

XARXA AIGUA REGENERADA ERA TOSSA DE MAR

		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	4,2			2,1			1.561			64			7,3			374			5,3			0,2		
DIMARTS	4																								
DIMECRES	5				1,5																				
DIJOURS	6																								
DIVENDRES	7																								
DISSABTE	8																								
DIUMENGE	9																								
DILLUNS	10	2,4	7,6	1,6	1,8	6,1	2,2	1.532	1.582	1.552	63	63	66	7,3	7,5	7,5	113	154	155	5,4	5,3	5,7	0,4	0,0	0,1
DIMARTS	11																								
DIMECRES	12																								
DIJOURS	13				2,0																				
DIVENDRES	14																								
DISSABTE	15																								
DIUMENGE	16																								
DILLUNS	17	5,6			2,4			1.604			59			7,2			318			5,5			0,1		
DIMARTS	18																								
DIMECRES	19				1,8																				
DIJOURS	20																								
DIVENDRES	21																								
DISSABTE	22																								
DIUMENGE	23																								
DILLUNS	24	6,8			5,6			1.692			56			7,0			123			6,8			0,3		
DIMARTS	25																								
DIMECRES	26																								
DIJOURS	27				4,4																				
DIVENDRES	28																								
DISSABTE	29																								

FEBRER 2020

MITJANA	4,8	7,6	1,6	2,7	6,1	2,2	1.597	1.582	1.552	61	63	66	7,2	7,5	7,5	232	154	155	5,8	5,3	5,7	0,3	0,0	0,1	
MEDIANA	4,9	7,6	1,6	2,1	6,1	2,2	1.583	1.582	1.552	61	63	66	7,3	7,5	7,5	221	154	155	5,5	5,3	5,7	0,3	0,0	0,1	
PERCENTIL 10	2,9	7,6	1,6	1,7	6,1	2,2	1.541	1.582	1.552	57	63	66	7,1	7,5	7,5	116	154	155	5,3	5,3	5,7	0,1	0,0	0,1	
PERCENTIL 90	6,4	7,6	1,6	4,8	6,1	2,2	1.666	1.582	1.552	64	63	66	7,3	7,5	7,5	357	154	155	6,4	5,3	5,7	0,4	0,0	0,1	
N. MOSTRES	4	1	1	8	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	
% ABSÈNCIES																									
MÀXIM	6,8	7,6	1,6	5,6	6,1	2,2	1.692	1.582	1.552	64	63	66	7,3	7,5	7,5	374	154	155	6,8	5,3	5,7	0,4	0,0	0,1	
MÍNIM	2,4	7,6	1,6	1,5	6,1	2,2	1.532	1.582	1.552	56	63	66	7,0	7,5	7,5	113	154	155	5,3	5,3	5,7	0,1	0,0	0,1	
TOTAL	4,8	7,6	1,6	2,7	6,1	2,2	1.597	1.582	1.552	61	63	66	7,2	7,5	7,5	232	154	155	5,8	5,3	5,7	0,3	0,0	0,1	

		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	
FEBRER 2020	DISSABTE	1								
	DIUMENGE	2								
	DILLUNS	3								
	DIMARTS	4								
	DIMECRES	5								
	DIJOUS	6								
	DIVENDRES	7								
	DISSABTE	8								
	DIUMENGE	9								
	DILLUNS	10	20,0	8,4	18,0	3,9	4,2	5,4	1,4	0,7
	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								

MITJANA	20,0	8,4	18,0	3,9	4,2	5,4	1,4	0,7
MEDIANA	20,0	8,4	18,0	3,9	4,2	5,4	1,4	0,7
PERCENTIL 10	20,0	8,4	18,0	3,9	4,2	5,4	1,4	0,7
PERCENTIL 90	20,0	8,4	18,0	3,9	4,2	5,4	1,4	0,7
N. MOSTRES	1	1	1	1	1	1	1	1
% ABSÈNCIES								
MÀXIM	20,0	8,4	18,0	3,9	4,2	5,4	1,4	0,7
MÍNIM	20,0	8,4	18,0	3,9	4,2	5,4	1,4	0,7
TOTAL	20,0	8,4	18,0	3,9	4,2	5,4	1,4	0,7

FEBRER 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							14,0	
DIUMENGE	2							14,0	
DILLUNS	3	<1						18,0	
DIMARTS	4							8,0	
DIMECRES	5	<1						22,0	
DIJOUS	6							12,0	
DIVENDRES	7							12,0	
DISSABTE	8							12,0	
DIUMENGE	9							12,0	
DILLUNS	10	<1	<1	<1	2,6e+3	7,1e+2	2,0e+3	70,0	
DIMARTS	11							12,0	
DIMECRES	12							17,0	
DIJOUS	13	<1						12,0	
DIVENDRES	14							12,0	
DISSABTE	15							12,0	
DIUMENGE	16							12,0	
DILLUNS	17	<1		<1				37,0	
DIMARTS	18							13,0	
DIMECRES	19	<1						13,0	
DIJOUS	20							17,0	
DIVENDRES	21							8,0	
DISSABTE	22							8,0	
DIUMENGE	23							8,0	
DILLUNS	24	<1						23,0	
DIMARTS	25							25,0	
DIMECRES	26							26,0	
DIJOUS	27	8						30,0	
DIVENDRES	28							10,0	
DISSABTE	29							10,0	

MITJANA	1	1	1	1	2.600	710	2.000		17,0
MEDIANA	1	1	1	1	2.600	710	2.000		
PERCENTIL 10	1	1	1	1	2.600	710	2.000		
PERCENTIL 90	3	1	1	1	2.600	710	2.000		
N. MOSTRES	8	1	1	1	1	1	1		
% ABSÈNCIES	88	100	100		0	0	0		
MÀXIM	8	1	1	1	2.600	710	2.000		
MÍNIM	1	1	1	1	2.600	710	2.000		
TOTAL	1	1	1	1	2.600	710	2.000		499,0