| 35a PN | 13a PN - | 0.0000052 | 0.0000060 | 0.0000267 | 0.0000372 | 0.0000246 | 0.0000114 | 0.0000204 |
|------------|---------------|-----------|-----------|-----------|--------------------|-----------|-----------|-----------|
| | 1a PN - | 0.0000217 | 0.0000080 | 0.0000091 | 0.0000201 | 0.0000174 | 0.0000125 | 0.0000336 |
| | 22c PN - | 0.0001495 | 0.0000123 | 0.0000264 | 0.0000439 | 0.0000395 | 0.0000439 | 0.0000378 |
| | 24a PN - | 0.0000158 | 0.0000028 | 0.0000171 | 0.0000166 | 0.0000531 | 0.0000262 | 0.0000334 |
| | 30a PN - | 0.0000184 | 0.0000148 | 0.0000322 | 0.0000055 | 0.0001122 | 0.0000336 | 0.0000213 |
| | 33a PN - | 0.0000189 | 0.0000219 | 0.0000154 | 0.0000094 | 0.0001019 | 0.0000000 | 0.0000252 |
| | N bilateral - | 0.0000077 | 0.0000077 | 0.0000111 | 0.0000558 | 0.0000723 | 0.0000096 | 0.0000206 |
| | 42a PN - | 0.0000626 | 0.0000000 | 0.0000222 | 0.0000834 | 0.0000934 | 0.0000109 | 0.0000538 |
| name_start | 42b PN - | 0.0000231 | 0.0000169 | 0.0000182 | 0.0000343 | 0.0000828 | 0.0000211 | 0.0000233 |
| | 45a PN - | 0.0000359 | 0.0000155 | 0.0000200 | 0.0000133 | 0.0000415 | 0.0000178 | 0.0000209 |
| name | 45b PN - | 0.0000249 | 0.0000000 | 0.0000162 | 0.0000119 | 0.0000261 | 0.0000411 | 0.0000318 |
| 47a | & 33b PN - | 0.0000289 | 0.0000092 | 0.0000123 | 0.0000132 | 0.0000362 | 0.0000245 | 0.0000422 |
| | 49a PN - | 0.0000120 | 0.0000134 | 0.0000123 | 0.0000101 | 0.0000423 | 0.0000109 | 0.0000105 |
| | 59a PN - | 0.0000000 | 0.0000233 | 0.0000126 | 0.0000137 | 0.0000339 | 0.0000011 | 0.0000274 |
| | 63a PN - | 0.0000523 | 0.0000011 | 0.0000203 | 0.0000263 | 0.0000381 | 0.0000130 | 0.0000248 |
| | 67b PN - | 0.0001047 | 0.0000115 | 0.0000371 | 0.0000387 | 0.0001425 | 0.0000864 | 0.0000518 |
| | 74a PN - | 0.0000052 | 0.0000138 | 0.0000574 | 0.0000614 | 0.0001440 | 0.0000218 | 0.0000210 |
| | 83a PN - | 0.0000204 | 0.0000031 | 0.0000145 | 0.0000274 | 0.0000382 | 0.0000091 | 0.0000143 |
| | 85c PN - | 0.0000249 | 0.0000149 | 0.0000228 | 0.0000151 | 0.0000346 | 0.0000000 | 0.0000598 |
| | & 94b PN - | 0.0000120 | 0.0000232 | 0.0000436 | 0.0000332 | 0.0001302 | 0.0000103 | 0.0000150 |
| | | DAN-c1 | DAN-d1 | DAN-f1 | DAN-g1 name_end | DAN-i1 | DAN-j1 | DAN-k1 |

- 0.00014 - 0.00012 - 0.00010 - 0.00008 - 0.00006 - 0.00004 - 0.00002

- 0.00000