

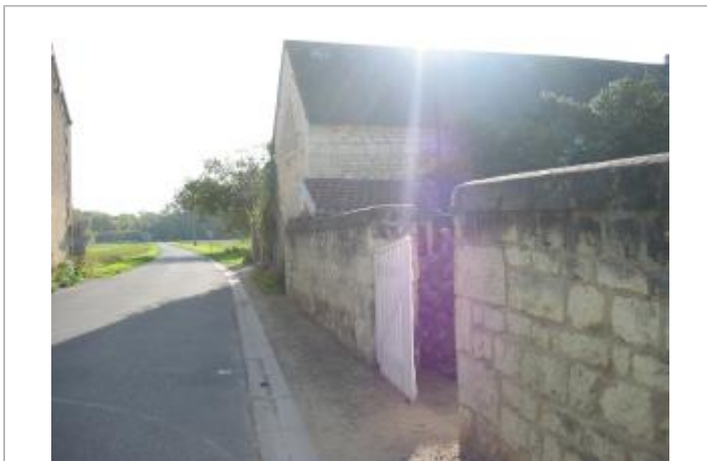
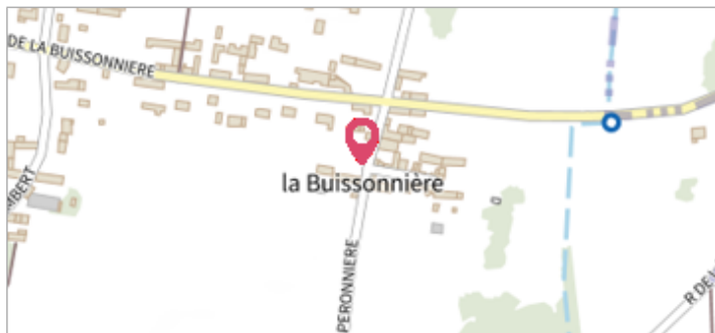
Commune : **BEAUMONT-EN-VERON**Rivière : **La Vienne****Rue de la Chaperonnière, n°4****Commentaires** : "La Buissonniere" , au n°4, rue de la Chaperonnière. Les traits sont situés sur un abri de jardin qui se trouve en face le n°4. Reprendre une photo "large" et mettre flèche.**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : LCI_S_1100**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.17286210 / Y: 47.20181470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 486024 / Y: 6681778**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1728621 / Y: 47.2018147**Code Hydro**: L---0060**Rive de référence**: Droite**1^{er} Décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **33.96 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : ur un abri de jardin qui se trouve en face le n°4**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1100_2304**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 33.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.96

Commune : **BEAUMONT-EN-VERON**Rivière : **La Vienne****Rue de la Chaperonnière, n°4**

Commentaires : "La Buissonniere" , au n°4, rue de la Chaperonnière. Les traits sont situés sur un abri de jardin qui se trouve en face le n°4. Reprendre une photo "large" et mettre flèche.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : LCI_S_1100

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

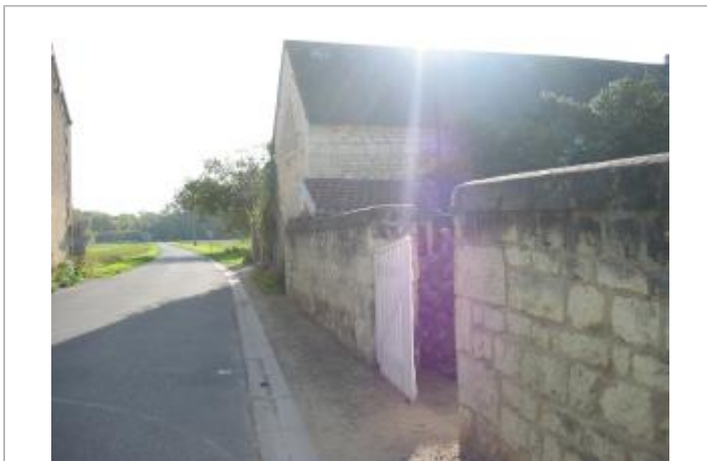


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.17286210 / Y: 47.20181470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 486024 / Y: 6681778

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1728621 / Y: 47.2018147

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Droite

**1^{er} Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.61 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_1100_2305

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DDE 37

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 33.610 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.61

Commune : **BEAUMONT-EN-VERON**Rivière : **La Vienne****Rue de la Chaperonnière, n°4****Commentaires** : "La Buissonniere" , au n°4, rue de la Chaperonnière. Les traits sont situés sur un abri de jardin qui se trouve en face le n°4. Reprendre une photo "large" et mettre flèche.**4**

