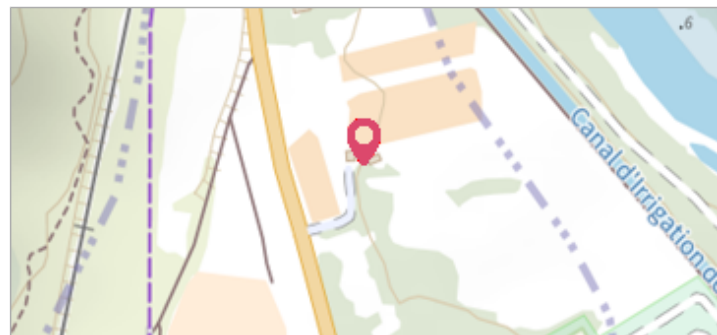
	Commune : SERNHAC	Rivière : Le Gard
820 Route de Beaucaire		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). PHE prise sur le bord droit de la porte		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_gav_253 **Date de mise à jour :** 09/09/2019
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.56167500 / Y: 43.92853300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 825404.88 / **Y:** 6315632.25
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.561675 / Y: 43.928533
Code Hydro: V71-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

	9 septembre 2002	Altitude calculée de l'eau : 21.605 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_gav_253_1 **Date de mise à jour :** 09/09/2019
Auteur : SPC GD



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(s) : STRATEGIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : SCP RICHER
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Bas de porte
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 20.115 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.490 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.605 m