



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.04.2026	/ 10:15	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.04.2026	/ 13:38	
Protokol No / Numune Barkod No	2026-462	- 1	/ 5432192901
CSBYS No	I-202604141230		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE 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	14.04.2026	- 13:38	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Pet Şişe	---	1 x 0.5 lt., 1 x 0.5 lt.
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	14.04.2026 13:40	15.04.2026 16:40	
Raporlama Tarihi	17.04.2026		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

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

Rapor Baskı Tarihi :

20.04.2026

1/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://ibysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 17240c00-f6a7-4507-8dd7-0d7b06eb6217 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	14.04.2026 / 10:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.04.2026 / 13:38
Protokol No / Numune Barkod No	2026-462 - 1 / 5432192901
CSBYS No	1-202604141230
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888: 2012		2500	394
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,5
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,01

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

Açıklamalar:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsanî 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 değerlendirilmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numuncinin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmamalı ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılmamalıdır.
- 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
17.04.2026

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DALAYDIN
Biyolog
17.04.2026

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL
Uzm. Dr.
17.04.2026

Rapor Baskı Tarihi : 20.04.2026

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 17240c00-f6a7-4507-8dd7-0d7b06eb62f7 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	14.04.2026 / 10:30		
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.04.2026 / 13:38		
Protokol No / Numune Barkod No	2026-463 - 1 / 5432193123		
CSBYS No	1-202604141257		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Yeni Mah. Fayser Sok./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Yeni Mahalle 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	14.04.2026 - 13:38		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Pet Şişe	---	1 x 0.5 lt., 1 x 0.5 lt.
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	14.04.2026 13:40	15.04.2026 16:40	
Raporlama Tarihi	17.04.2026		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

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

Rapor Baskı Tarihi :

20.04.2026

1/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbyvs2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 16af0971-ac8d-40e0-abc1-df19398a3ae9 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	14.04.2026 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.04.2026 / 13:38
Protokol No / Numune Barkod No	2026-463 - 1 / 5432193123
CSBYS No	I-202604141257
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888: 2012		2500	396
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	0,01

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 tarihi 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 analiz yapılmış 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'na 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
17.04.2026

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DALAYDIN
Biyolog
17.04.2026

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL
Uzm. Dr.
17.04.2026

Rapor Baskı Tarihi : 20.04.2026

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 16af0971-ac8d-40c0-abc1-df19398a3ac9 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgili Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.04.2026 / 10:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.04.2026 / 13:39
Protokol No / Numune Barkod No	2026-464 - 1 / 5432193425
CSBYS No	I-202604141268
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE 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	14.04.2026 - 13:39		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Pet Şişe	---	1 x 0.5 lt., 1 x 0.5 lt.
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	14.04.2026 13:40	15.04.2026 16:41	
Raporlama Tarihi	17.04.2026		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

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

Rapor Baskı Tarihi :

20.04.2026

1/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://ibysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 05b05a4a-5e16-4c78-ac1c-53f77c246e85 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	14.04.2026 / 10:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.04.2026 / 13:39
Protokol No / Numune Barkod No	2026-464 - 1 / 5432193425
CSBYS No	I-202604141268
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888: 2012		2500	396
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	0,01

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: <ul style="list-style-type: none">- 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 analiz edilmiş 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 görseller 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 ölçümü 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

17.04.2026

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SİNEM DAL AYDIN

Biyolog

17.04.2026

Laboratuvar Sorumlusu

ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL

Uzm. Dr.

17.04.2026

Rapor Baskı Tarihi : 20.04.2026

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbyvs2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 05b05a4a-5e16-4e78-ac1e-53f77e246e85 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	01.04.2026	/ 09:40	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2026	/ 13:54	
Protokol No / Numune Barkod No	2026-390	- 1	/ 5429816165
CSBYS No	I-202604010890		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE 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) (Artım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	01.04.2026	- 13:54	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Pet Şişe	---	1 x 0.5 lt., 1 x 0.5 lt.
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	01.04.2026 14:17	02.04.2026 16:03	
Raporlama Tarihi	02.04.2026		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

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

Rapor Baskı Tarihi : 07.04.2026

1/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda f00d8d54-6959-40fc-8a47-e156505cf4df 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	01.04.2026 / 09:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2026 / 13:54
Protokol No / Numune Barkod No	2026-390 - 1 / 5429816165
CSBYS No	I-202604010890
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888: 2012		2500	391
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,3
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 değerlendirilmiştir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmış 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 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.
- koh (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN
Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
MUHARREM SAVAŞ
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ
ÜNAL
Uzm. Dr.

