

## Comment ça marche ?

L'objectif est de se repérer grâce aux éléments naturels et artificiels (arbre isolé, rocher, banc, panneau) pour trouver les balises représentées sur la carte.

L'ordre de recherche est imposé, cependant vous êtes libre de choisir votre cheminement pour y parvenir.

A chaque balise, une question est posée : à l'aide de la pince encadrée dans le poteau en bois, poinçonnez la case correspondant à la réponse qui vous semble être la bonne.

### Légende

	Courbe de niveau, Fossé		Source, Robinet
	Abrupts (grand à petit)		Lac, Marécage
	Buttes, Colline, Trou		Haies + ou - denses
	Rochers, Pierres, Falaise		Feuillus, Résineux, Bois
	Objets particuliers, Borne		Pré, Friche, Champs
	Clôtures (haute, petite)		Arbres espacés
	Routes		Zone d'habitation
	Chemins, Sentier		Limite de la carte
	Constructions banc		Zone accès interdit
	Parking, Zone pavée		

### Règles du Jeu

- Repérez le point de départ/arrivée sur la carte.
- Cherchez les balises dans l'ordre indiqué.
- À la découverte d'une balise, vérifiez que le numéro sur le poteau et celui sur le dépliant correspondent.
- À l'aide de la pince encadrée dans le poteau en bois, poinçonnez la case correspondant à votre réponse.
- Vérifiez le poinçon à l'aide des pictogrammes repris dans chaque case.
- Confirmez toujours votre position en identifiant sur la carte des éléments que vous pouvez observer autour de vous : bâtiments, chemins, bosquets, croisements...
- Respectez les autres usagers.
- Redoublez de prudence en quittant les chemins. Veillez à ne laisser aucune trace de votre passage.

Réponses : a - b - b - b - a - b - a - b - a - a

### À propos de ce parcours

Parcours long permettant de faire le tour du lac Sainte-Marie. Certaines balises sont bien cachées et difficiles d'accès !

**Départ :** Sur le parvis de la Découverte (accueil Cap'Découverte)

<b>8</b>	<b>5.8 km</b>	<b>1h45</b>	<b>D+ 65m</b>
Balises	Distance Estimée	Durée Estimée	Dénivelée



**CAP DÉCOUVERTE :** Cap Découverte 81450 LE GARRIC

### Qu'est-ce que l'orientation ?

L'orientation allie l'activité physique à l'observation, la découverte et la réflexion.

Pratiquée de façon sportive, la course d'orientation nécessite alors une carte et une boussole afin de rallier dans un temps imparti des points de contrôle qui forment un parcours préétabli.

### Où découvrir l'orientation ?

Grâce au comité départemental de course d'orientation, des parcours permanents d'orientation (piquets en bois munis de pinces, numérotés, cartographiés) ont été aménagés dans différents sites du territoire tarnais (bases de loisirs, parcs et jardins, forêts...).

Le Département propose une collection de circuits thématiques, à retrouver sur [tourisme-tarn.com](http://tourisme-tarn.com) et en office de tourisme.

### À vous de jouer !

Pour plus d'informations, contactez le  
**05 63 80 29 00**

**En cas d'urgence, contactez le 112**

**TARN**  
LE DÉPARTEMENT

CAP DÉCOUVERTE



# Explorateurs du TARN

PARCOURS D'ORIENTATION À THÈMES



Ne pas jeter sur la voie publique



**45** 1 Côté Nord-Ouest du talus

A quelle période a commencé la formation du charbon ?

- a. Il y a 320 millions d'années
- b. Il y a 530 millions d'années
- c. Il y a 350 milliards d'années

- a. 5 millions de tonnes de charbon
- b. 500 millions de tonnes de charbon
- c. 320 tonnes de charbon

**49** 8 Arbre isolé

Combien reste-t-il de charbon sur l'ancien puits Sainte-Marie ?



