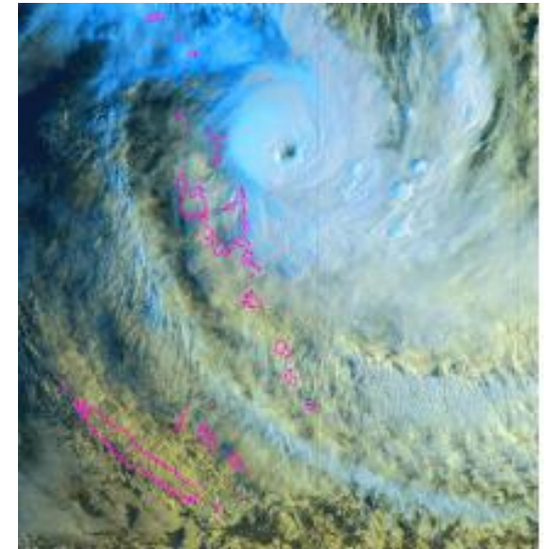


Point presse : Saison cyclonique 2023-2024

Service de la Météorologie et du Climat - Météo-France
Nouvelle-Calédonie
Direction de la Sécurité civile et de la gestion des
risques

Mardi 14 novembre 2023



**Cyclone Tropical Très
Intense LOLA**
(image du 24 octobre 2023)
Source : Météo-France

Saison cyclonique 2023-2024

Sommaire

Service de la météorologie et du climat - Météo-France Nouvelle-Calédonie

- Le nom des prochaines dépressions et rappels sur ce phénomène
- Le bilan de la saison cyclonique 2022/2023
- Les prévisions pour la saison cyclonique 2023/2024
- Les produits météo pour suivre l'activité cyclonique

Direction de la Sécurité civile et de la gestion des risques

- Le système d'alerte cyclonique et les consignes associées

Saison cyclonique 2022-2023

Les noms des prochains phénomènes cycloniques

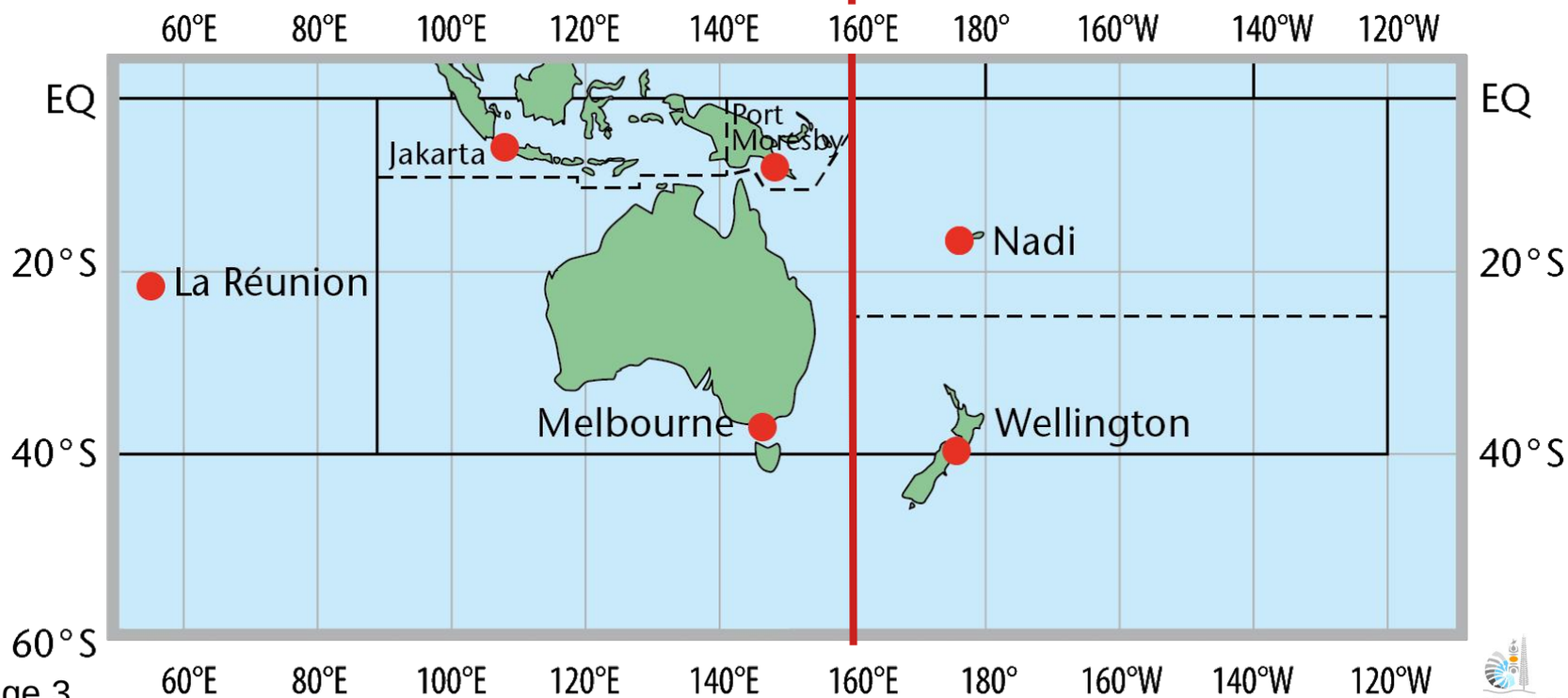
Les prochains phénomènes seront nommés :

**A l'ouest du 160°E
par l'Australie**

**Jasper, Kirrily, Lincoln,
Megan, Neville, Olga**

**A l'est du 160°E
par Fidji**

***Lola, Mal, Nat, Osai,
Pita, Rae, Seru, Tam***



Les cyclones tropicaux

Phénomènes atmosphériques parmi les plus destructeurs



La classification des phénomènes tropicaux

	Vent		Nouvelle-Calédonie	Australie / Fidji
Moyen sur 10 min.	Rafales			
65 km/h (34 kt)	90 km/h		Dépression tropicale modérée	Tropical Cyclone Cat 1
90 km/h (48 kt)	125 km/h		Dépression tropicale forte	Tropical Cyclone Cat 2
120 km/h (64 kt)	165 km/h		Cyclone tropical	Severe Tropical Cyclone Cat 3
160 km/h (86 kt)	225 km/h		Cyclone tropical intense	Severe Tropical Cyclone Cat 4
200 km/h (108 kt)	280 km/h		Cyclone tropical très intense	Severe Tropical Cyclone Cat 5

Les cyclones tropicaux

Phénomènes atmosphériques parmi les plus destructeurs

Trois paramètres sont particulièrement suivis

DOSSIER LES CYCLONES

DÉPRESSIONS TROPICALES ET CYCLONES

LE VENT

Description

Des valeurs **maximales** près du centre, dans le **mur de l'œil** et dans le **demi-cercle dangereux** (à gauche de sa trajectoire pour l'hémisphère sud).

De **violentes rafales** également possibles **loin du centre**.

Une **direction** et une **intensité variables** en fonction de la position du phénomène et du relief.

Dangers

Projection d'objets.

Destruction de végétations hautes, de réseaux de télécommunication et de bâtiments.

METEO FRANCE

DOSSIER LES CYCLONES

DÉPRESSIONS TROPICALES ET CYCLONES

LA PLUIE

Description

Des **pluies diluviennes**, avec des cumuls pouvant être **importants jusqu'à 1 000 km du centre**.

Des quantités de pluies dépendantes :

- de l'**intensité** du phénomène ;
- de sa **distance de passage** ;
- de sa **vitesse de déplacement** (un phénomène lent va rester plus longtemps sur une zone) ;
- du **relief** (qui va bloquer les nuages).

Dangers

Contamination de l'eau potable

Débordement de creeks, crues soudaines, inondations.

Glissement de terrain.

METEO FRANCE

DOSSIER LES CYCLONES

DÉPRESSIONS TROPICALES ET CYCLONES

LA MER

Description

De **fortes vagues** rendant la mer dangereuse .

Une **houle importante**, avec potentiellement la formation de **houles croisées jusqu'à 1 000 km du centre**.

La **marée de tempête** (élévation du niveau de la mer) à proximité du centre du phénomène.

Dangers

Élévation du niveau de la mer pouvant causer des inondations.

Contamination de l'eau potable par de l'eau salée.

Érosion du littoral.

