

Mire à l'échelle 1, à disposer dans un rectangle de 1.2 x 1.8 mètres, pour test à 50 f
 Pour le Sigma 400mm, 600mm en équivalent 24x36: $600 \times 50 = 30 \text{ m}$
 Pour le Sigma 120mm, 180mm en équivalent 24x36: $180 \times 50 = 9 \text{ m}$
 Pour le Nikon 18mm, 27mm en équivalent 24x36 : $27 \times 50 = 1.35 \text{ m}$
 Pour le Nikon 105mm, 157.5mm en équivalent 24x36 : $157.5 \times 50 = 7.88 \text{ m}$

Mire à l'échelle 1, densifiée pour impression sur feuille A3
 et tests de focus à grande distance
 (proche de 50f)

Contrôle de l'échelle après impression:
 le plus grand cercle (14 pdl/mm) doit faire 46 mm de diamètre
 celui à 25 pdl/mm doit faire 26 mm de diamètre
 et la barre ci-dessous 10 cm de long

