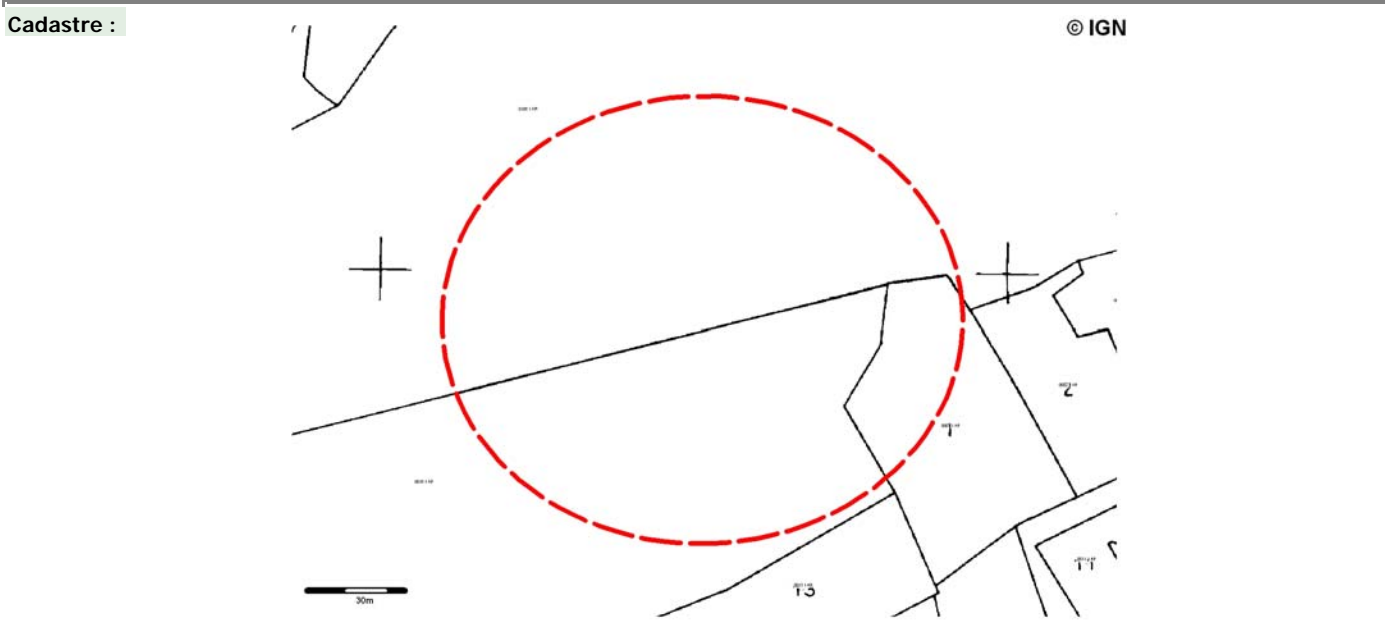


Vulnérabilité naturelle :	Aucune	0 *1	Protection effective :	Maximale	0 *1
Menaces anthropiques :	Aucune	0 *1			

