

Commune : **MAIZET**Rivière : **L' Orne****Le Val de Viard - Les Crillières****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** ORNEYR3_S_13**Date de mise à jour :** 08/02/2019**Auteur :** SPC.SACN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.44792000 / Y: 49.06607000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 448110.42 / Y: 6890634.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.44792 / Y: 49.06607**Code Hydro:** I2--0200**Rive de référence:** Gauche**6 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.27 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Il y a eu 41 cm d'eau dans la maison.**GÉNÉRAL****Code :** ORNEYR3_R_13_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

08/02/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** CAHIER DE LAISSES D'INONDATIONS DE L'ORNE - 01/06/2014**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme(s) :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT LABORATOIRE CEREMA NORMANDIE-CENTRE DE BLOIS****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Plancher de l'entrée de la maison**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.27