

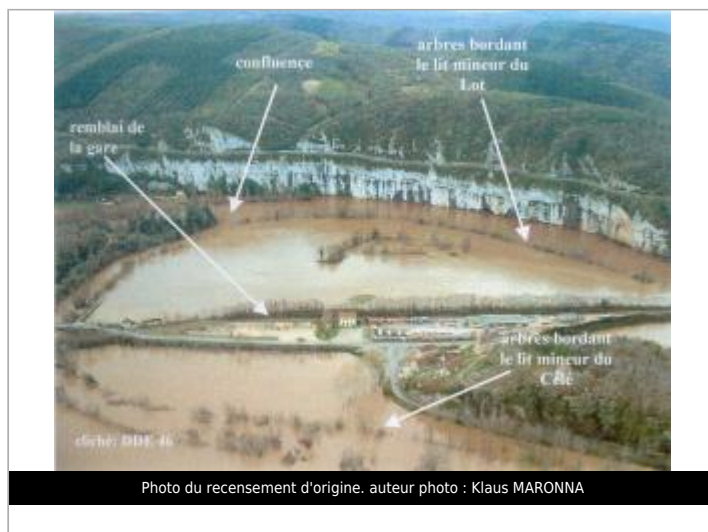
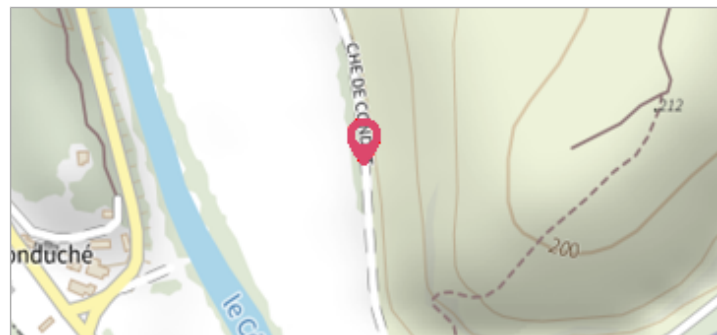
Commune : **BOUZIES** | Rivière : **Le Lot**

**A Conduché**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_6090      Date de mise à jour : 25/09/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.65399000 / Y: 44.47950000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 592954.92 / Y: 6376517.12  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.65399 / Y: 44.4795  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Non renseigné

**4 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Vue aérienne sur la confluence du Célé avec le Lot. Le cliché a été réalisé le 4/12/2003 entre 12h et 13h30 - soit 6h30 environ avant le maximum de la crue. Le remblai de la gare se distingue nettement et il est resté émergé lors du maximum de la crue.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5603      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)