

BILAN 2024 - SUIVI OXYGENE 2024 DE LA LAGUNE DE THAU

Ensemble des relevés effectués sur les paramètres "Température" et "Oxygène dissous" avec valeurs moyennes, minimum et maximum, pour chaque point de mesure, entre le 24 juin 2024 et le 03 septembre 2024.

Texte de couleur bleue = Valeur MINIMUM observée, pour chaque point de mesure, sur les 11 relevés effectués entre le 24 juin 2024 et le 03 septembre 2024 (entre 7 et 11 h)

Texte de couleur rouge = Valeur MAXIMUM observée, pour chaque point de mesure, sur les 11 relevés effectués entre le 24 juin 2024 et le 03 septembre 2024 (entre 7 et 11 h)

MOYENNES
des 11 relevés effectués
entre le 24 juin 2024
et le 03 septembre 2024

Structure	N° point	Secteur	Niveau	24 - 25 juin 2024		01 - 02 juillet 2024		08 - 09 juillet 2024		15-16-17 juillet 2024		23 juillet 2024		29 - 30 juillet 2024		05 - 06 août 2024		12 - 13 août 2024		19 - 20 août 2024		26 - 27 août 2024		02 - 03 septembre 2024		
				Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Température (en °C)
IFREMER	4b	Marseillan milieu (col. 27-28 milieu)	surface	21,7	6,80			23,4	7,37			24,4	6,16			26,40	5,64			24,5	5,93			26,5	5,22	
			mi-profondeur																							
			fond	21,7	7,03			23,1	7,40			24,4	6,25			26,3	5,13			24,3	5,86			26,2	5,33	
	22	Bouzigues large (col. 1)	surface	21,5	6,90	23,5	7,19	22,8	7,0	24,5	7,15	24,3	6,46	26,4	6,72	26,3	5,88	27,7	6,09	25,1	5,82	24,4	5,97	25,4	6,71	
			mi-profondeur																							
			fond	20,9	6,00	23,3	6,55	21,3	7,00	24,0	5,02	24,2	6,30	24,1	6,39	26,3	5,73	27,4	4,63	25,0	5,56	24,4	5,80	25,2	4,01	
	23	Méze au large du Port du Taurus	surface	21,6	6,72	23,9	6,74	23,1	6,63	24,8	6,32			26,9	6,45	26,1	5,90	28,1	5,60			24,7	5,62	25,8	5,19	
			mi-profondeur																							
			fond	21,6	6,70	23,9	6,73	23,0	6,64	24,8	6,24			26,5	4,85	26,1	5,86	28,0	5,54			24,7	5,75	25,7	5,24	
	24	Marseillan (col. 22 milieu)	surface	21,7	7,01	24,4	6,57	23,2	6,92	25,3	6,39			27,0	6,63	26,6	5,74	28,4	5,97			24,3	5,61	26,0	5,51	
			mi-profondeur																							
			fond	21,6	7,08	24,4	6,53	23,1	6,78	25,4	6,28			26,8	6,37	26,3	5,83	28,2	2,76			24,3	5,54	26,0	5,42	
Sète Aggloplôte Méditerranée	A	Mouillères	mi-profondeur	25	3,90	20,1	0,87	26,2	5,26	24,7	0,30	23,8	3,84	27,4	1,06	26,2	2,21	28,5	3,18	23,1	6,36			25,1	4,86	
	B	Mourre Rouge	mi-profondeur	24	7,84	21,8	6,27	24,2	6,86	24,3	6,02	24,4	7,35	27,7	6,59	27,4	5,99	29,0	4,52	25,1	6,33			26,1	6,22	
	C	Saint-Félix	mi-profondeur	24,4	7,58	20,0	3,96	24	7,13	23,2	7,78	23,6	-	29,0	6,66	27,5	7,08	29,1	7,44	23,3	7,71			25,8	6,79	
	D	Plage Méze	mi-profondeur	23,6	6,32	21,8	7,03	24,1	7,27	24,5	7,78	24,4	-	27,5	7,25	27,0	6,40	28,7	6,44	24,7	6,44			25,6	3,21	
	E	Pyramide	mi-profondeur	23,9	7,46	18,6	3,21	24,4	6,32	23,8	5,26	21,6	6,63	28,2	6,32	26,7	5,51	28,8	5,88	21,7	4,16			25,7	4,88	
	F	Montpénède	mi-profondeur	23,4	5,57	20,1	6,70	24	8,43	24,5	4,05	21,4	5,33	27,3	2,39	26,1	2,88	28,0	2,17	21,8	3,96			21,8	1,48	
	G	Colonne 29	mi-profondeur	24	5,29	23,0	7,31	24,9	5,43	25,7	7,04	23,2	6,37	27,7	6,63	26,2	5,87	29,0	5,86	23,4	6,41			25,8	5,76	
	H	Tabarka	mi-profondeur	22,9	5,97	23,3	6,32	24,7	6,95	25,6	7,04	24,1	5,40	27,4	6,27	26,9	5,53	28,6	3,94	23,6	6,67			25,8	4,76	
	J	Chemin des Campagnes	mi-profondeur	23,9	6,25	21,4	5,71	24,5	6,37	24,4	6,25	23,4	5,55	28,4	4,77	26,5	4,40	28,6	3,85	23,6	6,32			25,5	3,33	
	CRCM / Cépralmar	S1	Bouzigues (col. 5 milieu)	surface	22,6	6,94			23,5	7,11	25,0	6,72	27,1	6,34	26,5	5,55	28,6	5,58			24,5	5,93	26,0	6,10		
mi-profondeur				22,6	6,73			23,8	7,09	24,9	6,52	27,0	6,31	26,7	5,65	28,1	5,49			24,5	5,99	26,0	6,10			
fond				22,3	7,01			23,8	7,02	24,6	6,32	26,6	6,32	26,8	5,65	27,6	3,52	28,0	6,71	24,4	6,71	28,0	5,95			
S2		Méze (col. 18 milieu)	surface	22,6	7,39			23,7	7,48	25,2	6,11	27,2	5,95	28,4	5,33	28,8	4,73			24,3	5,65	28,1	3,93			
			mi-profondeur	22,6	7,37			23,8	7,51	25,3	6,04	27,1	5,95	26,7	5,36	28,6	4,60			24,3	5,77	26,1	3,92			
			fond	22,6	7,33			23,8	7,36	25,3	6,07	26,8	5,96	26,9	5,32	26,9	4,62			24,3	5,83	26,1	3,93			
S3		Marseillan (col. 29 large)	surface	22,5	7,12			23,4	7,00	25,2	6,14	27,2	5,82	26,0	5,43	28,6	4,70			23,7	5,83	26,0	5,03			
			mi-profondeur	22,4	6,23			23,5	6,99	25,1	6,09	26,9	5,78	26,5	5,49	28,1	4,61			23,7	5,84	26,0	5,07			
			fond	22,5	6,32			23,6	6,79	24,9	5,76	26,9	5,92	26,3	5,53	26,3	5,84			23,7	5,84	26,0	5,09			

