

T.C  
BİLECİK VALİLİĞİ  
İl Sağlık Müdürlüğü  
Halk Sağlığı Laboratuvarı

Sayı: 53772108/32

02/02/2021

Konu: Su Analiz Raporlarının Ücretleri

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜNE  
(Mali Hizmetler Birimi )

BİLECİK

Halk Sağlığı Laboratuvarımızda Bozüyük İlçe Belediye Başkanlığına ait su numunelerinin analizi gerçekleştirilmiş olup, bakteriyolojik ve kimyasal su analiz toplam ücretleri 360,00 TL dir. İlgili analiz raporları ekte sunulmuştur. Ücretlerin tahsili hususunda;

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Uzm. Dr. Kamil Taha UÇAR  
Bilecik Halk Sağlığı Lab. Sorumlusu



Eki: 2 Adet Su Numunesi

T.C

BİLECİK VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.01.2021 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	18.01.2021 / 10:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	18.01.2021 / 13:19
Protokol No / Numune Barkod No	2021-14 - 2 / 34983715
CSBYS No	2119375
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK			
Numune İzleme Noktası	BOZÜYÜK OSMANGAZİ PARKI			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	18.01.2021 - 13:24	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	ŞEBEKE	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / 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	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	18.01.2021 13:43	22.01.2021 11:27		
Raporlama Tarihi	22.01.2021 11:31			

## 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
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	408
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,04
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,7
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 22.01.2021

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden deaa55f4-30e0-41af-9fb2-951e4a7d2c3f kodu ile erişebilirsiniz.



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.01.2021 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	18.01.2021 / 10:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	18.01.2021 / 13:19
Protokol No / Numune Barkod No	2021-14 - 2 / 34983715
CSBYS No	2119375
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Nitrit	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 yönetmeliği 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 LABORATUVARININ 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

22.01.2021

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**SEMA DURMAZ**

Biyolog

22.01.2021

Laboratuvar Sorumlusu

**AYSUN ORAL**

Biyolog

22.01.2021

Rapor Baskı Tarihi :

22.01.2021

T.C

BİLECİK VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.01.2021 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	18.01.2021 / 10:57
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	18.01.2021 / 13:19
Protokol No / Numune Barkod No	2021-14 - 3 / 34983716
CSBYS No	2119406
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK			
Numune İzleme Noktası	BOZÜYÜK CEMALETİN KÖKLÜ PARKI			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	18.01.2021 - 13:24	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	ŞEBEKE	---	---
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	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	18.01.2021 13:43	22.01.2021 11:27		
Raporlama Tarihi	22.01.2021 11:31			

## 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
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,04
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	411
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,03
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,7

Rapor Baskı Tarihi : 22.01.2021

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lby.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 4ab1f0b3-3044-4ec9-bece-83e46f066b45 kodu ile erişebilirsiniz.



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.01.2021 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	18.01.2021 / 10:57
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	18.01.2021 / 13:19
Protokol No / Numune Barkod No	2021-14 - 3 / 34983716
CSBYS No	2119406
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

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

<b>Açıklamalar:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.</li><li>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.</li><li>- Bu rapordaki sonuçlar ve görüntüler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</li><li>- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</li><li>- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.</li><li>- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</li></ul>
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**SEMA DURMAZ**

Biyolog

22.01.2021

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**KADER ÇETİNBAŞ**

Kimyager

22.01.2021

Laboratuvar Sorumlusu

**AYSUN ORAL**

Biyolog

22.01.2021

Rapor Baskı Tarihi :

22.01.2021