

Pour chaque tension mesurée on détermine leur valeur en dB en calculant : $U_{dB} = \log \frac{U_{mesurée}}{U_{max\ mesurée}}$

La tension la plus élevée de celles mesurées sera donc de 0dB et figurera sur le cercle extérieur. Choisissez ensuite l'échelle la plus adaptée.

