

SUIVI OXYGENE 2022 DE LA LAGUNE DE THAU

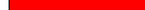
Date : 11/07/2022 et 12/07/2022

Météo : Belle, vent NNE force 1 (11/07/2022)

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	11/07/2022		surface (-1m)	26,0	40,1	7,40	91,1		
			mi-profondeur			fond	26,0	40,1	7,02	86,4		
			fond			25,8	38,9	6,22	94,9			
	22	Bouzigues large (col. 1)	mi-profondeur	11/07/2022	9h10	surface	24,4	38,5	5,89	87,9		
			mi-profondeur			fond	26,1	39,1	5,72	87,5		
			fond			26,1	39,1	5,77	88,1			
	23	Méze au large du Port du Taurus	surface	11/07/2022	9h35	surface (-1m)	26,1	39,6	6,32	96,7		
			mi-profondeur			fond	26,1	39,6	6,32	96,7		
			fond			26,1	39,6	6,32	96,7			
	24	Marseillan (col. 22 milieu)	surface	11/07/2022	10h00	surface (-1m)	26,1	39,6	6,51	103,5		
			mi-profondeur			fond	26,1	39,6	6,51	103,5		
			fond			26,1	39,6	6,51	103,5			
Sète Agglopolé Méditerranée	A	Moullères	mi-profondeur	12/07/2022	10h50	0,10	28,02	39,2	6,38	101,6	eau claire	
	B	Mourre Rouge	mi-profondeur	12/07/2022	10h34	0,10	27,8	38,3	8,09	128,1	eau claire	
	C	Saint-Félix	mi-profondeur	12/07/2022	10h25	0,10	27,1	38,7	7,63	119,7	eau claire	
	D	Plage Méze	mi-profondeur	12/07/2022	10h18	0,20	27,1	38,4	9,05	141,7	eau claire	
	E	Pyramide	mi-profondeur	12/07/2022	10h10	0,10	27,1	38,6	6,22	97,5	eau claire	
	F	Montpénédre	mi-profondeur	12/07/2022	9h39	0,20	26,1	41,2	3,87	59,5	eau claire	
	G	Colonne 29	mi-profondeur	12/07/2022	9h23	0,20	26	39,9	5,99	92,1	eau claire	
	H	Tabarka	mi-profondeur	12/07/2022	8h40	0,20	26,6	39,6	6,03	93,7	eau claire	
	I	Digue ouest Mourre Blanc	mi-profondeur	/	/	/	/	/	/	/	/	
	J	Chemin des Campagnes	mi-profondeur	12/07/2022	10h03	0,30	27,1	38,7	5,14	80,6	eau claire	
SMBT	S1	Marseillan large (col. 29)	surface	11/07/2022	9h04	surface	1,0	26,15	38,61	5,8	88,77	
			mi-profondeur			fond						
			fond			1,0	26,15	37,08	7,0	106,28		
	S2	Marseillan large (col. 24)	surface	11/07/2022	8h48	surface	3,2	26,18		6,8	103,15	
			mi-profondeur			fond	1,0					
			fond			1,0						
	S3	Marseillan terre (col. 23)	surface			surface	1,0					
			mi-profondeur			fond						
			fond			1,0						
	S4	Méze terre (col. 20)	surface			surface	1,0					
			mi-profondeur			fond						
			fond			1,0						
	S5	Méze large (col. 14)	surface			surface	4,3					
			mi-profondeur			fond	1,0	26,36	35,76	6,0	90,64	
			fond			1,0	26,36	35,76	6,0	90,64		
	S6	Bouzigues terre (col. 10)	surface	11/07/2022	8h53	surface	1,0	26,34	36,83	6,2	94,17	
			mi-profondeur			fond	5,9	25,92		3,8	56,99	
			fond			1,0						
	S7	Bouzigues terre (col. 5)	surface	11/07/2022	8h54	surface	1,0					
			mi-profondeur			fond	7,3					
fond			1,0			26,18	35,94	6,5	98,25			
S8	Bouzigues large (col. 2)	surface			surface	4,2	25,83		4,9	73,68		
		mi-profondeur			fond	1,0	24,83		6,6	103,65		
		fond			1,0	24,83		6,6	103,65			
S9	Bouzigues au large de la plage VVF de Balaruc-les-Bains	surface	11/07/2022	9h06	surface	1,0	26,18	35,94	6,5	98,25		
		mi-profondeur			fond	4,2	25,83		4,9	73,68		
		fond			1,0	24,83		6,6	103,65			
S10	Sète Pointe longue	surface	11/07/2022	8h48	surface	1,0	26,18	35,94	6,5	98,25		
		mi-profondeur			fond	4,2	25,83		4,9	73,68		
		fond			1,0	24,83		6,6	103,65			

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 (malaigue)