METEO FRANCE

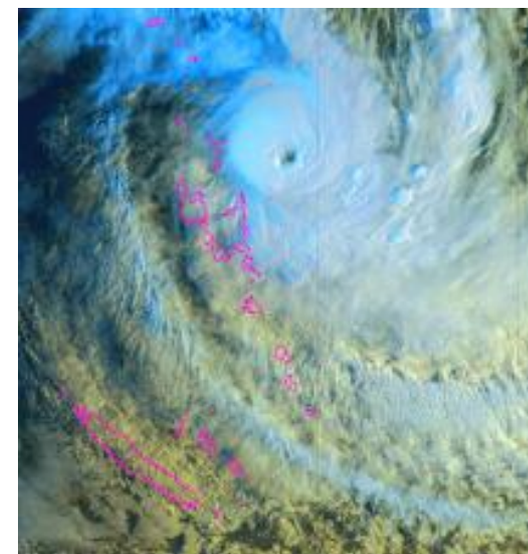


Météo et climat
GOUVERNEMENT DE LA
NOUVELLE-CALÉDONIE


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



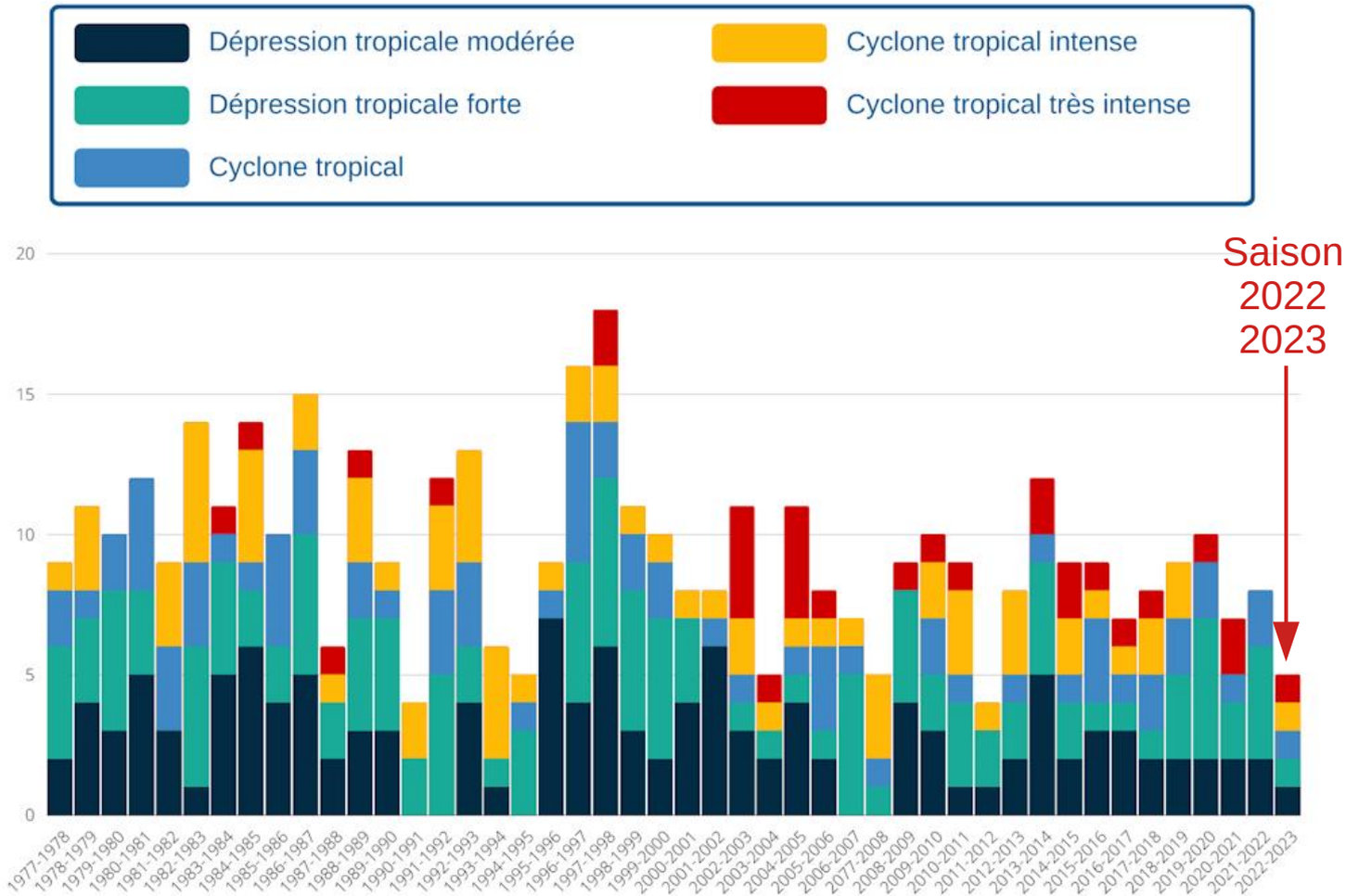
Bilan de la saison cyclonique 2022-2023



**Cyclone Tropical Très
Intense LOLA**
(image du 24 octobre 2023)
Source : Météo-France

Saison 2022-2023

Une activité inférieure à la normale sur le Pacifique sud-ouest



Saison 2022-2023 :

5 phénomènes cycloniques au lieu de 9,7 en moyenne habituellement

Nombre de phénomènes cycloniques par saison dans le Pacifique sud-ouest entre 1977 et 2023

Source : Météo-France Nouvelle-Calédonie

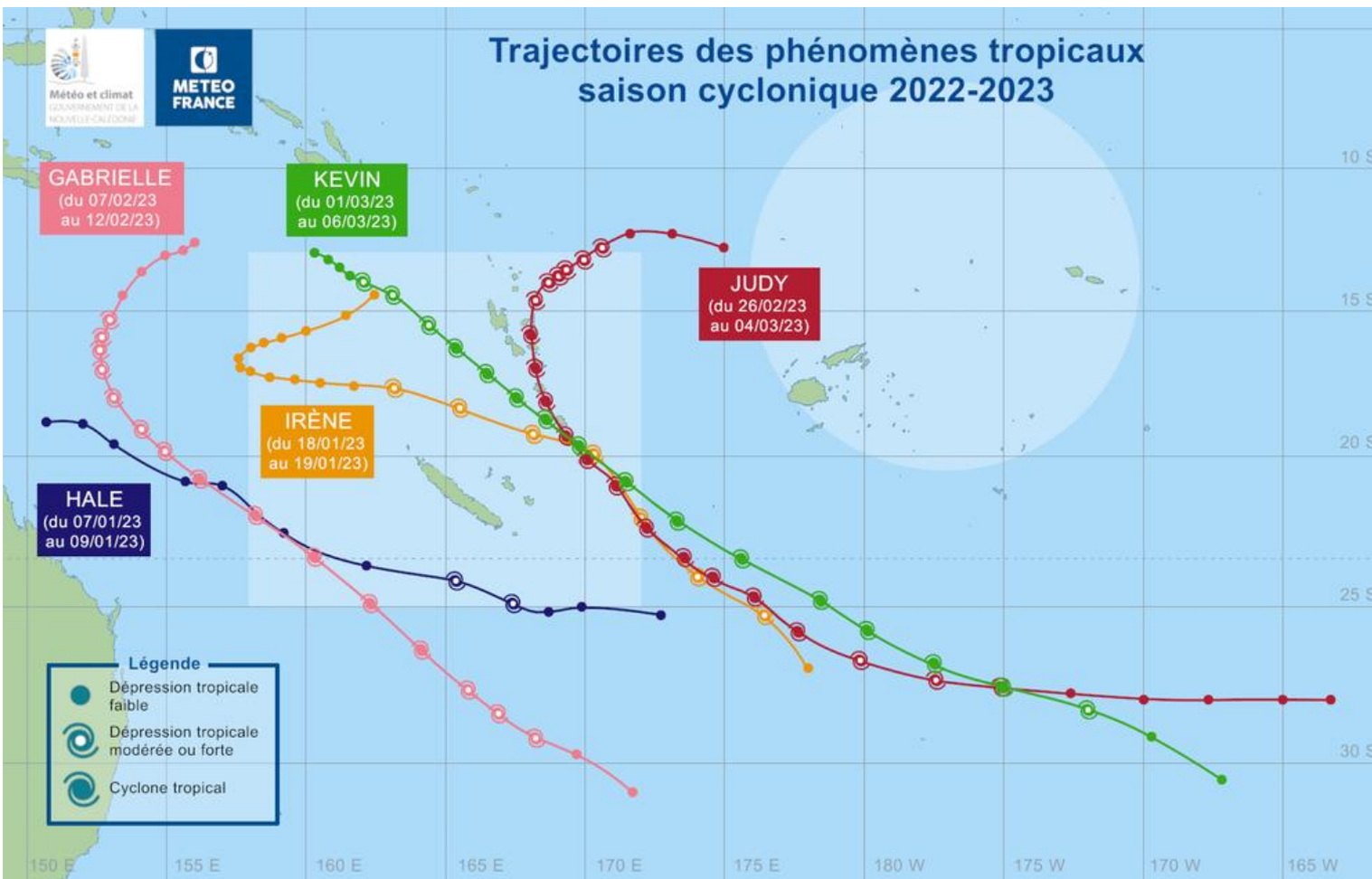
Saison 2022-2023

Les phénomènes sur la région

Saison 2022-2023 :

En lien avec La Niña, l'activité cyclonique a été :

- **déplacée vers l'ouest** du bassin
- **plus courte que d'habitude** (1^{er} phénomène le 07 janvier, dernier phénomène le 06 mars)



