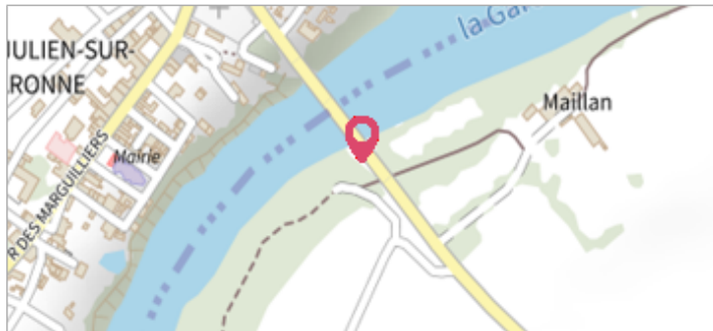


Commune : **VOUNEUIL-SUR-VIENNE**Rivière : **La Vienne****7 rue de Rudepaire****Commentaires** : Pilier gauche à l'entrée de la ferme au 7 rue de Rudepaire (huit crues identifiables).**8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : WEB\_S\_201803290132 **Date de mise à jour** : 22/10/2018**Auteur** : EPTB Vienne

Pilier d'entrée - ferme au Rudepaire

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.54914708 / Y: 46.71405800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512812.62 / Y: 6626678.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5491471 / Y: 46.714058**Code Hydro**: L---0060 **Rive de référence**: Gauche**Février 1904**Altitude calculée de l'eau : **55.19 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Repère de crue de 1904. Crue de la Vienne et élévation du niveau du Rivau d'Aillé. Sept autres repères visibles sur le même pilier.**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_201803295239**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Vienne

05/08/2018

**MARQUE****Texte** : Crue 1904**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Crue 1904

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : Etablissement public du bassin de la Vienne**DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SOGREAH**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 55.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.19

Commune : **VOUNEUIL-SUR-VIENNE** | Rivière : **La Vienne**

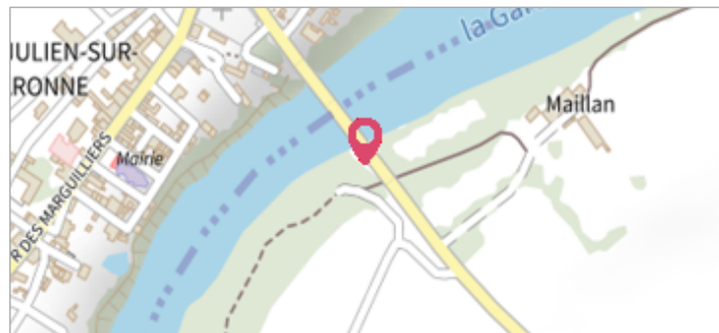
**7 rue de Rudepaire**

**Commentaires** : Pilier gauche à l'entrée de la ferme au 7 rue de Rudepaire (huit crues identifiables).

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique  
**Code** : WEB\_S\_201803290132    **Date de mise à jour** : 22/10/2018  
**Auteur** : EPTB Vienne



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.54914708 / Y: 46.71405800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512812.62 / Y: 6626678.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5491471 / Y: 46.714058  
**Code Hydro**: L---0060    **Rive de référence**: Gauche

**9 Décembre 1944**    Altitude calculée de l'eau : **55.74 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires** : Repère de crue de 1944. Crue de la Vienne et élévation du niveau du Rivau d'Aillé. Sept autres repères visibles sur le même pilier.

**GÉNÉRAL**

**Code** : WEB\_R\_201803293739    **Date de mise à jour** : 15/06/2018  
**Auteur** : EPTB Vienne

**MARQUE**

**Texte** : Crue 9-12-44  
**Visibilité** : Oui    **État du repère** : Moyen  
**Pérennité** : Longue    **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non



**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : Etablissement public du bassin de la Vienne

**DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SOGREAH  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 55.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.74

