



T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı :1071  
Konu : Su Analizi

2311.2022

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 Alındığı Adres	82 NUMARALI KARAÇALI ÇEŞMESİ
Numunenin Cinsi-Miktar	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geleş Tarihi	22.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	23.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN.DEĞER	SONUÇ
Renk	Units	Fiziksel	normal	
Ölçülebilirlik	Ntu	Türbidimetre	normal	
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	
pH	-log(ö)	PH Metre	6.5-8.5	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Sulfat	mg/l	Spektrofotometrik	D-100 F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		
Arsenik	ppb		10	

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

\*İçme sulanında anlıkta kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe veya kapta sabağa sunulması halinde bakılır

\*\*\*Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Numune suyun yapılan analiz 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)

Meral YILDIZ  
Kimya Mühürü

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

FİZİNEV R. K.  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

Sümrük İSMAN  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

Kırıyaka Mah. Ömersefi R.İ. Cad. Meyveli Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi İçin: Meral YILDIZ

Posta:mevildiz@elazig.bel.tr İnternet Adresi: www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi : elazigbelciudyesi@hs02.kep.tr



ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

OHSAS  
18001:2007



T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : 1081  
Konu : Su Analizi

24.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İgi Yazı Tarihi ve Sayı	1081
Tutanak tarihi ve No-Mühür Durumu	
Nimunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Nimune Adı	SU
Nimunenin Alındığı Adres	ARJ BÜFE
Nimunenin Cinsi-Miktar	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Nimunenin Lab.Geliş Tarihi	23.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	24.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YON. DEĞER	SONUÇ
Renk	Unita	Fiziksel	normal	
Bulanklık	Ntu	Türbidimetre	normal	0.7
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	578
pH	-log(h)	PH Metre	6.6-9.5	7.29
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	YOK
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	1.4
Serilik	°F	Spektrofotometrik	0-100 °F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		0.2
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		YOK
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.Pafringens***	100mL		0	

\*İçme sulanında arıtımda kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe veya kapta satışı halinde bakılır

\*\*\*Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Nimune suyun yapılan analiz sonucunda 17.02.2005 tarih ve 26730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo Parametreleri bakımından UYGUNDUR.
---------------	--

Analizi Yapan (İsim-Meslek)  
Meral YILDIZ  
Mühendisi

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Servis Sorumlusu (İsim-Meslek)

Sumru KISMAN  
İnsani Tüketim  
Mühendisi

Karşıyaka Mh. Ömerbeyler Cad. Meyveli Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bügi İfcln: Meral YILDIZ

Posta:nculman@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi : elazigbelodiyesi@1902.kep.tr





T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı :1077  
Konu : Su Analizi

23.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	
Yünlenecek tarih ve No-MÜHÜR Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alandığı Adres	104 NUMARALI KARAÇALI ÇEŞMESİ
Numunenin Cinsi-Miktarı	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	22.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	23.11.2022

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	6.5-8.5	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Sertlik	°F	Spektrofotometrik	0-100 °F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		
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.Perrfringens***	100mL		0	

\*İçme sulanında suda kullandığında bakılır

\*\*Sıca 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)

Meral YILDIZ  
Kıyma MÜHÜR

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

Eniz NEVRUZ  
Kıyma MÜHÜR

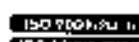
Sumru KISMAN

Kıyma MÜHÜR

Karşıyaka Mah. Ömerbeyatlı Cad.Meyveci Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi için: Meral YILDIZ

Posta:meyyildiz@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP)Adresi: eln@elazig.bel.tr





T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : 1080  
Konu : Su Analizi

24.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yaza Tarih ve Sayı	1080
Tutanak tarih ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alındığı Adres	BAHÇELEVLER CAMI
Numunenin Cinsi-Miktar	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geleş Tarihi	23.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	24.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Renk	Units	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbiditymetre	normal	0.3
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	620
pH	-log(M)	PH Metre	6.5-9.5	7.42
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	YOK
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	2.9
Serbest Klor	°F	Spektrofotometrik	0-100 °F	
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		0.4
Arsenik	ppb		10	YOK

E.coli	100ml	Membran Filtre	0	0
Kaliforn Bakteri	100 ml	Membran Filtre	0	0
P.aeruginosa**	100ml		0	
Kolonî Sayısı(22 C)**	ml		0	
Kolonî Sayısı(37 C)**	ml		0	
C.Pefringens***	100ml		0	

