



T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	27.02.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.02.2024 / 09:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.02.2024 / 13:47
Protokol No / Numune Barkod No	2024-94 - 1 / 2085436074
CSBYS No	2806344
Rapor Sayfa Sayısı	2
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/BİLECİK
Numune İzleme Noktası	YENİDOĞAN MAHALLE KONAĞI
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	27.02.2024 - 14:01
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Su Numune Kabı
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	ETİKETLİ
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı	---
Numunenin Durumu	Analize Uygun
Numune Bilgileri	---
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	27.02.2024 14:03
Raporlama Tarihi	01.03.2024 15:56
	01.03.2024 08:44

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
oliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
cherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
ınlıklık ( Fiziksel)	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	7,4
Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 01.03.2024

1/2



T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	27.02.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.02.2024 / 09:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.02.2024 / 13:47
Protokol No / Numune Barkod No	2024-94 - 1 / 2085436074
CSBYS No	2806344
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,05
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	394
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:  
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre değerlendirilmektedir.  
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.  
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.  
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analiz edilmiş ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirilmiştir.  
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.  
TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.  
kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
AYSUN TORE  
Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim  
Sorumlusu  
MUHARREM SAVAŞ  
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu  
HİFA GÜLRU ÇAĞLAR  
Dr.

Rapor Baskı Tarihi : 01.03.2024

2/2





T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	20.02.2024 /		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	20.02.2024 / 09:00		
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	20.02.2024 / 13:40		
Protokol No / Numune Barkod No	2024-79 - 1 / 2085381469		
CSBYS No	2802922		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK-BOZOYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/BOZOYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	BOZOYÜK 45. MÜHİMMAT BÖLÜK KOMUTANLIĞI		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	20.02.2024 - 13:55	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Su Numune Kabı	ETİKETLİ	500*500 m.l.
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZOYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı	---	---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	20.02.2024 13:56	---	---
Raporlama Tarihi	23.02.2024 15:42	---	23.02.2024 09:49

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
monyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,05
tkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	542
t(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 23.02.2024

1/4



T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	20.02.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	20.02.2024 / 09:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	20.02.2024 / 13:40
Protokol No / Numune Barkod No	2024-79 - 1 / 2085381469
CSBYS No	2802922
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	7,5
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:

- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak, BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'na teslim alındaki hali için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
KADER ÇETİNBAS  
Kimyager  
23.02.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
AYSUN TORE  
Biyolog  
23.02.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
HİFA GÜLRU ÇAĞLAR  
Dr.  
23.02.2024

Rapor Baskı Tarihi : 23.02.2024

2/4





T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.02.2024 / 09:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.02.2024 / 14:48
Protokol No / Numune Barkod No	2024-56 - 1 / 2085272133
CSBYS No	2793253
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	BOZÜYÜK ASKERLIK SUBESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Artım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	06.02.2024 - 15:05	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Su Numune Kabı	ETIKETLİ	500*500 m.l
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri			
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	06.02.2024 15:10	09.02.2024 13:48	
Raporlama Tarihi	09.02.2024 14:29		

#### MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

#### KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,01
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	413
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 13.02.2024

1/10



T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.02.2024 / 09:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.02.2024 / 14:48
Protokol No / Numune Barkod No	2024-56 - 1 / 2085272133
CSBYS No	2793253
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	7,5
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

**Açıklamalar:**

- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirilmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**KADER ÇETİNBAS**  
Kimyager  
09.02.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**SİNEM DAL AYDIN**  
Biyolog  
09.02.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**HİFA GÜLRU ÇAĞLAR**  
Dr.  
09.02.2024

Rapor Baskı Tarihi : 13.02.2024

2/10





T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.02.2024 / 09:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.02.2024 / 14:48
Protokol No / Numune Barkod No	2024-56 - 2 / 2085272145
CSBYS No	2793266
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	BOZÜYÜK JANDARMA KOMUTANLIĞI		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	06.02.2024 - 15:05	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Su Numune Kabı	ETİKETLİ	500*500 m.l
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan, Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	06.02.2024 15:10	12.02.2024 09:42	
Raporlama Tarihi	12.02.2024 10:27		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,02
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	412
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

