

Commune : **CESSENON-SUR-ORB**Rivière : **Le Vernazobre****Pont de la RD 14****Commentaires :** Culée du pont**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_755**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Culée du pont

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.02883640 / Y: 43.45440550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 702335 / Y: 6261700.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0288364 / Y: 43.4544055**Code Hydro:** Y2560500**Rive de référence:** Gauche**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace sur la culée**GÉNÉRAL****Code :** 23\_ORB22\_R\_755\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023

**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 : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** OTEIS**SOL - 13/03/2022****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 56.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56 m

Trace sur la culée