

RelevÃ©s de dommages Ã terre dus aux submersions marines

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
December 2024

Une liste de champs indispensables pour caractÃ©riser au mieux les dommages

Le CEREMA a pilotÃ© une Ã©tude, mandatÃ©e par le service central Vigicrues, concernant la caractÃ©risation des dommages Ã terre causÃ©s par des submersions marines sur le littoral, dans le but d'aider les missions RDI (rÃ©fÃ©rent dÃ©partemental inondation) sur le littoral, et tout autre acteur du littoral Ã recenser et capitaliser les informations relatives aux tempÃ©ratures et Ã leurs impacts sur les territoires. AprÃ¨s avoir dÃ©fini une liste minimale de champs indispensables pour caractÃ©riser au mieux les dommages liÃ©s Ã un Ã©vÃ©nement tempÃ©tueux sur le littoral, le CEREMA propose maintenant un outil dÃ©diÃ© rÃ©aliser des relevÃ©s de terrain sur le littoral.

CEREMA