



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.11.2022 / 09:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saat	23.11.2022 / 13:22
Protokol No / Numune Barkod No	2022-564 - 1 / 2079654493
CSBYS No	2509912
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK			
Numune İzleme Noktası	TEKKE MAHALLE KONAĞI			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrolü (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey su etkilenmemesi halinde) (Artım Yok)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	23.11.2022 - 13:26	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 ml.
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	23.11.2022 13:33	25.11.2022 14:02		
Raporlama Tarihi	25.11.2022 15:03			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Ana
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	U
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	U



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.11.2022 / 09:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.11.2022 / 13:22
Protokol No / Numune Barkod No	2022-564 - 1 / 2079654493
CSBYS No	2509912
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	A
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Aı 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 ka
- 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 kullanılmama
HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanı
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SEMA ALTIN

Biyolog

25.11.2022

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MUHARREM SAVAŞ

Kimyager

25.11.2022

Laboratuvar Sorumlusu

HİFA GÜLRU ÇAĞLAR

Dr.

25.11.2022



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.11.2022 / 09:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.11.2022 / 13:22
Protokol No / Numune Barkod No	2022-564 - 2 / 2079654506
CSBYS No	2509903
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK			
Numune İzleme Noktası	BOZÜYÜK 45. MÜHİMMAT BÖLÜK KOMUTANLIĞI			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kon (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey sı etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	23.11.2022 - 13:26	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 ml.1	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kull. 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	23.11.2022 13:33	---	---	25.11.2022 14:02
Raporlama Tarihi	25.11.2022 15:03	---	---	---

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	An
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.11.2022 / 09:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.11.2022 / 13:22
Protokol No / Numune Barkod No	2022-564 - 2 / 2079654506
CSBYS No	2509903
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	A
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	

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 ka-
- Özel istek amaçlı analizlerce, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi 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 kullanılmama-
- HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanı-
- 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
25.11.2022

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SEMA ALTIN
Biyolog
25.11.2022

Laboratuvar Sorumlusu
HİFA GÜLRU ÇAĞLAR
Dr.
25.11.2022



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.11.2022 / 09:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.11.2022 / 13:22
Protokol No / Numune Barkod No	2022-564 - 3 / 2079654507
CSBYS No	2509905
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZOYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/BOZOYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	BOZOYÜK AKPINAR MAHALLESİ CAMI ÇESMESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suy etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	23.11.2022 - 13:26	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 BOZOYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	23.11.2022 13:33	25.11.2022 14:03	
Raporlama Tarihi	25.11.2022 15:03		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	U
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	U
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	U
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.11.2022	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.11.2022	/ 09:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.11.2022	/ 13:22
Protokol No / Numune Barkod No	2022-564	- 3 / 2079654507
CSBYS No	2509905	
Rapor Sayfa Sayısı	2	

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Alınan Değer
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	

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

Açıklamalar:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Halk Sağlığı 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 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 kullanılmamalıdır. Halk Sağlığı Laboratuvarının izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılmamalıdır.
- Genişletilmiş ölçüm beirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SEMA ALTIN

Biyolog

25.11.2022

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MUHARREM SAVAŞ

Kimyager

25.11.2022

Laboratuvar Sorumlusu

HİFA GÜLRU ÇAĞLAR

Dr.

25.11.2022



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.11.2022 / 09:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.11.2022 / 13:53
Protokol No / Numune Barkod No	2022-537 - 1 / 2079251962
CSBYS No	2502527
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZOYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/BOZOYÜK/BİLECİK			
Numune İzleme Noktası	BOZOYÜK 45. MÜHİMMAT BÖLÜK KOMUTANLIĞI			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Rutin İzlemesi Takip		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	09.11.2022 - 14:02	Kontrol İzleme Takip		
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 ML	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZOYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	---	---		
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	09.11.2022 14:11	11.11.2022 08:57		
Raporlama Tarihi	11.11.2022 13:37			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.11.2022	/	
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.11.2022	/ 09:15	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.11.2022	/ 13:53	
Protokol No / Numune Barkod No	2022-537	- 1	/ 2079251962
CSBYS No	2502527		
Rapor Sayfa Sayısı	2		

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim A 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 ka
- 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 kullanılmama
HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullan
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

AYSUN TORE

Biyolog

11.11.2022

Laboratuvar Sorumlusu

HİFA GÜLRU ÇAĞLAR

Dr.

