

MAIG 2020

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	3,8			3,4			1.459				60				7,6				338					
DIMARTS	5																								
DIMECRES	6																								
DIJOUS	7				4,8																				
DIVENDRES	8																								
DISSABTE	9																								
DIUMENGE	10																								
DILLUNS	11	5,6			4,8			1.253				51				7,6				251					
DIMARTS	12																								
DIMECRES	13																								
DIJOUS	14				5,8																				
DIVENDRES	15																								
DISSABTE	16																								
DIUMENGE	17																								
DILLUNS	18	6,2			5,8			1.436				56				7,5				297					
DIMARTS	19																								
DIMECRES	20				3,7																				
DIJOUS	21																								
DIVENDRES	22																								
DISSABTE	23																								
DIUMENGE	24																								
DILLUNS	25	3,6			3,1			1.462				61				7,5				280					
DIMARTS	26		4,4	3,4	4,8		3,2	2,9	3,0		1.462	1.359	1.371		62	64	65		7,6	7,7	7,7		166	145	33
DIMECRES	27																								
DIJOUS	28																								
DIVENDRES	29				6,4																				
DISSABTE	30																								
DIUMENGE	31																								

MITJANA	4,8	4,4	3,4	4,8	4,7	3,2	2,9	3,0	1.403	1.462	1.359	1.371	57	62	64	65	7,6	7,6	7,7	7,7	292	166	145	33
MEDIANA	4,7	4,4	3,4	4,8	4,8	3,2	2,9	3,0	1.448	1.462	1.359	1.371	58	62	64	65	7,6	7,6	7,7	7,7	289	166	145	33
PERCENTIL 10	3,7	4,4	3,4	4,8	3,3	3,2	2,9	3,0	1.308	1.462	1.359	1.371	53	62	64	65	7,5	7,6	7,7	7,7	260	166	145	33
PERCENTIL 90	6,0	4,4	3,4	4,8	6,0	3,2	2,9	3,0	1.461	1.462	1.359	1.371	61	62	64	65	7,6	7,6	7,7	7,7	326	166	145	33
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	6,2	4,4	3,4	4,8	6,4	3,2	2,9	3,0	1.462	1.462	1.359	1.371	61	62	64	65	7,6	7,6	7,7	7,7	338	166	145	33
MÍNIM	3,6	4,4	3,4	4,8	3,1	3,2	2,9	3,0	1.253	1.462	1.359	1.371	51	62	64	65	7,5	7,6	7,7	7,7	251	166	145	33
TOTAL	4,8	4,4	3,4	4,8	4,7	3,2	2,9	3,0	1.403	1.462	1.359	1.371	57	62	64	65	7,6	7,6	7,7	7,7	292	166	145	33

## XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

MAIG 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	ufc/ml	m3	
DIVENDRES	1																													59
DISSABTE	2																													58
DIUMENGE	3																													57
DILLUNS	4	6,9																			<1									274
DIMARTS	5																													69
DIMECRES	6																													93
DIJOUS	7																				4									269
DIVENDRES	8																													280
DISSABTE	9																													242
DIUMENGE	10																													144
DILLUNS	11	6,5																			<1									190
DIMARTS	12																													150
DIMECRES	13																													57
DIJOUS	14																				<1			<1						162
DIVENDRES	15																													151
DISSABTE	16																													159
DIUMENGE	17																													164
DILLUNS	18	7,2																			<1									122
DIMARTS	19																													141
DIMECRES	20																				<1									294
DIJOUS	21																													533
DIVENDRES	22																													373
DISSABTE	23																													282
DIUMENGE	24																													276
DILLUNS	25	7,7																			<1				35					533
DIMARTS	26		6,0	6,7	4,4	0,1	<0,1	<0,1	43,0	38,0	38,0	39,0	37,0	36,0	0,8	1,9	0,9	2,3	2,5	2,1		<1	<1	2		7,0e+4	3,3e+4	4,8e+4	12	
DIMECRES	27																													0
DIJOUS	28																													0
DIVENDRES	29																				<1									514
DISSABTE	30																													240
DIUMENGE	31																													275

MITJANA	7,1	6,0	6,7	4,4	0,1	0,1	0,1	43,0	38,0	38,0	39,0	37,0	36,0	0,8	1,9	0,9	2,3	2,5	2,1	1	1	1	2	1	35	70.000	33.000	48.000	199
MEDIANA	7,1	6,0	6,7	4,4	0,1	0,1	0,1	43,0	38,0	38,0	39,0	37,0	36,0	0,8	1,9	0,9	2,3	2,5	2,1	1	1	1	2	1	35	70.000	33.000	48.000	
PERCENTIL 10	6,6	6,0	6,7	4,4	0,1	0,1	0,1	43,0	38,0	38,0	39,0	37,0	36,0	0,8	1,9	0,9	2,3	2,5	2,1	1	1	1	2	1	35	70.000	33.000	48.000	
PERCENTIL 90	7,6	6,0	6,7	4,4	0,1	0,1	0,1	43,0	38,0	38,0	39,0	37,0	36,0	0,8	1,9	0,9	2,3	2,5	2,1	2	1	1	2	1	35	70.000	33.000	48.000	
N. MOSTRES	4	1	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	100	0		0	0	0	
MÀXIM	7,7	6,0	6,7	4,4	0,1	0,1	0,1	43,0	38,0	38,0	39,0	37,0	36,0	0,8	1,9	0,9	2,3	2,5	2,1	4	1	1	2	1	35	70.000	33.000	48.000	533
MÍNIM	6,5	6,0	6,7	4,4	0,1	0,1	0,1	43,0	38,0	38,0	39,0	37,0	36,0	0,8	1,9	0,9	2,3	2,5	2,1	1	1	1	2	1	35	70.000	33.000	48.000	0
TOTAL	7,1	6,0	6,7	4,4	0,1	0,1	0,1	43,0	38,0	38,0	39,0	37,0	36,0	0,8	1,9	0,9	2,3	2,5	2,1	1	1	1	2	1	35	70.000	33.000	48.000	6.173