

NOVEMBRE 2019

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																									
MES				TERBOLESA				CE				TRANSMITANCIA				pH				REDOX					
Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Efl 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	8,0			8,9			1.622				45				7,5				319					
DIMARTS	5																								
DIMECRES	6				5,4																				
DIJOUS	7																								
DIVENDRES	8																								
DISSABTE	9																								
DIUMENGE	10																								
DILLUNS	11	5,6	2,8	1,8	1,2	4,3	3,1	1,6	5,5	1.274	1.479	1.691	1.696	53	60	59	61	7,6	7,7	7,7	7,6	417	200	168	184
DIMARTS	12																								
DIMECRES	13				3,5																				
DIJOUS	14																								
DIVENDRES	15																								
DISSABTE	16																								
DIUMENGE	17																								
DILLUNS	18	4,8			3,4			1.436				54				7,8				555					
DIMARTS	19																								
DIMECRES	20				3,0																				
DIJOUS	21																								
DIVENDRES	22																								
DISSABTE	23																								
DIUMENGE	24																								
DILLUNS	25	8,8			3,4			2.500				60				7,7				352					
DIMARTS	26																								
DIMECRES	27				2,7																				
DIJOUS	28																								
DIVENDRES	29																								
DISSABTE	30																								

MITJANA	6,8	2,8	1,8	1,2	4,3	3,1	1,6	5,5	1.708	1.479	1.691	1.696	53	60	59	61	7,7	7,7	7,7	7,6	411	200	168	184	
MEDIANA	6,8	2,8	1,8	1,2	3,5	3,1	1,6	5,5	1.529	1.479	1.691	1.696	54	60	59	61	7,7	7,7	7,7	7,6	385	200	168	184	
PERCENTIL 10	5,0	2,8	1,8	1,2	2,9	3,1	1,6	5,5	1.323	1.479	1.691	1.696	47	60	59	61	7,5	7,7	7,7	7,6	329	200	168	184	
PERCENTIL 90	8,6	2,8	1,8	1,2	6,5	3,1	1,6	5,5	2.237	1.479	1.691	1.696	58	60	59	61	7,8	7,7	7,7	7,6	514	200	168	184	
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	8,8	2,8	1,8	1,2	8,9	3,1	1,6	5,5	2.500	1.479	1.691	1.696	60	60	59	61	7,8	7,7	7,7	7,6	555	200	168	184	
MÍNIM	4,8	2,8	1,8	1,2	2,7	3,1	1,6	5,5	1.274	1.479	1.691	1.696	45	60	59	61	7,5	7,7	7,7	7,6	319	200	168	184	
TOTAL	6,8	2,8	1,8	1,2	4,3	3,1	1,6	5,5	1.708	1.479	1.691	1.696	53	60	59	61	7,7	7,7	7,7	7,6	411	200	168	184	

## XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

NOVEMBRE 2019

		XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																												
		OXIGEN			CLOR RESIDUAL TOTAL			NITROGEN KJELDAHL			NITROGEN AMONICAL			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																													187
DISSABTE	2																													59
DIUMENGE	3																												115	
DILLUNS	4	8,0																			1								159	
DIMARTS	5																												144	
DIMECRES	6																				<1								59	
DIJOURS	7																												98	
DIVENDRES	8																												143	
DISSABTE	9																												73	
DIUMENGE	10																												150	
DILLUNS	11	7,4	8,0	7,1	5,5	0,1	0,1	0,1	34,0	32,0	31,0	32,0	30,0	29,0	0,5	3,0	0,5	2,7	1,9	1,0	<1	1	1	5		35	4,2e+4	3,4e+3	7,2e+3	92
DIMARTS	12																												119	
DIMECRES	13																				<1								131	
DIJOURS	14																												0	
DIVENDRES	15																												187	
DISSABTE	16																												67	
DIUMENGE	17																												140	
DILLUNS	18	6,7																			<1				<1				132	
DIMARTS	19																												83	
DIMECRES	20																				<1								149	
DIJOURS	21																												131	
DIVENDRES	22																												167	
DISSABTE	23																												58	
DIUMENGE	24																												96	
DILLUNS	25	7,2																			<1								119	
DIMARTS	26																												79	
DIMECRES	27																				<1								151	
DIJOURS	28																												133	
DIVENDRES	29																												300	
DISSABTE	30																												173	

MITJANA	7,3	8,0	7,1	5,5	0,1	0,1	0,1	34,0	32,0	31,0	32,0	30,0	29,0	0,5	3,0	0,5	2,7	1,9	1,0	1	1	1	5	1	35	42.000	3.400	7.200	123
MEDIANA	7,3	8,0	7,1	5,5	0,1	0,1	0,1	34,0	32,0	31,0	32,0	30,0	29,0	0,5	3,0	0,5	2,7	1,9	1,0	1	1	1	5	1	35	42.000	3.400	7.200	
PERCENTIL 10	6,9	8,0	7,1	5,5	0,1	0,1	0,1	34,0	32,0	31,0	32,0	30,0	29,0	0,5	3,0	0,5	2,7	1,9	1,0	1	1	1	5	1	35	42.000	3.400	7.200	
PERCENTIL 90	7,8	8,0	7,1	5,5	0,1	0,1	0,1	34,0	32,0	31,0	32,0	30,0	29,0	0,5	3,0	0,5	2,7	1,9	1,0	1	1	1	5	1	35	42.000	3.400	7.200	
N. 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	1
% ABSÈNCIES																				88	0	0	0		0	0	0	0	
MÀXIM	8,0	8,0	7,1	5,5	0,1	0,1	0,1	34,0	32,0	31,0	32,0	30,0	29,0	0,5	3,0	0,5	2,7	1,9	1,0	1	1	1	5	1	35	42.000	3.400	7.200	300
MÍNIM	6,7	8,0	7,1	5,5	0,1	0,1	0,1	34,0	32,0	31,0	32,0	30,0	29,0	0,5	3,0	0,5	2,7	1,9	1,0	1	1	1	5	1	35	42.000	3.400	7.200	0
TOTAL	7,3	8,0	7,1	5,5	0,1	0,1	0,1	34,0	32,0	31,0	32,0	30,0	29,0	0,5	3,0	0,5	2,7	1,9	1,0	1	1	1	5	1	35	42.000	3.400	7.200	3.694