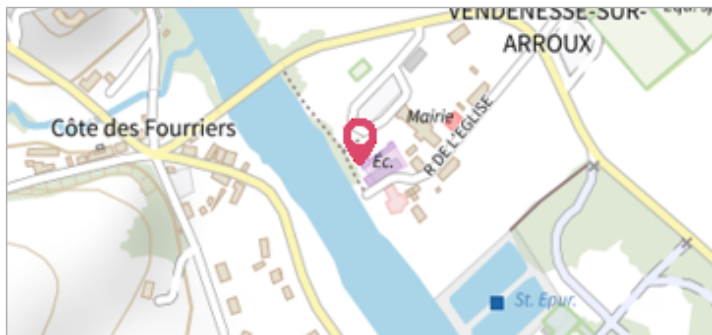


Commune : **VENDENESSE-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****École de Vendennesse, entrée secondaire, côté Arroux****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIAX2_S_76**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024 avec la laisse de la crue de mars 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.06469300 / Y: 46.62735100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 781457.87 / Y: 6614692.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.064693 / Y: 46.627351**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Gauche**2 avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **246.158 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de débris au sol devant le portail arrière de l'école**GÉNÉRAL****Code :** 24LACIAX2_R_76_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

06/03/2025



Vue du repère en 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, L'ARROUX, CRUES DE MARS ET AVRIL 2024 - 10/04/2024**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 09/04/2024****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) :** 246.158 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 246.158



Commune : **VENDENESSE-SUR-ARROUX**

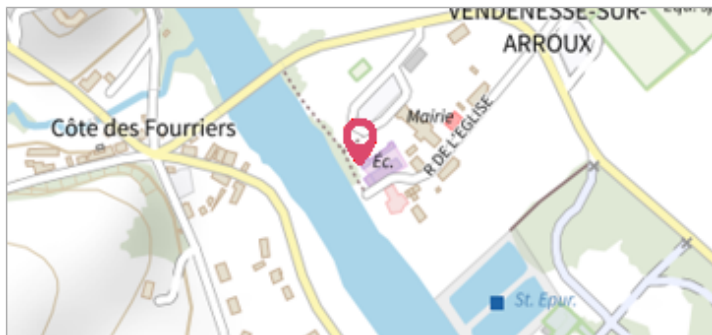
Rivière : **L' Arroux**

École de Vendennesse, entrée secondaire, côté Arroux

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 24LACIAX2_S_76 **Date de mise à jour :** 17/01/2025
Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024 avec la laisse de la crue de mars 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.06469300 / Y: 46.62735100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 781457.87 / Y: 6614692.38
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.064693 / Y: 46.627351
Code Hydro: K1--0180 **Rive de référence:** Gauche



11 mars 2024

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

Altitude calculée de l'eau : **245.845 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris au sol devant le portail arrière de l'école

GÉNÉRAL

Code : 24LACIAX2_R_76_1 **Date de mise à jour :** 19/12/2024
Auteur : SPC LACI



Vue du repère en 2024

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ARROUX, CRUES DE MARS ET AVRIL 2024 - 10/04/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 19/03/2024

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0.016 m.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 245.845
Altitude calculée de l'eau (en m) : 245.845