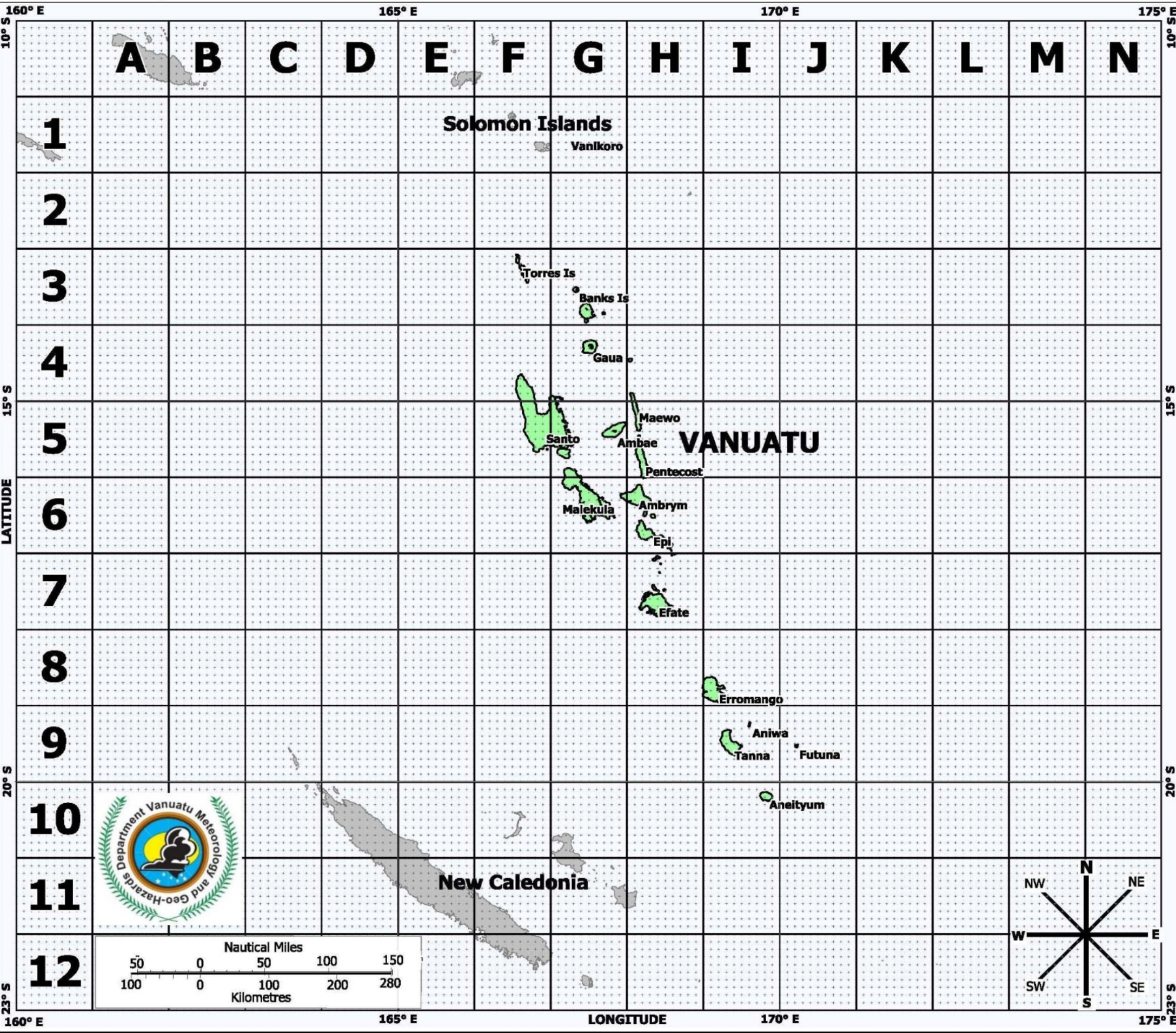


LA CARTE TRAJECTOIRE
CYCLONIQUE DU VANUATU


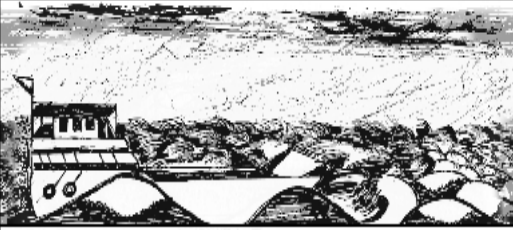
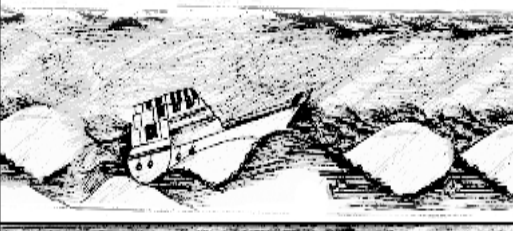

