

## XARXA AIGUA REGENERADA ERA TOSSA DE MAR

AGOST 2020

		MES			TERBOLESA			CE			TRANSMITANCIA			pH			REDOX			OXIGEN			CLOR RESIDUAL TOTAL		
		Efl 3ari	XT 5	XT 8	Efl 3ari	XT 5	XT 8	Efl 3ari	XT 5	XT 8	Efl 3ari	XT 5	XT 8	Efl 3ari	XT 5	XT 8	Efl 3ari	XT 5	XT 8	Efl 3ari	XT 5	XT 8	Efl 3ari	XT 5	XT 8
		mg/l	mg/l	mg/l	UNT	UNT	UNT	µS/cm	µS/cm	µS/cm	%	%	%	ut. pH	ut. pH	ut. pH	mV	mV	mV	ppm	ppm	ppm	mg Cl2/l	mg Cl2/l	mg Cl2/l
DISSABTE	1																								
DIUMENGE	2																								
DILLUNS	3	9,0	1,8	5,0	4,8	2,4	4,1	1.725	1.722	1.801	53	65	56	7,4	7,6	7,3	182	151	74	5,0	7,0	3,5	0,3	<0,1	0,1
DIMARTS	4																								
DIMECRES	5				5,6																				
DIJOURS	6																								
DIVENDRES	7																								
DISSABTE	8																								
DIUMENGE	9																								
DILLUNS	10	6,8			4,1			1.851			42			7,9			315			6,2			1,5		
DIMARTS	11																								
DIMECRES	12																								
DIJOURS	13				5,2																				
DIVENDRES	14																								
DISSABTE	15																								
DIUMENGE	16																								
DILLUNS	17	8,0			4,4			1.709			55			7,4			246			5,9			0,1		
DIMARTS	18																								
DIMECRES	19				4,5																				
DIJOURS	20																								
DIVENDRES	21																								
DISSABTE	22																								
DIUMENGE	23																								
DILLUNS	24	7,2			4,2			1.685			54			7,3			198			2,6			0,2		
DIMARTS	25																								
DIMECRES	26				4,9																				
DIJOURS	27																								
DIVENDRES	28																								
DISSABTE	29																								
DIUMENGE	30																								
DILLUNS	31	8,4			3,7			1.577			55			7,4			261			5,8			0,1		

MITJANA	7,9	1,8	5,0	4,6	2,4	4,1	1.709	1.722	1.801	52	65	56	7,5	7,6	7,3	240	151	74	5,1	7,0	3,5	0,4	0,1	0,1	
MEDIANA	8,0	1,8	5,0	4,5	2,4	4,1	1.709	1.722	1.801	54	65	56	7,4	7,6	7,3	246	151	74	5,8	7,0	3,5	0,2	0,1	0,1	
PERCENTIL 10	7,0	1,8	5,0	4,0	2,4	4,1	1.620	1.722	1.801	46	65	56	7,3	7,6	7,3	188	151	74	3,6	7,0	3,5	0,1	0,1	0,1	
PERCENTIL 90	8,8	1,8	5,0	5,3	2,4	4,1	1.801	1.722	1.801	55	65	56	7,7	7,6	7,3	293	151	74	6,1	7,0	3,5	1,0	0,1	0,1	
N. MOSTRES	5	1	1	9	1	1	5	1	1	5	1	1	5	1	1	5	1	1	5	1	1	5	1	1	
% ABSÈNCIES																									
MÀXIM	9,0	1,8	5,0	5,6	2,4	4,1	1.851	1.722	1.801	55	65	56	7,9	7,6	7,3	315	151	74	6,2	7,0	3,5	1,5	0,1	0,1	
MÍNIM	6,8	1,8	5,0	3,7	2,4	4,1	1.577	1.722	1.801	42	65	56	7,3	7,6	7,3	182	151	74	2,6	7,0	3,5	0,1	0,1	0,1	
TOTAL	7,9	1,8	5,0	4,6	2,4	4,1	1.709	1.722	1.801	52	65	56	7,5	7,6	7,3	240	151	74	5,1	7,0	3,5	0,4	0,1	0,1	

