



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZINCAN VALİLİĞİ  
ERZINCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.12.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36
Protokol No	2016-325 - 5 2173728
CSBYS No	1240644

**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:**

- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafınıza alınmamış olup, ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve değerler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan sızınane için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmaz ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adlı ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılmaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormel değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşumun birim (colony forming unit)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmiştir.

**Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı**

Birim Sorumlusu  
**KURTULUŞ AYDIN**  
Biyolog

**Su Kimya Laboratuvarı**

Birim Sorumlusu  
**SİNAN PELEN**  
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu  
**ÖMER YURDAL MAZLUM**  
Kimyager



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZİNCAN VALİLİĞİ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.12.2016 /		
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36		
Protokol No	2016-325 - 6 2173729		
CSBYS No	1240646		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	AKSEMSETTİN MAH. YILDIZ EKMEK FIRINI		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih / Saat	05.12.2016 / 10:38		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	250 ml + 250 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	05.12.2016 10:40	07.12.2016 14:25	
Raporlama Tarihi	07.12.2016 14:25		

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,277
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,17
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,237
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktif		2500	356

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZİNCAN VALİLİĞİ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	05.12.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36
Protokol No	2016-325 - 3 2173726
CSBYS No	1240640

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	CUMHURİYET MAH. CEMEVİ			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etikilenmeyen*		
Numunenin Alındığı Tarih / Saat	05.12.2016 / 10:38			
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	250 ml + 250 ml	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---	
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÖZ	---	---	
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BELEDİYESİ			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---		
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---		
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	05.12.2016 10:39	07.12.2016 14:21		
Raporlama Tarihi	07.12.2016 14:21			

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,272
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,24
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,226
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	352

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZINCAN VALİLİĞİ  
ERZINCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.12.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36
Protokol No	2016-325 - 3 2173726
CSBYS No	1240640

**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:**

- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmamış ve ERZINCAN 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)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğe göre değerlendirilmektedir.

**Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı**

Birim Sorumlusu  
**KURTULUŞ AYDIN**  
Biyolog

**Su Kimya Laboratuvarı**

Birim Sorumlusu  
**SİNAN PELEN**  
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu  
**ÖMER YURDAL MAZLUM**  
Kimyager





T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZİNCAN VALİLİĞİ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.12.2016 /		
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36		
Protokol No	2016-325 - 4 2173727		
CSBYS No	1240632		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	YAVUZ SELİM MAH. MİLLİ PİYANGO ANADOLU LİSESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih / Saat	05.12.2016 / 10:38		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	250 ml + 250 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	05.12.2016 10:39	07.12.2016 14:22	
Raporlama Tarihi	07.12.2016 14:22		

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,274
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,04
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,201
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	341

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

T.C.  
ERZİNCAN VALİLİĞİ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	05.12.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36
Protokol No	2016-325 - 7 2173730
CSBYS No	1240648

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	BAHÇELİEVLER MAH. BELEDİYE BİNASI		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih / Saat	05.12.2016 / 10:38		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktar	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	250 ml + 250 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BELEDİYESİ		
Makbuz Tarihi ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	05.12.2016 10:40	07.12.2016 14:25	
Raporlama Tarihi	07.12.2016 14:25		

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,322
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,04
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,231
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	354

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZİNCAN VALİLİĞİ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgili Yazı Tarihi ve Sayısı	05.12.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36
Protokol Nr	2016-325 - 4 2173727
CSBYS No	1240632

**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:**

- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınması olup, ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları idli ve idani işlemlerde ve reklâm amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu olduğu durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormel değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- \* ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.

**Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı**

**Birim Sorumlusu**  
**KURTULUŞ AYDIN**  
Biyolog

**Su Kimya Laboratuvarı**

**Birim Sorumlusu**  
**SİNAN PELEN**  
Kimyager

**Laboratuvar Sorumlusu**  
**ÖMER YURDAL MAZLUM**  
Kimyager



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZINCAN VALİLİĞİ  
ERZINCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgili Yazı Tarihi ve Sayısı	05.12.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36
Protokol No	2016-325 - 7 2173730
CSBYS No	1240648

**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:**

- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune taraflarınca alınmamış olup, ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmaz ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adlı 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)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.

**Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı**

**Birim Sorumlusu**  
**KURTULUŞ AYDIN**  
Biyolog

**Su Kimya Laboratuvarı**

**Birim Sorumlusu**  
**SINAN PELEN**  
Kimyager

**Laboratuvar Sorumlusu**  
**ÖMER YURDAL MAZLUM**  
Kimyager





ERZİNCAN VALİLİĞİ

T.C.  
ERZİNCAN VALİLİĞİ  
Halk Sağlığı Müdürlüğü

ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ - ERZİNCAN  
ÇEVRE SAĞLIĞI BİRİMİ  
08.12/2016 22.33 - 19417997 - 115.01.01 - E.923



Sayı : 19417997/115.01.01  
Konu : Analiz Sonuçları

ERZİNCAN BELEDİYE BAŞKANLIĞINA

05/12/2016 tarihinde içme kullanma suyu şebekesinden kontrol izlemesi amaçlı alınan su numunelerinin analizleri yapılmış, analiz sonuçları ekte gönderilmiştir.  
Bilgilerinize arz ederim.

Dr.Mesut TURAN  
Halk Sağlığı Müdürü

**EKLER:**  
Su Analiz Sonuçları (14 Sayfa)

Hakkı YAYLA  
Memur  
Güvenli Elektronik İmza  
Aslı ile Aynıdır  
..9.12.2016..

T.C.  
ERZİNCAN VALİLİĞİ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.12.2016 /		
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36		
Protokol No	2016-325 - 1 2173723		
CSBYS No	1240624		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	İZZETPASA MAH. POLİS OKULU		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A YüzeY Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih / Saat	05.12.2016 / 10:38		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	250 ml + 250 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÖZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	05.12.2016 10:39	07.12.2016 14:20	
Raporlama Tarihi	07.12.2016 14:20		

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	354
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,622
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,193
Bulanıklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,09
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZINCAN VALİLİĞİ  
ERZINCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	05.12.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36
Protokol No	2016-325 - 1 2173723
CSBYS No	1240624

**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:**

- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve göstergeler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel itek 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)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.

**Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı**

**Birim Sorumlusu**  
**KURTULUŞ AYDIN**  
Biyolog

**Su Kimya Laboratuvarı**

**Birim Sorumlusu**  
**SİNAN PELEN**  
Kimyager

**Laboratuvar Sorumlusu**  
**ÖMER YURDAL MAZLUM**  
Kimyager



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZİNCAN VALİLİĞİ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.12.2016 /		
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36		
Protokol No	2016-325 - 2 2173725		
CSBYS No	1240630		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	GÜLABİBEY MAH. GÜLABİBEY CAMII		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih / Saat	05.12.2016 / 10:38		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	250 ml + 250 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	---
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	---
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	05.12.2016 10:39	07.12.2016 14:21	---
Raporlama Tarihi	07.12.2016 14:21		

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,123
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,15
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,229
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	365

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZINCAN VALİLİĞİ  
ERZINCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgili Yazı Tarih ve Sayısı	05.12.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36
Protokol No	2016-325 - 2 2173725
CSBYS No	1240630

**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:**

- Koya renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adlı ve ilanı işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tü' c' cilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.

**Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı**

Birim Sorumlusu  
**KURTULUŞ AYDIN**  
Biyolog

**Su Kimya Laboratuvarı**

Birim Sorumlusu  
**SİNAN PELEN**  
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu  
**ÖMER YURDAL MAZLUM**  
Kimyager





T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C.  
ERZİNCAN VALİLİĞİ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	05.12.2016 /		
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	05.12.2016 / 10:36		
Protokol No	2016-325 - 5 2173728		
CSBYS No	1240644		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	KAZIM KARABEKİR MAH. FEVZİ EFENDİ İLKÖĞRETİM OKULU		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A YüzeY Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih / Saat	05.12.2016 / 10:38		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	250 ml + 250 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	05.12.2016 10:40	07.12.2016 14:22	
Raporlama Tarihi	07.12.2016 14:22		

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,312
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,05
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,230
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	350

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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