

Parameters

$x = 20$ $\mu = 25$ $\sigma = 8$ $df = 3$

$x = 20$ $\mu = 25$ $\sigma = 5$ $df = 3$

$x = 20$ $\mu = 25$ $\sigma = 3$ $df = 3$

$x = 20$ $\mu = 20$ $\sigma = 8$ $df = 3$

$x = 20$ $\mu = 20$ $\sigma = 5$ $df = 3$

$x = 20$ $\mu = 20$ $\sigma = 3$ $df = 3$

$x = 20$ $\mu = 15$ $\sigma = 8$ $df = 3$

$x = 20$ $\mu = 15$ $\sigma = 5$ $df = 3$

$x = 20$ $\mu = 15$ $\sigma = 3$ $df = 3$

1K 2K 3K 4K 5K

Number Of Samples After Th