

## INFORMATION #17 – Novembre 2022



CONSTRUCTION D'UNE FERME EOLIENNE AU LARGE DE LA BAIE DE SAINT BRIEUC (2021 / 2023)



Construction of an offshore wind farm offshore the bay of Saint Brieuc (2021/2023)

Cher navigateur, un parc éolien est en cours de construction depuis le 3 mai 2021 dans le Nord de la baie de Saint Brieuc avec des restrictions à la navigation.

L'arrêté de la Préfecture Maritime Atlantique n°2022-233 ([www.premar-atlantique.gouv.fr/arretes](http://www.premar-atlantique.gouv.fr/arretes)) précise ces restrictions dont les principales concernent deux zones :

- Interdiction à la navigation et à toute autre activité maritime, ou interdiction de mouiller, de pêcher ou de pratiquer toute activité subaquatique dans les zones réglementées.
- Interdiction de s'approcher à moins de 500m des navires de construction dans les limites du parc.

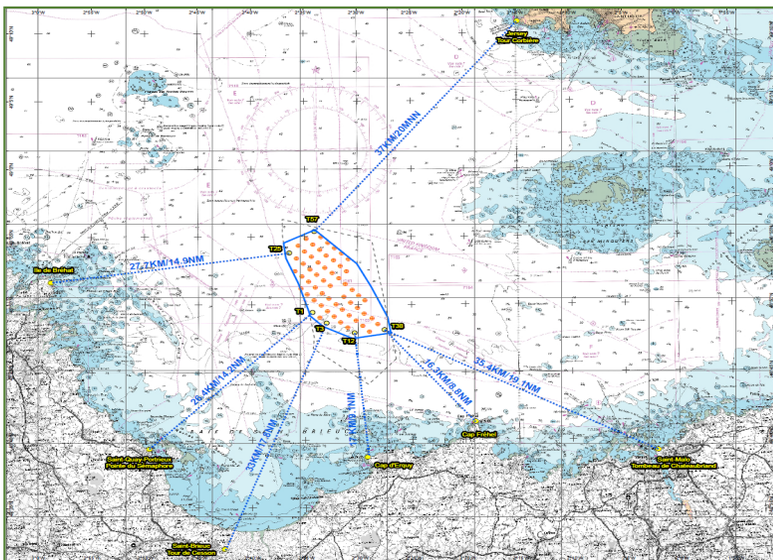
Pour votre information vous trouverez ci-contre les coordonnées des limites du futur parc :

Dear mariner, an offshore wind farm is under building since the 3rd of may 2021 in the North of the bay of Saint Brieuc (France) with some sailing restrictions.

Those restrictions are precised through the order of the « Préfecture Maritime Atlantique » n°2022-233 ([www.premar-atlantique.gouv.fr/arretes](http://www.premar-atlantique.gouv.fr/arretes)). They mainly are:

- Navigation, anchorage, any underwater activity or fishing activities are forbidden in the restricted areas
- No approach less than 500 meters from a construction's vessel in the limit to field.

For your information you will find the coordonates of the border of the whole field:



POINT	Coordonnées en WGS 84 (Degrés Minutes décimales)	
	Latitude	Longitude
A	48° 55.52' N	002° 34.04' W
B	48° 53.00' N	002° 30.11' W
C	48° 49.05' N	002° 27.26' W
D	48° 47.89' N	002° 26.96' W
E	48° 47.49' N	002° 30.55' W
F	48° 48.38' N	002° 33.31' W
G	48° 49.19' N	002° 34.55' W
H	48° 49.47' N	002° 34.62' W
I	48° 51.58' N	002° 35.61' W
J	48° 53.44' N	002° 36.77' W
K	48° 54.55' N	002° 36.98' W

