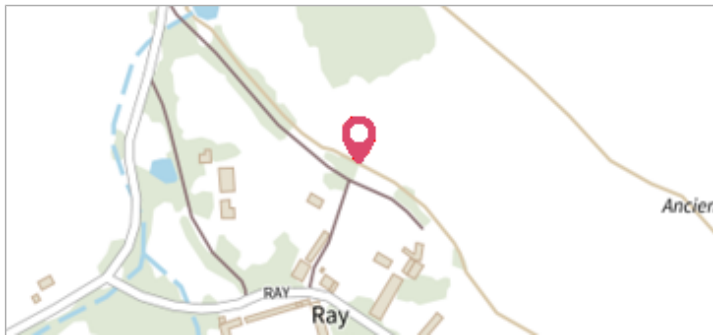


Commune : **BAGNEUX****Ray**Rivière : **L'Allier****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4153**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.23413496 / Y: 46.64189507**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 717909 / Y: 6615785**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.234135 / Y: 46.6418951**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**6 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **200.081 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:00**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4153\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/06/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 06/12/2003****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4276. sur un des batiments au lieu dit Ray**Référence nivellee :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 205.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -5.469 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 200.081 m