

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_PAO_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_PAO_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