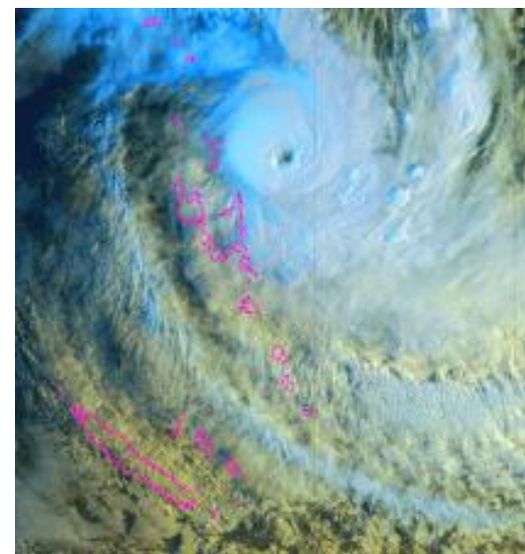


Météo et climat
GOUVERNEMENT DE LA
NOUVELLE-CALÉDONIE


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



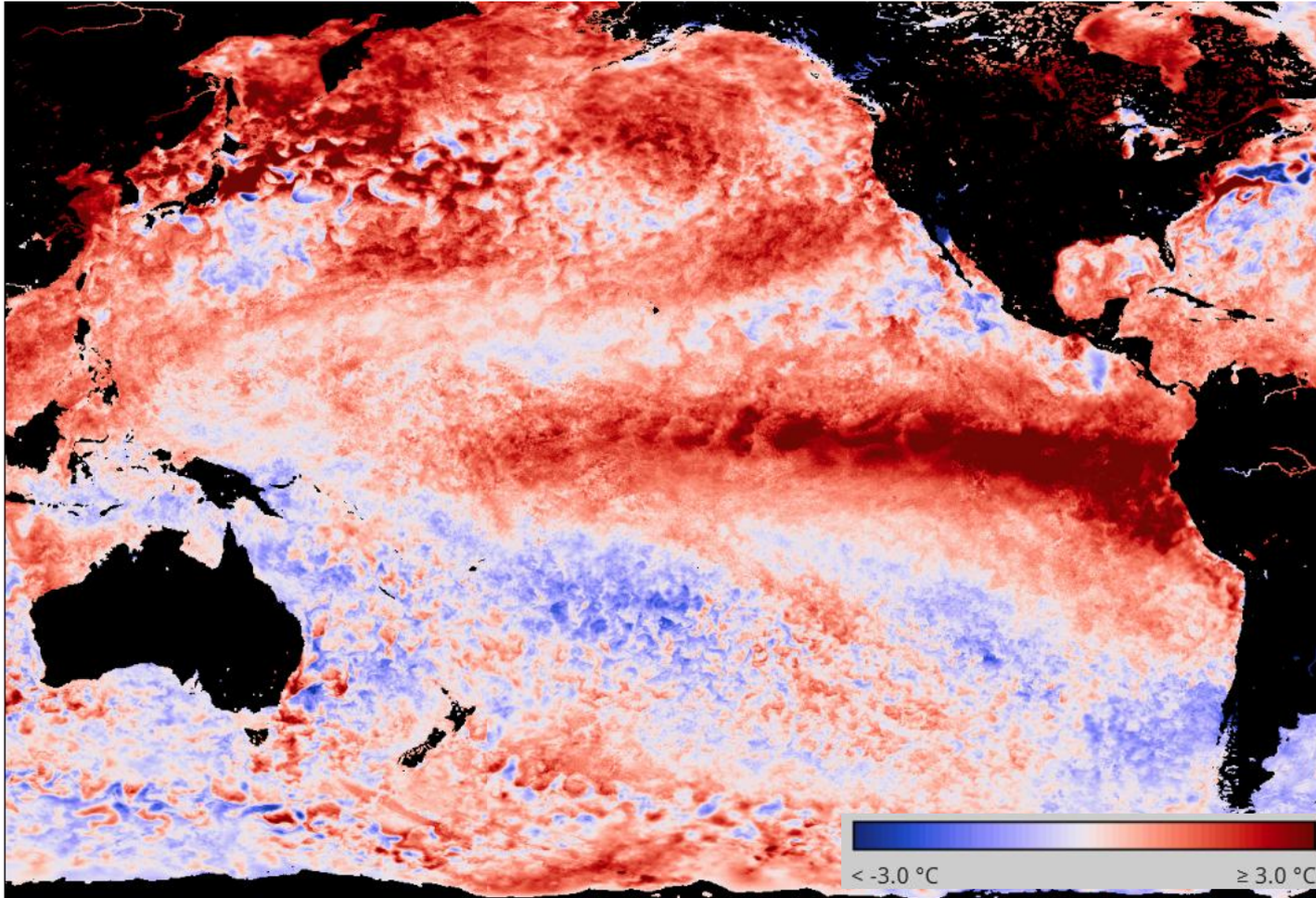
Prévision de la saison cyclonique 2023-2024



**Cyclone Tropical Très
Intense LOLA**
(image du 24 octobre 2023)
Source : Météo-France

Saison 2023-2024

Sous le signe d'El Niño



Anomalie de température de surface de l'océan Pacifique le 1^{er} novembre 2023, montrant la présence d'El Niño.
Source : GHRSSST Level 4 - MUR 0,011°

El Niño a atteint le stade de forte intensité depuis le trimestre Août.Sept.Oct.

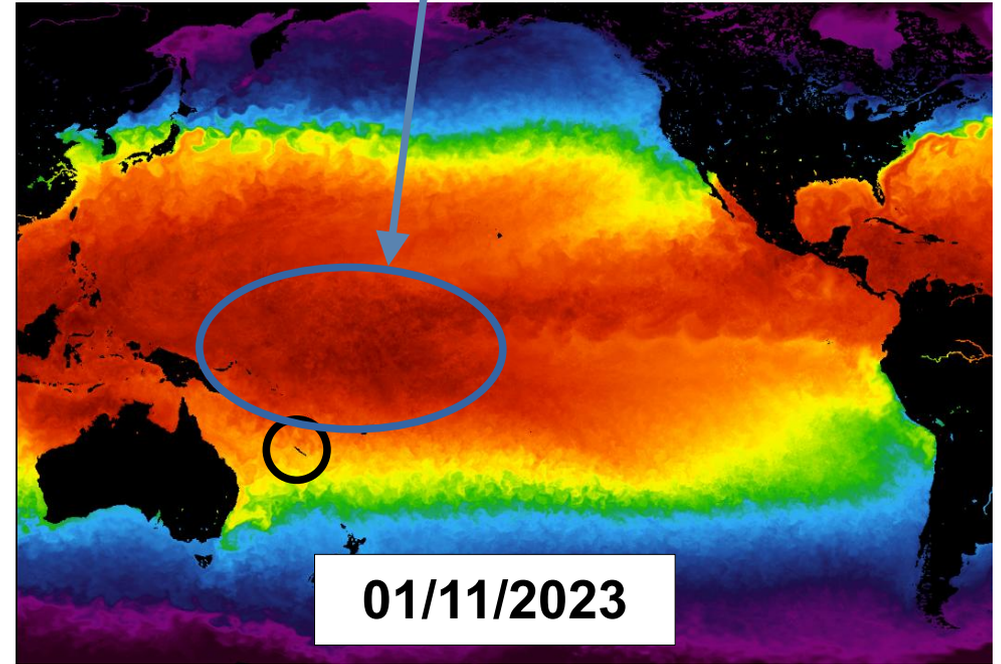
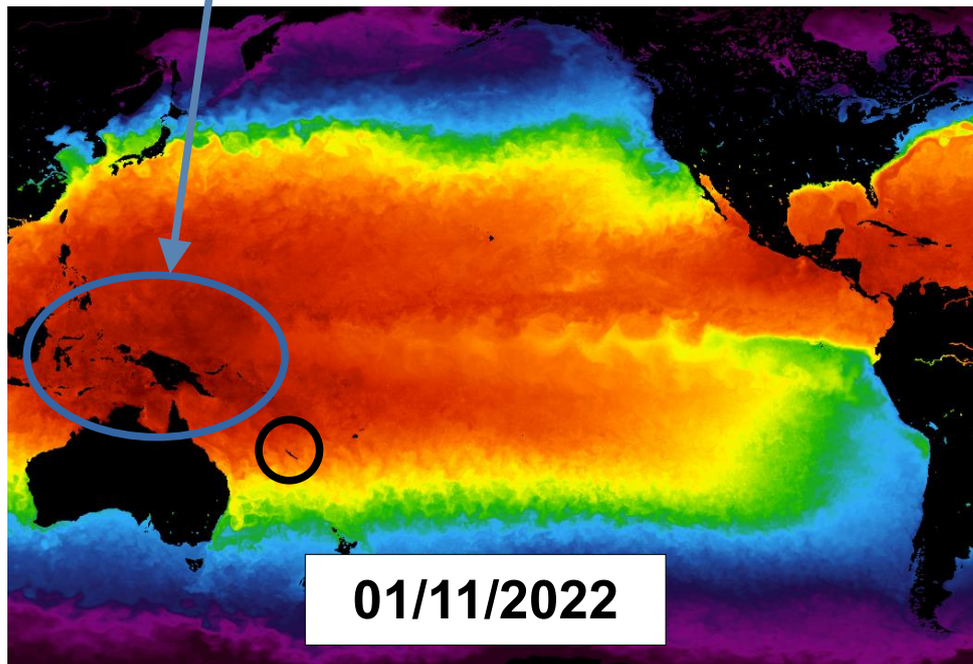
Des eaux anormalement chaudes vont persister sur le centre et l'est du bassin durant la saison 2023-2024

Saison 2023-2024

Quelle différence avec la saison 2022-2023 ?