Commune : **VOUNEUIL-SUR-VIENNE** | Rivière : **La Vienne**

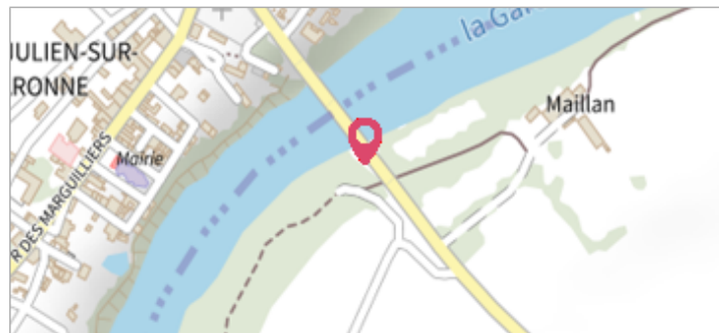
**7 rue de Rudepaire**

**Commentaires** : Pilier gauche à l'entrée de la ferme au 7 rue de Rudepaire (huit crues identifiables).

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique  
**Code** : WEB\_S\_201803290132    **Date de mise à jour** : 22/10/2018  
**Auteur** : EPTB Vienne



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.54914708 / Y: 46.71405800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512812.62 / Y: 6626678.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5491471 / Y: 46.714058  
**Code Hydro**: L---0060    **Rive de référence**: Gauche

**31 Mars 1962**    Altitude calculée de l'eau : **55.09 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires** : Repère de crue du 31 mars 1962. Crue de la Vienne et élévation du niveau du Rivau d'Aillé. Sept autres repères visibles sur le même pilier.

**GÉNÉRAL**

**Code** : WEB\_R\_201803295854    **Date de mise à jour** : 05/08/2018  
**Auteur** : EPTB Vienne

**MARQUE**

**Texte** : 31 mars 1962  
**Visibilité** : Oui    **État du repère** : Moyen  
**Pérennité** : Longue    **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non

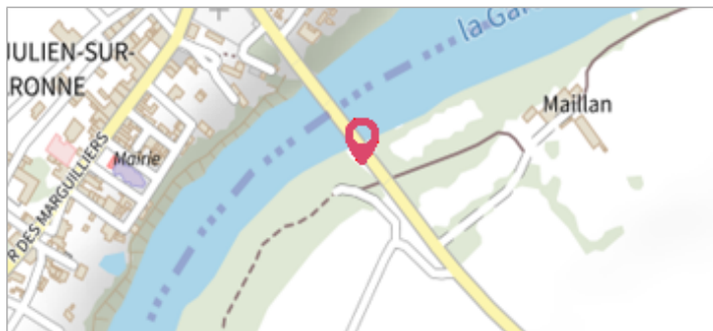


**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : Etablissement public du bassin de la Vienne

**DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SOGREAH  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 55.090 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.09

Commune : **VOUNEUIL-SUR-VIENNE**Rivière : **La Vienne****7 rue de Rudepaire****Commentaires** : Pilier gauche à l'entrée de la ferme au 7 rue de Rudepaire (huit crues identifiables).**8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : WEB\_S\_201803290132 **Date de mise à jour** : 22/10/2018**Auteur** : EPTB Vienne

Pilier d'entrée - ferme au Rudepaire

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.54914708 / Y: 46.71405800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512812.62 / Y: 6626678.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5491471 / Y: 46.714058**Code Hydro**: L---0060 **Rive de référence**: Gauche**Mars 1913**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56.08 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Repère de crue de 1913. Crue de la Vienne et élévation du niveau du Rivau d'Aillé. Sept autres repères visibles sur le même pilier.**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_201803293025**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Vienne

05/08/2018

**MARQUE****Texte** : 1913**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : Etablissement public du bassin de la Vienne**DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SOGREAH**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 56.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 56.08

Marque 1913

Commune : **VOUNEUIL-SUR-VIENNE** | Rivière : **La Vienne**

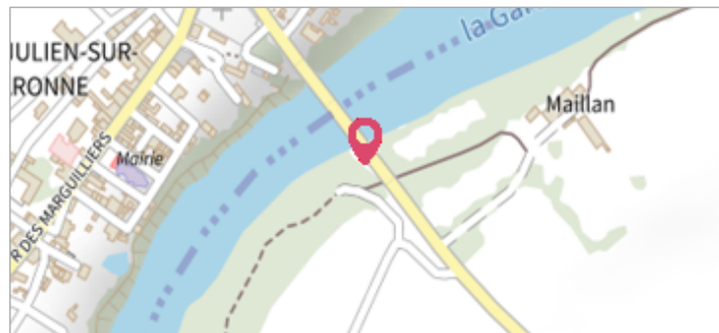
**7 rue de Rudepaire**

**Commentaires** : Pilier gauche à l'entrée de la ferme au 7 rue de Rudepaire (huit crues identifiables).

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique  
**Code** : WEB\_S\_201803290132    **Date de mise à jour** : 22/10/2018  
**Auteur** : EPTB Vienne



