

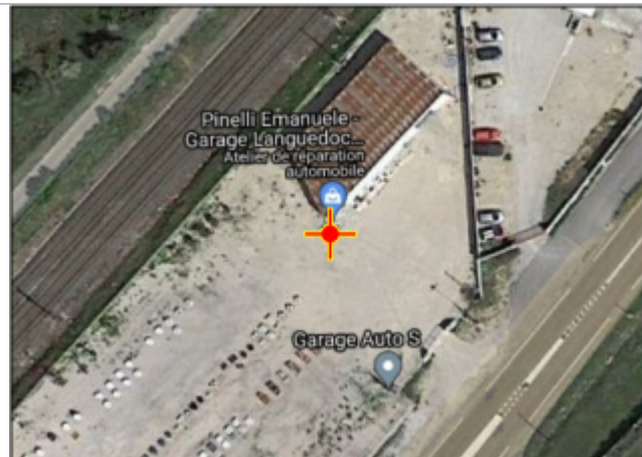
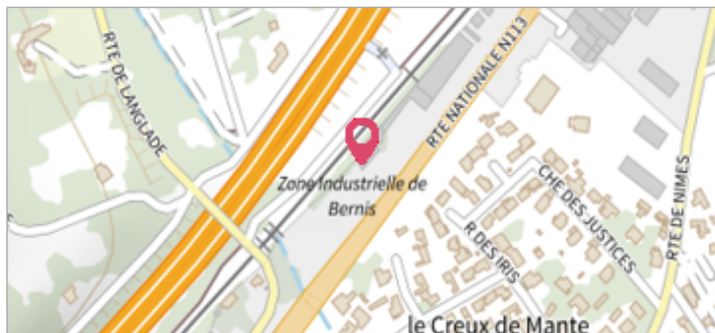
Commune : **BERNIS**Rivière : **Le Vieux Vistre****32 Route Nationale RN113****Commentaires** : Entreprise de vente/réparation automobile**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : 2021GARD_S_7**Date de mise à jour** : 15/12/2021**Auteur** : Ingerop Aix-en-Provence

Photo aérienne du site, ©Google 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.28567900 / Y: 43.77539600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 803521.21 / Y: 6298218.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.285679 / Y: 43.775396**Code Hydro**: Y35-0400**Rive de référence**: Gauche**14 Septembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **30.46 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : 2021GARD_R_7_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

Photo du repère

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 nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 30.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 30.46