

	Commune : LE CAILAR	Rivière : Le Vieux Vistre
	Le Mazet de Jean	
Commentaires : Rabinel à l'intérieur de la propriété.		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL <p>Unité de gestion : Grand Delta Code : VISTRE_S_PHE_217 Date de mise à jour : 09/09/2019 Auteur : SPC GD</p>	
GÉOLOCALISATION <p>Coordonnées WGS84 : X: 4.23943400 / Y: 43.65093000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 800015.04 / Y: 6284328.04 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.239434 / Y: 43.65093 Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Non renseigné</p>	

	17 Octobre 1907 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Plaque
-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

GÉNÉRAL <p>Code : WEB_R_201909095944 Date de mise à jour : 27/01/2022 Auteur : gestionnaire_SCVigicrues</p>	MARQUE <p>Maximum de l'inondation : Oui Visibilité : Oui État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	Commune : LE CAILAR	Rivière : Le Vieux Vistre
	Le Mazet de Jean	
Commentaires : Rabinel à l'intérieur de la propriété.		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL <hr/> Unité de gestion : Grand Delta Code : VISTRE_S_PHE_217 Date de mise à jour : 09/09/2019 Auteur : SPC GD	
GÉOLOCALISATION <hr/> Coordonnées WGS84 : X: 4.23943400 / Y: 43.65093000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 800015.04 / Y: 6284328.04 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.239434 / Y: 43.65093 Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Non renseigné	

	28 Septembre 1907 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Plaque
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

GÉNÉRAL <hr/> Code : WEB_R_201909095959 Date de mise à jour : 27/01/2022 Auteur : gestionnaire_SCVigicrues	MARQUE <hr/> Maximum de l'inondation : Oui Visibilité : Oui État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné
	

Commune : **LE CAILAR**Rivière : **Le Vieux Vistre****Le Mazet de Jean****Commentaires :** Rabinel à l'intérieur de la propriété.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** VISTRE_S_PHE_217**Date de mise à jour :** 09/09/2019**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.23943400 / Y: 43.65093000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 800015.04 / Y: 6284328.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.239434 / Y: 43.65093**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:** Non renseigné**8 Septembre 2005**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **2.3 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** VISTRE_R_PHE_217_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/07/2022

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 :** Trait plaque de crue 28/09/07**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.3