

**FACTEURS DE CONVERSION
DES UNITÉS DE MESURE**

UNITÉS DE POIDS			
A	B	A → B	B → A
once (on)	gramme (g)	X 28.35	X 0.0353
livre (lb)	kilogramme (kg)	X 0.454	X 2.205
quintal (cwt)	kg	X 50.80	X 0.0197
tonne (métrique)	kg	X 1016.0	
tonne (courte)	tonne métrique	X 0.893	
UNITÉS DE LONGUEUR			
A	B	A → B	B → A
pouce (po)	centimètre (cm)	X 2.54	X 0.394
pied (pi)	mètre (m)	X 0.305	X 3.281
verge (vg)	mètre (m)	X 0.914	X 1.094
mille	kilomètre (km)	X 1.609	X 0.621
1 arpent = 192 pieds			
UNITÉS DE SURFACE			
A	B	A → B	B → A
po carré (po ²)	cm carré	X 6.45	X 0.155
pi carré (pi ²)	m carré	X 0.093	X 10.764
vg carré (vg ²)	m carré	X 0.836	X 1.196
acre (a)	hectare (ha)	X 0.405	X 2.471
1 acre=43560 pi ²			
UNITÉS DE VOLUME			
A	B	A → B	B → A
gal. imp.	gal U.S.	X 1.20	X 0.833
on fluide (imp.)	millilitre (ml)	X 28.41	X 0.0352
on fluide (U.S.)	millilitre (ml)	X 29.57	X 0.0338
gal imp.	litre (l)	X 4.55	X 0.22
gal U.S.	litre (l)	X 3.785	X 0.264
1 gal U.S.=0.833 gal imp.			

Extrait des tables de conversion PANS

**FACTEURS DE CONVERSION
DES UNITÉS DE MESURE**

UNITÉS DE PRESSION			
A	B	A → B	B → A
lb/po ²	kg/cm ²	X 0.0703	X 14.22
UNITÉS DE QUANTITÉS PAR SURFACE			
A	B	A → B	B → A
lb/a	kg/ha	X 1.12	X 0.894
lb/a	mg/pi ²	X 10.4	X 0.09615
kg/ha	mg/m ²	X 100	X 0.01
mg/pi ²	mg/m ²	X 0.093	X 10.764
on/vg ²	cwt/a	X 2.70	X 0.370
gal imp./a	l/ha	X 11.23	X 0.089
UNITÉS DE DILUTION			
A	B	A → B	B → A
on fl. /100 gal	ml/100 litres	X 6.25	X 0.16
chop/100 gal	ml/100 litres	X 125.0	X 0.008
on/gal imp.	g/litre	X 6.24	X 0.16
on/gal (U.S.)	g/litre	X 7.49	X 0.134
lb/100 gal imp.	kg/100 litres	X 0.00998	X 100.2

Extrait des tables de conversion PANS