	Commune : LE CAILAR	Rivière : Le Vieux Vistre
	Carrière Mégère	

Commentaires : Phe sur le remblai de la maison.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
 Code : VISTRE_S_PHE_117 Date de mise à jour : 14/06/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.22960100 / Y: 43.66471200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 799197.79 / Y: 6285847.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.229601 / Y: 43.664712
 Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Non renseigné



	8 Septembre 2005	Altitude calculée de l'eau : 3.539 m
	Nature de l'inondation : Non renseigné	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Niveau reporté sur le poteau en bois.

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_117_1 Date de mise à jour : 19/07/2022
 Auteur : SPC GD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX - CRUE DU VISTRE ET DE SES AFFLUENTS ET PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT - 15/09/2005

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : Hydrologik Ingénierie

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Hydrologik Ingénierie
 Commentaires sur le nivellement : 0
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 3.029 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.510 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.539