

Commune : **LA CHATRE**Rivière : **L' Indre****Pont aux Laies****Commentaires** : Escalier en rive gauche, côté aval.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26SABI361_S_3**Date de mise à jour** : 13/01/2026**Auteur** : SPC LACI

Vue du site lors de la crue

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.99151700 / Y: 46.57968800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 622774.82 / Y: 6609343.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.991517 / Y: 46.579688**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**21 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **202.605 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Pas loin du pic de crue, l'eau est pratiquement arrivée au niveau de la 5e marche de l'escalier (eau = 4 cm sur la 5e me marche), à + 0.04 m au dessus de la marche.**GÉNÉRAL****Code** : 26SABI361_R_3_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

13/01/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI ET SABI 36, INDRE,
RECENSEMENT 2025 - 24/06/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre SABI 36**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/06/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : 5e marche de l'escalier.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 202.565 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 202.605

Vue du repère lors de la crue

Commune : **LA CHATRE**Rivière : **L' Indre****Pont aux Laies****Commentaires** : Escalier en rive gauche, côté aval.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26SABI361_S_3**Date de mise à jour** : 13/01/2026**Auteur** : SPC LACI

Vue du site lors de la crue

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.99151700 / Y: 46.57968800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 622774.82 / Y: 6609343.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.991517 / Y: 46.579688**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**24 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **202.757 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : D'après la photographie, l'eau est arrivée au niveau de la marche qui se trouve face au milieu du banc**GÉNÉRAL****Code** : 26SABI361_R_3_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

13/01/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI ET SABI 36, INDRE, RECENSEMENT 2025 - 24/06/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre SABI 36**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/06/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 202.757 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 202.757

Vue du repère lors de la crue