11.11.2022



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.11.2022 / 09:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.11.2022 / 13:53
Protokol No / Numune Barkod No	2022-537 - 2 / 2079251968
CSBYS No	2502544
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZOYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/BOZOYÜK/BİLECİK			
Numune İzleme Noktası	BOZOYÜK İÇKÖY İLKOKULU			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Rutin İzlemesi Takip		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	09.11.2022 - 14:02	Kontrol İzleme Takip		
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 ML
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZOYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	---	---		
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	09.11.2022 14:11	11.11.2022 08:57		
Raporlama Tarihi	11.11.2022 13:37			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.11.2022	/	
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.11.2022	/ 09:45	
Numunenin HŞL'ye Geliş Tarihi/Saat	09.11.2022	/ 13:53	
Protokol No / Numune Barkod No	2022-537	- 2	/ 2079251968
CSBYS No	2502544		
Rapor Sayfa Sayısı	2		

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim A 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 ka
- 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 kullanılmama HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullan
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

AYSUN TORE

Biyolog

11.11.2022

Laboratuvar Sorumlusu

HİFA GÜLRU ÇAĞLAR

Dr.

11.11.2022



İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	01.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.11.2022 / 09:55
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.11.2022 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2022-526 - 1 / 2079021045
CSBYS No	2496100
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZOYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/BOZOYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	BOZOYÜK ASKERLIK SUBESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey su etkilenmemesi halinde) (Artım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	01.11.2022 - 14:36	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/Ku.um/Kuruluş	BİLECİK BOZOYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	01.11.2022 14:36	04.11.2022 14:18	
Raporlama Tarihi	07.11.2022 09:42		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	An
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	

Rapor Baskı Tarihi :

07.11.2022



İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	01.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.11.2022 / 09:55
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.11.2022 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2022-526 - 1 / 2079021045
CSBYS No	2496100
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Ar
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Ar 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 ka
- 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.
- HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İzinsiz raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanı
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SEMA DURMAZ

Biyolog

07.11.2022

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MUHARREM SAVAŞ

Kimyager

07.11.2022

Laboratuvar Sorumlusu

HİFA GÜLRU ÇAĞLAR

Dr.

07.11.2022



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	01.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.11.2022 / 10:05
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.11.2022 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2022-526 - 2 / 2079021127
CSBYS No	2496131
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK			
Numune İzleme Noktası	BOZÜYÜK JANDARMA KOMUTANLIĞI			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey su etkilenmemesi halinde) (Artım Yok)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	01.11.2022 - 14:36	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	---	---	---
İfatura 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	01.11.2022 14:36	---	---	04.11.2022 14:19
Raporlama Tarihi	07.11.2022 09:42	---	---	---

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	An
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	---	0,5	---
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888	---	2500	---
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel	---	TKEDY	1
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel	---	TKEDY	1
pH	pH Birimi	SM 4500-H+	---	6,5 - 9,5	---



BİLECİK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	01.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.11.2022 / 10:05
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.11.2022 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2022-526 - 2 / 2079021127
CSBYS No	2496131
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	A
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	

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

Acıklamalar:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî 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 ka
- 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 kullanılmama
- HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullan
- 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

07.11.2022

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SEMA DURMAZ

Biyolog

07.11.2022

Laboratuvar Sorumlusu

HİFA GÜLRU ÇAĞLAR

Dr.

07.11.2022



İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	01.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.11.2022 / 10:20
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.11.2022 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2022-526 - 3 / 2079021128
CSBYS No	2496137
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/BOZÜYÜK/BİLECİK			
Numune İzleme Noktası	BOZÜYÜK 45. MÜHİMMAT BÖLÜK KOMUTANLIĞI			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kon (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey sı etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	01.11.2022 - 14:36	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	01.11.2022 14:36	04.11.2022 14:19		
Raporlama Tarihi	07.11.2022 09:43			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Ar
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6,5 - 9,5	

Rapor Baskı Tarihi :

07.11.2022



BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	01.11.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.11.2022 / 10:20
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.11.2022 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2022-526 - 3 / 2079021128
CSBYS No	2496137
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Ar
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Ar 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 kat
- 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
- HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklamlar amaçlı kullanı
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SEMA DURMAZ

Biyolog

07.11.2022

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MUHARREM SAVAŞ

Kimyager

07.11.2022

Laboratuvar Sorumlusu

HİFA GÜLRU ÇAĞLAR

Dr.

07.11.2022

Rapor Baskı Tarihi :

07.11.2022