

# Boucle des Baltuergues, circuit n°2 moyen

PNR\_AUBRAC



La Chapelle de Mels (©A. MÉRAVILLES)



Une version plus courte de la boucle des Baltuergues, mais non moins dépaysante : la vallée encaissée et boisée de la Truyère n'aura plus de secret pour vous !

Après le chemin de découverte dans le bourg le long des bassins, prenez de la hauteur sur les chemins. Commence ensuite la descente dans les chemins et sentiers forestiers pour se rapprocher des abords de la Truyère.

## Infos pratiques

Pratique : Pédestre

Durée : 4 h 45

Longueur : 17.4 km

Dénivelé positif : 404 m

Difficulté : Difficile

Type : Boucle

Thèmes : Eau, Point de vue

# Itinéraire

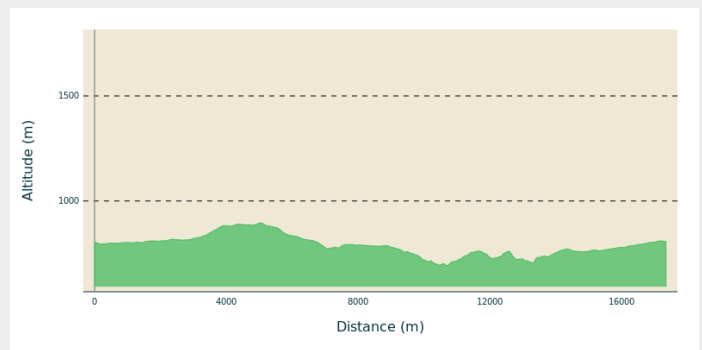
**Départ** : Place des Tilleuls, Sainte-Geneviève-sur-Argences

