

MARÇ 2019

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		
DIVENDRES	1																								
DISSABTE	2																								
DIUMENGE	3																								
DILLUNS	4	6,8			9,2			1.473				39				7,4				325					
DIMARTS	5																								
DIMECRES	6				7,1																				
DIJOUS	7																								
DIVENDRES	8																								
DISSABTE	9																								
DIUMENGE	10																								
DILLUNS	11	5,6	5,4	4,0	6,6	8,9	8,5	7,0	7,1	1.526	1.404	1.369	1.373	41	47	50	54	7,6	7,9	7,9	7,8	380	294	280	211
DIMARTS	12																								
DIMECRES	13				8,0																				
DIJOUS	14																								
DIVENDRES	15																								
DISSABTE	16																								
DIUMENGE	17																								
DILLUNS	18	4,2			3,5					1.478				53				7,6				352			
DIMARTS	19																								
DIMECRES	20				3,1																				
DIJOUS	21																								
DIVENDRES	22																								
DISSABTE	23																								
DIUMENGE	24																								
DILLUNS	25	3,6			3,6					2.750				51				7,5				355			
DIMARTS	26																								
DIMECRES	27																								
DIJOUS	28				4,3																				
DIVENDRES	29																								
DISSABTE	30																								
DIUMENGE	31																								

MITJANA	5,1	5,4	4,0	6,6	6,0	8,5	7,0	7,1	1.807	1.404	1.369	1.373	46	47	50	54	7,5	7,9	7,9	7,8	353	294	280	211	
MEDIANA	4,9	5,4	4,0	6,6	5,7	8,5	7,0	7,1	1.502	1.404	1.369	1.373	46	47	50	54	7,6	7,9	7,9	7,8	354	294	280	211	
PERCENTIL 10	3,8	5,4	4,0	6,6	3,4	8,5	7,0	7,1	1.475	1.404	1.369	1.373	40	47	50	54	7,4	7,9	7,9	7,8	333	294	280	211	
PERCENTIL 90	6,4	5,4	4,0	6,6	9,0	8,5	7,0	7,1	2.383	1.404	1.369	1.373	52	47	50	54	7,6	7,9	7,9	7,8	373	294	280	211	
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	6,8	5,4	4,0	6,6	9,2	8,5	7,0	7,1	2.750	1.404	1.369	1.373	53	47	50	54	7,6	7,9	7,9	7,8	380	294	280	211	
MÍNIM	3,6	5,4	4,0	6,6	3,1	8,5	7,0	7,1	1.473	1.404	1.369	1.373	39	47	50	54	7,4	7,9	7,9	7,8	325	294	280	211	
TOTAL	5,1	5,4	4,0	6,6	6,0	8,5	7,0	7,1	1.807	1.404	1.369	1.373	46	47	50	54	7,5	7,9	7,9	7,8	353	294	280	211	

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

MARÇ 2019

		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		
DIVENDRES	1																													79
DISSABTE	2																													223
DIUMENGE	3																												222	
DILLUNS	4	7,0																			<1								28	
DIMARTS	5																												152	
DIMECRES	6																				1								150	
DIJOUS	7																												173	
DIVENDRES	8																												95	
DISSABTE	9																												120	
DIUMENGE	10																												178	
DILLUNS	11	8,1	9,3	8,8	9,0	1,4	0,4	0,1	32,0	34,0	35,0	33,0	32,0	35,0	0,1	0,7	0,7	2,8	2,6	3,2	<1	<1	<1	<1		10	32	2,8e+3	5,4e+4	164
DIMARTS	12																												182	
DIMECRES	13																				<1								48	
DIJOUS	14																												217	
DIVENDRES	15																												213	
DISSABTE	16																												131	
DIUMENGE	17																												50	
DILLUNS	18	7,5																			<1								123	
DIMARTS	19																												103	
DIMECRES	20																				<1				<1				314	
DIJOUS	21																												98	
DIVENDRES	22																												224	
DISSABTE	23																												243	
DIUMENGE	24																												58	
DILLUNS	25	7,6																			<1								236	
DIMARTS	26																												375	
DIMECRES	27																												272	
DIJOUS	28																				<1								155	
DIVENDRES	29																												404	
DISSABTE	30																												288	
DIUMENGE	31																												132	

MITJANA	7,6	9,3	8,8	9,0	1,4	0,4	0,1	32,0	34,0	35,0	33,0	32,0	35,0	0,1	0,7	0,7	2,8	2,6	3,2	1	1	1	1	1	10	32	2.800	54.000	176
MEDIANA	7,6	9,3	8,8	9,0	1,4	0,4	0,1	32,0	34,0	35,0	33,0	32,0	35,0	0,1	0,7	0,7	2,8	2,6	3,2	1	1	1	1	1	10	32	2.800	54.000	
PERCENTIL 10	7,2	9,3	8,8	9,0	1,4	0,4	0,1	32,0	34,0	35,0	33,0	32,0	35,0	0,1	0,7	0,7	2,8	2,6	3,2	1	1	1	1	1	10	32	2.800	54.000	
PERCENTIL 90	8,0	9,3	8,8	9,0	1,4	0,4	0,1	32,0	34,0	35,0	33,0	32,0	35,0	0,1	0,7	0,7	2,8	2,6	3,2	1	1	1	1	1	10	32	2.800	54.000	
Nº 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	100	100	100		0	0	0	0	
MÀXIM	8,1	9,3	8,8	9,0	1,4	0,4	0,1	32,0	34,0	35,0	33,0	32,0	35,0	0,1	0,7	0,7	2,8	2,6	3,2	1	1	1	1	1	10	32	2.800	54.000	404
MÍNIM	7,0	9,3	8,8	9,0	1,4	0,4	0,1	32,0	34,0	35,0	33,0	32,0	35,0	0,1	0,7	0,7	2,8	2,6	3,2	1	1	1	1	1	10	32	2.800	54.000	28
TOTAL	7,6	9,3	8,8	9,0	1,4	0,4	0,1	32,0	34,0	35,0	33,0	32,0	35,0	0,1	0,7	0,7	2,8	2,6	3,2	1	1	1	1	1	10	32	2.800	54.000	5.450