 火 86.4 炝 GXM-00234	31AC2 火 86.6 焮 GZ-0632503
31A87 水 85.16 灈 T13-3649	31A9B 水 85.21 灈 UK-10694	31AAF 火 86.4 炝 GZ-0031103	31AC3 火 86.6 焮 VN-F1D89
31A88 水 85.16 灈 UK-10750	31A9C 水 85.21 灈 T13-365C	31AB0 火 86.4 炝 VN-F1D51	31AC4 火 86.6 焮 T13-366C
31A89 水 85.17 灈 VN-F1E38	31A9D 水 85.21 灈 T13-365D	31AB1 火 86.4 炝 SAT-08772	31AC5 火 86.6 焮 GZ-2601507
31A8A 水 85.17 灈 T13-364B	31A9E 水 85.21 灈 UK-10037	31AB2 火 86.5 炝 GZ-0861201	31AC6 火 86.6 焮 UK-10293
31A8B 水 85.17 灈 T13-364C	31A9F 水 85.22 灈 T13-365E	31AB3 火 86.5 炝 KC-07522	31AC7 火 86.7 焮 T13-3670
31A8C 水 85.17 灈 T13-364D	31AA0 水 85.24 灈 T13-3660	31AB4 火 86.5 炝 GDM-00087	31AC8 火 86.7 焮 T13-3672
31A8D 水 85.17 灈 T13-364F	31AA1 水 85.24 灈 T13-3661	31AB5 火 86.5 炝 GDM-00215	31AC9 火 86.7 焮 UK-10616
31A8E 水 85.17 灈 T13-3650	31AA2 火 86.2 炝 VN-F0C02	31AB6 火 86.5 炝 VN-F030E	31ACA 火 86.7 焮 GZA-204390
31A8F 水 85.17 灈 UK-10807	31AA3 火 86.2 炝 GXM-00143	31AB7 火 86.5 炝 T13-3664	31ACB 火 86.7 焮 UK-10888
31A90 水 85.18 灈 T13-3653	31AA4 火 86.2 炝 UTC-01258	31AB8 火 86.5 炝 T13-3667	31ACC 火 86.7 焮 GHC-0029.00 焮 UTC-03151
31A91 水 85.18 灈 UK-10185	31AA5 火 86.3 炝 V4-4D21	31AB9 火 86.5 炝 T13-3668	31ACD 火 86.7 焮 T13-366D
31A92 水 85.18 灈 SAT-06036	31AA6 火 86.3 炝 GZ-4262303	31ABA 火 86.5 炝 VN-F030B	31ACE 火 86.7 焮 UK-10854
31A93 水 85.18 灈 T13-3652	31AA7 火 86.3 炝 GHC-0032.00 炝 UTC-03112	31ABB 火 86.5 炝 T13-3665	31ACF 火 86.7 焮 SAT-06726

31AD0 火 86.7 焯 T13-366F	31AE4 火 86.9 焯 T13-3728	31AF8 火 86.10 焯 VN-F19EE	31B0C 火 86.11 燂 T13-373A
31AD1 火 86.7 焯 VN-F1E31	31AE5 火 86.9 焯 T13-3725	31AF9 火 86.10 焯 GZ-2761401	31B0D 火 86.11 焯 T13-373B
31AD2 火 86.8 焯 GZ-0391601	31AE6 火 86.9 焯 T13-3729	31AFA 火 86.10 焯 T13-372E	31B0E 火 86.11 焯 UK-10416
31AD3 火 86.8 焯 GZ-1632303	31AE7 火 86.9 焯 T13-367B	31AFB 火 86.10 焯 VN-F1D50	31B0F 火 86.11 焯 VN-F19F2
31AD4 火 86.8 焯 GZA-613683	31AE8 火 86.9 焯 T13-367D	31AFC 火 86.10 焯 KC-07524	31B10 火 86.12 焯 GXM-00312
31AD5 火 86.8 焯 T13-3677	31AE9 火 86.9 焯 VN-F0CD3	31AFD 火 86.10 焯 T13-3732	31B11 火 86.12 焯 T13-373D
31AD6 火 86.8 焯 T13-3678	31AEA 火 86.9 焯 GLGYJ-0003	31AFE 火 86.11 焯 T13-3737	31B12 火 86.12 焯 UK-10402
31AD7 火 86.8 焯 VN-F1A00	31AEB 火 86.9 焯 GZ-1381101	31AFF 火 86.11 焯 T13-3738	31B13 火 86.12 焯 UK-10960
31AD8 火 86.8 焯 VN-F1A03	31AEC 火 86.9 焯 T13-3727	31B00 火 86.11 焯 T13-3739	31B14 火 86.12 焯 VN-F0CD0
31AD9 火 86.8 焯 KC-08056	31AED 火 86.9 焯 VN-F1A04	31B01 火 86.11 焯 UK-10415	31B15 火 86.12 焯 T13-373E
31ADA 火 86.8 焯 T13-3673	31AEE 火 86.9 焯 KC-07278	31B02 火 86.11 焯 SAT-06725	31B16 火 86.12 焯 VN-F1D52
31ADB 火 86.8 焯 T13-3675	31AEF 火 86.9 焯 SAT-06046	31B03 火 86.11 焯 KC-07525	31B17 火 86.12 焯 UTC-03152
31ADC 火 86.8 焯 VN-F0317	31AF0 火 86.10 焯 GLGYJ-0004	31B04 火 86.11 焯 KC-07527	31B18 火 86.13 焯 T13-3742
31ADD 火 86.8 焯 GXM-00079	31AF1 火 86.10 焯 T13-372B	31B05 火 86.11 焯 T13-3736	31B19 火 86.13 焯 GZ-4622701
31ADE 火 86.8 焯 T13-3679	31AF2 火 86.10 焯 T13-372F	31B06 火 86.11 焯 SAT-06813	31B1A 火 86.13 焯 GZ-1571402
31ADF 火 86.8 焯 T13-367A	31AF3 火 86.10 焯 T13-3730	31B07 火 86.11 焯 T13-3733	31B1B 火 86.13 焯 T13-373F
31AE0 火 86.8 焯 VN-F1A09	31AF4 火 86.10 焯 V0-476E	31B08 火 86.11 焯 T13-3734	31B1C 火 86.13 焯 T13-3740
31AE1 火 86.9 焯 KC-08357	31AF5 火 86.10 焯 T13-3731	31B09 火 86.11 焯 T13-3735	31B1D 火 86.13 焯 VN-F08A1
31AE2 火 86.9 焯 T13-3722	31AF6 火 86.10 焯 T13-372A	31B0A 火 86.11 焯 KC-07280	31B1E 火 86.14 焯 GZA-617481
31AE3 火 86.9 焯 T13-3726	31AF7 火 86.10 焯 T13-372C	31B0B 火 86.11 焯 KC-07526	31B1F 火 86.14 焯 SAT-06905

31B20 火 86.14 燿 KC-07815	31B34 火 86.32 焦 T13-3751	31B48 爪 87.13 爵 T13-375C	31B5C 片 91.6 𡗗 KC-07282
31B21 火 86.14 爨 T13-3744	31B35 爪 87.1 𡗗 T13-2D57	31B49 爪 87.14 𡗗 GZ-2362404	31B5D 片 91.8 𡗗 GDM-00216
31B22 火 86.14 燼 VN-F1D53	31B36 爪 87.3 氏 T13-3752	31B4A 爪 87.15 𡗗 GZ-2292302	31B5E 片 91.8 𡗗 VN-F1A15
31B23 火 86.14 燄 T13-3741	31B37 爪 87.3 𡗗 UK-10732	31B4B 父 88.7 𡗗 VN-F1D90	31B5F 片 91.8 𡗗 VN-F033A
31B24 火 86.14 燧 KC-08122	31B38 爪 87.4 邑 T13-3753	31B4C 爻 89.14 𡗗 T13-375E	31B60 片 91.10 𡗗 UK-10302
31B25 火 86.15 燹 T13-3746	31B39 爪 87.5 𡗗 T13-2D59	31B4D 爻 89.21 𡗗 KC-07974	31B61 片 91.11 𡗗 KC-07284
31B26 火 86.15 𡗗 GZ-0501301	31B3A 爪 87.5 𡗗 VN-F05A3	31B4E 月 90.4 𡗗 UK-10155	31B62 片 91.12 𡗗 VN-F1A11
31B27 火 86.15 燬 KC-07529	31B3B 爪 87.7 𡗗 T13-2D5B	31B4F 月 90.4 𡗗 VN-F0335	31B63 牙 92.2 𡗗 GZ-1892101
31B28 火 86.15 𡗗 T13-3747	31B3C 爪 87.7 采 T13-3755	31B50 月 90.5 𡗗 KC-08063	31B64 牙 92.4 𡗗 UK-10532
31B29 火 86.16 𡗗 T13-3748	31B3D 爪 87.7 爰 T13-3756	31B51 月 90.7 𡗗 SAT-04691	31B65 牙 92.6 𡗗 UK-10463
31B2A 火 86.16 𡗗 T13-3749	31B3E 爪 87.7 𡗗 SAT-08326	31B52 月 90.8 𡗗 T13-3762	31B66 牙 92.6 𡗗 GZ-3902401
31B2B 火 86.16 𡗗 VN-F1A0C	31B3F 爪 87.8 𡗗 T13-3757	31B53 月 90.8 𡗗 UK-10215	31B67 牙 92.7 𡗗 UK-10523
31B2C 火 86.17 𡗗 KC-07816	31B40 爪 87.8 𡗗 UK-10823	31B54 月 90.8 𡗗 SAT-04692	31B68 牙 92.11 𡗗 GZA-215816
31B2D 火 86.17 𡗗 T13-374A	31B41 爪 87.9 𡗗 UK-10311	31B55 月 90.11 𡗗 T13-3763	31B69 牙 92.14 𡗗 UK-10211
31B2E 火 86.18 𡗗 T13-374B	31B42 爪 87.9 𡗗 UK-10846	31B56 月 90.13 𡗗 T13-3764	31B6A 牛 93.4 𡗗 T13-3766
31B2F 火 86.19 𡗗 GZ-0802505	31B43 爪 87.9 𡗗 T13-3758	31B57 月 90.15 𡗗 T13-3765	31B6B 牛 93.5 𡗗 GZ-2071501
31B30 火 86.19 𡗗 T13-374C	31B44 爪 87.9 𡗗 T13-3759	31B58 丩 90.7 𡗗 T13-375F	31B6C 牛 93.5 𡗗 GZ-5112601
31B31 火 86.21 𡗗 T13-374E	31B45 爪 87.9 𡗗 GZA-613460	31B59 丩 90.8 𡗗 T13-3760	31B6D 牛 93.5 𡗗 SAT-08468
31B32 火 86.21 𡗗 T13-374D	31B46 爪 87.11 𡗗 T13-375A	31B5A 片 91.3 𡗗 GZ-4871501	31B6E 牛 93.6 𡗗 UK-10051
31B33 火 86.22 𡗗 T13-374F	31B47 爪 87.12 𡗗 T13-375B	31B5B 片 91.5 𡗗 VN-F1A12	31B6F 牛 93.6 𡗗 VN-F1DDB

31B70 牛 93.12 𪚩 GZ-0472202	31B84 犬 94.8 狺 SAT-05221	31B98 犬 94.10 獬 VN-F0356	31BAC 犬 94.14 𪚪 T13-3822
31B71 牛 93.13 𪚪 UK-10930	31B85 犬 94.8 狺 UK-10801	31B99 犬 94.10 獬 GZ-3471301	31BAD 犬 94.15 𪚫 VN-F1DDE
31B72 牛 93.14 𪚫 KC-08065	31B86 犬 94.8 狺 VN-F1A1E	31B9A 犬 94.11 𪚬 T13-3771	31BAE 犬 94.15 𪚭 T13-3823
31B73 牛 93.15 𪚬 KC-07532	31B87 犬 94.8 狺 V4-4D70	31B9B 犬 94.11 狺 T13-3774	31BAF 犬 94.17 𪚮 KC-07534
31B74 犬 94.4 狺 KC-07819	31B88 犬 94.8 狺 SAT-06741	31B9C 犬 94.11 狺 GZ-1601501	31BB0 犬 94.18 𪚯 UK-10236
31B75 犬 94.4 狺 KC-07820	31B89 犬 94.9 狺 T13-376E	31B9D 犬 94.11 狺 UK-10021	31BB1 犬 94.21 𪚰 VN-F0911
31B76 犬 94.5 狺 UK-10800	31B8A 犬 94.9 狺 UK-10136	31B9E 犬 94.11 狺 KC-07924	31BB2 犬 94.21 𪚱 VN-F1A1C
31B77 犬 94.5 狺 UK-10799	31B8B 犬 94.9 狺 SAT-05028	31B9F 犬 94.11 狺 T13-3772	31BB3 玄 95.2 𪚲 VN-F1DB8
31B78 犬 94.5 狺 GPGLG-2024	31B8C 犬 94.9 狺 VN-F1DDF	31BA0 犬 94.11 狺 T13-3773	31BB4 玉 96.4 𪚳 GXM-00109
31B79 犬 94.5 狺 T13-3769	31B8D 犬 94.9 狺 GZA-202705	31BA1 犬 94.11 狺 T13-3775	31BB5 玉 96.4 𪚴 UK-10892
31B7A 犬 94.6 狺 GZ-3892205	31B8E 犬 94.9 狺 KC-08360	31BA2 犬 94.11 狺 T13-3776	31BB6 玉 96.4 𪚵 GXM-00219
31B7B 犬 94.6 狺 KC-07821	31B8F 犬 94.9 狺 T13-376D	31BA3 犬 94.12 狺 GZ-2802501	31BB7 玉 96.4 𪚶 GZ-3141602
31B7C 犬 94.6 狺 T13-376A	31B90 犬 94.9 狺 UK-10775	31BA4 犬 94.12 狺 KC-07824	31BB8 玉 96.5 𪚷 GDM-00093
31B7D 犬 94.7 狺 KC-07533	31B91 犬 94.9 狺 UK-10780	31BA5 犬 94.12 狺 T13-3778	31BB9 玉 96.5 𪚸 KC-08361
31B7E 犬 94.7 狺 T13-376B	31B92 犬 94.9 狺 UK-10794	31BA6 犬 94.12 狺 T13-3777	31BBA 玉 96.5 𪚹 T13-382B
31B7F 犬 94.7 狺 VN-F1DDD	31B93 犬 94.10 狺 GDM-00090	31BA7 犬 94.13 狺 T13-3779	31BBB 玉 96.6 𪚺 GXM-00046
31B80 犬 94.8 𪚻 GHC-0050.00 𪚻 UTC-03156	31B94 犬 94.10 狺 T13-3770	31BA8 犬 94.13 狺 T13-377C	31BBC 玉 96.6 𪚻 T13-382E
31B81 犬 94.8 狺 GZ-3341404	31B95 犬 94.10 狺 VN-F0907	31BA9 犬 94.13 狺 T13-377A	31BBD 玉 96.6 𪚼 T13-382D
31B82 犬 94.8 狺 T13-376C	31B96 犬 94.10 狺 KC-07823	31BAA 犬 94.13 狺 T13-377D	31BBE 玉 96.6 𪚽 GXM-00220
31B83 犬 94.8 狺 KC-07285	31B97 犬 94.10 狺 T13-376F	31BAB 犬 94.14 狺 T13-3821	31BBF 玉 96.7 𪚾 GXM-00047

