



Commune : SAINT-HILAIRE-DE-BRETHMAS

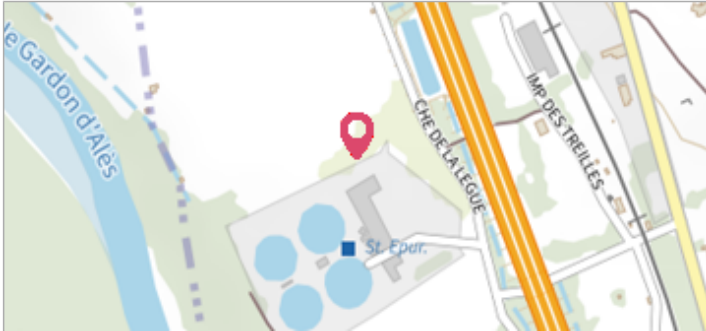
6627 Chemin de la Legue

Rivière : Le Gardon d'Alès

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Station d'épuration d'Alès, bassin nord ouest, locaux hors d'eau

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gam_4**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.10750800 / Y: 44.08507500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 788693.51 / Y: 6332407.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.107508 / Y: 44.085075**Code Hydro:** V7150500**Rive de référence:** Non renseigné

9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **113.221 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gam_4_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

24/04/2018

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 : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sous le surplomb du bassin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 114.016 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.795 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 113.221 m