

SUIVI OXYGENE 2022 DE LA LAGUNE DE THAU

Date : 08/08/2022 et 09/08/2022

Météo : soleil, pas de vent

Structure	N° point	Secteur	Niveau	Date de la mesure	Heure de la mesure	Profondeur (en m)	Température (en °C)	Salinité	Oxygène dissous (en mg / L)	Oxygène dissous (en %)	OBSERVATIONS (couleur, odeur, mortalité poissons ou coquillages...)	
IFREMER	4b	Marseillan milieu (col. 27-28 milieu)	surface	08/08/2022	11h30	surface (-1m)	28,8	41,6	5,30	85,7		
			mi-profondeur									
			fond									
	22	Bouzigues large (col. 1)	surface	08/08/2022	09h15	surface (-1m)	27,9	39,4	5,25	82,6		
			mi-profondeur									
			fond									
	23	Méze au large du Port du Taurus	surface	08/08/2022	10h35	surface (-1m)	26,6	39,9	1,59	23,4		
			mi-profondeur									
			fond									
	24	Marseillan (col. 22 milieu)	surface	08/08/2022	11h05	surface (-1m)	28,7	40,1	4,43	70,7		
			mi-profondeur									
			fond									
Sète Agglopôle Méditerranée	A	Mouillères	mi-profondeur	09/08/2022	9h55	0,10	26,1	41	6,05	93,3	eau claire	
	B	Mourre Rouge	mi-profondeur	09/08/2022	9h42	0,10	28	40	5,17	82,2	eau claire	
	C	Saint-Félix	mi-profondeur	09/08/2022	9h35	0,10	27,4	40,1	6,30	95,7	eau claire	
	D	Plage Méze	mi-profondeur	09/08/2022	9h27	0,20	27,3	40,2	6,24	98,2	eau claire	
	E	Pyramide	mi-profondeur	09/08/2022	9h18	0,10	26,8	40,1	4,21	65,7	eau claire	
	F	Montpénédre	mi-profondeur	09/08/2022	8h52	0,20	24,6	42	2,51	37,6	eau claire	
	G	Colonne 29	mi-profondeur	09/08/2022	8h40	0,20	27,5	41,3	4,66	73,1	eau claire	
	H	Tabarka	mi-profondeur	09/08/2022	8h20	0,20	28	41,1	5,55	87,7	eau claire	
	I	Digue ouest Mourre Blanc	mi-profondeur	/	/	/	/	/	/	/	/	
	J	Chemin des Campagnes	mi-profondeur	09/08/2022	9h10	0,20	27,3	40,5	4,34	67,1	eau claire	
SMBT	S1	Marseillan large (col. 29)	surface	09/08/2022	8h53	surface	1,0	28,56	40,38	8,18	132,06	
			mi-profondeur									
	S2	Marseillan large (col. 24)	surface	09/08/2022	9h06	surface	1,0	28,38	36,79	5,86	92,48	
			mi-profondeur									
	S3	Marseillan terre (col. 23)	surface	09/08/2022	9h10	surface	3,2	28,39		5,74	90,6	
			mi-profondeur									
	S4	Méze terre (col. 20)	surface	09/08/2022	9h01	surface	1,0	28,66	40,37	4,95	70,39	
			mi-profondeur									
	S5	Méze large (col. 14)	surface	09/08/2022	8h52	surface	1,0	28,53	39,93	5,09	81,95	
			mi-profondeur									
	S6	Bouzigues terre (col. 10)	surface	09/08/2022	9h03	surface	4,3	28,07		4,90	76,31	
			mi-profondeur									
	S7	Bouzigues terre (col. 5)	surface	09/08/2022	8h51	surface	1,0	28,43	39,86	4,34	69,76	
			mi-profondeur									
	S8	Bouzigues large (col. 2)	surface	09/08/2022	9h02	surface	5,9	26,73		0,90	0	
			mi-profondeur									
	S9	Bouzigues au large de la plage VVF de Balaruc-les-Bains	surface	09/08/2022	8h56	surface	1,0	28,05	42,33	5,12	82,86	
			mi-profondeur									
	S10	Sète Pointe longue	surface	09/08/2022	8h55	surface	7,3	26,75		0,15	2,3	
			mi-profondeur									
Signalements d'autres observateurs		OBSERVATIONS (localisation, couleur, odeur, mortalité poissons, coquillages...):										

Oxygène dissous (en mg / L) :

	> 5 mg / L	: état satisfaisant
	2 - 5 mg / L	: stress biologique
	0,05 - 2 mg / L	: hypoxie
	< 0,05 mg / L	: anoxie (malaïgue)



Ifremer

Cépralmar

