



Commune : BOUCIRAN-ET-NOZIERES

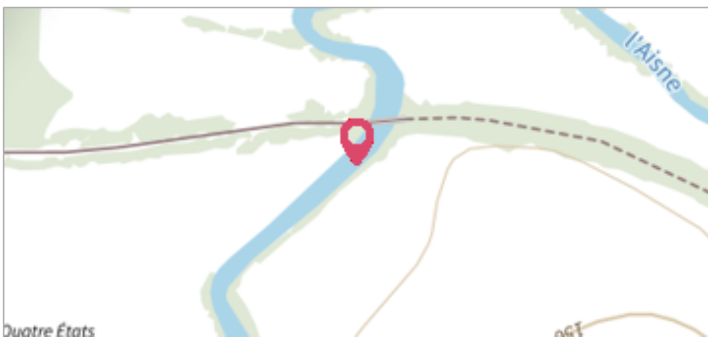
Rivière : Le Gard

3 Route Départementale 8

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_408**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.20582700 / Y: 43.97620500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 796751.41 / Y: 6320427.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.205827 / Y: 43.976205**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné

9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **77.741 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Sur le mur de façade du bâtiment**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gav_408_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019



Photo du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SOGREAH**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** SOGREAH**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 77.741 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 77.741 m