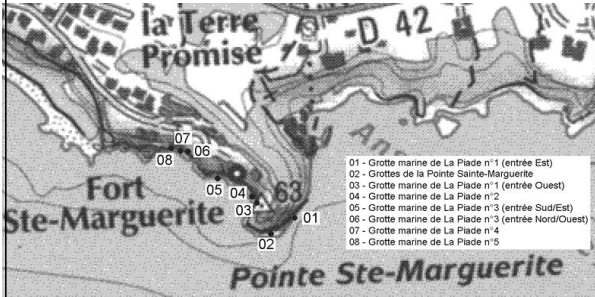


Nom : **Grotte marine de La Piade n°1**  
 Commune : **La Garde**  
 Massif : **Pointe Sainte-Marguerite**  
 Secteur : **Anse de San Peyre**  
 Lieu-dit : **Fort Sainte-Marguerite**  
 Géologie : Calcaire triasique du Muschelkalk  
 Hydrologie : Grotte Marine  
 Inventeurs :  
 CO<sup>2</sup> : non  
 Cavité brochée : non  
 Zone natura 2000 : non  
 Courant d'air : non  
 Explorateurs :  
 Bibliographie :

Profondeur : -1m  
 Développement : 65m  
 Topographe : Lucot Jean-Pierre & Courbon Paul le  
 30/05/2015  
 Carte IGN : 1/25000 - Toulon n° 3346 OT  
 Coordonnées UTM/WGS84 :  
 Zone=31T X=0743515 Y=04776672 Z=0  
 Zone=31T X=0743457 Y=04776697 Z=0  
 Coordonnées LambertIII :  
 X=897.522 Y=3095.913 Z=0  
 X=897.464 Y=3095.938 Z=0  
 Date d'exploration :  
 Documents d'origine : Paul Courbon  
 Dernière modification : 21/10/2016  
 Additif : G.2015

### Situation/accès :



Le petit groupe de cabanons de San Peyre est à la limite des communes de La Garde et du Pradet. On y accède par un chemin piétonnier partant de la route D42 qui va de la corniche du Mourillon jusqu'au Pont de la Clue. La grotte s'ouvre une centaine de mètres au sud de la dernière maison de San Peyre, sur l'avancée formée par la Pointe Sainte-Marguerite.

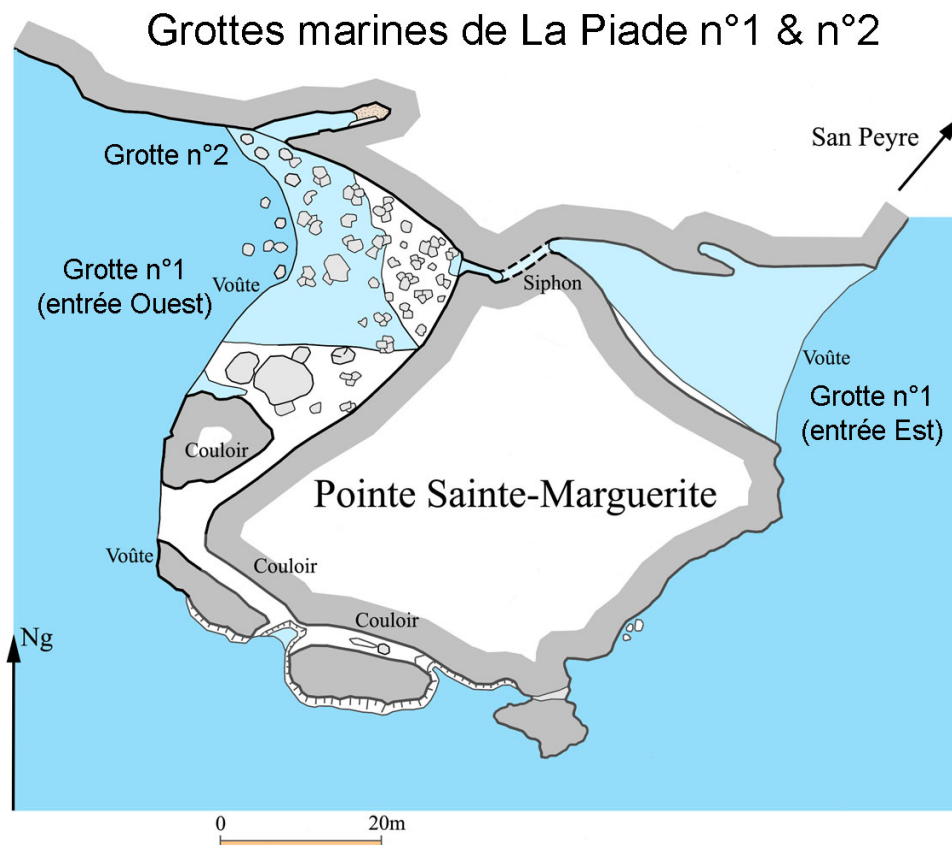
### Description cavité :

