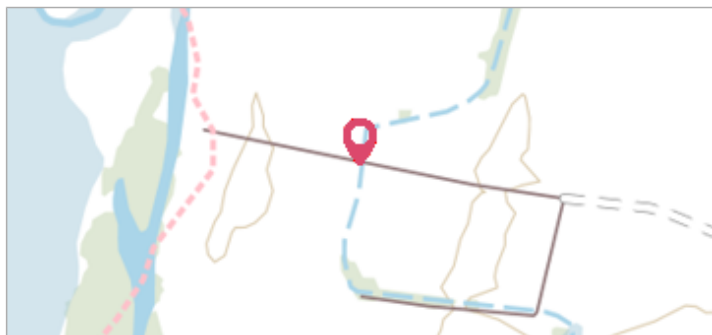
	Commune : <b>LA FERTE-HAUTERIVE</b>	Rivière : <b>L' Allier</b>
<b>Le Chêne</b>		

**Commentaires :** Au niveau du croisement entre la route allant du Chêne vers l'Allier et le ruisseau passant au point côté 221, sur le bord sud de la route

**1** Repère(s) sur le site


#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_3026      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.33705950 / Y: 46.42390930  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 725885 / Y: 6591605  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3370595 / Y: 46.4239093  
**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>

**Commentaires :** Débris végétaux sur poteau et fil barbelés - 98 cm au dessus du terrain naturel au niveau du poteau faisant l'angle NE de la clôture du champ situé au sud de la route, soit 75 cm en dessous de son sommet

#### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_3026\_4840      **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 : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DIREN Auvergne

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**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) :** 0.980 m