

	Commune : <b>ORVAL</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Laiterie d'Orval</b>		
<b>Commentaires</b> : Laiterie d'Orval, quai de chargement		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Cher-Indre	
Code : LCI_S_4344	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 2.48785990 / Y: 46.72437960	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 660886 / Y: 6625045.99	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4878599 / Y: 46.7243796	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Non renseigné

	<b>1<sup>er</sup> Janvier 1977</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>154.45 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires</b> : Laiterie d'Orval quai de chargement (point n°174)		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_4344_6841	Date de mise à jour : 13/01/2020
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 : DDE 18 - AZI - 1997 -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : DDE 18	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : Bureau d'études	
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) : 154.450 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.45	