

Commune : **LANGON-SUR-CHER****Port Martin**Rivière : **Le Cher**

Commentaires : Villa des Eaux, (source initiale : LRPC BLOIS-2010)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1771**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.82812610 / Y: 47.27379560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611408 / Y: 6686599.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8281261 / Y: 47.2737956**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**1^{er} Juin 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.14 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** l'eau est arrivée jusqu'au milieu de la corniche de l'habitation**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1771_4242**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
CHER - INDRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**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) :** 88.140 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.14