

Commune : **LIMERAY**Rivière : **La Loire****Le Haut Chantier****Commentaires :** Sur un mur de clôture situé au "Haut Chantier", le long de la RN 152. Les repères de crues ont disparus**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_82**Date de mise à jour :** 13/02/2022**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.05465740 / Y: 47.44798500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553421 / Y: 6707097.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0546574 / Y: 47.447985**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**3 Juin 1856**Altitude calculée de l'eau : **63.035 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_82_585**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

13/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN 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) :** 63.035 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.035

Commune : **LIMERAY**Rivière : **La Loire****Le Haut Chantier****Commentaires :** Sur un mur de clôture situé au "Haut Chantier", le long de la RN 152. Les repères de crues ont disparus**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_82**Date de mise à jour :** 13/02/2022**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.05465740 / Y: 47.44798500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553421 / Y: 6707097.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0546574 / Y: 47.447985**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**23 Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.22 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_82_584**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

13/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN 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) :** 62.220 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 62.22

Commune : **LIMERAY**Rivière : **La Loire****Le Haut Chantier****Commentaires :** Sur un mur de clôture situé au "Haut Chantier", le long de la RN 152. Les repères de crues ont disparus**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_82**Date de mise à jour :** 13/02/2022**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.05465740 / Y: 47.44798500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553421 / Y: 6707097.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0546574 / Y: 47.447985**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**Septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **62.705 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_82_586**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN 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) :** 62.705 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 62.705