



T.C.  
LÜLEBURGAZ KAYMAKAMLIĞI  
İlçe Sağlık Müdürlüğü



Sayı : E-34972430-115.01.01-248498853  
Konu : Kontrol İzleme İçme-Kullanma Suyu  
Analiz Raporu.

11.07.2024

LÜLEBURGAZ BELEDİYE BAŞKANLIĞI

İlçemize ait içme-kullanma suyu şebekesi izleme noktalarından, 09.07.2024 tarihinde kontrol izlemesi olarak alınan, 17 Şubat 2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmeliğin Ek-2 Tablo A Hükümlerine göre Bakteriyolojik ve kimyasal kalitesi hakkında düzenli bilgi sağlamak amacıyla analizi yapılan içme ve kullanma sularına ait analiz raporları yazı ekinde gönderilmiştir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Salih YÜCE  
Kaymakam

Ek:

- 1 - Atatürk Mahallesi Su Analiz Raporu .pdf
- 2 - Cumhuriyet Mahallesi Su Analiz Raporu.pdf
- 3 - Durak Mahallesi Su Analiz Raporu.pdf
- 4 - Yıldırım Mahallesi Su Analiz Raporu.pdf
- 5 - Zafer Mahallesi Su Analiz Raporu.pdf

LÜLEBURGAZ BELEDİYE BAŞKANLIĞI	
VİT	TARİH 12.7.2024
	SAYI
	GEREĞİ İS ve Koral Md
	SÜRE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge doğrulama kodu: 66F4ED21-3000-4255-AC65-1D3A883C8CDC

Belge doğrulama adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/saglik-bakanligi-ebys>

Atatürk Mahallesi, Duygu Caddesi No:19 Lüleburgaz/KIRKLARELİ 39750  
Telefon No: 0288 417 05 70  
e-Posta: İnternet Adresi: <https://www.saglik.gov.tr/>  
Kep Adresi:

Bilgi için: ŞENAY DÖKMECİ  
Çevre Sağ. Tekn.  
Telefon No:





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.07.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.07.2024 / 09:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2024 / 15:07
Protokol No / Numune Barkod No	2024-377 - 1 / 2086387677
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/LÜLEBURGAZ/KIRKLARELİ		
Numune İzleme Noktası	ATATÜRK MAHALLESİ LÜLEBURGAZ İLÇE JANDARMA KOMUTANLIĞI		
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	09.07.2024 - 15:21	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU		---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETİKETLİ	500 cc+1L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri			
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ		
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
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	09.07.2024 15:20	10.07.2024 11:52	
Raporlama Tarihi	10.07.2024		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulamsızlık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	µS/cm	Konduktiv		2500	323

Rapor Baskı Tarihi : 10.07.2024 1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.07.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.07.2024 / 09:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2024 / 15:07
Protokol No / Numune Barkod No	2024-377 - 1 / 2086387677
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	pH Metre	0 - 14	6.5 - 9.5	6,78
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(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, KIRKLARELİ 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 KIRKLARELİ 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 Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**GÜRAY METE**

Bil. Üzm. Kimyager

10.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET ADIKALAN**

Biyolog

10.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**AHMET BURAK DUMLU**

Dr.Biyolog

10.07.2024

Rapor Baskı Tarihi :

10.07.2024

2/2



T.C

KIRKLARELİ VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.07.2024 /		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.07.2024 / 10:10		
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2024 / 15:07		
Protokol No / Numune Barkod No	2024-377 - 3 / 2086387692		
CSBYS No	---		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/LÜLEBURGAZ/KIRKLARELİ		
Numune İzleme Noktası	CUMHURİYET MAH. 5 NOLU A.S.M		
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	09.07.2024 - 15:21	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU		---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETIKETLİ	500 cc+1L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri			
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ		
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
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	09.07.2024 15:20		10.07.2024 11:52
Raporlama Tarihi	10.07.2024		

## MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	µS/cm	Konduktiv		2500	385

Rapor Baskı Tarihi : 10.07.2024

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.07.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.07.2024 / 10:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2024 / 15:07
Protokol No / Numune Barkod No	2024-377 - 3 / 2086387692
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	pH Metre	0 - 14	6,5 - 9,5	7,21
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

