



Commune : VIAZAC

Rivière : Le Célé

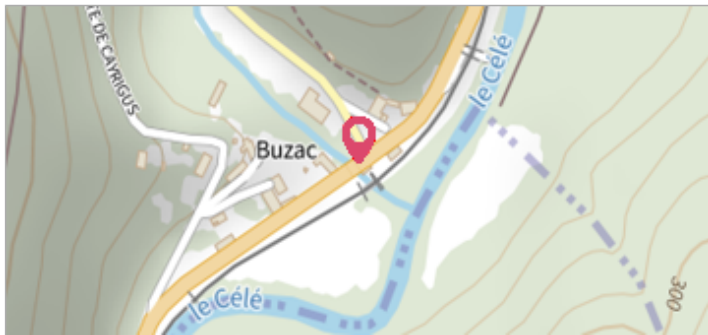
**pont de la N 122 sur le ruisseau de St-Perdoux à Buzac****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_6787**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 13/11/2020

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.06941660 / Y: 44.63059200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626188.77 / Y: 6392823.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0694166 / Y: 44.630592**Code Hydro:** 08--0250**Rive de référence:** Droite**3 Décembre 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **205.25 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** commentaires photo : Zoom, Le repère est mieux visible sur le zoom**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_6635**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 3 ET 4 DECEMBRE 2003 DU CÉLÉ EN AVAL DE BAGNAC-SUR-CÉLÉ -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 205.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 205.25



Commune : VIAZAC

Rivière : Le Célé

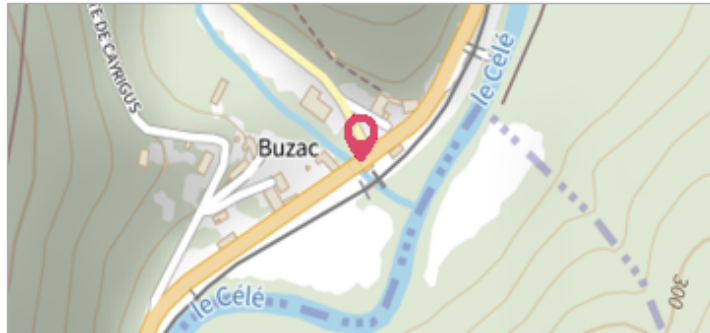
**pont de la N 122 sur le ruisseau de St-Perdoux à Buzac****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_6787**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 13/11/2020

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.06941660 / Y: 44.63059200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626188.77 / Y: 6392823.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0694166 / Y: 44.630592**Code Hydro:** 08--0250**Rive de référence:** Droite**21 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **204.49 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** trace de la crue sur le mur, sous la plaque de 2003 environ - 0,76 m**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_6787\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

25/05/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 20 ET 21 JANVIER 2018 SUR LE CÉLÉ - 24/01/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT - 26/01/2018****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Plaque de 2003**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 205.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 204.49

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR