

ESKİ Su Şebeke ve Arıtma Tesisler Daire Başkanlığı										2014 YILI HAZİRAN AYI ARITMA DENEY RAPORU																
Standart	RENK	BULANIKLIK		MANGAN		AMONYUM		DEMİR		ALÜMİNYUM		NİTRAT		NİTRİT		İLETKENLİK		PH		Ç.OKSİJİN		SICAKLIK		SERBE ST KLOR	KOLİF 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	ÇIKIŞ	ÇIKIŞ	ÇIKIŞ	
1.06.2014	47	1	12,86	0,22	40	3	0,01*	<0,01*	0,62	0,01	0,84	0,03	0,98*	0,92*	<0,05*	<0,05*	172	220	7,60	8,03	3,0	5,5	18,4	16,6	0,60	Yok
2.06.2014	51	1	13,45	0,23	47	2	0,01*	<0,01*	0,56	0,01	0,68	0,04	0,99*	0,92*	<0,05*	<0,05*	179	219	7,74	8,05	3,0	5,5	16,9	16,7	0,60	Yok
3.06.2014	47	1	10,61	0,20	37	2	0,01*	<0,01*	0,44	0,01	0,60	0,04	0,96*	0,93*	<0,05*	<0,05*	178	221	7,59	8,09	3,0	5,5	18,3	16,8	0,60	Yok
4.06.2014	49	1	12,48	0,18	46	2	0,01*	<0,01*	0,59	0,01	0,68	0,05	0,95*	0,95*	<0,05*	<0,05*	178	229	7,81	8,28	3,0	5,5	17,4	15,7	0,60	Yok
5.06.2014	49	1	11,80	0,19	62	4	0,01*	<0,01*	0,65	0,01	0,73	0,04	0,92*	0,95*	<0,05*	<0,05*	175	233	7,57	8,11	3,0	5,5	16,1	15,8	0,60	Yok
6.06.2014	40	1	8,26	0,19	36	8	0,01*	<0,01*	0,51	0,02	0,69	0,03	0,93*	0,94*	<0,05*	<0,05*	175	229	7,69	8,26	3,0	5,5	18,0	17,3	0,60	Yok
7.06.2014	36	1	8,37	0,19	35	7	0,01*	<0,01*	0,47	0,01	0,65	0,03	0,93*	0,96*	<0,05*	<0,05*	179	226	7,67	8,10	3,0	5,5	17,6	16,4	0,60	Yok
8.06.2014	38	1	8,61	0,18	21	1	0,01*	<0,01*	0,41	0,01	0,57	0,07	0,91*	0,95*	<0,05*	<0,05*	184	233	7,79	8,32	3,0	5,5	20,6	18,5	0,60	Yok
9.06.2014	47	1	9,83	0,17	41	2	0,01*	<0,01*	0,61	<0,01	0,81	0,04	0,92*	0,95*	<0,05*	<0,05*	178	229	7,86	8,27	3,0	5,5	18,5	16,9	0,60	Yok
10.06.2014	47	1	7,91	0,17	33	2	0,01*	<0,01*	0,51	<0,01	0,74	0,03	0,90*	0,93*	<0,05*	<0,05*	179	228	7,74	8,20	3,0	5,5	17,3	17,2	0,60	Yok
11.06.2014	35	1	7,07	0,17	24	2	0,01*	<0,01*	0,48	<0,01	0,70	0,03	0,90*	0,93*	<0,05*	<0,05*	177	225	7,77	8,07	3,0	5,5	19,4	17,6	0,60	Yok
12.06.2014	30	1	5,85	0,17	24	2	0,01*	<0,01*	0,46	0,01	0,66	0,05	0,91*	0,93*	<0,05*	<0,05*	181	226	7,76	8,17	3,0	5,5	18,5	17,4	0,60	Yok
13.06.2014	38	1	7,47	0,16	43	3	0,01*	<0,01*	0,55	0,01	0,75	0,04	0,92*	0,94*	<0,05*	<0,05*	185	235	7,62	8,07	3,0	5,5	15,6	16,3	0,60	Yok
14.06.2014	36	1	8,03	0,17	61	3	0,01*	<0,01*	0,63	0,01	0,82	0,05	0,91*	0,94*	<0,05*	<0,05*	187	235	7,64	8,13	3,0	5,5	18,5	16,7	0,60	Yok