31BC0 玉 96.7 琺 KC-07537	31BD4 玉 96.10 瓊 T13-383B	31BE8 玉 96.12 璫 UK-10896	31BFC 玉 96.14 璧 T13-3851
31BC1 玉 96.7 望 T13-382F	31BD5 玉 96.10 環 T13-383F	31BE9 玉 96.12 璈 GXM-00406	31BFD 玉 96.15 瓚 KC-07301
31BC2 玉 96.7 瑤 T13-3831	31BD6 玉 96.10 璫 T13-3840	31BEA 玉 96.13 璫 GXM-00160	31BFE 玉 96.15 璫 KC-08362
31BC3 玉 96.8 琺 GXM-00048	31BD7 玉 96.10 璫 T13-383C	31BEB 玉 96.13 璈 KC-07828	31BFF 玉 96.15 瓚 T13-3853
31BC4 玉 96.8 瑤 T13-3836	31BD8 玉 96.10 璫 T13-383D	31BEC 玉 96.13 瓊 T13-3849	31C00 玉 96.15 瓚 T13-3854
31BC5 玉 96.8 琺 GXM-00049	31BD9 玉 96.10 璈 T13-3841	31BED 玉 96.13 瓊 T13-384A	31C01 玉 96.16 瓚 T13-3855
31BC6 玉 96.8 璫 T13-3833	31BDA 玉 96.10 瑛 KC-07295	31BEE 玉 96.13 璈 T13-384B	31C02 玉 96.16 璈 KC-07297
31BC7 玉 96.8 璫 GXM-00405	31BDB 玉 96.10 璈 VN-F0361	31BEF 玉 96.13 璈 KC-07543	31C03 玉 96.16 瓚 T13-3856
31BC8 玉 96.8 璈 KC-07539	31BDC 玉 96.10 璈 T13-383E	31BF0 玉 96.13 瓊 T13-3846	31C04 玉 96.17 瓚 T13-3857
31BC9 玉 96.8 璈 T13-3832	31BDD 玉 96.11 璈 GXM-00161	31BF1 玉 96.13 瓚 T13-3848	31C05 玉 96.18 璧 T13-3858
31BCA 玉 96.8 璈 T13-3835	31BDE 玉 96.11 璈 KC-07298	31BF2 玉 96.13 瓚 T13-384C	31C06 瓜 97.7 瓚 T13-3859
31BCB 玉 96.9 璈 T13-3837	31BDF 玉 96.11 璈 UTC-03025	31BF3 玉 96.13 瓚 KC-07544	31C07 瓜 97.9 瓚 UK-10422
31BCC 玉 96.9 璈 GXM-00156	31BE0 玉 96.11 瓚 KC-07826	31BF4 玉 96.13 璈 T13-3847	31C08 瓜 97.21 瓚 T13-385A
31BCD 玉 96.9 璈 TB-534F	31BE1 玉 96.11 璈 T13-3842	31BF5 玉 96.14 璈 KC-07545	31C09 瓦 98.5 瓚 VN-F1A30
31BCE 玉 96.10 璈 GDM-00217	31BE2 玉 96.11 璈 T13-3843	31BF6 玉 96.14 璈 KC-07546	31C0A 瓦 98.6 瓚 KC-08073
31BCF 玉 96.10 璈 KC-07541	31BE3 玉 96.11 璈 T13-3844	31BF7 玉 96.14 瓚 T13-3852	31C0B 瓦 98.6 瓚 UK-10832
31BD0 玉 96.10 璈 KC-08071	31BE4 玉 96.12 璈 T13-3845	31BF8 玉 96.14 瓚 T13-384D	31C0C 瓦 98.6 瓚 GXM-00168
31BD1 玉 96.10 璈 T13-383A	31BE5 玉 96.12 璈 KC-07542	31BF9 玉 96.14 瓚 T13-3850	31C0D 瓦 98.7 瓚 UK-10403
31BD2 玉 96.10 璈 UK-10319	31BE6 玉 96.12 璈 GXM-00248	31BFA 玉 96.14 瓚 UK-10102	31C0E 瓦 98.10 瓚 UK-10315
31BD3 玉 96.10 璈 T13-3839	31BE7 玉 96.12 璈 KC-07300	31BFB 玉 96.14 瓚 T13-384F	31C0F 瓦 98.11 瓚 GKJ-00022

31C10 瓦 98.11 甌 UK-10494	31C24 用 101.14 𩶛 VN-F1B87	31C37 田 102.7 𩶛 T13-3866	31C4B 疒 104.3 疒 VN-F0379
31C11 瓦 98.12 甌 GDM-00004	31C25 田 102.1 𩶛 VN-F0B72	31C38 田 102.7 𩶛 GZ-3492301	31C4C 疒 104.4 疒 UK-10460
31C12 瓦 98.13 甌 VN-F1A28	31C26 田 102.2 𩶛 GDM-00009	31C39 田 102.8 𩶛 UK-10580	31C4D 疒 104.4 疒 SAT-03860
31C13 瓦 98.13 甌 KC-07547	31C27 田 102.4 𩶛 GZ-2542101	31C3A 田 102.8 𩶛 UK-10797	31C4E 疒 104.5 疒 GZ-0062407
31C14 瓦 98.17 甌 KC-08074	31C28 田 102.4 𩶛 UTC-03031	31C3B 田 102.9 𩶛 VN-F0729	31C4F 疒 104.5 疒 UK-10127
31C15 瓦 98.18 甌 KC-07548	31C29 田 102.4 𩶛 T13-385E	31C3C 田 102.9 𩶛 VN-F1A37	31C50 疒 104.5 疒 T13-386D
31C16 瓦 98.20 甌 KC-07549	31C2A 田 102.4 𩶛 GDM-00045	31C3D 田 102.9 𩶛 VN-F06D0	31C51 疒 104.5 疒 UTC-03074
31C17 甘 99.6 甌 SAT-05202	31C2B 田 102.4 𩶛 GDM-00218	31C3E 田 102.10 𩶛 UK-10092	31C52 疒 104.5 疒 VN-F075E
31C18 生 100.5 甌 UK-10871	31C2C 田 102.4 𩶛 KC-07552	31C3F 田 102.10 𩶛 T13-3868	31C53 疒 104.6 疒 T13-386E
31C19 生 100.7 甌 SAT-05677	31C2D 田 102.4 𩶛 T13-385F	31C40 田 102.11 𩶛 T13-3869	31C54 疒 104.6 疒 UK-10324
31C1A 生 100.8 甌 GZ-0421401	31C2E 田 102.4 𩶛 T4-2A44	31C41 田 102.12 𩶛 GZ-1602201	31C55 疒 104.6 疒 VN-F1A4B
31C1B 生 100.8 甌 GZ-0421406	31C2F 田 102.5 𩶛 UTC-01159	31C42 田 102.14 𩶛 UK-10277	31C56 疒 104.7 疒 UK-10399
31C1C 生 100.14 甌 KC-07550	31C30 田 102.5 𩶛 T13-3861	31C43 田 102.14 𩶛 VN-F1A3A	31C57 疒 104.7 疒 SAT-05054
31C1D 用 101.0 甌 UK-10406	31C31 田 102.5 𩶛 T13-3864	31C44 田 102.14 𩶛 VN-F1900	31C58 疒 104.8 疒 UK-10976
31C1E 用 101.6 甌 GZ-4511401	31C32 田 102.6 𩶛 UK-10001	31C45 田 102.15 𩶛 T13-386A	31C59 疒 104.9 疒 GZ-3452408
31C1F 用 101.6 甌 KC-07551	31C33 田 102.6 𩶛 T13-3865	31C46 田 102.18 𩶛 VN-F0838	31C5A 疒 104.9 疒 T13-3870
31C20 用 101.7 甌 VN-F0839	31C34 田 102.6 𩶛 UTC-03041	31C47 田 102.36 𩶛 UK-10126	31C5B 疒 104.9 疒 GKJ-00007
31C21 用 101.11 甌 UK-10564	31C35 田 102.6 𩶛 T13-3862	31C48 疒 103.6 𩶛 VN-F0835	31C5C 疒 104.9 疒 KC-07557
31C22 用 101.11 甌 VN-F183E	31C36 田 102.6 𩶛 T13-3863	31C49 疒 103.8 𩶛 SAT-08856	31C5D 疒 104.9 疒 SAT-08805
31C23 用 101.12 甌 T13-385C		31C4A 疒 104.3 𩶛 T13-386B	31C5E 疒 104.10 疒 GZ-4831301

31C5F 疔 104.10 VN-F1A3F 瘰	31C73 疔 104.18 T13-3875 瘰	31C87 皮 107.11 UK-10340 鞞	31C9B 皿 108.13 T13-3929 鹽
31C60 疔 104.10 VN-F0383 癩	31C74 疔 104.21 UK-10542 癩	31C88 皮 107.13 VN-F1A55 爇	31C9C 皿 108.13 T13-392A 盥
31C61 疔 104.10 VN-F1A3E 癩	31C75 殳 105.2 GZA-339214 孛	31C89 皮 107.15 KC-08205 叢	31C9D 皿 108.13 GZ-1981103 缺
31C62 疔 104.11 UK-10144 瘡	31C76 殳 105.4 T13-3876 登	31C8A 皮 107.18 VN-F1A56 爇	31C9E 皿 108.13 T13-3928 蠶
31C63 疔 104.11 T13-3872 癩	31C77 殳 105.4 T13-3877 發	31C8B 皮 107.20 UK-10722 爇	31C9F 皿 108.16 UK-10099 盪
31C64 疔 104.12 UK-10729 癩	31C78 殳 105.7 T13-3878 發	31C8C 皿 108.4 GXM-00163 益	31CA0 皿 108.16 UK-10090 盪
31C65 疔 104.12 VN-F1A41 癩	31C79 殳 105.7 T13-3879 發	31C8D 皿 108.4 T13-387B 益	31CA1 皿 108.18 KC-08079 鹽
31C66 疔 104.12 VN-F1A42 癩	31C7A 殳 105.10 VN-F0393 澄	31C8E 皿 108.4 UK-10176 益	31CA2 皿 108.19 UK-10069 盪
31C67 疔 104.12 GZA-617321 癩	31C7B 白 106.2 VN-F1C94 卩	31C8F 皿 108.5 UK-10874 盪	31CA3 皿 108.19 V4-4E7D 盪
31C68 疔 104.13 VN-F1A46 癩	31C7C 白 106.3 VN-F0394 卩	31C90 皿 108.5 T13-387C 益	31CA4 目 109.2 T13-392B 眇
31C69 疔 104.13 T13-3873 癩	31C7D 白 106.10 KC-07560 磅	31C91 皿 108.6 T13-387D 盈	31CA5 目 109.2 VN-F1DA4 加
31C6A 疔 104.13 UK-10547 癩	31C7E 白 106.10 V4-4E70 卩	31C92 皿 108.6 T13-387E 盈	31CA6 目 109.3 GDM-00109 眇
31C6B 疔 104.13 VN-F1A45 癩	31C7F 白 106.15 VN-F0914 幘	31C93 皿 108.6 GDM-00108 盈	31CA7 目 109.4 UK-10574 眇
31C6C 疔 104.14 VN-F0849 癩	31C80 皮 107.2 GZ-0281304 卩	31C94 皿 108.11 SAT-08336 盪	31CA8 目 109.4 T13-392C 眇
31C6D 疔 104.14 GZ-3882101 癩	31C81 皮 107.3 UK-10736 尪	31C95 皿 108.11 SAT-08731 盪	31CA9 目 109.4 T13-392E 眇
31C6E 疔 104.15 GKJ-00008 癩	31C82 皮 107.5 UK-10467 映	31C96 皿 108.11 T13-3923 盪	31CAA 目 109.4 T13-392D 眇
31C6F 疔 104.15 UK-10739 癩	31C83 皮 107.5 VN-F1D8F 尪	31C97 皿 108.11 T13-3926 盪	31CAB 目 109.4 VN-F1A65 眇
31C70 疔 104.15 SAT-05641 癩	31C84 皮 107.6 GZ-3422308 尪	31C98 皿 108.11 T13-3924 盪	31CAC 目 109.4 GZ-0162101 肥
31C71 疔 104.17 KC-07559 癩	31C85 皮 107.6 KC-07830 姚	31C99 皿 108.12 UK-10114 盪	31CAD 目 109.5 VN-F0762 𥇑
31C72 疔 104.17 GKJ-00009 癩	31C86 皮 107.9 UK-10700 𥇑	31C9A 皿 108.12 T13-3927 盪	31CAE 目 109.5 T13-3930 𥇑

31CAF 目 109.5 暎 GXM-00125	31CC3 目 109.8 瞞 VN-F1A69	31CD7 目 109.15 瞻 T13-3940	31CEB 石 112.4 砧 GDM-00111 UK-10834
31CB0 目 109.5 眉 T13-392F	31CC4 目 109.9 瞷 UK-10608	31CD8 目 109.15 瞷 VN-F08EE	31CEC 石 112.4 礪 T13-3947
31CB1 目 109.5 瞶 VN-F1A66	31CC5 目 109.9 瞷 GZ-0112301	31CD9 目 109.16 瞷 VN-FOCFA	31CED 石 112.4 砮 UK-10576
31CB2 目 109.6 瞷 GZ-0711201	31CC6 目 109.10 瞷 UK-10586	31CDA 目 109.16 瞻 T13-3943	31CEE 石 112.4 礪 UTC-03012
31CB3 目 109.6 瞷 T13-3932	31CC7 目 109.10 瞷 V4-4F36	31CDB 目 109.18 瞷 V4-4F42	31CEF 石 112.4 礪 GDM-00112
31CB4 目 109.6 瞷 GZA-430072	31CC8 目 109.11 瞷 GZ-4202401	31CDC 矛 110.5 柔 T13-3944	31CF0 石 112.4 砧 GXM-00200
31CB5 目 109.6 瞷 T13-3931	31CC9 目 109.11 瞷 GZ-5081602	31CDD 矛 110.7 裕 SAT-09034	31CF1 石 112.4 砧 UK-10471
31CB6 目 109.6 瞷 SAT-05655	31CCA 目 109.12 瞷 T13-3938	31CDE 矢 111.6 矧 GZ-4311108	31CF2 石 112.4 砧 UK-10490
31CB7 目 109.6 瞷 VN-F1DA6	31CCB 目 109.13 瞷 T13-3939	31CDF 矢 111.6 矧 UK-10361	31CF3 石 112.4 砧 UK-10530
31CB8 目 109.7 瞷 GZ-4041209	31CCC 目 109.13 瞷 UK-10380	31CE0 矢 111.7 箭 VN-F1E46	31CF4 石 112.4 砧 UK-10897
31CB9 目 109.7 瞷 TC-712D	31CCD 目 109.13 瞷 T13-393C	31CE1 矢 111.7 矧 KC-08082	31CF5 石 112.5 砧 UK-10935
31CBA 目 109.7 瞷 UK-10766	31CCE 目 109.13 瞷 V4-4F3B	31CE2 矢 111.8 矧 T13-3945	31CF6 石 112.5 砧 GXM-00389
31CBB 目 109.7 瞷 GZA-100030	31CCF 目 109.13 瞻 T13-393A	31CE3 矢 111.9 矧 UK-10343	31CF7 石 112.5 砧 T13-3949
31CBC 目 109.7 衆 T13-3934	31CD0 目 109.13 瞻 T13-393B	31CE4 矢 111.10 矧 UK-10649	31CF8 石 112.5 砧 T13-3948
31CBD 目 109.7 瞷 GZ-3372101	31CD1 目 109.14 瞻 T13-393D	31CE5 矢 111.12 矧 T13-3946	31CF9 石 112.5 砧 T13-394A
31CBE 目 109.8 瞷 GHC-0020.00	31CD2 目 109.14 瞻 T13-393E	31CE6 矢 111.12 矧 KC-07831	31CFA 石 112.6 砧 GDM-00116
31CBF 目 109.8 瞷 UK-10991	31CD3 目 109.14 瞷 GHC-0025.00	31CE7 矢 111.12 矧 KC-07565	31CFB 石 112.6 砧 KC-07833
31CC0 目 109.8 瞷 VN-F1A6B	31CD4 目 109.14 瞷 UK-10166	31CE8 矢 111.13 矧 UK-10650	31CFC 石 112.6 砧 UK-10505
31CC1 目 109.8 瞷 KC-08365	31CD5 目 109.14 瞷 T13-393F	31CE9 石 112.3 矧 VN-F1A78	31CFD 石 112.6 砧 UK-10905
31CC2 目 109.8 瞷 T13-3935	31CD6 目 109.14 瞷 T13-3942	31CEA 石 112.4 砧 GDM-00110	31CFE 石 112.6 砧 T13-394C

