

GENER 2020

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																									
MES				TERBOLESA				CE				TRANSMITANCIA				pH				REDOX					
Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 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		
DIMECRES	1																								
DIJOUS	2				4,8																				
DIVENDRES	3																								
DISSABTE	4																								
DIUMENGE	5																								
DILLUNS	6																								
DIMARTS	7	3,8			2,9			1.590				57				7,5				335					
DIMECRES	8																								
DIJOUS	9				2,5																				
DIVENDRES	10																								
DISSABTE	11																								
DIUMENGE	12																								
DILLUNS	13	4,4	1,6	1,8	4,4	3,6	1,5	1,8	3,4	1.456	1.605	1.609	1.573	57	64	65	61	7,6	7,8	7,7	7,8	400	146	112	160
DIMARTS	14																								
DIMECRES	15				2,6																				
DIJOUS	16																								
DIVENDRES	17																								
DISSABTE	18																								
DIUMENGE	19																								
DILLUNS	20	4,6			3,6			1.412				55				7,6				422					
DIMARTS	21																								
DIMECRES	22																								
DIJOUS	23																								
DIVENDRES	24				3,1																				
DISSABTE	25																								
DIUMENGE	26																								
DILLUNS	27	5,8			4,1			1.675				51				7,6				404					
DIMARTS	28																								
DIMECRES	29				4,5																				
DIJOUS	30																								
DIVENDRES	31																								

MITJANA	4,7	1,6	1,8	4,4	3,5	1,5	1,8	3,4	1.533	1.605	1.609	1.573	55	64	65	61	7,6	7,8	7,7	7,8	390	146	112	160	
MEDIANA	4,5	1,6	1,8	4,4	3,6	1,5	1,8	3,4	1.523	1.605	1.609	1.573	56	64	65	61	7,6	7,8	7,7	7,8	402	146	112	160	
PERCENTIL 10	4,0	1,6	1,8	4,4	2,6	1,5	1,8	3,4	1.425	1.605	1.609	1.573	52	64	65	61	7,5	7,8	7,7	7,8	355	146	112	160	
PERCENTIL 90	5,4	1,6	1,8	4,4	4,6	1,5	1,8	3,4	1.650	1.605	1.609	1.573	57	64	65	61	7,6	7,8	7,7	7,8	417	146	112	160	
N. MOSTRES	4	1	1	1	9	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	
% ABSÈNCIES																									
MÀXIM	5,8	1,6	1,8	4,4	4,8	1,5	1,8	3,4	1.675	1.605	1.609	1.573	57	64	65	61	7,6	7,8	7,7	7,8	422	146	112	160	
MÍNIM	3,8	1,6	1,8	4,4	2,5	1,5	1,8	3,4	1.412	1.605	1.609	1.573	51	64	65	61	7,5	7,8	7,7	7,8	335	146	112	160	
TOTAL	4,7	1,6	1,8	4,4	3,5	1,5	1,8	3,4	1.533	1.605	1.609	1.573	55	64	65	61	7,6	7,8	7,7	7,8	390	146	112	160	

## XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

GENER 2020

		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	m3		
DIMECRES	1																													103
DIJOUS	2																				<1									76
DIVENDRES	3																													237
DISSABTE	4																													59
DIUMENGE	5																													76
DILLUNS	6																													157
DIMARTS	7	8,8																			1									161
DIMECRES	8																													89
DIJOUS	9																				<1									102
DIVENDRES	10																													93
DISSABTE	11																													85
DIUMENGE	12																													93
DILLUNS	13	6,9	6,7	3,7	6,4	<0,1	<0,1	<0,1	45,0	43,0	49,0	45,0	42,0	45,0	1,5	0,2	0,5	2,6	2,9	2,4	<1	<1	<1	<1		3	4,3e+3	1,0e+4	3,8e+3	102
DIMARTS	14																													94
DIMECRES	15																				<1									100
DIJOUS	16																													179
DIVENDRES	17																													182
DISSABTE	18																													95
DIUMENGE	19																													95
DILLUNS	20	7,4																			<1				<1					83
DIMARTS	21																													0
DIMECRES	22																													0
DIJOUS	23																													0
DIVENDRES	24																				<1									92
DISSABTE	25																													200
DIUMENGE	26																													59
DILLUNS	27	6,8																			<1									153
DIMARTS	28																													49
DIMECRES	29																				<1									142
DIJOUS	30																													99
DIVENDRES	31																													109

MITJANA	7,5	6,7	3,7	6,4	0,1	0,1	0,1	45,0	43,0	49,0	45,0	42,0	45,0	1,5	0,2	0,5	2,6	2,9	2,4	1	1	1	1	1	3	4.300	10.000	3.800	102
MEDIANA	7,2	6,7	3,7	6,4	0,1	0,1	0,1	45,0	43,0	49,0	45,0	42,0	45,0	1,5	0,2	0,5	2,6	2,9	2,4	1	1	1	1	1	3	4.300	10.000	3.800	
PERCENTIL 10	6,8	6,7	3,7	6,4	0,1	0,1	0,1	45,0	43,0	49,0	45,0	42,0	45,0	1,5	0,2	0,5	2,6	2,9	2,4	1	1	1	1	1	3	4.300	10.000	3.800	
PERCENTIL 90	8,4	6,7	3,7	6,4	0,1	0,1	0,1	45,0	43,0	49,0	45,0	42,0	45,0	1,5	0,2	0,5	2,6	2,9	2,4	1	1	1	1	1	3	4.300	10.000	3.800	
N. MOSTRES	4	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	1
% ABSÈNCIES																					89	100	100	100		0	0	0	0
MÀXIM	8,8	6,7	3,7	6,4	0,1	0,1	0,1	45,0	43,0	49,0	45,0	42,0	45,0	1,5	0,2	0,5	2,6	2,9	2,4	1	1	1	1	1	3	4.300	10.000	3.800	237
MÍNIM	6,8	6,7	3,7	6,4	0,1	0,1	0,1	45,0	43,0	49,0	45,0	42,0	45,0	1,5	0,2	0,5	2,6	2,9	2,4	1	1	1	1	1	3	4.300	10.000	3.800	0
TOTAL	7,5	6,7	3,7	6,4	0,1	0,1	0,1	45,0	43,0	49,0	45,0	42,0	45,0	1,5	0,2	0,5	2,6	2,9	2,4	1	1	1	1	1	3	4.300	10.000	3.800	3.164