

SUIVI OXYGENE 2020 DE L'ETANG DE THAU

Date : 24/08/2020 et 25/08/2020

Météo :

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	24/08/2020	10h55		25.0	40.1	5.76	86.6		
			mi-profondeur				25.0	40.1	5.77	86.7		
			fond									
	21	Crique de l'Angle	surface	24/08/2020	9h45		24.3	39.7	4.74	70.4		
			mi-profondeur									
			fond									
22	Bouzigues large (col 1)	surface	24/08/2020	9h53		25.4	39.3	5.68	85.8			
		mi-profondeur				25.4	39.3	5.69	86.0			
		fond										
Sète Agglopôle Méditerranée	A	Moulières	mi-profondeur	25/08/2020	08:28	0.30	24.1	38	3.9	55.6	Eau claire	
	B	Mourre Rouge	mi-profondeur	25/08/2020	08:16	0.20	24.2	38	5.5	80.9	Eau claire	
	C	Saint-Félix	mi-profondeur	25/08/2020	08:10	0.10	22.6	38.3	4.2	60.5	Eau claire	
	D	Plage Mèze	mi-profondeur	25/08/2020	08:01	0.20	23	38.3	2.8	40	Eau claire	
	E	Pyramide	mi-profondeur	25/08/2020	07:55	0.20	22.3	38.3	3.5	49.4	Eau claire	
	F	Montpénédre	mi-profondeur	25/08/2020	07:30	0.30	21.8	38.9	4.1	56.3	Eau claire	
	G	Colonne 29	mi-profondeur	25/08/2020	07:14	0.30	20.3	39.3	4.3	59.2	Eau claire	
	H	Tabarka	mi-profondeur	25/08/2020	07:00	0.40	22.6	39.1	5.2	74.4	Eau claire	
	I	Digue ouest Mourre Blanc	mi-profondeur	25/08/2020								
	J	Chemin des Campagnes	mi-profondeur	25/08/2020	07:50	0.40	22	38.9	3.9	54.3	Eau claire	
CRCM et Cépralmar	5	Marseillan (col 28 terre)	surface	24/08/2020	11h29		3.0	24.5	40.7	5.86	88.6	
			mi-profondeur				1.5	24.5	40.7	5.81	87.9	
			fond				0.5	24.5	40.7	5.81	87.8	
	5b	Marseillan (col 24 milieu)	surface	24/08/2020	11h37		4.5	25.0	40.4	5.67	86.4	
			mi-profondeur				2.5	25.0	40.4	5.56	84.7	
			fond				0.5	25.0	40.4	5.56	84.6	
	5c	Marseillan (col 29 milieu)	surface	24/08/2020	11h24		3.5	24.7	40.7	5.85	83.8	
			mi-profondeur				1.5	24.7	40.7	5.71	86.8	
			fond				0.5	24.7	40.7	5.71	86.6	
	6	Mèze milieu (col 21)	surface	24/08/2020	10h41		4.5	25.1	40.3	5.51	83.9	
			mi-profondeur				2.0	25.1	40.3	5.43	82.8	
			fond				0.5	25.1	40.3	5.43	82.6	
	8	Mèze milieu (col 16)	surface	24/08/2020	10h31		4.0	24.9	40.1	5.40	82.5	
			mi-profondeur				2.0	25.1	40.1	5.31	81.0	
			fond				0.5	25.1	40.1	5.31	81.0	
	13	Bouzigues milieu (col 12)	surface	24/08/2020	10h18		5.0	25.2	40.1	5.32	81.2	
			mi-profondeur				2.5	25.2	40.1	5.23	80.0	
			fond				0.5	25.2	40.1	5.22	79.8	
16	Bouzigues milieu (col 7)	surface	24/08/2020	10h11		7.0	25.5	39.7	5.40	86.8		
		mi-profondeur				4.0	25.6	39.7	5.55	84.8		
		fond				0.5	25.6	39.7	5.55	84.8		
20	Bouzigues milieu (col 2)	surface	24/08/2020	09h58		7.5	25.3	39.6	5.55	84.8		
		mi-profondeur				4.0	25.3	39.6	5.06	80.6		
		fond				0.5	25.5	39.6	5.08	81.4		
SMBT	SA	Mèze milieu (col 13)	mi-profondeur	24/08/2020	10h42		25.3	40.3	5.48	83.8		

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)