31CFF 石 112.6 碍 碍 GXM-00203 UTC-02982	31D13 石 112.8 碓 KC-07567	31D27 石 112.10 碯 T13-3954	31D3B 石 112.14 礧 T13-395A
31D00 石 112.6 碯 T13-394B	31D14 石 112.8 碯 SAT-09224	31D28 石 112.10 碯 T13-3956	31D3C 石 112.14 礧 KC-07571
31D01 石 112.6 碍 VN-F1E27	31D15 石 112.8 碯 GZ-1501102	31D29 石 112.10 碯 UK-10381	31D3D 石 112.14 礧 礧 GHC-0052.00 UTC-03146
31D02 石 112.7 碯 UK-10334	31D16 石 112.8 碯 T13-394F	31D2A 石 112.10 碯 UTC-02999	31D3E 石 112.14 礧 KC-08085
31D03 石 112.7 碯 UK-10344	31D17 石 112.8 碯 T13-3950	31D2B 石 112.10 碯 UTC-03070	31D3F 石 112.14 礧 UK-10925
31D04 石 112.7 碯 VN-F084B	31D18 石 112.8 碯 UK-10330	31D2C 石 112.10 碯 T13-3955	31D40 石 112.15 礧 KC-08086
31D05 石 112.7 碯 VN-F1D7C	31D19 石 112.9 碯 GDM-00104	31D2D 石 112.10 碯 UK-10249	31D41 石 112.15 礧 GZ-3951403
31D06 石 112.7 碯 T13-394D	31D1A 石 112.9 碯 GDM-00219	31D2E 石 112.11 碯 SAT-04701	31D42 石 112.15 礧 UK-10355
31D07 石 112.7 碯 UK-10756	31D1B 石 112.9 碯 VN-F1A7B	31D2F 石 112.11 碯 T13-3957	31D43 石 112.16 礧 T13-395C
31D08 石 112.7 碯 UTC-03029	31D1C 石 112.9 碯 碯 GDM-00120 UK-10798	31D30 石 112.11 碯 UK-10810	31D44 石 112.16 礧 SAT-05632
31D09 石 112.7 碯 UK-10907	31D1D 石 112.9 碯 GXM-00053	31D31 石 112.11 碯 KC-07836	31D45 石 112.20 礧 UK-10784
31D0A 石 112.7 碯 GXM-00252	31D1E 石 112.9 碯 T13-3953	31D32 石 112.12 碯 GDM-00001	31D46 石 112.21 礧 SAT-08335
31D0B 石 112.7 碯 T13-394E	31D1F 石 112.9 碯 UK-10817	31D33 石 112.12 碯 T13-3959	31D47 示 113.4 礧 T13-395E
31D0C 石 112.7 碯 VN-F083A	31D20 石 112.9 碯 碯 GDM-00121 UK-10971	31D34 石 112.12 碯 VN-F0D0E	31D48 示 113.5 礧 T13-395F
31D0D 石 112.8 碯 UK-10257	31D21 石 112.9 碯 GXM-00390	31D35 石 112.12 碯 VN-F03CF	31D49 示 113.6 礧 T13-3964
31D0E 石 112.8 碯 UK-10830	31D22 石 112.9 碯 KC-07568	31D36 石 112.12 碯 KC-08084	31D4A 示 113.6 礧 T13-3961
31D0F 石 112.8 碯 碯 GDM-00118 UK-10918	31D23 石 112.9 碯 KC-07834	31D37 石 112.12 碯 UK-10012	31D4B 示 113.6 礧 T13-3963
31D10 石 112.8 碯 UK-10627	31D24 石 112.9 碯 T13-3951	31D38 石 112.13 碯 KC-07570	31D4C 示 113.6 礧 UK-10042
31D11 石 112.8 碯 UTC-03073	31D25 石 112.10 碯 GZ-2311406	31D39 石 112.13 碯 VN-F0831	31D4D 示 113.6 礧 T13-3962
31D12 石 112.8 碯 碯 GDM-00119 VN-F1D7D	31D26 石 112.10 碯 GZ-4681401	31D3A 石 112.14 碯 VN-F1A75	31D4E 示 113.7 礧 T13-3969

31D4F 示 113.7 𧯛 SAT-06260	31D63 示 113.10 禱 T13-3976	31D77 示 113.15 禳 KC-07839	31D8B 禾 115.7 稊 SAT-05171
31D50 示 113.7 禱 T13-3966	31D64 示 113.10 禱 T13-3974	31D78 示 113.16 禮 T13-3A26	31D8C 禾 115.7 替 T13-3A2F
31D51 示 113.7 禱 T13-3967	31D65 示 113.10 禱 T13-3975	31D79 示 113.18 禳 T13-3A27	31D8D 禾 115.8 積 GXM-00165
31D52 示 113.7 禱 T13-3968	31D66 示 113.10 禱 VN-F03E2	31D7A 内 114.5 禽 T13-3A28	31D8E 禾 115.8 稱 T13-3A31
31D53 示 113.7 禱 GDM-00124	31D67 示 113.10 禱 T13-3973	31D7B 内 114.13 禽 T13-3A29	31D8F 禾 115.8 稊 KC-07588
31D54 示 113.7 禱 KC-07574	31D68 示 113.11 禱 T13-3978	31D7C 内 114.16 禽 SAT-08675	31D90 禾 115.8 程 T13-3A30
31D55 示 113.7 禱 GHC-0027.00	31D69 示 113.11 禱 GXM-00164	31D7D 禾 115.3 秋 KC-07582	31D91 禾 115.8 稊 UK-10858
31D56 示 113.8 禱 T13-396A	31D6A 示 113.12 禱 T13-397B	31D7E 禾 115.4 和 T13-3A2A	31D92 禾 115.8 稻 SAT-09185
31D57 示 113.8 禱 KC-07837	31D6B 示 113.12 禱 T13-397A	31D7F 禾 115.4 和 UK-10820	31D93 禾 115.8 稊 KC-07586
31D58 示 113.8 禱 UK-10197	31D6C 示 113.12 禱 UK-10141	31D80 禾 115.5 稊 GXM-00111	31D94 禾 115.9 稊 T13-3A33
31D59 示 113.8 禱 T13-396E	31D6D 示 113.13 禱 KC-07580	31D81 禾 115.5 稊 KC-07313	31D95 禾 115.9 替 T13-3A34
31D5A 示 113.8 禱 VN-F1E3A	31D6E 示 113.13 禱 KC-07581	31D82 禾 115.5 稊 SAT-05102	31D96 禾 115.9 稊 T13-3A37
31D5B 示 113.8 禱 T13-396B	31D6F 示 113.13 禱 T13-397C	31D83 禾 115.6 稊 UK-10767	31D97 禾 115.9 稊 T13-3A35
31D5C 示 113.8 禱 T13-396C	31D70 示 113.13 禱 T13-397D	31D84 禾 115.6 稊 T13-3A2B	31D98 禾 115.9 稊 KC-07589
31D5D 示 113.9 禱 T13-3971	31D71 示 113.13 禱 SAT-08852	31D85 禾 115.6 稊 UK-10323	31D99 禾 115.9 稊 T13-3A32
31D5E 示 113.9 禱 T13-396F	31D72 示 113.14 禮 T13-3A23	31D86 禾 115.6 稊 GDM-00125	31D9A 禾 115.9 稊 T13-3A38
31D5F 示 113.9 禱 T13-3972	31D73 示 113.14 禱 T13-3A21	31D87 禾 115.6 稊 KC-07585	31D9B 禾 115.9 稊 UK-10601
31D60 示 113.9 禱 UK-10284	31D74 示 113.14 禱 T13-3A22	31D88 禾 115.7 稊 T13-3A2D	31D9C 禾 115.10 稊 T13-3A39
31D61 示 113.9 禱 T13-3970	31D75 示 113.15 禱 T13-3A24	31D89 禾 115.7 稊 T13-3A2E	31D9D 禾 115.10 稊 GXM-00309
31D62 示 113.10 禱 KC-07312	31D76 示 113.15 禱 T13-3A25	31D8A 禾 115.7 稊 T13-3A2C	31D9E 禾 115.10 稊 T13-3A3C

31D9F 禾 115.10 穰 KC-07841	31DB3 穴 116.4 窳 KC-08094	31DC7 穴 116.8 窳 UK-10899	31DDB 穴 116.15 窳 T13-3A64
31DA0 禾 115.11 穰 T13-3A43	31DB4 穴 116.5 窳 GZ-4151207	31DC8 穴 116.8 窳 T13-3A55	31DDC 穴 116.15 窳 T13-3A63
31DA1 禾 115.11 穰 VN-F1A90	31DB5 穴 116.5 窳 T13-3A4C	31DC9 穴 116.8 窳 UTC-02974	31DDD 穴 116.16 窳 UTC-03096
31DA2 禾 115.12 穰 GKJ-00005	31DB6 穴 116.5 窳 UK-10752	31DCA 穴 116.8 窳 KC-07594	31DDE 穴 116.16 窳 T13-3A65
31DA3 禾 115.12 穰 T13-3A44	31DB7 穴 116.6 窳 GDM-00126	31DCB 穴 116.8 窳 T13-3A54	31DDF 穴 116.16 窳 T13-3A67
31DA4 禾 115.12 穰 T13-3A3F	31DB8 穴 116.6 窳 SAT-05587	31DCC 穴 116.9 窳 VN-F1A98	31DE0 穴 116.17 窳 T13-3A68
31DA5 禾 115.12 穰 T13-3A41	31DB9 穴 116.6 窳 KC-07842	31DCD 穴 116.9 窳 T13-3A57	31DE1 穴 116.17 窳 T13-3A66
31DA6 禾 115.12 穰 T13-3A42	31DBA 穴 116.6 窳 T13-3A4D	31DCE 穴 116.9 窳 T13-3A56	31DE2 穴 116.19 窳 T13-3A69
31DA7 禾 115.13 穰 KC-07314	31DBB 穴 116.6 窳 T13-3A4F	31DCF 穴 116.9 窳 SAT-05209	31DE3 穴 116.20 窳 T13-3A6A
31DA8 禾 115.13 穰 TE-7841	31DBC 穴 116.6 窳 GDM-00127	31DD0 穴 116.10 窳 T13-3A5B	31DE4 立 117.4 窳 UK-10995
31DA9 禾 115.13 穰 UK-10237	31DBD 穴 116.6 窳 T13-3A50	31DD1 穴 116.10 窳 T13-3A5C	31DE5 立 117.5 窳 T13-3A6C
31DAA 禾 115.14 穰 T13-3A47	31DBE 穴 116.7 窳 T13-3A51	31DD2 穴 116.10 窳 UK-10697	31DE6 立 117.6 窳 VN-F1C91
31DAB 禾 115.14 穰 T13-3A46	31DBF 穴 116.7 窳 UK-10088	31DD3 穴 116.10 窳 SAT-05415	31DE7 立 117.6 窳 T13-3A6D
31DAC 禾 115.14 穰 T13-3A48	31DC0 穴 116.7 窳 GZ-3622404	31DD4 穴 116.11 窳 T13-3A60	31DE8 立 117.7 窳 T13-3A6E
31DAD 禾 115.15 穰 VN-F03F7	31DC1 穴 116.7 窳 KC-07593	31DD5 穴 116.11 窳 T13-3A61	31DE9 立 117.7 窳 VN-F1A9A
31DAE 禾 115.18 穰 V4-4F6F	31DC2 穴 116.7 窳 T13-3A52	31DD6 穴 116.11 窳 T13-3A5D	31DEA 立 117.8 窳 T13-3A70
31DAF 禾 115.20 穰 T13-3A4A	31DC3 穴 116.7 窳 UK-10631	31DD7 穴 116.11 窳 T13-3A5E	31DEB 立 117.8 窳 T13-3A71
31DB0 禾 115.21 穰 VN-F1A92	31DC4 穴 116.8 窳 GZ-0161202	31DD8 穴 116.13 窳 VN-F1A97	31DEC 立 117.8 窳 T13-3A6F
31DB1 穴 116.3 窳 T13-3A4B	31DC5 穴 116.8 窳 KC-07843	31DD9 穴 116.13 窳 T13-3A62	31DED 立 117.9 窳 UK-10133
31DB2 穴 116.4 窳 KC-07592	31DC6 穴 116.8 窳 UK-10653	31DDA 穴 116.14 窳 KC-07595	31DEE 立 117.12 窳 T13-3A72

31DEF 竹 118.2 筵 UK-10301	31E03 竹 118.8 籬 UK-10375	31E17 竹 118.10 籜 UTC-02998	31E2B 竹 118.13 籩 SAT-01639
31DF0 竹 118.3 筴 GZ-0832501	31E04 竹 118.8 筭 UK-10844	31E18 竹 118.10 籶 VN-F15EF	31E2C 竹 118.14 籣 KC-07601
31DF1 竹 118.4 筵 GDM-00129	31E05 竹 118.8 筭 UK-10932	31E19 竹 118.10 籱 GLGYJ-0013	31E2D 竹 118.14 籵 VN-F15FB
31DF2 竹 118.4 筵 T13-3A73	31E06 竹 118.8 筵 VN-F15E6	31E1A 竹 118.10 籲 KC-07600	31E2E 竹 118.14 籶 GHC-0046.00
31DF3 竹 118.4 筵 VN-F0400	31E07 竹 118.8 筵 VN-F1D81	31E1B 竹 118.10 米 VN-F08FF	31E2F 竹 118.14 籷 T13-3A76
31DF4 竹 118.4 筵 KC-07597	31E08 竹 118.8 筵 GKJ-00028	31E1C 竹 118.10 籵 UTC-02985	31E30 竹 118.15 籸 VN-F0702
31DF5 竹 118.4 筵 GZ-3442201	31E09 竹 118.8 筵 GZ-4522602	31E1D 竹 118.11 籶 UK-10826	31E31 竹 118.16 籹 VN-F0422
31DF6 竹 118.5 筵 GZ-1962404	31E0A 竹 118.8 筵 V4-502D	31E1E 竹 118.11 籷 VN-F0012	31E32 竹 118.18 籺 SAT-06847
31DF7 竹 118.6 筵 SAT-05056	31E0B 竹 118.8 筵 VN-F15EB	31E1F 竹 118.11 籸 VN-F15F3	31E33 竹 118.19 类 KC-07603
31DF8 竹 118.6 筵 VN-F15E4	31E0C 竹 118.8 筵 GZ-3311501	31E20 竹 118.11 籹 VN-F15F4	31E34 米 119.2 籺 VN-F0872
31DF9 竹 118.6 筵 GDM-00130	31E0D 竹 118.8 类 KC-08100	31E21 竹 118.11 籺 VN-F1D46	31E35 米 119.3 类 GDM-00132
31DFA 竹 118.6 筵 SAT-08458	31E0E 竹 118.9 籺 GXM-00260	31E22 竹 118.11 类 UK-10869	31E36 米 119.4 籺 GZA-615501
31DFB 竹 118.6 筵 UK-10199	31E0F 竹 118.9 类 GZ-0571605	31E23 竹 118.11 籺 VN-F15F2	31E37 米 119.4 类 GZA-429940
31DFC 竹 118.6 筵 GZA-613389	31E10 竹 118.9 类 GZA-217454	31E24 竹 118.11 类 V4-5031	31E38 米 119.5 类 GZ-3301501
31DFD 竹 118.6 筵 T13-3A74	31E11 竹 118.9 类 UK-10566	31E25 竹 118.11 类 VN-F15F5	31E39 米 119.5 类 T13-3A77
31DFE 竹 118.6 筵 VN-F1D80	31E12 竹 118.9 类 UTC-03008	31E26 竹 118.12 类 GDM-00131	31E3A 米 119.5 类 GZ-0161203
31DFF 竹 118.7 类 GXM-00167	31E13 竹 118.9 类 UK-10486	31E27 竹 118.12 类 GZ-2661403	31E3B 米 119.5 类 GZ-3871201
31E00 竹 118.7 类 GZ-0712701	31E14 竹 118.9 类 VN-F15ED	31E28 竹 118.12 类 UTC-03023	31E3C 米 119.6 类 GZA-441482
31E01 竹 118.8 类 GXM-00261	31E15 竹 118.9 类 GZA-624233	31E29 竹 118.12 类 UTC-03013	31E3D 米 119.6 类 UK-10465
31E02 竹 118.8 类 GZ-2292506	31E16 竹 118.9 类 UK-10617	31E2A 竹 118.13 类 T13-3A75	31E3E 米 119.6 类 UK-10604

