

SUIVI OXYGENE 2022 DE LA LAGUNE DE THAU

Date : 29/08/2022 et 30/08/2022

Météo : vent NE

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	29/08/2022		surface (-1m)	26,0	41,7	n.d.			
			mi-profondeur									
			fond								n.d.	
	22	Bouzigues large (col. 1)	surface	29/08/2022	9h37	surface (-1m)	25,4	39,6	5,85	88,4		
			mi-profondeur									
			fond								2,11	31,5
	23	Méze au large du Port du Taurus	surface	29/08/2022	10h18	surface (-1m)	26,3	40,6	5,36	82,8		
			mi-profondeur									
			fond								5,41	83,2
	24	Marseillan (col. 22 milieu)	surface	29/08/2022	10h44	surface (-1m)	26,2	41,1	4,76	73,4		
			mi-profondeur									
			fond								26,3	41,3
Sète Agglopôle Méditerranée	A	Mouillères	mi-profondeur	30/08/2022	10h48	0,10	26,7	40,9	6,49	101,3	eau claire	
	B	Mourre Rouge	mi-profondeur	30/08/2022	10h36	0,10	27	40	6,57	134,5	eau claire	
	C	Saint-Félix	mi-profondeur	30/08/2022	10h25	0,10	26,7	40,7	9,11	142,1	eau claire	
	D	Plage Méze	mi-profondeur	30/08/2022	10h16	0,20	26,3	40,3	7,33	113,7	eau claire	
	E	Pyramide	mi-profondeur	30/08/2022	10h05	0,10	26	39,9	2,62	40,5	eau claire	
	F	Montpénédre	mi-profondeur	30/08/2022	9h33	0,20	25,9	39,6	2,46	37,3	eau claire	
	G	Colonne 29	mi-profondeur	30/08/2022	9h16	0,20	26	40,8	4,47	69	eau claire	
	H	Tabarka	mi-profondeur	30/08/2022	8h31	0,20	26,1	41	3,31	51,2	eau claire	
	I	Digue ouest Mourre Blanc	mi-profondeur	/	/	/	/	/	/	/	/	
	J	Chemin des Campagnes	mi-profondeur	30/08/2022	9h57	0,20	25,4	39,7	2,03	30,09	eau claire	
SMBT	S1	Marseillan large (col. 29)	surface	30/08/2022	8h13	surface	1,0	26,1	40,3	5,82	90,3	
			mi-profondeur									
			fond								25,9	5,03
	S2	Marseillan large (col. 24)	surface	30/08/2022	8h06	surface	1,0	26,1	37,8	5,46	83,5	
			mi-profondeur									
			fond								3,2	26,1
	S3	Marseillan terre (col. 23)	surface	30/08/2022	8h02	surface	1,0	26,3	40,3	4,35	67,7	
			mi-profondeur									
			fond								26,3	4,30
	S4	Méze terre (col. 20)	surface	30/08/2022	8h06	surface	1,0	26,4	39,9	5,21	80,9	
			mi-profondeur									
			fond								26,4	3,48
	S5	Méze large (col. 14)	surface	30/08/2022	8h02	surface	1,0	26,3	32,4	4,70	70,1	
			mi-profondeur									
			fond								4,3	26,2
	S6	Bouzigues terre (col. 10)	surface	30/08/2022	8h00	surface	1,0	26,3	40,0	6,11	95,0	
			mi-profondeur									
			fond								26,3	4,50
	S7	Bouzigues terre (col. 5)	surface	30/08/2022	8h04	surface	1,0	26,1	39,1	4,99	76,9	
			mi-profondeur									
fond										5,9	26,1	3,32
S8	Bouzigues large (col. 2)	surface	30/08/2022	8h02	surface	1,0	25,9	39,6	4,98	76,7		
		mi-profondeur										
		fond								7,3	25,6	2,23
S9	Bouzigues au large de la plage VVF de Balaruc-les-Bains	surface	30/08/2022	8h08	surface	1,0	25,7	28,7	6,13	88,5		
		mi-profondeur										
		fond								4,2	25,9	2,05
S10	Sète Pointe longue	surface	30/08/2022	8h00	surface	1,0	25,0	30,2	5,57	80,1		
		mi-profondeur										
		fond								25,3	2,83	40,9

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)

