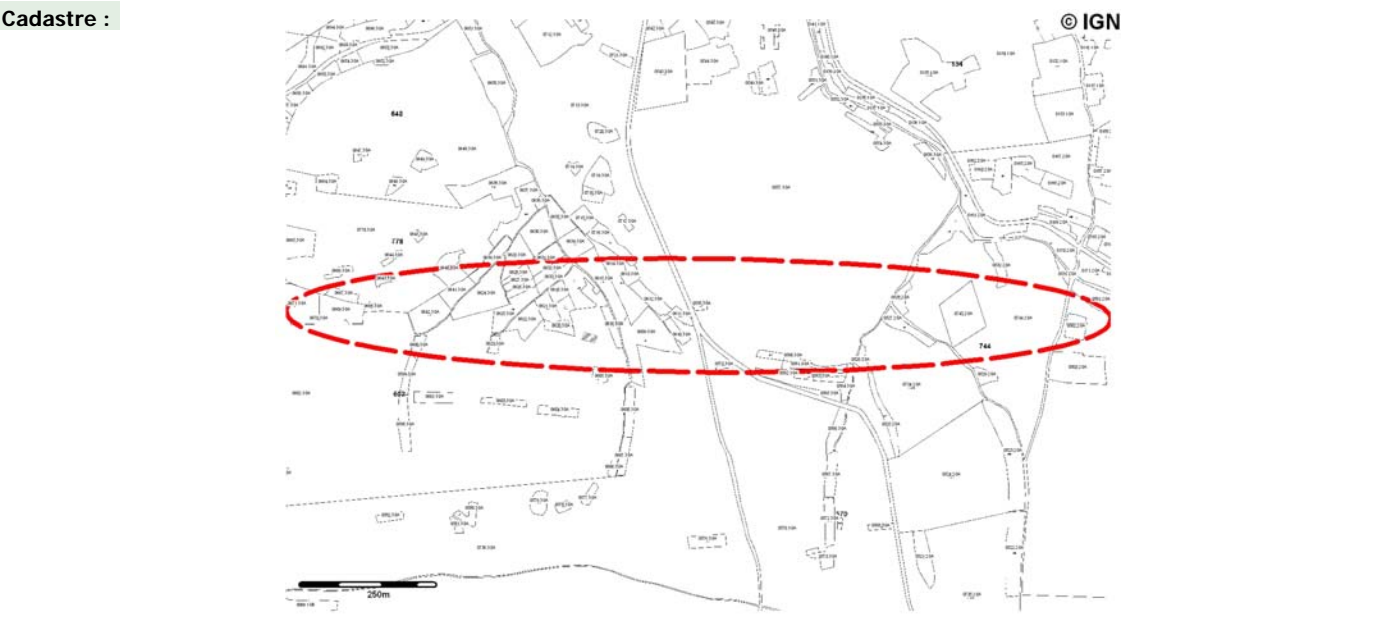


Vulnérabilité naturelle : Faible 1 \*1
Menaces anthropiques : Fortes 3 \*1
Protection effective : Aucune 3 \*1

Statut : Protection physique : Non Protection juridique : Non
Nom du propriétaire : Propriétaires multiples Nom du gestionnaire : Gestionnaires multiples
Statut : Anonyme Statut : Anonyme
Commentaire sur la protection : Il y a un risque anthropique très important, le site ayant déjà servi partiellement de décharge et un projet de carrière existe.



REFERENCES CHOISIES

Bibliographie (voir la liste bibliographique pour les références complètes) :
LRO-0534B Bilotte M., Bruxelles L., Canérot J. Comment to "Latest-Cretaceous/Paleocene karsts with marine infillings from La 01/01/2007
LRO-0536B Bodergat A.-M., Triat J.-M., Truc G. L'origine organique des microcodiums: exemple du rôle des microorganismes d 01/01/1975
LRO-0538B Calvet F., Wright V.P., Giménez J. Microcodium: description y origen. Implicaciones paleogeográficas, paleoclimat 01/01/1991
LRO-0530B Combes P.-J., Peybernès B., Fonde Latest-Cretaceous/Paleocene karsts with marine infillings from Languedoc (Sout 01/01/2007
LRO-0540B Glück H. Eine neue gesteinsbildende Siphonacee (Codiaceae) aus dem marinen Tertiär von S 01/01/1912
LRO-0539B Lucas G., Montenat C. Observations sur les structures internes et le développement des Microcodiums 01/01/1967
LRO-0531B Médus J., Colombo F. Succession climatique et limite stratigraphique Crétacé-Tertiaire dans le N.E. de 01/01/1991
LRO-0533B Morin N. Les microcodium : architecture, structure et composition, comparaison avec les 01/01/1993
LRO-0532B Peybernès B., Ciszak R., Fondecave Présence de Paléocène marin dans les Grands Causses (France) 01/01/2003
Sites du pré-inventaire en relation :
LRO-3029 Panorama sur la dépression de la Vaunage Public Géosite
LRO-3192 Nages-et-Solorgues, oppidum Public Point de vue

