

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ÉNERGIE ET DE LA MER

*Direction générale des Infrastructures,
des Transports et de la Mer*

La Défense, le 14 avril 2016

Direction des Affaires Maritimes

Sous-direction de la sécurité maritime

Bureau du sauvetage et de la circulation maritimes

N°057.16

Monsieur le Président,

Vous avez bien voulu faire part à M. Alain VIDALIES, secrétaire d'Etat chargé des transports, de la mer et de la pêche, de votre souhait que le bulletin de prévision météorologique marine couvrant la zone de l'anse de l'Aiguillon à la frontière espagnole, soit diffusé en permanence sur un canal VHF dédié depuis la station radioélectrique du Cap Ferret.

La direction des affaires maritimes, responsable de la diffusion en mer des bulletins de météorologie en partenariat avec METEO FRANCE, a examiné votre proposition.

Compte tenu de l'activité nautique sur le bassin d'Arcachon, la diffusion en continu paraît justifiée. La station radioélectrique du Cap Ferret qui est télécommandée depuis le centre régional opérationnel de surveillance et de sauvetage d'Etel (CROSS Etel) verra donc son cycle de transmission évoluer vers une diffusion permanente.

Le déploiement d'un nouvel équipement sur le site actuel du Cap Ferret est donc programmé dans le courant du mois d'avril 2016. La mise en œuvre effective de la diffusion permanente s'effectuera dans les meilleurs délais après consultation préalable de METEO FRANCE dans le cadre de la commission marine du conseil supérieur de la météorologie dont la prochaine réunion se tiendra le 13 avril prochain.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Président, l'expression de ma considération distinguée.

Le directeur des affaires maritimes



Thierry COQUIL



Monsieur Pierre CONTRE
Président du Cercle de Réflexion sur l'Organisation des Mouillages du Bassin D'Arcachon
Maison des Associations
Place Pierre DUBERNET
33470 LE TEICH

Copies : Cabinet, M. le Maire du TEICH, DIRM SA, CROSSA ETEL, DDTM-DML 33, Président de la commission Marine