31E3F 米 119.6 GXM-00337	糎	31E53 米 119.9 VN-F1D96	糎	31E67 米 119.14 UK-10501	糎	31E7B 糸 120.9 UK-10250	縲
31E40 米 119.6 T13-3A7A	氣	31E54 米 119.9 T13-3B21	糎	31E68 米 119.14 SAT-06384	糎	31E7C 糸 120.9 VN-F045A	縲
31E41 米 119.6 UK-10549	粕	31E55 米 119.10 VN-F042F	糎	31E69 米 119.15 T13-3B2A	糎	31E7D 糸 120.9 UTC-01162	縲
31E42 米 119.6 GDM-00133	糎	31E56 米 119.10 GXM-00266	糎	31E6A 米 119.20 VN-F0D41	糎	31E7E 糸 120.10 SAT-08626	縲
31E43 米 119.6 T13-3A79	糎	31E57 米 119.10 SAT-08505	糎	31E6B 糸 120.1 VN-F1D71	糎	31E7F 糸 120.10 T13-3B2D	縲
31E44 米 119.6 UK-10525	糎	31E58 米 119.10 KC-07606	糎	31E6C 糸 120.2 SAT-06931	糎	31E80 糸 120.11 KC-07612	縲
31E45 米 119.7 GZ-0662103	糎	31E59 米 119.10 KC-08106	糎	31E6D 糸 120.4 T13-3B2B	糎	31E81 糸 120.11 KC-07613	縲
31E46 米 119.7 T13-3A7D	糎	31E5A 米 119.10 T13-3B22	糎	31E6E 糸 120.4 SAT-09069	糎	31E82 糸 120.11 SAT-06731	縲
31E47 米 119.7 KC-08105	糎	31E5B 米 119.11 GZ-1512306	糎	31E6F 糸 120.5 VN-F0AE5	糎	31E83 糸 120.11 KC-07611	縲
31E48 米 119.7 T13-3A7B	糎	31E5C 米 119.11 SAT-09186	糎	31E70 糸 120.5 KC-07846	糎	31E84 糸 120.11 UK-10335	縲
31E49 米 119.7 T13-3A7C	氣	31E5D 米 119.11 T13-3B23	糎	31E71 糸 120.6 GZ-1721210	糎	31E85 糸 120.11 UK-10202	縲
31E4A 米 119.7 VN-F1AB4	糎	31E5E 米 119.11 T13-3B24	糎	31E72 糸 120.6 GZ-1802201	糎	31E86 糸 120.11 VN-F1D4D	縲
31E4B 米 119.8 GXM-00339	糎	31E5F 米 119.12 UK-10458	糎	31E73 糸 120.6 GZ-4741502	糎	31E87 糸 120.12 SAT-07188	縲
31E4C 米 119.8 VN-F1D38	糎	31E60 米 119.12 T13-3B26	糎	31E74 糸 120.6 VN-F1DE4	糎	31E88 糸 120.12 VN-F0CE6	縲
31E4D 米 119.8 T13-3A7E	糎	31E61 米 119.12 T13-3B27	糎	31E75 糸 120.7 VN-F1DE3	糎	31E89 糸 120.12 VN-F1AC2	縲
31E4E 米 119.9 UTC-02979	糎	31E62 米 119.12 T13-3B28	糎	31E76 糸 120.7 V4-5066	糎	31E8A 糸 120.13 UK-10145	縲
31E4F 米 119.9 GLGYJ-0009	糎	31E63 米 119.13 KC-07608	糎	31E77 糸 120.8 VN-F0452	糎	31E8B 糸 120.13 SAT-04475	縲
31E50 米 119.9 KC-07605	糎	31E64 米 119.13 T13-3B29	糎	31E78 糸 120.8 VN-F0878	糎	31E8C 糸 120.14 T13-3B2E	縲
31E51 米 119.9 VN-F1AB8	糎	31E65 米 119.13 UK-10605	糎	31E79 糸 120.8 T13-3B2C	糎	31E8D 糸 120.14 T13-3B2F	縲
31E52 米 119.9 VN-F042C	糎	31E66 米 119.14 VN-F1AB9	糎	31E7A 糸 120.8 SAT-06761	糎	31E8E 糸 120.15 SAT-05577	縲

31E8F 糸 120.16 VN-F1AC8 縺	31EA3 纟 120.7 GZA-623503 縲	31EB7 网 122.3 UK-10497 𦉳	31ECB 羊 123.2 VN-F0482 𦉴
31E90 纟 120.2 GZA-614465 纒	31EA4 纟 120.8 UK-10813 纒	31EB8 网 122.4 UK-10054 𦉴	31ECC 羊 123.4 UTC-03018 𦉵
31E91 纟 120.2 GZA-625235 纒	31EA5 纟 120.8 UK-10409 纒	31EB9 网 122.4 UK-10362 𦉵	31ECD 羊 123.7 VN-F07EF 𦉶
31E92 纟 120.2 UK-10520 纒	31EA6 纟 120.8 UK-10430 纒	31EBA 网 122.4 UK-10272 𦉶	31ECE 羊 123.7 VN-F1AE0 𦉷
31E93 纟 120.3 GPGLG-3053 纒	31EA7 纟 120.9 GDM-00134 纒	31EBB 网 122.4 VN-F1DE8 𦉷	31ECF 羊 123.7 UK-10044 𦉸
31E94 纟 120.4 GZA-619077 纒	31EA8 纟 120.9 GZA-204213 纒	31EBC 网 122.4 KC-07616 𦉸	31ED0 羊 123.8 GZ-2231203 𦉹
31E95 纟 120.5 GZA-614657 纒	31EA9 纟 120.9 UK-10385 纒	31EBD 网 122.6 T13-3B30 𦉹	31ED1 羊 123.8 VN-F1AE4 𦉺
31E96 纟 120.5 GZA-622054 纒	31EAA 纟 120.9 GPGLG-3057 纒	31EBE 网 122.6 T13-3B31 𦉺	31ED2 羊 123.10 T13-3B37 𦉻
31E97 纟 120.5 GDM-00220 纒	31EAB 纟 120.11 UK-10339 纒	31EBF 网 122.6 T13-3B32 𦉻	31ED3 羊 123.12 T13-3B38 𦉼
31E98 纟 120.5 GPGLG-1003 纒	31EAC 纟 120.11 GZA-625241 纒	31EC0 网 122.7 T13-3B35 𦉼	31ED4 羊 123.12 T13-3B39 𦉽
31E99 纟 120.5 GXM-00218 纒	31EAD 纟 120.12 GPGLG-2015 纒	31EC1 网 122.7 T13-3B34 𦉽	31ED5 羊 123.16 VN-F1AE1 𦉾
31E9A 纟 120.5 UTC-03005 纒	31EAE 纟 120.13 GXM-00052 纒	31EC2 网 122.7 T13-3B33 𦉾	31ED6 羊 123.17 T13-3B3A 𦉿
31E9B 纟 120.6 GZA-618405 纒	31EAF 纟 120.14 UK-10866 纒	31EC3 网 122.8 T13-3B36 𦉿	31ED7 羊 123.18 VN-F1AE8 𦊀
31E9C 纟 120.6 VN-F1DE5 纒	31EB0 纟 120.15 GXM-00223 纒	31EC4 网 122.8 VN-F1DE6 𦊀	31ED8 羽 124.5 T13-3B3B 𦊁
31E9D 纟 120.7 GZA-102249 纒	31EB1 纟 120.22 UK-10466 纒	31EC5 网 122.8 SAT-05676 𦊁	31ED9 羽 124.5 SAT-03861 𦊂
31E9E 纟 120.7 UK-10916 纒	31EB2 缶 121.4 UK-10864 𦊃	31EC6 网 122.8 SAT-06135 𦊂	31EDA 羽 124.6 VN-F0486 𦊃
31E9F 纟 120.7 GPGLG-2019 纒	31EB3 缶 121.8 UTC-03039 𦊃	31EC7 网 122.8 SAT-06052 𦊃	31EDB 羽 124.7 T13-3B3C 𦊄
31EA0 纟 120.7 GXM-00271 纒	31EB4 缶 121.10 UTC-03038 𦊄	31EC8 网 122.10 VN-F0789 𦊄	31EDC 羽 124.8 V4-5157 𦊅
31EA1 纟 120.7 GZA-615197 纒	31EB5 网 122.3 UK-10128 𦊅	31EC9 网 122.14 SAT-07231 𦊅	31EDD 羽 124.8 KC-07320 𦊆
31EA2 纟 120.7 GZA-621620 纒	31EB6 网 122.3 VN-F047C 𦊆	31ECA 羊 123.2 VN-F1DBD 𦊆	31EDE 羽 124.9 T13-3B3D 𦊇

31EDF 羽 124.9 UK-10556	翻	31EF3 禾 127.3 KC-07791	畝	31F07 肉 130.6 VN-F193A	腓	31F1B 肉 130.12 UK-10674	臙
31EE0 羽 124.9 VN-F1994	翺	31EF4 禾 127.7 KC-08112	稭	31F08 肉 130.6 GXM-00051	腓	31F1C 肉 130.12 SAT-07018	臙
31EE1 羽 124.9 VN-F1D4E	翺	31EF5 禾 127.8 UK-10828	稭	31F09 肉 130.6 SAT-08443	脂	31F1D 肉 130.12 T13-3B47	臙
31EE2 羽 124.10 KC-08111	翺	31EF6 禾 127.11 VN-F1AF4	糶	31F0A 肉 130.7 VN-F1960	腓	31F1E 肉 130.13 KC-08115	臙
31EE3 羽 124.10 V4-515B	翺	31EF7 禾 127.12 T13-3B42	穡	31F0B 肉 130.7 SAT-09609	膏	31F1F 肉 130.13 UK-10341	臙
31EE4 羽 124.11 KC-07850	翺	31EF8 耳 128.3 VN-F1D73	聒	31F0C 肉 130.7 UK-10513	臙	31F20 肉 130.13 GZ-1261401	臙
31EE5 羽 124.12 VN-F1775	翺	31EF9 耳 128.4 T13-3B43	聒	31F0D 肉 130.7 VN-F193E	臙	31F21 肉 130.14 GZ-2701109	臙
31EE6 羽 124.16 V4-5161	翺	31EFA 耳 128.6 T13-3B45	聒	31F0E 肉 130.9 UK-10851	臙	31F22 肉 130.14 SAT-04665	臙
31EE7 羽 124.17 KC-07851	翺	31EFB 耳 128.6 T13-3B44	聒	31F0F 肉 130.9 UK-10537	臙	31F23 肉 130.15 VN-F1951	臙
31EE8 老 125.2 VN-F1DAF	耄	31EFC 耳 128.8 KC-07622	聒	31F10 肉 130.9 UK-10551	臙	31F24 肉 130.15 VN-F1952	臙
31EE9 老 125.2 GZ-1881516	耄	31EFD 耳 128.8 VN-F1AFB	聒	31F11 肉 130.9 UK-10496	臙	31F25 肉 130.16 KC-08117	臙
31EEA 老 125.4 T13-3B3E	耄	31EFE 耳 128.9 UK-10131	聒	31F12 肉 130.9 UK-10998	熊	31F26 肉 130.17 VN-F04C4	臙
31EEB 老 125.4 SAT-08289	耄	31EFF 耳 128.9 SAT-07042	聒	31F13 肉 130.9 VN-F1944	臙	31F27 肉 130.20 KC-07626	臙
31EEC 老 125.6 T13-3B3F	耄	31F00 聿 129.7 SAT-08875	聒	31F14 肉 130.10 VN-F04B5	臙	31F28 臣 131.1 SAT-05622	臙
31EED 老 125.8 T13-3B40	耄	31F01 肉 130.0 SAT-05603	夕	31F15 肉 130.11 KC-08116	臙	31F29 自 132.8 T13-3B48	臙
31EEE 老 125.9 UK-10113	耄	31F02 肉 130.2 UK-10459	躬	31F16 肉 130.11 UK-10455	臙	31F2A 至 133.1 UK-10142	臙
31EEF 老 125.9 T13-3B41	耄	31F03 肉 130.3 UK-10615	肝	31F17 肉 130.11 UK-10671	臙	31F2B 至 133.5 VN-F0912	臙
31EF0 老 125.16 VN-F1AEF	耄	31F04 肉 130.4 T13-3B46	肝	31F18 肉 130.11 GZ-1351301	臙	31F2C 至 133.6 VN-F025F	臙
31EF1 而 126.2 VN-F1E29	而	31F05 肉 130.5 UK-10504	罨	31F19 肉 130.11 GZA-215063	臙	31F2D 至 133.7 KC-07627	臙
31EF2 而 126.5 SAT-08811	而	31F06 肉 130.6 GZA-215011	臙	31F1A 肉 130.11 VN-F07FB	臙	31F2E 白 134.3 UK-10013	臙

31F2F 白 134.6 𪗇 KC-07852	31F43 舟 137.12 𪗇 VN-F08FB	31F57 艸 140.5 𪗇 TC-4162	31F6B 艸 140.7 𪗇 UTC-03040
31F30 白 134.6 𪗈 UK-10499	31F44 舟 137.13 𪗈 KC-07648	31F58 艸 140.5 𪗈 VN-F04D7	31F6C 艸 140.7 𪗈 GXM-00177
31F31 白 134.8 𪗉 T13-3B4A	31F45 舟 137.14 𪗉 T13-3B51	31F59 艸 140.5 𪗉 GXM-00003	31F6D 艸 140.7 𪗉 GZ-1721206
31F32 白 134.17 𪗊 T13-3B4B	31F46 舟 137.17 𪗊 T13-3B52	31F5A 艸 140.5 𪗊 GXM-00174	31F6E 艸 140.8 𪗊 T13-3B59
31F33 白 134.28 𪗋 T13-3B4C	31F47 舟 137.18 𪗋 KC-07630	31F5B 艸 140.5 𪗋 GZ-5011102	31F6F 艸 140.8 𪗋 GDM-00146
31F34 舌 135.7 𪗌 KC-08118	31F48 艮 138.3 𪗌 VN-F0821	31F5C 艸 140.6 𪗌 GDM-00177	31F70 艸 140.8 𪗌 KC-07854
31F35 舌 135.15 𪗍 VN-F1D7E	31F49 艮 138.4 𪗍 T13-3B53	31F5D 艸 140.6 𪗍 GXM-00285	31F71 艸 140.8 𪗍 KC-07855
31F36 舛 136.17 𪗎 VN-F1B0A	31F4A 色 139.6 𪗎 GZ-3272501	31F5E 艸 140.6 𪗎 T12-2122	31F72 艸 140.8 𪗎 GXM-00287
31F37 舟 137.3 𪗏 SAT-05571	31F4B 色 139.19 𪗏 VN-F1B0F	31F5F 艸 140.6 𪗏 T13-3B58	31F73 艸 140.8 𪗏 UK-10214
31F38 舟 137.4 𪗐 GDM-00135	31F4C 艸 140.3 𪗐 GZ-3921101	31F60 艸 140.6 𪗐 VN-F1B1F	31F74 艸 140.9 𪗐 GZ-1982301
31F39 舟 137.4 𪗑 GXM-00142	31F4D 艸 140.4 𪗑 UK-10352	31F61 艸 140.6 𪗑 UK-10515	31F75 艸 140.9 𪗑 T13-3B5C
31F3A 舟 137.6 𪗒 UK-10567	31F4E 艸 140.4 𪗒 VN-F0765	31F62 艸 140.6 𪗒 VN-F1DF4	31F76 艸 140.9 𪗒 VN-F0D14
31F3B 舟 137.6 𪗓 GXM-00171	31F4F 艸 140.4 𪗓 GDM-00137	31F63 艸 140.6 𪗓 KC-08119	31F77 艸 140.9 𪗓 GZA-201217
31F3C 舟 137.8 𪗔 SAT-08368	31F50 艸 140.4 𪗔 GXM-00029	31F64 艸 140.6 𪗔 VN-F085B	31F78 艸 140.9 𪗔 VN-F0BE1
31F3D 舟 137.10 𪗕 VN-F1B0B	31F51 艸 140.4 𪗕 V4-526B	31F65 艸 140.6 𪗕 GDM-00140	31F79 艸 140.9 𪗕 KC-07635
31F3E 舟 137.10 𪗖 KC-07629	31F52 艸 140.5 𪗖 GXM-00173	31F66 艸 140.6 𪗖 GXM-00004	31F7A 艸 140.9 𪗖 SAT-07177
31F3F 舟 137.10 𪗗 T13-3B4D	31F53 艸 140.5 𪗗 GZ-2262201	31F67 艸 140.6 𪗗 UTC-02980	31F7B 艸 140.9 𪗗 UTC-03097
31F40 舟 137.11 𪗘 T13-3B50	31F54 艸 140.5 𪗘 T13-3B54	31F68 艸 140.6 𪗘 SAT-06146	31F7C 艸 140.9 𪗘 VN-F1DEA
31F41 舟 137.11 𪗙 T13-3B4F	31F55 艸 140.5 𪗙 T13-3B55	31F69 艸 140.7 𪗙 GXM-00175	31F7D 艸 140.9 𪗙 GXM-00289
31F42 舟 137.11 𪗚 T13-3B4E	31F56 艸 140.5 𪗚 TB-7D55	31F6A 艸 140.7 𪗚 VN-F1DE9	31F7E 艸 140.9 𪗚 UK-10622

