

Force	Termes	Vitesse en <u>km/h</u>	Effets à terre (à 10 m de hauteur, en terrain plat et à découvert)	<u>État de la mer</u>
0	Calme	moins de 1	La fumée monte verticalement. Les feuilles des arbres ne témoignent d'aucun mouvement.	La mer est comme un miroir, lisse et sans vague.
1	Très légère brise	1 à 5	La fumée indique la direction du vent. Les girouettes ne s'orientent pas.	Quelques rides ressemblant à des écailles de poisson, mais sans aucune écume. Vagues de 0 à 0,2 m.
2	Légère brise	6 à 11	On sent le vent sur le visage. Les feuilles s'agitent. Les girouettes s'orientent.	Vaguelettes ne déferlant pas, de 0,2 à 0,5 m.
3	Petite brise	12 à 19	Les drapeaux flottent au vent. Les feuilles sont sans cesse en mouvement.	Très petites vagues de 0,5 à 1 m. Les crêtes commencent à <u>déferler</u> . Écume d'aspect vitreux. Quelques moutons épars
4	Jolie brise	20 à 28	Les poussières s'envolent. Les petites branches plient.	Petites vagues de 1 à 2 m, de nombreux moutons.
5	Bonne brise	29 à 38	Le tronc des arbustes et arbrisseaux en feuilles balance. La cime de tous les arbres est agitée. Des vaguelettes se forment sur les eaux intérieures.	Vagues modérées 2 à 3 m, moutons, éventuellement <u>embruns</u>
6	Vent frais	39 à 49	On entend siffler le vent. Les branches de large diamètre s'agitent. Les parapluies sont susceptibles de se retourner.	Crêtes <u>d'écume</u> blanches, lames, embruns, vagues de 3 à 4 m.
7	Grand frais	50 à 61	Tous les arbres balancent. La marche contre le vent peut devenir difficile.	Trainées d'écume, lames déferlantes, vagues de 4 à 5,5 m.
8	Coup de vent	62 à 74	Les branches sont susceptibles de casser. La marche contre le vent est très difficile, voire impossible.	Tourbillons d'écume à la crête des lames, trainées d'écume, vagues de 5,5 à 7,5 m
9	Fort coup de vent	75 à 88	Le vent peut légèrement endommager les bâtiments : envols de tuiles, d'ardoises, chutes de cheminées.	Lames déferlantes grosses à énormes, visibilité réduite par les embruns, vagues de 7 à 10 m.
10	<u>Tempête</u>	89 à 102	Dégâts importants aux bâtiments. Les toits sont susceptibles de s'envoler. Certains arbres sont déracinés.	Conditions exceptionnelles : Très grosses lames à longue crête en panache. L'écume produite s'agglomère en larges bancs et est soufflée dans le lit du vent en épaisses trainées blanches. Dans son ensemble, la surface des eaux semble blanche. Le déferlement en rouleaux devient intense et brutal. Visibilité réduite, Vagues de 9 à 12,5 m.
11	Violente tempête	103 à 117	Ravages étendus et importants.	Conditions exceptionnelles : Lames exceptionnellement hautes (les navires de petit et moyen tonnage peuvent, par instant, être perdus de vue). La mer est complètement recouverte de bancs d'écume blanche élongés dans la direction du vent. Partout, le bord de la crête des lames est soufflé et donne de la mousse. Visibilité réduite. Vagues de 11,5 à 16 m.
12	<u>Ouragan</u>	supérieur à 118	Dégâts très importants de l'ordre de la catastrophe naturelle.	Conditions exceptionnelles : L'air est plein d'écume et d'embruns. La mer est entièrement blanche du fait des bancs d'écume dérivants. Visibilité fortement réduite. Vagues supérieures à 14 m.