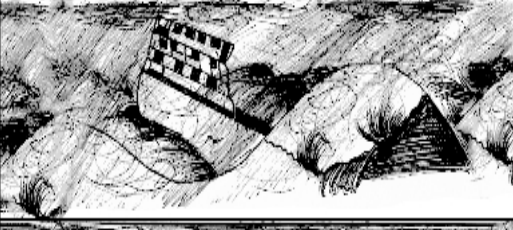
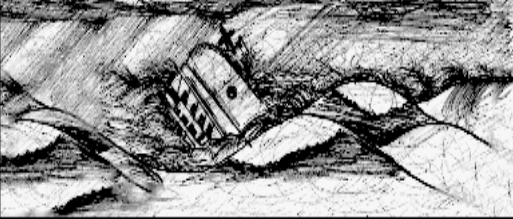
VANUATU CYCLONE
TRACKING MAP

VANUATU SAEKLON
TRACKING MAP

Révisé en juin 2016 par : SMCNV



Catégorie	Vitesse du vent [Kt, Km/hr]	Situation sur terre
Système dépressionnaire tropical Vents forts	25kt - 33kt, 46-62km/h	
Catégorie 1 Coups de vent	34kt-47kt, 63-87km/h	
Catégorie 2 Vents de la force d'une tempête	48kt-63kt, 88-117Km/h	
Catégorie 3 VENTS DESTRUCTIFS DE FORCE OURAGAN	64kt-89kt, 118-165km/h	
Catégorie 4 VENTS TRÈS DESTRUCTIFS DE FORCE OURAGAN	90kt-114kt, 166-211km/h	
Catégorie 5 VENTS DÉSASTREUX DE FORCE OURAGAN	> 115kt > 212km/h	

Révisé en juin 2016 par : SMCNV			
CATÉGORIE	DESCRIPTION DE L'IMPACT SUR TERRE	SITUATION EN MER	DESCRIPTION DES CONDITIONS EN MER
Système dépressionnaire tropical Vents forts	(Dépression tropicale) Dégâts causés sur les abris sans importance et sur les vieilles cases, ainsi que sur les cultures comme les bananiers. Des sifflements sur les fils électriques et téléphoniques, et tous les arbres sont en mouvement. Des vents forts pouvant atteindre 37-62 Km/h sur des terrains plats.		Grosses vagues commençant à se former, crêtes d'écume blanches plus distinctes que les déferlements de la mer. Écumes blanches s'étendant en traînée suivant la direction du vent.
Catégorie 1 Coups de vent	(Cyclone tropical) Les petites branches se cassent. Des dégâts légers sur les structures commencent – les toits bougent, les branches un peu plus grandes craquent. Les cultures sont endommagées. Les vents les plus forts d'un CT de catégorie 1 sont des COUPS DE VENT pouvant atteindre 63-87 km/h sur des terrains plats.		Des vagues assez hautes et dès fois hautes de longueur importante, puis des traînées denses d'écume.
Catégorie 2 Vents de la force d'une tempête	(Cyclone tropical) Dégâts considérables sur les structures. Arbres déracinés, dégâts importantes sur les cultures. Risque de coupure de courant. Les vents d'un CT de catégorie 2 sont des VENTS DE FORCE D'UNE TEMPÊTE pouvant atteindre 125-169 km/h sur des terrains plats.		Très hautes vagues avec des crêtes au sommet, des écumes blanches denses. Le mouvement de la mer devient dense et la visibilité est affectée.
Catégorie 3 VENTS DESTRUCTIFS DE FORCE OURAGAN	(Cyclone tropical violent) Dégâts sur les structures et toitures. Des maisons traditionnelles détruites. Forte possibilité de coupure de courant. Les vents les plus forts d'un CT de catégorie 3 sont des VENTS DESTRUCTIFS DE FORCE OURAGAN pouvant atteindre 170-224 km/h sur des terrains plats.		Hautes vagues destructives, la mer couverte de longues traînées d'écume, l'air est remplie d'écume et de vaporisation, la visibilité très affectée.
Catégorie 4 VENTS TRÈS DESTRUCTIFS DE FORCE OURAGAN	(Cyclone tropical violent) Des pertes significatives de toiture et d'importants dégâts sur les structures. Plusieurs maisons traditionnelles détruites et emportées par le vent. Des débris dangereux dans l'air. Coupure de courant partout. Les vents les plus forts d'un CT de catégorie 4 sont des VENTS TRÈS DESTRUCTIFS DE FORCE OURAGAN pouvant atteindre 225-279 km/h sur des terrains plats.		
Catégorie 5 VENTS DÉSASTREUX DE FORCE OURAGAN	(Cyclone tropical violent) Extrêmement dangereux avec des destructions partout. Les vents les plus forts d'un CT de catégorie 5 sont des VENTS DESASTREUX DE FORCE OURAGAN pouvant atteindre 279 km/h sur des terrains plats		

CONTACTS INFORMATION/NUMÉROS DE SECOURS	NUMÉROS	ACCÈS
ADMINISTRATION SMCNV	[678] 24686	HEURES OUVRABLES
DIVISION DES PRÉVISIONS MÉTÉOROLOGIQUES DU SMCNV	[678] 22932/33632	24/7
BNGC	[678] 22699	HEURES OUVRABLES
POLICE	[678] 22222	24/7

COULEURS D'ALERTE LOCALISÉES POUR LES MESURES DE PRÉPARATION PAR NDMO.		
		
