

ESKİ Su Şebeke ve Arıtma Tesisler Daire Başkanlığı												2013 YILI HAZİRAN 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
1.06.2013	23	1	4,96	0,25	32	2	0,01	<0,01	0,16	0,01	0,18	0,01	0,30	0,44	<0,05	<0,05	187,2	228	7,32	8,01	4,2	5,3	19,0	13,9	0,60	Yok
2.06.2013	23	1	5,27	0,28	32	1	0,01	<0,01	0,18	0,01	0,19	0,01	0,29	0,36	<0,05	<0,05	186,2	230	7,30	8,10	4,2	5,3	19,0	14,8	0,60	Yok
3.06.2013	25	1	5,77	0,28	33	1	<0,01	<0,01	0,20	0,01	0,23	0,03	0,20	0,28	<0,05	<0,05	181	224	7,68	8,22	4,2	5,3	19,9	15,3	0,60	Yok
4.06.2013	22	1	4,60	0,20	25	1	<0,01	<0,01	0,16	<0,01	0,18	0,02	0,22	0,22	<0,05	<0,05	185	227	7,53	8,25	4,2	5,3	19,7	15,5	0,60	Yok
5.06.2013	23	1	5,02	0,29	26	1	0,01	<0,01	0,18	0,01	0,17	0,02	0,28	0,29	<0,05	<0,05	188	225	7,66	8,12	4,2	5,3	21,1	16,7	0,60	Yok
6.06.2013	21	1	4,50	0,20	28	1	0,02	<0,01	0,18	<0,01	0,18	0,02	0,30	0,39	<0,05	<0,05	186	229	7,79	8,09	4,2	5,3	20,1	16,6	0,60	Yok
7.06.2013	18	1	4,22	0,20	30	1	0,01	<0,01	0,20	<0,01	0,20	0,01	0,32	0,46	<0,05	<0,05	186	233	7,78	8,11	4,2	5,3	20,9	16,5	0,60	Yok
8.06.2013	19	1	4,35	0,22	31*	1*	0,01*	<0,01*	0,23*	<0,01*	0,22*	0,02*	0,33*	0,48*	<0,05*	<0,05*	187	235	7,71	8,22	4,2	5,3	22,2	16,1	0,60	Yok
9.06.2013	20	1	4,47	0,26	29	1	0,01*	<0,01*	0,21	0,01	0,20	0,02	0,34*	0,48*	<0,05*	<0,05*	187,1	228	7,51	8,13	4,2	5,3	15,9	16,3	0,60	Yok
10.06.2013	19	1	4,18	0,31	28	1	0,02	<0,01	0,19	<0,01	0,19	0,02	0,45	0,58	<0,05	<0,05	189,3	236	7,67	8,16	4,2	5,3	19,5	19,4	0,60	Yok
11.06.2013	21	1	4,59	0,25	52	1	0,02	0,01	0,27	0,01	0,17	0,02	0,58	0,73	<0,05	<0,05	195,5	241	7,56	8,19	4,2	5,3	20,6	15,5	0,60	Yok
12.06.2013	19	1	4,21	0,27	22	1	0,02	0,01	0,19	0,02	0,18	0,06	0,45	0,50	<0,05	<0,05	189,2	220	7,79	8,27	4,2	5,3	20,7	20,2	0,60	Yok
13.06.2013	19	1	4,32	0,28	19	2	0,01	0,01	0,20	<0,01	0,21	0,03	0,36	0,44	<0,05	<0,05	187,1	219	7,76	8,25	4,2	5,3	20,5	17,6	0,60	Yok
14.06.2013	19	1	3,87	0,28	26	1	0,02	<0,01	0,20	<0,01	0,17	0,02	0,79	0,61	<0,05	<0,05	201	230	7,54	8,13	4,2	5,3	21,2	16,4	0,60	Yok
15.06.2013	21	1	4,45	0,27	22	2	0,02	<0,01	0,17	0,01	0,14	0,02	0,79	0,55	<0,05	<0,05	199	225	7,61	8,10	4,2	5,3	22,0	18,3	0,60	Yok
