

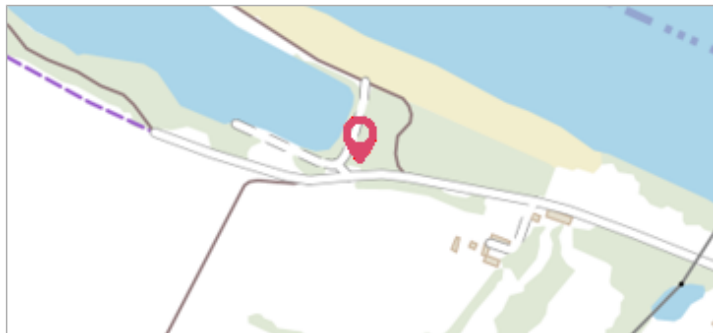
Commune : **POILLY-LEZ-GIEN**Rivière : **La Loire****Port Gallier****Commentaires** : Au lieu dit Le Port Gallier, sur la facade de la maison située à l'origine amont de la levée, à ses deux extrémités. Les cotes sont transformées en IGN 69 .**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_383**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.59326880 / Y: 47.69198370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669490 / Y: 6732478**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5932688 / Y: 47.6919837**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**20 octobre 1846**Altitude calculée de l'eau : **126.357 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_383_740**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

12/07/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 126.357 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 126.357

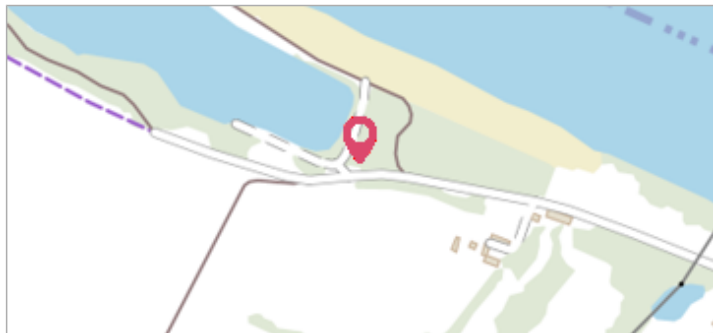
Commune : **POILLY-LEZ-GIEN**Rivière : **La Loire****Port Gallier****Commentaires** : Au lieu dit Le Port Gallier, sur la facade de la maison située à l'origine amont de la levée, à ses deux extrémités. Les cotes sont transformées en IGN 69 .**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_383**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.59326880 / Y: 47.69198370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669490 / Y: 6732478**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5932688 / Y: 47.6919837**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**2 juin 1856**Altitude calculée de l'eau : **126.397 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_383_741**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

12/07/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 126.397 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 126.397