

Commune : **DUNIERES****Stade Dufaure de Citres, parking**Rivière : **La Dunières****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIHL1\_S\_55

Date de mise à jour : 05/02/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue du 17 octobre 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.33912282 / Y: 45.21949820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 805103.58 / Y: 6458688.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.3391228 / Y: 45.2194982

Code Hydro: K0454000

Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **746.457 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur le muret du parking à + 0,48 m au-dessus du sol au niveau de l'emplacement 32.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIHL1\_R\_55\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

05/02/2025

**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 DDT43, LA LOIRE ET SES AFFLUENTS (SECTEUR HAUT BASSIN DE LA LOIRE), CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 22/10/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 22/11/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le niveling** : Incertitude = 0,016 m.**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 745.977 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 746.457

Vue du repère en 2024