Alerte bleue	Alerte jaune	Alerte rouge
<p>Le SMCNV annonce un cyclone dans les 24 heures – PRÉPAREZ-VOUS</p> <p>Lorsqu'une ALERTE BLEUE est donnée, vous devez vous préparer car les coups de vents vont arriver dans les 24 heures.</p> <ul style="list-style-type: none">• Restez branchés et informés par la radio, TV, SMS ou Internet.• Rangez et mettez à l'abri tous les objets et débris volants, renforcez vos toitures et placez vos volets anticyclones.• Rangez tous les objets de valeur et tous les documents importants dans des conteneurs imperméables ou dans des sacs en plastique.• Coupez les arbres et branches dangereux, ainsi que toutes les feuilles de bananier et de manioc.• Préparez un plan pour garder les animaux en sécurité.• Stockez de l'eau, de la nourriture, des lampes, des torches, des bougies et des allumettes.• Assurez-vous que les téléphones soient chargés et aient des crédits.• Assurez-vous que votre radio fonctionne et qu'elle ait des piles supplémentaires.• Identifiez l'endroit le plus sûr dans votre maison.• Identifiez le centre d'évacuation ou un endroit sûr le plus proche et calculez la distance et le temps qu'il faut prendre pour y arriver.• Préparez des vêtements, des médicaments, etc., pour emmener pendant l'évacuation.• Aidez vos familles et proches, surtout les personnes vulnérables de votre communauté.	<p>Le SMCNV annonce un cyclone dans les 12 heures – SOYEZ PRÊTS ET AGISSEZ IMMÉDIATEMENT</p> <p>Lorsqu'une ALERTE JAUNE est donnée, vous devez agir car les coups de vents vont arriver dans les 12 heures.</p> <ul style="list-style-type: none">• Restez branchés et informés par la radio, TV, SMS ou Internet.• Rassemblez toutes les personnes sous votre responsabilité, ramenez même les enfants de l'école.• Assurez-vous d'avoir assez de carburant dans votre véhicule et garez-le dans un endroit sûr.• Mettez vos bateaux à un endroit sûr.• Installez vos volets anticyclones et scotchez vos vitres.• Finalisez d'urgence toutes les activités à effectuer pendant l'ALERTE BLEUE.• Gardez les animaux dans des endroits sûrs.• Tenez compte de la distance et du temps qu'il faut pour arriver à un centre d'évacuation ou un endroit sûr, puis déplacez-vous si vous habitez dans une maison ou un endroit risqué.• Vérifiez si vous avez bien de l'eau, de la nourriture, un téléphone, un poste de radio et autres approvisionnements d'urgence.• Démontez le système radio HF et rangez- le dans un endroit sûr ou dans un conteneur imperméable.• Aidez vos familles et proches, surtout les personnes vulnérables de votre communauté.	<p>Le SMCNV annonce qu'un cyclone est imminent – RESTEZ À L'ABRI OU DANS UN ENDROIT SÛR</p> <p>Lorsqu'une ALERTE ROUGE est donnée, vous devez rester à l'abri.</p> <ul style="list-style-type: none">• Restez branchés et informés par la radio, TV, SMS ou Internet.• Fermez vos bouteilles de gaz, éteignez tous les interrupteurs et débranchez tous les équipements électriques.• Restez dans la partie la plus sûre de votre maison ou du centre d'évacuation et ne sortez point.• Ne restez pas près des portes et fenêtres et assurez-vous que celles-ci soient fermées à clé.• Restez à l'intérieur ou dans un endroit sûr; continuez à écouter la radio et éviter de sortir jusqu'à ce que le SMCNV lève L'ALERTE pour votre zone.• Veuillez éviter tout danger pouvant venir des fils électriques, des arbres et des bâtiments endommagés, puis des autres débris.• Aidez vos familles et proches, surtout les personnes vulnérables de votre communauté.

Écoutez la radio et vérifiez les SMS afin d'obtenir les informations qui permettront de situer et de suivre un cyclone tropical sur la carte de trajectoire des cyclones.

FRÉQUENCES RADIO			
STATION	FRÉQUENCE	HEURES	ZONE DE RÉCEPTION
RADIO VANUATU	MW 1125 KHZ	24 Hrs	SHEFA & TAFEA
	SW 7260 KHZ	8h00 - 17h30	
	SW 3945 KHZ	5h00 - 09h30	VANUATU
		16h30 - 23h30	
CAPITAL FM107	FM 107 KHZ	24 Hrs	VANUATU
BUZZ FM	FM 96 KHZ	24 Hrs	PORT VILA
PARADISE FM [RADIO VANUATU]	FM 98 KHZ	24 Hrs	PORT VILA
HALO FM	FM 98.1	06h00 - 18h00	TORBA, SANMA, PENAMA & MALAMPA
RADIO LIFE FM	FM 90	24 Hrs	PORT VILA