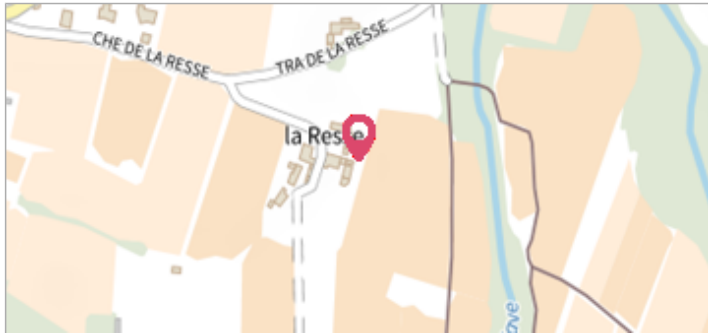


Commune : **TRESQUES****344 Chemin de la Resse**Rivière : **La Tave****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Hameau de la Resse**2**

Repère(s) sur le site

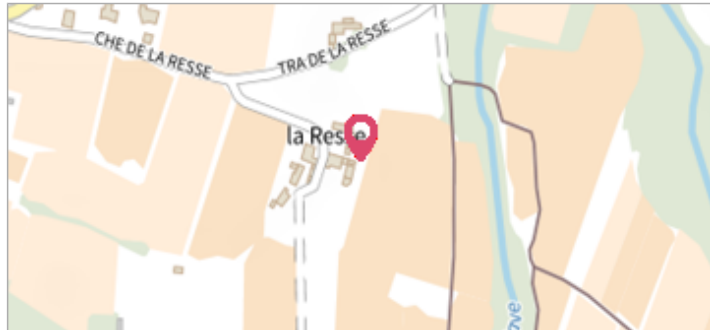
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_cez\_152**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.59743600 / Y: 44.10492200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 827879.7 / Y: 6335284.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.597436 / Y: 44.104922**Code Hydro:** V5470580**Rive de référence:** Non renseigné**Octobre 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Mur volière et hangar - enquête SMAB Cèze, fiches DDE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/183.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/183.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** GARD\_R\_cez\_152\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

27/01/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

Commune : **TRESQUES****344 Chemin de la Resse**Rivière : **La Tave****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Hameau de la Resse**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_cez\_152**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.59743600 / Y: 44.10492200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 827879.7 / Y: 6335284.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.597436 / Y: 44.104922**Code Hydro:** V5470580**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **71.27 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD\_R\_cez\_152\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

10/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 70.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 71.27