



Commune : GIEVRES

Le Port

Rivière : Le Cher

Commentaires : Sur un petit bâtiment, sur le coté de la porte, au lieu dit Le Port. D'après le propriétaire, la crue de 1977 s'est élevée au même niveau que celle de 1958

3

Repère(s) sur le site

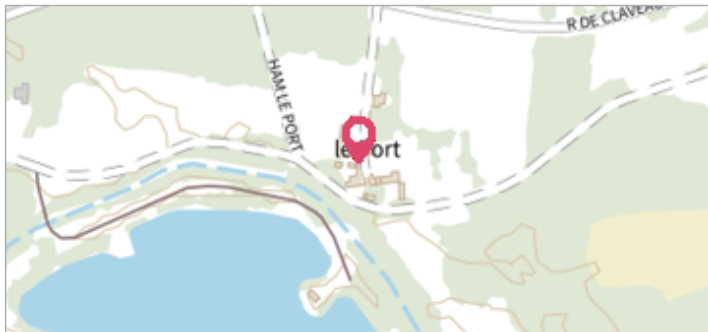
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1210**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.66359610 / Y: 47.26162650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 598948 / Y: 6685446**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6635961 / Y: 47.2616265**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**5 Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **81.06 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Nivellement LRPC 2010 à vérifier : 81.54 m NGF IGN69**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1210_2550**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PUBLICATIONS DIVERSES -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Géomètre (cabinet)**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 81.060 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.06



Commune : GIEVRES

Le Port

Rivière : Le Cher

Commentaires : Sur un petit bâtiment, sur le coté de la porte, au lieu dit Le Port. D'après le propriétaire, la crue de 1977 s'est élevée au même niveau que celle de 1958

3

Repère(s) sur le site

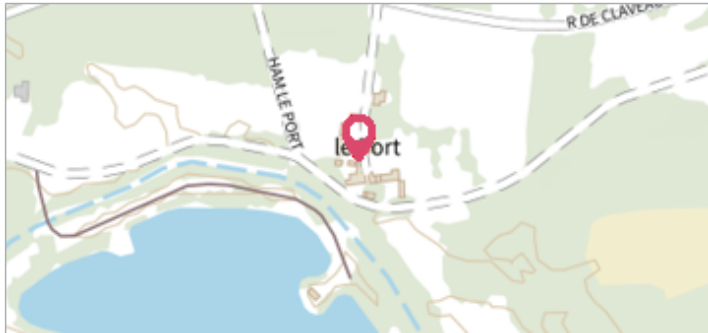
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1210**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.66359610 / Y: 47.26162650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 598948 / Y: 6685446**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6635961 / Y: 47.2616265**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**28 Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.88 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Nivellement LRPC 2010 à vérifier : 81.36 m NGF IGN69**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1210_2551**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PUBLICATIONS DIVERSES -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Géomètre (cabinet)**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 80.880 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.88



Commune : GIEVRES

Le Port

Rivière : Le Cher

Commentaires : Sur un petit bâtiment, sur le côté de la porte, au lieu dit Le Port. D'après le propriétaire, la crue de 1977 s'est élevée au même niveau que celle de 1958

3

Repère(s) sur le site

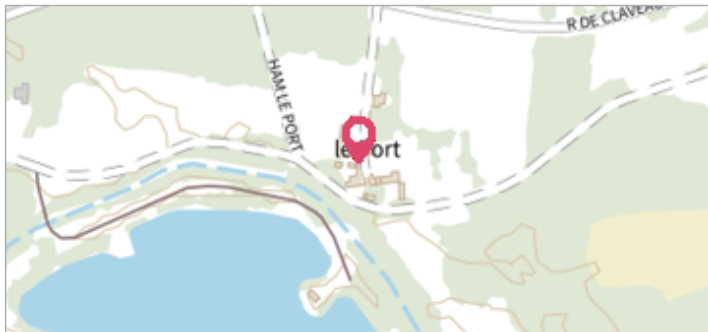
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1210**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.66359610 / Y: 47.26162650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 598948 / Y: 6685446**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6635961 / Y: 47.2616265**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.88 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1210_2552**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PUBLICATIONS DIVERSES -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Géomètre (cabinet)**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) :** 80.880 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.88