## INFORMATION #17 – Novembre 2022



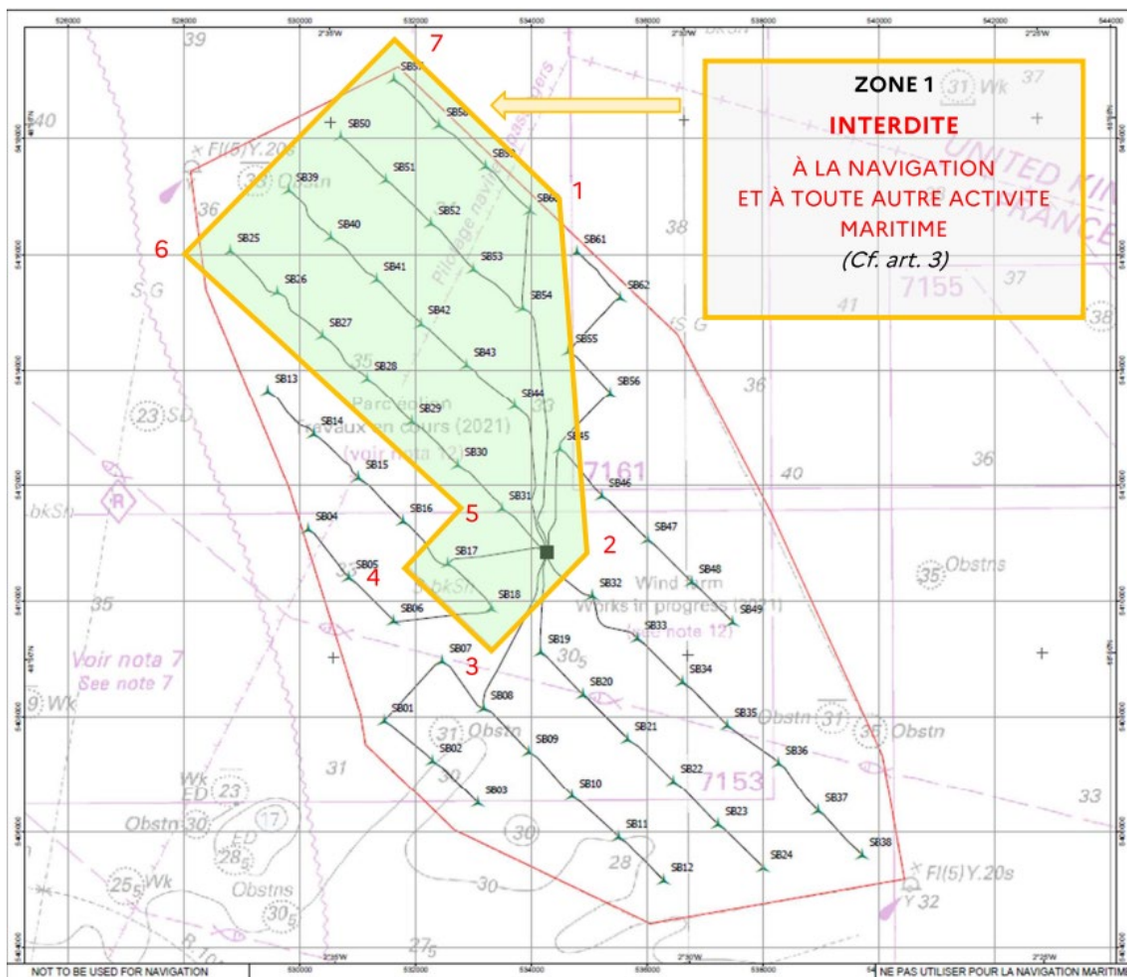
CONSTRUCTION D'UNE FERME EOLIENNE AU LARGE DE LA BAIE DE SAINT BRIEUC (2021 / 2023)



Construction of an offshore wind farm offshore the bay of Saint Brieuc (2021/2023)

La zone règlementée n°1 (où la navigation et à toute autre activité maritime sont interdites) est délimitée par les coordonnées ci-après:

The restricted area 1 (where navigation and other maritime activities are forbidden) is defined here below:



ZONE 1 Interdite à la navigation et à toute autre activité maritime	POINT	COORDONNÉES EN WGS 84 (DEGRÉS MINUTES DÉCIMALES)	
		LATITUDE	LONGITUDE
	1	48° 54.30' N	002° 31.78' W
	2	48° 50.98' N	002° 31.39' W
	3	48° 50.07' N	002° 32.74' W
	4	48° 50.86' N	002° 33.96' W
	5	48° 51.38' N	002° 33.18' W
	6	48° 53.79' N	002° 37.06' W
	7	48° 55.77' N	002° 34.09' W

## INFORMATION #17 – Novembre 2022

 CONSTRUCTION D'UNE FERME EOLIENNE AU LARGE DE LA BAIE DE SAINT BRIEUC (2021 / 2023)

 Construction of an offshore wind farm offshore the bay of Saint Brieu (2021/2023)

La zone règlementée n°2 (où la pêche, le mouillage et toute activité subaquatique sont interdites) est délimitée par les coordonnées ci-après:  
The restricted area 2 (where anchorage, any underwater activity and fishing activities are forbidden) is defined here below:



	POINT	COORDONNÉES EN WGS 84 (DEGRÉS MINUTES DÉCIMALES)	
		LATITUDE	LONGITUDE
ZONE 2 Interdite à la pêche, au mouillage et à toute activité subaquatique	7	48° 55.77' N	002° 34.09' W
	8	48° 53.83' N	002° 31.01' W
	8a	48° 53.07' N	002° 31.64' W
	8b	48° 52.17' N	002° 31.53' W
	9	48° 50.68' N	002° 29.36' W
	10	48° 49.75' N	002° 29.50' W
	11	48° 48.31' N	002° 31.65' W
	12	48° 49.96' N	002° 34.07' W
	13	48° 50.46' N	002° 33.34' W
	14	48° 51.29' N	002° 34.63' W
	15	48° 50.69' N	002° 35.55' W
	06	48° 53.79' N	002° 37.06' W

Zones interdites à la pêche, au mouillage et à toute activité subaquatique	COORDONNÉES EN WGS 84 (DEGRÉS MINUTES DÉCIMALES)	
	LATITUDE	LONGITUDE
Circle d'interdiction de 0.25MN autour de la position S803	48° 48.63' N	002° 33.00' W
Circle d'interdiction de 0.25MN autour de la position S838	48° 48.12' N	002° 27.56' W

