



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

1/7

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.06.2020 / 89585186-360.05-E.826
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.06.2020 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.06.2020 / 14:37
Protokol No / Numune Barkod No	2020-768 - 1 / 6657239
CSBYS No	115573
Rapor Sayfa Sayısı	7

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ELAZIĞ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	SÜREK CADDESİ PTT KAMPI YANI DDY. ÜSTÜ SİVRİCE - ELAZIĞ			
Numune İzleme Noktası	DAMLA HAZAR DOĞAL KAYNAK SUYU İMLAHANESİ DOLUM ÇIKIŞI			
Numunenin Geliş Sebebi	DENETİM İZLEMESİ	*EK 1/ A.B.C.KALINTI DAHİL		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	10.06.2020 - 14:39	İmlahane - Ozonlu		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	---	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	24 ADET 0.5 CC	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	10.06.2020	10.06.2021	HZP ZE P3	10 39
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	MAHMUDIYE KAYNAK SUYU LTD.ŞTI. (DAMLA)			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	Tekniğine uygun olarak ozonla zenginleştirilmiş hava ile oksijenleme işlemine tabi tutulmuştur.		---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	10.06.2020 14:41		22.06.2020 11:21	
Raporlama Tarihi	23.06.2020 11:25			

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Serbest Siyanür	µg/L	Spektrofotometrik		0 - 50	Tespit Edilemedi

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		20	0
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0
22°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		100	0
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

Form No : P12-FR.01/Rev.00-01.11.2019

Rapor Baskı Tarihi : 23.06.2020

Şehitlik Caddesi 14.Sokak(Eski Hekim Evi Binası) No:8 Şehitlik/DİYARBAKIR Tel:0 412 226 29 15 Fax: 0412 226 29 20 - E-Mail=diyarbakir.hsl@saglik.gov.tr



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

2/7

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.06.2020 / 89585186-360.05-E.826
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.06.2020 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.06.2020 / 14:37
Protokol No / Numune Barkod No	2020-768 - 1 / 6657239
CSBYS No	115573
Rapor Sayfa Sayısı	7

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
Parazit	kob/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)	-	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		4,5 - 9,5	8.423
Amonyum / Amonyak	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi
Bulanıklık ( Fiziksel)	-	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)	-	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	142.915
Renk (Fiziksel)	-	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Oksitlenebilirlik	mg/LO2	TS 6288 EN ISO 8467		5	Tespit Edilemedi
Krom	µg/L	EPA Metot 6020 A	5	50	Tespit Edilemedi
Alüminyum	µg/L	EPA Metot 6020 A	5	200	Tespit Edilemedi
Sodyum	mg/L	EPA Metot 6020 A	2	200	3,61
Kurşun	µg/L	EPA Metot 6020 A	2	10	Tespit Edilemedi
Demir	µg/L	EPA Metot 6020 A	20	200	Tespit Edilemedi
Antimon	µg/L	EPA Metot 6020 A	1		Tespit Edilemedi
Civa	µg/L	EPA Metot 6020 A	0,1	1	Tespit Edilemedi
Bor	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,1	1	Tespit Edilemedi
Kadmiyum	µg/L	EPA Metot 6020 A	2	5	Tespit Edilemedi
Bakır	mg/L	EPA Metot 6020 A	0,2	2	Tespit Edilemedi

Form No : P12-FR.01/Rev.00-01.11.2019

Rapor Baskı Tarihi : 23.06.2020

Şehitlik Caddesi 14.Sokak(Eski Hekim Evi Binası) No:8 Şehitlik/DİYARBAKIR Tel:0 412 226 29 15 Fax: 0412 226 29 20 - E-Mail=diyarbakir.hsl@saglik.gov.tr



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

3/7

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.06.2020 / 89585186-360.05-E.826
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.06.2020 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.06.2020 / 14:37
Protokol No / Numune Barkod No	2020-768 - 1 / 6657239
CSBYS No	115573
Rapor Sayfa Sayısı	7

