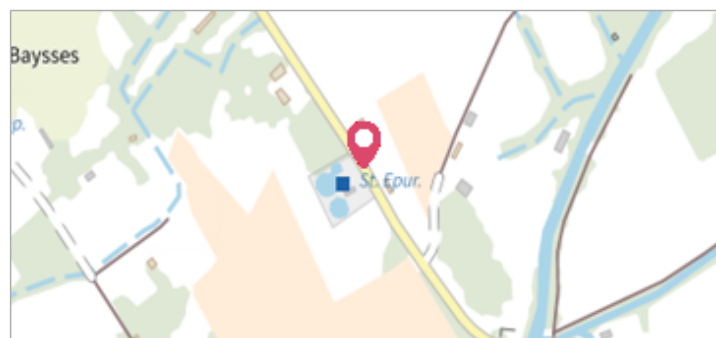

	Commune : UCHAUD Rue Jean Moulin, STEP	Rivière : Le Vieux Vistre
Commentaires : Phe sur le boîtier en fer derrière les bambous.		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta Code : VISTRE_S_PHE_052 Auteur : SPC GD	Date de mise à jour : 14/06/2017



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.27821200 / Y: 43.74471000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 802975.23 / Y: 6294798.61 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.278212 / Y: 43.74471 Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Non renseigné	



	8 Septembre 2005 Nature de l'inondation : Non renseigné	Altitude calculée de l'eau : 16.333 m Nature du repère : Laisse d'inondation
--	--	---

GÉNÉRAL	
Code : VISTRE_R_PHE_052_1 Auteur : SPC GD	Date de mise à jour : 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 : Fixation de la boîte Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal) Altitude de la référence (en m) : 16.633 m Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.300 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.333	