

Mesures

POUR CONVERTIR	MULTIPLIER	POUR OBTENIR
Acres	0.4047	Hectares
Acres	43500	Pieds carrés
Acres	4047	Mètres carrés
Acres	0.001562	Milles carrés
Acres	4840	Verges carrées
Atmosphères	29.92	Po. de merc. @ 0° C
Atmosphères	0.76	CMS de merc. @ 0° C
Atmosphères	14.7	Livres/pouce carré
Atmosphères	1.0333	Kilos/centimètre carré
Boisseaux	1.2445	Pieds cubes
Boisseaux	2150.4	Pouces cubes
Boisseaux	0.03524	Mètres cubes
Boisseaux	35.24	Litres cubes
Boisseaux	4	Picotins
Boisseaux	64	Chopines (sèches)
Boisseaux	32	Pintes (sèche)
Centigrade	(C x 9/5) +32	Fahrenheit
Centimètres	0.03281	Pieds
Centimètres	0.3937	Pouces
Centimètres	0.00001	Kilomètres
Centimètres	0.01	Mètres
Centimètres	0.000006214	Milles
Centimètres	10	Millimètres
Centimètres	0.01094	Verges
Centimètres	10000	Microns
Centimètre-grammes	0.0000007376	Pieds-livres
Centimètres/merc.	0.01316	Atmosphères
Centimètres/merc.	0.4461	Pieds d'eau
Pieds cubes	59.84	Chopines (liquide des USA)
Pieds cubes	29.92	Pintes (liquide des USA)
Pouces cubes	16.39	Centimètres cubes
Pouces cubes	0.0005787	Pieds cubes
Pouces cubes	0.00001639	Mètres cubes
Pouces cubes	0.00002143	Verges cube
Pouces cubes	0.004329	Gallons
Pouces cubes	0.01639	Litres
Pouces cubes	0.03463	Chopine (liquide - USA)
Pouces cubes	0.01732	Pintes (liquide - USA)
Mètres cubes	28.38	Boisseaux (secs)
Mètres cubes	1000000	Centimètres cubes
Mètres cubes	35.31	Pieds cubes
Mètres cubes	61023	Pouces cubes
Mètres cubes	1.308	Verges cube
Mètres cubes	264.2	Gallons (liquide USA)
Mètres cubes	1000	Litres
Mètres cubes	2113	Chopine (liquide USA)
Mètres cubes	1057	Pintes (liquide USA)
Verges Cubes	764600	Centimètres cubes
Verges Cubes	27	Pieds cubes
Verges Cubes	46656	Pouces cubes
Verges Cubes	0.7646	Mètres cubes
Verges Cubes	202	Gallons (liquide USA)

Table de conversions

POUR CONVERTIR	MULTIPLIER	POUR OBTENIR
Verges Cubes	764.6	Litres
Verges Cubes	1615.9	Chopines (liquide USA)
Verges Cubes	807.9	Pintes (liquide USA)
Jours	86400	Secondes
Pieds par seconde	0.01136	Milles/minute
Livres-pieds	0.1383	Kilogramme Mètre
Livres-pied	0.0000003766	Kilowatt-heures
Gallons	3785	Centimètres cubes
Gallons	0.1337	Pieds cubes
Gallons	231	Pouces cubes
Gallons	0.003785	Mètres cubes
Gallons	0.004951	Verges cube
Gallons	3.785	Litres
Gallons (liquide, Imp.)	1.20095	Gallons (liquide USA)
Gallons (USA, liquide)	0.83267	Gallons (liquide Imp)
Gallons d'eau	8.337	Livres de l'eau
Gallons/minute	0.002228	Pieds cubes/en second lieu
Gallons/minute	0.06308	Litres/seconde
Gallons/minute	8.0208	Pieds cubes/heure
Grammes	0.001	Kilogrammes
Grammes	1000	Milligrammes
Grammes	0.03527	Onces (poids du commerce)
Grammes	0.03215	Onces (troy)
Grammes	0.002205	Livres
Grammes/centimètre	0.0056	Livres/pouce
Grammes/centimètre cube.	62.43	Livres/pied cube
Grammes/centimètre cube.	0.03613	Livres/pouce cubique
Hectares	2.471	Acres
Hectares	107600	Pieds carrés
Puissances en chevaux	42.44	Btu/min
Puissances en chevaux	33000	Livres-pied/minute
Puissances en chevaux	550	Livres-pied/seconde
Kilos/centimètre carré	2048	Livres/pied carré
Kilos/centimètre carré	14.22	Livres/pouce carré
Kilogrammes mètres	7.233	Livres-pied
Kilomètres	100000	Centimètres
Kilomètres	3281	Pieds
Kilomètres	39370	Pouces
Kilomètres	1000	Mètres
Kilomètres	0.6214	Milles (statut)
Kilomètres	0.5396	Milles (nautiques)
Kilomètres	1000000	Millimètres
Kilomètres	1093.6	Verges
Kilomètres/heure	27.78	Centimètres/seconde
Kilomètres/heure	54.68	Pieds/minute
Kilomètres/heure	0.9113	Pieds/seconde
Kilomètres/heure	0.5396	Noeuds
Kilomètres/heure	16.67	Mètres/minute
Kilomètres/heure	0.6214	Milles/heure
Kilowatts	1.341	Puissance (en chevaux)
Kilowatts	1000	Watts
Kilowatt-heures	3413	Btu

