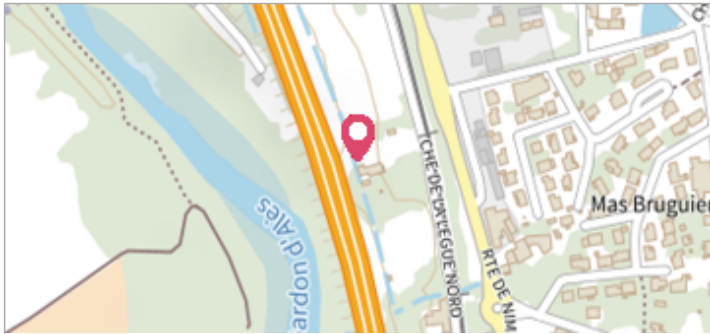


Commune : **SAINT-HILAIRE-DE-BRETHMAS**Rivière : **Le Gardon d'Alès****750 Chemin de la Legue Nord**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Bâtiment du tapis roulant du site Béton de France

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_gam\_2**Auteur :** SPC GD**Date de mise à jour :** 17/01/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.10358000 / Y: 44.10026100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 788355.38 / Y: 6334090.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.10358 / Y: 44.100261**Code Hydro:** V7150500**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **119.987 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

**GÉNÉRAL****Code :** GARD\_R\_gam\_2\_1**Auteur :** SPC GD**Date de mise à jour :**

09/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 :** STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Mur de la rambarde**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 120.687 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 119.987 m

Photo du repère