



T.C.
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

TS EN
ISO 9001:2016
KALİTE KONTROL SİSTEMİ
T.C. ELAZIĞ BELEDİYESİ

Sayı : 738

29/08/2023

Konu : Su Analizi

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	
Tutanak tarihi ve No-Mühür Durumu	
Nümunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Nümunenin Adı	SU
Nümunenin Aldığı Adres	3 NUMARALI KARAÇALI ÇEŞMESİ
Nümunenin Cins-Miktarı	BU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Nümunenin Lab.Geliş Tarihi	29.08.2023
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	29.08.2023

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN.DEĞER	SONUÇ
Renk	Unİts	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetre	normal	
Koku		Fiziksel	Normal	
Tat		Fiziksel	Normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2600	
pH	-log(lı)	PH Metre	6.5-9.5	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Sertlik	°P	Spektrofotometrik	0-100 °F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik	0.2	
Arsenik	ppb		10	

E.coli	100mL	Membran Filtre	0	0
Kaliforn Bakteri	100 mL	Membran Filtre	0	0
P.aeruginosa**	100mL		0	
Koloni Sayısı(22 C)**	ml		0	
Koloni Sayısı(37 C)**	ml		0	
G.Parvifera***	100mL		0	

*İçme sularında eritride kullanıldığında bakılır

**Şişe veya kapta eritide bulunması halinde bakılır

***Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Nümunenin yapılan analizi sonucunda 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "İrsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo 1 parametreleri bakımından uygundur.
---------------	--

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Şimşek ÇİŞMAN
Jeolojik Mühendis

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

Filiz NERİNGİ
Mühendis

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Meral YILDIZ
Kimya Mühendisi

Elazığ Belediyesi İçme Suyu Arıtma Tesisi Karayaka Mah,
Ömer Seyfettin Cad. Meyvelik Sk. No:9/ 23120 Merkez /ELAZIĞ
Tel: (0424) 248 47 71 Faks: (0424) 248 47 43

Bilgi İçin: Ercan ÇİÇEK
Su Kalite Kontrol Servisi

e-Posta:oktaboga@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi : elazig.belodiyse@elazig.bel.tr



T.C.
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

TS EN
ISO 9001:2015
SAĞLIK VE GÜVENLİK
SERTİFİKASI NO: 001120001

Sayı : 739

29/08/2023

Konu : Su Analizi

İÇME SUYUKAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	
Tutanak tarihi ve No-Mühür Durumu	
Nümunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Nümunenin Adı	SU
Nümunenin Alındığı Adres	19 NUMARALI KARAÇALI ÇEŞMESİ
Nümunenin Cinsi-Miktarı	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Nümunenin Lab.Geliş Tarihi	28.08.2023
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	29.08.2023

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Renk	Unita	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetre	normal	
Koku		Fiziksel	Normal	
Tat		Fiziksel	Normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	
pH	-log(h)	PH Metre	6.5-9.5	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	
Azot	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Serifik	-	Spektrofotometrik	0-100 ° F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik	0.2	
Arsenik	ppb		10	

E.coli	100mL	Membran Filtre	0	0
Kaliforn Bakteri	100 mL	Membran Filtre	0	0
P.aeruginosa**	100mL		0	
Koloni Sayısı(22 C)**	ml		0	
Koloni Sayısı(37 C)**	ml		0	
C.Pertingens***	100mL		0	

*İçme sulanında arıtımda kullanıldığında bakılır

**Sıpa veya kapta satışa sunulması halinde bakılır

***Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Nümunne suyun yapılan analiz sonuçlarında 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete' de yayımlanan "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo 1 parametreleri bakımından uygundur.
---------------	---

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Sumru KESMAN
Fiziksel Mühendis

Servis Sorumlusu (İsim-Meslek)

Filiz NEVRUZ
Fiziksel Mühendis

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Meral YILDIZ
Kimya Mühendisi

Elazığ Belediyesi İçme Suyu Arıtma Tesisleri Kuruluşu
Ömer Seyfettin Çnd. Meydanı Sk. No:9/ 23120 Merkez/ELAZIĞ
Tel: (0424) 248 47 71 Faks: (0424) 248 47 43

e-Posta: elaz@elazig.bel.tr İnternet Adresi: www.elazig.bel.tr
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi: elazig@elazig.bel.tr

Bilgi İçin: Pansiyon ÇEKER
Su Kalite Kontrol Servisi



T.C.
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

TS EN
ISO 9001:2015
KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ
SERİFİKA NO: 001/2023/01

Sayı : 740

29/08/2023

Konu : Su Analizi

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	
Tutanak tarihi ve No-MOHÜR Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alındığı Adres	67 NUMARALI KARAÇALI ÇEŞMESİ
Numunenin Cinsi-Miktarı	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Çıkış Tarihi	28.08.2023
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	29.08.2023

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Renk	Units	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetre	normal	
Koku		Fiziksel	Normal	
Tat		Fiziksel	Normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	
pH	-log(h)	PH Metre	8,5-9,6	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0,5	
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Seririk	°F	Spektrofotometrik	0-100 ° F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik	0,2	
Arsenik	ppb		10	

E. coli	100mL	Membran Filtre	0	0
Kaliform Bakteri	100 mL	Membran Filtre	0	0
P. aeruginosa**	100mL		0	
Koloni Sayısı(22 C)**	ml		0	
Koloni Sayısı(37 C)**	ml		0	
C. Perfringens***	100mL		0	

*İçme sularında antimikrobiyal kuluçka kontrolünde bakılır

**Şişe veya kapta satışta sunulması halinde bakılır

***Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Numune suyun yapılan analizi sonucunda 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "İrsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo 1 parametreleri bakımından uygundur.
---------------	---

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

umru BİSMAN
jeolojik Mühendislik
Mühendisi

Servis Sorumlusu (İsim-Meslek)

Filiz NEVRU
Kırsal Su Hizmetleri
Mühendisi

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Marat VILDIZ
Kırsal Su Mühendisi

Elazığ Belediyesi İçme Suyu Arıtma Tesisi Karşıyaka Mah.
Ömer Seyfettin Cad. Meydanı Sk. No:9/ 23120 Merkez /ELAZIĞ
Tel: (0424) 248 47 71 Faks: (0424) 248 47 43

e-Posta: ikarabuga@elazig.bel.tr İnternet Adresi: www.elazig.bel.tr
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi: elazigbelediyesi@hs02.kep.tr

Bilgi İçin: Esra ÇİÇEK
Su Kalite Kontrol Servisi



T.C.
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

İS EN
ISO 9001:2015
Kalite Yönetim Sistemi
Sertifika No: 10174500

29/08/2023

Sayı : 741
Konu : Su Analizi

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayısı	
Tutanak tarihi ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alındığı Adres	87 NUMARALI KARAÇALI ÇEŞMESİ
Numunenin Cinsi-Miktar	5L-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	28.08.2023
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	29.08.2023

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN.DEĞER	SONUÇ
Renk	Units	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetre	normal	
Koku		Fiziksel	Normal	
Tat		Fiziksel	Normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	
pH	-log(h)	PH Metre	8.5-9.5	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Serilik	° F	Spektrofotometrik	0-100 ° F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik	0.2	
Arsenik	ppb		10	

E.coli	100mL	Membran Filtre	0	0
Kaliforn Bakteri	100 mL	Membran Filtre	0	0
P.aeruginosa**	100mL		0	
Koloni Sayısı(22 C)**	mL		0	
Koloni Sayısı(37 C)**	mL		0	
C.Perringtona***	100mL		0	

*İçme sulanında artımda kullanıldığında bakılır

**Şişe veya kapta sabaşa sunulması halinde bakılır

***Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Numune suyun yapılan analizi sonucunda 17.02.2005 tarih ve 26730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo 1 parametreleri bakımından uygundur.
---------------	---

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

SUMRU KISMAN
Jeolojik Mühendis
Mühürü

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

Fatih NEVİLİ
Mühürü

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Meral KUDUZ
Kimya Mühendisi
Mühürü



T.C.
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

ISO 9001:2018
SULU YEREL YATIRIM
SERTEĞİ (S) SERTİFİKASI

Sayı : 742

29/08/2023

Konu : Su Analizi

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	
Tutanak tarihi ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alandığı Adres	B1 NUMARALI KARAÇALI ÇEŞMESİ
Numunenin Cinsi-Miktarı	SU-100-1000 mL
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	28.08.2023
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	29.08.2023

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YON.DEĞER	SONUÇ
Renk	Unité	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Turbidimetre	normal	
Koku		Fiziksel	Normal	
Tat		Fiziksel	Normal	
İletkenlik	$\mu\text{S/cm}$	İletkenlik Ölçer	2500	
pH	-log(h)	PH Metre	8.5-9.5	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	
Alüminyum	$\mu\text{g/l}$	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Seririk	°F	Spektrofotometrik	0-100 °F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik	0.2	
Arsenik	ppb		10	

E.coli	100mL	Membran Filtre	0	0
Koliform Bakteri	100 mL	Membran Filtre	0	0
P.aeruginosa**	100mL		0	
Koloni Sayısı(22 C)**	mL		0	
Koloni Sayısı(37 C)**	mL		0	
C.Paeruginosa***	100mL		0	

*İçme sularında arıtımda kullanıldığında bakılır

**Sığa veya kapta satışı sunulması halinde bakılır

***Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Numune suyun yapılan analizi sonucunda 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo 1 parametreleri bakımından uygundur.
---------------	---

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

SUMRU KİSMAN
İçme Su Kalite Kontrol
Mühendisi

Servis Sorumlusu (İsim-Meslek)

