

Conversion de distance

Plusieurs unités de distance sont utilisées :

- Mile Nautique (NM) : utilisé comme unité de référence dans la mesure des distances en aéronautique ;
- Mètre (m) : utilisé le plus souvent pour exprimer la longueur et largeur de piste, ainsi que pour la mesure de la visibilité dans les messages météorologiques ;
- Statute Mile (SM) : utilisé en Amérique du nord pour la mesure de la visibilité dans les messages météorologiques ;
- Pied (ft) : utilisé dans les pays anglo-saxons pour exprimer la longueur et largeur de piste.

Facteurs de conversion

1 NM = 1852 m = 1.15 SM = 6076 ft
1 SM = 0.87 NM = 1609.4 m = 5280 ft
1000 ft = 305 m = 0.16 NM = 0.19 SM
1000 m = 0.54 NM = 0.62 SM = 3281 ft

Revision #2

Created 18 February 2025 00:36:18 by Liam Iveton

Updated 9 March 2025 18:30:18 by Liam Iveton