

$\Delta\phi$ vs. I_{AA} for $1.6 \leq \tilde{\zeta} \leq 2.0$

I_{AA}

1
 10^{-1}
 10^{-2}
 10^{-3}
 10^{-4}
 10^{-5}
 10^{-6}

— Rivet [beam=AUAU200] [

-1

0

1

2

3

4

$\Delta\phi$ [rad]