



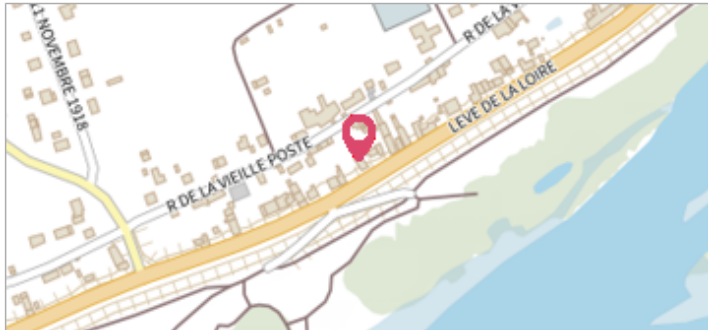
Commune : LIMERAY

## Le Haut Chantier

Rivière : La Loire

**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

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **63.035 m**

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**Pérennité :** Aucune**État du repère :** Disparu**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



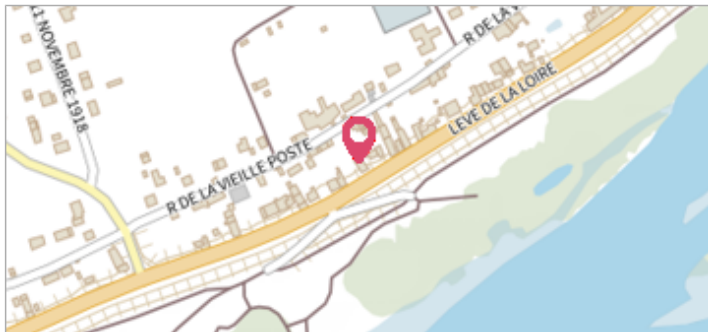
Commune : LIMERAY

## Le Haut Chantier

Rivière : La Loire

**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**Pérennité :** Aucune**État du repère :** Disparu**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

Exporté par Anonyme le 06/02/2026 à 19h36

page 2 sur 3



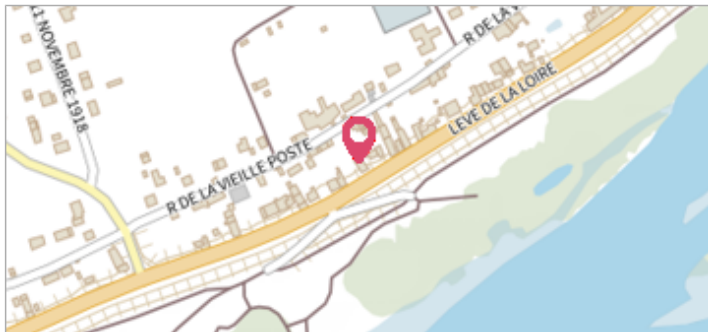
Commune : LIMERAY

## Le Haut Chantier

Rivière : La Loire

**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

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **62.705 m**

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