

Commune : **LA CHAPELLE-MONTLINARD**Rivière : **La Loire**

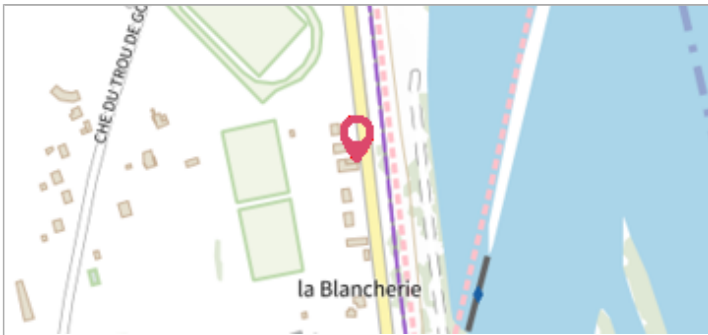
## 6 Route des Grenouilles

**Commentaires :** Ces repères de crue se trouvent au N°6 de la route de Beffes la D45E, entre lieu dit "la Blancherie" et le pont de la Charité. Plus précisément, ils se situent sur l'angle de la maison à proximité du portail d'accès à la cour et proche de la boîte aux lettres.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_667**Date de mise à jour :** 05/01/2023**Auteur :** SPC LCI

Vue du site éloignée

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.00870877 / Y: 47.17024065**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 700659.66 / Y: 6674439.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0087088 / Y: 47.1702407**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

## 27 Septembre 1866

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **160.655 m**Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Ce repère de crue est une marque gravée. Elle est située à 1.805 m du sol sur l'angle de la maison derrière la gouttière et dessous du numéro N°6. Attention, le repère de 1846 semble incompatible avec l'inondation par remous du val (cf carte de 1850). Il y a bien une erreur de date, la crue est celle de 1866 et non 1846.

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_667\_1314**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/01/2023



Vue du site éloignée

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT GPS - 01/08/2022

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 158.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.805 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 160.655

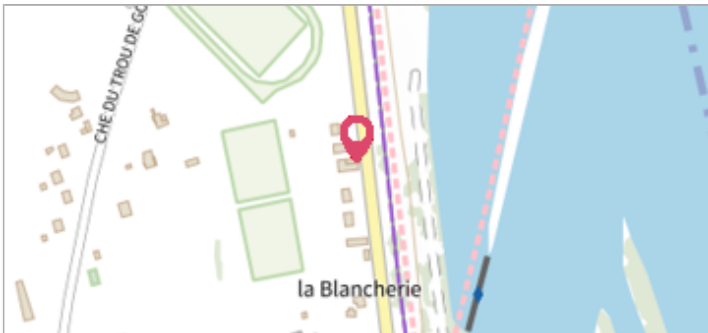
Commune : **LA CHAPELLE-MONTLINARD**Rivière : **La Loire**

## 6 Route des Grenouilles

**Commentaires :** Ces repères de crue se trouvent au N°6 de la route de Beffes la D45E, entre lieu dit "la Blancherie" et le pont de la Charité. Plus précisément, ils se situent sur l'angle de la maison à proximité du portail d'accès à la cour et proche de la boîte aux lettres.

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_667**Date de mise à jour :** 05/01/2023**Auteur :** SPC LCI

Vue du site éloignée

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.00870877 / Y: 47.17024065**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 700659.66 / Y: 6674439.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0087088 / Y: 47.1702407**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

## 1<sup>er</sup> Juin 1856

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **160.6 m**Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Ce repère de crue est une marque gravée. Elle est située à 1.75 m du sol sur l'angle de la maison derrière la gouttière et dessous du numéro N°6.

**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_667\_1315**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/01/2023



Vue du site éloignée

**MARQUE****Texte :** Crue 1856**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/08/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 158.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 160.6