



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.12.2024 / 09:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.12.2024 / 13:58
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1361 - 1 / 2087484685
CSBYS No	I-202412170284
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Tekke Mah. Söğüt Cad./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Tekke 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) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Almış Neden	17.12.2024 - 13:58		
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	---	---
Yatıra Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Yatıra Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	17.12.2024 14:41	20.12.2024 09:15	
Raporlama Tarihi	23.12.2024		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Poliform 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
Yanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,5
Yanıklık	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	379

Rapor Baskı Tarihi : 23.12.2024 1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.12.2024 / 09:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.12.2024 / 13:58
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1361 - 1 / 2087484685
CSBYS No	I-202412170284
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
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  
**MUHARREM SAVAŞ**  
Kimyager  
23.12.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**SEMA ALTIN**  
Biyolog  
23.12.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL**  
Uzm. Dr.  
23.12.2024

Rapor Baskı Tarihi : 23.12.2024

2/2





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.12.2024 / 09:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.12.2024 / 13:59
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1362 - 1 / 2087484711
CSBYS No	I-202412170305
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) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	17.12.2024 - 14:00		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Yatırlan 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	17.12.2024 14:42	20.12.2024 09:18	
Raporlama Tarihi	23.12.2024		

**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
Çözünürlük ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Çökün (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

23.12.2024

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.12.2024 / 09:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.12.2024 / 13:59
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1362 - 1 / 2087484711
CSBYS No	I-202412170305
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,5
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	390
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
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.

**Çıklamalar:**  
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 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  
**MUHARREM SAVAŞ**  
Kimyager  
23.12.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**SEMA ALTIN**  
Biyolog  
23.12.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL**  
Uzm. Dr.  
23.12.2024

Rapor Baskı Tarihi : 23.12.2024

2/2





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.12.2024 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.12.2024 / 14:00
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1363 - 1 / 2087484734
CSBYS No	I-202412170329
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	17.12.2024 - 14:00		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / 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	17.12.2024 14:42	20.12.2024 09:18	
Raporlama Tarihi	23.12.2024		

**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
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

23.12.2024

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.12.2024 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.12.2024 / 14:00
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1363 - 1 / 2087484734
CSBYS No	I-202412170329
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,7
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,03
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	400
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-

**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.

**Çıktılar:**  
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 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.  
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  
23.12.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**SEMA ALTIN**  
Biyolog  
23.12.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL**  
Uzm. Dr.  
23.12.2024

Rapor Baskı Tarihi : 23.12.2024

2/2





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.12.2024 / 10:05
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.12.2024 / 14:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1364 - 1 / 2087484747
CSBYS No	I-202412170335
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Yeşilkent Mah./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Yeşilkent Parkı / 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	17.12.2024 - 14:02		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / 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	17.12.2024 14:42	20.12.2024 09:19	
Raporlama Tarihi	23.12.2024		

**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
Bulamıklık ( Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,7
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-

Rapor Baskı Tarihi :

23.12.2024

1/2



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.12.2024 / 10:05
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.12.2024 / 14:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1364 - 1 / 2087484747
CSBYS No	I-202412170335
Rapor Sayfa Sayısı	2

**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
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,03
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	405

**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.

**Çıklamalar:**  
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

23.12.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**SEMA ALTIN**

Biyolog

23.12.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL**

Uzm. Dr.

23.12.2024

Rapor Baskı Tarihi : 23.12.2024

2/2





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.12.2024 / 10:02
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	03.12.2024 / 13:52
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1328 - 1 / 2087404794
CSBYS No	I-202412030732
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	03.12.2024 - 13:53		
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	03.12.2024 14:08	06.12.2024 14:17	
Raporlama Tarihi	06.12.2024		

**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
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,02
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	394

Rapor Baskı Tarihi :

09.12.2024

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.12.2024 / 10:02
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	03.12.2024 / 13:52
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1328 - 1 / 2087404794
CSBYS No	1-202412030732
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,3

**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 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

06.12.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**SEMA ALTIN**

Biyolog

06.12.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL**

Uzm. Dr.

06.12.2024

Rapor Baskı Tarihi : 09.12.2024

2/2







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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.12.2024 / 10:09
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	03.12.2024 / 13:53
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1329 - 1 / 2087404801
CSBYS No	I-202412030792
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	337
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
Renk (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.

**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.
- Geniştirilmiş 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

06.12.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**SEMA ALTIN**

Biyolog

06.12.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL**

Uzm. Dr.

06.12.2024

Rapor Baskı Tarihi :

09.12.2024

2/2





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

İlgili Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.12.2024 / 10:17
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	03.12.2024 / 13:54
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1330 - 1 / 2087404808
CSBYS No	I-202412030816
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Yeni Mah. İsmet İnönü Cad./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük Cemalettin Köklü Parkı / 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	03.12.2024 - 13:54		
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	03.12.2024 14:08	06.12.2024 14:19	
Raporlama Tarihi	06.12.2024		

**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
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,3
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

09.12.2024

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.12.2024 / 10:17
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	03.12.2024 / 13:54
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1330 - 1 / 2087404808
CSBYS No	I-202412030816
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	396
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,02
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:**

- 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 analiz 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.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

Birim Sorumlusu

Laboratuvar Sorumlusu

**KADER ÇETİNBAŞ**

**SEMA ALTIN**

**ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL**

Kimyager

Biyolog

Uzm. Dr.

06.12.2024

06.12.2024

06.12.2024

Rapor Baskı Tarihi : 09.12.2024

2/2







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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.12.2024 / 10:34
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	03.12.2024 / 13:54
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1331 - 1 / 2087404820
CSBYS No	I-202412030850
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	

**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

06.12.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**SEMA ALTIN**

Biyolog

06.12.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**ZEYNEP KORKMAZ ÜNAL**

Uzm. Dr.

06.12.2024

Rapor Baskı Tarihi :

09.12.2024

2/2