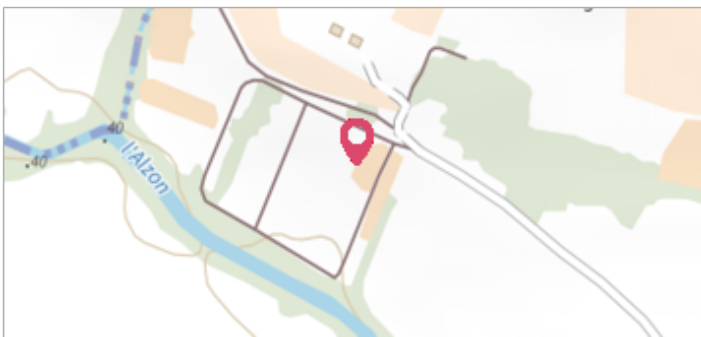


Commune : **COLLIAS****5761 Chemin de Roussat**Rivière : **L' Alzon**

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Pépinière, limite dans les palmiers, en bas du terrain

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_294**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.47012700 / Y: 43.97474600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 817958.72 / Y: 6320625.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.470127 / Y: 43.974746**Code Hydro:** V7180500**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **39.6687 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gav_294_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

15/10/2020

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 : STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 39.651 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.018 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 39.6687