31F7F 艸 140.9 葯 GXM-00290	31F93 艸 140.11 菌 T13-3B60	31FA7 艸 140.13 搽 GZ-0382504	31FBB 艸 140.16 蕞 T13-3B6A
31F80 艸 140.9 蔞 UK-10894	31F94 艸 140.11 菌 T13-3B61	31FA8 艸 140.13 蕞 KC-07642	31FBC 艸 140.16 蕞 KC-07859
31F81 艸 140.10 蒦 KC-07636	31F95 艸 140.11 菌 T13-3B62	31FA9 艸 140.13 蕞 VN-F1B14	31FBD 艸 140.16 蕞 UK-10173
31F82 艸 140.10 葉 T13-3B5D	31F96 艸 140.11 蓼 T13-3B65	31FAA 艸 140.13 蕞 UK-10045	31FBE 艸 140.17 蕞 KC-07861
31F83 艸 140.10 葎 VN-F1E32	31F97 艸 140.11 舊 GXM-00008	31FAB 艸 140.13 蕞 VN-F17D5	31FBF 艸 140.17 蕞 UK-10351
31F84 艸 140.10 蒨 UK-10342	31F98 艸 140.11 敬 GXM-00181	31FAC 艸 140.13 蕞 VN-F1DF3	31FC0 艸 140.17 蕞 KC-07860
31F85 艸 140.10 蓋 VN-F1B10	31F99 艸 140.11 蕞 KC-08378	31FAD 艸 140.14 蕞 T13-3B67	31FC1 艸 140.17 蕞 T13-3B6C
31F86 艸 140.10 蕞 T13-3B5E	31F9A 艸 140.11 蕞 SAT-06062	31FAE 艸 140.14 蕞 SAT-08879	31FC2 艸 140.17 蕞 VN-F1A51
31F87 艸 140.10 蕞 UK-10845	31F9B 艸 140.11 蕞 VN-F1D42	31FAF 艸 140.14 蕞 VN-F1B2C	31FC3 艸 140.18 蕞 V0-426E
31F88 艸 140.10 蕞 UK-10950	31F9C 艸 140.12 蕞 GZ-1681301	31FB0 艸 140.14 蕞 KC-07643	31FC4 艸 140.18 蕞 KC-07862
31F89 艸 140.10 蕞 KC-07637	31F9D 艸 140.12 蕞 T13-3B63	31FB1 艸 140.14 蕞 KC-08121	31FC5 艸 140.18 蕞 VN-F1B19
31F8A 艸 140.10 蕞 SAT-04698	31F9E 艸 140.12 蕞 TB-6231	31FB2 艸 140.14 蕞 T13-3B66	31FC6 艸 140.18 蕞 UK-10814
31F8B 艸 140.10 蕞 SAT-06424	31F9F 艸 140.12 蕞 VN-F1B11	31FB3 艸 140.14 蕞 T13-3B69	31FC7 艸 140.18 蕞 VN-F04FF
31F8C 艸 140.10 蕞 VN-F0906	31FA0 艸 140.12 蕞 UTC-03099	31FB4 艸 140.15 蕞 KC-08123	31FC8 艸 140.19 蕞 T13-3B6E
31F8D 艸 140.10 蕞 UK-10052	31FA1 艸 140.12 蕞 GHC-0051.00	31FB5 艸 140.15 蕞 SAT-90387	31FC9 艸 140.19 蕞 V4-5350
31F8E 艸 140.10 蕞 UK-10104	31FA2 艸 140.12 蕞 KC-07639	31FB6 艸 140.15 蕞 VN-F1B17	31FCA 艸 140.21 蕞 VN-F0D11
31F8F 艸 140.11 蕞 GKJ-00041	31FA3 艸 140.12 蕞 UK-10900	31FB7 艸 140.15 蕞 SAT-09599	31FCB 艸 140.21 蕞 VN-F1B38
31F90 艸 140.11 蕞 KC-07856	31FA4 艸 140.12 蕞 VN-F1BDE	31FB8 艸 140.15 蕞 VN-F1CB1	31FCC 艸 140.22 蕞 VN-F1CB3
31F91 艸 140.11 蕞 UK-10947	31FA5 艸 140.13 蕞 UK-10014	31FB9 艸 140.15 蕞 KC-07646	31FCD 艸 140.22 蕞 VN-F0503
31F92 艸 140.11 蕞 GZ-0101301	31FA6 艸 140.13 蕞 VN-F0844	31FBA 艸 140.15 蕞 T13-3B68	31FCE 艸 140.24 蕞 GZ-0702301

31FCF 虜 141.4 UK-10189	31FE3 虻 142.7 KC-08127	31FF7 蝻 142.9 GZ-0081201	3200B 螭 142.12 UTC-03051
31FD0 虤 141.6 KC-08381	31FE4 虺 142.7 UK-10861	31FF8 蝜 142.9 UK-10744	3200C 蝟 142.12 SAT-05600
31FD1 虥 141.6 VN-F1B3A	31FE5 虬 142.7 UK-10776	31FF9 蝡 142.9 UK-10414	3200D 蝻 142.13 KC-07649
31FD2 虦 141.9 KC-08396	31FE6 蝚 142.7 UK-10511	31FFA 蝛 142.9 UK-10865	3200E 蝜 142.14 VN-F0520
31FD3 虧 141.9 SAT-06428	31FE7 蝜 142.7 VN-F19AB	31FFB 蝜 142.9 SAT-05038	3200F 蝟 142.14 VN-F17B8
31FD4 虨 141.9 KC-08126	31FE8 蝜 142.7 GDM-00144	31FFC 蝜 142.9 VN-F17D7	32010 蝟 142.15 GZ-2222305
31FD5 虩 141.10 UK-10223	31FE9 蝜 142.8 UK-10060	31FFD 蝜 142.10 UK-10322	32011 蝟 142.15 UK-10698
31FD6 虪 141.12 KC-07937	31FEA 蝜 142.8 UK-10929	31FFE 蝜 142.10 VN-F1D83	32012 蝟 142.16 T13-3B70
31FD7 虫 141.15 T13-3B6F	31FEB 蝜 142.8 VN-F1B55	31FFF 蝜 142.10 GXM-00295	32013 蝟 142.17 KC-08131
31FD8 虬 141.18 UK-10856	31FEC 蝜 142.8 UK-10863	32000 蝜 142.10 GZ-1172601	32014 蝟 142.18 KC-07851
31FD9 虬 142.2 VN-F1B49	31FED 蝜 142.8 VN-F0B9D	32001 蝜 142.10 VN-F0519	32015 蝟 142.18 SAT-05015
31FDA 虬 142.3 GZA-441483	31FEE 蝜 142.8 VN-F1B54	32002 蝜 142.11 UK-10456	32016 蝟 142.19 KC-08135
31FDB 虬 142.4 GXM-00184	31FEF 蝜 142.8 UK-10452	32003 蝜 142.11 UK-10598	32017 蝟 142.20 KC-07866
31FDC 蝚 142.4 GZ-3651105	31FF0 蝜 142.9 GDM-00145	32004 蝜 142.11 UTC-02975	32018 蝟 143.5 VN-F0D44
31FDD 虬 142.4 V4-5359	31FF1 蝜 142.9 GZ-4621103	32005 蝜 142.11 UK-10876	32019 蝟 143.7 T13-3B71
31FDE 虬 142.5 SAT-07003	31FF2 蝜 142.9 GZA-625163	32006 蝜 142.11 VN-F0D61	3201A 蝟 143.9 VN-F0528
31FDF 虬 142.5 GZ-2772401	31FF3 蝜 142.9 UK-10599	32007 蝜 142.11 UK-10928	3201B 蝟 143.9 UK-10720
31FE0 虬 142.6 SAT-08563	31FF4 蝜 142.9 UK-10607	32008 蝜 142.11 VN-F1BB8	3201C 蝟 144.3 VN-F1B5A
31FE1 虬 142.6 GZ-0032201	31FF5 蝜 142.9 UTC-03113	32009 蝜 142.12 KC-08130	3201D 蝟 144.3 UK-10177
31FE2 虬 142.6 GZA-429815	31FF6 蝜 142.9 UK-10318	3200A 蝜 142.12 UK-10721	3201E 蝟 144.4 UTC-03001

3201F 衞 行 144.6 T13-3B72	32033 褙 衣 145.7 UK-10305	32047 襦 衣 145.13 KC-07661	3205B 舸 角 148.5 GZ-2051201
32020 衞 行 144.8 UK-10829	32034 褙 衣 145.7 T13-3B77	32048 襦 衣 145.17 UK-10994	3205C 舸 角 148.5 KC-08386
32021 衞 行 144.8 UK-10676	32035 褙 衣 145.8 KC-07656	32049 襦 衣 145.17 UTC-03144	3205D 舸 角 148.7 VN-F0910
32022 衞 行 144.10 T13-3B73	32036 褙 衣 145.8 KC-07655	3204A 襦 西 146.4 GKJ-00018	3205E 舸 角 148.7 VN-F17D1
32023 衞 行 144.12 UK-10203	32037 褙 衣 145.8 KC-08138	3204B 襦 西 146.6 T13-3B79	3205F 舸 角 148.12 UK-10027
32024 衞 行 144.12 UK-10098	32038 褙 衣 145.8 UK-10569	3204C 襦 西 146.7 T13-3B7A	32060 舸 角 148.16 SAT-08271
32025 衞 衣 145.2 GZA-429294	32039 褙 衣 145.9 KC-07657	3204D 襦 西 146.10 SAT-06957	32061 舸 角 148.21 KC-08142
32026 衞 衣 145.2 GZ-0591501	3203A 褙 衣 145.9 KC-08140	3204E 襦 西 146.11 UK-10031	32062 舸 言 149.3 GZA-200499
32027 衞 衣 145.3 GZA-429783	3203B 褙 衣 145.9 KC-08139	3204F 襦 見 147.6 T13-3B7B	32063 舸 言 149.3 UK-10271
32028 衞 衣 145.4 SAT-08268	3203C 褙 衣 145.10 KC-07658	32050 襦 見 147.11 SAT-08519	32064 舸 言 149.3 GZ-3082401
32029 衞 衣 145.5 VN-F1B5E	3203D 褙 衣 145.10 VN-F1B5B	32051 襦 見 147.19 UK-10238	32065 舸 言 149.3 VN-F1E28
3202A 衞 衣 145.5 GZ-1202501	3203E 褙 衣 145.10 GZ-4911301	32052 襦 見 147.4 UK-10283	32066 舸 言 149.4 KC-07335
3202B 衞 衣 145.6 GZ-1601401	3203F 褙 衣 145.10 UK-10304	32053 襦 見 147.4 GZA-345552	32067 舸 言 149.4 UK-10170
3202C 衞 衣 145.6 T13-3B75	32040 褙 衣 145.11 GZ-3722301	32054 襦 見 147.4 UK-10909	32068 舸 言 149.6 VN-F1B72
3202D 衞 衣 145.6 T13-3B76	32041 褙 衣 145.11 UK-10303	32055 襦 見 147.5 UK-10476	32069 舸 言 149.6 GXM-00415
3202E 衞 衣 145.6 UK-10192	32042 褙 衣 145.11 UK-10648	32056 襦 見 147.6 GXM-00185	3206A 舸 言 149.6 KC-07664
3202F 衞 衣 145.6 KC-08136	32043 褙 衣 145.11 VN-F0759	32057 襦 見 147.6 GXM-00284	3206B 舸 言 149.8 VN-F1B74
32030 衞 衣 145.7 GKJ-00019	32044 褙 衣 145.12 UTC-03143	32058 襦 見 147.9 GXM-00230	3206C 舸 言 149.8 UK-10175
32031 衞 衣 145.7 T13-3B78	32045 褙 衣 145.12 UK-10791	32059 襦 見 147.9 GXM-00330	3206D 舸 言 149.8 KC-07867
32032 衞 衣 145.7 GZ-4901101	32046 褙 衣 145.13 KC-07662	3205A 襦 見 147.10 UK-10561	3206E 舸 言 149.8 KC-07868

3206F 言 149.9 KC-08143	讎	32083 讠 149.3 GXM-00013	讠	32097 讠 149.13 UK-10420	遂	320AB 貝 154.5 VN-F0889	賸
32070 言 149.9 T13-3B7D	谿	32084 讠 149.3 UK-10632	讠	32098 讠 149.15 UK-10426	讖	320AC 貝 154.5 VN-F1DC4	贖
32071 言 149.9 VN-F0554	讒	32085 讠 149.4 GXM-00186	讠	32099 谷 150.7 KC-08150	谿	320AD 貝 154.5 KC-07673	賸
32072 言 149.9 T13-3B7C	寧	32086 讠 149.4 UK-10568	讠	3209A 谷 150.7 KC-08151	谿	320AE 貝 154.6 SAT-06938	賸
32073 言 149.10 GZ-5031401	護	32087 讠 149.5 UK-10392	讠	3209B 谷 150.12 KC-07337	谿	320AF 貝 154.6 KC-07871	賸
32074 言 149.10 KC-08147	讓	32088 讠 149.5 GXM-00014	讠	3209C 谷 150.12 T13-3C27	谿	320B0 貝 154.6 VN-F055F	賸
32075 言 149.11 T13-3C22	讓	32089 讠 149.6 GXM-00412	讠	3209D 谷 150.13 T13-3C28	谿	320B1 貝 154.8 KC-07872	賸
32076 言 149.11 GZ-1411101	斷	3208A 讠 149.6 UK-10583	誣	3209E 豆 151.5 VN-F083B	𪗇	320B2 貝 154.8 KC-08390	賸
32077 言 149.12 T13-3C24	誨	3208B 讠 149.6 GXM-00027	誣	3209F 豆 151.9 T13-3C2A	𪗇	320B3 貝 154.9 UK-10737	賸
32078 言 149.12 UK-10190	誨	3208C 讠 149.7 GZA-207630	困	320A0 豆 151.12 T13-3C2B	𪗇	320B4 貝 154.9 UK-10243	賸
32079 言 149.12 KC-07666	誨	3208D 讠 149.7 GZA-618832	誣	320A1 豆 151.13 T13-3C2C	𪗇	320B5 貝 154.10 GZ-0201312	賸
3207A 言 149.12 T13-3C23	寢	3208E 讠 149.7 UK-10289	信	320A2 豕 152.10 UK-10134	豨	320B6 貝 154.10 VN-F16B4	賸
3207B 言 149.13 UK-10366	調	3208F 讠 149.8 GDM-00208	话	320A3 豕 152.14 VN-F1B7D	豨	320B7 貝 154.15 GZ-1741402	賸
3207C 言 149.14 SAT-06248	調	32090 讠 149.8 GZA-614234	表	320A4 豕 152.16 UK-10034	𪗇	320B8 貝 154.16 VN-F1D44	賸
3207D 言 149.14 KC-08389	讒	32091 讠 149.9 GDM-00172	喃	320A5 豕 153.5 KC-07669	豨	320B9 貝 154.17 KC-07873	賸
3207E 言 149.14 UK-10675	調	32092 讠 149.9 GZA-200220	温	320A6 豕 153.5 KC-07670	豨	320BA 貝 154.23 VN-F1B8A	賸
3207F 言 149.15 UK-10182	謹	32093 讠 149.9 UK-10533	湿	320A7 豕 153.8 GXM-00423	豨	320BB 貝 154.3 UTC-03072	賸
32080 言 149.16 KC-07668	護	32094 讠 149.11 UK-10395	漕	320A8 豕 153.15 KC-07672	豨	320BC 貝 154.4 GKJ-00034	賸
32081 言 149.19 T13-3C25	護	32095 讠 149.11 UK-10390	諒	320A9 貝 154.4 KC-07338	賸	320BD 貝 154.4 GXM-00229	賸
32082 言 149.19 SAT-04408	磨	32096 讠 149.13 GXM-00187	廉	320AA 貝 154.4 KC-08016	賸	320BE 貝 154.4 GLGYJ-0011	賸

