

$m_n = 1879.132 \text{ MeV}; m_p = 938.272 \text{ MeV}$

Fractional Abundance

10^1

10^0

10^{-1}

10^{-2}

10^{-3}

10^{-4}

10^{-5}

10^0

10^{-1}

10^{-2}

10^{-3}

T (MeV)

