



## Castres - Mazamet

au titre de l'aléa de débordement de l'Agout et du Thoré



Région

Midi Pyrénées

Département

Tarn

### Liste des Intercommunalités

Communauté d'agglomération de Castres Mazamet, Communauté de Communes de Sor et Agoût.

### Liste des 10 communes:

Mazamet, Aussillon, Pont de L'Arn, Payrin Augmontel, Aiguefonde, Labruguière, Caucalières, Lagarrigue, Castres, Saix

### Critère d'Importance du Risque

#### Impacts sur la Santé Humaine

Types de phénomènes	Population permanente en EAIP <sup>1</sup> (nb d'habitants)	Part de la population permanente en EAIP (TRI)	Part de la population en EAIP rapportée au bassin AG	Population totale du TRI (nb d'hab.)
« Débordements de cours d'eau »	10 911	13,8 %	0,9 %	78 838

#### Impacts sur les Activités Économiques

Types de phénomènes	Nombre d'emplois en EAIP	Part des emplois en EAIP rapportée au bassin AG	Potentiel touristique
« Débordements de cours d'eau »	7 839	1,7 %	Moyen

#### Types de phénomènes et enjeux

Le régime méditerranéen et cévenol provoque des crues importantes et violentes sur ce bassin.

Des enjeux d'habitations et économiques sur ces affluents du Tarn.

De nombreuses entreprises possèdent des établissements en bordure du Thoré ; l'enjeu économique est essentiel.

#### Phénomènes passés particulièrement remarquables

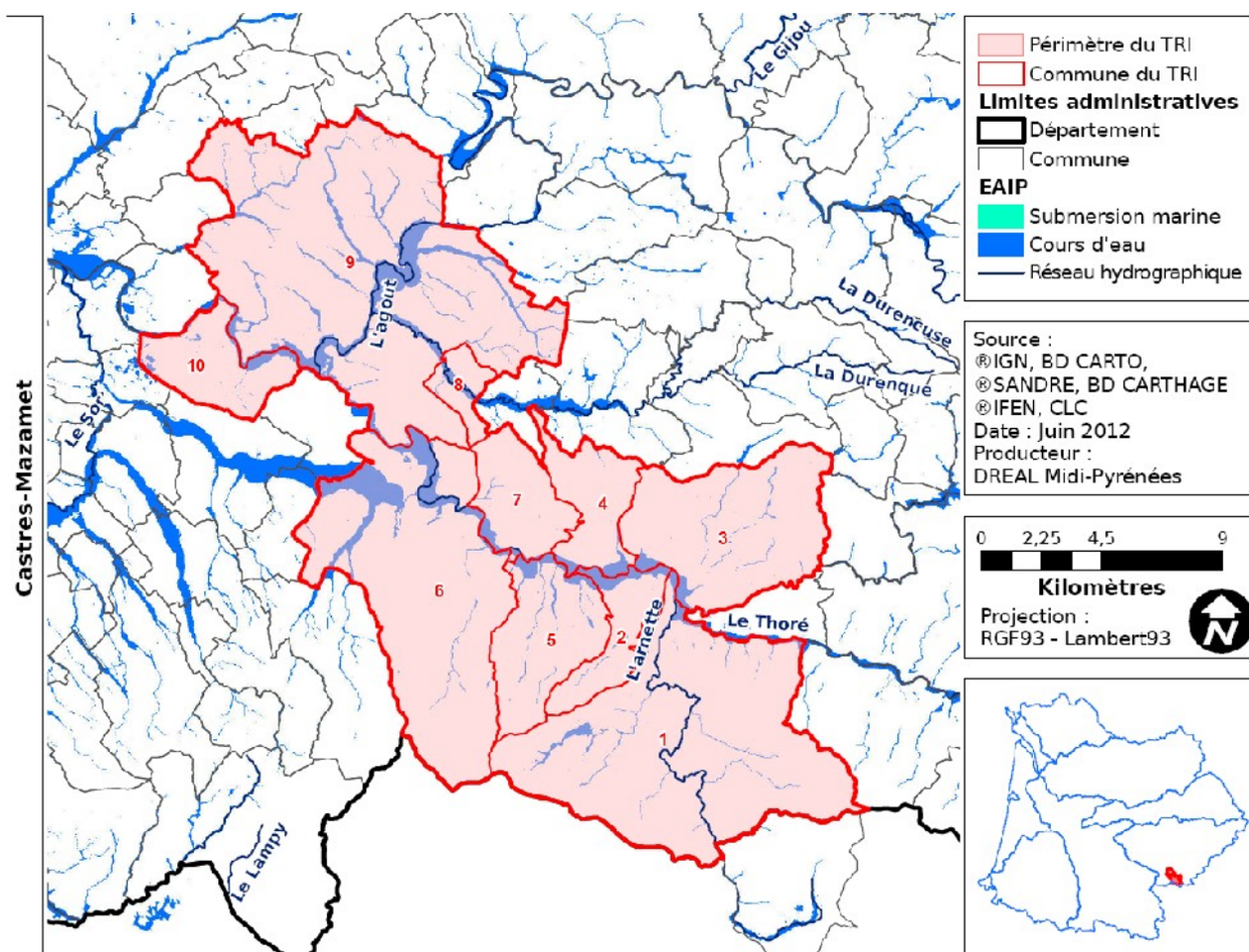
( des informations complètes sur les phénomènes passés se trouvent dans l'Évaluation Préliminaire des Risques d'Inondation – EPRI )

