



SEGUMENT ANALÍTIC AIGUA: FONT DEL CANTARELL

Mostra: aigua de font

Paràmetr	valor ref.	maig 201	nov-12	maig-13	nov-13	maig-14	nov-14	maig-15	oct-15	juny-16	nov-16	maig-17	nov-17
pH (unit	6,5-8,5	6,94	6,91	7,23	7,22	6,95	7,15	7,41	7,58	7,25	7,05	6,92	7,32
Conducti	2500	1296	1422	1205	1238	1204	1250	1289	1278	1240	1310	1233	1734
Amoniac	0,5	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	0,34	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05
Nitrits (m	0,1												
Nitrats (m	50	181,7	164,3	144,7	147,5	148,7	135	163,3	147,6	111,4	105,1	138,5	125,5
Terboles	5	0,29	0,13	0,73	0,3	0,32	0,34	0,33	0,18	0,09	0,08	0,07	0,15
Color (mg/l.)													
Clor lliure (mg/l.)													
Recompt	100	1950	70	5800	140	35	3400	60	80	120	64	30	40
Coliforme	0	270	14	350	70	100	4800	28	135	340	80	130	250
Escherich	0	120	3	45	8	0	1600	0	32	160	5	5	4
Enterococ	0	85	8	280	5	0	4000	2	16	21	8	0	0
Clostridiu	0	3	3	210	0	1	0	0	5	20	0	0	3
		No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum

SEGUMENT ANALÍTIC AIGUA: FONT DE LA CODINA NOVA

Mostra: aigua de font

Paràmetr	valor ref.	maig 201	nov-12	maig-13	nov-13	maig-14	nov-14	maig-15	oct-15	juny-16	nov-16	maig-17	nov-17
pH (unit	6,5-8,5	7,1	6,99	7,21	no raja	6,95	7,3	7,53	8,17	7,2	7,6	7,33	7,34
Conducti	2500	1806	2650	2130		2210	2190	2210	2430	2610	3160	2880	3960
Amoniac	0,5	<0,05	0,07	<0,05		0,09	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05
Nitrits (m	0,1												
Nitrats (m	50	387,4	318,8	348,6		280,6	245,7	227,4	206,4	245,6	151	283,9	191
Terboles	5	0,19	0,37	0,68		0,3	0,74	0,46	0,65	1,4	0,23	0,24	0,33
Color (mg/l.)													
Clor lliure (mg/l.)													
Recompt	100	1200	1440	4500		2500	6000	110	250	10000	60	300	110
Coliforme	0	220	700	55		900	1850	100	25	1400	8	350	170
Escherich	0	15	12	12		4	16	0	2	1400	0	25	3
Enterococ	0	2	63	40		105	80	2	0	10	1	0	1
Clostridiu	0	1	40	45		140	0	2	1	10	0	0	1
		No apta consum	No apta consum	No apta consum		No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum

SEGUMENT ANALÍTIC AIGUA: FONT DEL PAS

Mostra: aigua de font

Paràmetr	valor ref.	maig-12	nov-12	maig-13	nov-13	maig-14	nov-14	maig-15	oct-15	juny-16	nov-16	maig-17	nov-17
pH (unit	6,5-8,5	6,83	6,84	7,11	7,25	6,85		7,5			7,05		
Conducti	2500	1805	1811	1623	1535	1579		1843			1558		
Amoniac	0,5	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05		<0,05			<0,05		
Nitrits (m	0,1												
Nitrats (m	50	97,8	89,2	64,1	28,9	62,7		121,9			72,9		
Terboles	5	0,34	0,26	0,28	0,55	0,37		1,6			1,9		
Color (mg/l.)													
Clor lliure (mg/l.)													
Recompt	100	25	800	400	45	180		70			640		
Coliforme	0	7	1	3	10	150		70			110		
Escherich	0	0	0	0	0	0		3			0		
Enterococ	0	0	0	0	1	0		0			1		
Clostridiu	0	0	0	0	0	0		0			0		
		No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	No apta consum	Inundada. No es pot agafar mostra	No apta consum	No raja	No raja	No apta consum	No raja	No raja