Mesures

À CONVERTIR	MULTIPLIER	POUR OBTENIR
Noeuds	6080	Pieds/heure
Noeuds	1.8532	Kilomètres/heure
Noeuds	1	Milles/heure (naut.)
Noeuds	1.151	Milles/heure (stat.)
Noeuds	1.689	Pieds/seconde
Noeuds	51.48	Centimètres/seconde
Litres	0.02838	Boisseaux (sec USA)
Litres	1000	Centimètres cubes
Mètres/seconde	2.237	Milles/heure
Mètres/seconde	0.03728	Milles/minute
Microns	0.000001	Mètres
Milles (nautiques)	6076	Pieds
Milles (nautiques)	1.853	Kilomètres
Milles (nautiques)	1853	Mètres
Milles (nautiques)	1.1516	Mille (sec)
Milles (nautiques)	2025.4	Verges
Milles (stat.)	160900	Centimètres
Milles (stat.)	5280	Pieds
Milles (stat.)	63360	Pouces
Milles (stat.)	1.609	Kilomètres
Milles (stat.)	1609	Mètres
Milles (stat.)	0.8684	Milles (nautiques)
Milles (stat.)	1760	Verge
Milles/heure	44.7	Centimètres/seconde
Milles/heure	88	Pieds/minute
Milles/heure	1.467	Pieds/seconde
Milles/heure	1.6093	Kilomètres/heure
Milles/heure	0.02682	Kilomètres/minute
Milles/heure	0.8684	Noeuds
Milles/heure	26.82	Mètres/minute
Milles/heure	0.01667	Milles/minute
Millilitres	0.001	Litres
Millimètres	0.1	Centimètres
Millimètres	0.003281	Pieds
Millimètres	0.03937	Pouces
Millimètres	0.000001	Kilomètres
Chopines (sèches)	0.55059	Litres
Chopines (liquide)	473.2	Centimètres cubes
Chopines (liquide)	0.01671	Pieds cubes
Chopines (liquide)	28.87	Pouces cubes
Chopines (liquide)	0.0004732	Mètres cubes
Chopines (liquide)	0.0006189	Verges cubes
Chopines (liquide)	0.125	Gallons
Chopines (liquide)	0.4732	Litres
Chopines (liquide)	0.5	Pintes (liquide)
Livres (poids du commerce)	14.583	Onces (troy)
Livres	0.4536	Kilogrammes
Livres	16	Onces
Livres	14.58	Onces (troy)
Livres	1.215258	Livres (troy)

Table de conversions

À CONVERTIR	MULTIPLIER	POUR OBTENIR
Livres	0.0005	Tonne (américaine)
Livres d'eau	0.01602	Pieds cubes
Livres d'eau	27.68	Pouces cubes
Livres d'eau	0.1198	Gallons
Livres/pieds	1.488	Kilogrammes/mètre
Livres/pouce	178.6	Grammes/centimètre
Livres/pied carré	0.0004725	Atmosphères
Livres/pied carré	0.01602	Pieds d'eau
Livres/pied carré	0.01414	Pouces de mercure
Livres/pied carré	4.882	Kilogrammes/mètre carré
Livres/pied carré	0.006944	Livres/pouce carré
Livres/pouce carré	0.06804	Atmosphères
Livres/pouce carré	2.307	Pieds d'eau
Livres/pouce carré	2.036	Pouces de mercure
Pieds carrés	0.00030462	Acres
Pieds carrés	183300000	Milles circulaires
Pieds carrés	929	Centimètres carrés
Pieds carrés	144	Pouces carrés
Pieds carrés	0.0929	Mètres carrés
Pieds carrés	0.0000003587	Milles carrés
Pieds carrés	92900	Millimètres carrés
Pieds carrés	0.1111	Verges carrées
Pouces carrés	1273000	Milles circulaires
Pouces carrés	6.452	Centimètres carrés
Pouces carrés	0.006944	Pieds carrés
Pouces carrés	645.2	Millimètres carrés
Pouces carrés	1000000	Millimètres carrés
Pouces carrés	0.0007716	Verges carrées
Mètres carrés	0.0002471	Acres
Mètres carrés	10000	Centimètres carrés
Mètres carrés	10.76	Pieds carrés
Mètres carrés	1550	Pieds carrés
Mètres carrés	0.0000003861	Milles carrés
Mètres carrés	1000000	Millimètres carrés
Mètres carrés	1.196	Verges carrées
Milles carrés	640	Acres
Milles carrés	27880000	Pieds carrés
Milles carrés	2.59	Kilomètres carrés
Milles carrés	2590000	Mètres carrés
Milles carrés	3098000	Verges carrées
Millimètres carrés	1973	Milles circulaires
Millimètres carrés	0.01	Centimètres carrés
Verge	0.0009144	Kilomètres
Verge	0.9144	Mètres
Verge	0.0004934	Milles (nautiques)
Verge	0.0005682	Milles (stat.)
Verge	914.4	Millimètres
Années	365.256	Jours
Années	8766.1	Heures