**52** 7 Herbes de la pampa

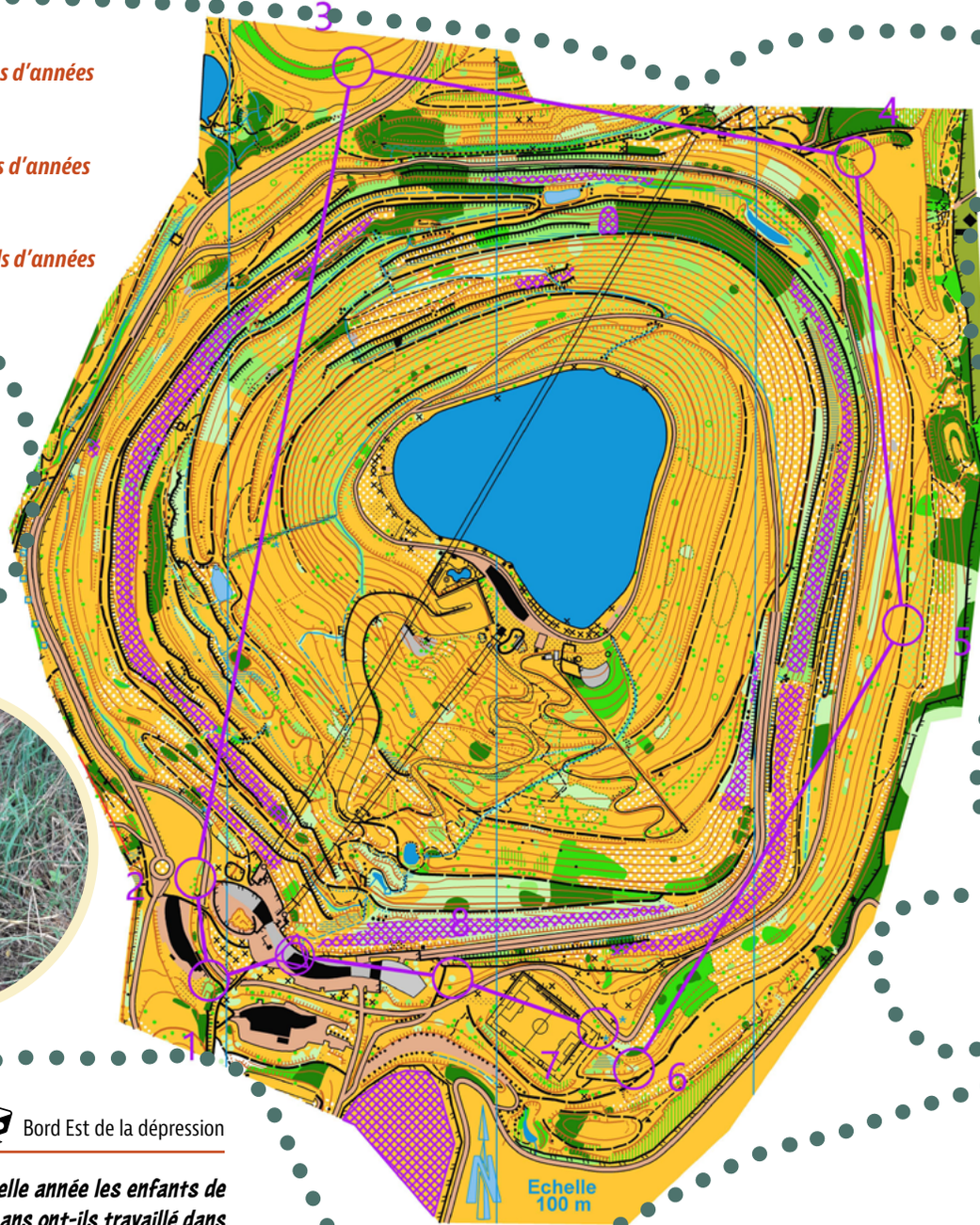
À partir de quand apparaissent les premières haveuses ?

- a. 1920
- b. 1946
- c. 1987

**110** 6 Bord Est de la dépression

Jusqu'en quelle année les enfants de moins de 12 ans ont-ils travaillé dans les mines en France ?

- a. 1782
- b. 1882
- c. 1982



**44** 2 Arbre le plus au Nord

A quelle époque le charbon a-t-il été découvert pour la première fois dans le Carmausin ?

- a. X<sup>ème</sup> siècle
- b. XIII<sup>ème</sup> siècle
- c. XVIII<sup>ème</sup> siècle

**92** 3 Bord Est de la forêt

Au cours du XX<sup>ème</sup> siècle, combien de sièges d'extraction de charbon comprend le bassin Carmaux/Albi-Cagnac ?

- a. 1
- b. 4
- c. 7

**87** 4 Extrémité de l'avancée

A quelle profondeur trouve-t-on la première couche de charbon à la Découverte Sainte-Marie de Blaye-les-mines ?

- a. 10 mètres
- b. 100 mètres
- c. 1000 mètres

**85** 5 Objet particulier

- a. Le piqueur
- b. Le boiseur
- c. Le rouleur