320BF 贝 154.5 贴 GXM-00279	320D3 走 156.11 趯 SAT-08960	320E7 足 157.6 跂 VN-F1607	320FB 足 157.9 躓 UK-10758
320C0 贝 154.5 呵 UK-10837	320D4 走 156.12 趯 UK-10730	320E8 足 157.7 跂 VN-F1DD1	320FC 足 157.10 躓 UK-10740
320C1 贝 154.5 唳 VN-F1DB5	320D5 足 157.2 跂 UK-10510	320E9 足 157.7 跂 VN-F08AE	320FD 足 157.10 躓 VN-F15DD
320C2 贝 154.5 畔 GZA-614642	320D6 足 157.3 趯 UK-10447	320EA 足 157.7 跂 VN-F1DD0	320FE 足 157.10 躓 GHC-0038.00
320C3 贝 154.8 贴 UK-10612	320D7 足 157.3 跂 GZA-622348	320EB 足 157.7 跂 V4-5475	320FF 足 157.10 躓 VN-F1625
320C4 贝 154.8 赍 UK-10836	320D8 足 157.4 趯 UK-10937	320EC 足 157.8 躓 GXM-00189	32100 足 157.10 躓 GHC-0042.00
320C5 贝 154.9 赁 UK-10573	320D9 足 157.4 跂 SAT-08327	320ED 足 157.8 跂 GZ-2112101	32101 足 157.10 躓 UTC-02970
320C6 贝 154.9 媵 UK-10771	320DA 足 157.4 跂 GZ-0202102	320EE 足 157.8 躓 GZ-4432103	32102 足 157.11 躓 UK-10711
320C7 贝 154.10 赍 GZA-218178	320DB 足 157.5 跂 UK-10624	320EF 足 157.8 躓 KC-07678	32103 足 157.11 躓 GZ-0362101
320C8 赤 155.8 赍 GXM-00188	320DC 足 157.5 跂 VN-F0576	320F0 足 157.8 躓 UK-10762	32104 足 157.11 躓 VN-F072F
320C9 赤 155.13 赍 VN-F1B8F	320DD 足 157.5 跂 UK-10594	320F1 足 157.9 躓 KC-07875	32105 足 157.11 躓 GZA-226255
320CA 走 156.3 赍 GXM-00244	320DE 足 157.6 跂 GZ-4321207	320F2 足 157.9 躓 VN-F0580	32106 足 157.11 躓 UK-10493
320CB 走 156.4 赍 UK-10546	320DF 足 157.6 跂 GZ-4491401	320F3 足 157.9 躓 VN-F0581	32107 足 157.12 躓 VN-F0586
320CC 走 156.5 赍 VN-F1D7F	320E0 足 157.6 跂 V4-546E	320F4 足 157.9 躓 GZ-0241114	32108 足 157.12 躓 VN-F1619
320CD 走 156.6 赍 SAT-06368	320E1 足 157.6 跂 GZ-3581301	320F5 足 157.9 躓 UK-10473	32109 足 157.13 躓 SAT-05620
320CE 走 156.7 赍 GHC-0039.00	320E2 足 157.6 跂 GZA-624399	320F6 足 157.9 躓 VN-F162C	3210A 足 157.13 躓 UTC-03140
320CF 走 156.7 赍 UK-10518	320E3 足 157.6 跂 KC-07874	320F7 足 157.9 躓 GLGYJ-0008	3210B 足 157.14 躓 KC-08158
320D0 走 156.8 赍 UK-10626	320E4 足 157.6 跂 UK-10620	320F8 足 157.9 躓 VN-F1613	3210C 足 157.14 躓 VN-F058C
320D1 走 156.9 赍 VN-F1B91	320E5 足 157.6 跂 VN-F0575	320F9 足 157.9 躓 UK-10623	3210D 足 157.14 躓 VN-F058E
320D2 走 156.10 赍 UK-10308	320E6 足 157.6 跂 UK-10491	320FA 足 157.9 躓 VN-F1612	3210E 足 157.14 躓 VN-F161C

3210F 足 157.15 VN-F0594	躡	32123 身 158.7 VN-F1B9B	𨇗	32137 車 159.6 VN-F059B	𨇗	3214B 辰 161.7 VN-F1BA0	𨇗
32110 足 157.15 VN-F161D	躡	32124 身 158.8 GZ-3531401	𨇗	32138 車 159.8 KC-08163	𨇗	3214C 辵 162.2 T13-3C36	𨇗
32111 足 157.15 VN-F1627	躡 躡	32125 身 158.8 UK-10963	𨇗	32139 車 159.8 T13-3C34	𨇗	3214D 辵 162.3 UTC-03010	𨇗
32112 足 157.17 KC-08160	躡 躡	32126 身 158.8 UK-10398	𨇗	3213A 車 159.8 KC-07684	𨇗	3214E 辵 162.3 T13-3C3B	𨇗
32113 足 157.17 UK-10690	躡	32127 身 158.8 SAT-08747	𨇗	3213B 車 159.9 UK-10309	𨇗	3214F 辵 162.3 GXM-00296	𨇗
32114 足 157.17 VN-F1620	躡	32128 身 158.9 UK-10544	𨇗	3213C 車 159.11 KC-08164	𨇗	32150 辵 162.3 T13-3C37	𨇗
32115 足 157.18 VN-F1621	躡	32129 身 158.9 UK-10387	𨇗	3213D 車 159.11 KC-07878	𨇗	32151 辵 162.4 GZA-615697	𨇗
32116 足 157.19 UK-10328	躡	3212A 身 158.10 GZ-0311301	𨇗	3213E 車 159.11 UK-10979	𨇗	32152 辵 162.4 GZA-613782	𨇗
32117 足 157.20 VN-F1622	躡	3212B 身 158.10 KC-08161	𨇗	3213F 車 159.14 KC-07879	𨇗	32153 辵 162.4 GDM-00149	𨇗 𨇗
32118 身 158.1 GDM-00147	𨇗 𨇗	3212C 身 158.10 VN-F1B96	𨇗	32140 車 159.16 VN-F1AAC	𨇗	32154 辵 162.5 GZ-3122407	𨇗
32119 身 158.4 GZ-4832303	𨇗	3212D 身 158.12 UK-10964	𨇗	32141 車 159.4 GDM-00196	𨇗	32155 辵 162.5 T13-3C39	𨇗
3211A 身 158.4 UK-10768	𨇗	3212E 身 158.13 KC-07682	𨇗	32142 車 159.4 UK-10885	𨇗	32156 辵 162.5 T13-3C3A	𨇗
3211B 身 158.4 GXM-00016	𨇗 𨇗	3212F 身 158.13 T13-3C32	𨇗	32143 車 159.7 GKJ-00003	𨇗	32157 辵 162.5 UK-10221	𨇗
3211C 身 158.4 UK-10443	𨇗	32130 身 158.13 SAT-08302	𨇗	32144 車 159.24 UK-10379	𨇗	32158 辵 162.6 GXM-00210	𨇗
3211D 身 158.5 UK-10961	𨇗	32131 身 158.14 VN-F1B99	𨇗	32145 辛 160.1 VN-F1DAC	𨇗	32159 辵 162.6 KC-07881	𨇗
3211E 身 158.6 VN-F075A	𨇗	32132 身 158.17 V4-5535	𨇗	32146 辛 160.6 SAT-03197	𨇗	3215A 辵 162.6 UK-10538	𨇗
3211F 身 158.6 T13-3C30	𨇗	32133 身 158.20 KC-08162	𨇗	32147 辛 160.6 KC-07685	𨇗	3215B 辵 162.7 T13-3C3C	𨇗
32120 身 158.6 T13-3C31	𨇗	32134 車 159.4 UK-10792	𨇗	32148 辛 160.8 T13-3C35	𨇗	3215C 辵 162.7 GZA-208102	𨇗
32121 身 158.7 UK-10962	𨇗	32135 車 159.5 VN-F059A	𨇗	32149 辛 160.11 UK-10207	𨇗	3215D 辵 162.7 T13-3C3F	𨇗
32122 身 158.7 KC-07681	𨇗	32136 車 159.6 T13-3C33	𨇗	3214A 辛 160.22 UTC-03093	𨇗		

3215E 是 162.7 逶 T13-3C3D	32172 是 162.11 逶 T13-3C45	32186 是 162.15 燧 GZ-1081503	3219A 邑 163.10 邾 UTC-03077
3215F 是 162.7 逶 T13-3C3E	32173 是 162.11 逶 UK-10153	32187 是 162.15 逶 T13-3C50	3219B 邑 163.11 邾 VN-F1875
32160 是 162.8 逶 T13-3C41	32174 是 162.11 逶 UK-10245	32188 是 162.16 逶 UK-10210	3219C 邑 163.12 邾 SAT-03733
32161 是 162.8 逶 VN-F1BA4	32175 是 162.12 逶 T13-3C49	32189 是 162.17 逶 VN-F0D27	3219D 邑 163.12 邾 KC-07692
32162 是 162.8 逶 SAT-07108	32176 是 162.12 逶 T13-3C4C	3218A 是 162.18 逶 VN-F1A70	3219E 邑 163.12 邾 UK-10804
32163 是 162.8 逶 KC-07882	32177 是 162.12 逶 UK-10251	3218B 是 162.18 逶 T13-3C51	3219F 邑 163.13 邾 UK-10188
32164 是 162.8 逶 UK-10786	32178 是 162.12 逶 GZ-0991405	3218C 是 162.19 逶 KC-07689	321A0 邑 163.14 邾 KC-08169
32165 是 162.8 逶 SAT-90361	32179 是 162.12 逶 KC-07340	3218D 是 162.19 逶 KC-07690	321A1 邑 163.14 邾 UK-10917
32166 是 162.8 逶 GXM-00036	3217A 是 162.12 逶 T13-3C48	3218E 是 162.19 逶 VN-F0D45	321A2 邑 163.15 邾 T13-3C54
32167 是 162.9 逶 GXM-00297	3217B 是 162.12 逶 T13-3C4A	3218F 是 162.21 逶 VN-F0B71	321A3 邑 163.15 邾 UK-10244
32168 是 162.9 逶 GZ-2501309	3217C 是 162.12 逶 UK-10254	32190 邑 163.3 邾 UK-10217	321A4 邑 163.15 邾 UK-10150
32169 是 162.9 逶 T13-3C42	3217D 是 162.12 逶 UK-10273	32191 邑 163.6 邾 KC-08167	321A5 邑 163.19 邾 UK-10259
3216A 是 162.9 逶 GZ-0112206	3217E 是 162.12 逶 GZA-616603	32192 邑 163.6 邾 UK-10262	321A6 酉 164.3 邾 VN-F07E9
3216B 是 162.9 逶 VN-F1BA7	3217F 是 162.12 逶 T13-3C4B	32193 邑 163.7 邾 KC-07933	321A7 酉 164.3 邾 TB-6B25
3216C 是 162.9 逶 T13-3C43	32180 是 162.12 逶 UK-10228	32194 邑 163.7 邾 UK-10247	321A8 酉 164.3 邾 GZ-1591102
3216D 是 162.10 逶 T13-3C44	32181 是 162.13 逶 T13-3C4D	32195 邑 163.7 邾 GXM-00018	321A9 酉 164.4 邾 KC-07693
3216E 是 162.10 逶 UK-10174	32182 是 162.13 逶 VN-F05AE	32196 邑 163.8 邾 T13-3C52	321AA 酉 164.4 邾 T12-2124
3216F 是 162.11 逶 T13-3C46	32183 是 162.13 逶 KC-07688	32197 邑 163.8 邾 UK-10167	321AB 酉 164.6 邾 UK-10411
32170 是 162.11 逶 T13-3C47	32184 是 162.13 逶 T13-3C4E	32198 邑 163.9 邾 UK-10258	321AC 酉 164.6 邾 UTC-03131
32171 是 162.11 逶 UK-10317	32185 是 162.13 逶 UK-10707	32199 邑 163.9 邾 T13-3C53	321AD 酉 164.6 邾 SAT-05627

321AE 西 164.7 醅 GXM-00148	321C2 里 166.5 裡 VN-F080B	321D6 金 167.10 鎰 GXM-00074	321EA 金 167.15 璜 T13-3C5B
321AF 西 164.7 醜 GZ-2341106	321C3 里 166.7 𪔐 SAT-06037	321D7 金 167.10 𪔑 GXM-00191	321EB 金 167.15 鑛 KC-07702
321B0 西 164.7 𪔒 KC-08170	321C4 里 166.13 𪔓 GZ-4161401	321D8 金 167.10 𪔔 KC-08172	321EC 金 167.15 鏗 VN-F090D
321B1 西 164.8 醜 T12-2125	321C5 里 166.15 𪔕 VN-F1BC4	321D9 金 167.10 鏑 T13-3C59	321ED 金 167.16 鏗 KC-08175
321B2 西 164.8 醜 T12-2126	321C6 金 167.4 𪔖 T13-3C55	321DA 金 167.10 𪔗 T12-2128	321EE 𠄎 167.3 钗 GXM-00054
321B3 西 164.9 醜 UK-10470	321C7 金 167.4 銀 T13-3C58	321DB 金 167.10 鏡 UK-10312	321EF 𠄎 167.3 鈞 GXM-00114
321B4 西 164.9 醜 T12-2127	321C8 金 167.4 鈏 UK-10292	321DC 金 167.10 鎡 KC-07700	321F0 𠄎 167.3 钏 GXM-00275
321B5 西 164.9 醜 VN-F1D8A	321C9 金 167.5 鈓 T13-3C56	321DD 金 167.10 鈞 VN-F05EA	321F1 𠄎 167.3 钏 GXM-00236
321B6 西 164.10 醜 UK-10353	321CA 金 167.5 銀 T13-3C57	321DE 金 167.11 鐸 GZ-4632404	321F2 𠄎 167.4 钏 GXM-00237
321B7 西 164.10 醜 UK-10320	321CB 金 167.6 鈓 TC-6635	321DF 金 167.11 鐸 UK-10777	321F3 𠄎 167.4 钏 GXM-00314
321B8 西 164.10 醜 SAT-06113	321CC 金 167.6 鈓 UK-10602	321E0 金 167.11 鎰 GZ-3252409	321F4 𠄎 167.4 钏 UK-10563
321B9 西 164.10 醜 VN-F1BB9	321CD 金 167.6 鈓 VN-F1BCF	321E1 金 167.11 鎰 UTC-01307	321F5 𠄎 167.4 钏 GXM-00056
321BA 西 164.10 醜 KC-08171	321CE 金 167.6 鎰 VN-F1DC1	321E2 金 167.12 鎰 UK-10965	321F6 𠄎 167.4 钏 GXM-00315
321BB 西 164.11 醜 VN-F1BBA	321CF 金 167.7 鎰 GZ-2971301	321E3 金 167.12 鎰 SAT-08413	321F7 𠄎 167.4 钏 UK-10296
321BC 西 164.12 醜 VN-F0D50	321D0 金 167.7 銅 VN-F1D58	321E4 金 167.12 鎰 V4-563D	321F8 𠄎 167.5 钏 GDM-00150
321BD 西 164.13 醜 KC-07696	321D1 金 167.8 鋤 GZ-0791202	321E5 金 167.12 鋤 VN-F1BC6	321F9 𠄎 167.5 钏 GXM-00057
321BE 西 164.13 醜 UK-10216	321D2 金 167.8 鎰 GXM-00150	321E6 金 167.12 鎰 VN-F1BC8	321FA 𠄎 167.6 钏 GLGYJ-0012
321BF 西 164.13 醜 VN-F1A38	321D3 金 167.9 鎰 UK-10291	321E7 金 167.13 鎰 KC-08173	321FB 𠄎 167.6 钏 GXM-00192
321C0 西 164.14 醜 KC-07884	321D4 金 167.9 鎰 GZ-4822301	321E8 金 167.13 鎰 UK-10194	321FC 𠄎 167.6 钏 GZA-616025
321C1 采 165.7 糝 VN-F1BBF	321D5 金 167.10 鎰 VN-F05EF	321E9 金 167.15 鎰 KC-07703	321FD 𠄎 167.6 钏 UK-10410