Zone de maximum d'eau chaude
en **2022** (sous l'effet de **La Niña**)

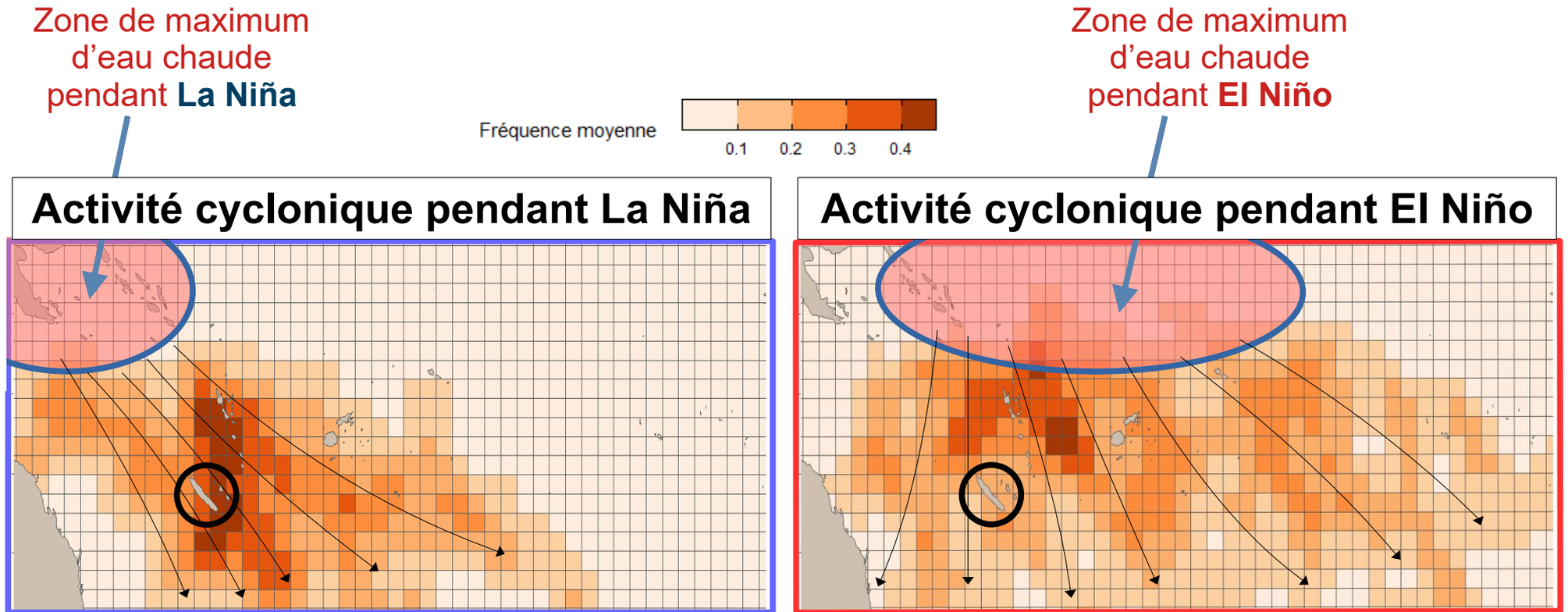
Zone de maximum d'eau chaude
En **2023** (sous l'effet d'**El Niño**)



Températures de surface de l'océan Pacifique le 01/11/2022 et le 01/11/2023.
Source : GHRSSST Level 4 - MUR 0,011°

Sous l'effet d'El Niño, les eaux chaudes propices à la formation des cyclones se sont déportées vers l'Est.

Saison 2023-2024 - El Niño tend à étendre l'activité cyclonique vers l'est du bassin



Fréquence saisonnière moyenne du nombre de phénomènes cycloniques par maille de 200 km, pendant La Niña (à gauche) ou pendant El Niño (à droite).

Source : Météo-France Nouvelle-Calédonie. Calcul sur la période 1977-2021.

Pendant El Niño, l'activité cyclonique est étendue sur l'ensemble du Pacifique sud-ouest, alors que pendant La Niña, elle se concentre à l'extrême ouest du bassin. Néanmoins, la Nouvelle-Calédonie reste exposée à l'aléa cyclonique dans tous les cas.

Saison 2023-2024 - El Niño tend à étendre temporellement la saison cyclonique : démarrage plus précoce et fin plus tardive

Activité cyclonique pendant La Niña

Date médiane du 1 ^{er} phénomène de la saison	
Sur le Pacifique sud-ouest	23 décembre
Dans la zone de surveillance de la Nouvelle-Calédonie	09 janvier

Date médiane du dernier phénomène de la saison	
Sur le Pacifique sud-ouest	10 avril
Dans la zone de surveillance de la Nouvelle-Calédonie	5 avril

Activité cyclonique pendant El Niño

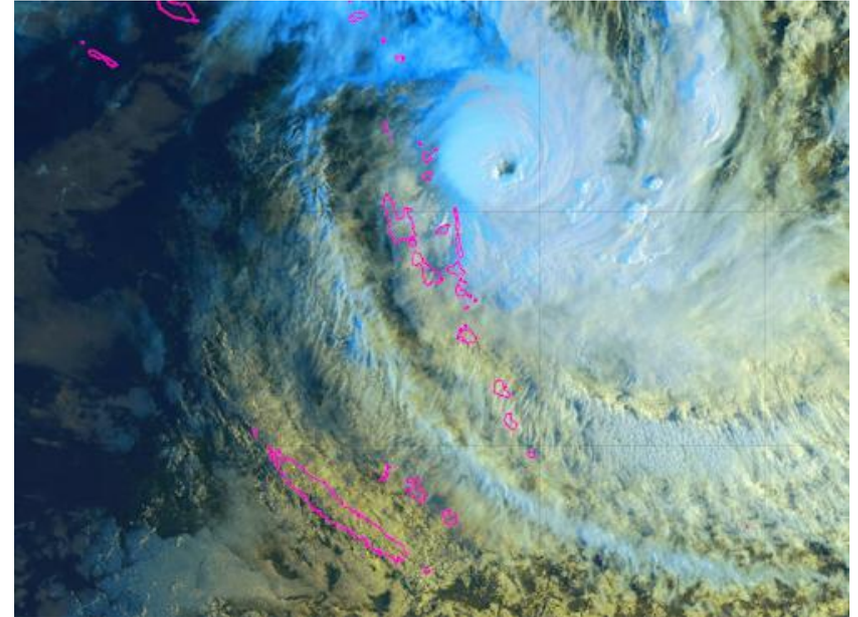
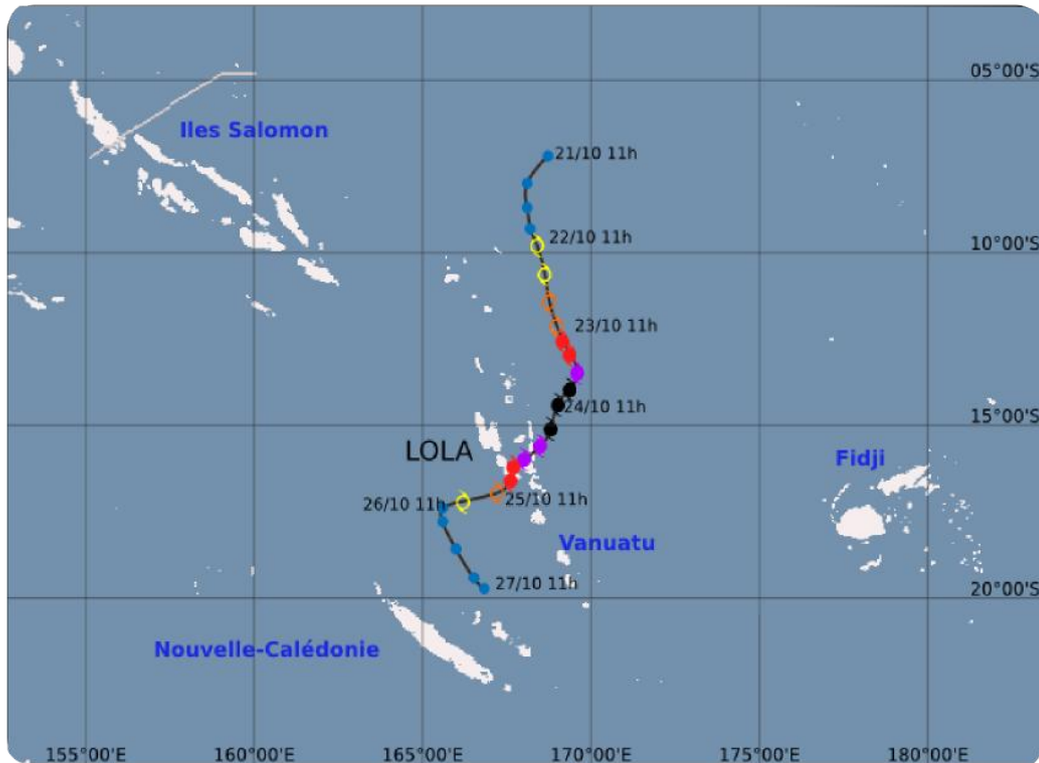
Date médiane du 1 ^{er} phénomène de la saison	
Sur le Pacifique sud-ouest	19 novembre
Dans la zone de surveillance de la Nouvelle-Calédonie	12 décembre

Date médiane du dernier phénomène de la saison	
Sur le Pacifique sud-ouest	23 avril
Dans la zone de surveillance de la Nouvelle-Calédonie	6 avril

Démarrage plus précoce pendant El Niño

Fin plus tardive pendant El Niño

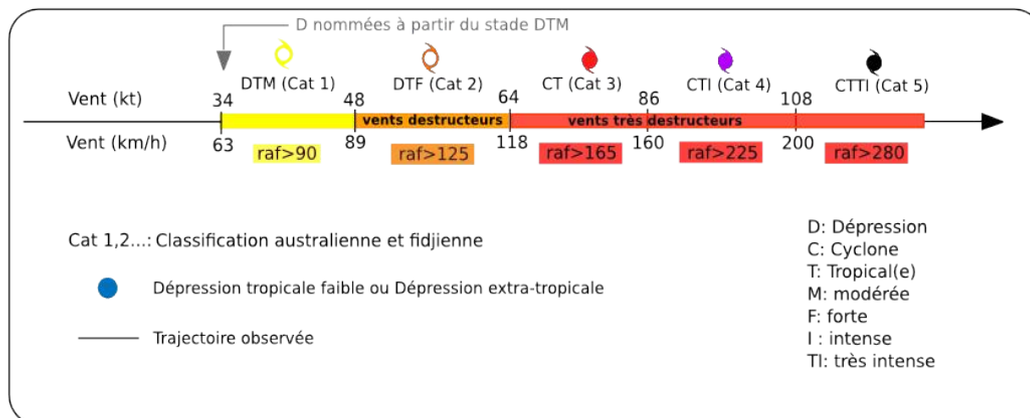
Saison 2023-2024 - Démarrage plus précoce : LOLA, 1^{er} phénomène de la saison, dès le 22 octobre 2023



LOLA, du 22 au 29 octobre :
Cyclone tropical très intense
(catégorie 5).

