
	Commune : RODILHAN	Rivière : Le Buffalon
Le Mas de Peyre #2		
Commentaires : Phe au niveau de la pierre, 3 m en amont de la station de relevage.	1	Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
Unité de gestion : Grand Delta
Code : VISTRE_S_PHE_148
Date de mise à jour : 14/06/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 4.41468200 / Y: 43.82365800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 813811.23 / Y: 6303757.91
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.414682 / Y: 43.823658
Code Hydro : Y3500500
Rive de référence : Non renseigné



	8 Septembre 2005	Altitude calculée de l'eau : 33.654 m
Nature de l'inondation : Non renseigné		Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL
Code : VISTRE_R_PHE_148_1
Date de mise à jour :
Auteur : SPC GD
09/09/2019



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 : Haut de berge (pierre)
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 33.654 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.654 m