

mail du 14/03/19  
19h50.



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DE LA CHARENTE-MARITIME

PREFECTURE DE LA  
CHARENTE-MARITIME

La Rochelle, le 14 mars 2019 - 18h

Direction des sécurités

Bureau de la planification et de  
la défense civile

## **POINT DE SITUATION N°1** *aux maires des communes littorales*

Le navire Grande America, armement italien Grimaldi Lines et pavillon italien, en provenance de Hambourg et à destination de Casablanca a fait naufrage dans le Golfe de Gascogne le 12 mars en milieu de journée, à la suite d'un incendie déclaré le 10 mars. Le Grande America a coulé à environ 180 milles (320 km) à l'ouest des côtes de la Charente-Maritime.

Le 13 mars en soirée, une nappe d'hydrocarbure d'environ 26 km<sup>2</sup> a été repérée à hauteur de l'épave du navire.

Deux navires de la marine nationale et deux navires dépêchés par l'agence de sécurité maritime européenne dotés de matériels anti-pollution ont été envoyés sur zone. Des reconnaissances aériennes ont par ailleurs eu lieu.

Une deuxième nappe de pollution aux hydrocarbures provoquée par le naufrage du navire italien Grande America a été constatée ce jeudi distante de 20 km de la première.

Le préfet de la Charente-Maritime a réuni en début d'après midi l'ensemble des services opérationnels mis en pré-alerte et susceptibles d'intervenir dans le cadre du plan POLMAR Terre.

Les services de la Direction Départementale des Territoires et de la Mer ont rencontré en fin de journée les professionnels de la conchyliculture et de la pêche auxquels ils apportent leur appui dans cette phase d'anticipation.

La préfecture maritime a réuni le comité de dérive constitué d'experts dans les domaines de la météorologie, de l'océanographie, du comportement des produits pétroliers et de lutte contre la pollution maritime. Les premières estimations confirment les risques de pollution côtière. Les zones potentiellement impactées ne pourront être déterminées que dans plusieurs jours.

Tous les services de l'Etat concernés par cette pollution maritime, en mer et à terre, sont pleinement mobilisés et travaillent en étroite collaboration.