

Depth (km) T_p (K)	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
50	1218	1320	1422	1524	1626	1729	1831	1934	2038
70	1225	1327	1430	1533	1636	1740	1844	1948	2052
90	1231	1335	1439	1542	1646	1751	1856	1961	2067
100	1235	1338	1443	1547	1651	1757	1862	1967	2074
120	1241	1346	1451	1555	1661	1767	1873	1980	2087
140	1247	1353	1458	1564	1670	1777	1884	1992	2100
160	1254	1359	1466	1572	1679	1787	1895	2003	2113
180	1259	1366	1473	1580	1688	1797	1905	2015	2125
200	1265	1372	1480	1588	1696	1806	1916	2026	2137
220	1271	1379	1487	1596	1705	1815	1926	2036	2149
240	1277	1385	1494	1603	1713	1824	1935	2047	2160
260	1282	1391	1501	1610	1721	1833	1945	2057	2172
280	1287	1397	1507	1618	1729	1841	1954	2067	2182
300	1293	1403	1514	1625	1736	1850	1963	2077	2193
320	1298	1408	1520	1631	1744	1858	1972	2087	2204
340	1303	1414	1526	1638	1751	1866	1981	2096	2214
360	1308	1420	1532	1645	1758	1874	1989	2105	2224
380	1313	1425	1538	1651	1765	1881	1997	2114	2233
400	1318	1430	1544	1658	1772	1889	2006	2123	2243
410	1320	1433	1547	1661	1776	1893	2010	2128	2248
410	1380	1493	1607	1721	1836	1953	2070	2188	2308
420	1383	1496	1610	1724	1840	1957	2074	2192	2313
440	1388	1501	1616	1731	1847	1965	2082	2201	2322
460	1393	1507	1622	1737	1854	1972	2091	2210	2332
480	1398	1512	1628	1744	1861	1980	2099	2219	2341
500	1403	1518	1634	1750	1868	1987	2107	2227	2350
520	1408	1523	1640	1757	1875	1995	2115	2236	2359
520	1451	1566	1683	1800	1918	2038	2158	2279	2402
540	1456	1572	1689	1807	1925	2046	2167	2289	2413
560	1461	1578	1696	1814	1933	2054	2175	2298	2423
580	1466	1584	1702	1820	1940	2062	2184	2307	2433
600	1472	1589	1708	1827	1947	2070	2193	2317	2443
620	1477	1595	1714	1834	1955	2078	2201	2326	2453
640	1482	1600	1720	1840	1962	2085	2209	2335	2462
660	1487	1606	1726	1847	1969	2093	2218	2344	2472
660	1453	1572	1692	1813	1935	2059	2184	2310	2438

700	1464	1584	1706	1828	1951	2076	2202	2330	2459
800	1492	1614	1739	1863	1990	2118	2247	2378	2511
900	1518	1643	1770	1898	2027	2159	2291	2425	2561
1000	1543	1671	1801	1931	2063	2197	2332	2469	2609
1200	1592	1724	1859	1994	2131	2271	2411	2554	2700
1400	1637	1774	1913	2052	2194	2339	2485	2633	2785
1600	1680	1820	1963	2107	2253	2403	2554	2707	2864
1800	1720	1864	2011	2159	2310	2464	2619	2777	2939
2000	1758	1906	2057	2208	2363	2521	2680	2843	3009
2200	1794	1946	2100	2255	2413	2575	2739	2905	3077
2400	1829	1984	2141	2300	2461	2627	2795	2965	3141
2600	1862	2020	2181	2343	2508	2677	2848	3023	3202
2800	1894	2055	2219	2385	2553	2726	2900	3078	3261

- 1 The depths of the 410-, 520-, and 660-km discontinuities are fixed at 410-, 520- and 660- km
- 2 depths, respectively.