



Sciences participatives à Nasbinals

# Quel est le niveau du Ruisseau du Nasbinals ?



**eau**  
GRAND SUD-OUEST  
AGENCE DE L'EAU ADOUR-GARONNE

  
**RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

  
cnes  
CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES

  
OECS

Le changement climatique impacte nos cours d'eau : baisse des débits, rivières à sec,... Pour avoir une connaissance plus fine de ces changements, chacun peut prendre une photo de l'échelle graduée qui est située dans le parc à côté de l'office de tourisme, et l'envoyer par SMS au Parc.



**Envoyez une photo par SMS  
au 07 57 68 48 66**

Le niveau d'eau doit être bien visible sur la photo. Précisez le lieu, la date du jour et la hauteur d'eau que vous lisez. Les données récoltées sont rendues publiques dans l'Observatoire de l'eau de l'Aubrac et dans l'Observatoire citoyen (oecsmap.org) mis en place par l'Agence de l'eau et le Centre national d'études spatiales (CNES) de Toulouse.

| Infos : [www.parc-naturel-aubrac.fr/en-action/observatoire-eau](http://www.parc-naturel-aubrac.fr/en-action/observatoire-eau)