

1 Système Climatique :

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

Vent / Neige	2d6	(2 ; 12)
Orage	1d4+4	(5 ; 8)
Rafales / 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.

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

	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, trainées 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
Température au long de l'année	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 annuelle	Amplitude thermique faible, 3 °C ou moins.

Climat	Continentale
Température au long de l'année	La température moyenne peut atteindre -16 °C.
Températures L'Été	Très élevées, en moyenne 20 °C, et peut atteindre 30 °C.
Températures l'Hivers	Très basses, en moyenne - 12°C mais peut atteindre -20 °C
Amplitude annuelle	Amplitude thermique énorme qui peut être supérieur à 30 °C

Climat	Tropical
Température au long de l'année	Élevées toutes l'année, mais pas d'hivers.
Températures L'Été	Peut monter vers 28°C.
Températures l'Hivers	Au alentours de 18 °C.
Amplitude annuelle	L'amplitude est faible mais correcte, environ 10 °C.

Climat	Haute montagne
Température au long de l'année	Dépend de l'altitude (-3 °C par tranche de 10 mètres d'altitude).
Températures L'Été	Douces, en moyenne 15°C.
Températures l'Hivers	Basses, en moyenne -10 °C mais qui peuvent atteindre -20 °C.
Amplitude annuelle	Plutôt grande mais quand même inférieur à 20 °C.

Climat	Méditerranéen
Température au long de l'année	Douce toute l'année (14 °C) sauf en été où elles peuvent être extrêmes.
Températures L'Été	18 °C en moyenne mais Peuvent atteindre 45 °C.
Températures l'Hivers	Contrebalance le mois le plus chaud en avoisinant les 5 °C.
Amplitude annuelle	Amplitude plus que correcte, 14 °C.

Climat	Polaire
Température au long de l'année	Toujours basses ou très basses.
Températures L'Été	Dure quelques semaines, dépasse à peine 0 °C.
Températures l'Hivers	Dure 8-9 mois, peut atteindre -50° C.
Amplitude annuelle	Amplitude thermique colossale, peut dépasser 50 °C.

Bonus Malus	Min	Moy	Max
+20	22	29	36
+15	17	24	31
+10	12	19	26
+5	7	14	21
0	2	9	16
-5	-3	4	11
-15	-13	-6	1
-20	-18	-11	-4
-30	-28	-21	-14
-50	-48	-41	-34