**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, KIRKLARELİ 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 KIRKLARELİ 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 Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**GÜRAY METE**

Bil. Uzm. Kimyager

10.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET ADIKALAN**

Biyolog

10.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**AHMET BURAK DUMLU**

Dr.Biyolog

10.07.2024

Rapor Baskı Tarihi :

10.07.2024

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.07.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.07.2024 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2024 / 15:07
Protokol No / Numune Barkod No	2024-377 - 6 / 2086387695
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/LÜLEBURGAZ/KIRKLARELİ		
Numune İzleme Noktası	DURAK MAH. 4 NOLU A.S.M		
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	09.07.2024 - 15:21	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU		---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETIKETLİ	500 cc+1L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri			
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ		
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
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	09.07.2024 15:20		10.07.2024 11:53
Raporlama Tarihi	10.07.2024		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	µS/cm	Konduktiv		2500	388

Rapor Baskı Tarihi : 10.07.2024 1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.07.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.07.2024 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2024 / 15:07
Protokol No / Numune Barkod No	2024-377 - 6 / 2086387695
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	pH Metre	0 - 14	6,5 - 9,5	7,41
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(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, KIRKLARELİ 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 hali için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve KIRKLARELİ 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 Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**GÜRAY METE**

Bil. Uzm. Kimyager

10.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET ADIKALAN**

Biyolog

10.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**AHMET BURAK DURLU**

Dr.Biyolog

10.07.2024

Rapor Baskı Tarihi : 10.07.2024

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.07.2024 /		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.07.2024 / 10:25		
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2024 / 15:07		
Protokol No / Numune Barkod No	2024-377 - 2 / 2086387691		
CSBYS No	---		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/LÜLEBURGAZ/KIRKLARELİ		
Numune İzleme Noktası	65.MKNZ.TUGAY KOM.DORA KIŞLASI MUTFAK		
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 Neden	09.07.2024 - 15:21	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU		---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETIKETLİ	500 cc+1L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri			
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÖHÜRLÜ		
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
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	09.07.2024 15:20	10.07.2024 11:52	
Raporlama Tarihi	10.07.2024		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	µS/cm	Konduktiv		2500	384
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 10.07.2024

1/2





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.07.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.07.2024 / 10:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2024 / 15:07
Protokol No / Numune Barkod No	2024-377 - 2 / 2086387691
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre	0 - 14	6.5 - 9.5	6,99
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Bulanıklık ( 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, KIRKLARELİ 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 hali için geçerlidir.Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve KIRKLARELİ 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 Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**GÜRAY METE**

Bil. Uzm. Kimyager

10.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET ADIKALAN**

Biyolog

10.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**AHMET BURAK DUMLU**

Dr.Biyolog

10.07.2024

Rapor Baskı Tarihi :

10.07.2024

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.07.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.07.2024 / 10:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2024 / 15:07
Protokol No / Numune Barkod No	2024-377 - 5 / 2086387694
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/LÜLEBURGAZ/KIRKLARELİ		
Numune İzleme Noktası	ZAFER MAH. 3 NOLU A.S.M		
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	09.07.2024 - 15:21	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU		---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETIKETLİ	500 cc+1L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri			
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ		
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
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	09.07.2024 15:20		10.07.2024 11:52
Raporlama Tarihi	10.07.2024		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	µS/cm	Konduktiv		2500	314
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

10.07.2024

1/2



T.C

KIRKLARELİ VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	09.07.2024 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.07.2024 / 10:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2024 / 15:07
Protokol No / Numune Barkod No	2024-377 - 5 / 2086387694
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

#### KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre	0 - 14	6.5 - 9.5	7,42
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	Tespit Edilemedi

**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, KIRKLARELİ 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 KIRKLARELİ 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 Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**GÜRAY METE**

Bil. Uzm. Kimyager

10.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET ADIKALAN**

Biyolog

10.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**AHMET BURAK DURLU**

Dr.Biyolog

10.07.2024

Rapor Baskı Tarihi :

10.07.2024

2/2