

Commune : **VALLIERES-LES-GRANDES**Rivière : **L'Amasse**

Église St-Sulpice

Commentaires : Face à l'entrée de l'Église, au niveau des marches**1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIAM1_S_3**Date de mise à jour** : 01/12/2025**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.14749600 / Y: 47.42316900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 560350.28 / Y: 6704173.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.147496 / Y: 47.423169**Code Hydro**: K481000**Rive de référence**: Gauche**31 mai 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **84.571 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau est arrivée au dessus de la 2ème marche de l'église

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAM1_R_3_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

01/12/2025



Vue du repère en 2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI ET DDT37, L'AMASSE, CRUE OCTOBRE 2024 - 09/07/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 09/07/2025

Méthode : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 84.571 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 84.571 m