

This document was typeset using xetex version: 0.99992- on August 19, 2017. It does not cover fonts such as मंगल, कोकिला,

Table 0.1: Free/Open Source Unicode Devanagari Fonts

|        | FS-Hi | FS-Sa | S2003 | eNagari | A-SIL | Chand | Uttar | Siddhant | Lohit | Nakul | Sahadev | Gargi | Kalimati |
|--------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|---------|-------|----------|
| tra    | त्र   | त्र   | त्र   | त्र     | त्र   | त्र   | त्र   | त्र      | त्र   | त्र   | त्र     | त्र   | त्र      |
| क्व    | क्व   | क्व   | क्व   | क्व     | क्व   | क्व   | क्व   | क्व      | क्व   | क्व   | क्व     | क्व   | क्व      |
| dga    | द्ग   | द्ग   | द्ग   | द्ग     | द्ग   | द्ग   | द्ग   | द्ग      | द्ग   | द्ग   | द्ग     | द्ग   | द्ग      |
| दर्या  | दर्या | दर्या | दर्या | दर्या   | दर्या | दर्या | दर्या | दर्या    | दर्या | दर्या | दर्या   | दर्या | दर्या    |
| दय्या  | दय्या | दय्या | दय्या | दय्या   | दय्या | दय्या | दय्या | दय्या    | दय्या | दय्या | दय्या   | दय्या | दय्या    |
| 931    | २     | २     | २     | २       | २     | २     | २     | २        | २     | २     | २       | २     | २        |
| 930ZWJ | २     | २     | २     | २       | २     | २     | २     | २        | २     | २     | २       | २     | २        |
| रृ     | रृ    | रृ    | रृ    | रृ      | रृ    | रृ    | रृ    | रृ       | रृ    | रृ    | रृ      | रृ    | रृ       |
| रzwgृ  | रृ    | रृ    | रृ    | रृ      | रृ    | रृ    | रृ    | रृ       | रृ    | रृ    | रृ      | रृ    | रृ       |
| रzwngृ | रृ    | रृ    | रृ    | रृ      | रृ    | रृ    | रृ    | रृ       | रृ    | रृ    | रृ      | रृ    | रृ       |
| 901    | ठं    | ठं    | ठं    | ठं      | ठं    | ठं    | ठं    | ठं       | ठं    | ठं    | ठं      | ठं    | ठं       |
| 902    | ठः    | ठः    | ठः    | ठः      | ठः    | ठः    | ठः    | ठः       | ठः    | ठः    | ठः      | ठः    | ठः       |
| 903    | अ     | अ     | अ     | अ       | अ     | अ     | अ     | अ        | अ     | अ     | अ       | अ     | अ        |
| 904    | आ     | आ     | आ     | आ       | आ     | आ     | आ     | आ        | आ     | आ     | आ       | आ     | आ        |
| 905    | इ     | इ     | इ     | इ       | इ     | इ     | इ     | इ        | इ     | इ     | इ       | इ     | इ        |
| 906    | ई     | ई     | ई     | ई       | ई     | ई     | ई     | ई        | ई     | ई     | ई       | ई     | ई        |
| 907    | उ     | उ     | उ     | उ       | उ     | उ     | उ     | उ        | उ     | उ     | उ       | उ     | उ        |
| 908    | ऊ     | ऊ     | ऊ     | ऊ       | ऊ     | ऊ     | ऊ     | ऊ        | ऊ     | ऊ     | ऊ       | ऊ     | ऊ        |
| 090A   | ऋ     | ऋ     | ऋ     | ऋ       | ऋ     | ऋ     | ऋ     | ऋ        | ऋ     | ऋ     | ऋ       | ऋ     | ऋ        |
| 090B   | ॠ     | ॠ     | ॠ     | ॠ       | ॠ     | ॠ     | ॠ     | ॠ        | ॠ     | ॠ     | ॠ       | ॠ     | ॠ        |
| 090C   | ऌ     | ऌ     | ऌ     | ऌ       | ऌ     | ऌ     | ऌ     | ऌ        | ऌ     | ऌ     | ऌ       | ऌ     | ऌ        |
| 090D   | ॡ     | ॡ     | ॡ     | ॡ       | ॡ     | ॡ     | ॡ     | ॡ        | ॡ     | ॡ     | ॡ       | ॡ     | ॡ        |
| 090E   | ए     | ए     | ए     | ए       | ए     | ए     | ए     | ए        | ए     | ए     | ए       | ए     | ए        |
| 090F   | ऐ     | ऐ     | ऐ     | ऐ       | ऐ     | ऐ     | ऐ     | ऐ        | ऐ     | ऐ     | ऐ       | ऐ     | ऐ        |
| 910    | ऑ     | ऑ     | ऑ     | ऑ       | ऑ     | ऑ     | ऑ     | ऑ        | ऑ     | ऑ     | ऑ       | ऑ     | ऑ        |
| 911    | ऑ     | ऑ     | ऑ     | ऑ       | ऑ     | ऑ     | ऑ     | ऑ        | ऑ     | ऑ     | ऑ       | ऑ     | ऑ        |

