mean\_x;y=-0.90903;-0.89395\_median\_x;y=-0.92088;-0.90377\_min\_x;y=-1.22827;-1.28061\_max\_x;y=-0.35104;-0.26148 twosided conflevel=0.95 ttest 4.343358868664e-47 mwtest 4.94943343258897e-77 kstest 0

$$\label{eq:mean_x} \begin{split} \text{mean\_x;y=200.418;59.103\_median\_x;y=148.000;59.000\_min\_x;y=123.000;50.000\_max\_x;y=5450.000;67.000} \\ \text{twosided\_conflevel=0.95\_ttest\_0\_mwtest\_0\_kstest\_0} \end{split}$$

