

Commune : **BUXEROLLES**Rivière : **Le Clain****24 Rue de Lessart****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**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB_Vienne

26/11/2025

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

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

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(s)** : 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 nivellement** : Nivellement rattaché au NGF par application du RAF20 (réseau Téria - classe de précision absolue ± 5 cm).**Référence nivelée** : 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