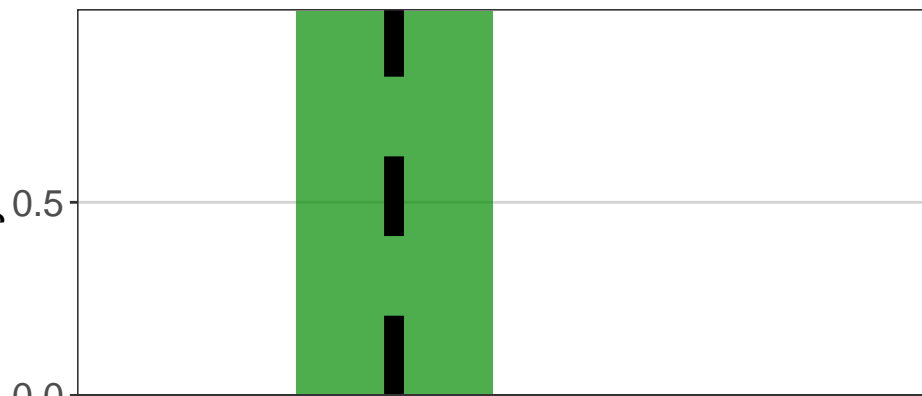
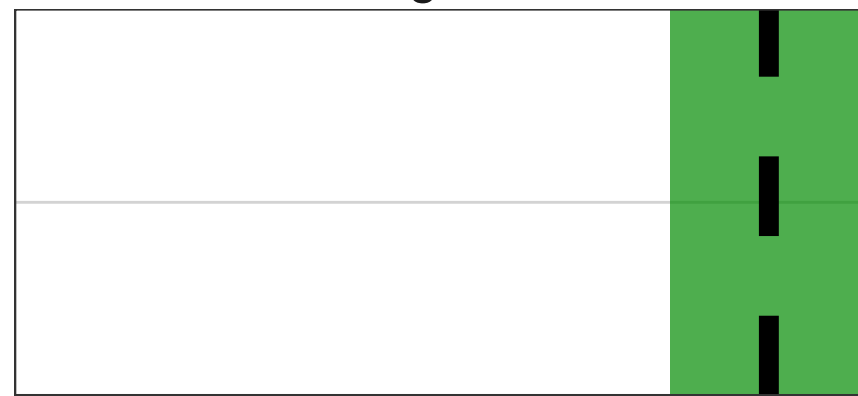


Posterior Probability

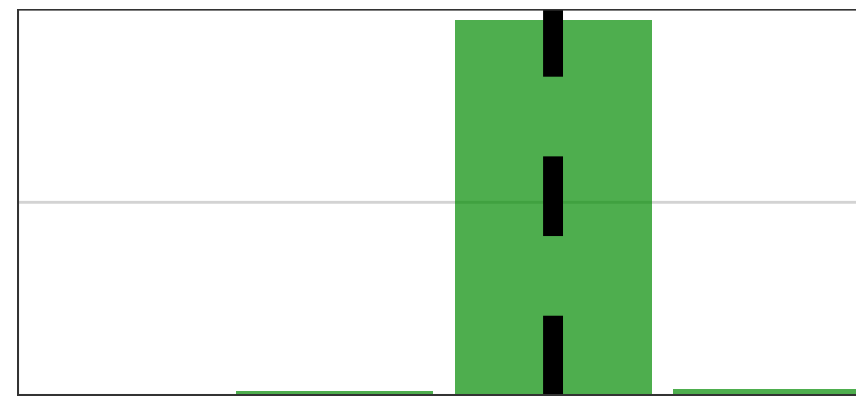
d



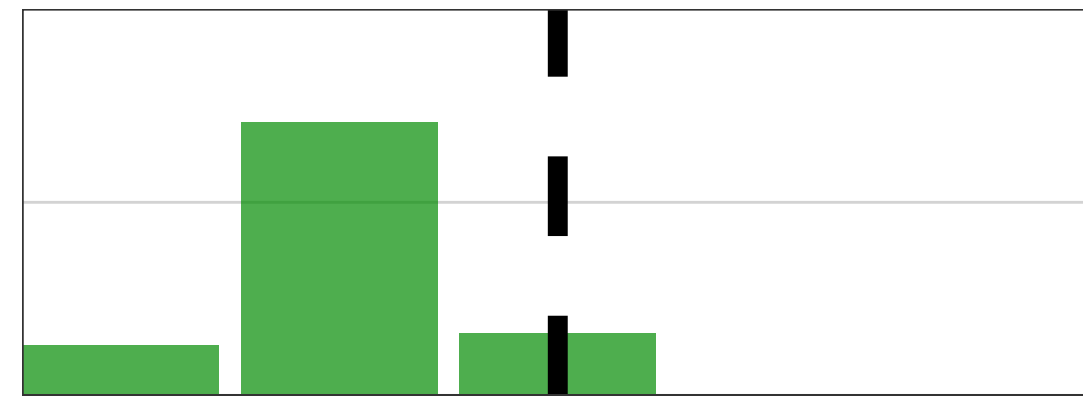
sigma



eta



bias



0.0

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006

0.0075

0.0

0.03

0.045

0.06

0.075

0.5

0.003

0.0045

0.006