

Import de données d'itinéraires au format JSON

Format JSON

Pour les itinéraires, le format JSON à fournir est le suivant :

```
{
  "trail":{
    "nameFr": "Nom en Français",
    "nameEn": "Nom en Anglais",
    "nameDe": "Nom en Allemand",
    "nameNI": "Nom en Néerlandais",
    "descFr": "Description en Français",
    "descEn": "Description en Anglais",
    "descDe": "Description en Allemand",
    "descNI": "Description en Néerlandais",
    "difficulte":1, // Difficulté selon le tableau détaillé ci-dessous
    "duree":77, // Durée en minutes
    "denivelepositif":95, // Dénivelé positif
    "denivele negatif":94, // Dénivelé négatif
    "activite":1, // Activité selon le tableau détaillé ci-dessous
    "distancereel":2400, // Distance réelle tenant compte des dénivelés (en mètres) - La distance à plat est auto-calculée sur base
    // du tracé dans notre système, elle ne doit donc pas être fournie
    "altitudemax":320,
    "altitudemin":260,
    "closing":"Fermé du 01/02/2015 au 01/03/2015", // Période de fermeture - texte ou URL
    "balise":"http://www.monsite.com/mabalise.png", // URL de l'image de la balise
    "longitude":5.252071,
    "latitude":50.053666
  },
  "sit_data":[
    // Remplir cette section avec les autres données exactement de la même façon que la section "criteriaPlacesCollection" pour
    // les points d'intérêt
  ],
}
```

Pour les données inconnues, il n'est pas nécessaire de fournir les champs correspondants, certaines seront auto-calculées si cela est possible

Remplissage de la section sit_data

il faut remplir cette section avec des critères exactement de la même façon que la section "criteriaPlacesCollection" lors de l'import de points d'intérêt

La liste des critères disponibles pour le type "Randonnées" ainsi que l'explication pour remplir correctement cette section se trouvent dans l'article suivant :] dans la section "Définition des critères" et dans le fichier Excel associé

S'il s'avère nécessaire de créer de nouveaux critères, il est nécessaire de se concerter avec Geolives et de fournir un fichier Excel équivalent avec ces nouveaux critères.

Attention à ne pas oublier de mentionner le critère "sit_source" ainsi que le critère indiquant l'identifiant unique dans votre base de données comme expliqué dans ce même article.

Activités

Activité	Valeur
Marche	1

Activité	Valeur
Course à pied	4
Marche nordique	10
Roller	9
Via ferrata	12
Vélo	5
VTT	2
Sport motorisé	14
Cheval	7
Ski de fond	6
Raquettes	8
Inconnu / Autre	0

Difficultés

Difficulté	Valeur
Inconnue	-1
Très facile	0
Facile	1
Moyen	2
Difficile	3
Très difficile	4