Repère(s) sur le site

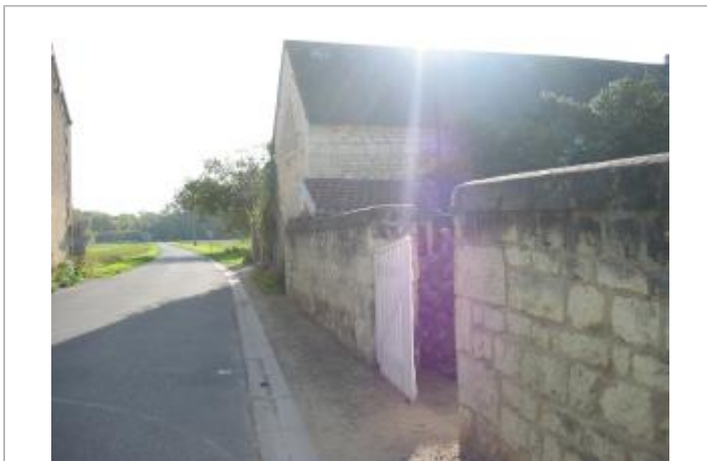
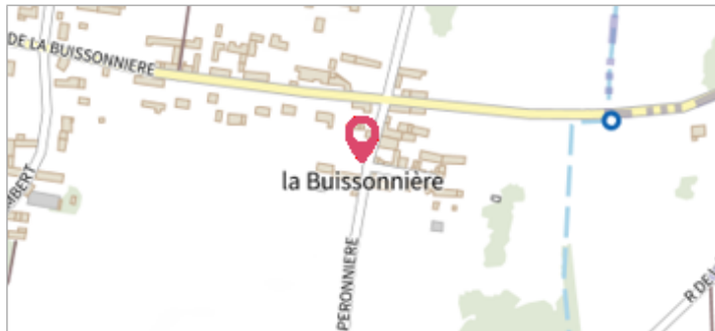
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : LCI_S_1100**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.17286210 / Y: 47.20181470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 486024 / Y: 6681778**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1728621 / Y: 47.2018147**Code Hydro**: L---0060**Rive de référence**: Droite**1^{er} Avril 1983**Altitude calculée de l'eau : **33.44 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1100_2306**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 33.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.44

Commune : **BEAUMONT-EN-VERON**Rivière : **La Vienne****Rue de la Chaperonnière, n°4****Commentaires** : "La Buissonniere" , au n°4, rue de la Chaperonnière. Les traits sont situés sur un abri de jardin qui se trouve en face le n°4. Reprendre une photo "large" et mettre flèche.**4**

Repère(s) sur le site

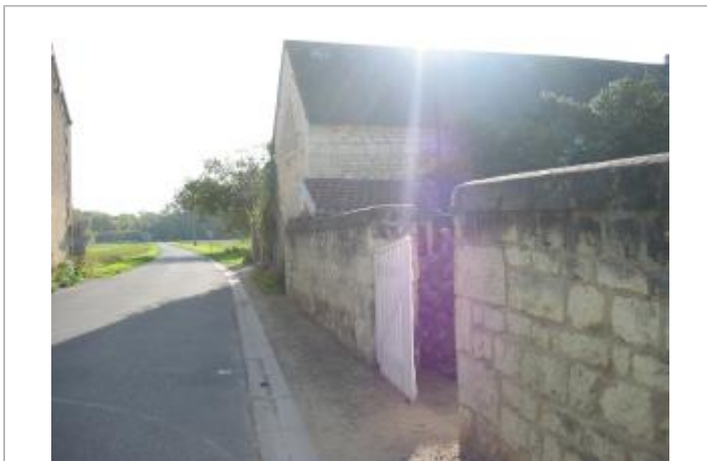
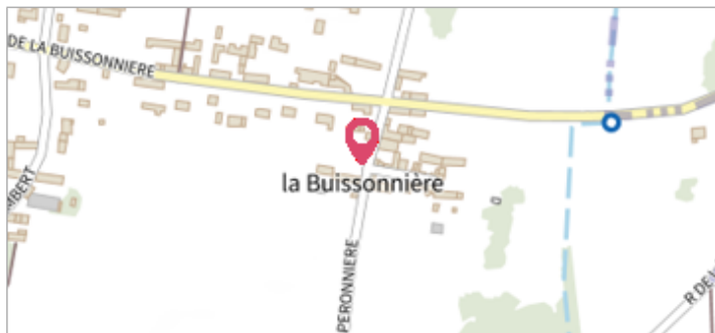
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : LCI_S_1100**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.17286210 / Y: 47.20181470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 486024 / Y: 6681778**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1728621 / Y: 47.2018147**Code Hydro**: L---0060**Rive de référence**: Droite**18 Février 1977**Altitude calculée de l'eau : **33.48 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1100_2307**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 33.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.48