

Commune : **BEAUMONT-EN-VERON**Rivière : **La Vienne****La Ferrandière - chemin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 24VCA\_PAO\_S\_36

Date de mise à jour : 21/05/2024

Auteur : SPC VCA



Vue du site - Auteur : DDT 37

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.19422600 / Y: 47.17672700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487541.28 / Y: 6678935.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.194226 / Y: 47.176727

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Droite

**1<sup>er</sup> Avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.168 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 24VCA\_PAO\_R\_36\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCA

21/05/2024



Vue de la laisse - Auteur : DDT 37

**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 - 03/04/2024**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Bonne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 33.168 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.168