

ESKİ Su Şebeke ve Arıtma Tesisler Daire Başkanlığı

2013 YILI ARALIK AYI ARITMA DENEY RAPORU

Standart	RENK	BULANIKLIK		MANGAN		AMONYUM		DEMİR		ALÜMİNYUM		NİTRAT		NİTRİT		İLETKENLİK		PH		Ç. OKSİJN		SICAKLIK		SERBE ST KLOR	KOLIF ORM	
		0-1 NTU	50 µg/l	0,5 mg/l	0,2 mg/l	0,2 mg/l	50 mg/l	0,5 mg/l	2500µS/cm	6,5-9,5	°C	0														
WHO	15	0-5 NTU		50 µg/l		1,5 mg/l		0,2 mg/l		0,2 mg/l		50 mg/l		0,5 mg/l		2500µS/cm		6,5-8		°C		0,5	0			
EPA	15	0-1 NTU		50 µg/l		0,5 mg/l		0,3 mg/l		0,2 mg/l		45 mg/l		0,5 mg/l		2500µS/cm		6,5-8,5		°C		0,4	0			
TSE	20	0-1 NTU		50 µg/l		0,5 mg/l		0,2 mg/l		0,2 mg/l		50 mg/l		0,5 mg/l		2500mS/cm		6,5-9,5		Min. 5 mg/l		°C		0	0	
TARİH	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	GİRİŞ	ÇIKIŞ	ÇIKIŞ	ÇIKIŞ
1.12.2013	31	1	6,83	0,27	125	49	0,26	0,09	0,58	0,01	0,72	0,05	1,05	1,15	<0,05	0,07	220	247	7,17	7,70	3,0	5,3	14,3	8,8	0,60	Yok
2.12.2013	35	1	6,90	0,29	99	49	0,54	0,09	0,55	0,01	0,69	0,05	1,02	1,12	<0,05	<0,05	221	254	7,24	8,11	3,0	5,3	17,1	9,3	0,60	Yok
3.12.2013	31	1	6,13	0,23	84	47	0,25	0,06	0,54	0,01	0,68	0,05	1,03	1,08	<0,05	<0,05	221	256	7,58	7,53	3,0	5,3	21,0	8,9	0,60	Yok
4.12.2013	33	1	6,74	0,23	96	37	0,25	0,05	0,58	0,01	0,70	0,07	1,02	1,10	<0,05	<0,05	223	257	7,53	8,15	3,0	5,3	19,8	9,6	0,60	Yok
5.12.2013	35	1	7,11	0,29	100	49	0,31	0,08	0,58	0,01	0,71	0,07	1,05	1,09	0,09	<0,05	227	255	7,42	7,91	3,0	5,3	3,8	7,4	0,60	Yok
6.12.2013	35	1	6,93	0,27	100	48	0,26	0,09	0,55	0,01	0,71	0,08	1,02	1,08	<0,05	<0,05	225	255	7,49	8,36	3,0	5,3	3,8	8,1	0,60	Yok
7.12.2013	32	1	6,87	0,28	106*	48*	0,25*	0,08*	0,55*	0,01*	0,69*	0,08*	1,03*	1,06*	<0,05*	<0,05*	223	256	7,47	8,42	3,0	5,3	19,7	9,2	0,60	Yok
8.12.2013	21	1	4,37	0,35	94	49	0,24	0,12	0,52	0,01	0,64	0,10	1,13	1,24	<0,05	<0,05	230	269	7,64	8,50	3,0	5,3	10,6	6,2	0,60	Yok
9.12.2013	22	1	4,35	0,33	92	35	0,24	0,1	0,52	0,01	0,67	0,08	1,12	1,06	<0,05	<0,05	226	278	7,40	8,35	3,0	5,3	12,4	6,5	0,60	Yok
10.12.2013	21	1	4,41	0,31	94	31	0,25	0,11	0,51	0,01	0,63	0,08	1,11	1,08	<0,05	<0,05	224	280	7,39	8,36	3,0	5,3	12,1	6,5	0,61	Yok
11.12.2013	25	1	5,34	0,21	148	49	0,28	0,15	0,55	0,01	0,67	0,05	1,04	1,05	<0,05	<0,05	231	263	7,58	7,89	3,0	5,3	5,5	7,0	0,60	Yok
12.12.2013	29	1	4,52	0,29	121	38	0,26	0,12	0,50	0,01	0,65	0,08	1,06	1,12	<0,05	<0,05	224	265	7,70	8,37	3,0	5,3	18,2	9,7	0,60	Yok
13.12.2013	31	1	6,44	0,36	121	44	0,22	0,12	0,53	0,01	0,81	0,09	1,11	1,25	<0,05	<0,05	226	297	7,57	8,32	3,0	5,3	6,5	5,6	0,60	Yok
14.12.2013	31	1	6,37	0,32	118	39	0,22	0,11	0,53	0,01	0,78	0,09	1,21	1,09	0,05	<0,05	229	295	7,61	8,45	3,0	5,3	21,7	7,2	0,60	Yok
