

SUIVI OXYGENE 2020 DE L'ETANG DE THAU

Date : 29/06/2020 et 30/06/2020

Météo : ensoleillé, vent modéré de nord ouest

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, coquillages...)	
IFREMER	4b	Marseillan (col 27-28 milieu)	surface	29/06/2020	10h34		26,4	37,5	6,63	101,2		
			mi-profondeur									
			fond				25,9	37,4	6,75	101,9		
	21	Crique de l'Angle	surface									
			mi-profondeur									
			fond									
22	Bouzigues large (col 1)	surface	29/06/2020	8h53	1,0	25,7	36,3	7,52	113,0			
		mi-profondeur										
		fond			7,0	25,1	36,9	7,35	107,1			
Sète Aggloppôle Méditerranée	A	Moulières	mi-profondeur	30/06/2020	8h15	0,30	22,4	35,5	4,40	62,5	eau claire	
	B	Mourre Rouge	mi-profondeur	30/06/2020	8h05	0,15	23	35,7	5,80	84,1	eau claire	
	C	Saint-Félix	mi-profondeur	30/06/2020	7h52	0,25	20,7	35,2	2,60	35,6	Légerement turbide	
	D	Plage Mèze	mi-profondeur	30/06/2020	7h50	0,25	22,7	35,8	5,10	72,7	eau claire	
	E	Pyramide	mi-profondeur	30/06/2020	7h45	0,15	20,7	34,9	1,40	18,9	eau claire	
	F	Montpénédre	mi-profondeur	30/06/2020	7h15	0,40	23,4	36,9	4,50	64,8	eau claire	
	G	Colonne 29	mi-profondeur	30/06/2020	7h04	0,20	23,6	36,7	2,90	41,9	eau claire	
	H	Tabarka	mi-profondeur	30/06/2020	7h00	0,40	25,9	36,2	4,60	70,1	eau claire	
	I	Digue ouest Mourre Blanc	mi-profondeur	30/06/2020			Digue Barrée					
	J	Chemin des Campagnes	mi-profondeur	30/06/2020	7h35	0,25	25,1	36,3	5,3	79,5	eau claire	
CRCM et Cépralmar	5	Marseillan (col 28 terre)	surface	29/06/2020	11h15	1,0	26,7	37,3	5,76	88,9		
			mi-profondeur					37,3				
			fond			3,0	26,9	37,3	5,68	87,8		
	5b	Marseillan (col 24 milieu)	surface	29/06/2020	10h55	1,0	26,0	37,3	7,19	109,5		
			mi-profondeur			3,0	25,9	37,3	7,16	109,1		
			fond			4,0	25,8	37,3	7,23	109,9		
	5c	Marseillan (col 29 milieu)	surface	29/06/2020	11h08	1,0	26,2	37,3	6,26	95,7		
			mi-profondeur			3,0	26,3	37,3	6,18	94,7		
			fond			3,8	26,4	37,3	6,14	94,2		
	6	Mèze milieu (col 21)	surface	29/06/2020	10h47	1,0	25,5	37,3	7,63	116,3		
			mi-profondeur			3,0	25,5	37,3	7,75	117,0		
			fond			5,0	25,5	37,3	7,64	116,4		
	8	Mèze milieu (col 16)	surface	29/06/2020	10h35	1,0	25,6	37,3	8,73	132,0		
			mi-profondeur			3,0	24,8	37,3	7,83	116,9		
			fond			4,0	24,7	37,3	7,78	116,0		
	13	Bouzigues milieu (col 12)	surface	29/06/2020	10h16	1,0	25,2	37,3	7,65	115,1		
			mi-profondeur			3,0	25,2	37,3	7,67	115,4		
			fond			5,0	24,4	37,3	7,03	104,2		
16	Bouzigues milieu (col 7)	surface	29/06/2020	10h05	1,0	25,6	37,3	7,33	111,0			
		mi-profondeur			3,0	25,6	37,3	7,30	110,6			
		fond			5,0	24,2	37,3	7,74	114,5			
20	Bouzigues milieu (col 2)	surface	29/06/2020	9h56	1,0	25,7	37,3	7,70	117,2			
		mi-profondeur			3,0	24,6	37,3	7,59	115,1			
		fond			5,0	24,5	37,3	8,13	120,9			
SMBT	SA	Mèze milieu (col 13)	mi-profondeur	30/06/2020	10h24	2,5	25,2	37,0	7,56	113,2		

Signalements d'autres observateurs	OBSERVATIONS (couleur, odeur, mortalité poissons, coquillages...):
------------------------------------	--

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