321FE 𠄎 167.7 GXM-00058	32212 𠄎 167.9 GXM-00063	32226 𠄎 168.6 GZA-624913	3223A 𠄎 169.6 GZA-206261
321FF 𠄎 167.7 GXM-00256	32213 𠄎 167.10 GXM-00195	32227 𠄎 169.3 VN-F080E	3223B 𠄎 169.6 GZA-218121
32200 𠄎 167.7 GXM-00059	32214 𠄎 167.10 GXM-00319	32228 𠄎 169.4 VN-F1BDA	3223C 𠄎 169.6 UTC-03065
32201 𠄎 167.7 GXM-00120	32215 𠄎 167.10 GXM-00257	32229 𠄎 169.5 UK-10280	3223D 𠄎 169.7 GZA-200622
32202 𠄎 167.8 GXM-00061	32216 𠄎 167.11 GXM-00320	3222A 𠄎 169.5 UK-10226	3223E 𠄎 169.7 VN-F0602
32203 𠄎 167.8 GXM-00316	32217 𠄎 167.11 UK-10376	3222B 𠄎 169.6 KC-08177	3223F 𠄎 169.7 VN-F1630
32204 𠄎 167.8 GXM-00317	32218 𠄎 167.11 GXM-00066	3222C 𠄎 169.7 VN-F082E	32240 𠄎 169.8 GZ-0801302
32205 𠄎 167.8 UK-10926	32219 𠄎 167.11 UK-10294	3222D 𠄎 169.8 SAT-07232	32241 𠄎 169.9 GZ-2971101
32206 𠄎 167.8 GXM-00193	3221A 𠄎 167.12 UK-10290	3222E 𠄎 169.9 KC-07886	32242 𠄎 169.9 GZA-206428
32207 𠄎 167.8 UK-10506	3221B 𠄎 167.12 GXM-00019	3222F 𠄎 169.10 KC-08393	32243 𠄎 169.9 GZ-4311107
32208 𠄎 167.8 GXM-00060	3221C 𠄎 167.12 GXM-00067	32230 𠄎 169.10 SAT-09146	32244 𠄎 169.10 GXM-00208
32209 𠄎 167.8 UK-10437	3221D 𠄎 167.12 GXM-00068	32231 𠄎 169.11 KC-07705	32245 𠄎 169.10 GXM-00073
3220A 𠄎 167.8 UK-10287	3221E 𠄎 167.13 GXM-00238	32232 𠄎 169.11 KC-07706	32246 𠄎 169.11 GXM-00336
3220B 𠄎 167.8 GDM-00152	3221F 𠄎 167.13 GXM-00239	32233 𠄎 169.11 VN-F0607	32247 𠄎 169.13 VN-F0609
3220C 𠄎 167.9 GXM-00062	32220 𠄎 167.16 UK-10545	32234 𠄎 169.11 VN-F1874	32248 𠄎 169.14 VN-F1C19
3220D 𠄎 167.9 GXM-00194	32221 𠄎 167.16 UK-10397	32235 𠄎 169.4 GDM-00154	32249 𠄎 170.4 UK-10383
3220E 𠄎 167.9 UK-10818	32222 𠄎 167.18 GXM-00196	32236 𠄎 169.4 GZA-623876	3224A 𠄎 170.4 GXM-00302
3220F 𠄎 167.9 GXM-00064	32223 𠄎 168.12 T13-3C5C	32237 𠄎 169.4 GXM-00034	3224B 𠄎 170.5 GZA-613427
32210 𠄎 167.9 GXM-00258	32224 𠄎 168.13 T13-3C5D	32238 𠄎 169.4 GZA-206492	3224C 𠄎 170.5 KC-08178
32211 𠄎 167.9 UK-10295	32225 𠄎 168.3 GZA-112847	32239 𠄎 169.6 UK-10488	3224D 𠄎 170.5 UTC-03078

3224E 阜 170.6 GDM-00173	32262 阜 170.14 VN-F07B3	32276 雨 173.6 GXM-00245	3228A 雨 173.13 VN-F0893
3224F 阜 170.6 KC-07708	32263 阜 170.15 KC-07887	32277 雨 173.6 VN-F1D4F	3228B 雨 173.14 T13-3C76
32250 阜 170.7 T13-3C5F	32264 阜 170.17 VN-F074B	32278 雨 173.7 KC-07712	3228C 雨 173.14 SAT-06434
32251 阜 170.7 UK-10268	32265 阜 170.19 T13-3C6E	32279 雨 173.8 KC-0818E	3228D 雨 173.15 KC-07889
32252 阜 170.7 T13-3C5E	32266 阜 170.20 VN-F1BE4	3227A 雨 173.8 VN-F1BF5	3228E 雨 173.15 UK-10266
32253 阜 170.8 UK-10639	32267 隹 172.2 UK-10024	3227B 雨 173.8 VN-F1BF6	3228F 雨 173.15 KC-08188
32254 阜 170.8 T13-3C68	32268 隹 172.3 UK-10838	3227C 雨 173.8 SAT-08262	32290 雨 173.15 T13-3C75
32255 阜 170.8 T13-3C69	32269 隹 172.4 GXM-00197	3227D 雨 173.8 UK-10982	32291 雨 173.18 KC-07892
32256 阜 170.9 T13-3C66	3226A 隹 172.5 UK-10025	3227E 雨 173.8 SAT-05013	32292 雨 173.18 KC-07719
32257 阜 170.9 SAT-08659	3226B 隹 172.6 KC-07888	3227F 雨 173.8 KC-07714	32293 雨 173.19 KC-07893
32258 阜 170.9 KC-07710	3226C 隹 172.8 T13-3C6F	32280 雨 173.8 VN-F0613	32294 雨 173.20 VN-F1BED
32259 阜 170.9 T13-3C6A	3226D 隹 172.8 T13-3C70	32281 雨 173.8 T13-3C73	32295 青 174.3 VN-F1BFC
3225A 阜 170.9 T13-3C61	3226E 隹 172.9 UK-10100	32282 雨 173.10 KC-07715	32296 青 174.6 GXM-00199
3225B 阜 170.9 T13-3C62	3226F 隹 172.13 V4-5240	32283 雨 173.10 T13-3C74	32297 青 174.7 GZ-4571205
3225C 阜 170.10 UK-10204	32270 雨 173.2 GZ-3452501	32284 雨 173.11 GZ-4241501	32298 青 174.10 VN-F1BFA
3225D 阜 170.10 KC-08394	32271 雨 173.4 T13-3C71	32285 雨 173.11 KC-07716	32299 非 175.10 UK-10457
3225E 阜 170.11 T13-3C64	32272 雨 173.4 UK-10521	32286 雨 173.11 KC-08185	3229A 面 176.9 VN-F17D4
3225F 阜 170.11 UK-10225	32273 雨 173.5 GZ-3232301	32287 雨 173.11 VN-F1BEB	3229B 革 177.4 UK-10326
32260 阜 170.11 T13-3C63	32274 雨 173.5 GZ-0432401	32288 雨 173.12 KC-07347	3229C 革 177.5 T13-3C78
32261 阜 170.11 T13-3C6C	32275 雨 173.6 VN-F0AD1	32289 雨 173.12 KC-08395	3229D 革 177.6 T13-3C79

3229E 革 177.7 鞍 SAT-09215	322B2 頁 181.8 頔 SAT-08366	322C6 風 182.9 颯 KC-07896	322DA 食 184.8 餚 VN-F0D1D
3229F 革 177.10 鞞 KC-07722	322B3 頁 181.9 頔 KC-07350	322C7 風 182.9 龠 VN-F1673	322DB 食 184.9 饘 UK-10096
322A0 革 177.14 鞞 VN-F061D	322B4 頁 181.9 頔 UK-10183	322C8 風 182.9 踰 VN-F1882	322DC 食 184.9 餗 UK-10332
322A1 革 177.16 鞞 KC-07723	322B5 頁 181.10 頔 UTC-03129	322C9 風 182.13 颯 KC-07898	322DD 食 184.9 饘 VN-F1E3E
322A2 韋 178.4 鞞 KC-08189	322B6 頁 181.10 頔 UK-10299	322CA 風 182.13 颯 VN-F071E	322DE 食 184.10 饘 UK-10611
322A3 韋 178.9 鞞 UK-10029	322B7 頁 181.11 頔 T13-3C7A	322CB 風 182.13 颯 VN-F0836	322DF 食 184.11 饘 UK-10453
322A4 韋 178.9 鞞 KC-07725	322B8 頁 181.12 頔 VN-F1687	322CC 風 182.14 颯 KC-07899	322E0 食 184.13 饘 KC-07732
322A5 韦 178.5 鞞 GZ-3822301	322B9 頁 181.3 頔 UTC-03075	322CD 風 182.15 颯 KC-07351	322E1 食 184.16 饘 KC-08191
322A6 韭 179.4 鞞 UK-10770	322BA 頁 181.5 頔 GDM-00198	322CE 風 182.4 颯 GXM-00231	322E2 † 184.4 饘 UK-10500
322A7 音 180.6 鞞 KC-07726	322BB 頁 181.5 頔 UK-10633	322CF 風 182.4 颯 UK-10386	322E3 † 184.5 饘 UK-10338
322A8 音 180.8 鞞 GXM-00392	322BC 頁 181.7 頔 GXM-00015	322D0 風 182.5 颯 GXM-00301	322E4 † 184.5 饘 UK-10440
322A9 音 180.9 鞞 UK-10274	322BD 頁 181.7 頔 UK-10373	322D1 風 182.8 颯 UK-10369	322E5 † 184.6 饘 UK-10368
322AA 頁 181.5 鞞 KC-07727	322BE 頁 181.9 頔 UK-10425	322D2 飛 183.12 颯 VN-F0630	322E6 † 184.8 饘 UK-10407
322AB 頁 181.5 鞞 GZ-4601301	322BF 頁 181.9 頔 GXM-00071	322D3 飞 183.10 颯 VN-F1D5D	322E7 † 184.8 饘 GXM-00385
322AC 頁 181.5 鞞 SAT-08730	322C0 頁 181.9 頔 UK-10439	322D4 食 184.3 颯 GHC-0045.00	322E8 † 184.9 饘 UK-10337
322AD 頁 181.6 鞞 KC-07728	322C1 頁 181.10 頔 UK-10393	322D5 食 184.5 颯 UK-10333	322E9 † 184.10 饘 UK-10527
322AE 頁 181.6 鞞 SAT-06474	322C2 頁 181.12 頔 UK-10769	322D6 食 184.5 颯 VN-F17CF	322EA † 184.10 饘 GXM-00386
322AF 頁 181.7 鞞 VN-F1774	322C3 頁 181.13 頔 UK-10555	322D7 食 184.6 颯 SAT-08768	322EB † 184.10 饘 UK-10492
322B0 頁 181.8 鞞 KC-07729	322C4 風 182.0 頔 VN-F0629	322D8 食 184.6 颯 VN-F0635	322EC † 184.11 饘 UK-10975
322B1 頁 181.8 鞞 UK-10162	322C5 風 182.7 頔 UK-10039	322D9 食 184.7 颯 VN-F1DEC	322ED 首 185.9 饘 SAT-06742

322EE 香 186.7 𩇛 KC-07901	32302 馬 187.12 𩇛 UTC-03114	32316 高 189.2 𩇛 UK-10138	3232A 鬼 194.8 𩇛 UK-10787
322EF 香 186.8 𩇜 KC-07733	32303 馬 187.13 𩇜 GHC-0030.00 𩇜 UTC-03148	32317 高 189.6 𩇜 VN-F1D6D	3232B 鬼 194.8 𩇜 SAT-06516
322F0 香 186.8 𩇝 KC-07902	32304 馬 187.2 𩇝 GXM-00333	32318 高 189.13 𩇝 T13-3D22	3232C 鬼 194.8 𩇝 V4-576B
322F1 香 186.10 𩇞 KC-08193	32305 馬 187.5 𩇞 GXM-00217	32319 高 189.13 𩇞 UK-10435	3232D 鬼 194.8 𩇞 GZ-4632101
322F2 香 186.14 𩇟 KC-07353	32306 馬 187.7 𩇟 GZA-619804	3231A 彡 190.3 𩇟 KC-07745	3232E 鬼 194.8 𩇟 KC-08200
322F3 馬 187.4 𩇠 KC-07734	32307 馬 187.8 𩇠 VN-F1D55	3231B 彡 190.6 𩇠 UK-10474	3232F 鬼 194.10 𩇠 VN-F1C21
322F4 馬 187.4 𩇡 KC-07735	32308 馬 187.8 𩇡 GXM-00278	3231C 彡 190.7 𩇡 VN-F1C1F	32330 鬼 194.14 𩇡 UK-10347
322F5 馬 187.5 𩇢 T13-3C7C	32309 馬 187.8 𩇢 UK-10382	3231D 彡 190.7 𩇢 SAT-05061	32331 魚 195.4 𩇢 VN-F0658
322F6 馬 187.5 𩇣 UK-10346	3230A 馬 187.12 𩇣 GXM-00024	3231E 彡 190.7 𩇣 UK-10589	32332 魚 195.4 𩇣 GZ-3602202
322F7 馬 187.6 𩇤 T13-3C7D	3230B 馬 187.12 𩇤 UK-10592	3231F 彡 190.8 𩇤 UK-10550	32333 魚 195.5 𩇤 KC-07747
322F8 馬 187.7 𩇥 KC-07736	3230C 骨 188.4 𩇥 KC-07742	32320 彡 190.8 𩇥 VN-F1D34	32334 魚 195.6 𩇥 VN-F1C2A
322F9 馬 187.7 𩇦 KC-07737	3230D 骨 188.5 𩇦 GZ-1501201	32321 彡 190.11 𩇦 GKJ-00006	32335 魚 195.7 𩇦 UK-10446
322FA 馬 187.9 𩇧 VN-F0645	3230E 骨 188.6 𩇧 KC-07743	32322 彡 190.12 𩇧 UTC-03102	32336 魚 195.7 𩇧 SAT-08373
322FB 馬 187.9 𩇨 T13-3C7E	3230F 骨 188.8 𩇨 UTC-03141	32323 彡 190.16 𩇨 VN-F0D20	32337 魚 195.7 𩇨 KC-07749
322FC 馬 187.9 𩇩 UTC-03101	32310 骨 188.9 𩇩 KC-08198	32324 彡 192.8 𩇩 T13-3D23	32338 魚 195.8 𩇩 KC-07750
322FD 馬 187.10 𩇪 KC-08195	32311 骨 188.11 𩇪 GZ-1772204	32325 彡 192.12 𩇪 T13-3D24	32339 魚 195.8 𩇪 KC-08400
322FE 馬 187.10 𩇫 KC-08196	32312 骨 188.13 𩇫 KC-07744	32326 彡 192.13 𩇫 T13-3D25	3233A 魚 195.8 𩇫 VN-F1C2D
322FF 馬 187.11 𩇬 KC-07740	32313 骨 188.13 𩇬 KC-08199	32327 鬼 194.5 𩇬 UK-10267	3233B 魚 195.9 𩇬 VN-F1C2E
32300 馬 187.11 𩇭 V4-5754	32314 骨 188.13 𩇭 VN-F0649	32328 鬼 194.5 𩇭 SAT-08652	3233C 魚 195.9 𩇭 VN-F0670
32301 馬 187.12 𩇮 KC-08398	32315 骨 188.16 𩇮 UK-10681	32329 鬼 194.7 𩇮 KC-07675	3233D 魚 195.11 𩇮 VN-F089F