Vents moyens max : 213 km/h

Rafales max : 296 km/h



Saison 2023-2024 - El Niño tend à rendre les cyclones plus intenses

Nom	Saison	Pmin (hPa)	Vmax (kt)	ENSO
WINSTON	2015-2016	884	150	NINO
MONICA	2005-2006	898	136	NEUTRE
PAM	2014-2015	896	135	NINO
ZOE	2002-2003	886	132	NINO
HINA	1984-1985	910	130	NINA
RON	1997-1998	900	126	NINO
YASA	2020-2021	917	125	NINA
HAROLD	2019-2020	920	125	NINO
PERCY	2004-2005	899	124	NINO
SUSAN	1997-1998	900	124	NINO
OLAF	2004-2005	907	122	NINO
ANNE	1987-1988	925	121	NINO
HETA	2003-2004	909	118	NEUTRE
FRAN	1991-1992	920	117	NINO
INGRID	2004-2005	923	116	NINO
ITA	2013-2014	930	115	NEUTRE
ULUI	2009-2010	915	115	NINO
HAMISH	2008-2009	925	115	NEUTRE
ERICA	2002-2003	913	115	NINO
MEENA	2004-2005	915	113	NINO

Parmi les 20 cyclones les plus forts sur le Pacifique sud-ouest, 14 ont eu lieu pendant des saisons El Niño

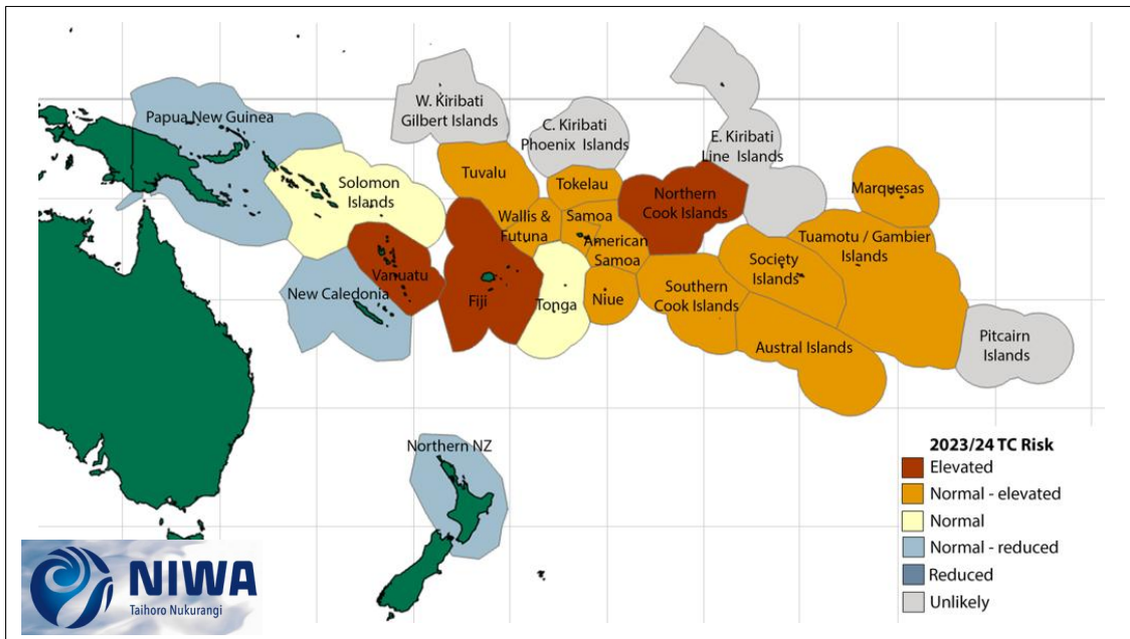
Liste des 20 cyclones les plus forts sur le Pacifique sud-ouest entre 1977 et 2022

Saison 2023-2024

La prévision cyclonique pour la saison 2023-2024

Pacific Islands Climate Outlook Forum (lundi 23 octobre 2023) :

Consensus établi par les services météo de la zone à partir de 5 modèles de prévision (France, Europe, Australie, Nouvelle-Zélande, Fidji)



Activité cyclonique prévue pour la période Nov.
2023 - Avril 2024
Source : NIWA

- La confiance dans la prévision des modèles est faible
- L'activité cyclonique est déplacée vers l'est par rapport à sa position habituelle
- L'activité cyclonique sur le Pacifique sud devrait être normale à plus active (plus de phénomènes que d'habitude)
- L'activité cyclonique en Nouvelle-Calédonie devrait être normale à réduite (moins de phénomènes que d'habitude)

Saison 2023-2024

Synthèse

- La saison cyclonique 2023-2024 est placée **sous l'influence d'El Niño**.
- Sous l'effet d'El Niño, **la saison cyclonique en Nouvelle-Calédonie** en 2023-2024 devrait être (confiance faible) :
 - ➔ **Plus longue** (plus précoce et plus tardive)
 - ➔ **Normale à moins active** : moins de phénomènes sur la zone de surveillance de Nouvelle-Calédonie (décalage de l'activité vers l'est, en lien avec El Niño).
 - ➔ **Plus intense** : phénomènes plus forts.
- Remarques :
 - ➔ **Le risque de survenue d'un phénomène cyclonique majeur sur la Nouvelle-Calédonie reste entier**, comme chaque année, et ce, que l'on soit en Niño, en Niña ou en phase neutre.
 - ➔ Il n'y a pas que les cyclones « intenses » qui produisent des effets « intenses » ! **Le passage d'une dépression modérée peut suffire à déclencher des pluies diluviennes** sur le pays (VANIA 2011, LUCAS 2021, ...)

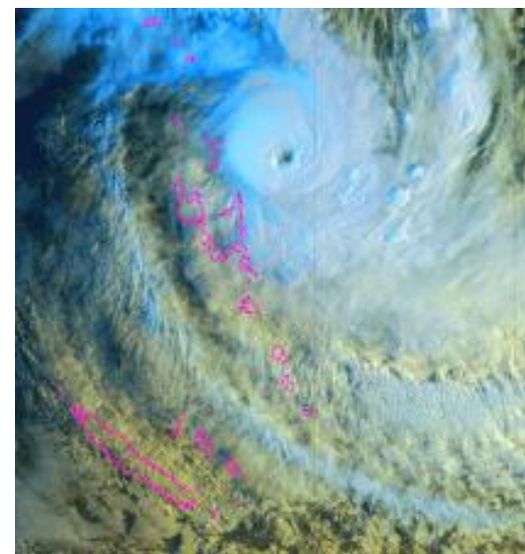


Météo et climat
GOUVERNEMENT DE LA
NOUVELLE-CALÉDONIE


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Les produits disponibles pour suivre l'activité cyclonique

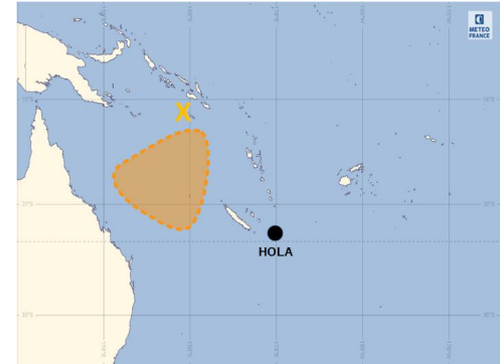


**Cyclone Tropical Très
Intense LOLA**
(image du 24 octobre 2023)
Source : Météo-France

Les produits de prévision cyclonique

Le BAC (Bulletin d'activité cyclonique)

- Renseigne pour les 7 prochains jours :
 - **Risque de formation d'une dépression tropicale modérée, forte ou d'un cyclone**
 - **Activité cyclonique en cours** sur le Pacifique Sud-Ouest
 - **Menace cyclonique** pour la Nouvelle-Calédonie
- Rédigé tous les jours avant 15 h (vers 12h quand il n'y a pas d'alerte cyclonique)



Les produits de prévision cyclonique

Le BAC

BULLETIN D'ACTIVITÉ CYCLONIQUE

MODE D'EMPLOI

2 éléments

Un **commentaire** du prévisionniste indiquant :

- les phénomènes tropicaux en cours ;
- l'activité cyclonique prévue pour les 7 prochains jours.

