

Commune : **CRAON**Rivière : **L' Oudon**

## 2 Chemin du verger

**Commentaires** : Nivellement à partir de photos prises lors de la crue du 20/06/2024.**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : WEB\_S\_202511282101**Date de mise à jour** : 28/11/2025**Auteur** : SPC MLA

2024\_Photo prise lors de la crue du 20/06/2024 (10:48)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: -0.95280738 / Y: 47.83824760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 404425 / Y: 6756050**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.9528074 / Y: 47.8382476**Code Hydro**: M3--0180**Rive de référence**: Gauche**20 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.15 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Nivellement à partir de photos prises lors de la crue du 20/06/2024.

### GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_R\_202511282808**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

28/11/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE SPC MLA - 06/02/2024****2025\_NIVELLEMENT À PARTIR DE PHOTOS PRISES LORS DE LA CRUE DU 20/06/2024 (10:48) - 25/11/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Maine - Loire aval**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir de photos prises lors de la crue du 20/06/2024.

33 cm au dessus du seuil de la porte de l'habitation.

**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 40.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 40.15 m

2024\_photo du repère lors de la crue de 2024