Température (en °C)	Oxygène dissous (en mg / L)	Niveau	Secteur	N° point	Structure
24,5	6,19	surface	Marseillan milieu (col. 27-28 milieu)	4b	IFREMER
24,3	6,17	mi-profondeur			
24,7	6,54	fond			
24,2	5,73	surface	Bouzigues large (col. 1)	22	
25,0	6,12	mi-profondeur			
24,9	5,95	fond	Méze au large du Port du Taurus	23	
25,2	6,26	surface			
25,1	5,84	mi-profondeur	Marseillan (col. 22 milieu)	24	
24,9	3,18	fond			
25,4	6,41	mi-profondeur	Mouillères	A	
24,9	7,12	mi-profondeur	Mourre Rouge	B	
25,2	7,34	mi-profondeur	Saint-Félix	C	
24,3	6,14	mi-profondeur	Plage Méze	D	
23,8	4,29	mi-profondeur	Pyramide	E	
25,3	6,20	mi-profondeur	Montpénède	F	
25,3	5,89	mi-profondeur	Colonne 29	G	
25,0	5,17	mi-profondeur	Tabarka	H	
25,5	6,28	mi-profondeur	Chemin des Campagnes	J	
25,5	6,22	mi-profondeur	Bouzigues (col. 5 milieu)	S1	CRCM / Cépralmar
25,3	5,85	mi-profondeur			
25,5	5,82	mi-profondeur			
25,6	5,82	mi-profondeur	Méze (col. 18 milieu)	S2	
25,3	5,80	mi-profondeur			
25,3	5,88	mi-profondeur			
25,3	5,76	mi-profondeur	Marseillan (col. 29 large)	S3	
24,9	5,78	mi-profondeur			

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)

- : donnée aberrante



Ifremer

Cépralmar

