



Bordeaux, le 14 mars 2019

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Anticipation du risque de pollution suite au naufrage du navire Grande America

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.

Les préfetures de la Charente-Maritime et de la Gironde en articulation permanente avec la préfeture de la zone Sud-Ouest, ont été tenues informées des opérations en mer dirigées par la préfeture Maritime, et assurent une veille active de la situation depuis le début de l'événement.

Ce suivi est renforcé depuis l'identification par les reconnaissances aériennes d'une nappe d'hydrocarbures d'une dizaine de kilomètres de long et d'un kilomètre de large formée à hauteur de l'épave du navire. Les opérations de dépollution en mer et de suivi de l'évolution de la nappe restent coordonnées par le préfet maritime. D'après ces analyses, les côtes de la Charente-Maritime et de la Gironde pourraient être touchées par l'arrivée de la nappe dans un délai de 3 à 4 jours.

Le plan POLMAR Terre est le volet du plan ORSEC permettant de faire face à des pollutions marine à terre. Lorsque les conséquences du sinistre dépassent les limites ou les capacités d'une commune, le préfet prend la direction des opérations de secours, et active la disposition spécifique du plan POLMAR-Terre départementale.

A ce stade, et en coordination avec la préfeture de zone, les préfets de la Charente-Maritime et de la Gironde ont placé les services concernés en phase de pré-alerte. Cette phase comprend la préparation et le prépositionnement des moyens anti-pollution nécessaires, et l'organisation des opérations de reconnaissance à venir. Ce travail sera mené en lien avec les collectivités concernées.

L'évolution du dispositif fera l'objet d'une communication ultérieure.