	Commune : <b>AUZAT-LA-COMBELLE</b>	Rivière : <b>L' Allier</b>
<b>Sol, lieu-dit Saut du Loup</b>		

<b>Commentaires :</b> Le long du bord droit du chemin en direction de l'Allier en partant de l'angle haut du grillage, compter trois poteaux (premier poteau inclus) et ajouter deux mètres	<b>2</b> Repère(s) sur le site
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------

**GÉNÉRAL**

-----


**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** SPC\_AL\_S\_0171      **Date de mise à jour :** 14/06/2017  
**Auteur :** SPC Allier



**GÉOLOCALISATION**

-----

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.30624520 / Y: 45.45119040  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 723937.53 / Y: 6483574.16  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3062452 / Y: 45.4511904  
**Code Hydro:** K---0080      **Rive de référence:** Droite

	<b>Novembre 2008</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>393.56 m</b> Nature du repère : <b>Limite au sol</b>
------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

**Commentaires :** laisse au sol et sur grillage

**GÉNÉRAL**

-----

**Code :** SPC\_AL\_R\_0171\_425      **Date de mise à jour :** 19/06/2018  
**Auteur :** SPC Allier



Vue du repère

**MARQUE**

-----

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -**

-----

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** SPC Allier

**NIVELLEMENT INITIAL**

-----

**Méthode :** GPS  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 393.560 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 393.56 m