\*İçme sularında arıtımda kullanıldığında bakılır

\*\*Çiçe veya kapta satışa sunulması halinde bakılır

\*\*\*Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Nümuneye 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 Parametreleri bakımından UYGUNDUR.
---------------	---

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Medat YILDIZ

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Sumru KIS

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

F. İZ NEYRUZ

İz Neyruz

Karşıyaka Mh. Öncüseyfettin Cad. Müeyveli Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi İçin: Merat YILDIZ

Posta:msubno@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi : elazigbelciyeni@hs02.kep.tr





T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : J072  
Konu : Su Analizi

23.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İşin Tarihi ve Sayı	
Tutanak Tarihi ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alındığı Adres	70 NUMARALI KARAÇALI ÇEŞMESİ
Numunenin Cinsi-Miktar	SU-100-1000 ml
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab. Giriş Tarihi	22.11.2022
Raporun Lab. Çıkış Tarihi	23.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Renk	Unité	Fiziksel	normal	
Bulanklık	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	
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Seririk	°	Spektrofotometrik	0-100 ° F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Damir	mg/l	Spektrofotometrik		
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 sularında arıtımda kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe veya kapta satışı durumunda 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)

MERAT YILDIZ  
Kıyma Mühürü

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

RAMRUKİŞMAN  
İSO 9001 Mühürü  
Mühürü

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

NEVİN  
Kıyma Mühürü

Kaçayaka Mah. Ömerseyyid Camii Meydanı Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bügi İçin: Merat YILDIZ

Posta:ncyildiz@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi : elazigbelediyesi@sel2.kep.tr





T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : 1079  
Konu : Su Analizi

24.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İşin Yazı Tarihi ve Sayı	1079
Tutanak tarihi ve No-MUHÜR Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Aldığı Adres	ARAŞTIRMA DEPO
Numunenin Cinsi-Miktar	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	23.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	24.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN.DEĞER	SONUÇ
Renk	Unité	Fiziksel	Normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetre	normal	0.7
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	$\mu S/cm$	İletkenlik Ölçer	2500	536
pH	-log(h)	pH Metre	6.5-9.5	7.80
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	YOK
Azot	mg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	3.7
Serbest Klor	mg/l	Spektrofotometrik	0-100 ° F	0.3
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		YOK
Arsenik	ppb		10	

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

\*İçme sularında artımda kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe veya kapla sızışa 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 Parametreleri bakımından UYGUNDUR.
---------------	---

Analizi Yapan (İsim-Meslek)  
Meral YILDIZ  
Kimya Mühendisi

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

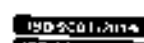
Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)  
F. İZNE RLUZ  
Mühendis

Sumru KISMAN  
Jeolojik Mühendis

Karşıyaka Mah. Ömersefiyeli Cad.Meyveli Sok. No:6 Merkez ELAZIĞ

Bilgi ktb: Meral YILDIZ

Posta:esulman@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP)Adresi: elazigbelodiyesi@hs02.kep.tr





T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı :1068  
Konu : Su Analizi

23.11.2022

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	
Nümunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Nümunenin Adı	SU
Nümunenin Alındığı Adres	20 NUMARALI KARACALI ÇEŞMESİ
Nümunenin Cinsat-Miktarı	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Nümunenin Lab.Geliş Tarihi	22.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	23.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖNLEĐER	SONUÇ
Renk	Unita	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetre	normal	
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
Rekondük	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	
pH	-log(h)	PH Metre	8.6-9.5	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	
Aliminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Sülfür	F	Spektrofotometrik	0-100 F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		
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 sulamında anlıkta kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe veya kapta satışa sunulması halinde bakılır

\*\*\*Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Numune suyun yapılan analizi sonucunda 17.02.2008 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)

Meral YILDIZ  
Kimya Müh.

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Sumru KİŞMAN  
Kimya Müh.  
Müdürü

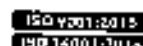
Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

H.İ. NEVRE  
Kimya Müh.

