

NOVEMBRE 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		
DIMARTS	1																								
DIMECRES	2				7,2																				
DIJOUS	3																								
DIVENDRES	4																								
DISSABTE	5																								
DIUMENGE	6																								
DILLUNS	7	5,8	2,0	1,2	1,4	5,4	4,2	2,3	2,7	1.497	1.565	1.549	1.518	54	57	60	61	7,8	8,1	8,1	8,0	330	157	144	110
DIMARTS	8																								
DIMECRES	9				4,6																				
DIJOUS	10																								
DIVENDRES	11																								
DISSABTE	12																								
DIUMENGE	13																								
DILLUNS	14	5,0			6,5					1.546				54				7,7				302			
DIMARTS	15																								
DIMECRES	16																								
DIJOUS	17																								
DIVENDRES	18																								
DISSABTE	19																								
DIUMENGE	20																								
DILLUNS	21	7,6			7,3					1.521				49				7,6				292			
DIMARTS	22																								
DIMECRES	23				6,7																				
DIJOUS	24																								
DIVENDRES	25																								
DISSABTE	26																								
DIUMENGE	27																								
DILLUNS	28	4,6			4,4					1.953				56				7,6				336			
DIMARTS	29																								
DIMECRES	30				4,4																				

MITJANA	5,8	2,0	1,2	1,4	5,8	4,2	2,3	2,7	1.629	1.565	1.549	1.518	53	57	60	61	7,7	8,1	8,1	8,0	315	157	144	110	
MEDIANA	5,4	2,0	1,2	1,4	6,0	4,2	2,3	2,7	1.534	1.565	1.549	1.518	54	57	60	61	7,7	8,1	8,1	8,0	316	157	144	110	
PERCENTIL 10	4,7	2,0	1,2	1,4	4,4	4,2	2,3	2,7	1.504	1.565	1.549	1.518	51	57	60	61	7,6	8,1	8,1	8,0	295	157	144	110	
PERCENTIL 90	7,1	2,0	1,2	1,4	7,2	4,2	2,3	2,7	1.831	1.565	1.549	1.518	55	57	60	61	7,8	8,1	8,1	8,0	334	157	144	110	
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	7,6	2,0	1,2	1,4	7,3	4,2	2,3	2,7	1.953	1.565	1.549	1.518	56	57	60	61	7,8	8,1	8,1	8,0	336	157	144	110	
MÍNIM	4,6	2,0	1,2	1,4	4,4	4,2	2,3	2,7	1.497	1.565	1.549	1.518	49	57	60	61	7,6	8,1	8,1	8,0	292	157	144	110	
TOTAL	5,8	2,0	1,2	1,4	5,8	4,2	2,3	2,7	1.629	1.565	1.549	1.518	53	57	60	61	7,7	8,1	8,1	8,0	315	157	144	110	

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

NOVEMBRE 2016

		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		
DIMARTS	1																													106	
DIMECRES	2																				<1									81	
DIJOURS	3																													102	
DIVENDRES	4																													84	
DISSABTE	5																													218	
DIUMENGE	6																													176	
DILLUNS	7	7,8	8,2	8,0	5,4	0,1	<0,1	<0,1	36,0	39,0	40,0	35,0	36,0	38,0	<0,1	0,2	<0,1	1,5	2,0	2,3	<1	<1	<1	<1	<1	35	3,2e+4	3,5e+4	3,0e+4	122	
DIMARTS	8																													71	
DIMECRES	9																					<1								50	
DIJOURS	10																													79	
DIVENDRES	11																													155	
DISSABTE	12																													149	
DIUMENGE	13																													182	
DILLUNS	14	8,0																				1								136	
DIMARTS	15																													130	
DIMECRES	16																						<1							113	
DIJOURS	17																													120	
DIVENDRES	18																													120	
DISSABTE	19																													362	
DIUMENGE	20																													155	
DILLUNS	21	8,0																					<1							84	
DIMARTS	22																													80	
DIMECRES	23																						<1							74	
DIJOURS	24																													0	
DIVENDRES	25																													70	
DISSABTE	26																													0	
DIUMENGE	27																													121	
DILLUNS	28	8,6																					<1							76	
DIMARTS	29																													71	
DIMECRES	30																							<1							63

MITJANA	8,1	8,2	8,0	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	39,0	40,0	35,0	36,0	38,0	0,1	0,2	0,1	1,5	2,0	2,3	1	1	1	1	1	35	32.000	35.000	30.000	112
MEDIANA	8,0	8,2	8,0	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	39,0	40,0	35,0	36,0	38,0	0,1	0,2	0,1	1,5	2,0	2,3	1	1	1	1	1	35	32.000	35.000	30.000	
PERCENTIL 10	7,9	8,2	8,0	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	39,0	40,0	35,0	36,0	38,0	0,1	0,2	0,1	1,5	2,0	2,3	1	1	1	1	1	35	32.000	35.000	30.000	
PERCENTIL 90	8,4	8,2	8,0	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	39,0	40,0	35,0	36,0	38,0	0,1	0,2	0,1	1,5	2,0	2,3	1	1	1	1	1	35	32.000	35.000	30.000	
Nº MOSTRES	4	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	8,6	8,2	8,0	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	39,0	40,0	35,0	36,0	38,0	0,1	0,2	0,1	1,5	2,0	2,3	1	1	1	1	1	35	32.000	35.000	30.000	362
MÍNIM	7,8	8,2	8,0	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	39,0	40,0	35,0	36,0	38,0	0,1	0,2	0,1	1,5	2,0	2,3	1	1	1	1	1	35	32.000	35.000	30.000	0
TOTAL	8,1	8,2	8,0	5,4	0,1	0,1	0,1	36,0	39,0	40,0	35,0	36,0	38,0	0,1	0,2	0,1	1,5	2,0	2,3	1	1	1	1	1	35	32.000	35.000	30.000	3.350