

Commune : **LEUC** | Rivière : **Le Lauquet**

## Chemin communal de Conreze

**Commentaires :** Pont de la Saronne sur le Lauquet

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM11\_S\_1275      **Date de mise à jour :** 08/12/2017  
**Auteur :** DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.32321500 / Y: 43.14527300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644904.11 / Y: 6227572.02  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.323215 / Y: 43.145273  
**Code Hydro:** Y1220500      **Rive de référence:** Non renseigné

**8 novembre 1962**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** culée droite - aval. non trouvé. Date d'enquete : 20/06/2002

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM11\_R\_1275\_1      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** DDTM 11



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DDTM 11

Commune : **LEUC** | Rivière : **Le Lauquet**

## Chemin communal de Conreze

**Commentaires :** Pont de la Saronne sur le Lauquet

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM11\_S\_1275      **Date de mise à jour :** 08/12/2017  
**Auteur :** DDTM 11



culée droite - aval

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.32321500 / Y: 43.14527300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644904.11 / Y: 6227572.02  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.323215 / Y: 43.145273  
**Code Hydro:** Y1220500      **Rive de référence:** Non renseigné

**25 octobre 1891**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** culée droite - aval. non trouvé. Date d'enquete : 20/06/2002

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM11\_R\_1275\_2      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** DDTM 11

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DDTM 11

Commune : **LEUC** | Rivière : **Le Lauquet**

## Chemin communal de Conreze

**Commentaires :** Pont de la Saronne sur le Lauquet

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM11\_S\_1275      **Date de mise à jour :** 08/12/2017  
**Auteur :** DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.32321500 / Y: 43.14527300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 644904.11 / Y: 6227572.02  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.323215 / Y: 43.145273  
**Code Hydro:** Y1220500      **Rive de référence:** Non renseigné

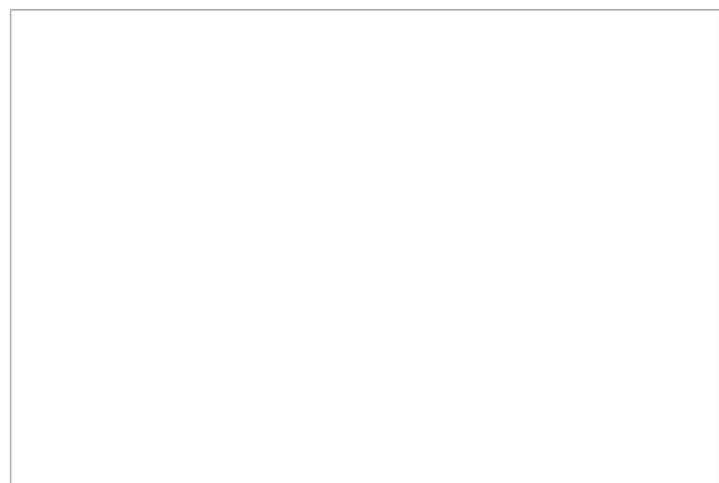
**17 octobre 1940**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** culée droite - aval. Date d'enquete : 20/06/2002

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM11\_R\_1275\_3      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** DDTM 11



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DDTM 11

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.500 m