

Commune : **GRUES****Quartier Le Braud****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : WEB\_S\_202205044505 **Date de mise à jour** : 30/05/2022**Auteur** : PAPI-SMBL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.32275270 / Y: 46.34432000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 367708.73 / Y: 6591808.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.3227527 / Y: 46.34432**Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.43 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Repère encastré dans un poteau situé sur le bord de la route près du château d'eau. Le support est le poteau gauche de la clôture du château d'eau.**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202205040713**Date de mise à jour** :**Auteur** : PAPI-SMBL

20/06/2022

**MARQUE****Texte** : Syndicat Mixte Bassin du Lay - 2010 - Le Lay - Grues**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE MARQUES DANS LE CADRE DU PAPI VIENNE-CLAIN -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Internaute**NIVEAU D'EAU CRUE 2010 - QUARTIER LE BRAUD****Méthode** : GPS**Organisme** : Internaute**Commentaires sur le nivellement** : Altitude rattachée au repère NGF O.H.A3C3-38 ALTITUDE 5,78M**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Géomètre REX Xynthia**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.43 m

Vue du repère