

Commune : **DOMPIERRE-SUR-BESBRE**Rivière : **La Besbre****Bâtiment industriel à la Prise d'eau****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3155**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.68971690 / Y: 46.52117930**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 752873 / Y: 6602583**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6897169 / Y: 46.5211793**Code Hydro:** K15-0300**Rive de référence:** Gauche**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **219.43 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_3155_5000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DDE ALLIER -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DDE 03**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Lyon**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 219.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 219.43