



Commune : MONTLOUIS-SUR-LOIRE

## RochePINARD

Rivière : La Loire

**Commentaires :** Au lieu dit "RochePINARD" derrière la voie ferrée. Ce repère est mentionné dans l'étude du PPR Tours amont réalisé par Sogreah-Bceom en 1986. Le repère de la crue de 1856 a disparu. Le repère de crue de 1866 est plutôt en mauvais état.

**2**

Repère(s) sur le site

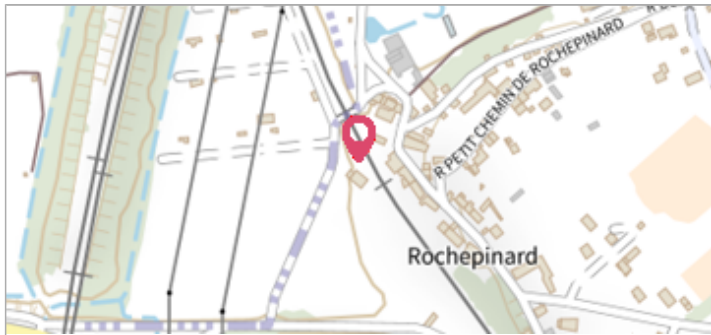
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_205**Date de mise à jour :** 14/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine en 2000

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.79228450 / Y: 47.38248900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533453 / Y: 6700344.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7922845 / Y: 47.382489**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**28 Septembre 1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **51.56 m**

Nature du repère : Marque gravée

**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_205\_360**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

14/02/2022



Vue du repère en 2021

**MARQUE****Texte :** Crue de 28 septembre 1866**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTE DE 1850 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 51.560 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.56



Commune : MONTLOUIS-SUR-LOIRE

## RochePINARD

Rivière : La Loire

**Commentaires :** Au lieu dit "RochePINARD" derrière la voie ferrée. Ce repère est mentionné dans l'étude du PPR Tours amont réalisé par Sogreah-Bceom en 1986. Le repère de la crue de 1856 a disparu. Le repère de crue de 1866 est plutôt en mauvais état.

**2**

Repère(s) sur le site

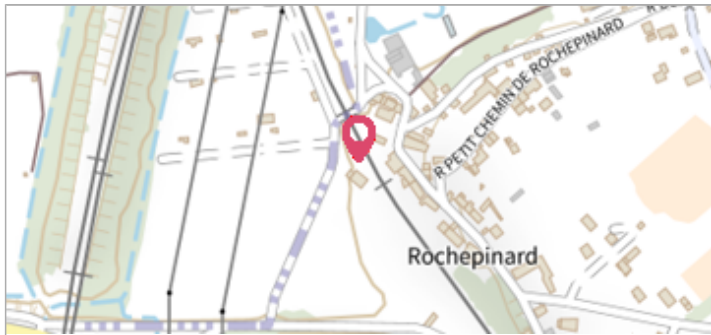
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_205**Date de mise à jour :** 14/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine en 2000

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.79228450 / Y: 47.38248900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533453 / Y: 6700344.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7922845 / Y: 47.382489**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.02 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_205\_1552**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

14/02/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTE DE 1850 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 51.020 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.02