13.02.2024

3/10



T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.02.2024 / 09:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.02.2024 / 14:48
Protokol No / Numune Barkod No	2024-56 - 2 / 2085272145
CSBYS No	2793266
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	7,5
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

**Açıklamalar:**  
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.  
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.  
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirilmiştir.  
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.  
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.  
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.  
- kob (efu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**SİNEM DALAYDIN**  
Biyolog  
12.02.2024

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**KADER ÇETİNBAŞ**  
Kimyager  
12.02.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**HİFA GÜLRU ÇAĞLAR**  
Dr.  
12.02.2024

Rapor Baskı Tarihi : 13.02.2024

4/10





T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.02.2024	/ 09:30	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.02.2024	/ 14:48	
Protokol No / Numune Barkod No	2024-56	- 3	/ 2085272146
CSBYS No	2793282		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	BOZÜYÜK 45. MÜHİMMAT BÖLÜK KOMUTANLIĞI		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevki Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	06.02.2024 - 15:05	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Su Numune Kabı	ETİKETLİ	500*500 m.l
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---		
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	06.02.2024 15:10	09.02.2024 13:49	
Raporlama Tarihi	09.02.2024 14:30		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,02
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	416
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 13.02.2024

5/10



T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.02.2024 / 09:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.02.2024 / 14:48
Protokol No / Numune Barkod No	2024-56 - 3 / 2085272146
CSBYS No	2793282
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	7,5
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		UYGUN DEĞİL	UYGUN

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:

- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analiz alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**KADER ÇETİNBAS**  
Kimyager  
09.02.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**SİNEM DAL AYDIN**  
Biyolog  
09.02.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**HİFA GÜLRU ÇAĞLAR**  
Dr.  
09.02.2024

Rapor Baskı Tarihi : 13.02.2024

6/10





T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.02.2024 / 09:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.02.2024 / 14:48
Protokol No / Numune Barkod No	2024-56 - 4 / 2085272147
CSBYS No	2793279
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	BOZÜYÜK CEMALETTİN KÖKLÜ PARKI		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Arıtım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Almış Neden	06.02.2024 - 15:05	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Su Numune Kabı	ETİKETLİ	500*500 m.l
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	06.02.2024 15:10	09.02.2024 13:50	
Raporlama Tarihi	09.02.2024 14:30		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,04
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	414
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 13.02.2024

7/10

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr> adresi üzerinden 6b3ee3d7-d45e-499e-b1a3-e80d0d5276c1 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.02.2024 / 09:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.02.2024 / 14:48
Protokol No / Numune Barkod No	2024-56 - 4 / 2085272147
CSBYS No	2793279
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	7,5
Bulamıklık ( Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

**Açıklamalar:**

- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir.Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**SİNEM DAL AYDIN**

Biyolog

09.02.2024

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**KADER ÇETİNBAŞ**

Kimyager

09.02.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**HİFA GÜLRÜ ÇAĞLAR**

Dr.

09.02.2024

Rapor Baskı Tarihi : 13.02.2024

8/10





T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.02.2024 / 09:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.02.2024 / 14:48
Protokol No / Numune Barkod No	2024-56 - 5 / 2085272148
CSBYS No	2793314
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	YENİ MAHALLE KONAĞI		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Artım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	06.02.2024 - 15:05	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Su Numune Kabı	ETİKETLİ	500*500 m.l
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	06.02.2024 15:07	09.02.2024 13:51	
Raporlama Tarihi	09.02.2024 14:31		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çağrılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çağrılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,03
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	415
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

13.02.2024

9/10



T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.02.2024 / 09:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.02.2024 / 14:48
Protokol No / Numune Barkod No	2024-56 - 5 / 2085272148
CSBYS No	2793314
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	7,5

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

**Açıklamalar:**

- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analiz yapılmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deney yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**KADER ÇETİNBAS**  
Kimyager  
09.02.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**SİNEM DAL AYDIN**  
Biyolog  
09.02.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**HİFA GÜLRU ÇAĞLAR**  
Dr.  
09.02.2024

Rapor Baskı Tarihi : 13.02.2024

10/10