

Plot der Verteilungsgewichte,  $k=50, \dots, 60$

Wahrscheinlichkeit

$1.5e-19$   
 $1.0e-19$   
 $5.0e-20$   
 $0.0e+00$

50

52

54

56

58

60

Dichte der Normalverteilung

Binomialgew. Poissongew.