**Arrivée** : Place des Tilleuls, Sainte-Geneviève-sur-Argences

**Balisage** : — PR

**Communes** : 1. Argences-en-Aubrac

## Profil altimétrique

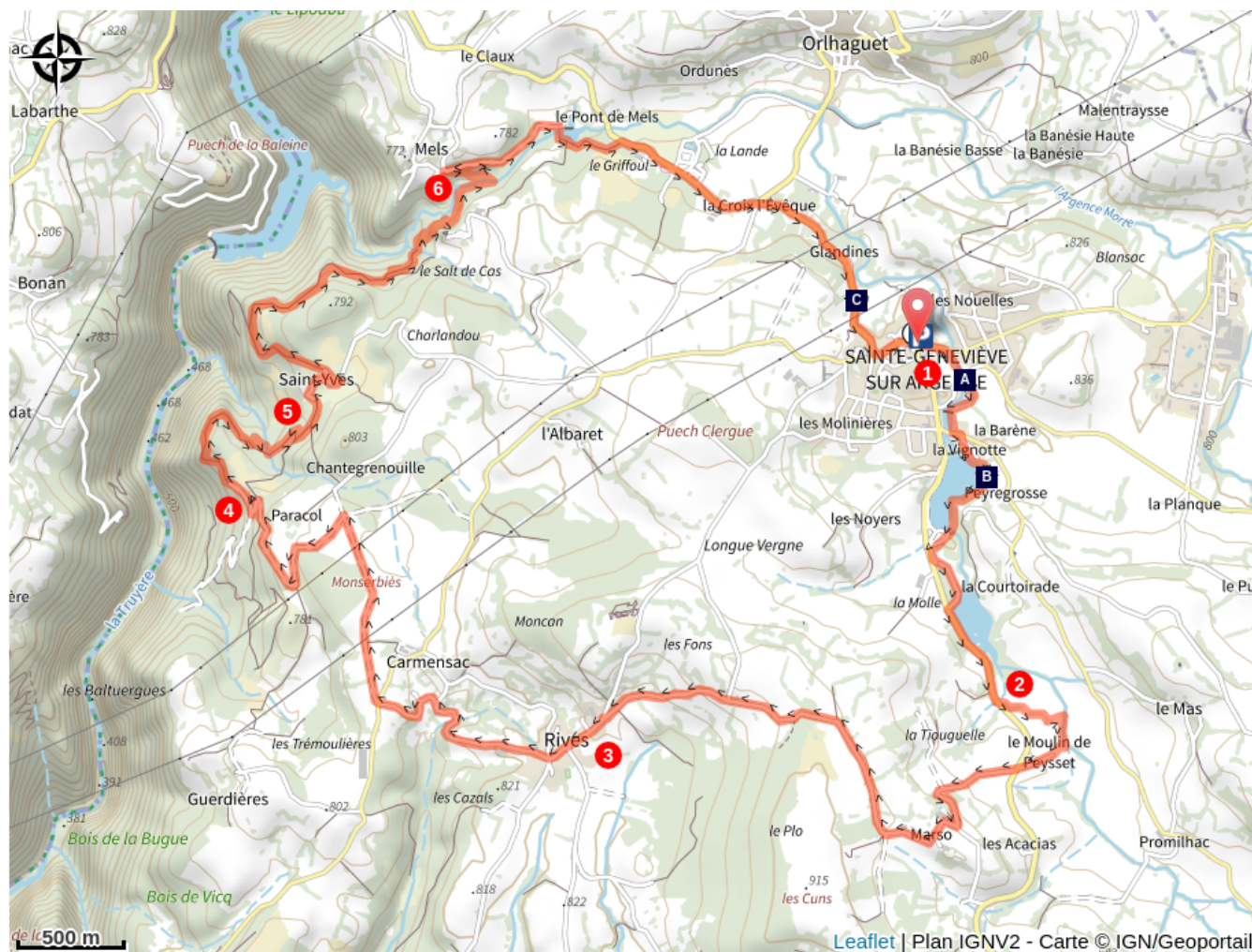




Altitude min 692 m Altitude max 895 m

1. Depuis la place des Tilleuls de Sainte-Geneviève-sur-Argence (monument aux morts), descendre la rue Pont-de-Peyrenq (D78). A la croix en pierre, bifurquer à droite sur le chemin piétonnier et longer l'Argence. Au pont, prendre à gauche, longer le terrain de pétanque puis le petit plan d'eau. A la route, bifurquer à gauche et rentrer dans le lotissement La Vignotte. Après 20m, emprunter le petit sentier à droite qui longe le plan d'eau. Aux barbecues, tourner à gauche en longeant le terrain de quilles et le plan d'eau jusqu'à la D 900. La suivre à gauche sur 550m (prudence !) puis franchir à gauche un échelier (échelle qui permet de franchir une clôture).
2. Longer la parcelle par la droite puis, avant la rivière, franchir la clôture (échelier). Suivre l'Argence Vive et atteindre le moulin de Peysset. Laisser la ferme à gauche et retrouver la D 900. Traverser (prudence !) et poursuivre en direction de Marso. Avant le virage en épingale, bifurquer à droite sur un sentier qui monte derrière les bâtiments d'exploitation, puis traverser Marso. Passez devant le four à pain et poursuivre sur un chemin d'exploitation. Au carrefour, s'engager à droite sur une piste sur 1,3 km puis prendre à gauche la piste au niveau de la fourche pour rejoindre la route. Variante n°1 (8KM): à la route tourner à droite pour revenir à Sainte-Geneviève-sur-Argence
3. Traverser le hameau de Rives, continuer tout droit au premier carrefour puis prendre légèrement à droite pour sortir du hameau et rejoindre la piste jusqu'à Carmensac. Avant d'entrer dans le hameau prendre la route descendant à gauche qui serpente jusqu'à la D111. AU croisement avec la départementale, prendre la piste en face sur 1km jusqu'au croisement des pistes pour prendre à gauche.
4. Après un virage en épingale sur la gauche, prendre un nouveau virage en épingale sur la droite pour descendre dans la forêt pour aller vers le site d'escalade. Continuer sur la piste jusqu'à décrocher sur la gauche sur un sentier qui mène à une passerelle, la traverser. Remonter sur le sentier puis aller à gauche en directions du hameau de Saint-Yves
5. Remonter le hameau jusqu'au derniers maisons et s'enfoncer à gauche sur un chemin bordé de murets et descendre par une piste dans les bois. Passer sous la ligne à haute tension et poursuivre sur une piste à niveau sur 2,5km. Franchir un ruisseau (gué) et virer à droite (être attentif au balisage) sur un sentier monotrace qui grimpe dans les bois puis rejoint les rives de l'Argence. Emprunter le pont suspendu.

