

XARXA AIGUA REGENERADA ERA TOSSA DE MAR

GENER 2019

		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
DIMARTS	1																								
DIMECRES	2				2,0																				
DIJOUS	3																								
DIVENDRES	4																								
DISSABTE	5																								
DIUMENGE	6																								
DILLUNS	7	6,8	1,0	2,0	4,0	1,3	1,9	1.461	1.574	1.465	58	73	67	8,0	7,7	7,9	283	236	225	7,9	8,3	8,0	1,5	0,4	0,2
DIMARTS	8																								
DIMECRES	9				3,4																				
DIJOUS	10																								
DIVENDRES	11																								
DISSABTE	12																								
DIUMENGE	13																								
DILLUNS	14	7,0			3,4			1.453			57			8,2			393			8,6			5,8		
DIMARTS	15																								
DIMECRES	16				3,1																				
DIJOUS	17																								
DIVENDRES	18																								
DISSABTE	19																								
DIUMENGE	20																								
DILLUNS	21	6,2			4,0			1.416			60			7,5			168			9,3			0,2		
DIMARTS	22																								
DIMECRES	23				3,4																				
DIJOUS	24																								
DIVENDRES	25																								
DISSABTE	26																								
DIUMENGE	27																								
DILLUNS	28	4,2			2,7			1.427			58			8,1			394			9,1			5,2		
DIMARTS	29																								
DIMECRES	30				2,9																				
DIJOUS	31																								

MITJANA	6,1	1,0	2,0	3,2	1,3	1,9	1.439	1.574	1.465	58	73	67	8,0	7,7	7,9	310	236	225	8,7	8,3	8,0	3,2	0,4	0,2	
MEDIANA	6,5	1,0	2,0	3,4	1,3	1,9	1.440	1.574	1.465	58	73	67	8,1	7,7	7,9	338	236	225	8,9	8,3	8,0	3,4	0,4	0,2	
PERCENTIL 10	4,8	1,0	2,0	2,6	1,3	1,9	1.419	1.574	1.465	57	73	67	7,7	7,7	7,9	203	236	225	8,1	8,3	8,0	0,6	0,4	0,2	
PERCENTIL 90	6,9	1,0	2,0	4,0	1,3	1,9	1.459	1.574	1.465	59	73	67	8,2	7,7	7,9	394	236	225	9,2	8,3	8,0	5,6	0,4	0,2	
Nº MOSTRES	4	1	1	9	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	
% ABSÈNCIES																									
MÀXIM	7,0	1,0	2,0	4,0	1,3	1,9	1.461	1.574	1.465	60	73	67	8,2	7,7	7,9	394	236	225	9,3	8,3	8,0	5,8	0,4	0,2	
MÍNIM	4,2	1,0	2,0	2,0	1,3	1,9	1.416	1.574	1.465	57	73	67	7,5	7,7	7,9	168	236	225	7,9	8,3	8,0	0,2	0,4	0,2	
TOTAL	6,1	1,0	2,0	3,2	1,3	1,9	1.439	1.574	1.465	58	73	67	8,0	7,7	7,9	310	236	225	8,7	8,3	8,0	3,2	0,4	0,2	

		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	
GENER 2019	DIMARTS	1								
	DIMECRES	2								
	DIJOUS	3								
	DIVENDRES	4								
	DISSABTE	5								
	DIUMENGE	6								
	DILLUNS	7	2,2	21,0	2,2	19,0	11,0	4,2	2,5	2,3
	DIMARTS	8								
	DIMECRES	9								
	DIJOUS	10								
	DIVENDRES	11								
	DISSABTE	12								
	DIUMENGE	13								
	DILLUNS	14								
	DIMARTS	15								
	DIMECRES	16								
	DIJOUS	17								
	DIVENDRES	18								
	DISSABTE	19								
	DIUMENGE	20								
	DILLUNS	21								
	DIMARTS	22								
	DIMECRES	23								
	DIJOUS	24								
	DIVENDRES	25								
	DISSABTE	26								
	DIUMENGE	27								
	DILLUNS	28								
	DIMARTS	29								
	DIMECRES	30								
	DIJOUS	31								

MITJANA	2,2	21,0	2,2	19,0	11,0	4,2	2,5	2,3
MEDIANA	2,2	21,0	2,2	19,0	11,0	4,2	2,5	2,3
PERCENTIL 10	2,2	21,0	2,2	19,0	11,0	4,2	2,5	2,3
PERCENTIL 90	2,2	21,0	2,2	19,0	11,0	4,2	2,5	2,3
Nº MOSTRES	1	1	1	1	1	1	1	1
% ABSÈNCIES								
MÀXIM	2,2	21,0	2,2	19,0	11,0	4,2	2,5	2,3
MÍNIM	2,2	21,0	2,2	19,0	11,0	4,2	2,5	2,3
TOTAL	2,2	21,0	2,2	19,0	11,0	4,2	2,5	2,3

GENER 2019

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
DIMARTS	1										150,0
DIMECRES	2	<1									71,0
DIJOUS	3										7,0
DIVENDRES	4										10,0
DISSABTE	5										8,0
DIUMENGE	6										8,0
DILLUNS	7	<1	<1	<1			2,5e+3	87	1,1e+4		14,0
DIMARTS	8										8,0
DIMECRES	9	<1									20,0
DIJOUS	10										14,0
DIVENDRES	11										20,0
DISSABTE	12										19,0
DIUMENGE	13										19,0
DILLUNS	14	<1									17,0
DIMARTS	15										12,0
DIMECRES	16	<1									11,0
DIJOUS	17										11,0
DIVENDRES	18										18,0
DISSABTE	19										16,0
DIUMENGE	20										16,0
DILLUNS	21	<1			<1						12,0
DIMARTS	22										6,0
DIMECRES	23	<1									16,0
DIJOUS	24										15,0
DIVENDRES	25										26,0
DISSABTE	26										26,0
DIUMENGE	27										24,0
DILLUNS	28	<1									14,0
DIMARTS	29										11,0
DIMECRES	30	<1									11,0
DIJOUS	31										17,0

MITJANA	1	1	1	1	2.500	87	11.000		21,0
MEDIANA	1	1	1	1	2.500	87	11.000		
PERCENTIL 10	1	1	1	1	2.500	87	11.000		
PERCENTIL 90	1	1	1	1	2.500	87	11.000		
Nº MOSTRES	9	1	1	1	1	1	1		
% ABSÈNCIES	100	100	100		0	0	0		
MÀXIM	1	1	1	1	2.500	87	11.000		
MÍNIM	1	1	1	1	2.500	87	11.000		
TOTAL	1	1	1	1	2.500	87	11.000		647,0