

BK22 Cavités souterraines, mines et galeries

Saisie provisoire*

Seuil de cartographie : Cavités souterraines avec zones à l'abri de la lumière, taille minimale : 5 m³, profondeur min. de 5 m

N° de relevé :	Nb. de sous-surfaces :	Commune :	N° de photo :	Date :	Évalué par :
Entrée : hauteur x largeur (m)		Cavité : longueur x profondeur (m)		Valeur Est LUREF :	Valeur Nord LUREF :
Nom et numéro de l'objet		Geocode-BK_ID	M1_Geocode	WGS84 (latitude)	WGS84 (longitude)

Critères d'évaluation

*Veuillez tenir compte des indications au verso !

Inventaire des espèces typiques*

Groupes d'organismes observés par hasard dans la cavité (si espèce plus précise, veuillez l'indiquer dans « Remarques »)

- | | | | |
|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Chauves-souris | <input type="checkbox"/> Autres mammifères | <input type="checkbox"/> Araignées / Opilions | <input type="checkbox"/> Chilopodes / Myriapodes |
| <input type="checkbox"/> Escargots | <input type="checkbox"/> Papillons | <input type="checkbox"/> Mouches / Moustiques | <input type="checkbox"/> Coléoptères |
| <input type="checkbox"/> Crustacés | <input type="checkbox"/> Collemboles | <input type="checkbox"/> Hyménoptères | <input type="checkbox"/> Amphibiens |
| <input type="checkbox"/> Lichens / Mousses | <input type="checkbox"/> Champignons | <input type="checkbox"/> Autre (à indiquer dans « Remarques ») | |

Évaluation de l'inventaire des espèces	Particulièrement riche, microhabitats variés <input type="checkbox"/> A	Présence d'espèces représentatives <input type="checkbox"/> B	Peu d'espèces spécifiques aux grottes <input type="checkbox"/> C
--	--	--	---

Structures* (à titre informatif)

Type d'objet (veuillez éventuellement décrire plus précisément dans « Remarques »)

- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Cavité naturelle (roche, sable) | <input type="checkbox"/> Murs maçonnés / bétonnés (p. ex. caves rocheuses) | <input type="checkbox"/> Galeries (p. ex. mines, captage d'eau) | <input type="checkbox"/> Tunnel (> 5 m de long) |
| | | <input type="checkbox"/> Autre | |

Entrée	<input type="checkbox"/> horizontale	<input type="checkbox"/> faible descente	<input type="checkbox"/> faible côte
	<input type="checkbox"/> verticale	<input type="checkbox"/> forte descente	<input type="checkbox"/> forte côte

Cavité remplie de

- | | | | |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> air | <input type="checkbox"/> eau | <input type="checkbox"/> sédiments | <input type="checkbox"/> débris de roche / bois mort |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|

Degré d'humidité

- | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> mouillé | <input type="checkbox"/> humide | <input type="checkbox"/> modéré | <input type="checkbox"/> sec |
|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|

Roche

- | | | | |
|----------------------------------|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Éboulis | <input type="checkbox"/> Roche naturelle | <input type="checkbox"/> maçonnée | <input type="checkbox"/> bétonnée |
| | <input type="checkbox"/> Frittes actives, concrétions | <input type="checkbox"/> Apports de matières organiques | <input type="checkbox"/> Dépôts de sédiments |

Climat

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Courant d'air important | <input type="checkbox"/> Zones protégées des courants d'air | <input type="checkbox"/> Humidité élevée | <input type="checkbox"/> Présence de fissures dans la roche |
|--|---|--|---|

Taille de la cavité (estimation)

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Petite (< 50 m³) | <input type="checkbox"/> Moyenne (50 - 200 m³) | <input type="checkbox"/> Grande (> 200 m³) |
|---|--|--|

Évaluation des structures	Structure diversifiée <input type="checkbox"/> A	Structure modérée <input type="checkbox"/> B	Structure pauvre <input type="checkbox"/> C
---------------------------	---	---	--

Pressions*

- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Activités récréatives | <input type="checkbox"/> Fermeture des entrées | <input type="checkbox"/> Drainage | <input type="checkbox"/> Exploitation de matériaux |
| <input type="checkbox"/> Pollution | <input type="checkbox"/> Dépôts | <input type="checkbox"/> Fouilles actives | <input type="checkbox"/> Autre (à indiquer dans « Remarques » au verso) |

Évaluation des pressions	En grande partie inexistantes ou non apparentes <input type="checkbox"/> A	Pressions modérées, sans impact significatif <input type="checkbox"/> B	Pressions importantes, avec certaines répercussions significatives <input type="checkbox"/> C
--------------------------	---	--	--

Évaluation globale

Agrégation des critères individuels selon la méthodologie

A	A	A	A	A	A	A	A	B	B	B	B	B	B	B	B	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
A	A	A	B	B	B	C	C	A	A	A	B	B	B	C	C	C	A	A	B	B	B	C	C	C	C
A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B
A	A	B	A	B	B	B	B	C	A	B	B	B	B	B	B	C	B	B	C	B	B	C	C	C	C

Signature de l'évaluateur :

BK22 Cavités souterraines, mines et galeries

Conditions pour le recensement en tant que biotope protégé :

1. Cavité souterraine avec zones à l'abri de la lumière
2. Taille minimale : cavités dans lesquelles un être humain peut pénétrer, de plus de 5 m³ et d'une profondeur d'au moins 5 m

Les terriers d'animaux sont à exclure !

L'évaluation de l'inventaire des espèces, des structures et des pressions est provisoire. Il s'agit d'une estimation réalisée selon les meilleures connaissances.

*** Saisie provisoire !** Cette fiche permet de recenser toutes les cavités naturelles et artificielles qui répondent aux critères minimaux du biotope BK22. Dans un deuxième temps, les biotopes BK22 seront expertisés par des spéléologues expérimentés qui décideront de leur éventuelle classification en tant que HIC 8310. Des experts détermineront également quels biotopes BK22 s'apparentent davantage au HIC 8310 et se chargeront de leur évaluation. Les cavités recensées sous le HIC 8310 lors de la deuxième étape perdront leur qualité de BK22. Dans ce cas, le champ « Saisie provisoire » au recto sera supprimé.

Inventaire des espèces typiques

Veuillez indiquer les espèces/groupes d'espèces observé(e)s dans « Remarques ».

Structures

Les éléments structurels du type de biotope sont évalués par estimation. Les structures suivantes ont beaucoup de valeur :

Fissures de tailles et de profondeurs très diverses, zones à l'abri des courants d'air, concrétions, stalactites, cheminées, salles de tailles différentes jusqu'à des formations semblables à des halles, différents microclimats (sec - humide - mouillé - ruisselant, avec ou sans aération), différents gradients de température.

Pressions

Consigne pour l'évaluation : les perturbations et dépôts importants, par exemple, doivent être évalués avec un C.

Mesures de gestion et de restauration (veuillez cocher)

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Élimination des dépôts/polluants | <input type="checkbox"/> Élimination/adaptation des fermetures d'entrée | <input type="checkbox"/> Pose de grilles de protection |
| <input type="checkbox"/> Gestion des flux de visiteurs | <input type="checkbox"/> Installation d'un panneau d'information | <input type="checkbox"/> Autre (veuillez décrire) |

Remarques :