Table 0.1 -- cont.

| CHAR | FS-Hi | FS-Sa | S2003 | eNagari | A-SIL | Chand | Uttar | Siddhant | Lohit | Nakul | Sahadev | Gargi | Kalimati |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|---------|-------|----------|
| 912  | ओ     | ओ     | ओ     | ओ       | ओ     | ओ     | ओ     | ओ        | ओ     | ओ     | ओ       | ओ     | ओ        |
| 913  | ओ     | ओ     | ओ     | ओ       | ओ     | ओ     | ओ     | ओ        | ओ     | ओ     | ओ       | ओ     | ओ        |
| 914  | औ     | औ     | औ     | औ       | औ     | औ     | औ     | औ        | औ     | औ     | औ       | औ     | औ        |
| 915  | क     | क     | क     | क       | क     | क     | क     | क        | क     | क     | क       | क     | क        |
| 916  | ख     | ख     | ख     | ख       | ख     | ख     | ख     | ख        | ख     | ख     | ख       | ख     | ख        |
| 917  | ग     | ग     | ग     | ग       | ग     | ग     | ग     | ग        | ग     | ग     | ग       | ग     | ग        |
| 918  | घ     | घ     | घ     | घ       | घ     | घ     | घ     | घ        | घ     | घ     | घ       | घ     | घ        |
| 919  | ङ     | ङ     | ङ     | ङ       | ङ     | ङ     | ङ     | ङ        | ङ     | ङ     | ङ       | ङ     | ङ        |
| 091A | च     | च     | च     | च       | च     | च     | च     | च        | च     | च     | च       | च     | च        |
| 091B | छ     | छ     | छ     | छ       | छ     | छ     | छ     | छ        | छ     | छ     | छ       | छ     | छ        |
| 091C | ज     | ज     | ज     | ज       | ज     | ज     | ज     | ज        | ज     | ज     | ज       | ज     | ज        |
| 091D | झ     | झ     | झ     | झ       | झ     | झ     | भ     | झ        | झ     | झ     | झ       | झ     | झ        |
| 091E | ञ     | ञ     | ञ     | ञ       | ञ     | ञ     | ञ     | ञ        | ञ     | ञ     | ञ       | ञ     | ञ        |
| 091F | ट     | ट     | ट     | ट       | ट     | ट     | ट     | ट        | ट     | ट     | ट       | ट     | ट        |
| 920  | ठ     | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ     | ठ     | ठ        | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ        |
| 921  | ड     | ड     | ड     | ड       | ड     | ड     | ड     | ड        | ड     | ड     | ड       | ड     | ड        |
| 922  | ढ     | ढ     | ढ     | ढ       | ढ     | ढ     | ढ     | ढ        | ढ     | ढ     | ढ       | ढ     | ढ        |
| 923  | ण     | ण     | ण     | ण       | ण     | ण     | ण     | ण        | ण     | ण     | ण       | ण     | ण        |
| 924  | त     | त     | त     | त       | त     | त     | त     | त        | त     | त     | त       | त     | त        |
| 925  | थ     | थ     | थ     | थ       | थ     | थ     | थ     | थ        | थ     | थ     | थ       | थ     | थ        |
| 926  | द     | द     | द     | द       | द     | द     | द     | द        | द     | द     | द       | द     | द        |
| 927  | ध     | ध     | ध     | ध       | ध     | ध     | ध     | ध        | ध     | ध     | ध       | ध     | ध        |
| 928  | न     | न     | न     | न       | न     | न     | न     | न        | न     | न     | न       | न     | न        |
| 929  | न     | न     | न     | न       | न     | न     | न     | न        | न     | न     | न       | न     | न        |
| 092A | प     | प     | प     | प       | प     | प     | प     | प        | प     | प     | प       | प     | प        |
| 092B | फ     | फ     | फ     | फ       | फ     | फ     | फ     | फ        | फ     | फ     | फ       | फ     | फ        |
| 092C | ब     | ब     | ब     | ब       | ब     | ब     | ब     | ब        | ब     | ब     | ब       | ब     | ब        |
| 092D | भ     | भ     | भ     | भ       | भ     | भ     | भ     | भ        | भ     | भ     | भ       | भ     | भ        |
| 092E | म     | म     | म     | म       | म     | म     | म     | म        | म     | म     | म       | म     | म        |
| 092F | य     | य     | य     | य       | य     | य     | य     | य        | य     | य     | य       | य     | य        |
| 930  | र     | र     | र     | र       | र     | र     | र     | र        | र     | र     | र       | र     | र        |

