

Commune : **SALLELES-D'AUDE**Rivière : **La Cesse****Angle des Rues Bercy et Riquet****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1035**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.94733106 / Y: 43.25907900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695720.7 / Y: 6239989.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9473311 / Y: 43.259079**Code Hydro:** Y1600500**Rive de référence:** Gauche**3 Mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **16.76 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Tampon de voirie - rive gauche. inondation limitée à l'intersection des deux voies - Ex N° 61-F. Date d'enquete : 01/07/1999**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1035\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018

**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 :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.76

Commune : **SALLELES-D'AUDE**Rivière : **La Cesse****Angle des Rues Bercy et Riquet****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1035**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.94733106 / Y: 43.25907900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695720.7 / Y: 6239989.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9473311 / Y: 43.259079**Code Hydro:** Y1600500**Rive de référence:** Gauche**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **17.06 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Tampon de voirie - rive gauche. support repère ? Étude - BPA\_Aude - N° 179-BRLi. Date d'enquete : 01/06/2000**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1035\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

**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 :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 17.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.06