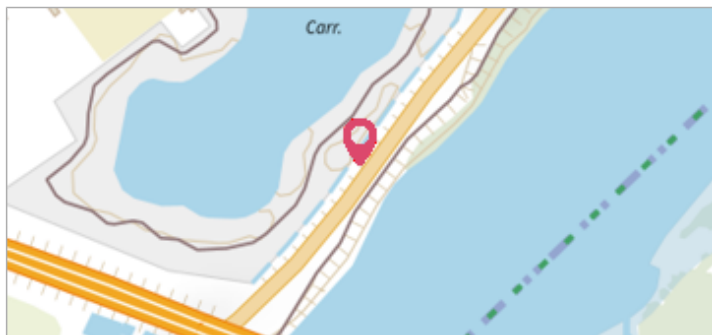

	Commune : CINQ-MARS-LA-PILE	Rivière : La Loire
BR 207 D		
Commentaires : Borne repère 207 D		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACIH10_S_58 **Date de mise à jour** : 16/05/2025
Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.45897300 / Y: 47.33337400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508141.01 / Y: 6695647.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.458973 / Y: 47.333374
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

	1866	Altitude calculée de l'eau : 44.63 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH10_R_58_2 **Date de mise à jour** : 16/05/2025
Auteur : SPC LACI

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VAL DE TOURS - 06/06/2012

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - 06/06/2012

Méthode : Non renseigné
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 44.630 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.63 m