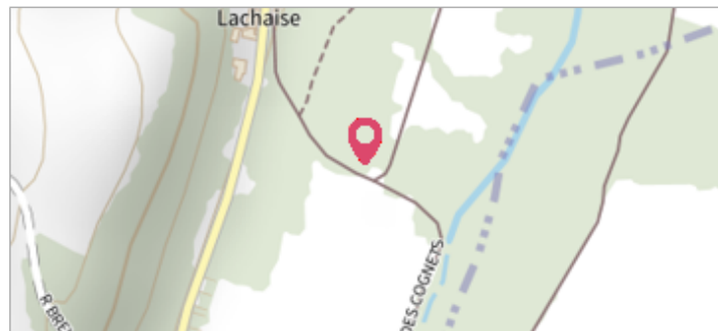


	Commune : <b>LA FERTE-HAUTERIVE</b>	Rivière : <b>L' Allier</b>
<h2>Sablère les Echerolles</h2>		
<b>Commentaires</b> : Poteau W de la barrière d'entrée dans le premier champ à gauche en venant de l'Allier (de la réserve naturelle) (en face de la limite du petit bois)		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Allier	
Code : LCI_S_3009	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 3.32773170 / Y: 46.36894460	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 725194 / Y: 6585498	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3277317 / Y: 46.3689446	
Code Hydro: K---0080	Rive de référence: Droite

	<b>Décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : Débris végétaux sur bois - 102 cm au dessus du terrain naturel au pied du poteau		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_3009_4823	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 : DIREN Auvergne	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : CETE Lyon	
Référence nivelée : Autre type de référence	
Description référence du repère : Autre type de référence	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.020 m	