Karşıyaka Mh. Çukureyvan Çaldımyvelli Sok., No.9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi İçin: Meral YILDIZ

Posta: meryildiz@elazig.bel.tr İnternet Adresi: www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi: elazigbelediyesi@ts02.kep.tr





T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : 1078  
Konu : Su Analizi

24.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	1078
Tutanak Tarihi ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alındığı Adres	DOĞUKENT ŞU DEPOSU
Numunenin Cinsi-Miktarı	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	23.11.2022
Raporun Lab Çıkış Tarihi	24.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Renk	Unité	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbiditye	normal	0.9
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	327
pH	-log(h)	PH Metre	6.5-9.5	7.83
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	YOK
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	1.0
Serilik	°C	Spektrofotometrik	0-100 ° F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		0.4
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		YOK
Arsenik	ppb		10	

E.coli	100mL	Membran Filtré	0	0
Kaliform Bakteri	100 mL	Membran Filtré	0	0
P.aeruginosa**	100mL		0	0
Koloni Sayısı(22 C)**	mL		0	0
Koloni Sayısı(37 C)**	mL		0	0
C.Perringens***	100mL		0	0

\*İçme sularında arıtımda kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe veya kapta sağa sunulması halinde bakılır

\*\*\*Suyun yüzey suyundan alınması veya edilebilmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Numune suyun yapılan analizi sonucunda 17.02.2005 tarih ve 25780 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "İnsanî Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo Parametreleri bakımından UYGUNDUR.
---------------	---

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Y. İLİZ NEVROZ  
M. Hendes

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

EMRUL KISMAN  
İçme Suyu Kontrol  
Mühürhâsi

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

Y. İLİZ NEVROZ  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

Karşıyaka Mah. Ömerbeylerli Cad. Meydan Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi için: Meriç YILDIZ

Posta: esafmin@elazig.bel.tr İnternet Adresi: www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi: elazig@eledyazi@hsk02.kep.tr



ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

OHSAS  
18001:2007





T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı :1069  
Konu : Su Analizi

23.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İşl. Yazı Tarihi ve Sayı	
Tutanak tarihi ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Şekli	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alındığı Adres	37 NUMARALI KARACALI ÇEŞMESİ
Numunenin Cinsi-Miktar	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	22.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	23.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	BONUÇ
Renk	Unita	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetra	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	
Seramik	°	Spektrofotometrik	0-100 ° F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		
Arsenik	ppb		10	

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

\*İçme sularında arıtımda kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe 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)

Meral YILDIZ  
Kimya Mühendisi

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

İrfan KISMAN  
Jeolojik Yüksek  
Mühür

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

H. Z. NEZAR  
Mühür

Kuşçuyaka Mah. Ömersoyferim Cad. Meyveli Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi için: Meral YILDIZ

Posta: meyltdl@elazig.bel.tr İnternet Adresi: www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi : elazigbelediyesi@sisli2.kep.tr



ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

OHSA  
14001:2015



T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : 1086  
Konu : Su Analizi

24.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İhale Yazı Tarihi ve Sayı	1086
Tutanak tarih ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alındığı Adres	ABDULLAHPAŞA SU DEPOSU
Numunenin Cinsi-Miktar	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	23.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	24.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YON.DEĞER	SONUÇ
Renk	Units	Fiziksel	normal	
Büneliklik	Ntu	Türbidimetre	normal	
Koku		Fiziksel	normal	0.6
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	597
pH	-log(h)	PH Metre	8.5-9.5	7.48
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	YOK
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	3.5
Serilik	°f	Spektrofotometrik	0-100 ° F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		0.3
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		YOK
Arsenik	ppb		10	

E.coli	100ml.	Membran Filtra	0	0
Kaliforn Bakteri	100 ml.	Membran Filtrre	0	0
P.aeruginosa**	100ml.		0	
Koloni Sayısı(22 C)**	ml.		0	
Koloni Sayısı(37 C)**	ml.		0	
C.Pertingans***	100ml.		0	

\*\*İçme sularda anlıkta kullanıldığında bakılır

\*\*\*Şişe veya kapta satışa sunulması halinde bakılır

\*\*\*\*Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Numune auyun yapılan analiz sonucunda 17.02.2006 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo Parametreleri bakımından UYGUNDUR.
---------------	--

Analizi Yapan (İsim-Meslek)  
Meral YILDIZ  
Kimya Mühendisi

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

Yılmaz YILMAZ  
Teorik Mühürsek  
Mühürbisi

Filiz NEYRİZ

Karşıyaka Mah. Ömersefiyân Cad.Meydanı Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi için: Meral YILDIZ

Posta:msalm@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi : elazigbelediyesi@sis02.kep.tr



