

Commune : **MONS** | Rivière : **La Dore**

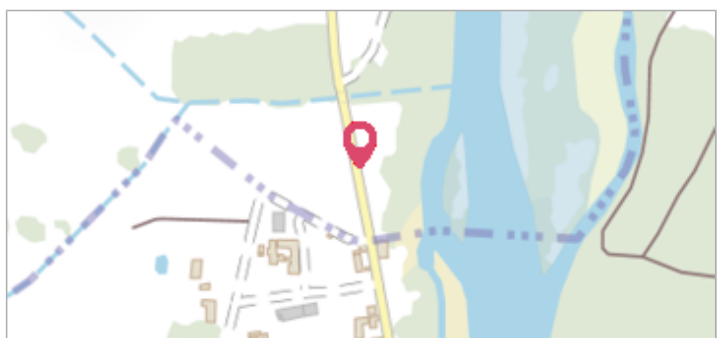
Sol, lieu-dit Port de Ris

Commentaires : Bord de chaussée se trouvant en face de l'angle nord du premier grillage a 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 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : laisse au sol

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0041_54 **Date de mise à jour :** 19/06/2018
Auteur : SPC Allier

FICHE DE CRUE DE LA CRUE DE FALLOIS DU 4 AU 8 DÉCEMBRE 2003

Commune	Intensité	Étendue	Impact	Altitude	Repère	Observations
MONS	ÉLEVÉE	ÉLEVÉE	ÉLEVÉE	10.00	10.00	

Source de repérage : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : 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)

