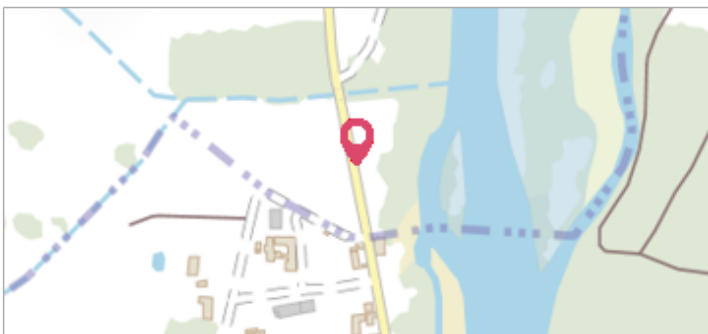


Commune : **MONS****Sol, lieu-dit Port de Ris**Rivière : **La Dore****Commentaires :** Bord de chaussée se trouvant en face de l'angle nord du premier grillage à droite**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0041**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.46107910 / Y: 45.99946750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 735684.41 / Y: 6544518.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4610791 / Y: 45.9994675**Code Hydro:** K2--0190**Rive de référence:** Gauche**3 Décembre 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Commentaires :** laisse au sol**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0041_54**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

19/06/2018



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : non déterminé**Nature du repère :** Limite au sol**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL - 12/02/2004****Méthode :** Cheminement topographique**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)