

ABRIL 2018

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		
DIUMENGE	1																								
DILLUNS	2																								
DIMARTS	3	3,4			2,4			1.514				44				7,5				350					
DIMECRES	4																								
DIJOUS	5																								
DIVENDRES	6				2,7																				
DISSABTE	7																								
DIUMENGE	8																								
DILLUNS	9	5,6	4,2	3,0	<1	5,3	4,9	2,6	1,3	1.974	1.487	1.509	1.196	39	60	61	69	7,7	7,7	7,8	7,3	340	222	211	109
DIMARTS	10																								
DIMECRES	11																								
DIJOUS	12																								
DIVENDRES	13				6,1																				
DISSABTE	14																								
DIUMENGE	15																								
DILLUNS	16	4,2			3,9			1.471				40				7,6				317					
DIMARTS	17																								
DIMECRES	18																								
DIJOUS	19																								
DIVENDRES	20				5,1																				
DISSABTE	21																								
DIUMENGE	22																								
DILLUNS	23	5,0			5,3			1.491				41				7,9				301					
DIMARTS	24																								
DIMECRES	25																								
DIJOUS	26																								
DIVENDRES	27				3,1																				
DISSABTE	28																								
DIUMENGE	29																								
DILLUNS	30	5,8			6,7			1.450				40				7,6				370					

MITJANA	4,8	4,2	3,0	1,0	4,5	4,9	2,6	1,3	1.580	1.487	1.509	1.196	41	60	61	69	7,7	7,7	7,8	7,3	336	222	211	109	
MEDIANA	5,0	4,2	3,0	1,0	5,1	4,9	2,6	1,3	1.491	1.487	1.509	1.196	40	60	61	69	7,6	7,7	7,8	7,3	340	222	211	109	
PERCENTIL 10	3,7	4,2	3,0	1,0	2,6	4,9	2,6	1,3	1.458	1.487	1.509	1.196	39	60	61	69	7,5	7,7	7,8	7,3	307	222	211	109	
PERCENTIL 90	5,7	4,2	3,0	1,0	6,2	4,9	2,6	1,3	1.790	1.487	1.509	1.196	43	60	61	69	7,8	7,7	7,8	7,3	362	222	211	109	
Nº MOSTRES	5	1	1	1	9	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1	
% ABSÈNCIES																									
MÀXIM	5,8	4,2	3,0	1,0	6,7	4,9	2,6	1,3	1.974	1.487	1.509	1.196	44	60	61	69	7,9	7,7	7,8	7,3	370	222	211	109	
MÍNIM	3,4	4,2	3,0	1,0	2,4	4,9	2,6	1,3	1.450	1.487	1.509	1.196	39	60	61	69	7,5	7,7	7,8	7,3	301	222	211	109	
TOTAL	4,8	4,2	3,0	1,0	4,5	4,9	2,6	1,3	1.580	1.487	1.509	1.196	41	60	61	69	7,7	7,7	7,8	7,3	336	222	211	109	

## XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

ABRIL 2018

		XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																												
		OXIGEN			CLOR RESIDUAL TOTAL			NITROGEN KJELDAHL			NITROGEN AMONICAL			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	
DIUMENGE	1																													118
DILLUNS	2																													350
DIMARTS	3	7,6																			<1									166
DIMECRES	4																													58
DIJOUS	5																													113
DIVENDRES	6																				<1									312
DISSABTE	7																													229
DIUMENGE	8																													86
DILLUNS	9	8,4	8,9	8,8	6,7	0,2	0,1	0,0	38,0	40,0	13,0	36,0	38,0	12,0	0,8	1,5	0,2	1,9	1,7	1,6	4	<1	<1	<1	<1	28	1,7e+5	1,8e+5	9,3e+2	72
DIMARTS	10																													0
DIMECRES	11																													0
DIJOUS	12																													0
DIVENDRES	13																				<1									266
DISSABTE	14																													49
DIUMENGE	15																													49
DILLUNS	16	9,0																			<1									59
DIMARTS	17																													56
DIMECRES	18																													64
DIJOUS	19																													90
DIVENDRES	20																				<1									403
DISSABTE	21																													175
DIUMENGE	22																													151
DILLUNS	23	8,0																			<1									104
DIMARTS	24																													245
DIMECRES	25																													271
DIJOUS	26																													150
DIVENDRES	27																				<1									135
DISSABTE	28																													95
DIUMENGE	29																													325
DILLUNS	30	8,3																			<1									206

MITJANA	8,3	8,9	8,8	6,7	0,2	0,1	0,0	38,0	40,0	13,0	36,0	38,0	12,0	0,8	1,5	0,2	1,9	1,7	1,6	1	1	1	1	1	28	170.000	180.000	930	147	
MEDIANA	8,3	8,9	8,8	6,7	0,2	0,1	0,0	38,0	40,0	13,0	36,0	38,0	12,0	0,8	1,5	0,2	1,9	1,7	1,6	1	1	1	1	1	28	170.000	180.000	930		
PERCENTIL 10	7,8	8,9	8,8	6,7	0,2	0,1	0,0	38,0	40,0	13,0	36,0	38,0	12,0	0,8	1,5	0,2	1,9	1,7	1,6	1	1	1	1	1	28	170.000	180.000	930		
PERCENTIL 90	8,8	8,9	8,8	6,7	0,2	0,1	0,0	38,0	40,0	13,0	36,0	38,0	12,0	0,8	1,5	0,2	1,9	1,7	1,6	2	1	1	1	1	28	170.000	180.000	930		
Nº MOSTRES	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	1	1	1	1	1	1	1	1	
% ABSÈNCIES																					89	100	100	100		0	0	0	0	
MÀXIM	9,0	8,9	8,8	6,7	0,2	0,1	0,0	38,0	40,0	13,0	36,0	38,0	12,0	0,8	1,5	0,2	1,9	1,7	1,6	4	1	1	1	1	28	170.000	180.000	930	403	
MÍNIM	7,6	8,9	8,8	6,7	0,2	0,1	0,0	38,0	40,0	13,0	36,0	38,0	12,0	0,8	1,5	0,2	1,9	1,7	1,6	1	1	1	1	1	28	170.000	180.000	930	0	
TOTAL	8,3	8,9	8,8	6,7	0,2	0,1	0,0	38,0	40,0	13,0	36,0	38,0	12,0	0,8	1,5	0,2	1,9	1,7	1,6	1	1	1	1	1	28	170.000	180.000	930	4.397	