3233E 魚 195.11 鯪 KC-07751	32352 魚 195.7 鹹 UK-10560	32366 鳥 196.12 鵠 VN-F1C32	3237A 鳥 196.7 鵠 GXM-00340
3233F 魚 195.11 鰓 SAT-06767	32353 魚 195.7 鰓 UTC-02989	32367 鳥 196.13 鵠 GZ-0671601	3237B 鳥 196.7 鵠 GXM-00348
32340 魚 195.11 鰓 VN-F1C23	32354 魚 195.7 鰓 UK-10562	32368 鳥 196.15 鵠 KC-07906	3237C 鳥 196.7 鵠 UTC-03054
32341 魚 195.13 鰓 KC-07753	32355 魚 195.8 鰓 UK-10417	32369 鳥 196.15 鵠 GKJ-00037	3237D 鳥 196.8 鵠 GXM-00070
32342 魚 195.13 鰓 VN-F1A8D	32356 魚 195.9 鰓 UK-10536	3236A 鳥 196.18 鵠 VN-F0D48	3237E 鳥 196.8 鵠 GKJ-00042
32343 魚 195.15 鰓 VN-F1D3B	32357 魚 195.9 鰓 GKJ-00036	3236B 鳥 196.3 鵠 GLGYJ-0002	3237F 鳥 196.8 鵠 GKJ-00012
32344 魚 195.17 鰓 UTC-01311	32358 魚 195.11 鰓 UK-10557	3236C 鳥 196.3 鵠 UK-10571	32380 鳥 196.9 鵠 GXM-00241
32345 魚 195.19 鰓 UK-10951	32359 魚 195.12 鰓 GXM-00025	3236D 鳥 196.4 鵠 UK-10968	32381 鳥 196.10 鵠 VN-F1D76
32346 魚 195.2 鰓 UK-10529	3235A 鳥 196.3 鵠 VN-F1C33	3236E 鳥 196.4 鵠 GKJ-00038	32382 鳥 196.10 鵠 VN-F1D7B
32347 魚 195.3 鰓 GKJ-00031	3235B 鳥 196.4 鵠 UK-10987	3236F 鳥 196.5 鵠 UK-10371	32383 鳥 196.11 鵠 GPGLG-3056
32348 魚 195.3 鰓 UK-10498	3235C 鳥 196.4 鵠 VN-F1C34	32370 鳥 196.5 鵠 GKJ-00035	32384 鳥 196.11 鵠 GXM-00349
32349 魚 195.4 鰓 UK-10883	3235D 鳥 196.5 鵠 UK-10048	32371 鳥 196.5 鵠 GPGLG-3051	32385 鳥 196.12 鵠 GKJ-00033
3234A 魚 195.4 鰓 GZA-624965	3235E 鳥 196.5 鵠 UK-10314	32372 鳥 196.5 鵠 GPGLG-3050	32386 鳥 196.12 鵠 GKJ-00040
3234B 魚 195.4 鰓 GZA-621993	3235F 鳥 196.7 鵠 GZ-2682103	32373 鳥 196.6 鵠 GKJ-00013	32387 鳥 196.13 鵠 UK-10760
3234C 魚 195.5 鰓 UK-10548	32360 鳥 196.7 鵠 KC-07755	32374 鳥 196.6 鵠 GPGLG-3049	32388 鳥 196.14 鵠 GKJ-00027
3234D 魚 195.5 鰓 GZA-624049	32361 鳥 196.7 鵠 VN-F1C36	32375 鳥 196.6 鵠 GDM-00163	32389 鳥 196.16 鵠 UK-10815
3234E 魚 195.6 鰓 GZA-619541	32362 鳥 196.7 鵠 VN-F1D85	32376 鳥 196.6 鵠 GPGLG-3052	3238A 鳥 197.6 鵠 UK-10764
3234F 魚 195.6 鰓 UK-10921	32363 鳥 196.9 鵠 VN-F0892	32377 鳥 196.7 鵠 GZA-621368	3238B 鹿 198.4 麋 SAT-05117
32350 魚 195.6 鰓 GKJ-00032	32364 鳥 196.10 鵠 KC-07905	32378 鳥 196.7 鵠 GXM-00069	3238C 鹿 198.8 麋 UK-10195
32351 魚 195.7 鰓 GXM-00265	32365 鳥 196.11 鵠 T13-3D27	32379 鳥 196.7 鵠 UK-10901	3238D 鹿 198.11 麋 SAT-05019

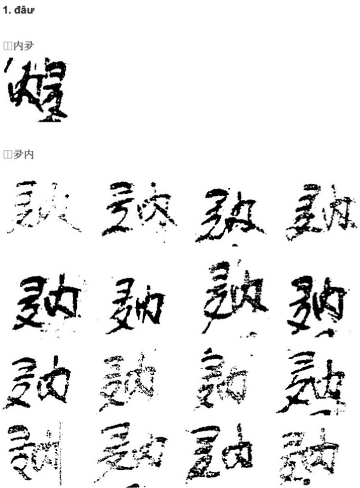
3238E 鹿 198.16 麋 GHC-0047.00	麋 UTC-03158	323A2 齒 211.7 齒谷 KC-07759
3238F 麥 199.0 麥	SAT-09153	323A3 齒 211.8 齒齒 V4-583A
32390 麥 199.11 麥	KC-07907	323A4 齒 211.11 齒齒 KC-07913
32391 麥 199.8 麥	UK-10378	323A5 齒 211.11 齒齒 SAT-06117
32392 麥 199.8 麥	UK-10377	323A6 齒 211.11 齒齒 KC-08211
32393 麥 199.11 麥	T13-3D28	323A7 齒 211.4 齒齒 UK-10619
32394 麻 200.7 麻	KC-07908	323A8 齒 211.6 齒齒 UK-10424
32395 黃 201.2 黃	VN-F1DC5	323A9 齒 211.8 齒齒 VN-F06C8
32396 黑 203.8 黑	UK-10121	323AA 齒 211.12 齒齒 UK-10431
32397 黑 203.19 黑	VN-F1C03	323AB 齒 211.16 齒齒 UK-10374
32398 黑 203.19 黑	VN-F1C3C	323AC 龍 212.5 齒齒 VN-F1AA1
32399 鼎 206.5 鼎	T13-3D2A	323AD 龍 212.9 齒齒 VN-F1AA6
3239A 鼓 207.7 鼓	V4-5450	323AE 龜 213.4 齒齒 GXM-00300
3239B 鼓 207.7 鼓	VN-F1C3E	323AF 龠 214.9 齒齒 T13-3D2C
3239C 鼓 207.8 鼓	KC-08207	
3239D 鼠 208.4 鼠	KC-08208	
3239E 鼠 208.7 鼠	KC-07911	
3239F 鼠 208.9 鼠	KC-07758	
323A0 鼠 208.10 鼠	UTC-03124	
323A1 鼻 209.10 鼻	T13-3D2B	

IRG Working Set 2017v6.0

Consolidated Comments

Unification

Sn	Image/Source	Comment Type	Description																																																																																		
02229	<p>02229 灑</p> <p>水 85.16 19 \ (4) T13-3647</p> <p>Trad 灑 灑去</p>	<p>Unification Xieyang WANG Individual</p>	<p>02227 灑</p> <p>水 85.16 19 \ (4) T13-3643</p> <p>Trad 灑 灑去</p> <p>May be unifiable with WS2017-02227.</p>																																																																																		
		<p>Unification Henry CHAN Individual</p>	<p>02227 灑</p> <p>水 85.16 19 \ (4) T13-3643</p> <p>Trad 灑 灑去</p> <p>Consider Unification to WS2017-02227; add new UCV rule [鹿, 麋].</p> <p>鹿 and 麋 is an extremely common systematic variation:</p> <table border="0"> <tr> <td>鹿</td> <td></td> <td>麋</td> <td></td> </tr> <tr> <td>A04752: 鹿</td> <td>U+9E7F</td> <td>A04752-001: 麋</td> <td>U+22256</td> </tr> <tr> <td>B01390: 攏</td> <td>U+645D</td> <td>B01390-003: 攏</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C05340: 櫛</td> <td>U+6A1A</td> <td>C05340-001: 櫛</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B02235: 漉</td> <td>U+6F09</td> <td>B02235-001: 漉</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C06818: 熈</td> <td>U+719D</td> <td>C06818-001: 熈</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B04367: 蠖</td> <td>U+87B0</td> <td>B04367-001: 蠖</td> <td>U+27433</td> </tr> <tr> <td>B04946: 躡</td> <td>U+8E57</td> <td>B04946-001: 躡</td> <td>U+2812D</td> </tr> <tr> <td>B05039: 輓</td> <td>U+8F46</td> <td>B05039-005: 輓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>A04343-001: 鏹</td> <td>U+93D5</td> <td>A04343-003: 鏹</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C08850: 礧</td> <td>U+40D9</td> <td>C08850-001: 礧</td> <td></td> </tr> <tr> <td>A00804: 塵</td> <td>U+5875</td> <td>A00804-027: 塵</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B00978: 鹿</td> <td>U+5ED8</td> <td>B00978-001: 鹿</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B03250: 籬</td> <td>U+7C0F</td> <td>B03250-002: 籬</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B06230-003: 麇</td> <td>U+9E81</td> <td>B06230-007: 麇</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B04018: 麕</td> <td>U+850D</td> <td>B04018-001: 麕</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B05183: 鄜</td> <td>U+911C</td> <td>B05183-003: 鄜</td> <td></td> </tr> <tr> <td>A04343: 麤</td> <td>U+93D6</td> <td>A04343-002: 麤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B06213-004: 麤</td> <td></td> <td>B06213-003: 麤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>A04753-002: 觥</td> <td>U+2A28B</td> <td>A04753-005: 觥</td> <td></td> </tr> <tr> <td>A04753: 麇</td> <td>U+9E82</td> <td>A04753-003: 麇</td> <td></td> </tr> </table>	鹿		麋		A04752: 鹿	U+9E7F	A04752-001: 麋	U+22256	B01390: 攏	U+645D	B01390-003: 攏		C05340: 櫛	U+6A1A	C05340-001: 櫛		B02235: 漉	U+6F09	B02235-001: 漉		C06818: 熈	U+719D	C06818-001: 熈		B04367: 蠖	U+87B0	B04367-001: 蠖	U+27433	B04946: 躡	U+8E57	B04946-001: 躡	U+2812D	B05039: 輓	U+8F46	B05039-005: 輓		A04343-001: 鏹	U+93D5	A04343-003: 鏹		C08850: 礧	U+40D9	C08850-001: 礧		A00804: 塵	U+5875	A00804-027: 塵		B00978: 鹿	U+5ED8	B00978-001: 鹿		B03250: 籬	U+7C0F	B03250-002: 籬		B06230-003: 麇	U+9E81	B06230-007: 麇		B04018: 麕	U+850D	B04018-001: 麕		B05183: 鄜	U+911C	B05183-003: 鄜		A04343: 麤	U+93D6	A04343-002: 麤		B06213-004: 麤		B06213-003: 麤		A04753-002: 觥	U+2A28B	A04753-005: 觥		A04753: 麇	U+9E82
鹿		麋																																																																																			
A04752: 鹿	U+9E7F	A04752-001: 麋	U+22256																																																																																		
B01390: 攏	U+645D	B01390-003: 攏																																																																																			
C05340: 櫛	U+6A1A	C05340-001: 櫛																																																																																			
B02235: 漉	U+6F09	B02235-001: 漉																																																																																			
C06818: 熈	U+719D	C06818-001: 熈																																																																																			
B04367: 蠖	U+87B0	B04367-001: 蠖	U+27433																																																																																		
B04946: 躡	U+8E57	B04946-001: 躡	U+2812D																																																																																		
B05039: 輓	U+8F46	B05039-005: 輓																																																																																			
A04343-001: 鏹	U+93D5	A04343-003: 鏹																																																																																			
C08850: 礧	U+40D9	C08850-001: 礧																																																																																			
A00804: 塵	U+5875	A00804-027: 塵																																																																																			
B00978: 鹿	U+5ED8	B00978-001: 鹿																																																																																			
B03250: 籬	U+7C0F	B03250-002: 籬																																																																																			
B06230-003: 麇	U+9E81	B06230-007: 麇																																																																																			
B04018: 麕	U+850D	B04018-001: 麕																																																																																			
B05183: 鄜	U+911C	B05183-003: 鄜																																																																																			
A04343: 麤	U+93D6	A04343-002: 麤																																																																																			
B06213-004: 麤		B06213-003: 麤																																																																																			
A04753-002: 觥	U+2A28B	A04753-005: 觥																																																																																			
A04753: 麇	U+9E82	A04753-003: 麇																																																																																			
04150	<p>04150 跣</p> <p>足 157.5 12 \ (4) V-F0CC3</p> <p>Trad 跣 跣九、</p>	<p>Oppose Unification Lee COLLINS Vietnam</p>	<p>The evidence shows that this is a simplified form of another character written 跣, and is different in shape and non-cognate with 跣 (U+27FD2).</p> <p>In general, characters which contain the element 宀 with an additional mark, all have readings different from the original Hán-Việt. This indicates that they are meant to be treated as native Vietnamese words with their own reading and nuance, not Chinese. We could handle these cases by adding a new reading mark, but we have not proposed that because 1) there are not many and 2) this method is not generally recognized as a separate mark. It's better to just separate them.</p>																																																																																		

Sn	Image/Source	Comment Type	Description
03848	<div> <p>03848 𧈧 虫 142.5 11 丿 (4) V-F0D85</p> <p>Trad 𧈧 𧈧 𧈧 𧈧 九、</p> </div>	<p>Oppose Unification Lee COLLINS Vietnam</p>	<p>The evidence shows that this is a simplified form of 𧈧, different in shape and non-cognate with 2E4FB.</p> <p>This character, and others which contain the element 尗 with an additional mark, all have readings different from the original Hán-Việt. This indicates that they are meant to be treated as native Vietnamese words with their own reading and nuance, not Chinese. We could handle these cases by adding a new reading mark, but we have not proposed that because 1) there are not many and 2) this method is not generally recognized as a separate mark. It's better to just separate them.</p>
00525	<div> <p>00525 𧈧 口 30.11 14 丿 (3) V-F1D5E</p> <p>Trad 𧈧 𧈧 𧈧 禾 𧈧</p> </div>	<p>Oppose Unification Lee COLLINS Vietnam</p>	<p>V-F1D5E should not be unified with 𧈧 (U+20F2A) because of differences in shape and being non cognate. Based on evidence provided by Prof. Shimizu Masaaki, a noted scholar of Tày, the elements 多 and 𧈧 are not considered interchangeable. Tày is often mixed with Vietnamese, the two components can be seen in a single document, with the Tày words overwhelmingly using the 𧈧 element and Vietnamese using 多. Conventional practice is to use a single font for such documents, not mix font by language, so separate encoding by font is not viable.</p> <div> <p>1. dâur</p> <p>𧈧 内 𧈧</p> <p>𧈧 内</p>  </div>
00325	<div> <p>00325 𧈧 卩 26.2 4 一 (1) V-F1D84</p> <p>Trad 𧈧 丁 卩</p> </div>	<p>Oppose Unification Lee COLLINS Vietnam</p>	<p>The shapes are not identical and no one has offered any evidence that U+2B9F9 is cognate. Why is this pending?</p>
04394	<div> <p>04394 𧈧 酉 164.5 12 丿 (4) V-F1E3D</p> <p>Trad 𧈧 酉 𧈧 𧈧 九、</p> </div>	<p>Oppose Unification Lee COLLINS Vietnam</p>	<p>If you look closely at the evidence, you will see that this character, and others which contain the element 尗 with an additional mark, all have readings different from the original Hán-Việt. This indicates that they are meant to be treated as native Vietnamese words with their own reading and nuance, not Chinese. We could handle these cases by adding a new reading mark, but we have not proposed that because 1) there are not many and 2) this method is not generally recognized as a separate mark.</p>

Sn	Image/Source	Comment Type	Description
<p>00696</p>	<div> <p>00696 土 32.6 9 \ (4) V-F0C67</p> </div> <div> <p>Trad 垠 土衣</p> </div>	<p>Comment Eiso CHAN Individual</p>	<p>This character is also used as the variant of 堰 in Ningbo, Zhejiang.</p> 
		<p>Comment Eiso CHAN Individual</p>	<p>In Ningbo Wu-dialect, 堰 reads as [i⁴⁴], and there are four pronunciations for 衣, [i⁵⁹], [i³⁹], [u⁵⁹] and [y⁵⁹], but [i⁵⁹] is the most common one, which is similar to [i⁴⁴].</p> <p>This information is copied from 吴語學堂. https://www.wugniu.com/search?char=%E5%A0%B0%E8%A1%A3&table=ningbo</p>

Source Code released at <https://github.com/hfchan/irg-ws2017>.