



## TRI de Carcassonne



**Identifiant du TRI** FRD\_TRI\_CARCASSONNE

**TRI national**  
(traversé par le Rhône) non

**Type d'aléa**  
(à l'origine de l'identification du TRI) **Débordements de cours d'eau pour :**

- *l'Aude*
- *le Fresquel*

**Région(s)** Languedoc-Roussillon

**Département(s)** Aude

### Liste des Intercommunalités

CA Carcassonne (Carcassonne Agglo)

### Liste des communes

CAZILHAC, CARCASSONNE, BERRIAC, TREBES

### 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 »	17 393	31,8%	100 833

#### 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 »	15 275	47,9%	1 535 955

#### Types de phénomènes

Crues de type cévenoles ou méditerranéennes extensives de forte intensité (cumul de fortes pluies et de crues très rapides). A l'échelle du bassin-versant de l'Aude plus particulièrement, ces inondations sont très dangereuses de part leur rapidité (délai de réaction pluie-inondation inférieur à 12h sur le fleuve Aude et souvent inférieur à 2h sur le reste du réseau hydrographique).

Les phénomènes d'inondation identifiés comme prépondérant sur le TRI concernent les débordements de l'Aude et du Fresquel.

#### Phénomènes passés

Les premiers dommages du territoire sont concernés par des crues très fréquentes (2 à 3 ans).

Parmi les dernières crues significatives qui ont touché le territoire, on peut citer la crue de novembre 1999.

## Éléments de caractérisation complémentaire

<b>Attractivité saisonnière</b>	<p>Le territoire fait l'objet d'une affluence touristique marquée (estimée pour l'année 2010 sur le périmètre du Pays Carcassonnais à plus de 490 000 nuitées hôtelières et plus de 180 000 nuitées dans l'hôtellerie de plein air). Pour les secteurs situés en zone inondable, des événements importants peuvent survenir durant la période touristique. La population saisonnière résidant dans les campings reste potentiellement la plus vulnérable à ce type de phénomène.</p> <p>En outre, l'activité économique liée à cette attractivité saisonnière représente plus de 10% de l'emploi salarial du département de l'Aude (source CDT).</p>
<b>Activité économique</b>	<p>Territoire sur lequel le développement économique s'est souvent réalisé en zone inondable. 236 459 m<sup>2</sup> des bâtiments d'activité économique se situent en EAIP.</p>

## Facteurs d'intérêts à agir

<b>Caractéristiques urbaines et socio-économiques</b>	<p>Le territoire est soumis à un développement urbain important sur l'agglomération carcassonnaise avec un étalement urbain observé sur les 10 dernières années préférentiellement dans la vallée du Fresquel.</p>
<b>Niveau de prise en charge du risque</b>	<p>Depuis la crue de novembre 1999, le bassin s'est solidement structuré par le biais du Syndicat Mixte des Aquatiques et des Rivières (SMMAR), fédérant 17 EPCI. Le SMMAR dispose du statut d'EPTB sur le bassin-versant de l'Aude.</p> <p>Le PAPI de l'Aude (périmètre du BV intégrant Narbonne) a été signé le 12/07/2006 (80M€). Ses actions se poursuivront jusqu'en 2013 avec le développement d'une stratégie de solidarité amont/aval. Un second projet de PAPI est en préparation pour la période 2014-2020.</p> <p>Ce PAPI est piloté par le Syndicat Mixte des Aquatiques et des Rivières (SMMAR) en lien avec les parties prenantes du territoire. Le SMMAR dispose du statut d'EPTB sur le bassin-versant de l'Aude.</p> <p>Le PPRi de Carcassonne a été approuvé en 2006.</p> <p>En termes de prévision des crues, la vitesse de propagation des phénomènes rend incompatible la mise en place d'un réel système de prévision de crue.</p>

## Outils de gestion actuels à l'échelle intercommunale

<b>Gestion des milieux aquatiques</b>	SAGE Fresquel
<b>Gestion de l'aménagement du territoire</b>	SCOT du Carcassonnais

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

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

Grand bassin versant	Libellé du sous bassin versant	Code associé
Aude	Affluents Aude médiane	CO_17_01
	Aude amont	CO_17_03
	Fresquel	CO_17_07

## Cartes jointes à la fiche

- Carte de situation du TRI de Carcassonne : SituationTRI\_Carcassonne.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\_Carcassonne.jpg
- Carte de situation du TRI de Carcassonne présentant la densité de population dans l'Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles pour les débordements de cours d'eau : Densite\_TRI\_Carcassonne.jpg
- Carte de situation du TRI de Carcassonne présentant des périmètres de réflexion potentiels pour la définition des stratégies locales : BV\_TRI\_Carcassonne.jpg
- Carte de situation du TRI de Carcassonne présentant les cours d'eau étudiés pour la cartographie : FRD\_TRI\_CARCASSONNE\_CoursdoSCAN25.jpg