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Selenyum	µg/L	EPA Metot 6020 A	1	10	Tespit Edilemedi
Mangan	µg/L	EPA Metot 6020 A	5	50	Tespit Edilemedi
Arsenik	µg/L	EPA Metot 6020 A	2	10	Tespit Edilemedi
Nikel	µg/L	EPA Metot 6020 A	2	20	Tespit Edilemedi
Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	0,4	3	Tespit Edilemedi
Florür	mg/L	TSEN ISO 10304-1	0,1	1,5	0,12
Nitrit	mg/L	TSEN ISO 10304-1	0,05	0,5	Tespit Edilemedi
Nitrat	mg/L	TSEN ISO 10304-1	0,4	50	2,77

**Organoklorlular**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Heptachlorepoksit(Endo)	µg/L	EPA 508	0,01	0,03	Tespit Edilemedi
Alfa-Endosülfan	µg/L	EPA 508	0,01	0,1	Tespit Edilemedi
Gamma - HCH (Lindan)	µg/L	EPA 508	0,01	0,1	Tespit Edilemedi
Toplam DDT (op-DDT. pp-DDT. pp-DDD. pp-DDE)	µg/L	EPA 508	0,02	0,1	Tespit Edilemedi
HCB	µg/L	EPA 508	0,01	0,1	Tespit Edilemedi
Beta-Endosülfan	µg/L	EPA 508	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Dieldrin	µg/L	EPA 508	0,01	0,03	Tespit Edilemedi
Aldrin	µg/L	EPA 508	0,01	0,03	Tespit Edilemedi
Heptachlor	µg/L	EPA 508	0,01	0,03	Tespit Edilemedi
Alfa- HCH (BHC)	µg/L	EPA 508	0,01	0,1	Tespit Edilemedi

Form No : P12-FR.01/Rev.00-01.11.2019

Rapor Baskı Tarihi : 23.06.2020

Şehitlik Caddesi 14.Sokak(Eski Hekim Evi Binası) No:8 Şehitlik/DİYARBAKIR Tel:0 412 226 29 15 Fax: 0412 226 29 20 - E-Mail=diyarbakir.hsl@saglik.gov.tr



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

4/7

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.06.2020 / 89585186-360.05-E.826
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.06.2020 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.06.2020 / 14:37
Protokol No / Numune Barkod No	2020-768 - 1 / 6657239
CSBYS No	115573
Rapor Sayfa Sayısı	7

**Organofosforlular**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Azinphos-ethyl	µg/L	MPRA	0,05	0,1	Tespit Edilemedi
Chlorpyriphos-ethyl	µg/L	MPRA	0,05	0,1	Tespit Edilemedi
Ethion	µg/L	MPRA	0,05	0,1	Tespit Edilemedi
Malathion	µg/L	MPRA	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Demethon(O+S)	µg/L	MPRA	0,05	0,1	Tespit Edilemedi
Parathion-methyl	µg/L	MPRA	0,05	0,1	Tespit Edilemedi
Parathion-ethyl	µg/L	MPRA	0,05	0,1	Tespit Edilemedi
Disulfoton	µg/L	MPRA	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Diazinon	µg/L	MPRA	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Chlorpyriphos-methyl	µg/L	MPRA	0,05	0,1	Tespit Edilemedi
Azinphos-methyl	µg/L	MPRA	0,05	0,1	Tespit Edilemedi
Methamidophos	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Dimethoate	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Monocrotophos	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Quinalphos	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi

**Herbisitler**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Simazin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Atrazin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi

Form No : P12-FR.01/Rev.00-01.11.2019

Rapor Baskı Tarihi : 23.06.2020

Şehitlik Caddesi 14.Sokak(Eski Hekim Evi Binası) No:8 Şehitlik/DİYARBAKIR Tel:0 412 226 29 15 Fax: 0412 226 29 20 - E-Mail=diyarbakir.hsl@saglik.gov.tr