MEVRA YILDIZ
Su Kalite Kontrol Servisi

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

MEVRA YILDIZ
Su Kalite Kontrol Servisi

Elazığ Belediyesi İçme Suyu Arıtma Tesisi Kampiyaka Mah.
Ömer Seyfettin Cad. Mıyveli Sk. No:9/ 23120 Merkez/ELAZIĞ
Tel: (0424) 248 47 71 Faks: (0424) 248 47 43

e-Posta: elazig@elazig.bel.tr İnternet Adresi: www.elazig.bel.tr
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi: elazigbelediyesi@is02.kep.tr

Bilgi için: Ems. ÇİÇEK
Su Kalite Kontrol Servisi



T.C.
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

ISO 9001:2015
SULU KONTROL
SERTİFİKASYON NO: 001/140001

Sayı : 743

29/08/2023

Konu : Su Analizi

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İgli Yazı Tarihi ve Sayı	
Tutanak tarihi ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alındığı Adres	104 NUMARALI KARAÇALI ÇEŞMESİ
Numunenin Cinsi-Miktarı	SU-100-1000 ml
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	29.08.2023
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	29.08.2023

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN.DEĞER	SONUÇ
Renk	Unité	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Nü	Türbidimetre	normal	
Koku		Fiziksel	Normal	
Tat		Fiziksel	Normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	
pH	-log(h)	pH Metre	6,5-9,5	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0,5	
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Serlik	°F	Spektrofotometrik	0-100 ° F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik	0,2	
Arsenik	ppb		10	

E. coli	100mL	Membran Filtre	0	0
Kaliforn Bakteri	100 mL	Membran Filtre	0	0
P.aeruginosa**	100mL		0	
Koloni Sayısı(22 C)**	mL		0	
Koloni Sayısı(37 C)**	mL		0	
C.Perfringens***	100mL		0	

*İçme sulanında antında kullanıldığında bakılır

**Şişe veya kapta satış sunulması halinde bakılır

***Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Numune suyun yapılan analizi sonucunda 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "İnşaat Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo 1 parametreleri bakımından uygundur.
---------------	---

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

mr. K. İŞMAN
Sulama Mühendisi

Servis Sorumlusu (İsim-Meslek)

Y. NEVİN
Sulama Mühendisi

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

M. YILMAZ
Kimya Mühendisi

Elazığ Belediyesi İçme Suyu Arıtma Tesisi Kağıyaka Bşk.
Ömer Seyfettin Cad. Meyveli Sk. No:9/ 23120 Merkez /ELAZIĞ
Tel: (0424) 248 47 71 Faks: (0424) 248 47 43

e-Posta: ekarabuga@elazig.bel.tr İnternet Adresi: www.elazig.bel.tr
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi: elazig@elazig.bel.tr

Bilgi İçin: Esm ÇİÇEK
Su Kalite Kontrol Servisi



T.C.
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

TSEH
ISO 9001:2015
SAĞLIKLI İÇME SUYU
SALDIRI KANALI SUYU

29/08/2023

Sayı : 744

Konu : Su Analizi

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL (ZEMES) ANALİZ RAPORU

Gönderen Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	
Tutanak Tarihi ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Aldığı Adres	124 NUMARALI KARACAĞI ÇEŞMESİ
Numunenin Cinsi-Miktarı	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab. Gelme Tarihi	28.08.2023
Raporun Lab. Çıkış Tarihi	29.08.2023

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Rank	Ünitsiz	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbiditymetre	normal	
Koku		Fiziksel	Normal	
Tat		Fiziksel	Normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	
pH	log(h)	pH Metre	6.5-9.5	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Seririk	mg/l	Spektrofotometrik	0-100 F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik	0.2	
Arsenik	ppb		10	

E.coli	100ml	Membran Filtre	0	0
Kaliform Bakteri	100 ml	Membran Filtre	0	0
P.aeruginosa**	100ml		0	
Koloni Sayısı(22 C)**	ml		0	
Koloni Sayısı(37 C)**	ml		0	
C.Ferdingens***	100ml		0	

*İçme sularında arımda kullanıldığında bakılır

**Şişe veya kapta satışa sunulması halinde bakılır

***Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Numune suyun yapılan analiz sonucunda 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo 1 parametreleri bakımından uygundur.
---------------	--

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Y. KISMAN
İçme Su Kontrol
Mühürsü

Servis Sorumlusu (İsim-Meslek)

Filiz NEZAR
Mühürsü

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Meral YILDIZ
Kırsal Mühürsü

Elazığ Belediyesi İçme Suyu Arıtma Tesisi Karşıyaka Mah.
Özür Seyitnisa Cad. Meydanı Sk. No:21/20 Merkez/ELAZIĞ
Tel: (0424) 248 47 71 Faks: (0424) 248 47 43

e-Posta:klaruhogsu@elazig.bel.tr İnternet Adresi: www.elazig.bel.tr
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi: elazigbelediyesi@hs02.kep.tr

İlgili İçme Su ÇİÇEK
Su Kalite Kontrol Servisi