AGOST 2020

XARXA AIGUA REGENERADA ERA TOSSA DE MAR									
		N. KJELDAHL		N.AMONIACAL		NITRATS		P.TOTAL	
		XT 5	XT 8	XT 5	XT 8	XT 5	XT 8	XT 5	XT 8
		mg N/l	mg N/l	mg N-NH4/L	mg N-NH4/L	mg N-NO3/L	mg N-NO3/L	mg P/L	mg P/L
DISSABTE	1								
DIUMENGE	2								
DILLUNS	3	32,0	26,0	31,0	25,0	2,1	3,5	2,2	2,0
DIMARTS	4								
DIMECRES	5								
DIJOUS	6								
DIVENDRES	7								
DISSABTE	8								
DIUMENGE	9								
DILLUNS	10								
DIMARTS	11								
DIMECRES	12								
DIJOUS	13								
DIVENDRES	14								
DISSABTE	15								
DIUMENGE	16								
DILLUNS	17								
DIMARTS	18								
DIMECRES	19								
DIJOUS	20								
DIVENDRES	21								
DISSABTE	22								
DIUMENGE	23								
DILLUNS	24								
DIMARTS	25								
DIMECRES	26								
DIJOUS	27								
DIVENDRES	28								
DISSABTE	29								
DIUMENGE	30								
DILLUNS	31								

MITJANA	32,0	26,0	31,0	25,0	2,1	3,5	2,2	2,0
MEDIANA	32,0	26,0	31,0	25,0	2,1	3,5	2,2	2,0
PERCENTIL 10	32,0	26,0	31,0	25,0	2,1	3,5	2,2	2,0
PERCENTIL 90	32,0	26,0	31,0	25,0	2,1	3,5	2,2	2,0
N. MOSTRES	1	1	1	1	1	1	1	1
% ABSÈNCIES								
MÀXIM	32,0	26,0	31,0	25,0	2,1	3,5	2,2	2,0
MÍNIM	32,0	26,0	31,0	25,0	2,1	3,5	2,2	2,0
TOTAL	32,0	26,0	31,0	25,0	2,1	3,5	2,2	2,0

AGOST 2020

XARXA AIGUA REGENERADA ERA TOSSA DE MAR									
E.COLI			Helmints paràsits	BACTERIS AEROBIS T.			LEGIONEL LA,SPP	VOLUM SUBMINIS	
Efl 3ari	XT 5	XT 8	Efl 3ari	Efl 3ari	XT 5	XT 8	Aspersor		
ufc/100 ml	ufc/100 ml	ufc/100 ml	ous/10 l	ufc/ml	ufc/ml	ufc/ml	ufc/L	m3	
DISSABTE	1							66,0	
DIUMENGE	2							95,0	
DILLUNS	3	<1	1	1	2,1e+3	5,6e+3	3,3e+4	71,0	
DIMARTS	4							25,0	
DIMECRES	5	<1						82,0	
DIJOUS	6							94,0	
DIVENDRES	7							132,0	
DISSABTE	8							150,0	
DIUMENGE	9							27,0	
DILLUNS	10	<1		<1			<50	150,0	
DIMARTS	11							171,0	
DIMECRES	12							194,0	
DIJOUS	13	<1						52,0	
DIVENDRES	14							94,0	
DISSABTE	15							143,0	
DIUMENGE	16							143,0	
DILLUNS	17	<1						114,0	
DIMARTS	18							111,0	
DIMECRES	19	6						119,0	
DIJOUS	20							248,0	
DIVENDRES	21							66,0	
DISSABTE	22							49,0	
DIUMENGE	23							77,0	
DILLUNS	24	<1						94,0	
DIMARTS	25							125,0	
DIMECRES	26	<1						126,0	
DIJOUS	27							71,0	
DIVENDRES	28							46,0	
DISSABTE	29							0,0	
DIUMENGE	30							91,0	
DILLUNS	31	<1						80,0	

MITJANA	1	1	1	1	2.100	5.600	33.000	50	100,0
MEDIANA				1					
PERCENTIL 10				1					
PERCENTIL 90				1					
N. MOSTRES	9	1	1	1	1	1	1	1	
% ABSÈNCIES	89	0	0		0	0	0	100	
MÀXIM	6	1	1	1	2.100	5.600	33.000	50	
MÍNIM	1	1	1	1	2.100	5.600	33.000	50	
TOTAL	1	1	1	1	2.100	5.600	33.000	50	3.106,0