Table 0.1 -- cont.

| CHAR | FS-Hi | FS-Sa | S2003 | eNagari | A-SIL | Chand | Uttar | Siddhant | Lohit | Nakul | Sahadev | Gargi | Kalimati |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|---------|-------|----------|
| 931  | र     | र     | र     | र       | र     | र     | र     | र        | र     | र     | र       | र     | र        |
| 932  | ल     | ल     | ल     | ल       | ल     | ल     | ल     | ल        | ल     | ल     | ल       | ल     | ल        |
| 933  | ळ     | ळ     | ळ     | ळ       | ळ     | ळ     | ळ     | ळ        | ळ     | ळ     | ळ       | ळ     |          |
| 934  | ळ     | ळ     | ळ     | ळ       | ळ     | ळ     | ळ     | ळ        | ळ     | ळ     | ळ       | ळ     |          |
| 935  | व     | व     | व     | व       | व     | व     | व     | व        | व     | व     | व       | व     | व        |
| 936  | श     | श     | श     | श       | श     | श     | श     | श        | श     | श     | श       | श     | व        |
| 937  | ष     | ष     | ष     | ष       | ष     | ष     | ष     | ष        | ष     | ष     | ष       | ष     | श        |
| 938  | स     | स     | स     | स       | स     | स     | स     | स        | स     | स     | स       | स     | ष        |
| 939  | ह     | ह     | ह     | ह       | ह     | ह     | ह     | ह        | ह     | ह     | ह       | ह     | स        |
| 093A | ठ     | ठ     | ठ□    | ठ       | ठ     | ठ     | ठ□    | ठ        | ठ     | ठ□    | ठ□      | ठ     | ठ□       |
| 093B | ठा    | ठा    | ठा□   | ठा      | ठा    | ठा    | ठा□   | ठा       | ठा    | ठा□   | ठा□     | ठा    | ठा□      |
| 093C | ठ     | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ     | ठ     | ठ        | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ        |
| 093D | उ     | उ     | उ     | उ       | उ     | उ     | उ     | उ        | उ     | उ     | उ       | उ     | उ        |
| 093E | ग     | ग     | ग     | ग       | ग     | ग     | ग     | ग        | ग     | ग     | ग       | ग     | ग        |
| 093F | ठि    | ठि    | ठि    | ठि      | ठि    | ठि    | ठि    | ठि       | ठि    | ठि    | ठि      | ठि    | ठि       |
| 940  | ठी    | ठी    | ठी    | ठी      | ठी    | ठी    | ठी    | ठी       | ठी    | ठी    | ठी      | ठी    | ठी       |
| 941  | ळ     | ळ     | ळ     | ळ       | ळ     | ळ     | ळ     | ळ        | ळ     | ळ     | ळ       | ळ     | ळ        |
| 942  | व     | व     | व     | व       | व     | व     | व     | व        | व     | व     | व       | व     | व        |
| 943  | श     | श     | श     | श       | श     | श     | श     | श        | श     | श     | श       | श     | व        |
| 944  | ष     | ष     | ष     | ष       | ष     | ष     | ष     | ष        | ष     | ष     | ष       | ष     | श        |
| 945  | स     | स     | स     | स       | स     | स     | स     | स        | स     | स     | स       | स     | ष        |
| 946  | ह     | ह     | ह     | ह       | ह     | ह     | ह     | ह        | ह     | ह     | ह       | ह     | स        |
| 947  | ठ     | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ     | ठ     | ठ        | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ        |
| 948  | ठा    | ठा    | ठा    | ठा      | ठा    | ठा    | ठा    | ठा       | ठा    | ठा    | ठा      | ठा    | ठा       |
| 949  | ठ     | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ     | ठ     | ठ        | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ        |
| 094A | ठा    | ठा    | ठा    | ठा      | ठा    | ठा    | ठा    | ठा       | ठा    | ठा    | ठा      | ठा    | ठा       |
| 094B | ठ     | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ     | ठ     | ठ        | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ        |
| 094C | ठा    | ठा    | ठा    | ठा      | ठा    | ठा    | ठा    | ठा       | ठा    | ठा    | ठा      | ठा    | ठा       |
| 094D | ठ     | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ     | ठ     | ठ        | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ        |

