### Météo Climat

jeudi 5 août 2021 15:10

Changer la température minimum selon la saison Changer la météo selon la zone Modifier les zone géographiques

# Système Climatique :

Lancer 2d8 + (zone et saison) = Température max. Température - 3d4 = Température minimum.

remperature 544 - remperature minimum.				
	Printemps Automne	Été	Hiver	
Équatorial	+10	+10	+5	
Tropical	+10	+15	0	
Méditerranéen	+5	+20	-5	
Continental	-5	+15	-20	
Haute Montagne	-5	0	-20	
Polaire	-30	-15	-50	

# 3 Système de vent :

Systeme de vent :				
Vent / Neige	2d6	(2;12)		
Orage	1d4+4	(5;8)		
afales / Blizzard	1d4+6	(7;10)		
Tempête	1d4+8	(9;12)		
Autres	2d4	(2;8)		

# 2 Système météo :

2	Blizzard	Hiver: 2d6, garder les deux plus bas.
3	Neige	
4	Frais	
5	Gel	
6	Doux	
7	Pluie	Printemps: 2d6 +1, de Neige à Chaud.
8	Brume	
9	Vent	
10	Bruine	
11	Rafales	Automne : 2d6 +3, de Gel à Tempête.
12	Orage	
13	Chaud	
14	Grêle	
15	Tempête	
16	Canicule	Été : 2d6+4, garder les deux plus hauts

		km/h	Effet sur la terre	Effet sur la mer
2	0, Calme	- 1	La fumée monte verticalement	Miroir
3	1, Très légère brise	1;5	La fumée indique la direction du vent. Les girouettes ne s'orientent pas.	Quelques rides
4	2, Légère brise	6;11	On sent le vent sur la figure, les feuilles bougent.	Vaguelettes ne déferlant pas
5	3, Petite brise	12;19	Les drapeaux flottent bien. Les feuilles sont sans cesse en mouvement.	Apparition de moutons
6	4, Jolie brise	20;28	Les poussières s'envolent, les petites branches plient.	Petites vagues, de nombreux moutons
7	5, Bonne brise	29;38	Les petits arbres balancent. Les sommets de tous les arbres sont agités.	Vagues modérées, moutons, embruns
8	6, Vent frais	39;49	On entend siffler le vent.	Crêtes d'écumes blanches, lames, embruns
9	7, Grand frais	50;61	Tous les arbres s'agitent.	Trainées d'écumes, lames déferlantes
10	8, Coup de vent	62;74	Quelques branches cassent.	Tourbillons d'écumes à la crête des lames, traînées d'écumes
11	9, Fort coup de vent	75 ; 88	Le vent peut endommager les bâtiments.	Lames déferlantes grosses à énormes, visibilité réduite par les embruns
12	10, Tempête	89 ; 102	Gros dégâts.	Conditions exceptionnelles

## Climat Équatorial

	Élevées toute l'année avec une moyenne autour de 18 °C.
Températures L'Été	Peuvent atteindre 20-27 °C.
Températures l'Hivers	Tourne autour de 15 °C.

Amplitude Amplitude thermique faible, 3 °C ou moins.

### Climat Tropical

Température au É	levées toutes l'année, mais pas
long de l'année d	l'hivers.

# Températures Peut monter vers 28°C. L'Été

Températures Au alentours de 18 °C.

l'Hivers Amplitude L'amplitude est faible mais annuelle correcte, environ 10 °C.

## Climat Méditerranéen

Température au long de l'année (14 °C) sauf en été où elles peuvent être extrêmes. Températures 18 °C en moyenne mais Peuvent atteindre 45 °C.

Températures Contrebalance le mois le plus l'Hivers chaud en avoisinant les 5 °C.

Amplitude Plus que correcte, 14 °C.

Bonus Malus Min Moy Max +20 22 29 36 +15 17 24 31 12 19 26 +5 14 21 7 2 9 16 0 -5 -3 11

-11

-4 -21 -14

-41 -34

-20 -18

-30 -28 -50 -48

## Climat Continentale

	La température moyenne peux atteindre -16 °C.
	Très élevées, en moyenne 20 °C, et peux atteindre 30 °C.

Températures l'Hivers l'Hivers l'Hivers mais peux atteindre -20 °C

Amplitude Amplitude thermique énorme qui peut être supérieur à 30 °C

### Climat Haute montagne

	Dépends de l'altitude (-3 °C par tranche de 10 mètres d'altitude).
Températures	Douces, en moyenne 15°C.

Températures Basses, en moyenne -10 °C mais qui l'Hivers peuvent atteindre -20 °C.

Amplitude annuelle Plutôt grande mais quand même inférieur à 20 °C.

## Climat Polaire

Température au Toujours basses ou très basses.

long de l'année

Températures L'Été peine 0 °C.

Températures Dure 8-9 mois, peux atteindre -50° l'Hivers C.

Amplitude thermique colossale, annuelle peux dépasser 50 °C.

### Version +

	Hivers	Printemps	Automne	Été
Équatorial	+5	+10	+10	+10
Tropical	+0	+10	+10	+15
Méditerranéen	-5	+5	+5	+20
Continental	-20	-5	-5	+15
Haute montagne	-20	-5	-5	0
Polaire	-50	-30	-30	-15
Froid				
Tempéré				
Continental				
Tropical				
Désertique				
Équatorial				
Tropical sec et humide				
Mousson				
Climat sec et aride				
Méditerranéen				
Océanique				
Continental				
Chinois				
Toundra				
Polaire ou Glaciaire				
Montagne				

Tmax [2; 16] Tmin (12 [-10; 4]; 3 [-1 et 13])

Hivers	Printemps	Automne	Été
-60			10max
douc			chaud
rigoureux			Très chaud
+18	+18	+18	+18
uniforme	uniforme	uniforme	uniforme