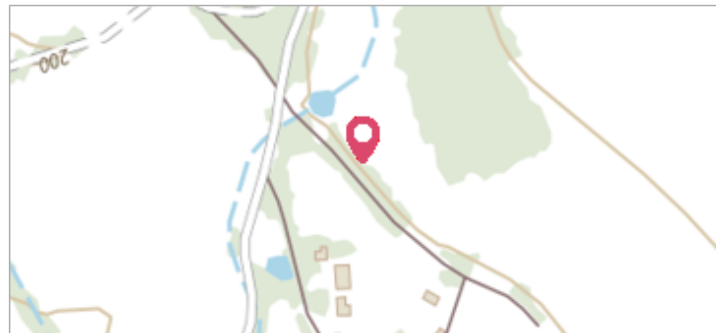

	Commune : <b>BAGNEUX</b>	Rivière : <b>L' Allier</b>
<b>Ray</b>		
<b>Commentaires :</b> Dans le champ ou poussent de jeunes sapins se trouve, à l'W, un potager à côté d'une cabane en bois et de deux cabanons en tôle; le plus petit des cabanons en tôle ouvre vers le Sud		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_3086	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 3.23271350 / Y: 46.64271740	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717800 / Y: 6615876	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2327135 / Y: 46.6427174	
Code Hydro: K---0080	Rive de référence: Gauche

	<b>Décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>200.08 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires :</b> Trace terreuse sur la tôle - 54 cm au dessus du bas de la porte du plus petit des cabanons en tôle		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_3086_4904	Date de mise à jour : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI	



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

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DIREN Auvergne	

<b>NIVELLEMENT - 01/01/2008</b>	
Méthode : Non renseigné	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 200.080 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.08 m	