

$((_2_pi_E +_3_pi0_E)^2 - (_2_pi_Px +_3_pi0_Px)^2 - (_2_pi_Py +_3_pi0_Py)^2 - (_2_pi_Pz +_3_pi0_Pz)^2) / ((_1_pi0_E +_3_pi0_E)^2 - (_1_pi0_Px +_3_pi0_Px)^2 - (_1_pi0_Py +_3_pi0_Py)^2 - (_1_pi0_Pz +_3_pi0_Pz)^2)$ (tag == -1 && 2.0 < decaytime && decaytime <= 2.1)