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

5/7

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.06.2020 / 89585186-360.05-E.826
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.06.2020 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.06.2020 / 14:37
Protokol No / Numune Barkod No	2020-768 - 1 / 6657239
CSBYS No	115573
Rapor Sayfa Sayısı	7

**Fungusitler**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tebuconazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Metalaxyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Pencanazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0 - 0,1	Tespit Edilemedi

**Fungusitler**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam Pestisit	µg/L	Laboratuvar içi metot	0	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Aldicarb	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Carbofuran-3-hydroxy	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Carbaryl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Oxamyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Aldicarb-sulfoxide	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Methomyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Propoxur	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Aldicarb-sulfane	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Methiocarb	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	0 - 0,1	Tespit Edilemedi
Carbofuran	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0 - 0,1	Tespit Edilemedi

**Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Benzo (ghi) perylene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,02	--	Tespit Edilemedi
Benzo (a) pyrene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,004	0,01	Tespit Edilemedi

Form No : P12-FR.01/Rev.00-01.11.2019

Rapor Baskı Tarihi : 23.06.2020

Şehitlik Caddesi 14.Sokak(Eski Hekim Evi Binası) No:8 Şehitlik/DİYARBAKIR Tel:0 412 226 29 15 Fax: 0412 226 29 20 - E-Mail=diyarbakir.hsl@saglik.gov.tr



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

6/7

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.06.2020 / 89585186-360.05-E.826
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.06.2020 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.06.2020 / 14:37
Protokol No / Numune Barkod No	2020-768 - 1 / 6657239
CSBYS No	115573
Rapor Sayfa Sayısı	7

Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Fluoranthene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	--	Tespit Edilemedi
Toplam PAH	µg/L	Laboratuvar içi metot	0	0,1	Tespit Edilemedi
Benzo (k) fluoranthene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	--	Tespit Edilemedi
İndeno (1.2.3 -cd) pyrene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,03	--	Tespit Edilemedi
Benzo (b) fluoranthene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	--	Tespit Edilemedi

Uçucu Organik Bileşikler					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam Trihalometanlar	µg/L	GC-MS (Purge and Trap)		100	Tespit Edilemedi
1,2 - Dikloreten	µg/L	GC-MS (Purge and Trap)	0,58	3	Tespit Edilemedi
Dibromoklorometan	µg/L	GC-MS (Purge and Trap)	0,77		Tespit Edilemedi
Tetrakloreten ve trikloreten	µg/L	GC-MS (Purge and Trap)	0,61	10	Tespit Edilemedi
Bromodiklorometan	µg/L	GC-MS (Purge and Trap)	0,69		Tespit Edilemedi
Benzen	µg/L	GC-MS (Purge and Trap)	0,38	1	Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	TS9266 EN ISO 10301-ISO 15680-SM 6010B	0,87		Tespit Edilemedi
Kloroform	µg/L	GC-MS (Purge and Trap)	0,51		Tespit Edilemedi

Monomer Bileşikler					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Epikloridin	µg/L	GC-MS (Purge and Trap)	0,1	0,1	Tespit Edilemedi
Vinil Klorür	µg/L	GC-MS (Purge and Trap)	0,47	0,5	Tespit Edilemedi
Akrilamid	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0 - 0,1	Tespit Edilemedi

Form No : P12-FR.01/Rev.00-01.11.2019

Rapor Baskı Tarihi : 23.06.2020

Şehitlik Caddesi 14.Sokak(Eski Hekim Evi Binası) No:8 Şehitlik/DİYARBAKIR Tel:0 412 226 29 15 Fax: 0412 226 29 20 - E-Mail=diyarbakir.hsl@saglik.gov.tr



T.C

DİYARBAKIR VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

DİYARBAKIR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

7/7

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.06.2020 / 89585186-360.05-E.826
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.06.2020 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.06.2020 / 14:37
Protokol No / Numune Barkod No	2020-768 - 1 / 6657239
CSBYS No	115573
Rapor Sayfa Sayısı	7

