

Vapour pressure of water (ice), and mercury (Torr).

Temperature (°C)	Water	Mercury	Temperature (°C)	Water	Mercury
-183	1.4×10^{-22}	3.48×10^{-32}	30	31.82	2.8×10^{-3}
-150	7.4×10^{-15}	—	40	55.32	6.1×10^{-3}
-140	2.9×10^{-10}	—	50	92.51	1.27×10^{-2}
-130	6.98×10^{-9}	—	60	149.3	2.52×10^{-2}
-120	1.13×10^{-7}	—	70	233.7	4.82×10^{-2}
-110	1.25×10^{-6}	—	80	355.1	8.88×10^{-2}
-100	1.1×10^{-5}	2.39×10^{-11}	90	525.7	1.58×10^{-1}
-90	7.45×10^{-5}	—	100	760	2.72×10^{-1}
-80	4.1×10^{-4}	2.38×10^{-9}	150	3570.4	2.80
-70	1.98×10^{-3}	1.68×10^{-8}	200	11 650	17.28
-60	8.1×10^{-3}	9.89×10^{-8}	250	29 817	74.37
-50	2.9×10^{-2}	4.94×10^{-7}	300	64 432	246.8
-40	9.7×10^{-2}	2.51×10^{-6} (-38.9°C)	400	—	1574.0
-30	2.9×10^{-1}	4.78×10^{-6}	500	—	7691
-20	7.8×10^{-1}	1.81×10^{-5}	600	—	22.8 atm
-10	1.95	6.06×10^{-5}	700	—	52.5 atm
0	4.58	1.85×10^{-4}	800	—	103.3 atm
10	9.2	4.9×10^{-4}	900	—	180.9 atm
20	17.54	1.2×10^{-3}	1000	—	290.5 atm