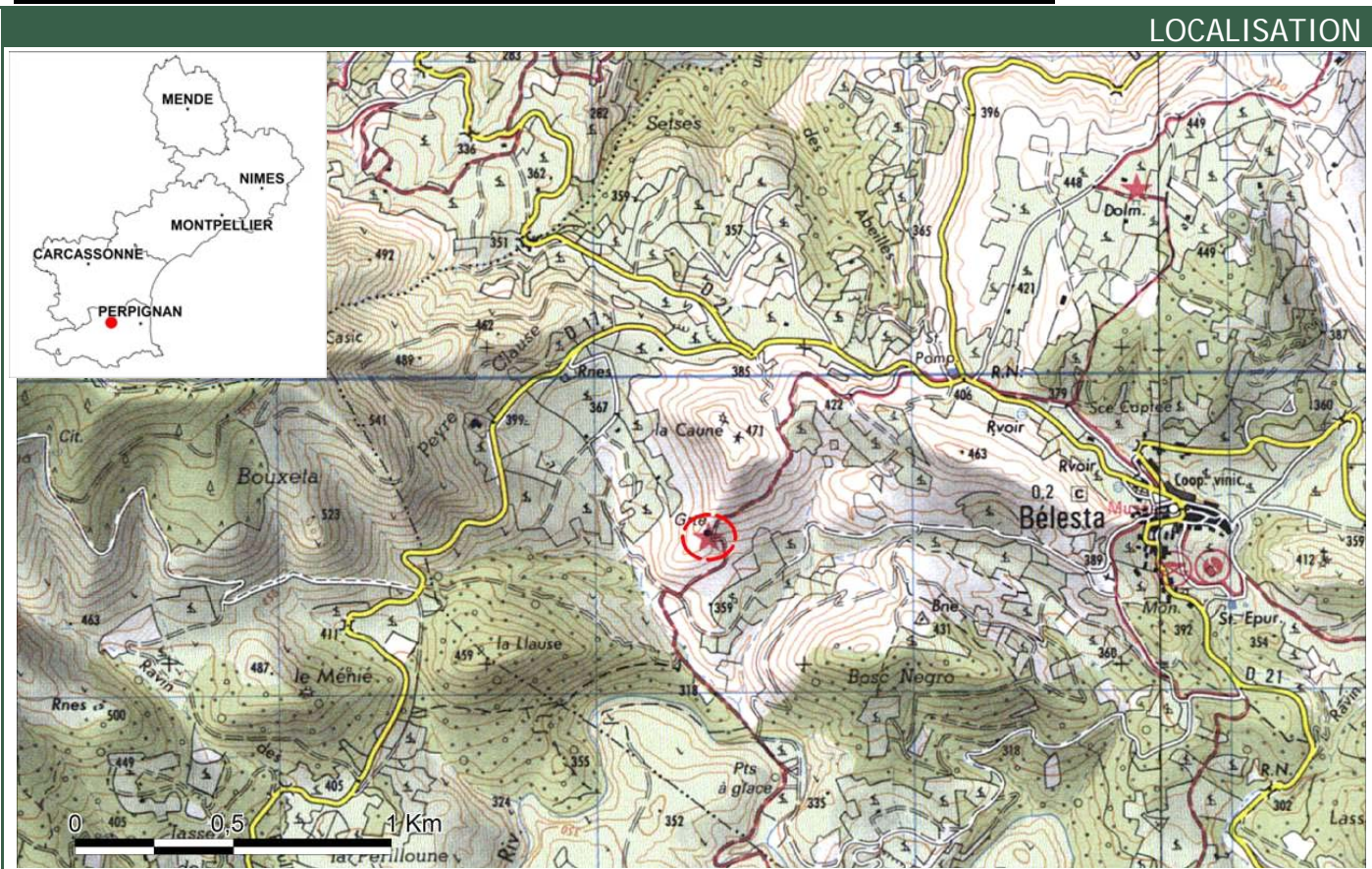
Statut :	Protection physique :	Oui	Protection juridique :	Non
Nom du propriétaire :	Commune de Bélesta	Nom du gestionnaire :	Château-musée de Bélesta	
Statut :	Public	Statut :	Public	
	Collectivité		Collectivité	
Commentaire sur la protection :	Grille fermée à clé à l'entrée de la grotte. Znieff de type 1 (massif du pic Aubell), Znieff de type 2 (Massif du Fenouillèdes).			



Bibliographie (voir la liste bibliographique pour les références complètes) :				
LRO-0600B	Brochier J.- E., Claustre F.	Le parage des bovins et le problème des litières du Néolithique final à l'Âge du	01/01/1994	
LRO-0602B	Brochier J.-E., Claustre F.	Le parage des bovins et le problème des litières du Néolithique final à l'Âge du	01/01/2000	
LRO-0601B	Brochier J.-E., Claustre F., Heinz C.	Environmental impact of neolithic and bronze age farming in the eastern Pyren	01/01/1998	
LRO-0106B	Calvet M.	Entre deux vallées, du granite au calcaire. La grotte de Bélesta dans son enviro	01/01/1993	
LRO-0599B	Claustre F., Delcos C.	Chrono-stratigraphie de la Caune de Bélesta. La Cauna de Bélesta, une tombe c	01/01/1993	
LRO-0598B	Claustre F., Zammit J., Blaize Y. (di	La Cauna de Bélesta, une tombe collective il y a 6000 ans	01/01/1993	
LRO-0597B	Treinen-Claustre F., Blaize Y., Zam	Une sépulture collective du Néolithique moyen dans la grotte de Bélesta (Pyrén	01/01/1984	

Mme	MOIGNE	Anne-Marie	LRO0019A	Qualité : Maître de conférence
Organisme : MNHN - CERP				
M.	CALVET	Marc	LRO0012A	Qualité : Professeur Université
Organisme : Université de Perpignan				
Mme	LE GOFF	Elisabeth	LRO0036A	Qualité : Géologue régional
Organisme : BRGM				

