

ESKİ Su Şebeke ve Arıtma Tesisler Daire Başkanlığı												2013 YILI TEMMUZ AYI ARITMA DENEY RAPORU														
Standart	RENK	BULANIKLIK		MANGAN		AMONYUM		DEMİR		ALÜMİNYUM		NİTRAT		NİTRİT		İLETKENLİK		PH		Ç. OKSİJN		SICAKLIK		SERBE ST KLOR	KOLIF ORM	
EC		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	
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
1.07.2013	17	1	3,02	0,25	33	3	0,02*	<0,01*	0,30	0,02	0,38	0,06	0,22*	0,31*	<0,05*	<0,05*	195	224	7,61	8,34	4,2	5,3	23,2	21,9	0,60	Yok
2.07.2013	20	1	2,85	0,32	27	3	0,01*	<0,01*	0,29	0,02	0,28	0,08	0,25	0,27	<0,05	<0,05	197	229	8,01	8,26	4,2	5,3	24,1	24,3	0,60	Yok
3.07.2013	18	1	2,67	0,21	43	4	0,01*	<0,01*	0,32	0,01	0,25	0,04	0,30	0,36	<0,05	<0,05	198	234	7,87	8,12	4,2	5,3	24,4	23,7	0,60	Yok
4.07.2013	18	1	2,62	0,19	25	8	0,02*	<0,01*	0,26	0,01	0,23	0,02	0,33*	0,37*	<0,05*	<0,05*	198	242	7,81	8,06	4,2	5,3	23,1	22,5	0,60	Yok
5.07.2013	17	1	2,71	0,20	59	2	0,02*	<0,01*	0,35	0,01	0,24	0,03	0,34*	0,37*	<0,05*	<0,05*	197	243	7,76	8,18	4,2	5,3	22,7	19,3	0,60	Yok
6.07.2013	18	1	2,86	0,21	45	1	0,02*	<0,01	0,30	0,01	0,21	0,03	0,31*	0,35*	<0,05	<0,05*	199	242	7,71	8,13	4,2	5,3	26,4	18,7	0,60	Yok
7.07.2013	21	1	3,14	0,20	41	4	0,01*	<0,01*	0,29	0,01	0,25	0,03	0,29	0,38	<0,05	<0,05	197	221	7,51	8,01	4,2	5,3	22,1	19,1	0,60	Yok
8.07.2013	17	1	2,53	0,19	37	4	<0,01*	<0,01*	0,28	<0,01	0,22	0,03	0,26	0,31	<0,05	<0,05	202	224	7,82	8,18	4,2	5,3	24,9	19,6	0,60	Yok
9.07.2013	15	1	2,45	0,22	45	3	0,02	0,01	0,37	0,01	0,22	0,03	0,30	0,36	<0,05	<0,05	201	242	7,81	8,20	4,2	5,3	24,6	21,3	0,60	Yok
10.07.2013	15	1	2,39	0,23	51	7	0,03	<0,01	0,29	0,02	0,20	0,04	0,33	0,31	<0,05	<0,05	202	239	7,74	8,11	4,2	5,3	24,3	19,3	0,60	Yok
11.07.2013	14	1	2,55	0,23	59	2	0,03	<0,01	0,27	0,01	0,17	0,04	0,29	0,34	<0,05	<0,05	207	240	7,83	8,19	4,2	5,3	23,5	20,9	0,60	Yok
12.07.2013	13	1	2,10	0,27	66	4	0,02	0,01	0,26	0,01	0,16	0,02	0,25	0,31	<0,05	<0,05	202	225	7,68	8,03	4,2	5,3	24,4	20,3	0,60	Yok
13.07.2013	13	1	2,35	0,26	22	4	0,02*	<0,01*	0,22	0,02	0,16	0,03	0,27*	0,31*	<0,05*	<0,05*	201	228	7,73	8,26	4,2	5,3	22,3	19,5	0,60	Yok
14.07.2013	22	1	3,72	0,19	60	4	<0,01	<0,01	0,34	0,01	0,22	0,04	0,23*	0,27	<0,05	<0,05	205	227	7,36	8,01	4,2	5,3	18,7	20,3	0,60	Yok
15.07.2013	19	1	2,83	0,21	46	3	0,04	0,02	0,19	0,01	0,10	0,02	0,23	0,16	<0,05	<0,05	201	246	7,33	8,12	4,2	5,3	25,9	22,1	0,60	Yok
