

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

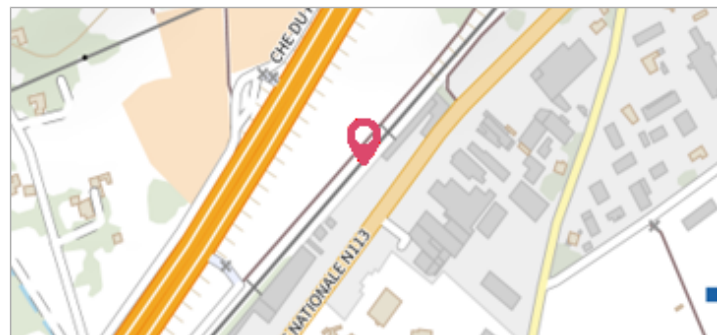
**30 Route Nationale RN113 #1**

**Commentaires :** Entreprise de vente/réparation automobile

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** 2021GARD\_S\_4      **Date de mise à jour :** 15/12/2021  
**Auteur :** Ingerop Aix-en-Provence



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.28769200 / Y: 43.77719400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 803680.02 / Y: 6298420.43  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.287692 / Y: 43.777194  
**Code Hydro:** Y35-0400      **Rive de référence:** Gauche

**14 septembre 2021**      Altitude calculée de l'eau : **30.06 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** 2021GARD\_R\_4\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** Ingerop Aix-en-Provence      15/12/2021



**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) :** 29.590 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.470 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.06