Grotte de Bélesta intérêt patrimonial



Département(s) :	Commune(s) :	Coordonnées des noeuds d'emprise du site :															
66 Pyrénées-orientales	66019 BELESTA	<table><thead><tr><th>Ordre</th><th>X(Lambert2e)</th><th>Y(Lambert2e)</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>620664</td><td>1745912</td></tr><tr><td>2</td><td>620664</td><td>1746055</td></tr><tr><td>3</td><td>620831</td><td>1746055</td></tr><tr><td>4</td><td>620831</td><td>1745912</td></tr></tbody></table>	Ordre	X(Lambert2e)	Y(Lambert2e)	1	620664	1745912	2	620664	1746055	3	620831	1746055	4	620831	1745912
Ordre	X(Lambert2e)	Y(Lambert2e)															
1	620664	1745912															
2	620664	1746055															
3	620831	1746055															
4	620831	1745912															
Lieu-dit :		Précision : Métrique															
La caune de Bélesta.		Origine : carte au 1/25 000															
Cartes concernées (Cartes topographiques ©IGN / Cartes géologiques ©BRGM) :		Superficie : 1,85 hectares															
24480T THUIR.ILLE-SUR-TET	1090 RIVESALTES																

Accessibilité :	Facile et Réglementée	Payant : Non	Autorisation préalable : Oui	Ouverture : Annuelle
Itinéraires :	A partir du village de Bélesta, prendre le chemin de Picaubeil en direction de Caramany (D21). Continuer sur la route D21, après l'intersection avec la D17 (direction Cassagnes), prendre le premier chemin goudronné à gauche. Possibilité de garer sa voiture un peu plus loin sur la gauche puis marcher jusqu'à l'entrée de la grotte en suivant le chemin.			
Description physique :	Grotte située dans le massif de l'Agly et proche du village de Bélesta. Son entrée artificielle est constituée d'un porche largement ouvert sur l'extérieur fermé par une grille. Un aven ouvre naturellement la grotte au plafond, à 390 m d'altitude.			

GEOLOGIE

Code GILGES: B Géomorphologique, Grotte, Volcans, Cascades, Paysage, Forme d'érosion, Fijords, Karst

Unité litho-tectonique :

Massif paléozoïque de l'Agly

Phénomène géologique :

Karstification

Niveau stratigraphique du phénomène M Années :

Voir échelle stratigraphique page 3

Le plus ancien :

Néogène 24

Le plus récent :

Néogène 2

Niveau stratigraphique du terrain : M Années :

Voir échelle stratigraphique page 3

Le plus ancien :

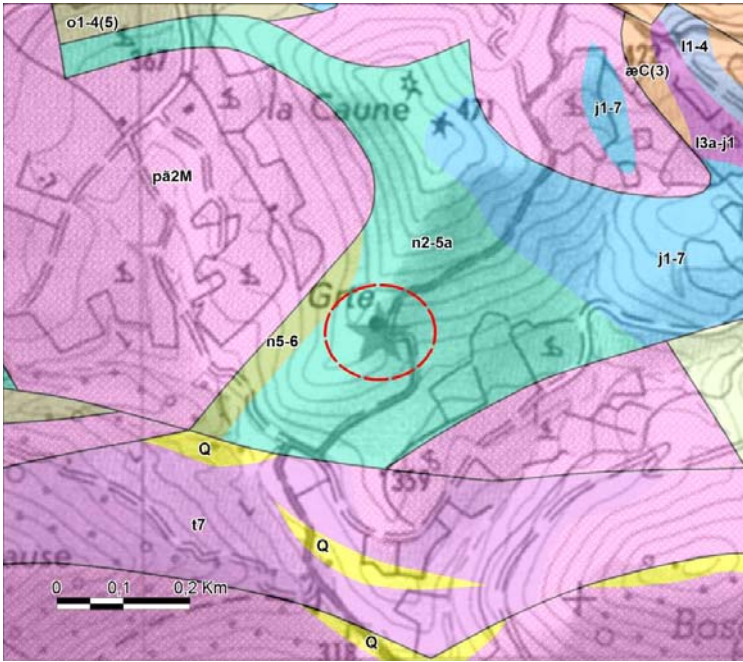
Valanginien 140

Le plus récent :

Holocène 0

Description géologique :

Cette cavité, appartenant à un paléokarst datant probablement du Néogène, est largement ouverte sur l'extérieur par l'intermédiaire d'un porche artificiel et d'un aven. Elle est comblée de sédiments exogènes (éoliens et cryoclastiques) et endogènes-anthropiques (dépôts de bergerie) comprenant une importante faune continentale dans les séquences holocènes avec plusieurs occupations humaines du Néolithique moyen et supérieur, puis bergerie historique. Le substrat correspond à un îlot de calcaire aptien dans le massif granitique et schisteux de l'Agly, à l'extrémité orientale du synclinal de Boucheville, ici étroit et très pincé contre la faille Nord-Pyrénéenne.