- 3 au 5 mars 1930 : crue du Tarn moyen et aval, de l'Agout et du Thoré. L'Agout atteint un débit de 3 000 m<sup>3</sup>/s au niveau du pont du chemin de fer de la Crémade (aval de Castres); les dommages sont énormes : pertes humaines et matériels.

- 12 et 13 novembre 1999 : crue exceptionnelle du Thoré; débit de 900 m<sup>3</sup>/s à Labruguière (période de retour voisine de 100 ans). 4 victimes sont à déplorer suite à des glissements de terrain; plus de la moitié du montant des pertes dans le Tarn concerne les industries proches du Thoré, soit plus de 420 millions de francs.

1 EAIP : Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles utilisée dans l'Évaluation Préliminaire des Risques d'Inondation pour calculer les indicateurs population et emplois, notamment. Cette enveloppe approchée ne correspond pas à une zone inondable, mais seulement à l'appréciation du maximum d'espace qui peut être couvert par l'eau en cas de submersion.

## Informations cartographiques



Mazamet (1)

Pont de L'Arn (3)

Aiguefonde (5)

Caucalières (7)

Castres (9)

Aussillon (2)

Payrin Augmontel (4)

Labruguière (6)

Lagarrigue (8)

Saix (10)

## Facteurs d'intérêt à agir

**Niveau de prise en charge du risque** PPR approuvés : Castres 21 juillet 2000, La Durenque 19 avril 2006, Thoré 24 décembre 2002 et Agoût aval 24 décembre 2002 (concerne uniquement la commune de Saix) ; la révision du PPRI du Thoré doit être lancée cette année.

Un PAPI existe et se termine sur le bassin versant du Thoré; une démarche de prévention est en cours d'élaboration sur le bassin de l'Agout.

## Outils de gestion actuels à l'échelle intercommunale

### Gestion des milieux aquatiques et marins

SAGE Agout

CLE créée le 19 mars 2003

Porteur local : Syndicat mixte bassin Agout

La délimitation du périmètre du SAGE Agout a fait l'objet d'un arrêté inter-départemental en date du 6 février 2002 qui indique les communes concernées et désigne le préfet du Tarn responsable de l'élaboration de la procédure.

La CLE a été installée en mars 2003 et renouvelée le 4 août 2011. L'état des lieux et le diagnostic ont été validés, et après concertation et études complémentaires, le SAGE entre dans sa phase de rédaction finale en vue d'une validation par arrêté préfectoral en fin d'année 2012. Le périmètre doit être actualisé.

### Gestion de l'aménagement du territoire

Un PAPI existe et se termine sur le bassin versant du Thoré; une démarche de prévention est en cours d'élaboration sur le bassin de l'Agout.

SCOT du pays d'Autun approuvé le 24 janvier 2011.

## Informations concernant la future stratégie locale (périmètres de réflexion)

### Bassin versant potentiel

Les affluents pourront être pris en compte de manière élargie dans le périmètre de la stratégie locale.

### Maitrise d'ouvrage possible

Le Syndicat Mixte des bassins de l'Agout et du Thoré porte actuellement une démarche de Schéma de Prévention des Inondations sur le bassin de l'Agout.

Il n'y a pas d'EPTB sur le territoire de ce TRI.