Une **carte** indiquant :

- le risque de formation d'une dépression tropicale modérée, décliné :



chronologiquement

— risque de formation dans les 2 jours

- - - risque de formation dans les 3 à 7 jours

et en terme d'importance du risque



jaune :
risque faible



orange :
risque modéré



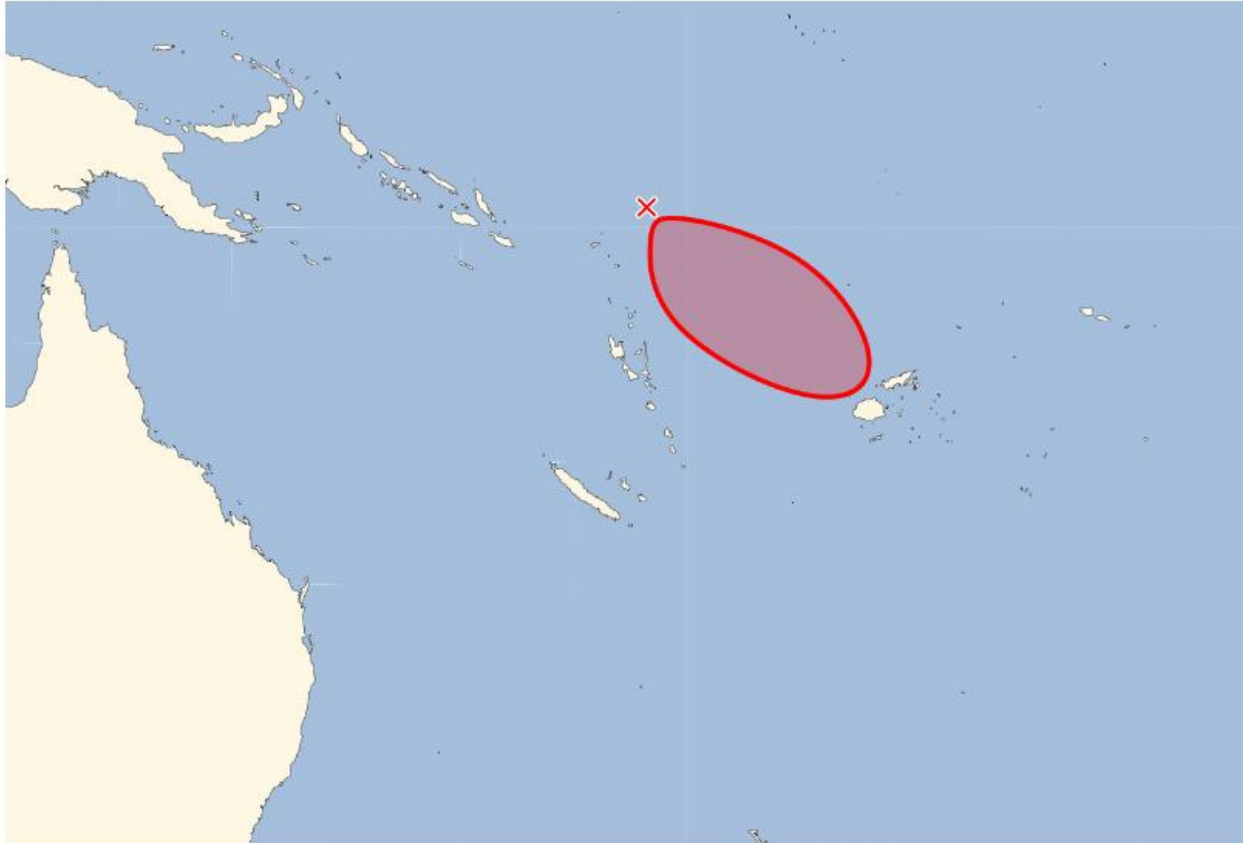
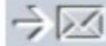
rouge :
risque fort

- la position des phénomènes tropicaux actifs en cours, représentée par : ●

Les produits de prévision cyclonique

Le BAC – exemple du 12 novembre 2023

Bulletin émis le 12 novembre 2023 à 11:54 loc.



Phénomène(s) en cours :

Il n'y a pas de phénomène en cours sur le bassin.

Activité cyclonique prévue au cours des 7 prochains jours :

Il existe un risque fort de formation d'une dépression tropicale modérée entre le nord-est du Vanuatu et le nord-ouest de Fidji de mardi à mercredi.

Il n'y a pas de menace directe pour la Nouvelle-Calédonie pour les sept prochains jours.

Le prochain bulletin sera rédigé le 13/11/2023 à 12:00, heure locale.

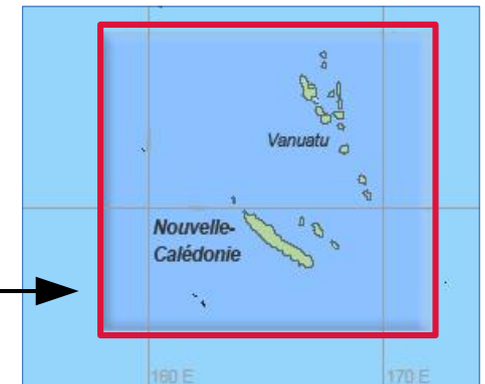
Les produits de prévision cyclonique

Le BIC (Bulletin d'Information Cyclone)

- Associé à une **carte de trajectoire** et une **image satellite** du phénomène
- Rédigé dès qu'une Dépression Tropicale Modérée est dans la zone d'avertissement



Zone d'avertissement
(cadre rouge) →

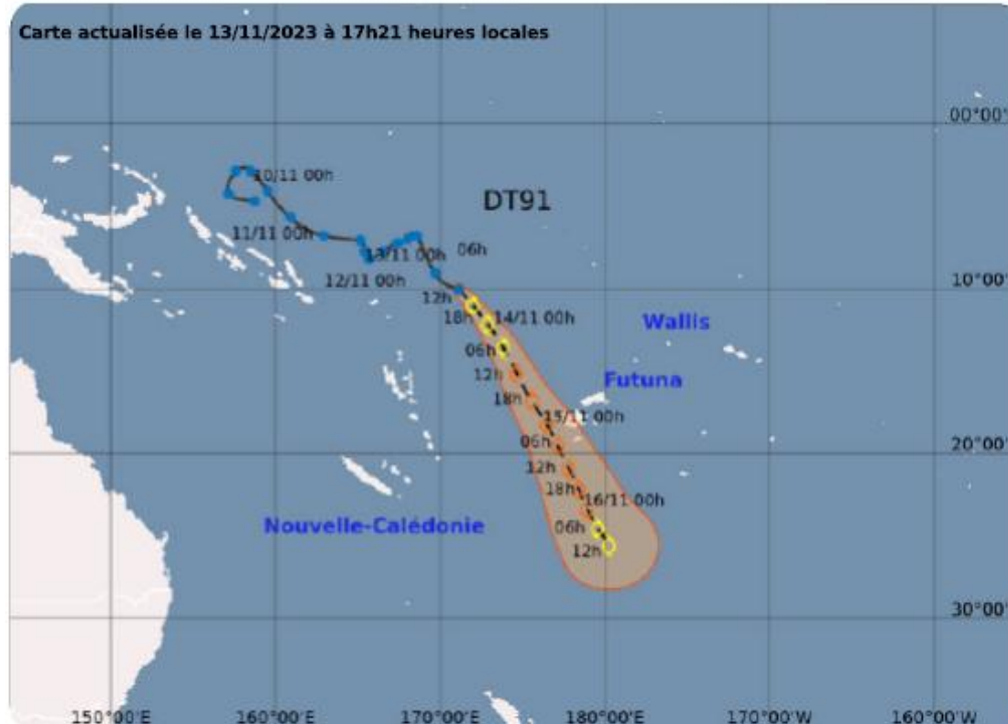


- Fréquence du bulletin selon la menace sur le territoire :
 - Toutes les 12 heures (**vers 9h et 20h**) pour une DTM
 - Toutes les 6 heures (**vers 2h, 8h, 14h et 20h**) pour une DTF ou un Cyclone et si le phénomène représente une menace potentielle pour le territoire
 - Toutes les 3 heures (actualisation de la position) à partir du moment où l'alerte 2 est déclenchée.

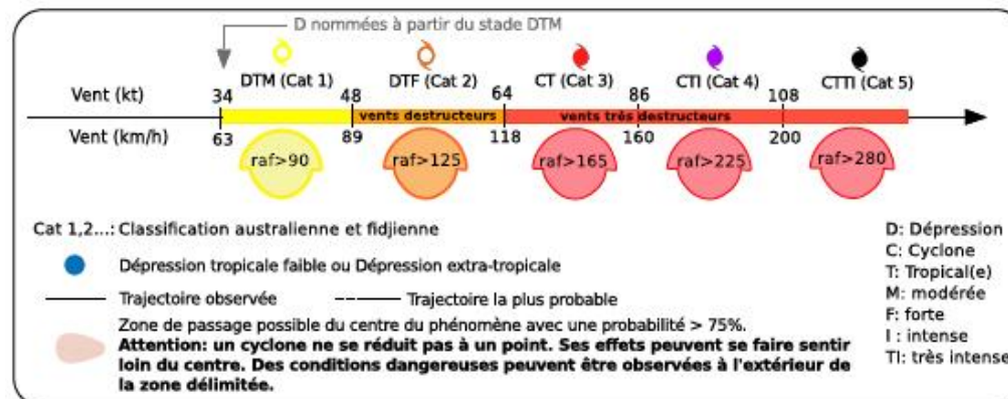
Les produits de prévision cyclonique

BIC – exemple de trajectoire du 13 novembre 2023

dépression tropicale faible DT91
Trajectoire observée et prévue



La prochaine carte de trajectoire sera établie le 14/11/2023 à 16h locale



La dépression tropicale faible DT91 a été nommée **Mal** le 13 novembre à 17h00 locales

Les produits de prévision cyclonique

Où les trouver

- Sur le site Internet

- [BAC](#)

- [BIC](#)



- Sur la page

- [Facebook Météo-France Nouvelle-Calédonie](#)



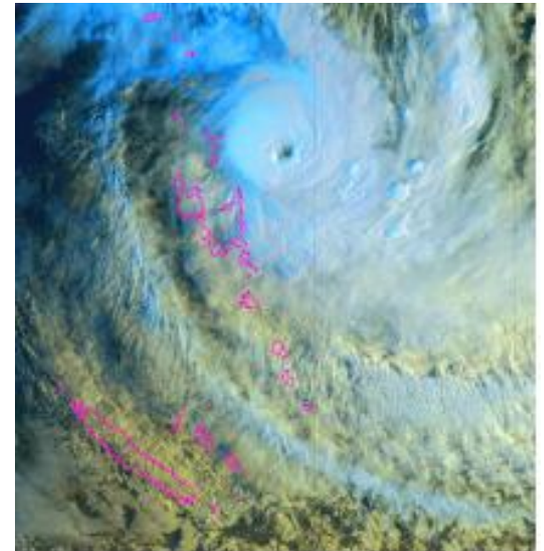
- La diffusion de l'informations passe également par les médias

- Réponse aux différentes demandes d'interviews par téléphone, avec prise de rendez-vous (29 20 00) avec de préférence des interview en différé

- Mise en place de point presse quotidien (vers 16h) à partir du moment où la situation le nécessite (*excepté lorsque Nouméa est en alerte 2*).