ISO 9001:2015  
Bey 14001:2015

OHSA8  
19872007



T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : 1085  
Konu : Su Analizi

24.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	1085
Tutanak Tarihi ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alındığı Adres	YEŞİLKENT SU DEPOSU
Numunenin Çıral-Miktarı	SU-100-1000 ml
Ambarın Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	23.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	24.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Rank	Units	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetre	normal	0,4
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	602
pH	-log(h)	PH Metre	6,5-9,5	7,37
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0,5	YOK
Azot	mg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	2,5
Serlik	°C	Spektrofotometrik	0-100 °F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		0,4
Damır	mg/l	Spektrofotometrik		YOK
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.Paeruginosa***	100mL		0	

\*İçme sularında arıtımda kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe veya kapta satışta sunulması halinde bakılır

\*\*\*Suyun yüzey suyundan alınması veya etkileneceği durumunda bakılır

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

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Meral YILDIZ

Kirpazka Mühendisi

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

Filiz NEVRUZ

Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü

Servis Sorumlusu

Yazma

İmza

Kirpazka Mah. Önderaybeyin Cad.Mayvali Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi İçin: Meral YILDIZ

Posta:msalman@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr  
Kırsal Elektronik Posta (KEP) Adresi : elazigbelediyesi@bil2.kep.tr



ISO 9001:2015  
123 1000-2019

OHSA5  
10001-2018



T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : 1084  
Konu : Su Analizi

24.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	1084
Tutanak Tarihi ve No-Mühür Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Alındığı Adres	P3 SU DEPOSU
Numunenin Cinsi-Bahtan	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	23.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	24.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Renk	Units	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Turbidimetre	normal	0.8
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	637
pH	-log(h)	pH Matra	6.5-9.5	7.72
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	YOK
Alüminyum	mg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	1.5
Seririk	°P	Spektrofotometrik	0-100 °F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		0.3
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		YOK
Arsenik	ppb		10	

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

\*İçme sularında arımda kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe veya kapta sabaşta sunulması halinde bakılır

\*\*\*Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Numune suyun yapılan analizi sonucunda 17.02.2006 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete' de yayımlanan "İnsanî Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca EK 2 Tablo Parametreleri bakımından UYGUNDUR.
---------------	--

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Meral YILDIZ  
Kimya Mühendisi

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Sunay NİŞMAN  
İçme Suyu Mühendisi

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

Faliz NEYRUZ

Karşıyaka Mah. Ömercağrın Cad.Meyveci Sok., No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi için: Meral YILDIZ

Posta:ncalmm@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr  
Kırsal Elektronik Posta (KEP) Adresi: elazigbelediyesi@ksp2.kep.tr



ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

OHSAS  
18001:2007



T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : 1083  
Konu : Su Analizi

24.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL (ZEMESİ) ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	1083
Tutanak Tarihi ve No-İhale Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Aandığı Adres	KARAÇALI SU DEPOSU
Numunenin Çinsi-Miktarı	SU-100-1000 mL
Ambalaj Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	23.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	24.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Renk	Unité	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetre	normal	0.3
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	133
pH	-log(h)	PH Metre	8.6-9.5	7.80
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	YOK
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	0.1
Sarılık	°F	Spektrofotometrik	0-100 °F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		YOK
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.Perdings***	100mL		0	

\*\*İçme sularda antitmda kullanıldığında bakılır

\*\*\*Şişe veya kapta sabaş bulunması halinde bakılır

\*\*\*\*Suyun yüzey buyundan alınması veya sıkılması 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 Parametreleri bakımından UYGUNDUR.
---------------	---

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

MERAL YILDIZ  
Mühendis

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

MURAT KURBAN  
Mühendis

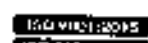
Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

FİLİZ METRİZ  
Kıdemli Mühendis

Karşıyaka Mah. Ömerbeylerli Cad. Meyveli Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bügl İyın: Meral YILDIZ

Posta: esalmmn@elazig.bel.tr İnternet Adresi: www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Eluikümüik Posta (KEP) Adresi : elazigbeladiyesi@be02.kep.tr





T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : 1082  
Konu : Su Analizi

24.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İşl. Yazı Tarihi ve Sayı	1082
Tutanak tarihi ve No-Mühür Durumu	
Nümunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Nümunne Adı	SU
Nümunenin Alındığı Adres	KONTEYNİRKENT
Nümunenin Cinsi-Miktar	SU-100-1000 ml.
Ambalaj Şekli	
Nümunenin Lab.Geliş Tarihi	23.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	24.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Rank	Unİs	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetre	normal	0.3
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	532
pH	-log(h)	PH Metre	6.5-9.5	7.48
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	YOK
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	3.00
Seririk	°F	Spektrofotometrik	0-100 ° F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		0.2
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		YOK
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.Perringense***	100mL		0	