## INFORMATION #17 – Novembre 2022



CONSTRUCTION D'UNE FERME EOLIENNE AU LARGE DE LA BAIE DE SAINT BRIEUC (2021 / 2023)



Construction of an offshore wind farm offshore the bay of Saint Brieuc (2021/2023)

Les obstacles à la navigation sont signalées de nuit par les feux mentionnés ci-après:

Obstacles to navigation are indicated at night by the following lights:

Positions des jacks présentant un obstacle à la navigation	COORDONNÉES EN WGS 84 (DEGRÉS MINUTES DÉCIMALES)		Nombre de feux Caractéristiques Portée Illustration
	LATITUDE	LONGITUDE	
SB 17	48° 50.87' N	002° 33.38' W	3 Feux jaunes à 120° répartis sur la plateforme  1 flash jaune toutes les 2,5 secondes  Portée :1 NM  
SB 18	48° 50.45' N	002° 32.77' W	
SB 25	48° 53.80' N	002° 36.43' W	
SB 26	48° 53.42' N	002° 35.77' W	
SB 27	48° 53.01' N	002° 35.13' W	
SB 28	48° 52.60' N	002° 34.50' W	
SB 29	48° 52.19' N	002° 33.87' W	
SB 30	48° 51.79' N	002° 33.23' W	
SB 31	48° 51.38' N	002° 32.61' W	
SB 39	48° 54.38' N	002° 35.59' W	
SB 40	48° 53.93' N	002° 35.01' W	
SB 41	48° 53.53' N	002° 34.36' W	
SB 42	48° 53.12' N	002° 33.74' W	
SB 43	48° 52.73' N	002° 33.10' W	
SB 44	48° 52.34' N	002° 32.42' W	
SB 50	48° 54.87' N	002° 34.84' W	
SB 51	48° 54.46' N	002° 34.22' W	
SB 52	48° 54.05' N	002° 33.59' W	
SB 53	48° 53.62' N	002° 32.99' W	
SB 54	48° 53.26' N	002° 32.30' W	
SB 57	48° 55.40' N	002° 34.10' W	
SB 58	48° 54.97' N	002° 33.47' W	
SB 59	48° 54.58' N	002° 32.81' W	
SB 60	48° 54.17' N	002° 32.19' W	
Jacket_OSS	48° 50.973' N	002° 31.972' W	4 Feux blanc à 90° répartis sur chaque coin de l'OSS pour une visibilité à 360°  Feux blancs de type Morse flash "U" toutes les 15 secondes  Portée : 10 NM  

## INFORMATION #17 – Novembre 2022



CONSTRUCTION D'UNE FERME EOLIENNE AU LARGE DE LA BAIE DE SAINT BRIEUC (2021 / 2023)



Construction of an offshore wind farm offshore the bay of Saint Brieuc (2021/2023)

Les navires qui peuvent être présents sur zone sont les suivants:

*The vessels which can be met on site are:*

Photo	Nom	IMO	Indicatif d'appel	MMSI	Pavillon	Activité
	<b>AEOLUS</b> (140m x 45m)	9612636	PCRR	2451790 00	NL	Forage et pose des pieux
	<b>REM TRADER</b> (88m x 19m)	9529932	5BGQ5	2096450 00	CY	Avitaillement
	<b>IEVOLI AMBER</b> (83 x 16.8m)	9764984	IBSJ	2473746 00	IT	Soutien logistique / survey Déplacement de blocs rocheux
	<b>GMS ENDEAVOUR</b> (76 x 36m)	9558983	3EUG6	3705820 00	Panama	Mise en service de l'OSS
	<b>SEAZIP 6</b> (25.7 x 10 m)	9776119	P8GR	2446506 52	NL	Transfert de personnel
	<b>AETHRA</b> (94 x 22m)	9181481	5BHH4	2124660 00	CY	Navire d'ensouillage
	<b>ARIADNE</b> (130m x 25m)	9413535	SVDM7	2417600 00	Grèce	Installation des câbles
	<b>ISLAND DILIGENCE</b> (86 x 18.5m)	9759903	LAVG7	2586870 00	Norvège	Préparation des plateformes au tirage des câbles. Raccordement des câbles et essais électriques

Photo	Nom	IMO	Indicatif d'appel	MMSI	Pavillon	Activité
	<b>TSM KERMOR</b> (32m X 10m)	9712412	FJZX	2281238 00	France	Navire de garde
	<b>TSM OUESSANT</b> (36m X 15m)	9899387	FLZM	2283878 00	France	Navire de garde
	<b>DEEP CYGNUS</b> (122m x 22m)	9479541	LACV8	2572050 00	Norvège	Navire de soutien et surveillance
	<b>WINDCAT 49</b>	9945760	FMQL	2284147 00	France	Transfert de personnel
	<b>WINDCAT 52</b>	9957713	FMQM	2284148 00	France	Transfert de personnel