

Commune : **ESVRES**Rivière : **L' Indre**

Les Prés Gennerets

Commentaires : Parcelle communale aménagée à l'aval immédiat du pont en rive droite.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26SAVI371_S_1**Date de mise à jour** : 15/01/2026**Auteur** : SPC LACI

Vue du site le 13/01/2025 (source : SAVI 37)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.78879800 / Y: 47.28205200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 532877.66 / Y: 6689199.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.788798 / Y: 47.282052**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**10 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **56.45 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse d'inondation relevée sur un poteau fixe de l'espace aménagé. Laisse de crue 45 cm sous le sommet du poteau et à +0,37 m au-dessus du sol. Pas de marque laissée car possibilité de retracer la laisse facilement.

GÉNÉRAL

Code : 26SAVI371_R_1_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

15/01/2026



Vue du repère le 13/01/2025 (source : SAVI 37)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI ET SAVI 37, INDRE, RECENSEMENT JANVIER 2025 - 15/01/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre SAVI 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/01/2025

Méthode : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 56.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 56.45

Commune : **ESVRES**Rivière : **L' Indre**

Les Prés Gennerets

Commentaires : Parcelle communale aménagée à l'aval immédiat du pont en rive droite.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26SAVI371_S_1**Date de mise à jour** : 15/01/2026**Auteur** : SPC LACI

Vue du site le 13/01/2025 (source : SAVI 37)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.78879800 / Y: 47.28205200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 532877.66 / Y: 6689199.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.788798 / Y: 47.282052**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**15 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56.07 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Cote mesurée par rapport à la laisse du 10/01/25 (elle-même mesurée le 13/01/25) : -0.38 m.

GÉNÉRAL

Code : 26SAVI371_R_1_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

15/01/2026



Vue du repère le 15/01/2025 à 10h35 (source : SAVI 37)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI ET SAVI 37, INDRE, RECENSEMENT JANVIER 2025 - 15/01/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre SAVI 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 15/01/2025

Méthode : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : cote de la laisse de la crue du 10/01/25, mesurée le 13/01/25**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 56.450 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 56.07