
	Commune : <b>ALLONNES</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>CD10, Ets Brunet, (ancienne laiterie)</b>		
<b>Commentaires</b> : A l'ancienne laiterie (actuellement Ets Brunet), le long du CD10, à 100 m environ à l'amont du carrefour avec le CD155.		<b>1</b> Repère(s) sur le site

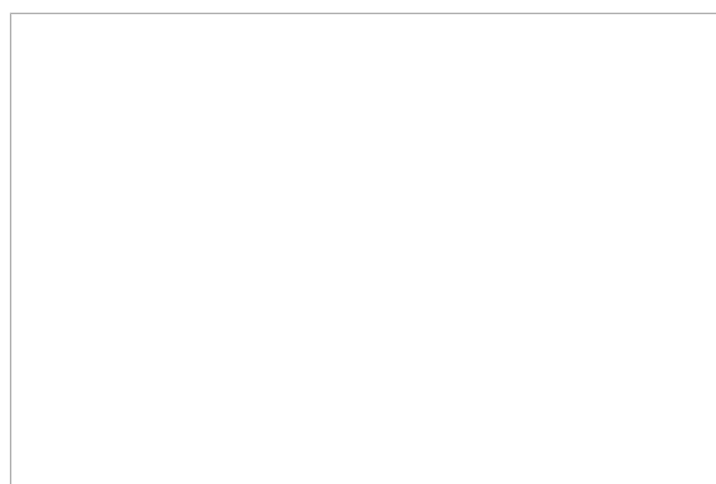
<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Maine-Loire aval	
Code : LCI_S_1254	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: -0.00961620 / Y: 47.30166780	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 472642 / Y: 6693372	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0096162 / Y: 47.3016678	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Droite

	<b>31 mai 1856</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>27.91 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Plaque</b>

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_1254_2640	Date de mise à jour : 05/08/2018
Auteur : SPC LCI	



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

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DIREN Centre	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : DDT 49	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Description référence du repère : marque de crue	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 27.910 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.91	