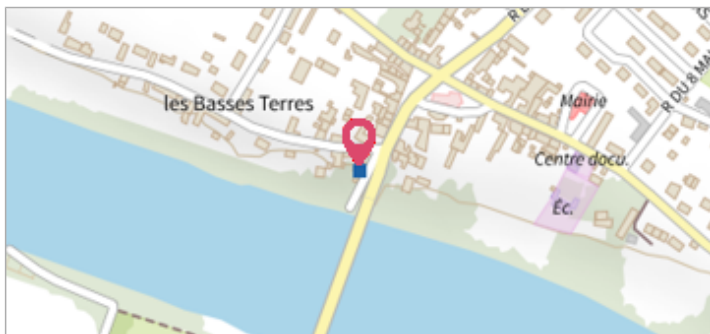


Commune : **POUZAY****Lavoir**Rivière : **La Vienne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : 24VCA_PAQ_S_106 **Date de mise à jour :** 21/05/2024
Auteur : SPC VCA



Vue du site - Auteur : SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.53187450 / Y: 47.08121430
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 512768.24 / Y: 6667477.78
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5318745 / Y: 47.0812143
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence:** Droite

**31 Mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.145 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Vienne 11**GÉNÉRAL**

Code : 24VCA_PAQ_R_106_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC VCA 21/05/2024



Vue de la laisse - Auteur : SPC LACI

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE AUX CRUES SUR LE BASSIN DE LA VIENNE FIN MARS-DÉBUT AVRIL 2024 - 04/04/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Vienne - Charente - Atlantique

RELEVÉ POST-CRUE - 16/04/2024

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le niveling : Précision niveling : Bonne
Référence nivélée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 39.185 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.960 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.145