



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	20.01.2025 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	20.01.2025 / 14:08
Protokol No / Numune Barkod No	2025-85 - 1 / 2087674058
CSBYS No	I-202501200437
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Çarşı Mahallesi/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük Fen Lisesi / İzleme Noktası		
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	20.01.2025 - 14:08		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketleri / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Serisi	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Yatıra Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Takviz Tarihi ve No / Dekont Tarihi ve No	---	---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analiz Başlama/Bitiş Tarihi	20.01.2025 14:52	24.01.2025 09:15	
Raporlama Tarihi	24.01.2025		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
TKEDY (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
TKEDY (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
TKEDY (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 27.01.2025

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	20.01.2025 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	20.01.2025 / 14:08
Protokol No / Numune Barkod No	2025-85 - 1 / 2087674058
CSBYS No	I-202501200437
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	402
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,5
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,02

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:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine 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 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)

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SEMA ALTIN

Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
KADER ÇETİNBAŞ

Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ
ÜNAL
Uzm. Dr.

Rapor Baskı Tarihi :

27.01.2025

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	20.01.2025 / 10:16
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	20.01.2025 / 14:09
Protokol No / Numune Barkod No	2025-86 - 1 / 2087674077
CSBYS No	I-202501200467
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Bilecik Karayolu/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük 45. Mühimmat Bölük Komutanlığı / İzleme Noktası		
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 / Alınış Nedeni	20.01.2025 - 14:15		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
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	20.01.2025 14:52	24.01.2025 09:16	
Raporlama Tarihi	24.01.2025		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

27.01.2025

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	20.01.2025 / 10:16
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	20.01.2025 / 14:09
Protokol No / Numune Barkod No	2025-86 - 1 / 2087674077
CSBYS No	1-202501200467
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	407
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,5
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,05

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.

Çıklamalar:
Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine 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 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)

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SEMA ALTIN

Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
KADER ÇETİNBAŞ

Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ
ÜNAL
Uzm. Dr.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2025 / 10:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025 / 14:02
Protokol No / Numune Barkod No	2025-6 - 1 / 2087598799
CSBYS No	1-202501070856
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Kasımpasa Mah. 119 Sk./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük Askerlik Subesi / İzleme Noktası		
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 / Alınış Nedeni	07.01.2025 - 14:02		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	07.01.2025 14:30	10.01.2025 14:11	
Raporlama Tarihi	13.01.2025		

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
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2025

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2025 / 10:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025 / 14:02
Protokol No / Numune Barkod No	2025-6 - 1 / 2087598799
CSBYS No	I-202501070856
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	399
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,6
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,02

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:
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine 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 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 (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

KADER ÇETİNBAŞ

Kimyager

13.01.2025

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SEMA ALTIN

Biyolog

13.01.2025

Laboratuvar Sorumlusu

ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL

Uzm. Dr.

13.01.2025

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2025

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2025 / 10:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2025-7 - 1 / 2087598830
CSBYS No	1-202501070862
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Bilecik Karayolu/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük Jandarma Komutanlığı / İzleme Noktası		
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	07.01.2025 - 14:04		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	07.01.2025 14:30	10.01.2025 14:13	
Raporlama Tarihi	13.01.2025		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-

Rapor Baskı Tarihi : 13.01.2025

1/2



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2025 / 10:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2025-7 - 1 / 2087598830
CSBYS No	1-202501070862
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	404
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,7
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,03

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:
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine 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 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 kullanılmaz 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 ÇETİNBAŞ
Kimyager
13.01.2025

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SEMA ALTIN
Biyolog
13.01.2025

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL
Uzm. Dr.
13.01.2025

Rapor Baskı Tarihi : 13.01.2025

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2025	/	10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025	/	14:04
Protokol No / Numune Barkod No	2025-8	- 1	/ 2087598855
CSBYS No	1-202501070870		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Bilecik Karayolu/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük 45. Mühimmat Bölük Komutanlığı / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzeysel suyundan alınmaması ya da yüzeysel suyundan etkilenmemesi halinde) (Arıtım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	07.01.2025	- 14:04	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	07.01.2025 14:30	10.01.2025 14:14	
Raporlama Tarihi	13.01.2025		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2025

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2025 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025 / 14:04
Protokol No / Numune Barkod No	2025-8 - 1 / 2087598855
CSBYS No	I-202501070870
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	405
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,7
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,02

