

**TABLEAU N°8. ÉTAT DE CONSERVATION DES HABITATS NATURA 2000 EN 2013**

ÉTAT DE CONSERVATION DES HABITATS NATURA 2000 DE 2013			MARIN MÉDITERRANÉEN				
CODE UE	PRIORITAIRE (*)	INTITULÉ DE L'HABITAT	EC1	EC2	EC3	EC4	ECG
			Aire de répartition	Surface	Structure et fonction	Perspectives futures	"Conclusion : État de conservation"
Habitats côtiers et végétations halophytiques							
Eaux marines et milieux à marées							
1110		Bancs de sable à faible couverture permanente d'eau marine	FV	FV	U2	U2 (-)	U2 (-)
1120	*	Herbiers à Posidonies	FV	U1	U1	XX (=)	U1 (=)
1130		Estuaires	U2	U2	XX	U2 (=)	U2 (=)
1140		Replats boueux ou sableux exondés à marée basse	U1	U2	U2	U2 (-)	U2 (-)
1150	*	Lagunes côtières	FV	U1	U2	U2 (=)	U2 (=)
1160		Grandes criques et baies peu profondes	FV	FV	U2	U2 (=)	U2 (=)
1170		Récifs	FV	FV	FV	FV (=)	FV (=)
8330		Grottes marines submergées ou semi-submergées	FV	FV	U1	XX (X) (=)	U1 (=)

Légende	
<b>FV</b>	Etat de conservation favorable (pour un paramètre, ou globalement)
<b>U1</b>	Etat de conservation défavorable inadéquat (pour un paramètre, ou globalement)
<b>U2</b>	Etat de conservation défavorable mauvais (pour un paramètre, ou globalement)
<b>XX</b>	Etat de conservation inconnu (pour un paramètre, ou globalement)
<b>(=)</b>	Tendance stable entre les 2 rapportages
<b>(-)</b>	Tendance à la détérioration de l'état de conservation entre les 2 rapportages
<b>(+)</b>	Tendance à l'amélioration de l'état de conservation entre les 2 rapportages
<b>(x)</b>	Tendance inconnue entre les 2 rapportages