

FFA\_float[1] (FF\_right==1 && FF\_left==1 && beam\_1 && (fission\_c1 || fission\_c2 || fission\_c3) && (u235) && FF[0]+FF[1]==92 && PosY\_ToF\_FF\_right<50 && PosY\_ToF\_FF\_right>-50 && Num\_ToF\_FF\_right==27 && (FF[1]>34 && FF[1]<41))