Rapor Baskı Tarihi :

07.04.2026

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda f00d8d54-6959-40fe-8a47-c156505cf4df 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	01.04.2026	/ 10:00	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2026	/ 13:54	
Protokol No / Numune Barkod No	2026-391	- 1	/ 5429816286
CSBYS No	1-202604010909		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE 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 Neden	01.04.2026 - 13:55		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firna Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Pet Şişe	---	1 x 0.5 lt., 1 x 0.5 lt.
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	01.04.2026 14:17	02.04.2026 16:03	
Raporlama Tarihi	02.04.2026		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

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

Rapor Baskı Tarihi : 07.04.2026

1/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 13a56994-0b16-41f6-86ed-bf315764cddb 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	01.04.2026 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2026 / 13:54
Protokol No / Numune Barkod No	2026-391 - 1 / 5429816286
CSBYS No	I-202604010909
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888: 2012		2500	391
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,3
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 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 kaldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN
Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
MUHARREM SAVAŞ
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ
ÜNAL
Uzm. Dr.

Rapor Baskı Tarihi : 07.04.2026

2/2

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.
Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 13a56994-0b16-41f6-86ed-bf315764cddb 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	01.04.2026	/ 10:10	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2026	/ 13:55	
Protokol No / Numune Barkod No	2026-392	- 1	/ 5429816422
CSBYS No	I-202604010897		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE 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) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	01.04.2026	- 13:55	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret. Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Pet Şişe	---	1 x 0.5 lt., 1 x 0.5 lt.
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	01.04.2026 14:17	02.04.2026 16:03	
Raporlama Tarihi	02.04.2026		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

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

Rapor Baskı Tarihi :

07.04.2026

1/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 2bc9c979-4e1b-4a39-9028-0e411fd6b6f2 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.04.2026 / 10:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2026 / 13:55
Protokol No / Numune Barkod No	2026-392 - 1 / 5429816422
CSBYS No	I-202604010897
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888: 2012		2500	397
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,3
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,03

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 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 bölümler belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirlenir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DALAYDIN
Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
MUHARREM SAVAŞ
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ
ÜNAL
Uzm. Dr.

Rapor Baskı Tarihi : 07.04.2026

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 2bc9c979-4e1b-4a39-9028-0e411fd6b612 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	01.04.2026	/ 10:30	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2026	/ 13:55	
Protokol No / Numune Barkod No	2026-393	- 1	/ 5429816512
CSBYS No	I-202604010928		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE 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) (Artım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	01.04.2026	- 13:55	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Pet Şişe	---	1 x 0.5 lt., 1 x 0.5 lt.
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	01.04.2026 14:17	02.04.2026 16:04	
Raporlama Tarihi	02.04.2026		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

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

Rapor Baskı Tarihi :

07.04.2026

1/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://ibysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 90f0c4b0-36ed-4ad7-948a-d0b44f20ed2a kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.04.2026 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2026 / 13:55
Protokol No / Numune Barkod No	2026-393 - 1 / 5429816512
CSBYS No	I-202604010928
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	20° C'de μ S/cm	TS 9748 EN 27888: 2012		2500	396
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,3
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 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)

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN
Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
MUHARREM SAVAŞ
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ
ÜNAL
Uzm. Dr.

Rapor Baskı Tarihi : 07.04.2026

2/2

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.
Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 90f0c4b0-36ed-4ad7-948a-d0b44f20ed2a

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	01.04.2026	/ 10:40	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2026	/ 13:55	
Protokol No / Numune Barkod No	2026-394	- 1	/ 5429816648
CSBYS No	I-202604010932		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE 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 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	01.04.2026	- 13:56	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Pet Şişe	---	1 x 0.5 lt., 1 x 0.5 lt.
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	01.04.2026 14:17	02.04.2026 16:05	
Raporlama Tarihi	02.04.2026		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

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

Rapor Baskı Tarihi :

07.04.2026

1/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 2bd0046a-84ca-4464-b0a3-ac3ef886c233 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	01.04.2026 / 10:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2026 / 13:55
Protokol No / Numune Barkod No	2026-394 - 1 / 5429816648
CSBYS No	1-202604010932
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888: 2012		2500	389
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,3
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,03

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 Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımıza 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.
- Koh (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN
Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
MUHARREM SAVAŞ
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ZEYNEP KORKMAZ
ÜNAL
Uzm. Dr.

Rapor Baskı Tarihi : 07.04.2026

2/2

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://tbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 2bd0046a-84ea-4464-b0a3-ac3cf886c233 kodu ile erişebilirsiniz.