



LOG STRATIGRAPHIQUE

INDICE	LOG	ETAGE	FACIES
E		EBOULIS	Eboulis et croutes tufeuses
M		QUATERNAIRE ANCIEN	Sables roux à débris coquilliers
e5		LUTETIEN AUVERSIEN	Calcaires marneux et calcaires gréseux très riches en nummulites
c2-7		SENONIEN TURONIEN	Alternance de calcaires gréseux et calcaires marneux avec intercalation de lits de marnes. Niveaux à huîtres et oursins
		CENOMANIEN	
n1-4		CRETACE INFERIEUR	Calcaires stratifiés crèmes à interlits marneux, parfois glauconieux
j9		PORTLANDIEN	Calcaires blancs à crèmes en gros bancs sub-dolomités
j8		KIMERIDIEN	Dolomies gris-brun en gros bancs contenant fréquemment des silex
j6-7		RAURACIEN - SEQUANIEN	Calcaires café-au-lait renfermant de nombreux débris de fossiles
j1-5		BAJOCIEN - ARGOVIEN	Dolomies blanches

MINISTRE DE L'ÉQUIPEMENT ET DU LOGEMENT
DIRECTION DÉPARTEMENTALE
DES ALPES MARITIMES
**LABORATOIRE
DE NICE**

Commune **St JEAN CAP FERRAT**
PLAN D'OCCUPATION DES SOLS

ETUDE GEOLOGIQUE
ET GEOTECHNIQUE

Dossier G. 74 364
Date 1.1.1974
N° de la pièce
2
ECH 1/5000

CARTE GEOLOGIQUE

LEGENDE

- Dépôts anthropiques
- P..... Plage
- E..... Eboulis
- M..... Quaternaire marin
- e5..... Lutétien - Anversien
- c2-7..... Cénomanién - Sénonien
- n1-4..... Néocomien
- j9..... Portlandien
- j8..... Kiméridgien
- j6-7..... Rauracien - Séquanien
- j1-5..... Bajocien - Argovien.

- ° oblique
- + pendages horizontal
- ↑ vertical
- ↗ Axe anticlinal.
- ↘ Axe synclinal.
- U Carrière
- Faille
- A.....A coupe géologique

165000 1001000 1001500 1003000 1003500

Photographies de 1970 à l'échelle de 1:12 500.
Langulation de la France. Ellipsoïde de Clarke. Nivellement général de la France.