



Commune : ARTANNES-SUR-INDRE

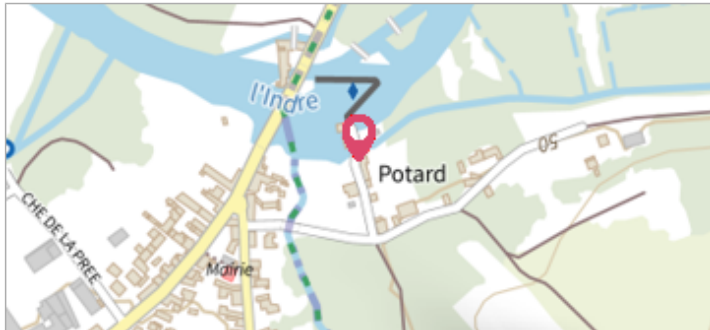
Rivière : L' Indre

Lieu dit « Potard » - Le moulin

Commentaires : Témoignage propriétaire

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37_S_42-42**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.57685406 / Y: 47.26242040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 516796.87 / Y: 6687490.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5768541 / Y: 47.2624204**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.57 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Crue a atteint +5cm au dessus de la 3eme marche de la maison**GÉNÉRAL****Code :** CE37_R_42-42_LC67**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

Normandie-Centre

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

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie – Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 20/10/2016****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.57



Commune : ARTANNES-SUR-INDRE

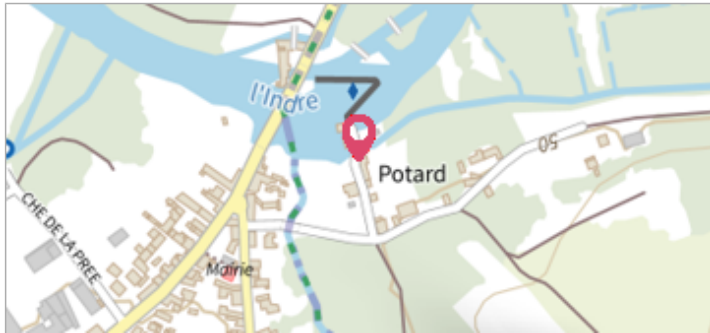
Lieu dit « Potard » - Le moulin

Rivière : L' Indre

Commentaires : Témoignage propriétaire

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37_S_42-42**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.57685406 / Y: 47.26242040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 516796.87 / Y: 6687490.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5768541 / Y: 47.2624204**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.57 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Limite de crue marquée sur porte hangar**GÉNÉRAL****Code :** CE37_R_42-42_LC68**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

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

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie – Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 20/10/2016****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.57