



T.C.
ANKARA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
ASKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
İÇME SUYU KALİTE PARAMETRELERİ KIYASLAMASI



01- 30 HAZİRAN 2020 Tarihleri Arasında Ankara Halkına Sunulan İçme Suyunun Düzenli Olarak Yürütülmekte Olan Kalite Kontrollerinin Ortalama Sonuçları Aşağıdaki Gibidir.

PARAMETRELER	BİRİM	ANKARA ŞEBEKE SUYU KALİTESİ	WHO (Dünya Sağlık Örgütü)
Bulanıklık	NTU Birimi	0,26	1
Bakiye Klor	mg/l	0,9	Uç noktada 0,2
Antimon	µg/l	<1	20
Arsenik	µg/l	1,0	10
Bakır	mg/l	0,005	2
Baryum	mg/l	<0,5	0,7
Bor	mg/l	0,02	2,4
Bromat	µg/l	<5	10
Civa	µg/l	<1	6
Florür	mg/l	0,11	1,5
Kadmiyum	µg/l	<1	3
Krom	µg/l	<1	50
Kurşun	µg/l	1,2	10
Nikel	µg/l	2,0	70
Nitrat	mg/l	1,4	50
Nitrit	mg/l	<0,05	3
Selenyum	µg/l	<1	40
Toplam Trihalometanlar	µg/l	64	560
Enterokok	EMS/100ml	0	0
<i>Escherichia coli</i>	EMS/100ml	0	0
Koliform Bakteri	EMS/100ml	0	0

NOT:1 Laboratuvarlar Şube Müdürlüğünde yapılan analizlerin aylık ortalamasıdır.

NOT:2 Burada gösterilen klor değeri tesis çıkış değeri olup, serbest klor zamanla azalmaktadır. Bu değer şebekenin en uç noktasında bile serbest klor kalacak şekilde seçilmekte olup, serbest klor değerleri şebekede genellikle uç noktada 0,2 – 0,5 mg/L ölçülmektedir.