

SUIVI OXYGENE 2024 DE LA LAGUNE DE THAU

Date : 05/08/2024 et 06/08/2024

Météo : ensoleillé, vent NW f4 le 05/08/2024

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 millieu (col. 27-28 milieu)	surface	05/08/2024	10h20	-1,0	26,40	40,63	5,64	88,10	
			mi-profondeur								
			fond			fond +1	26,30	40,62	5,13	80,00	
	22	Bouzigues large (col. 1)	surface	05/08/2024	09h34	-1,0	26,30	39,35	5,88	91,10	
			mi-profondeur								
			fond			09h35	fond +1	26,30	39,37	5,73	88,60
	23	Mèze au large du Port du Taurus	surface	05/08/2024	10h12	-1,0	26,10	39,61	5,80	89,60	
			mi-profondeur								
			fond			10h12	fond +1	26,10	39,68	5,86	90,60
	24	Marseillan (col. 22 milieu)	surface	05/08/2024	10h36	-1,0	26,60	40,34	5,74	89,40	
			mi-profondeur								
			fond			10h39	fond +1	26,30	40,14	5,83	90,50
Sète Agglopôle Méditerranée	A	Moulières	mi-profondeur	06/08/2024	10h57	0,10	26,2	39,9	2,21	34,4	clair
	B	Mourre Rouge	mi-profondeur	06/08/2024	10h39	0,10	27,4	38,7	5,99	94,9	clair
	C	Saint-Félix	mi-profondeur	06/08/2024	10h29	0,1	27,5	38,8	7,08	112,4	clair
	D	Plage Mèze	mi-profondeur	06/08/2024	10h21	0,20	27	38,8	8,40	132,4	clair
	E	Pyramide	mi-profondeur	06/08/2024	10h12	0,10	26,7	39	5,51	86,4	clair
	F	Montpénèdre	mi-profondeur	06/08/2024	09h43	0,20	26,1	40,2	2,88	44,6	clair
	G	Colonne 29	mi-profondeur	06/08/2024	09h23	0,20	26,2	40,2	5,87	91,3	clair
	H	Tabarka	mi-profondeur	06/08/2024	09h11	0,20	26,9	40,3	5,53	87	clair
J	Chemin des Campagnes	mi-profondeur	06/08/2024	10h04	0,20	26,5	39,3	4,40	68,9	clair	
CRCM / Cépralmar	S1	Bouzigues (col. 5 milieu)	surface	06/08/2024	08h19	6,0	26,5	38,9	5,55	86,6	RAS
			mi-profondeur			3,0	26,7	38,9	5,65	87,6	
			fond			0,5	26,8	38,9	5,65	87,3	
	S2	Mèze (col. 18 milieu)	surface	06/08/2024	08h46	4,0	26,4	39,4	5,33	82,6	RAS
			mi-profondeur			2,0	26,7	39,4	5,36	83,2	
			fond			0,5	26,9	39,4	5,32	82,6	
	S3	Marseillan (col. 29 large)	surface	06/08/2024	09h00	4,0	26,0	40,0	5,43	82,8	RAS
			mi-profondeur			2,0	26,5	40,1	5,49	84,5	
			fond			0,5	26,6	40,1	5,53	85,9	

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)

