

Hlavní výsledek

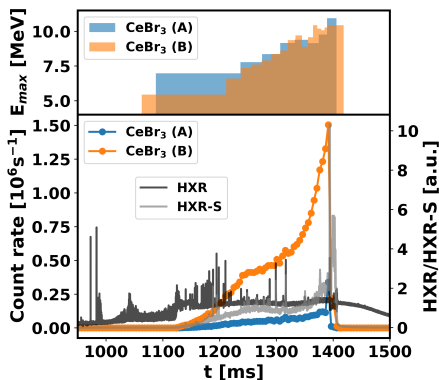


Figure: Porovnání signálu ze scintilačních detektorů $CeBr_3$ a standardních diagnostik na tokamaku COMPASS během výboje, kde došlo k vytvoření svazku ubíhajících elektronů. V horním grafu je zobrazen vývoj odhadované maximální energie. V dolním grafu je zobrazen vývoj počtu událostí v jednotkách $10^6 s^{-1}$ a poměru $HXR/HXR-S$.