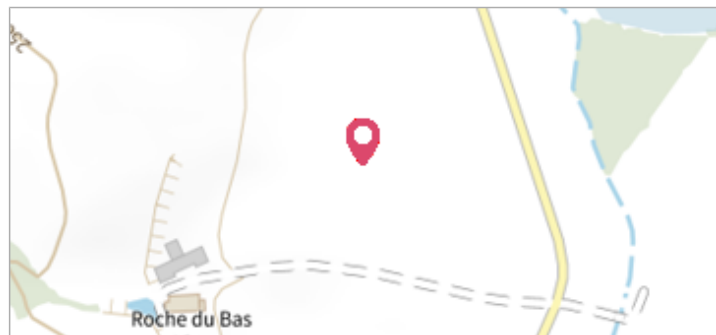

	Commune : <b>RIGNY-SUR-ARROUX</b>	Rivière : <b>L' Arroux</b>
<b>Roche du Bas</b>		
<b>Commentaires</b> : Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement.		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : 24LACIAX1_S_38	Date de mise à jour : 21/11/2024
Auteur : SPC LACI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 4.03336449 / Y: 46.55988220	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779159.18 / Y: 6607168.27	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0333645 / Y: 46.5598822	
Code Hydro: K1--0180	Rive de référence: Droite

	<b>2 avril 2024</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>236.1 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Photographie</b>
<b>Commentaires</b> : Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 17h39. L'eau atteint la haie sur une largeur très mince, ainsi que le champ plus en arrière. Altitude confirmée avec la route coupée.		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : 24LACIAX1_R_38_1	Date de mise à jour : 21/11/2024
Auteur : SPC LACI	



<b>MARQUE</b>	
Maximum de l'inondation : Non	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, PVA DRONE, L'ARROUX, AVRIL 2024 - 12/08/2024</b>	
Type de repérage : Observations en cours d'événement	
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE À PARTIR D'UN MNT - 12/08/2024</b>	
Méthode : Estimation à partir d'un MNT	
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre	
Commentaires sur le nivellement : Estimation à partir de photos aériennes d'un MNT : imprécision de 20 cm.	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 236.100 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 236.1	