

## #ExploreTerreDeJeux2024 : Trouvez la balise 1

Le Géocaching est un jeu de piste combinant sens de l'orientation, logique et découverte pour lequel vous devez être équipé d'un smartphone avec GPS (Google Maps).

### Bienvenue dans ce géocaching maintenant que vous avez trouvé son point de départ

Pour la suite, c'est très simple. Il vous suffit de trouver la prochaine balise en utilisant les coordonnées GPS disponibles ci-dessous. Grâce à Google Maps, il vous suffira de la trouver et scanner le QR Code présent à cet endroit.

#### Comment ça marche ?



- Je clique sur les coordonnées GPS
- Mon application Google Maps s'ouvre
- Je me rends au point précis (**attention la balise se trouvera dans un rayon de 20m** autour du point indiqué - sinon ce serait trop facile !)
- Je scanne le QR Code (une application dédiée peut être nécessaire)
- Je réponds à la question
- C'est reparti !

### Accédez à la première balise

>Coordonnées GPS : 46°20'10.1"N 4°48'35.2"E

(<https://www.google.fr/maps/place/46%C2%B020'10.1%22N+4%C2%B048'35.2%22E/@46.3361333,4.8089942,374m/data=!3m2!1e3!4b!4m6!3m5!1s0x0:0x83d24c21b9824cb8!7e2!8m2!3d46.3361317!4d4.8097683?hl=fr#:~:text=46%C2%B020%2710.1%22N%204%C2%B048%2735.2%22E>)

>Lien Google Maps

(<https://www.google.fr/maps/place/46%C2%B020'10.1%22N+4%C2%B048'35.2%22E/@46.3361333,4.8089942,374m/data=!3m2!1e3!4b!4m6!3m5!1s0x0:0x83d24c21b9824cb8!7e2!8m2!3d46.3361317!4d4.8097683?hl=fr#:~:text=46%C2%B020%2710.1%22N%204%C2%B048%2735.2%22E>)

## HÔTEL DE VILLE DE MÂCON

Adresse postale :  
Quai Lamartine 71018 CEDEX Mâcon.

Entrée du public :  
Place Saint-Pierre.

L'accueil de l'Hôtel de Ville est ouvert du lundi au vendredi de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 et le samedi de 9h00 à 12h00.

Le service État civil Réglementation est ouvert du lundi au vendredi de 9h00 à 12h30 et de 13h30 à 17h et le samedi de 9h00 à 12h00.

Pour connaître les horaires d'ouverture des autres services municipaux, consultez la page dédiée.

☎ 03 85 39 71 00  
Allô Mairie : 0800 337 273

**ESPACE  
PRESSE**