6. Prendre la piste sur la droite après le pont suspendu puis traverser à nouveau l'Argence sur un petit barrage, emprunter le sentier jusqu'à la route. Prendre à gauche en direction de Sainte-Geneviève. Au carrefour continuer tout droit jusqu'au bourg et tourner à gauche pour rejoindre la place des Tilleuls.

# Sur votre route...



-  Observatoire de l'eau : échelle graduées sur l'Argence Vive (A)
-  Observatoire Photographique des Paysages : bourg de Sainte-Geniève-sur-Arge (C)

 Le sentier de la Gourgue de Maroule (B)



# Toutes les informations pratiques

## Comment venir ?

### Accès routier

Depuis Laguiole ou Chaudes-Aigues, rejoindre la D921 pour aller jusqu'à Lacalm. Prendre ensuite la D78 en direction de Saint-Geneviève-sur-Argences.

Depuis Mur-de-Barrez, prendre la D900 en direction de Brommat puis la D98 pour traverser la Truyère au niveau du barrage de Sarrans.

## Lieux de renseignement

### **Office de Tourisme Aubrac Laguiole Carladez et Viadène - Bureau d'Argences-en-Aubrac**

Place des Tilleuls, Ste Geneviève sur  
Argence, 12420 ARGENCES-EN-AUBRAC

[argence@tourismeenaubrac.com](mailto:argence@tourismeenaubrac.com)

Tel : 05 65 66 19 75

<https://www.tourisme-en-aubrac.com/>



## Source



Communauté de Communes Aubrac Carladez et  
Viadène

<https://www.ccacv.fr/>

# Sur votre route...

---



## Observatoire de l'eau : échelle graduées sur l'Argence Vive (A)

Des échelles graduées à Sainte Geneviève et Soulages-Bonneval pour relever les hauteurs d'eau

### **Une photo, un SMS au Parc**

La proposition est simplissime : une photo de l'échelle graduée envoyée par SMS au 07 57 68 48 66. Cette surveillance de la hauteur d'eau peut être faite par tout un chacun. Plus les relevés seront fréquents, plus la connaissance de l'évolution des cours d'eau sera fine.

Une photo de l'échelle graduée, il faut que le niveau de l'eau soit bien visible.

Dans votre SMS, précisez le lieu, la date du jour et la hauteur d'eau que vous lisez,

Crédit : @ PNR de l'Aubrac

---



## Le sentier de la Gourgue de Maroule (B)

En longeant le plan d'eau de Ste Geneviève sur Argence, vous parcourrez le sentier de la gourgue de Maroule, sentier d'interprétation sur les thèmes de la faune, de la flore et des traditions locales

---



## Observatoire Photographique des Paysages : bourg de Sainte-Geniève-sur-Argences (C)

Grâce à l'Observatoire des Paysages, remontez le temps et plonger vous dans l'évolution des paysages au fil du temps. Certains clichés ont également un croquis de contexte

LIEN VERS LE CLICHÉ : [CLIQUEZ ICI.](#)

Enjeux d'observation : évolution de l'extension urbaine et des pratiques agricoles

Crédit : @K Guez