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:
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine 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 analize alınmış 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 ÇETİNBAŞ
Kimyager
13.01.2025

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SEMA ALTIN
Biyolog
13.01.2025

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL
Uzm. Dr.
13.01.2025

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2025

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.01.2025	/	10:20
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025	/	08:46
Protokol No / Numune Barkod No	2025-1	- 1	/ 2087588601
CSBYS No	1-202501060684		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	4 Eylül Mahallesi/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük Mustafa Şeker Anadolu Lisesi / İzleme Noktası		
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 / Alınış Nedeni	07.01.2025	- 08:46	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret. Tar. / Son Kul. Tar. / Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	07.01.2025	10:25	10.01.2025 13:59
Raporlama Tarihi	13.01.2025		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2025

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.01.2025 / 10:20
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025 / 08:46
Protokol No / Numune Barkod No	2025-1 - 1 / 2087588601
CSBYS No	I-202501060684
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de $\mu\text{S}/\text{cm}$	TS 9748 EN 27888		2500	397
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,7
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,03

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:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine 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 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 Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

KADER ÇETİNBAŞ

Kimyager

13.01.2025

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SEMA ALTIN

Biyolog

13.01.2025

Laboratuvar Sorumlusu

ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL

Uzm. Dr.

13.01.2025

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2025

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.01.2025 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025 / 08:47
Protokol No / Numune Barkod No	2025-2 - 1 / 2087588603
CSBYS No	I-202501060707
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Yeni Mah. Fayser Sok./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Yeni Mahalle Konagi / İzleme Noktası		
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 / Alınış Nedeni	07.01.2025 - 08:48		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
İthal Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	07.01.2025 10:25	10.01.2025 13:59	
Raporlama Tarihi	13.01.2025		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Coliform 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
Çökü(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Mat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2025

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.01.2025 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025 / 08:47
Protokol No / Numune Barkod No	2025-2 - 1 / 2087588603
CSBYS No	I-202501060707
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	401
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,7
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hızır Kit)		0.5	0,03

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:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine 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 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 (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MUHARREM SAVAŞ

Kimyager

13.01.2025

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SEMA ALTIN

Biyolog

13.01.2025

Laboratuvar Sorumlusu

ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL

Uzm. Dr.

13.01.2025

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2025

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.01.2025 / 10:42
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025 / 08:48
Protokol No / Numune Barkod No	2025-3 - 1 / 2087588607
CSBYS No	1-202501060747
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Yediler Mah. Kanarya Sok./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Yediler Konağı / İzleme Noktası		
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 / Alınış Nedeni	07.01.2025 - 08:48		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	07.01.2025 10:25	10.01.2025 14:00	
Raporlama Tarihi	13.01.2025		

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
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-

Rapor Baskı Tarihi : 13.01.2025

1/2



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.01.2025 / 10:42
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2025 / 08:48
Protokol No / Numune Barkod No	2025-3 - 1 / 2087588607
CSBYS No	I-202501060747
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de $\mu\text{S}/\text{cm}$	TS 9748 EN 27888		2500	404
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,7
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,03

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:
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirilmiştir.
- 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 (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

KADER ÇETİNBAS

Kimyager

13.01.2025

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SEMA ALTIN

Biyolog

13.01.2025

Laboratuvar Sorumlusu

ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL

Uzm. Dr.

13.01.2025

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2025

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2025	/ 10:05	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.01.2025	/ 13:51	
Protokol No / Numune Barkod No	2025-37	- 1	/ 2087607356
CSBYS No	1-202501081793		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	İçköy Bozüyük/bilecik/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük İçköy İlkokulu / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 15- İçme Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi Ek.1/A.C ye göre Mikrobiyolojik Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	08.01.2025	- 13:51	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1
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 Tarihi Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---		
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	08.01.2025	15:06	10.01.2025 14:54
Raporlama Tarihi	13.01.2025		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/100mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2025

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2025 / 10:05
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.01.2025 / 13:51
Protokol No / Numune Barkod No	2025-37 - 1 / 2087607356
CSBYS No	I-202501081793
Rapor Sayfa Sayısı	2

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:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine 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 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 LABORATUVAR'ının 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: Tüketicilere kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN

Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu

ZEYNEP KORKMAZ
ÜNAL
Uzm. Dr.