

—  $|\text{bias}|=0 \text{ m/s}^2$

—  $|\text{bias}|=0.005 \text{ m/s}^2$

—  $|\text{bias}|=0.01 \text{ m/s}^2$

—  $|\text{bias}|=0.05 \text{ m/s}^2$

—  $|\text{bias}|=0.1 \text{ m/s}^2$