



Commune : MONTHELON

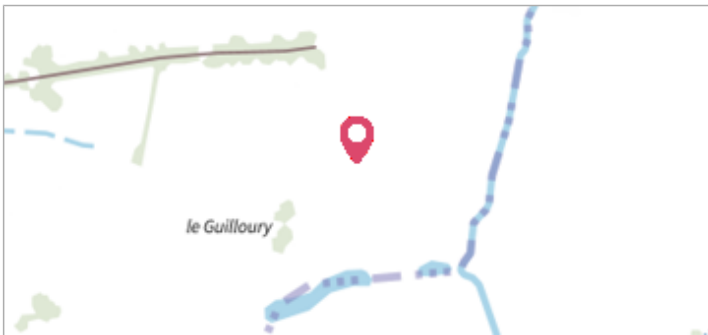
**Chemin L'Ouchey**

Rivière : L' Arroux

Commentaires : à la fin du chemin de droite

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_LE20200306\_S72**Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.26011100 / Y: 46.94889900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 795837.93 / Y: 6650619.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.260111 / Y: 46.948899**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Droite**6 mars 2020**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **286.15 m****Commentaires :** Zone hors d'eau proche de deux grands arbres (position avec les ombres allongées sur l'orthophoto IGN)**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_LE20200306\_S72\_R**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

27/01/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du repère (aéroclub du Morvan)

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, LIGNES D'EAU, L'ARROUX ET L'ARON, CRUE DE MARS 2020 - 06/03/2020****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT LIGNE D'EAU, CRUE DE MARS 2020 - SPC LCI - 06/03/2020****Méthode :** Estimation à partir d'un MNT**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 286.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 286.15