

JUNY 2019

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																									
MES				TERBOLESA				CE				TRANSMITANCIA				pH				REDOX					
Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3		
mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	UNT	UNT	UNT	UNT	µS/cm	µS/cm	µS/cm	µS/cm	%	%	%	%	ut. pH	ut. pH	ut. pH	ut. pH	mV	mV	mV	mV		
DISSABTE	1																								
DIUMENGE	2																								
DILLUNS	3	6,6			5,9			1.444				43				7,6				239					
DIMARTS	4																								
DIMECRES	5				2,7																				
DIJOUS	6																								
DIVENDRES	7																								
DISSABTE	8																								
DIUMENGE	9																								
DILLUNS	10	2,6			3,5			1.400				43				7,6				320					
DIMARTS	11		3,8	2,2	2,6		3,5	1,8	2,1		1.353	1.395	1.367		45	51	52		7,7	7,8	7,6		230	184	149
DIMECRES	12				2,3																				
DIJOUS	13																								
DIVENDRES	14																								
DISSABTE	15																								
DIUMENGE	16																								
DILLUNS	17	5,4			4,9			1.551				51				7,7				214					
DIMARTS	18																								
DIMECRES	19				3,9																				
DIJOUS	20																								
DIVENDRES	21																								
DISSABTE	22																								
DIUMENGE	23																								
DILLUNS	24																								
DIMARTS	25	6,0			6,1			1.375				46				7,8				312					
DIMECRES	26																								
DIJOUS	27				7,0																				
DIVENDRES	28																								
DISSABTE	29																								
DIUMENGE	30																								

MITJANA	5,2	3,8	2,2	2,6	4,5	3,5	1,8	2,1	1.443	1.353	1.395	1.367	46	45	51	52	7,7	7,7	7,8	7,6	271	230	184	149
MEDIANA	5,7	3,8	2,2	2,6	4,4	3,5	1,8	2,1	1.422	1.353	1.395	1.367	45	45	51	52	7,7	7,7	7,8	7,6	276	230	184	149
PERCENTIL 10	3,4	3,8	2,2	2,6	2,6	3,5	1,8	2,1	1.383	1.353	1.395	1.367	43	45	51	52	7,6	7,7	7,8	7,6	222	230	184	149
PERCENTIL 90	6,4	3,8	2,2	2,6	6,4	3,5	1,8	2,1	1.519	1.353	1.395	1.367	50	45	51	52	7,8	7,7	7,8	7,6	318	230	184	149
N. MOSTRES	4	1	1	1	8	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
% ABSÈNCIES																								
MÀXIM	6,6	3,8	2,2	2,6	7,0	3,5	1,8	2,1	1.551	1.353	1.395	1.367	51	45	51	52	7,8	7,7	7,8	7,6	320	230	184	149
MÍNIM	2,6	3,8	2,2	2,6	2,3	3,5	1,8	2,1	1.375	1.353	1.395	1.367	43	45	51	52	7,6	7,7	7,8	7,6	214	230	184	149
TOTAL	5,2	3,8	2,2	2,6	4,5	3,5	1,8	2,1	1.443	1.353	1.395	1.367	46	45	51	52	7,7	7,7	7,8	7,6	271	230	184	149

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

JUNY 2019

		XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																												
		OXIGEN			CLOR RESIDUAL TOTAL			NITROGEN KJELDAHL			NITROGEN AMONIACAL			NITRATS			FÒSFOR TOTAL			E.COLI				Helmints paràsits	BACTERIS AEROBIS T.				VOLUM SUBM.	
		Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 3ari	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	
ppm	ppm	ppm	ppm	mg Cl2/l	mg Cl2/l	mg Cl2/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg N-NH4/L	mg N-NH4/L	mg N-NH4/L	mg N-NO3/L	mg N-NO3/L	mg N-NO3/L	mg P/L	mg P/L	mg P/L	ufc/100 ml	ufc/100 ml	ufc/100 ml	ufc/100 ml	ous/10 l	ufc/ml	ufc/ml	ufc/ml	ufc/ml	ufc/ml	m3	
DISSABTE	1																													220
DIUMENGE	2																													348
DILLUNS	3	6,0																			<1									185
DIMARTS	4																													111
DIMECRES	5																													238
DIJOUS	6																													333
DIVENDRES	7																													396
DISSABTE	8																													244
DIUMENGE	9																													247
DILLUNS	10	6,2																												277
DIMARTS	11		7,0	5,6	3,6	0,6	0,1	0,1	34,0	31,0	29,0	31,0	29,0	28,0	1,1	1,5	0,2	1,8	4,8	4,0		<1	<1	8			34	2,3e+5	3,9e+5	201
DIMECRES	12																													163
DIJOUS	13																													197
DIVENDRES	14																													210
DISSABTE	15																													271
DIUMENGE	16																													221
DILLUNS	17	6,9																												234
DIMARTS	18																													340
DIMECRES	19																													405
DIJOUS	20																													426
DIVENDRES	21																													490
DISSABTE	22																													264
DIUMENGE	23																													141
DILLUNS	24																													484
DIMARTS	25	6,0																												456
DIMECRES	26																													388
DIJOUS	27																													257
DIVENDRES	28																													363
DISSABTE	29																													402
DIUMENGE	30																													308

MITJANA	6,3	7,0	5,6	3,6	0,6	0,1	0,1	34,0	31,0	29,0	31,0	29,0	28,0	1,1	1,5	0,2	1,8	4,8	4,0	1	1	1	8	1	7	34	230.000	390.000	294	
MEDIANA	6,1	7,0	5,6	3,6	0,6	0,1	0,1	34,0	31,0	29,0	31,0	29,0	28,0	1,1	1,5	0,2	1,8	4,8	4,0	1	1	1	8	1	7	34	230.000	390.000		
PERCENTIL 10	6,0	7,0	5,6	3,6	0,6	0,1	0,1	34,0	31,0	29,0	31,0	29,0	28,0	1,1	1,5	0,2	1,8	4,8	4,0	1	1	1	8	1	7	34	230.000	390.000		
PERCENTIL 90	6,7	7,0	5,6	3,6	0,6	0,1	0,1	34,0	31,0	29,0	31,0	29,0	28,0	1,1	1,5	0,2	1,8	4,8	4,0	1	1	1	8	1	7	34	230.000	390.000		
N. MOSTRES	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
% ABSÈNCIES																				100	100	100	0		0	0	0	0		
MÀXIM	6,9	7,0	5,6	3,6	0,6	0,1	0,1	34,0	31,0	29,0	31,0	29,0	28,0	1,1	1,5	0,2	1,8	4,8	4,0	1	1	1	8	1	7	34	230.000	390.000	490	
MÍNIM	6,0	7,0	5,6	3,6	0,6	0,1	0,1	34,0	31,0	29,0	31,0	29,0	28,0	1,1	1,5	0,2	1,8	4,8	4,0	1	1	1	8	1	7	34	230.000	390.000	111	
TOTAL	6,3	7,0	5,6	3,6	0,6	0,1	0,1	34,0	31,0	29,0	31,0	29,0	28,0	1,1	1,5	0,2	1,8	4,8	4,0	1	1	1	8	1	7	34	230.000	390.000	8.820	