Table 0.1 -- cont.

| CHAR | FS-Hi | FS-Sa | S2003 | eNagari | A-SIL | Chand | Uttar | Siddhant | Lohit | Nakul | Sahadev | Gargi | Kalimati |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|---------|-------|----------|
| 094E | ठ     | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ     | ठ     | ठ        | ठ     | ठ     | ठ       | ठ     | ठ        |
| 094F | ठै    | ठै    | ठै    | ठै      | ठै    | ठै    | ठै    | ठै       | ठै    | ठै    | ठै      | ठै    | ठै       |
| 950  | ठँ    | ठँ    | ठँ    | ठँ      | ठँ    | ठँ    | ठँ    | ठँ       | ठँ    | ठँ    | ठँ      | ठँ    | ठँ       |
| 951  | ठ्    | ठ्    | ठ्    | ठ्      | ठ्    | ठ्    | ठ्    | ठ्       | ठ्    | ठ्    | ठ्      | ठ्    | ठ्       |
| 952  | ठ्व   | ठ्व   | ठ्व   | ठ्व     | ठ्व   | ठ्व   | ठ्व   | ठ्व      | ठ्व   | ठ्व   | ठ्व     | ठ्व   | ठ्व      |
| 953  | ठव    | ठव    | ठव    | ठव      | ठव    | ठव    | ठव    | ठव       | ठव    | ठव    | ठव      | ठव    | ठव       |
| 954  | ठक्   | ठक्   | ठक्   | ठक्     | ठक्   | ठक्   | ठक्   | ठक्      | ठक्   | ठक्   | ठक्     | ठक्   | ठक्      |
| 955  | ठक    | ठक    | ठक    | ठक      | ठक    | ठक    | ठक    | ठक       | ठक    | ठक    | ठक      | ठक    | ठक       |
| 956  | ठल्   | ठल्   | ठल्   | ठल्     | ठल्   | ठल्   | ठल्   | ठल्      | ठल्   | ठल्   | ठल्     | ठल्   | ठल्      |
| 957  | ठ्ल   | ठ्ल   | ठ्ल   | ठ्ल     | ठ्ल   | ठ्ल   | ठ्ल   | ठ्ल      | ठ्ल   | ठ्ल   | ठ्ल     | ठ्ल   | ठ्ल      |
| 958  | ठक्ख  | ठक्ख  | ठक्ख  | ठक्ख    | ठक्ख  | ठक्ख  | ठक्ख  | ठक्ख     | ठक्ख  | ठक्ख  | ठक्ख    | ठक्ख  | ठक्ख     |
| 959  | ठख    | ठख    | ठख    | ठख      | ठख    | ठख    | ठख    | ठख       | ठख    | ठख    | ठख      | ठख    | ठख       |