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.54914708 / Y: 46.71405800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512812.62 / Y: 6626678.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5491471 / Y: 46.714058  
**Code Hydro**: L---0060    **Rive de référence**: Gauche

**1924**    Altitude calculée de l'eau : **56 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires** : Repère de crue de 1924. Crue de la Vienne et élévation du niveau du Rivau d'Aillé. Sept autres repères visibles sur le même pilier.

**GÉNÉRAL**

**Code** : WEB\_R\_201803293452    **Date de mise à jour** : 05/08/2018  
**Auteur** : EPTB Vienne

**MARQUE**

**Texte** : Crue 1924  
**Visibilité** : Oui    **État du repère** : Mauvais  
**Pérennité** : Longue    **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non

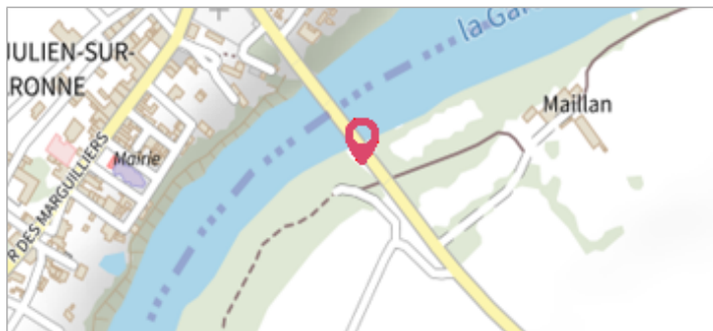


**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : Etablissement public du bassin de la Vienne

**DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000**

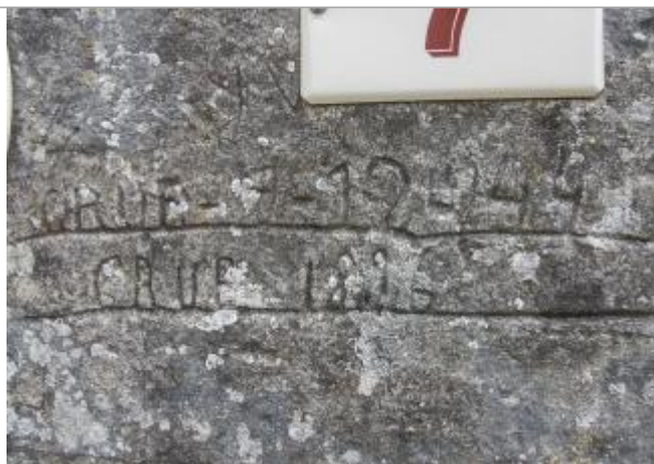
**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SOGREAH  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 56.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 56

Commune : **VOUNEUIL-SUR-VIENNE**Rivière : **La Vienne****7 rue de Rudepaire****Commentaires** : Pilier gauche à l'entrée de la ferme au 7 rue de Rudepaire (huit crues identifiables).**8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : WEB\_S\_201803290132 **Date de mise à jour** : 22/10/2018**Auteur** : EPTB Vienne

Pilier d'entrée - ferme au Rudepaire

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.54914708 / Y: 46.71405800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512812.62 / Y: 6626678.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5491471 / Y: 46.714058**Code Hydro**: L---0060 **Rive de référence**: Gauche**Octobre 1896**Altitude calculée de l'eau : **55.67 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Repère de crue de 1896. Crue de la Vienne et élévation du niveau du Rivau d'Aillé. Sept autres repères visibles sur le même pilier.**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_201803294116**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Vienne

05/08/2018

**MARQUE****Texte** : Crue 1896**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : Etablissement public du bassin de la Vienne**DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SOGREAH**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 55.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.67

