



Commune : ARDENTES

Rivière : L' Indre

Église de St-Martin, escalier côté berge

Commentaires : En contre-bas de l'Église, côté berge et mur, au niveau de l'escalier.

2

Repère(s) sur le site

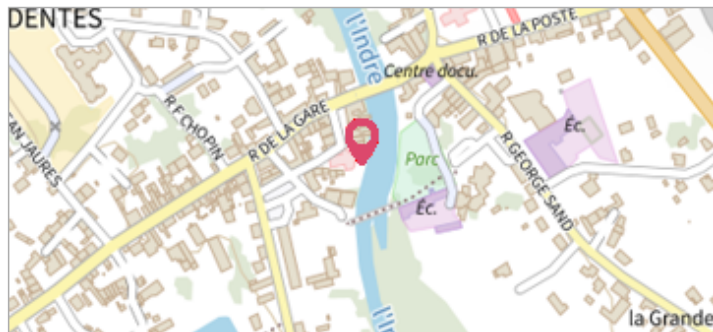
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26SABI361_S_16

Date de mise à jour : 13/01/2026

Auteur : SPC LACI



Vue du site lors de la crue de juin 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83039800 / Y: 46.74093600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610703.12 / Y: 6627419.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.830398 / Y: 46.740936

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 : **156.439 m**

Nature du repère : Photographie

Commentaires : Photo après le pic à + 0.17 m au dessus du plat de la 6e marche.

GÉNÉRAL

Code : 26SABI361_R_16_1

Date de mise à jour :

13/01/2026

Auteur : SPC LACI



Vue du repère lors de la crue

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 - 24/06/2025Type 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 nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : 6e marche de l'escalier

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 156.269 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.439



Commune : ARDENTES

Église de St-Martin, escalier côté berge

Rivière : L' Indre

Commentaires : En contre-bas de l'Église, côté berge et mur, au niveau de l'escalier.

2

Repère(s) sur le site

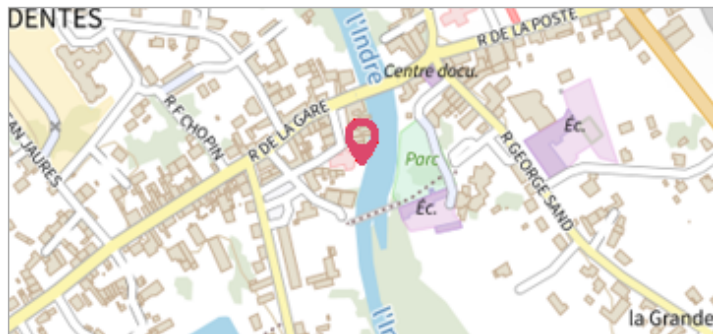
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26SABI361_S_16

Date de mise à jour : 13/01/2026

Auteur : SPC LACI



Vue du site lors de la crue de juin 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83039800 / Y: 46.74093600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610703.12 / Y: 6627419.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.830398 / Y: 46.740936

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 : **157.351 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue à + 0.85 m au dessus du plat de la 5ème marche.

GÉNÉRAL

Code : 26SABI361_R_16_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

13/01/2026



Vue du repère en octobre 2024

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 - 24/06/2025Type 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 nivélée : 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) : 156.501 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 157.351