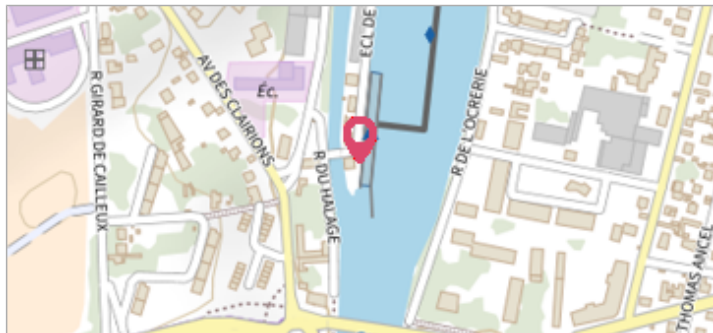


Commune : **LA ROCHE-POSAY**Rivière : **La Creuse****Au numéro 6, avenue de la Creuse****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 24VCA_Paq_S_151**Date de mise à jour :** 19/06/2024**Auteur :** SPC VCA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.82449840 / Y: 46.78243520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 534046.51 / **Y:** 6633653.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8244984 / Y: 46.7824352**Code Hydro:** L---0070**Rive de référence:** Gauche**31 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **61.699 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** 24VCA_Paq_R_151_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

19/06/2024

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(s) :** SPC Vienne - Charente - Atlantique**RELEVÉ POST-CRUE - 30/05/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Précision nivellement : Bonne**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** niveau du sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 61.359 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.699 m