15.06.2014	32	1	7,56	0,17	29	5	0,01*	<0,01*	0,59	0,01	0,84	0,04	0,88*	0,92*	<0,05*	<0,05*	180	228	7,75	8,03	3,0	5,5	17,7	17,2	0,60	Yok
16.06.2014	35	1	7,77	0,15	36	2	0,03*	<0,01*	0,62	0,01	0,87	0,05	0,90*	0,91*	<0,05*	<0,05*	184	228	7,72	8,00	3,0	5,5	19,8	17,1	0,60	Yok
17.06.2014	36	1	7,14	0,17	42	3	0,03*	<0,01*	0,62	0,02	0,85	0,06	0,93*	0,91*	<0,05*	<0,05*	196	236	7,70	8,07	3,0	5,5	18,9	18,7	0,60	Yok
18.06.2014	36	1	7,36	0,16	41	2	0,02*	<0,01*	0,62	0,01	0,88	0,04	0,93*	0,92*	<0,05*	<0,05*	195	236	7,53	8,11	3,0	5,5	18,5	18,8	0,60	Yok
19.06.2014	34	1	6,43	0,15	39	2	0,03*	<0,01*	0,67	0,01	0,92	0,03	0,91*	0,92*	<0,05*	<0,05*	185	229	7,66	8,00	3,0	5,5	19,4	18,1	0,60	Yok
20.06.2014	37	1	6,71	0,16	53	1	0,04*	<0,01*	0,67	0,01	0,89	0,05	0,94*	0,94*	<0,05*	<0,05*	193	241	7,55	8,00	3,0	5,5	19,0	18,0	0,60	Yok
21.06.2014	54	1	9,10	0,28	54	1	0,04*	<0,01*	0,78	0,02	0,98	0,08	0,94*	0,94*	<0,05*	<0,05*	187	242	7,88	8,22	3,0	5,5	20,0	18,9	0,60	Yok
22.06.2014	39	1	7,86	0,25	43	2	0,04*	<0,01*	0,83	<0,01	0,99	0,02	0,93*	0,94*	<0,05*	<0,05*	188	230	7,85	8,06	3,0	5,5	19,3	18,4	0,60	Yok
23.06.2014	42	1	8,86	0,18	54	2	0,04*	<0,01*	0,86	0,01	1,20	0,03	0,95*	0,91*	<0,05*	<0,05*	192	229	7,62	7,85	3,0	5,5	21,0	19,6	0,60	Yok
24.06.2014	33	1	6,69	0,23	49	4	0,05*	<0,01*	0,72	<0,01	1,02	0,02	0,95*	0,93*	<0,05*	<0,05*	192	250	7,67	8,12	3,0	5,5	19,9	18,3	0,60	Yok
25.06.2014	46	1	9,78	0,19	56	3	0,05*	<0,01*	0,89	0,01	1,11	0,03	0,96*	0,92*	<0,05*	<0,05*	196	242	7,71	8,10	3,0	5,5	19,9	18,1	0,60	Yok
26.06.2014	44	1	8,66	0,18	74	3	0,05*	<0,01*	0,85	0,01	1,14	0,02	0,99*	0,95*	<0,05*	<0,05*	197	250	7,69	8,06	3,0	5,5	19,2	19,0	0,60	Yok
27.06.2014	52	1	9,72	0,21	76	3	0,05*	<0,01*	0,93	0,01	1,20	0,02	0,99*	0,96*	<0,05*	<0,05*	198	245	7,68	8,19	3,0	5,5	19,0	18,8	0,60	Yok
28.06.2014	49	1	9,83	0,19	99	3	0,05*	<0,01*	0,98	0,01	1,20	0,02	0,98*	0,98*	<0,05*	<0,05*	198	250	7,42	8,00	3,0	5,5	19,5	18,2	0,60	Yok
29.06.2014	58	1	11,87	0,22	83	2	0,05*	<0,01*	1,02	0,01	1,14	0,02	0,97*	0,95*	<0,05*	<0,05*	201	248	7,61	7,80	3,0	5,5	20,2	18,4	0,60	Yok
30.06.2014	45	2	8,30	0,31	68	1,45	0,06*	<0,01*	0,90	0,01	2,30	0,03	0,97*	0,95*	<0,05*	<0,05*	200	245	7,76	7,96	2,8	5,7	21,3	20,3	0,62	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 Standartları Enst.

WHO: Dünya Sağlık Teşkilatı

EPA: ABD Çevre Koruma Ajansı

EC: Avrupa Birliği

* Spektrofotometrik