

Commune : **BERNIS** | Rivière : **Le Vieux Vistre**

Le Grand Bernard RN113 #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : 2021GARD_S_25 Date de mise à jour : 15/12/2021
 Auteur : Ingerop Aix-en-Provence



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.27765700 / Y: 43.76862400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 802887.52 / Y: 6297455.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.277657 / Y: 43.768624
 Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Gauche

14 septembre 2021 Altitude calculée de l'eau : **24.94 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 2021GARD_R_25_1 Date de mise à jour : 14/02/2022
 Auteur : Ingerop Aix-en-Provence



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : 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(s) : INGEROP

NIVELLEMENT INITIAL - 06/10/2021

Méthode : GPS
 Organisme : Géomètre (cabinet)
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 23.890 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.050 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.94 m