| 095A | ठग    | ठग    | ठग    | ठग      | ठग    | ठग    | ठग    | ठग       | ठग    | ठग    | ठग      | ठग    | ठग       |
| 095B | ठङ    | ठङ    | ठङ    | ठङ      | ठङ    | ठङ    | ठङ    | ठङ       | ठङ    | ठङ    | ठङ      | ठङ    | ठङ       |
| 095C | ठङ्   | ठङ्   | ठङ्   | ठङ्     | ठङ्   | ठङ्   | ठङ्   | ठङ्      | ठङ्   | ठङ्   | ठङ्     | ठङ्   | ठङ्      |
| 095D | ठङ्क  | ठङ्क  | ठङ्क  | ठङ्क    | ठङ्क  | ठङ्क  | ठङ्क  | ठङ्क     | ठङ्क  | ठङ्क  | ठङ्क    | ठङ्क  | ठङ्क     |
| A8E0 | ठ०    | ठ०    | ठ०    | ठ०      | ठ०    | ठ०    | ठ०    | ठ०       | ठ०    | ठ०    | ठ०      | ठ०    | ठ०       |
| A8E1 | ठ१    | ठ१    | ठ१    | ठ१      | ठ१    | ठ१    | ठ१    | ठ१       | ठ१    | ठ१    | ठ१      | ठ१    | ठ१       |
| A8E2 | ठ२    | ठ२    | ठ२    | ठ२      | ठ२    | ठ२    | ठ२    | ठ२       | ठ२    | ठ२    | ठ२      | ठ२    | ठ२       |
| A8E3 | ठ३    | ठ३    | ठ३    | ठ३      | ठ३    | ठ३    | ठ३    | ठ३       | ठ३    | ठ३    | ठ३      | ठ३    | ठ३       |
| A8E4 | ठ४    | ठ४    | ठ४    | ठ४      | ठ४    | ठ४    | ठ४    | ठ४       | ठ४    | ठ४    | ठ४      | ठ४    | ठ४       |
| A8E5 | ठ५    | ठ५    | ठ५    | ठ५      | ठ५    | ठ५    | ठ५    | ठ५       | ठ५    | ठ५    | ठ५      | ठ५    | ठ५       |
| A8E6 | ठ६    | ठ६    | ठ६    | ठ६      | ठ६    | ठ६    | ठ६    | ठ६       | ठ६    | ठ६    | ठ६      | ठ६    | ठ६       |
| A8E7 | ठ७    | ठ७    | ठ७    | ठ७      | ठ७    | ठ७    | ठ७    | ठ७       | ठ७    | ठ७    | ठ७      | ठ७    | ठ७       |
| A8E8 | ठ८    | ठ८    | ठ८    | ठ८      | ठ८    | ठ८    | ठ८    | ठ८       | ठ८    | ठ८    | ठ८      | ठ८    | ठ८       |

Table 0.1 -- cont.

