







Phénomènes météorologiques

Anglais	Français
blizzard	blizzard
drizzle	bruine
drought	sécheresse
fog	brouillard
frost	gel
hail	grêle
heatwave	vague de chaleur / canicule
humidity	humidité
lightning	éclair
rain	pluie
sleet	neige fondue
snow	neige
storm	tempête
thunder	tonnerre
wind	vent









Températures

Anglais	Français
balmy	douceâtre
brisk	vif
chilly	frisquet
cold	froid
cool	frais
freezing	glacial
frosty	givré
hot	chaud
mild	doux
nippy	piquant
scorching	brûlant
sultry	lourd
sweltering	étouffant
tepid	tiède
warm	tiède









→ Ciel et visibilité

Anglais	Français
bright	lumineux
clear	dégagé
cloudy	nuageux
dawn	aube
daylight	lumière du jour
dusk	crépuscule
gloomy	sombre
hazy	brumeux
misty	brumeux
moonlit	éclairé par la lune
nighttime	nocturne
overcast	couvert
starry	étoilé
sunny	ensoleillé
twilight	crépuscule









Anglais	Français
anemometer	anémomètre
barometer	baromètre
dew point	point de rosée
forecast	prévision
hygrometer	hygromètre
isobar	isobare
radar	radar
rain gauge	pluviomètre
satellite	satellite
temperature gradient	gradient de température
thermometer	thermomètre
weather map	carte météorologique
weather vane	girouette
windsock	manche à air









Expressions idiomatiques

Anglais	Français
a storm in a teacup / a storm in a teapot	une tempête dans un verre d'eau
break the ice	briser la glace
calm before the storm	calme avant la tempête
chase rainbows	courir après des chimères
every cloud has a silver lining	à quelque chose malheur est bon
fair-weather friend	ami(e) peu fiable
for a rainy day	pour les mauvais jours / pour les jours de vaches maigres
on cloud nine	aux anges / au septième ciel
rain cats and dogs	tomber des cordes / pleuvoir comme vache qui pisse
rain or shine	qu'il pleuve ou qu'il vente
steal somebody's thunder	voler la vedette à quelqu'un / s'attribuer les mérites de quelqu'un
take a rain check	remettre ça à une autre fois
to be snowed under	être débordé(e)
under the weather	pas dans son assiette
when it rains, it pours	jamais deux sans trois







Passer des degrés Fahrenheit à Celsius

Les degrés Celsius (°C) sont une unité de température employée dans le système métrique, largement utilisée dans le monde entier.

L'eau gèle à 0°C et bout à 100°C.

Les degrés Fahrenheit (°F) sont une unité de température principalement utilisée aux États-Unis.

L'eau gèle à 32°F et bout à 212°F.

Pour convertir une température X de Celsius en Fahrenheit, utilisez la formule :

$$(X^{\circ}F - 32) \times 5/9 = __{\circ}C$$

Inversement, pour convertir une température X de Fahrenheit en Celsius :

$$(X^{\circ}C \times 9/5) + 32 = _^{\circ}F$$

En degrés Celsius (°C)	En degrés Fahrenheit (°F)
-20	-4
-10	14
0	32
10	50
20	68
30	86
40	104