



Commune : SAINT-PRYVE-SAINT-MESMIN

Rivière : La Loire

Ferme de la Rochelle

Commentaires : A la ferme de la Rochelle, sur l'ancienne écurie, face Loire**3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_424**Date de mise à jour** : 13/02/2024**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.84273970 / Y: 47.88203950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 613503 / Y: 6754150**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.8427397 / Y: 47.8820395**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**20 Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **94.635 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_424_828**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

12/07/2019

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : DIREN Centre

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)** : 94.635 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 94.635



Commune : SAINT-PRYVE-SAINT-MESMIN

Rivière : La Loire

Ferme de la Rochelle

Commentaires : A la ferme de la Rochelle, sur l'ancienne écurie, face Loire**3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_424**Date de mise à jour** : 13/02/2024**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.84273970 / Y: 47.88203950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 613503 / Y: 6754150**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.8427397 / Y: 47.8820395**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche

2 Juin 1856

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.11 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_424_829**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

12/07/2019

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : DIREN Centre

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)** : 95.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 95.11

Commune : **SAINT-PRYVE-SAINT-MESMIN** | Rivière : **La Loire**

Ferme de la Rochelle

Commentaires : A la ferme de la Rochelle, sur l'ancienne écurie, face Loire

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_424 **Date de mise à jour :** 13/02/2024
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

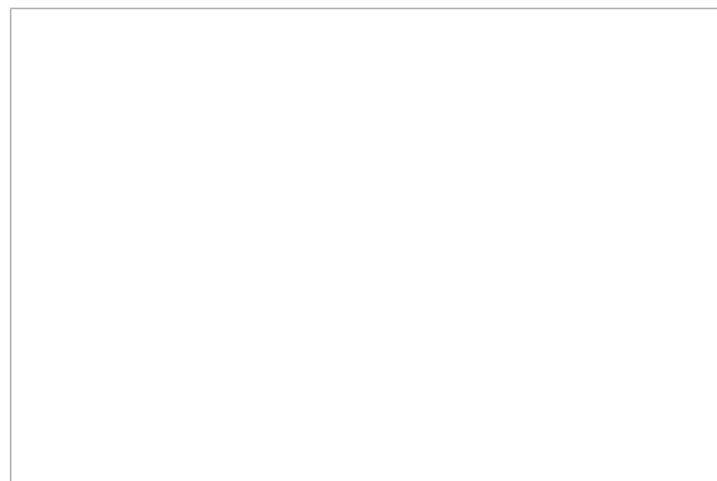
Coordonnées WGS84 : X: 1.84273970 / Y: 47.88203950
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 613503 / Y: 6754150
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8427397 / Y: 47.8820395
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

Septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **94.89 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_424_830 **Date de mise à jour :** 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

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) : 94.890 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.89