INTERET PATRIMONIAL

Total : 30 /48

Intérêt(s) géologique(s) principal(aux) : Certain intérêt 2*4	
Sédimentologie	Géomorphologie
Le site comprend des sédiments exogènes éoliens et cyoclastiques et antropiques : il montre la rapidité et la puissance d'un remplissage karstique local en quelques millénaires.	
Un exemple de paléo karst très ancien témoignant de circulations antérieures à l'incision des vallées de l'Agly et de la Têt.	

Intérêts géologiques secondaires : Fort intérêt 3*3 Paléontologie	Intérêts pédagogiques : Fort intérêt 3*3 Pour tous publics	Intérêts annexes : Faune Flore Préhistoire
---	--	---

Intérêt pour l'histoire de la géologie : Pas d'intérêt 0*2 Pas d'intérêt pour l'histoire de la géologie évident.

Conservation : Bien conservé 2*2 Bon état général

Rareté Départementale 0*2

Intérêt touristique et économique : Château-musée de la Préhistoire de Bélesta.



COUPE ET LOG GEOLOGIQUES

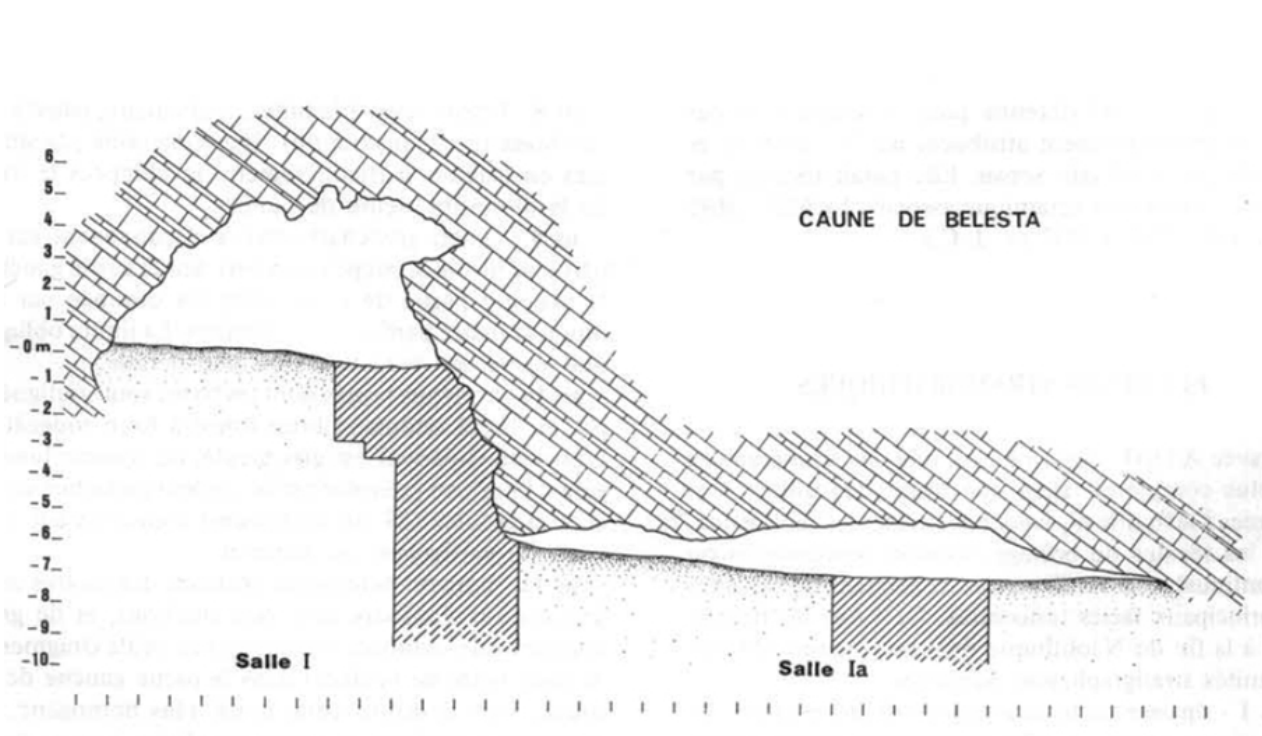


Fig. 1 – Coupe S.O.-N.E. des salles I et Ia de la Caune de Bélesta. (Relevé topographique J.-Ph. Bocquenot).

Brochier J.-E., Claustre F. (1994). XXIVe Congrès préhistorique de France Habitats, économies et sociétés du Nord-Ouest méditerranéen de l'Âge du Bronze au premier Age du Fer, Carcassonne, p. 27-36

ICONOGRAPHIE



Entrée artificielle de la grotte de Bélesta (d). Vues de l'intérieur de la grotte (b), zone de fouilles archéologiques (a) et ouverture de l'aven vu de l'intérieur (c) (clichés BRGM/DREAL).