15.12.2013	22	1	4,08	0,35	135	49	0,24	0,11	0,46	0,02	0,55	0,08	0,99	1,12	<0,05	<0,05	226	266	7,67	8,10	3,0	5,3	12,6	8,6	0,60	Yok
16.12.2013	22	1	4,81	0,31	169	49	0,23	0,11	0,56	0,02	0,55	0,09	1,02	1,08	<0,05	<0,05	228	252	7,36	8,06	3,0	5,3	20,8	6,7	0,60	Yok
17.12.2013	26	1	3,79	0,29	180	49	0,25	0,14	0,60	<0,01	0,56	0,05	1,02	1,09	<0,05	<0,05	229	255	7,39	8,00	3,0	5,3	15,5	5,9	0,60	Yok
18.12.2013	25	1	4,18	0,35	171	49	0,23	0,17	0,71	0,01	0,55	0,07	1,02	1,06	<0,05	<0,05	232	257	7,76	8,06	3,0	5,3	20,1	6,1	0,60	Yok
19.12.2013	27	2	6,33	0,43	184	49	0,18	0,12	0,63	0,01	0,57	0,08	1,02	1,09	<0,05	<0,05	231	263	7,53	7,90	3,0	5,3	20,8	6,3	0,60	Yok
20.12.2013	26	2	5,97	0,48	170	45	0,20	0,17	0,43	0,01	0,52	0,13	1,07	1,07	<0,05	<0,05	233	265	7,69	8,37	3,0	5,3	9,5	10,7	0,60	Yok
21.12.2013	24	1	5,81	0,45	187	41	0,22	0,18	0,64	<0,01	0,74	0,18	1,00	1,03	<0,05	<0,05	235	281	7,83	8,51	3,0	5,3	19,4	7,5	0,60	Yok
22.12.2013	20	2	3,67	0,40	198	32	0,23	0,20	0,46	<0,01	0,51	0,24	1,00	0,99	<0,05	<0,05	233	286	7,53	8,23	3,0	5,3	15,0	15,1	0,60	Yok
23.12.2013	30	1	6,72	0,23	188	48	0,19	0,17	0,67	<0,01	0,60	0,12	1,00	1,06	<0,05	<0,05	235	285	7,59	7,86	3,0	5,3	20,0	5,7	0,60	Yok
24.12.2013	23	1	4,88	0,27	188	32	0,19	0,17	0,59	<0,01	0,53	0,16	1,01	1,06	<0,05	<0,05	237	293	7,76	8,34	3,0	5,3	21,8	7,8	0,60	Yok
25.12.2013	23	2	3,71	0,49	183	40	0,20	0,18	0,43	0,01	0,45	0,16	1,01	1,07	<0,05	<0,05	237	292	7,72	8,35	3,0	5,3	23,0	6,0	0,60	Yok
26.12.2013	21	2	3,56	0,48	178	30	0,23	0,20	0,45	0,01	0,48	0,12	1,01	1,09	<0,05	<0,05	235	297	7,77	8,03	3,0	5,3	22,7	7,6	0,60	Yok
27.12.2013	22	1	3,44	0,33	189	40	0,19	0,21	0,50	0,01	0,47	0,15	1,06	1,07	<0,05	<0,05	232	298	7,65	8,11	3,0	5,3	20,9	6,3	0,60	Yok
28.12.2013	24	1	4,37	0,31	179	45	0,24	0,20	0,45	0,01	0,48	0,14	1,03	1,04	<0,05	<0,05	238	295	7,71	8,02	3,0	5,3	8,0	9,2	0,60	Yok
29.12.2013	22	1	2,60	0,21	217	49	0,23	0,22	0,36	0,01	0,42	0,11	1,02	1,01	<0,05	<0,05	237	268	7,63	8,00	3,0	5,3	15,9	15,2	0,60	Yok
30.12.2013	18	3	2,69	0,34	185	43	0,27	0,23	0,41	0,01	0,47	0,23	1,00	1,06	<0,05	<0,05	238	277	7,58	8,20	3,0	5,3	22,0	11,3	0,60	Yok
31.12.2013	17	1	3,16	0,46	178	44	0,23	0,2	0,45	0,01	0,46	0,21	1,00	1,06	<0,05	<0,05	239	284	7,62	8,49	3,0	5,3	22,1	9,1	0,60	Yok

Analizi yapılan su numunesinin 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmeliğe" uygun olduğunu bildirir rapordur.

TSE: Türk Standartlar Enst.

WHO: Dünya Sağlık Teşkilatı

EPA: ABD Çevre Koruma Ajansı

EC: Avrupa Birliği

* Spektrofotometrik

FR.57 Yürürlük Tarihi: 01.05.2011 Rev. No/Tarihi: 00/-