

Commune : **BERNIS****13 Rue Basse**Rivière : **Le Vieux Vistre****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** 2021GARD\_S\_21**Date de mise à jour :** 15/12/2021**Auteur :** Ingerop Aix-en-Provence

Photo aérienne du site, ©Google 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.28893600 / Y: 43.76595300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 803800.57 / Y: 6297173.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.288936 / Y: 43.765953**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:** Droite**14 Septembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **21.06 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 2021GARD\_R\_21\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Ingerop Aix-en-Provence

15/12/2021



Photo du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU VISTRE DU 14 SEPTEMBRE 2021 - 14/09/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** INGEROP**NIVELLEMENT INITIAL - 06/10/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** Géomètre (cabinet)**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Seuil portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 20.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.06