

ABRIL 2016

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																									
MES				TERBOLESA				CE				TRANSMITANCIA				pH				REDOX					
Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3		
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		
DIVENDRES	1																								
DISSABTE	2																								
DIUMENGE	3																								
DILLUNS	4	7,2			4,1			1.443				51				7,6				304					
DIMARTS	5																								
DIMECRES	6																								
DIJOUS	7				2,9																				
DIVENDRES	8																								
DISSABTE	9																								
DIUMENGE	10																								
DILLUNS	11	7,4	5,8	3,8	2,6	4,5	4,6	3,6	2,7	1.441	1.435	1.452	1.446	48	58	61	58	7,5	7,8	7,8	7,8	437	269	250	157
DIMARTS	12																								
DIMECRES	13				4,8																				
DIJOUS	14																								
DIVENDRES	15																								
DISSABTE	16																								
DIUMENGE	17																								
DILLUNS	18	7,2			5,6					1.549				43				7,6				345			
DIMARTS	19																								
DIMECRES	20				5,0																				
DIJOUS	21																								
DIVENDRES	22																								
DISSABTE	23																								
DIUMENGE	24																								
DILLUNS	25	9,4			6,9					1.346				49				7,5				296			
DIMARTS	26																								
DIMECRES	27																								
DIJOUS	28				6,4																				
DIVENDRES	29																								
DISSABTE	30																								

MITJANA	7,8	5,8	3,8	2,6	5,0	4,6	3,6	2,7	1.445	1.435	1.452	1.446	48	58	61	58	7,6	7,8	7,8	7,8	346	269	250	157	
MEDIANA	7,3	5,8	3,8	2,6	4,9	4,6	3,6	2,7	1.442	1.435	1.452	1.446	49	58	61	58	7,6	7,8	7,8	7,8	325	269	250	157	
PERCENTIL 10	7,2	5,8	3,8	2,6	3,7	4,6	3,6	2,7	1.375	1.435	1.452	1.446	45	58	61	58	7,5	7,8	7,8	7,8	298	269	250	157	
PERCENTIL 90	8,8	5,8	3,8	2,6	6,6	4,6	3,6	2,7	1.517	1.435	1.452	1.446	50	58	61	58	7,6	7,8	7,8	7,8	409	269	250	157	
Nº 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	9,4	5,8	3,8	2,6	6,9	4,6	3,6	2,7	1.549	1.435	1.452	1.446	51	58	61	58	7,6	7,8	7,8	7,8	437	269	250	157	
MÍNIM	7,2	5,8	3,8	2,6	2,9	4,6	3,6	2,7	1.346	1.435	1.452	1.446	43	58	61	58	7,5	7,8	7,8	7,8	296	269	250	157	
TOTAL	7,8	5,8	3,8	2,6	5,0	4,6	3,6	2,7	1.445	1.435	1.452	1.446	48	58	61	58	7,6	7,8	7,8	7,8	346	269	250	157	

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

ABRIL 2016

		XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																								VOLUM SUBM.				
		OXIGEN			CLOR RESIDUAL TOTAL			NITROGEN KJELDAHL			NITROGEN AMONICAL			NITRATS			FÒSFOR TOTAL			E.COLI				Helmints paràsits	BACTERIS AEROBIS T.					
		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			
DIVENDRES	1																												226	
DISSABTE	2																												45	
DIUMENGE	3																												43	
DILLUNS	4	8,3																			<1								92	
DIMARTS	5																												56	
DIMECRES	6																												0	
DIJOUS	7																												85	
DIVENDRES	8																												0	
DISSABTE	9																												70	
DIUMENGE	10																												0	
DILLUNS	11	7,9	8,0	6,4	5,4	<0,1	<0,1	<0,1	36,0	36,0	35,0	32,0	32,0	32,0	<0,1	<0,1	<0,1	3,8	4,5	3,8	<1	<1	6	<1	<1	42	3,4e+2	3,0e+2	1,8e+3	60
DIMARTS	12																												60	
DIMECRES	13																												58	
DIJOUS	14																												75	
DIVENDRES	15																												475	
DISSABTE	16																												276	
DIUMENGE	17																												74	
DILLUNS	18	8,3																											50	
DIMARTS	19																												200	
DIMECRES	20																												200	
DIJOUS	21																												153	
DIVENDRES	22																												0	
DISSABTE	23																												73	
DIUMENGE	24																												0	
DILLUNS	25	8,1																											150	
DIMARTS	26																												0	
DIMECRES	27																												80	
DIJOUS	28																												26	
DIVENDRES	29																												68	
DISSABTE	30																												0	

MITJANA	8,2	8,0	6,4	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	36,0	35,0	32,0	32,0	32,0	0,1	0,1	0,1	3,8	4,5	3,8	1	1	6	1	1	42	340	300	1.800	90
MEDIANA	8,2	8,0	6,4	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	36,0	35,0	32,0	32,0	32,0	0,1	0,1	0,1	3,8	4,5	3,8	1	1	6	1	1	42	340	300	1.800	
PERCENTIL 10	8,0	8,0	6,4	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	36,0	35,0	32,0	32,0	32,0	0,1	0,1	0,1	3,8	4,5	3,8	1	1	6	1	1	42	340	300	1.800	
PERCENTIL 90	8,3	8,0	6,4	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	36,0	35,0	32,0	32,0	32,0	0,1	0,1	0,1	3,8	4,5	3,8	1	1	6	1	1	42	340	300	1.800	
Nº 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	
% ABSÈNCIES																				88	100	0	100		0	0	0	0	
MÀXIM	8,3	8,0	6,4	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	36,0	35,0	32,0	32,0	32,0	0,1	0,1	0,1	3,8	4,5	3,8	1	1	6	1	1	42	340	300	1.800	475
MÍNIM	7,9	8,0	6,4	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	36,0	35,0	32,0	32,0	32,0	0,1	0,1	0,1	3,8	4,5	3,8	1	1	6	1	1	42	340	300	1.800	0
TOTAL	8,2	8,0	6,4	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	36,0	35,0	32,0	32,0	32,0	0,1	0,1	0,1	3,8	4,5	3,8	1	1	6	1	1	42	340	300	1.800	2.695