| CHAR | FS-Hi | FS-Sa | S2003 | eNagari | A-SIL | Chand | Uttar | Siddhant | Lohit | Nakul | Sahadev | Gargi | Kalimati |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|---------|-------|----------|
| A8E9 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| A8EA | ਠੰਐ   | ਠੰਐ   | ਠ□    | ਠੰਐ     | ਠੰਐ   | ਠ     | ਠ□    | ਠੰਐ      | ਠੰਐ   | ਠੰਐ   | ਠੰਐ     | ਠ□    | ਠੰਐ      |
| A8EB | ਠੰਓ   | ਠੰਓ   | ਠ□    | ਠੰਓ     | ਠੰਓ   | ਠ     | ਠ□    | ਠੰਓ      | ਠੰਓ   | ਠੰਓ   | ਠੰਓ     | ਠ□    | ਠੰਓ      |
| A8EC | ਠੰਙ   | ਠੰਙ   | ਠ□    | ਠੰਙ     | ਠੰਙ   | ਠ     | ਠ□    | ਠੰਙ      | ਠੰਙ   | ਠੰਙ   | ਠੰਙ     | ਠ□    | ਠੰਙ      |
| A8ED | ਠੰਞ   | ਠੰਞ   | ਠ□    | ਠੰਞ     | ਠੰਞ   | ਠ     | ਠ□    | ਠੰਞ      | ਠੰਞ   | ਠੰਞ   | ਠੰਞ     | ਠ□    | ਠੰਞ      |
| A8EE | ਠੰਟ   | ਠੰਟ   | ਠ□    | ਠੰਟ     | ਠੰਟ   | ਠ     | ਠ□    | ਠੰਟ      | ਠੰਟ   | ਠੰਟ   | ਠੰਟ     | ਠ□    | ਠੰਟ      |
| A8EF | ਠੰਠ   | ਠੰਠ   | ਠ□    | ਠੰਠ     | ਠੰਠ   | ਠ     | ਠ□    | ਠੰਠ      | ਠੰਠ   | ਠੰਠ   | ਠੰਠ     | ਠ□    | ਠੰਠ      |
| A8F0 | ਠੰਡ   | ਠੰਡ   | ਠ□    | ਠੰਡ     | ਠੰਡ   | ਠ     | ਠ□    | ਠੰਡ      | ਠੰਡ   | ਠੰਡ   | ਠੰਡ     | ਠ□    | ਠੰਡ      |
| A8F1 | ਠੰਢ   | ਠੰਢ   | ਠ□    | ਠੰਢ     | ਠੰਢ   | ਠ     | ਠ□    | ਠੰਢ      | ਠੰਢ   | ਠੰਢ   | ਠੰਢ     | ਠ□    | ਠੰਢ      |
| 1CD0 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CD1 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CD2 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CD3 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CD4 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CD5 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CD6 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CD7 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CD8 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CD9 | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CDA | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CDB | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |
| 1CDC | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠ□    | ਠੰ      | ਠੰ    | ਠ     | ਠ□    | ਠੰ       | ਠੰ    | ਠੰ    | ਠੰ      | ਠ□    | ਠੰ       |

Table 0.1 -- cont.

| CHAR | FS-Hi | FS-Sa | S2003 | eNagari | A-SIL | Chand | Uttar | Siddhant | Lohit | Nakul | Sahadev | Gargi | Kalimati |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|---------|-------|----------|
| 1CDD | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CDE | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CDF | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CE0 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CE1 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CE2 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CE3 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CE4 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CE5 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CE6 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CE7 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CE8 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CE9 | ੳ     | ੳ     | □     | □       | □     |       | □     | ੳ        | □     | □     | □       | □     | □        |
| 1CEA | ੳ     | ੳ     | □     | □       | □     |       | □     | ੳ        | □     | □     | □       | □     | □        |
| 1CEB | ੳ     | ੳ     | □     | □       | □     |       | □     | ੳ        | □     | □     | □       | □     | □        |
| 1CEC | ੳ     | ੳ     | □     | □       | □     |       | □     | ੳ        | □     | □     | □       | □     | □        |
| 1CED | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CEE | ੳ     | ੳ     | □     | □       | □     |       | □     | ੳ        | □     | □     | □       | □     | □        |
| 1CEF | ੳ     | ੳ     | □     | □       | □     |       | □     | ੳ        | □     | □     | □       | □     | □        |
| 1CF0 | ੳ     | ੳ     | □     | □       | □     |       | □     | ੳ        | □     | □     | □       | □     | □        |
| 1CF1 | ੳ     | ੳ     | □     | □       | □     |       | □     | ੳ        | □     | □     | □       | □     | □        |
| 1CF2 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |
| 1CF3 | ੳ     | ੳ     | ਠ□    | ਠ□      | ਠ□    | ਠ     | ਠ□    | ਠ        | ਠ□    | ਠ     | ਠ       | ਠ     | ਠ        |





