Marque 1896 / 1944

Commune : **VOUNEUIL-SUR-VIENNE** | Rivière : **La Vienne**

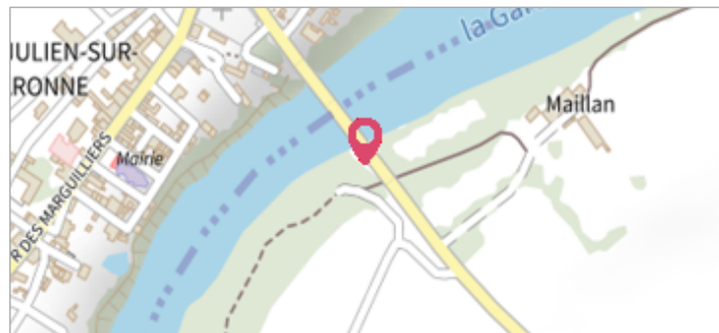
**7 rue de Rudepaire**

**Commentaires** : Pilier gauche à l'entrée de la ferme au 7 rue de Rudepaire (huit crues identifiables).

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique  
**Code** : WEB\_S\_201803290132    **Date de mise à jour** : 22/10/2018  
**Auteur** : EPTB Vienne



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.54914708 / Y: 46.71405800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512812.62 / Y: 6626678.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5491471 / Y: 46.714058  
**Code Hydro**: L---0060    **Rive de référence**: Gauche

**Mars 1912**    Altitude calculée de l'eau : **55.27 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires** : Repère de crue de 1912. Crue de la Vienne et élévation du niveau du Rivau d'Aillé. Sept autres repères visibles sur le même pilier.

**GÉNÉRAL**

**Code** : WEB\_R\_201803294822    **Date de mise à jour** : 05/08/2018  
**Auteur** : EPTB Vienne

**MARQUE**

**Texte** : Crue 1912  
**Visibilité** : Oui    **État du repère** : Moyen  
**Pérennité** : Longue    **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non



**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : Etablissement public du bassin de la Vienne

**DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SOGREAH  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 55.270 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.27

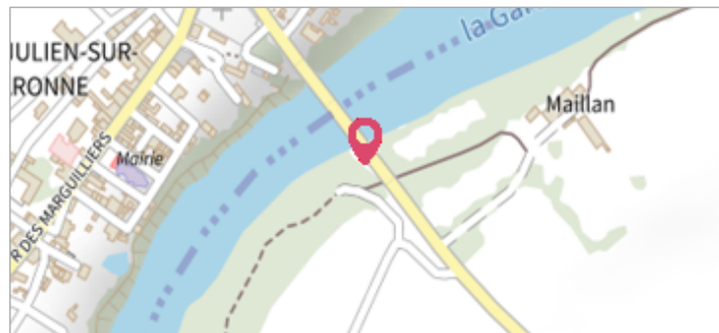

Commune : **VOUNEUIL-SUR-VIENNE**
Rivière : **La Vienne**

## 7 rue de Rudepaire

**Commentaires :** Pilier gauche à l'entrée de la ferme au 7 rue de Rudepaire (huit crues identifiables).
 **8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique  
**Code :** WEB\_S\_201803290132    **Date de mise à jour :** 22/10/2018  
**Auteur :** EPTB Vienne



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.54914708 / Y: 46.71405800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512812.62 / Y: 6626678.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5491471 / Y: 46.714058  
**Code Hydro:** L---0060    **Rive de référence:** Gauche


**Janvier 1962**
**Altitude calculée de l'eau : 55.34 m**

**Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau
 **Nature du repère :** Marque gravée

**Commentaires :** Repère de crue de janvier 1962. Crue de la Vienne et élévation du niveau du Rivau d'Aillé. Sept autres repères visibles sur le même pilier.

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201803294356    **Date de mise à jour :** 15/06/2018  
**Auteur :** EPTB Vienne



**MARQUE**

**Texte :** Janvier 1962  
**Visibilité :** Oui    **État du repère :** Moyen  
**Pérennité :** Longue    **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Etablissement public du bassin de la Vienne

**DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SOGREAH  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 55.340 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.34