16.07.2013	15	1	2,31	0,20	40	4	0,02	0,01	0,16	0,01	0,09	0,03	0,21	0,24	<0,05	<0,05	202	239	7,47	8,20	4,2	5,3	24,7	20,0	0,60	Yok
17.07.2013	15	1	2,26	0,20	25	2	0,02	0,01	0,18	0,01	0,09	0,07	0,27	0,35	<0,05	<0,05	199,4	241	7,44	8,25	4,2	5,3	24,6	21,7	0,60	Yok
18.07.2013	13	1	1,92	0,25	20	1	0,02	0,01	0,15	0,01	0,08	0,03	0,26	0,29	<0,05	<0,05	202	237	7,73	8,17	4,2	5,3	25,4	22,4	0,60	Yok
19.07.2013	11	1	1,73	0,21	16	4	0,02	0,01	0,14	0,01	0,07	0,02	0,27	0,30	<0,05	<0,05	202	233	7,42	8,09	4,2	5,3	23,9	22,0	0,60	Yok
20.07.2013	11	1	1,79	0,20	18*	2*	0,02*	0,01*	0,14*	0,01*	0,09*	0,02*	0,29*	0,31*	<0,05*	<0,05*	201	235	7,56	8,15	4,2	5,3	24,1	20,2	0,60	Yok
21.07.2013	13	1	1,70	0,20	24	1	0,01	0,01	0,18	<0,01	0,07	0,02	0,24	0,22	<0,05	<0,05	201	237	7,62	8,37	4,2	5,3	20,7	19,9	0,60	Yok
22.07.2013	15	1	2,14	0,32	13	1	0,02	<0,01	0,15	<0,01	0,09	0,04	0,22	0,28	<0,05	<0,05	203	230	7,53	8,07	4,2	5,3	24,3	21,2	0,60	Yok
23.07.2013	13	1	1,98	0,29	23	3	0,02*	<0,01	0,15	0,01	0,08	0,02	0,20*	0,22	<0,05*	<0,05	207	234	7,66	8,14	4,2	5,3	24,9	20,4	0,60	Yok
24.07.2013	13	1	1,92	0,29	20	3	0,02*	<0,01*	0,18	0,02	0,09	0,04	0,19*	0,21*	<0,05*	<0,05*	203	232	7,78	8,10	4,2	5,3	22,1	22,3	0,60	Yok
25.07.2013	19	1	2,84	0,28	24	1	0,02	<0,01*	0,22	0,01	0,10	0,03	0,23	0,29	<0,05	<0,05	205	237	7,64	8,07	4,2	5,3	21,5	22,1	0,60	Yok
26.07.2013	14	1	1,96	0,29	15	2	0,02*	<0,01	0,17	0,01	0,08	0,03	0,25*	0,29	<0,05*	<0,05	202	240	7,46	8,11	4,2	5,3	20,1	19,7	0,60	Yok
27.07.2013	17	1	2,67	0,29	19	1	0,02*	<0,01	0,20	0,02	0,07	0,04	0,26*	0,31	<0,05*	<0,05	203	239	7,71	8,26	4,2	5,3	20,8	20,2	0,60	Yok
28.07.2013	13	1	2,24	0,20	14	3	0,01	<0,01	0,13	0,01	0,09	0,03	0,29	0,42	<0,05	<0,05	202	241	7,51	8,07	4,2	5,3	19,7	19,3	0,60	Yok
29.07.2013	17	1	2,53	0,27	48	1	0,01	<0,01	0,21	0,01	0,11	0,04	0,33	0,37	<0,05	<0,05	208	243	7,70	8,13	4,2	5,3	22,7	21,9	0,60	Yok
30.07.2013	19	1	2,50	0,20	22	1	0,01	<0,01	0,16	<0,01	0,09	0,03	0,30	0,36	<0,05	<0,05	204	221	7,35	8,07	4,2	5,3	23,1	19,3	0,60	Yok
31.07.2013	20	1	2,85	0,19	18	1	<0,01	<0,01	0,16	<0,01	0,10	0,03	0,31	0,38	<0,05	<0,05	205	234	7,50	8,06	4,2	5,3	22,0	22,0	0,60	Yok

Analizi yapılan su numunesinin 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 sayılı Resmi 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/ -