



Commune : BUXEROLLES

## 24 Rue de Lessart

Rivière : Le Clain

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** WEB\_S\_202508274034**Date de mise à jour :** 25/11/2025**Auteur :** EPTB\_Vienne

Vue sur l'habitation (24 rue de Lessart)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.35554700 / Y: 46.61093400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 497647.98 / Y: 6615708.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.355547 / Y: 46.610934**Code Hydro:** L2--0160**Rive de référence:** Droite

### Décembre 1995

**Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **68.29 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Il s'agit d'une photographie prise en décembre 1995. L'eau est à une hauteur d'environ 70 à 80 cm du sol.

### GÉNÉRAL

**Code :** BUXE09**Auteur :** EPTB\_Vienne**Date de mise à jour :**

26/11/2025



Vue sur le 24 rue de Lessart en 1995 (© Patrice PETIT)

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE-CLAIN - 22/04/2024

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Etablissement public du bassin de la Vienne

### NIVELLEMENT RÉALISÉ DANS LE CADRE DU PAPI VIENNE CLAIN PAR AGEA - 04/03/2025

**Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le niveling :** Nivellement rattaché au NGF par application du RAF20 (réseau Téria - classe de précision absolue  $\pm 5\text{cm}$ ).**Référence nivélée :** Non renseigné**Description référence du repère :** Rebord inférieur de la fenêtre (donnant sur rue)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 68.290 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 68.29