

Commune : **FIGEAC**Rivière : **Le Célé**

Quartier des condamnes.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6736
 Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 25/08/2016

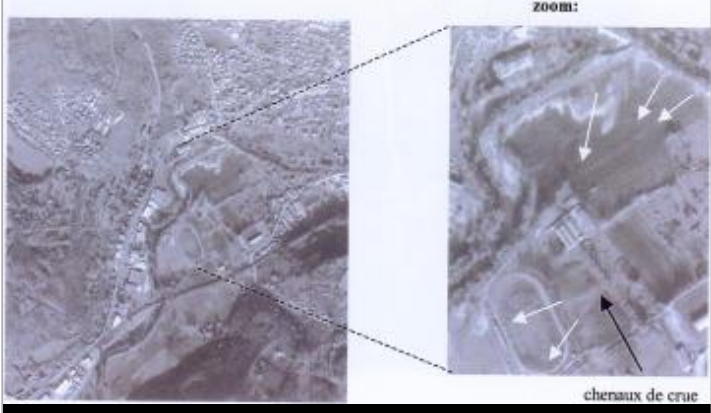
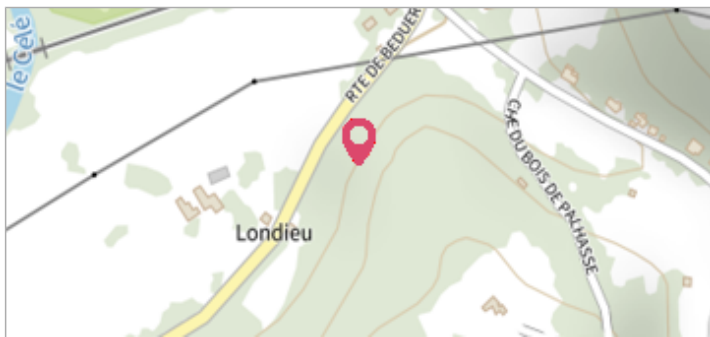


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.01820000 / Y: 44.60110000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622085.88 / Y: 6389596.78
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0182 / Y: 44.6011
 Code Hydro: 08--0250 Rive de référence: Gauche

**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

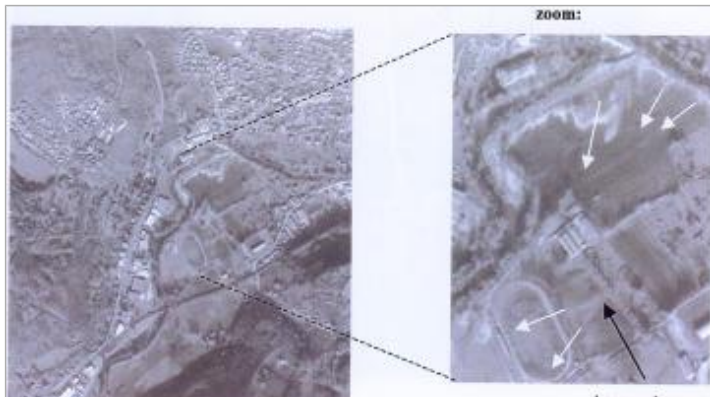
Commentaires : Vue aérienne post crue (SPHAIR le 6/12/2003) sur le quartier des Miattes et zoom sur celui des Condamnes. Les dépôts alluvionnaires permettent de reconstituer les conditions d'écoulement pendant la crue. Les flèches blanches soulignent le sens d'écoulement dans les chenaux de crue matérialisés par une bande allongée plus claire (flèche noire).

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5396
 Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :
17/04/2018**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune 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 : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)