Le système d'alerte cyclonique et les consignes associées



**Cyclone Tropical Très
Intense LOLA
(image du 24 octobre 2023)
Source : Météo-France**



OÙ TROUVER LES INFORMATIONS ?



DSCGR
Direction de la sécurité civile
et de la gestion des risques
de la Nouvelle-Calédonie

GOVERNEMENT DE LA
NOUVELLE-CALÉDONIE

Suivez-nous

Recherch



SECURITE
CIVILE
Présentation

SERVICES
INCENDIE
et de
secours

ACTEURS
De la
sécurité
civile

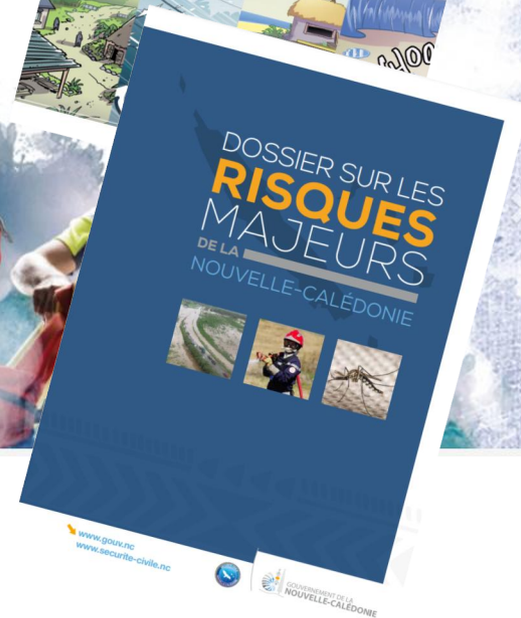
PREVENTION
Des risques

ÉTABLISSEMENTS
recevant du
public

FORMATION
aux lers
secours

ACTUALITES
Espace
presse

MÉDIATHÈQUE
Documentation



- Site internet :
 - <https://www.gouv.nc>
 - <http://www.securite-civile.gouv.nc>
 - <http://www.meteo.nc/nouvelle-caledonie/cyclone/bulletin>
- Facebook : Sécurité Civile NC
- Campagne de communication
- Dossier sur les risques majeurs et bande dessinée



PRÉALERTE CYCLONIQUE

Arrêté n° 2018-920 du 25 janvier 2018 modifiant l'arrêté n° 2014-20252/GNC-Pr du 24 novembre 2014 instituant un dispositif ORSEC en matière de risque cyclonique

PRÉ-ALERTE : cyclone en approche

➔ *Soyez attentifs !*

Elle est déclenchée lorsqu'un phénomène tropical, classé au moins au niveau de dépression tropicale forte (DTF), entre ou se forme **dans la zone d'observation météorologique intéressant la Nouvelle-Calédonie.**





PRÉALERTE CYCLONIQUE

Consignes en français et en anglais



Consignes à la population Préalerte cyclonique

- Suivre l'évolution du phénomène et écouter les consignes spécifiques à la situation, diffusées par les médias.
- Faire le plein de carburant des véhicules.
- Constituer une trousse de premiers secours.
- Renforcer les infrastructures des bâtiments (hauban, toiture...) en veillant à enlever tout objet pouvant devenir un projectile.
- Contrôler les systèmes d'évacuation d'eau pluviale (chêneaux, gouttières...).
- Élaguer les arbres à proximité des habitations.
- Réaliser un stockage d'eau minérale convenable, de denrées (aliments ne nécessitant pas forcément de cuisson) et divers matériels (bougies, outils, lampes, ruban adhésif, serpilières, seaux, radio, piles, médicaments...), le cas échéant dans des contenants étanches.
- Amarrer les embarcations dans les règles de l'art, le cas échéant en respect des consignes propres à chaque capitainerie.



Instructions for the public Tropical cyclone pre-alert phase

- ☐ Monitor updates about the weather event and listen to any specific instructions about the situation provided by the media.
- ☐ Fill your car's petrol tank.
- ☐ Make sure you have a first-aid kit.
- ☐ Reinforce building infrastructure (tie-down cables, roofing, etc.) taking care to remove any objects that could become projectiles.
- ☐ Ensure your gutters and other means of evacuating water are clear.
- ☐ Prune trees near dwellings.
- ☐ Store suitable amounts of bottled water, foodstuffs (food that does not really need to be cooked) and various other items such as candles, tools, flashlights/torches, adhesive tape, mops, buckets, a radio, batteries, medicines, etc., in sealed containers wherever possible.
- ☐ Secure your boats properly, following the instructions of the harbour master, where appropriate.

 Cyclone PRÉ-ALERTE	 1 Renforcer les infrastructures des bâtiments en veillant à enlever tout objet pouvant devenir un projectile.	 2 Ne pas s'exposer : ne pas entreprendre de sortie en pleine nature ou en mer.
 3 Faire le plein de carburant des véhicules et des appareils thermiques sans entreprendre de long trajet.	 4 Vérifier son kit d'urgence.	 5 Amarrer les embarcations, en respectant les consignes propres à chaque port et capitainerie.
 6 Noter les numéros de téléphones utiles : SAMU (15), Pompiers (18), Police (17), secours en mer (16), centre d'accueil, etc.	 7 Finaliser le rangement des abords de la maison.	 8 Les personnes vulnérables et malades sont invitées à se rapprocher des organismes qui les suivent et de leur commune.
 • Rester informé de l'évolution de la situation sur : securite-civile.gouv.nc et www.meteo.nc • Écouter les informations diffusées par les différents médias • Respecter les consignes de sécurité		



ALERTE CYCLONIQUE DE NIVEAU 1

Arrêté n° 2018-920 du 25 janvier 2018 modifiant l'arrêté n° 2014-20252/GNC-Pr du 24 novembre 2014 instituant un dispositif ORSEC en matière de risque cyclonique



Elle est déclenchée lorsqu'un phénomène tropical, classé au moins au niveau de DTF, intéresse les territoires habités de la Nouvelle-Calédonie **dans moins de 18 heures**.

Ce niveau d'alerte peut intéresser tout ou partie de la Nouvelle-Calédonie.

Toute activité professionnelle, scolaire ou commerciale doit être arrêtée **2 heures avant le passage estimé en alerte cyclonique de niveau 2**.



ALERTE CYCLONIQUE DE NIVEAU 1

Consignes en français et en anglais

Consignes à la population

Alerte cyclonique de niveau 1

- Si vous êtes trop éloigné de votre domicile, faire le choix d'un hébergement de proximité ou d'un centre d'accueil mis à disposition par la commune.
- Démontez les installations aériennes, échafaudages...
- Mettre immédiatement les grues de chantier en position de sécurité.
- Occulter les ouvertures des habitations avec des volets ou, à défaut, des panneaux de bois cloués.
- Arrêter toute activité professionnelle, scolaire ou commerciale deux heures avant le passage estimé en alerte cyclonique de niveau 2.
- Ne plus pratiquer d'activité nautique quelle que soit sa nature.
- Si le domicile n'est pas une construction solide ou s'il est situé dans une zone menacée par la marée de tempête ou une inondation, gagner un abri sûr signalé par les services municipaux, faire part de ce choix aux voisins ou à la famille et s'y tenir.
- Le cas échéant, débrancher le système de remplissage des citernes d'eau pluviale.
- Abriter les animaux domestiques.
- Poser du ruban adhésif sur les baies vitrées.
- Mettre les documents personnels (papiers d'identité, carnets de vaccination, cartes de groupes sanguin) à l'abri, hors d'atteinte de l'eau.

Instructions for the public

Tropical Cyclone Alert Level 1

- ☐ If you are at a considerable distance from your home, choose to stay somewhere safe nearby or in the emergency shelter provided by local authorities.
- ☐ Take down any aerial installations, scaffolding, etc.
- ☐ Immediately put all construction cranes in their safety positions.
- ☐ Close your shutters over windows and other openings or, if you do not have shutters, board them up.
- ☐ Halt all professional, school or business activities two hours before the estimated start of Tropical Cyclone Alert Level 2.
- ☐ Stop all nautical activities.
- ☐ If your home is not solidly built or if it is located in an area at risk from storm surge or flooding, go to the emergency shelter provided by local authorities, inform neighbors or family that you are in the shelter, and then stay there.
- ☐ If you have a rainwater tank, disconnect its filling system.
- ☐ Make sure your pets and farm animals are in a safe place.
- ☐ Put tape across all bay windows and glass doors.
- ☐ Put personal documents (identity papers, vaccination records, blood group cards) in a safe place, out of the reach of water.

