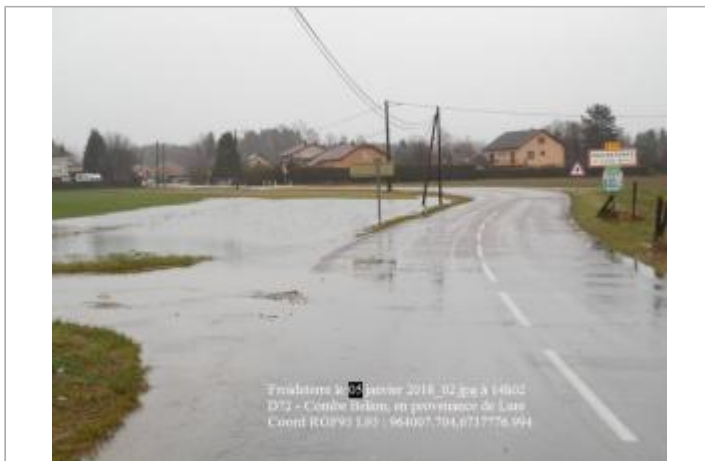
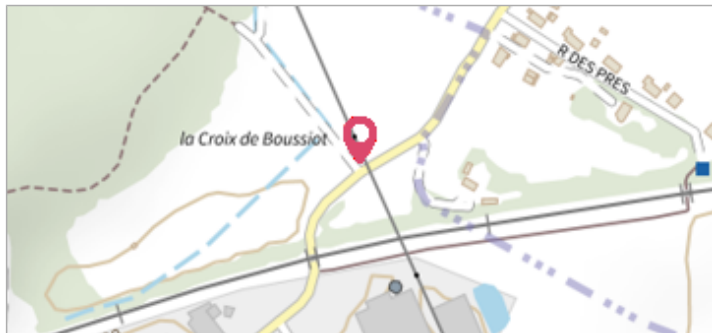


Commune : **LURE**Rivière : **L' Ognon****D72 vers rue de Lure****Commentaires** : Enquête d'août septembre 2020**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Saône-Doubs**Code** : 240GNDT70_S_22**Date de mise à jour** : 23/10/2024**Auteur** : EPTB Saône et Doubs

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.52035600 / Y: 47.68740700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 964007.7 / Y: 6737776.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.520356 / Y: 47.687407**Code Hydro**: U10-0400**Rive de référence**: Droite**4 janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **327.22 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : D72 - en provenance de Lure. L'eau est sur le bord de la route sur la gauche au niveau de l'intersection avec le chemin**GÉNÉRAL****Code** : 240GNDT70_R_22_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Saône et Doubs

23/10/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LEVÉES TOPOGRAPHIQUES DES LAISSES DE CRUES. FICHES DÉTAILLÉES - DDT70 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDT 70**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDT 70**Commentaires sur le nivellement** : fiche DDT-70339-01 point 80**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 327.020 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 327.22 m

Vue du repère