

SETEMBRE 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		
DIMARTS	1																								
DIMECRES	2																								
DIJOUS	3				4,1																				
DIVENDRES	4																								
DISSABTE	5																								
DIUMENGE	6																								
DILLUNS	7	6,4			6,0			1.387				48				7,6				391					
DIMARTS	8																								
DIMECRES	9				2,9																				
DIJOUS	10																								
DIVENDRES	11																								
DISSABTE	12																								
DIUMENGE	13																								
DILLUNS	14	5,6	2,4	1,6	6,0	6,8	2,1	1,0	6,8	1.456	1.367	1.201	1.022	50	53	70	66	7,6	7,6	7,8	7,5	350	104	108	84
DIMARTS	15																								
DIMECRES	16				5,2																				
DIJOUS	17																								
DIVENDRES	18																								
DISSABTE	19																								
DIUMENGE	20																								
DILLUNS	21	3,8			3,5			1.332				58				7,6				366					
DIMARTS	22																								
DIMECRES	23				1,9																				
DIJOUS	24																								
DIVENDRES	25																								
DISSABTE	26																								
DIUMENGE	27																								
DILLUNS	28	3,6			3,2			1.484				56				7,5				389					
DIMARTS	29																								
DIMECRES	30				2,0																				

MITJANA	4,9	2,4	1,6	6,0	4,0	2,1	1,0	6,8	1.415	1.367	1.201	1.022	53	53	70	66	7,6	7,6	7,8	7,5	374	104	108	84	
MEDIANA	4,7	2,4	1,6	6,0	3,5	2,1	1,0	6,8	1.422	1.367	1.201	1.022	53	53	70	66	7,6	7,6	7,8	7,5	378	104	108	84	
PERCENTIL 10	3,7	2,4	1,6	6,0	2,0	2,1	1,0	6,8	1.349	1.367	1.201	1.022	49	53	70	66	7,5	7,6	7,8	7,5	355	104	108	84	
PERCENTIL 90	6,2	2,4	1,6	6,0	6,2	2,1	1,0	6,8	1.476	1.367	1.201	1.022	57	53	70	66	7,6	7,6	7,8	7,5	390	104	108	84	
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	6,4	2,4	1,6	6,0	6,8	2,1	1,0	6,8	1.484	1.367	1.201	1.022	58	53	70	66	7,6	7,6	7,8	7,5	391	104	108	84	
MÍNIM	3,6	2,4	1,6	6,0	1,9	2,1	1,0	6,8	1.332	1.367	1.201	1.022	48	53	70	66	7,5	7,6	7,8	7,5	350	104	108	84	
TOTAL	4,9	2,4	1,6	6,0	4,0	2,1	1,0	6,8	1.415	1.367	1.201	1.022	53	53	70	66	7,6	7,6	7,8	7,5	374	104	108	84	

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

SETEMBRE 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	
DIMARTS	1																													45
DIMECRES	2																													95
DIJOUS	3																													218
DIVENDRES	4																													251
DISSABTE	5																													72
DIUMENGE	6																													168
DILLUNS	7	8,1																												262
DIMARTS	8																													205
DIMECRES	9																													170
DIJOUS	10																													144
DIVENDRES	11																													234
DISSABTE	12																													214
DIUMENGE	13																													186
DILLUNS	14	5,0	7,6	7,9	3,5	0,1	<0,1	<0,1	21,0	11,0	3,9	18,0	11,0	2,8	2,2	1,7	0,2	2,9	1,2	3,0	<1	16	16	<1	<1		1,9e+5	1,2e+4	6,7e+3	193
DIMARTS	15																													226
DIMECRES	16																													193
DIJOUS	17																													306
DIVENDRES	18																													302
DISSABTE	19																													101
DIUMENGE	20																													93
DILLUNS	21	8,4																												174
DIMARTS	22																													132
DIMECRES	23																													81
DIJOUS	24																													149
DIVENDRES	25																													138
DISSABTE	26																													70
DIUMENGE	27																													70
DILLUNS	28	6,7																												175
DIMARTS	29																													175
DIMECRES	30																													263

MITJANA	7,1	7,6	7,9	3,5	0,1	0,1	0,1	21,0	11,0	3,9	18,0	11,0	2,8	2,2	1,7	0,2	2,9	1,2	3,0	1	16	16	1	1	19	190.000	12.000	6.700	170
MEDIANA	7,4	7,6	7,9	3,5	0,1	0,1	0,1	21,0	11,0	3,9	18,0	11,0	2,8	2,2	1,7	0,2	2,9	1,2	3,0					1					
PERCENTIL 10	5,5	7,6	7,9	3,5	0,1	0,1	0,1	21,0	11,0	3,9	18,0	11,0	2,8	2,2	1,7	0,2	2,9	1,2	3,0					1					
PERCENTIL 90	8,3	7,6	7,9	3,5	0,1	0,1	0,1	21,0	11,0	3,9	18,0	11,0	2,8	2,2	1,7	0,2	2,9	1,2	3,0					1					
N. 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	0	0	100		0	0	0	0
MÀXIM	8,4	7,6	7,9	3,5	0,1	0,1	0,1	21,0	11,0	3,9	18,0	11,0	2,8	2,2	1,7	0,2	2,9	1,2	3,0	2	16	16	1	1	19	190.000	12.000	6.700	306
MÍNIM	5,0	7,6	7,9	3,5	0,1	0,1	0,1	21,0	11,0	3,9	18,0	11,0	2,8	2,2	1,7	0,2	2,9	1,2	3,0	1	16	16	1	1	19	190.000	12.000	6.700	45
TOTAL	7,1	7,6	7,9	3,5	0,1	0,1	0,1	21,0	11,0	3,9	18,0	11,0	2,8	2,2	1,7	0,2	2,9	1,2	3,0	1	16	16	1	1	19	190.000	12.000	6.700	5.105