La grotte s'ouvre par un grand proche (entrée est) de 25 m de large, 13 de haut et 35m de longueur. On ne peut y accéder qu'en nageant ou en canot. Elle est aussi l'aboutissement de la traversée en escalade dite La Piade, ouverte par Patrick Eldinger et partant de la plage sous le fort de Ste-Marguerite. A l'extrémité de la grotte, à une profondeur de seulement 0,5 m part un siphon (-1m) qui a été franchi en apnée par des plongeurs téméraires.

Il ressort, moins de 20 m plus loin dans une grotte marine (entrée ouest) au fond d'un grand porche de 55m de large, 30m de haut et 20m de longueur, devant lequel on passe quand on fait la traversée de la Piade.

Les deux directions principales de la cavités semblent être en accord avec les deux failles qui limitent le bloc de calcaire dans lequel la grotte se développe.

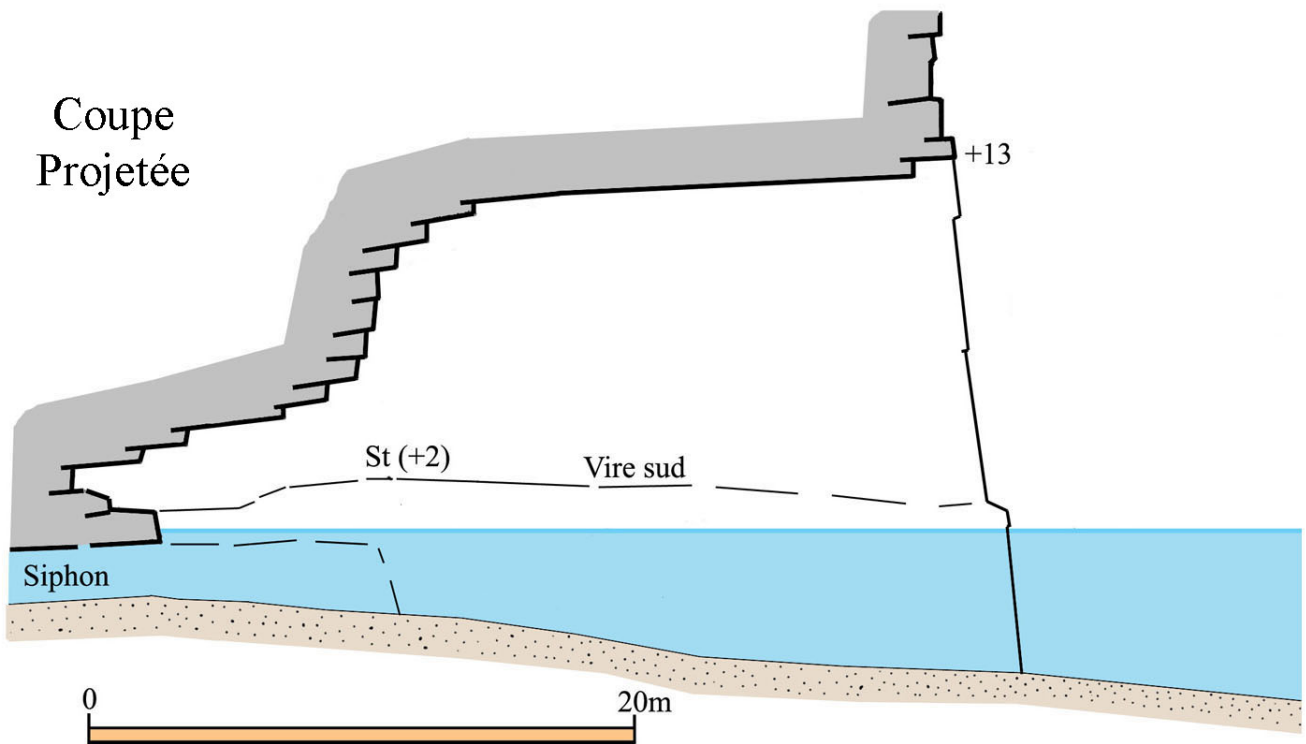
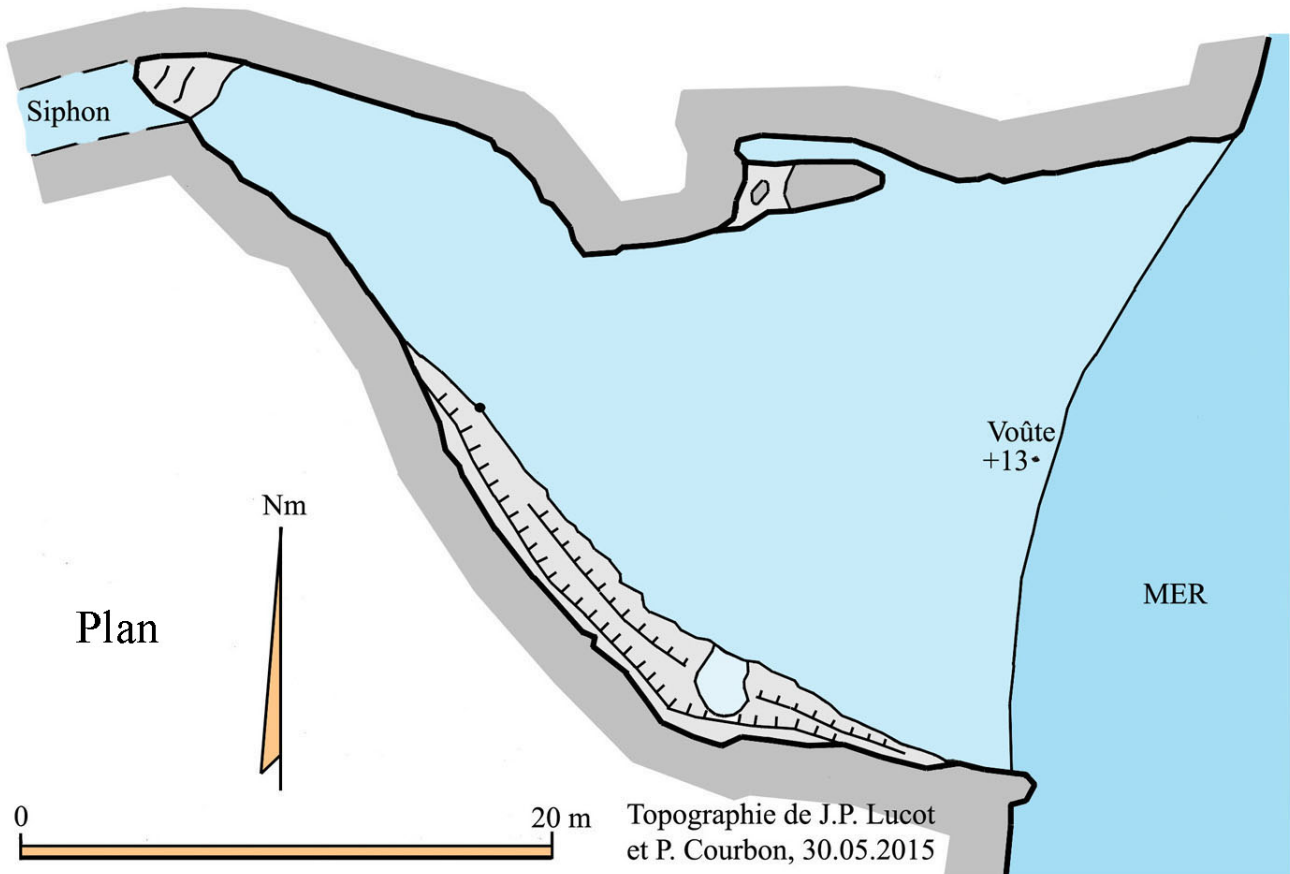
### Topographie :



Synthèse des relevés J.P. Lucot - P. Courbon, juin 2015



## Grotte marine de La Piade n°1 (entrée Est)





## Grotte marine de La Piade n°1

