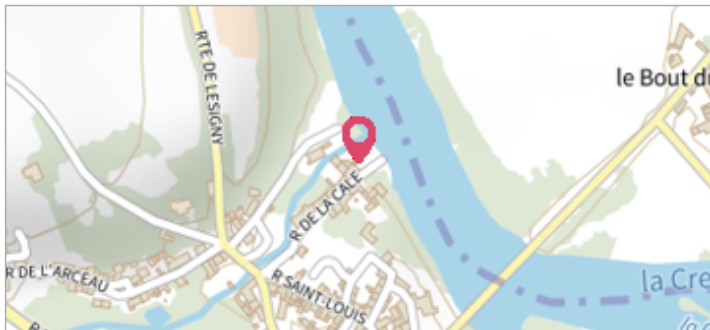


Commune : **LA ROCHE-POSAY**Rivière : **La Creuse****Angle maison après garage, rue de la cale****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 24VCA_PAQ_S_141**Date de mise à jour :** 19/06/2024**Auteur :** SPC VCA

Vue du site - Auteur : SPC LACI

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.81394930 / Y: 46.78902610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533262.26 / Y: 6634407.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8139493 / Y: 46.7890261**Code Hydro:** L---0070**Rive de référence:** Gauche**1944**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **59.681 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** 24VCA_PAQ_R_143_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

19/06/2024

MARQUE**Texte :** 1944**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**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 - 30/05/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellage :** Précision nivellage : Bonne**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** niveau du sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 57.931 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 59.681 m

Vue du repère - Auteur : SPC LACI