\*İçme sularında antonda kullanıldığında bakılır

\*\*Sıya veya kapta sızıca bulunması halinde bakılır

\*\*\*Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilermesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Nümunne 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 Parametreleri bakımından UYGUNDUR.
---------------	--

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Meral YILDIZ  
Kıyma Mühürü

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

İsmail KISMAN  
Kıyma Mühürü

Servis Sorumlusu (İsim-Meslek)

Eliz MEVRUZ  
Kıyma Mühürü

Karşıyaka Mah. Özoğuzbeyler Cad. Meyveli Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi İçin: Meral YILDIR

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



ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

OHSAS  
18001:2007



T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı : 1087  
Konu : Su Analizi

24.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarihi ve Sayı	1087
Tutanak Tarihi ve No-Bühür Durumu	
Namunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Namune Adı	SU
Namunenin Alındığı Adres	KESİKKÖPRÜ SU DEPOSU
Namunenin Cinsi-Miktar	SU-100-1000 ml
Ambalaj Şekli	
Namunenin Lab.Geliş Tarihi	23.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	24.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Renk	Unita	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Türbidimetre	normal	0.2
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İletkenlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	557
pH	-log(h)	PH Metre	8.6-9.5	7.26
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	YOK
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	4.8
Sertlik	° F	Spektrofotometrik	0-100 ° F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		0.4
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		YOK
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 suferında arıtımda kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe veya kapta satışı sunumunaı halinde bakılır

\*\*\*Suyun yüzey suyundan alınması veya etkilenmesi durumunda bakılır

Değerlendirme	Namune 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 Parametreleri bakımından UYGUNDUR.
---------------	--

Analizi Yapan (İsim-Meslek)

Merat YILDIZ

Mühürü

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Servis Sorumlusu(İsim-Meslek)

F.İZ NEPİLİ

Mühürü

ÖMÜR KİŞMAN

İzleme Mühürü

Mühürü

Karşıyaka Meb. Öncüseyfettin Cad.Murvelî Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi İçin: Merat YILDIZ

Posta:uskulman@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr  
Kurumsal Elektronik Posta (KEP) Adresi : elazigbelodiyesi@elazig.bel.tr





T.C.  
ELAZIĞ BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü



Sayı :1065  
Konu : Su Analizi

23.11.2022

İÇME SUYU/KAYNAK SUYU KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
İhale Yazı Tarihi ve Sayı	
Tutanak Tarihi ve No-İhale Durumu	
Numunenin Sahibi	SU VE KANALİZASYON MÜDÜRLÜĞÜ
Numune Adı	SU
Numunenin Abı/Adres	1 NUMARALI KARAÇALI ÇEŞMESİ
Numunenin Cinsi-Miktarı	SU-100-1000 ml
Ambalar Şekli	
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	22.11.2022
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	23.11.2022

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖN. DEĞER	SONUÇ
Renk	Unite	Fiziksel	normal	
Bulanıklık	Ntu	Turbidimetre	normal	
Koku		Fiziksel	normal	
Tat		Fiziksel	normal	
İstirahetlik	µS/cm	İletkenlik Ölçer	2500	
pH	-log(pH)	PH Metre	6.5-8.5	
Amonyum	mg/l	Spektrofotometrik	0.5	
Alüminyum	µg/l	Spektrofotometrik	200	
Nitrat	mg/l	Spektrofotometrik	0-500ppb	
Bardlık	°F	Spektrofotometrik	0-100 °F	
Klor	mg/l	Spektrofotometrik		
Demir	mg/l	Spektrofotometrik		
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 sularında arıtımda kullanıldığında bakılır

\*\*Şişe veya kapta satışı durumunda 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)

Meral YILDIZ  
Kimya Mühendisi

Analizi Yapan(İsim-Meslek)

Sumru KISMAN  
ecolojik Mühendisi

Servis Sorumlusu (İsim-Meslek)

Kırılgaya Mah. Önceseyfettin Cad.Meyveli Sok. No:9 Merkez ELAZIĞ

Bilgi için: Meral YILDIZ

Posta:meral@elazig.bel.tr İnternet Adresi:www.elazig.bel.tr  
Kırsal Elektronik Posta (KEP) Adresi: elazigbelci@sisli2.kep.tr



ISO 9001:2015  
14001:2015

OHSAS  
18001:2007