16.06.2013	20	1	4,39	0,26	29	1	0,02	<0,01	0,28	<0,01	0,23	0,01	0,42	0,34	<0,05	<0,05	191,4	222	7,49	8,15	4,2	5,3	18,8	17,1	0,60	Yok
17.06.2013	23	1	4,75	0,28	23	1	0,02	<0,01	0,25	0,01	0,24	0,03	0,23	0,33	<0,05	<0,05	187,2	225	7,86	8,12	4,2	5,3	21,5	20,4	0,60	Yok
18.06.2013	23	1	4,56	0,21	28	1	0,01	<0,01	0,23	<0,01	0,19	0,02	0,34	0,46	<0,05	<0,05	191	224	7,46	8,16	4,2	5,3	21,5	21,4	0,60	Yok
19.06.2013	21	1	3,57	0,29	31	1	0,02	<0,01	0,27	0,01	0,18	0,03	0,64	0,38	<0,05	<0,05	199	221	7,48	8,25	4,2	5,3	20,6	16,5	0,60	Yok
20.06.2013	14	1	3,36	0,22	57	5	0,02	<0,01	0,33	0,01	0,18	0,01	0,74	0,90	<0,05	<0,05	205	251	7,36	8,20	4,2	5,3	21,1	18,3	0,60	Yok
21.06.2013	21	1	4,21	0,28	31	2	0,01	<0,01	0,25	0,01	0,22	0,02	0,40	0,65	<0,05	<0,05	188,2	227	7,58	8,22	4,2	5,3	17,4	15,7	0,60	Yok
22.06.2013	21	1	4,39	0,28	29*	1*	0,02	<0,01	0,22*	0,01*	0,21*	0,02*	0,24	0,37	<0,05	<0,05	192,3	225	7,69	8,13	4,2	5,3	17,0	16,2	0,60	Yok
23.06.2013	19	1	3,42	0,26	30	1	0,01	<0,01	0,28	0,02	0,29	0,02	0,18	0,20	<0,05	<0,05	192,3	230	7,83	8,10	4,2	5,3	18,2	16,3	0,60	Yok
24.06.2013	24	1	5,28	0,22	22	1	0,02*	<0,01*	0,27	0,01	0,30	0,03	0,21*	0,22*	<0,05	<0,05*	194,8	237	7,86	8,14	4,2	5,3	22,6	19,3	0,60	Yok
25.06.2013	18	1	3,93	0,37	39	3	<0,01	<0,01	0,32	0,02	0,28	0,04	0,11	0,19	<0,05	<0,05	195,7	227	7,78	8,30	4,2	5,3	20,0	19,4	0,60	Yok
26.06.2013	18	1	3,81	0,33	40	2	0,01*	<0,01*	0,34	0,01	0,26	0,03	0,17*	0,20*	<0,05*	<0,05*	196	229	7,32	8,26	4,2	5,3	19,1	17,5	0,60	Yok
27.06.2013	16	1	3,46	0,26	38	3	0,01*	<0,01*	0,30	0,01	0,25	0,04	0,15*	0,20*	<0,05*	<0,05*	193	230	7,66	8,09	4,2	5,3	19,6	20,1	0,60	Yok
28.06.2013	19	1	3,73	0,29	44	2	0,02*	<0,01*	0,43	0,01	0,23	0,03	0,16*	0,18*	<0,05*	<0,05*	199	222	7,36	8,12	4,2	5,3	18,9	19,1	0,60	Yok
29.06.2013	19	1	3,89	0,27	38	3	0,02*	<0,01*	0,29	0,02	0,26	0,04	0,19*	0,33	<0,05*	<0,05*	199	226	7,65	8,07	4,2	5,3	18,2	18,7	0,60	Yok
30.06.2013	15	1	3,10	0,20	42	4	0,01*	<0,01	0,29	0,01	0,36	0,05	0,26	0,34	<0,05	<0,05	194,3	217	7,50	8,10	4,2	5,3	18,6	17,4	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/ -