<p>Cyclone ALERTE 1</p>	<p>1 Arrêter toutes activités professionnelles, scolaires ou commerciales, 2 heures avant le passage estimé en alerte cyclonique de niveau 2.</p>	<p>2 Rejoindre son habitation ou un abri.</p>
	<p>3 Renforcer les ouvertures des habitations.</p>	<p>4 Ne plus pratiquer d'activité nautique ou en pleine nature.</p>
<p>6 Mettre les grues, installations aériennes, échafaudages en position de sécurité.</p>	<p>7 Mettre les documents personnels et le dossier médical hors d'atteinte de l'eau.</p>	<p>8 Débrancher le système de remplissage des citernes d'eaux pluviales.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Rester informé de l'évolution de la situation sur : securite-civile.gouv.nc et www.meteo.nc • Écouter les informations diffusées par les différents médias • Respecter les consignes de sécurité 		



ALERTE CYCLONIQUE DE NIVEAU 2

Arrêté n° 2018-920 du 25 janvier 2018 modifiant l'arrêté n° 2014-20252/GNC-Pr du 24 novembre 2014 instituant un dispositif ORSEC en matière de risque cyclonique



Elle est déclenchée lorsqu'un phénomène tropical, classé au moins au niveau de DTF, intéresse les territoires habités de la Nouvelle-Calédonie **dans moins de 6 heures**.

Ce niveau d'alerte peut intéresser tout ou partie de la Nouvelle-Calédonie.

Il implique notamment l'interdiction de circuler et que la population reste confinée à l'intérieur des habitations et des centres d'accueil mis à disposition par les communes.



ALERTE CYCLONIQUE DE NIVEAU 2

Consignes en français et en anglais



Consignes à la population

Alerte cyclonique de niveau 2

- Ne pas circuler à pieds, à bicyclette ou avec tout moyen de locomotion motorisé.
- Rester confiné à l'intérieur des habitations ou des centres d'accueil mis à disposition par les communes.
- Veiller à s'éloigner des baies vitrées.
- Si la situation se dégrade, repérer les endroits les plus résistants du local et s'y tenir et se protéger.
- Surveiller la résistance de l'abri et de ses ouvrants en redoublant de vigilance la nuit.
- Être attentif au risque d'inondation.
- Être vigilant en permanence malgré des accalmies cycloniques. Il est interdit de sortir, notamment lors du passage de l'œil du cyclone.
- Attendre les consignes des autorités pour sortir de son habitation, abris ou centre d'accueil.



Instructions for the public

Tropical Cyclone Alert Level 2

- ❑ Do not travel by foot, bicycle, or any motorised form of transport.
- ❑ Stay inside your home or the emergency shelter provided by local authorities.
- ❑ Stay clear of any bay windows/glass doors.
- ❑ If the situation becomes extreme, find the safest and most resistant place in your home/shelter and stay there.
- ❑ Monitor the resistance of your shelter and its windows/door, especially during the night.
- ❑ Be aware of the risk of flooding.
- ❑ Remain vigilant even if the storm seems to calm down. Going outside is prohibited, especially when the eye of the storms passes.
- ❑ Wait for instructions from the authorities before leaving your home, shelter or emergency centre.

 Cyclone ALERTE 2	 1 Ne pas circuler à pied, à bicyclette ou avec tout moyen de locomotion motorisé.	 2 Rester confiné et éviter toutes excursions extérieures même lors d'accalmies.
 3 S'éloigner des ouvertures (baies vitrées, fenêtres, portes).	 4 Être attentif au risque d'inondation.	 5 Surveiller la résistance de l'abri et de ses ouvertures en redoublant de vigilance la nuit.
 6 Fermer les ouvertures faisant face au vent et ouvrir celles sous le vent pour équilibrer les pressions.	 7 Éviter l'utilisation des téléphones pour ne pas saturer les réseaux sauf danger imminent ou absolue nécessité.	 8 Attendre les consignes des autorités.
<ul style="list-style-type: none">• Rester informé de l'évolution de la situation sur : securite-civile.gouv.nc et www.meteo.nc• Écouter les informations diffusées par les différents médias• Respecter les consignes de sécurité		



PHASE DE SAUVEGARDE

Arrêté n° 2018-920 du 25 janvier 2018 modifiant l'arrêté n° 2014-20252/GNC-Pr du 24 novembre 2014 instituant un dispositif ORSEC en matière de risque cyclonique

PHASE DE SAUVEGARDE :
cyclone passé
➔ Restez vigilants !

Elle est déclenchée, éventuellement après avis du conseil de direction, et **après le passage du phénomène cyclonique** et concerne les communes placées précédemment en alerte de niveau 2.

Tout danger n'est pas écarté. Les services publics et privés sont à l'œuvre pour assurer le retour à une situation normale.

La population est invitée à limiter ses déplacements au strict minimum et à prendre garde aux dangers résiduels liés aux chutes d'objets ou à la présence de lignes électriques tombées au sol.



PHASE DE SAUVEGARDE

Consignes en français et en anglais



Consignes à la population Phase de sauvegarde

- Rester informé de l'état des réseaux et voiries publics.
- Limiter ses déplacements au strict minimum.
- Respecter l'interdiction de baignade et des activités nautiques.
- Ne pas toucher les fils électriques au sol ou sur les routes.
- Prendre garde aux chutes d'objets et glissement de terrain.
- Éviter l'utilisation des téléphones pour ne pas saturer les réseaux sauf nécessité absolue.
- Signaler les blessés ou les victimes éventuelles aux services publics de secours.
- Participer activement aux opérations de solidarité, sur demande de l'autorité compétente.
- Ne s'engager en aucun cas sur une voie submergée (à pied, en voiture...).
- Vérifier l'état de conservation des aliments avant de les consommer.
- Ne consommer l'eau des citernes ou du réseau de distribution qu'après confirmation de son caractère potable.
- En cas d'urgence, et en situation de carence d'eau minérale en bouteille, faire bouillir l'eau pendant dix minutes et la consommer après refroidissement.
- Rassembler en un seul lieu extérieur les éventuels animaux trouvés morts et solliciter les services compétents pour les ramasser.
- Réparer et conforter la maison si nécessaire.



Instructions for the public Safeguard Phase

- Stay informed of the conditions of public utility networks and roads.
- Keep all travel to the strict minimum.
- Carefully comply with bans on swimming and other nautical activities.
- Do not touch any electrical wires on the ground or roads.
- Beware of falling objects and landslides.
- Do not use your phone unless absolutely necessary to avoid overloading the system.
- Report any injuries or casualties to first-aid and rescue services.
- Actively participate in relief efforts when you are requested to do so by a competent authority.
- Never drive or walk into a submerged road or pathway.
- Check the state of all food items before eating.
- Do not drink any water from water tanks or the public water system until confirmation that is safe to drink.
- In case of an emergency when no bottled water is available, boil the water for 10 minutes and drink it after it has cooled down.
- Gather all dead animals in a single outdoor area and contact the competent services to collect them.
- Repair and shore up your house, if necessary.

 Cyclone PHASE DE SAUVEGARDE	 1 Évaluer les dégâts, commencer le nettoyage et sécuriser votre habitation si nécessaire.	 2 Limiter ses déplacements au strict minimum et prendre garde aux dangers résiduels.
	 3 Signaler les blessés ou les victimes éventuelles aux services d'incendie et de secours.	 4 Ne pas gêner le travail des équipes de secours.
 6 Ne traverser en aucun cas une voie submergée, des ravines ou des rivières en crue à pied ou en voiture.	 7 Respecter l'interdiction de baignade et des activités nautiques.	 8 Ne consommer l'eau des citernes ou du réseau de distribution qu'après confirmation de son caractère potable.
<ul style="list-style-type: none">• Rester informé de l'évolution de la situation sur : securite-civile.gouv.nc et www.meteo.nc• Écouter les informations diffusées par les différents médias• Respecter les consignes de sécurité		



KIT D'URGENCE



KIT D'URGENCE

Le kit d'urgence est constitué d'objets de première nécessité. Regroupez-les et placez-les dans un endroit facile d'accès et connu de tous. Vos affaires doivent être rangées dans un contenant facile à transporter pour tous les occupants de la maison (sac à dos, sac de sport, valise à roulettes).

-  Eau : au moins 6 litres par personne en petites bouteilles
-  Nourriture de secours consommant peu d'eau : barres énergétiques, fruits secs, conserves, petits pots pour bébé, etc.
-  Trousse de premiers secours : bande, alcool, ciseaux, pince à épiler, couverture de survie, sparadrap, compresses stériles, paracétamol, antidiarrhéiques, produits hydroalcooliques pour les mains, médicaments en cas de traitement en cours
-  Accessoires de base : couteau de poche multifonction, ouvre-boîte
-  Bougies avec allumettes ou briquet
-  Lampe frontale ou de poche avec piles de rechange ou lampe sans pile à manivelle (dynamo)
-  Radio avec piles ou batteries, ou radio sans pile à manivelle
-  Double des clés de la maison
-  Double des clés de voiture
-  Papiers d'identité et leurs photocopies placés dans un sac étanche
-  Téléphone portable avec batterie chargée et batterie externe en complément
-  Argent liquide ou carte de crédit
-  Vêtements chauds, imperméables et chaussures de rechange
-  Affaires nécessaires à votre bébé
-  Papier hygiénique et trousse d'hygiène personnelle (savon, brosse à dents, dentifrice, ...)
-  Sac de couchage ou couverture
-  Jeux divers : jeux de cartes, de société, dominos - si la situation dure, cela permettra d'occuper le temps
-  Sac en plastique ou étanche pour protéger les objets de valeur et les papiers importants
-  Liste des numéros de téléphone des membres vulnérables de la famille et numéros d'urgence (SAMU 15, police 17, pompier 18)