



Commune : CINQ-MARS-LA-PILE

Rivière : La Loire

Les Pavillons

Commentaires : Sur la facade nord d'une maison située le long de l'ancienne route de Langeais, au lieu dit "Les Pavillons", en face de la route de Chemilly. Attention, la date de la crue de 1846 est erronée.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_297**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.43511420 / Y: 47.33747940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 506355 / Y: 6696162**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4351142 / Y: 47.3374794**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**3 juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.22 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_297_557**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DDE 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DDE 37**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) :** 44.220 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.22



Commune : CINQ-MARS-LA-PILE

Rivière : La Loire

Les Pavillons

Commentaires : Sur la facade nord d'une maison située le long de l'ancienne route de Langeais, au lieu dit "Les Pavillons", en face de la route de Chemilly. Attention, la date de la crue de 1846 est erronée.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

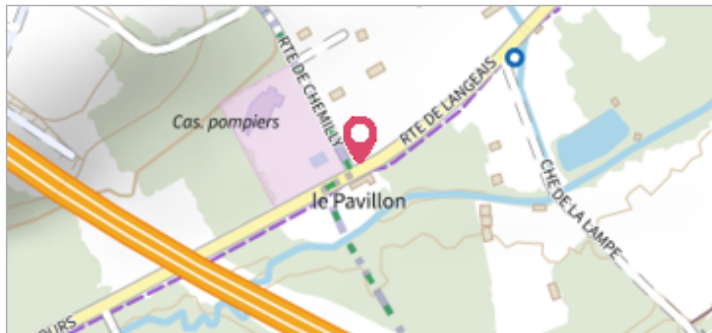
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_297**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.43511420 / Y: 47.33747940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 506355 / Y: 6696162**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4351142 / Y: 47.3374794**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**3 juin 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.77 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_297_558**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2018

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 :** DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DDE 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DDE 37**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) :** 43.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.77