

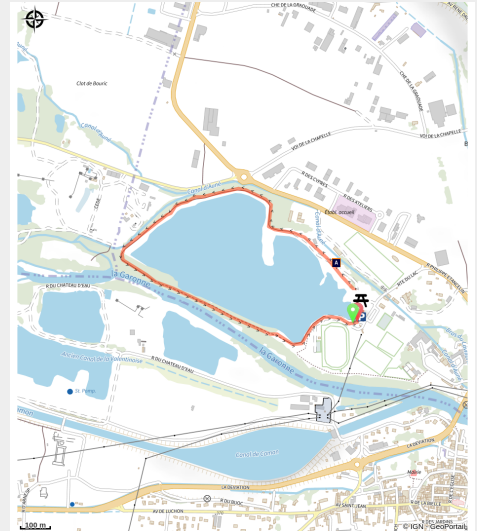


# Saint-Gaudens "Tour du lac de Sède"

Saint-Gaudens



Lac de Sède à Saint-Gaudens (Susy MARTIN)



## Infos pratiques

Pratique : Pédestre

Durée : 1 h

Longueur : 2.2 km

Dénivelé positif : 11 m

Difficulté : Très facile

Type : Boucle

Accessibilité : Joelette, Poussette

# Itinéraire

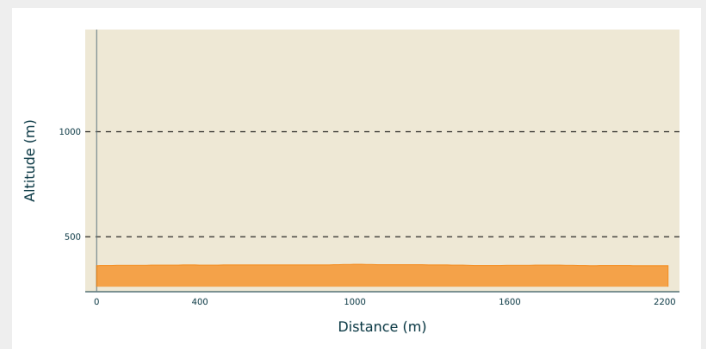
**Départ** : Parking du lac de Sède

**Arrivée** : Parking du lac de Sède

**Balisage** : — PR

**Communes** : 1. Saint-Gaudens

## Profil altimétrique



Altitude min 362 m Altitude max 369 m

# Sur votre chemin...



 Tourterelle turque (A)

# Toutes les infos pratiques

## Comment venir ?

Accès routier

**Autoroute** : A64 sortie 18 Saint-Gaudens

**Gare** de Saint Gaudens

**Aréports** :

[Aéroport de Toulouse Blagnac](#) 97 Km - 60mn

[Aéroport de Tarbes Lourdes Pyrénées](#) 74 Km - 50 mn

[Aéroport de Pau Pyrénées](#) 114 Km - 90 mn

**Stationnement** : Parking du belvédère

Parking conseillé

Parking du lac de Sède

## Accessibilité

Accessible partiellement pour les fauteuils roulants (accès côté pump track pas adapté).

 Joelette  Poussette

## Lieux de renseignement

### Office de Tourisme - Saint-Gaudens

2 rue Thiers, 31800 Saint-Gaudens

[info@tourisme-stgaudens.com](mailto:info@tourisme-stgaudens.com)

Tel : 05 61 94 77 61

<https://www.tourisme-stgaudens.com/>



# Sur votre chemin...

---



## 🐾 Tourterelle turque (A)

C'est un oiseau migrateur qui ressemble un peu au pigeon, mais en plus petit. On la trouve en ville, mais aussi en campagne. Son plumage est gris clair et ses ailes se terminent par une sorte de dessin en forme d'écaillés aux liserés plus clairs. La tourterelle possède une longue queue aux plumes grises et blanches. On la reconnaît facilement grâce à sa tête et à son bec noir, et surtout à une petite collerette noire autour de son cou. Elle se nourrit principalement de graines qui proviennent de plantes cultivées ou sauvages. En été, elle peut aussi manger des insectes, des fruits et des baies. En milieu urbain, elle se nourrit de miettes de pain et de restes de nourriture de l'homme, qu'elle trouve sur le sol.

Crédit photo : W. Fondevilla