

ABRIL 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				5,4																				
DIJOUS	2																								
DIVENDRES	3																								
DISSABTE	4																								
DIUMENGE	5																								
DILLUNS	6	4,0			3,3			1.500				60				7,7				400					
DIMARTS	7																								
DIMECRES	8				3,8																				
DIJOUS	9																								
DIVENDRES	10																								
DISSABTE	11																								
DIUMENGE	12																								
DILLUNS	13																								
DIMARTS	14	2,4			1,8			684				68				7,5				428					
DIMECRES	15				1,7																				
DIJOUS	16																								
DIVENDRES	17																								
DISSABTE	18																								
DIUMENGE	19																								
DILLUNS	20	3,0			1,8			779				66				7,4				371					
DIMARTS	21																								
DIMECRES	22				2,2																				
DIJOUS	23																								
DIVENDRES	24																								
DISSABTE	25																								
DIUMENGE	26																								
DILLUNS	27	2,8	<1	3,6	2,2	2,1	1,7	3,9	3,8	1.344	963	1.384	1.405	63	69	51	61	7,5	7,7	7,8	7,7	276	212	76	97
DIMARTS	28																								
DIMECRES	29				2,3																				
DIJOUS	30																								

MITJANA	3,1	1,0	3,6	2,2	2,7	1,7	3,9	3,8	1.077	963	1.384	1.405	64	69	51	61	7,5	7,7	7,8	7,7	369	212	76	97	
MEDIANA	2,9	1,0	3,6	2,2	2,2	1,7	3,9	3,8	1.062	963	1.384	1.405	65	69	51	61	7,5	7,7	7,8	7,7	386	212	76	97	
PERCENTIL 10	2,5	1,0	3,6	2,2	1,8	1,7	3,9	3,8	713	963	1.384	1.405	61	69	51	61	7,4	7,7	7,8	7,7	305	212	76	97	
PERCENTIL 90	3,7	1,0	3,6	2,2	4,1	1,7	3,9	3,8	1.453	963	1.384	1.405	67	69	51	61	7,6	7,7	7,8	7,7	420	212	76	97	
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	4,0	1,0	3,6	2,2	5,4	1,7	3,9	3,8	1.500	963	1.384	1.405	68	69	51	61	7,7	7,7	7,8	7,7	428	212	76	97	
MÍNIM	2,4	1,0	3,6	2,2	1,7	1,7	3,9	3,8	684	963	1.384	1.405	60	69	51	61	7,4	7,7	7,8	7,7	276	212	76	97	
TOTAL	3,1	1,0	3,6	2,2	2,7	1,7	3,9	3,8	1.077	963	1.384	1.405	64	69	51	61	7,5	7,7	7,8	7,7	369	212	76	97	

## XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

ABRIL 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		
DIMECRES	1																			<1										46	
DIJOUS	2																													36	
DIVENDRES	3																													38	
DISSABTE	4																													34	
DIUMENGE	5																													38	
DILLUNS	6	6,7																		<1										72	
DIMARTS	7																													30	
DIMECRES	8																			<1										192	
DIJOUS	9																													162	
DIVENDRES	10																													99	
DISSABTE	11																													17	
DIUMENGE	12																													72	
DILLUNS	13																													50	
DIMARTS	14	6,5																		<1				<1						27	
DIMECRES	15																			<1										215	
DIJOUS	16																													262	
DIVENDRES	17																													0	
DISSABTE	18																													70	
DIUMENGE	19																													53	
DILLUNS	20	6,5																		<1										33	
DIMARTS	21																													50	
DIMECRES	22																			<1										35	
DIJOUS	23																													48	
DIVENDRES	24																													44	
DISSABTE	25																													33	
DIUMENGE	26																													49	
DILLUNS	27	7,3	7,2	5,4	4,3	<0,1	<0,1	<0,1					14,0	32,0	48,0	0,7	0,2	0,2	0,9	2,0	1,9	<1	<1	3	2		1,1e+2	3,2e+5	4,0e+5	2,2e+5	51
DIMARTS	28																														43
DIMECRES	29																				<1										48
DIJOUS	30																														67

MITJANA	6,8	7,2	5,4	4,3	0,1	0,1	0,1					14,0	32,0	48,0	0,7	0,2	0,2	0,9	2,0	1,9	1	1	3	2	1	110	320.000	400.000	220.000	67	
MEDIANA	6,6	7,2	5,4	4,3	0,1	0,1	0,1					14,0	32,0	48,0	0,7	0,2	0,2	0,9	2,0	1,9	1	1	3	2	1	110	320.000	400.000	220.000		
PERCENTIL 10	6,5	7,2	5,4	4,3	0,1	0,1	0,1					14,0	32,0	48,0	0,7	0,2	0,2	0,9	2,0	1,9	1	1	3	2	1	110	320.000	400.000	220.000		
PERCENTIL 90	7,1	7,2	5,4	4,3	0,1	0,1	0,1					14,0	32,0	48,0	0,7	0,2	0,2	0,9	2,0	1,9	1	1	3	2	1	110	320.000	400.000	220.000		
N. MOSTRES	4	1	1	1	1	1	1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
% ABSÈNCIES																					100	100	0	0			0	0	0	0	
MÀXIM	7,3	7,2	5,4	4,3	0,1	0,1	0,1					14,0	32,0	48,0	0,7	0,2	0,2	0,9	2,0	1,9	1	1	3	2	1	110	320.000	400.000	220.000	262	
MÍNIM	6,5	7,2	5,4	4,3	0,1	0,1	0,1					14,0	32,0	48,0	0,7	0,2	0,2	0,9	2,0	1,9	1	1	3	2	1	110	320.000	400.000	220.000	0	
TOTAL	6,8	7,2	5,4	4,3	0,1	0,1	0,1					14,0	32,0	48,0	0,7	0,2	0,2	0,9	2,0	1,9	1	1	3	2	1	110	320.000	400.000	220.000	2.014	