**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.

<p><b>Açıklamalar:</b></p> <p>- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği ne göre değerlendirilmektedir.</p> <p>Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</p> <p>-Numune tarafımızca alınmamış olup, DİYARBAKIR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul prosedürüne uygun olarak kabul edilmiştir.</p> <p>-Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.n-Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler analizi yapılan numuneyi temsil eder ve başka amaçla kullanılamaz. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve DİYARBAKIR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.</p> <p>-Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</p> <p>-Numune ile ilgili bilgiler müşteri tarafından sağlanmıştır.</p> <p>-Laboratuvarımızın personeli haricinde yürütülen numune alımlarında, analiz yapılan numunede; numune alımından laboratuvarımıza teslimine kadar olan prosedürlerin ve bakılması istenen grup ve parametrelerin belirlenmesinde teknik ve hukuki sorumluluk numuneyi alana aittir. Laboratuvara gelen numuneler metoduna uygun alınmış kabul edilir ve hatalı alınan numunelerden mesuliyet kabul edilmez.</p> <p>Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</p> <p>Laboratuvar bu raporu yasal yükümlülükler dışında müşterinin izni olmadan üçüncü şahıslara gösteremez ve çoğaltamaz. Yasal otorite müşterinin haberi olmadan rapora ulaşmak isterse müşteriye bilgi verilmez.</p> <p>-DİYARBAKIR Karar Kuralı:</p> <p>-DHSL Karar Kuralı Politikası: Laboratuvarımız Basit Kabul Karar Kuralını kullanmaktadır. Ölçüm belirsizliğinin mevzuat limitini etkilediği durumlarda sonuçlar ölçüm belirsizliği eklenip çıkartılmadan mevzuat limit değerine göre uygunluk beyanı yapılır.</p> <p>-Numune müşteri tarafından sağlandığı durumlarda, ölçüm belirsizliğinde numune almadan kaynaklanan katkı dâhil edilmemiş ve numune alındığı şekliyle deneye tabi tutulmuştur.</p> <p>-Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Diyarbakır Halk Sağlığı Laboratuvarı TÜRKAK ' tan AB-1401-T ile TS EN ISO/IEC 17025-2012 Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği için genel şartlar standardına göre akredite edilmiştir.</p> <p>-Türk Akreditasyon Kurumu ( TÜRKAK ) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile çok taraflı anlaşma, Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalanmıştır.</p> <p>-Numune ile ilgili kişi ve kurumlar yukarıda belirtilen hususları kabul etmiş sayılır.</p> <p>-TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.</p> <p>-kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</p> <p>-* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.</p> <p>- # ile işaretli parametreler ve/veya parametrik değerleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.</p> <p>-** Florür konsantrasyonunun 1 mg/L 'nin üzerinde olması halinde kullanıcılar tarafından görülecek yerlerde suyun florür içerdiği ilan edilmeli; 2mg/L 'nin üzerinde olması halinde 0-7 yaş grubu çocuklar için içilerek kullanılmasının uygun olmadığı ilan edilmelidir.</p> <p>- ***Kirlilik göstergesidir,diğer ölçüm sonuçları da göz önünde tutularak tbbi değerlendirmesi yapılır.</p>
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**Deniz GÖK PARLAK**

Biyolog

23.06.2020

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**FUNDA ATEŞ**

Kimyager

23.06.2020

Laboratuvar Sorumlusu

**NİL ERTEKİN**

Biyolog

23.06.2020

Form No : P12-FR.01/Rev.00-01.11.2019

Rapor Baskı Tarihi : 23.06.2020

Şehitlik Caddesi 14.Sokak(Eski Hekim Evi Binası) No:8 Şehitlik/DİYARBAKIR Tel:0 412 226 29 15 Fax: 0412 226 29 20 - E-Mail=diyarbakir.hsl@saglik.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbsys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 6bf17724-0106-44e6-985d-670f24785090 kodu ile erişebilirsiniz.