AUTEUR(S) DES RENSEIGNEMENTS
Date de création de la fiche : 02/11/2009

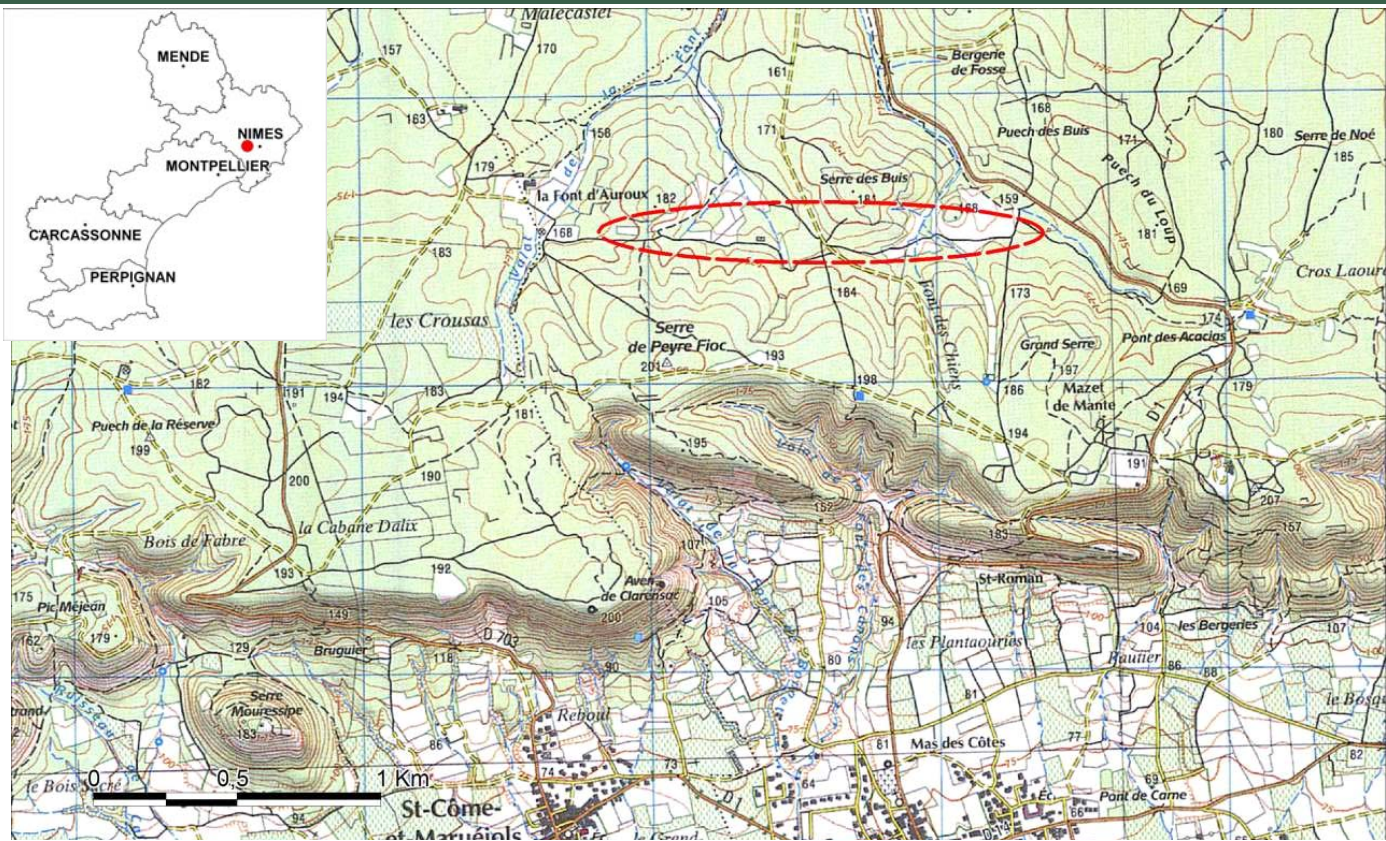
M. ROLLEY Jean-Pierre LRO0011A Qualité : Géologue
Organisme : Retraité
Mlle BAILLET Laura LRO0023A Qualité : Géologue
Organisme : BRGM

Public
LRO-3209

Paléontologie
Site naturel de surface :
Affleurement
intérêt patrimonial

Gisement à microcodiums de Serre des Buis

LOCALISATION



Département(s) :	Commune(s) :	Coordonnées des noeuds d'emprise du site :
30 Gard	30082 CLARENSAC	Ordre X(Lambert2e) Y(Lambert2e)
		1 751918 1873336
		2 751918 1873547
		3 750377 1873547
		4 750377 1873336
Lieu-dit :		Precision : Métrique
Serre des Buis et La Font d'Auroux.		Origine : carte au 1/25 000
Cartes concernées (Cartes topographiques © IGN / Cartes géologiques ©BRGM) :		Superficie : 25,42 hectares
2842E VERGEZE	0964 SOMMIERES	

CONDITION D'ACCES

Accessibilité : Facile et Libre Payant : Non Autorisation préalable : Non Ouverture : Annuelle
Itinéraires : Depuis la D999, bifurquer sur la D1 en direction de Clarensac. Suivre cette route sur environ 1,9 km jusqu'à un dégagement à droite de la route, au départ d'une piste fermée par une barrière. Se garer et suivre cette piste à pied. Les principaux affleurements se situent au niveau des points 168 (Hauterivien et microcodiums) et 182 (contact Crétacé-Eocène-Oligocène).
Description physique : Paléosurface probablement paléocène renfermant d'abondantes formations à microcodiums. La paléosurface est recouverte à La Font d'Auroux (point 182) par un lambeau de formation fluvio-lacustre, elle-même recouverte par des conglomérats.



