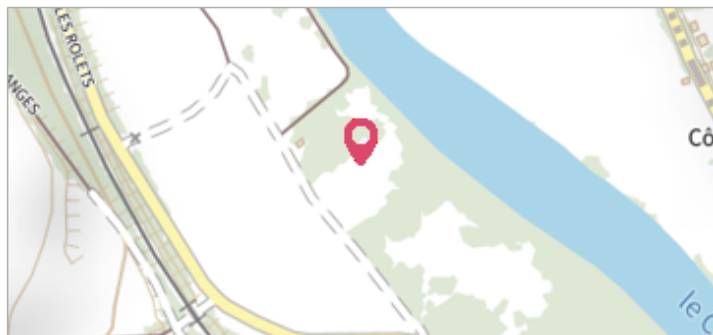
	Commune : <b>VENESMES</b> <b>Le Pied David</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
Commentaires : D27		<b>1</b> Repère(s) sur le site


### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_4517      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.30716520 / Y: 46.86394320  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647222 / Y: 6640651  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3071652 / Y: 46.8639432  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>Mai 2001</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>135.77 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
Commentaires : Arrivée au niveau du poteau en bois		

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_4517\_7076      **Date de mise à jour :** 09/01/2023  
**Auteur :** SPC LCI



### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** INGEROP

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**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) :** 135.770 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 135.77