## TABLE DE CONVERSION MESURES MÉTRIQUES ET ÉQUIVALENTS

<b>DISTANCE</b> Pouce à centimètres	FACTEUR 2,54	CAPACITÉ / VOLUME Pouce <sup>3</sup> à centimètres <sup>3</sup>
Pied à centimètres	30,48	Gallon impérial à litres
Pied à mètre	0,3048	Gallon ÉU. à litres
Verge à mètre	0,9144	Litre à gallon impérial
Mille à mètres	1 609,3	
Mille à kilomètre	1,609	POIDS/MASSE
Mètre à pieds	3,2808	Once à grammes
Kilomètre à mille	0,62137	Livre à grammes
CUREACE	FACTEUR	Livre à kilogramme
SURFACE	FACTEUR	Tonne longue à tonne
Pouce <sup>2</sup> à centimètres <sup>2</sup>	6,4516	Tonne courte à tonne
Pied <sup>2</sup> à centimètres <sup>2</sup>	929,0304	Tonne courte à kilogra
Pied <sup>2</sup> à mètre <sup>2</sup>	0,092903	Kilogramme à livres
Verge <sup>2</sup> à mètre <sup>2</sup>	0,836	MESURES LIQUIDES É
Acre <sup>2</sup> à mètres <sup>2</sup>	4046,86	Pinte à pinte impériale
Acre <sup>2</sup> à hectare <sup>2</sup>	0,404686	Pinte impériale à litre
Acre <sup>2</sup> à kilomètre <sup>2</sup>	0,004047	Gallon à pintes
Mille <sup>2</sup> à kilomètres <sup>2</sup>	2,58999	Gallon à litres Litre à gallon
Mètre <sup>2</sup> à pieds <sup>2</sup>	10,7639	
Kilomètre <sup>2</sup> à mille <sup>2</sup>	0,3861	Liuc a ganon

Pouce <sup>3</sup> à centimètres <sup>3</sup>	16,387
Gallon impérial à litres	4,546
Gallon ÉU. à litres	3,785
Litre à gallon impérial	0,22
POIDS/MASSE	FACTEUR
Once à grammes	28,3495

**FACTEUR** 

POIDS / MASSE	FACTEUR
Once à grammes	28,3495
Livre à grammes	453,59237
Livre à kilogramme	0,45359
Tonne longue à tonne	1,01605
Tonne courte à tonne	1,12
Tonne courte à kilogramn	nes 907.18
Kilogramme à livres	2,2046

MESURES LIQUIDES ÉU.	<b>FACTEUR</b>
Pinte à pinte impériale	0,8327
Pinte impériale à litre	0,5683
Gallon à pintes	8
Gallon à litres	3,7853
Litre à gallon	0,22

## **TEMPÉRATURE**

Celsius = 5/9 (F-32)

Fahrenheit = C9/5 + 32

