

TRI de Sète



Identifiant du TRI	FRD_TRI_SETE
TRI national (traversé par le Rhône)	non
Type d'aléa (à l'origine de l'identification du TRI)	Submersions marines Débordements de cours d'eau pour : <ul style="list-style-type: none"> - <i>l'Etang de Thau</i> - <i>les Etangs palavasiens</i>
Région(s)	Languedoc-Roussillon
Département(s)	Hérault

Liste des Intercommunalités

CA du Bassin de Thau, CC du Nord du Bassin de Thau.

Liste des communes

GIGEAN, MONTBAZIN, BALARUC-LES-BAINS, BALARUC-LE-VIEUX, POUSSAN, SETE, FRONTIGNAN.

Critère d'Importance du Risque

Impacts Santé Humaine

Types de phénomènes	Population permanente en EAIP (nb d'habitants)	Part de la population permanente en EAIP	Emprise de l'habitat de plain-pieds en EAIP (en m²)
« Débordements de cours d'eau »	33 949	39,5%	398 658
« Submersions Marines »	25 725	29,9%	267 639

Impact Activité Économique

Types de phénomènes	Nombre d'emplois en EAIP	Part des emplois en EAIP	Surface bâtie en EAIP (en m²)
« Débordements de cours d'eau »	17 103	64,0%	2 083 475
« Submersions Marines »	17 394	65,0%	1 656 751

Types de phénomènes

Crues de type cévenoles ou méditerranéennes extensives de forte intensité (crues rapides).

Submersions marines.

Les phénomènes d'inondation identifiés comme prépondérant sur le TRI concernent les submersions marines et débordements de l'Etang de Thau et des Etangs palavasiens.

Phénomènes passés	Les évènements générateurs des premiers dommages ont une occurrence fréquente (4 à 5ans). Tempêtes récentes sur le littoral : novembre 1982, décembre 1997, décembre 2003.
--------------------------	---

Éléments de caractérisation complémentaire

Attractivité saisonnière	Le territoire fait l'objet d'une forte affluence touristique estivale. A l'échelle de l'ensemble du territoire, sa capacité annuelle d'hébergement est estimée à plus de 50.000 personnes. Pour les secteurs situés en zone inondable, des événements importants peuvent survenir durant la période touristique. Les communes littorales une importante population saisonnière, y compris en arrière saison, à l'époque où les crues sont le plus susceptible d'intervenir.
Activité économique	Territoire sur lequel le développement économique s'est souvent réalisé en zone inondable. 544 360 m ² des bâtiments d'activité économique se situent en EAIP.

Facteurs d'intérêts à agir

Caractéristiques urbaines et socio-économiques	Comme beaucoup de communes littorales méditerranéennes, située à l'ouest du bassin de vie montpellierain, l'agglomération de Sète fait l'objet d'une forte pression démographique.
Niveau de prise en charge du risque	Les lidos languedociens, et tout particulièrement ceux anthropisés et artificialisés, sont très vulnérables aux aléas littoraux (érosion et submersion). La doctrine inter-régionale sur l'élaboration des PPRL préconise de ne pas augmenter les enjeux humains et économiques sur ces secteurs et donc d'interdire ou limiter très strictement les constructions sur lidos, y compris dans les dents creuses. Le PPR inondation et submersions marines du Bassin de Thau a été approuvé le 25/01/2012. Les démarches initiées en 2010-2011 pour un PAPI d'intention sur le Bassin de Thau par le Syndicat Mixte du Bassin de Thau (SMBT) en accompagnement du PPRi du Territoire de Thau se sont avérées être prématurées. Elles pourraient reprendre ultérieurement, suivant l'évolution des besoins et de la réflexion, à l'initiative des intercommunalités ou du comité stratégique en charge de la conduite du contrat de gestion intégrée actuellement dans sa 1ere phase et qui propose dans son volet « gouvernance » une simple assistance aux communes pour l'élaboration de PCS, d'outils d'information et sensibilisation du public ou de formation des élus.

Outils de gestion actuels à l'échelle intercommunale

Gestion des milieux aquatiques	SAGE du bassin de Thau. Contrat de milieux de l'Etang de Thau (en cours d'exécution).
Gestion de l'aménagement du territoire	SCOT Bassin de Thau.

Bassins-versant potentiellement concernés par une stratégie locale (périmètres de réflexion)

sous bassins-versants identifié dans le SDAGE Rhône-Méditerranée 2010-2015

Libellé du sous bassin versant	Code associé
Thau	CO_17_19
Littoral cordon lagunaire	CO_17_93
Etangs Palavasiens	CO_17_09

Cartes jointes à la fiche

- Carte de situation du TRI de Sète : SituationTRI_Sete.jpg
- Carte de situation du TRI présentant le bâti dans l'Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles pour :
 - les débordements de cours d'eau : BatiEAIPce_TRI_Sete.jpg
 - les submersions marines : BatiEAIPsm_TRI_Sete.jpg
- Carte de situation du TRI de Sète présentant la densité de population dans l'Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles pour :
 - les débordements de cours d'eau : Densite_TRI_Sete.jpg
 - les submersions marines : DensiteSM_TRI_Sete.jpg
- Carte de situation du TRI de Sète présentant des périmètres de réflexion potentiels pour la définition des stratégies locales : BV_TRI_Sete.jpg
- Carte de situation du TRI de Sète présentant les cours d'eau étudiés pour la cartographie : FRD_TRI_SETE_CoursdoSCAN25.jpg