

Istasyon No :
Istasyon Adı :
Istasyon Adresi : Acıbadem Mah. Emek Sok. "60. Yıl İlkokulu- Feridun Tümer Anaokulu"
Koordinatlar : 40. 99 93 33 – 29. 03 49 21

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Bekçi Kulübesi önü			0,20 V/m		09:55
2	Bahçe Basket Sahası			0,10 V/m		09:55
3	Anaokulu zemin Kat derslik			0,05 V/m		09:55
4	İlkokul zemin Kat derslik			0,10 V/m		09:55
5	İlkokul zemin Kat giriş			0,20 V/m		09:55
6	bahçe oyun parkı			0,10 V/m		09:55

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

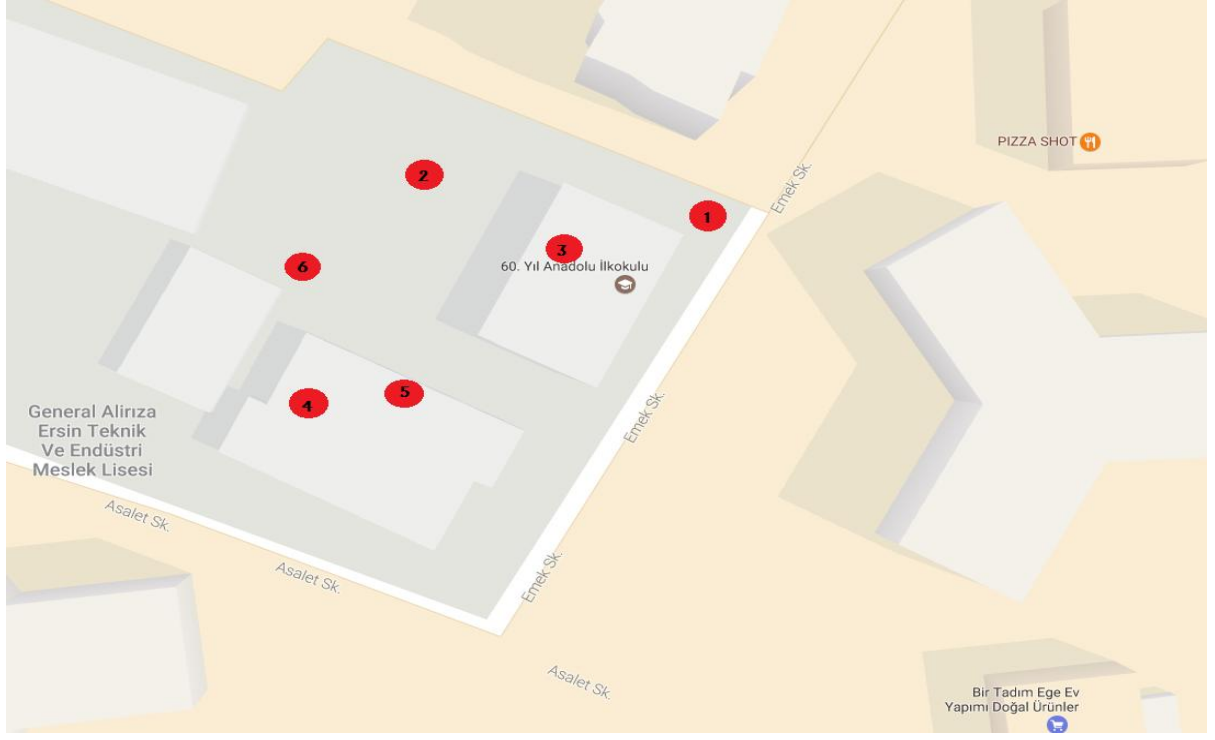
26.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kuruluş:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



Istasyon No :
Istasyon Adı :
Istasyon Adresi : Acıbadem Mah. Tekin Sok. "Acıbadem Hastanesi"
Koordinatlar : 41. 00 70 30 – 29. 04 38 48

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Otopark içi			0,75 V/m		10:50
2	Yönetim Binası kapı giriş			1,20 V/m		10:50
3	Acil girişi			0,60 V/m		10:50
4	Hastane giriş Kapısı			1,35 V/m		10:50
5	Giriş kat bekleme salonu			0,65 V/m		10:50
6	Bekleme salonu 1. kat			0,90 V/m		10:50

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

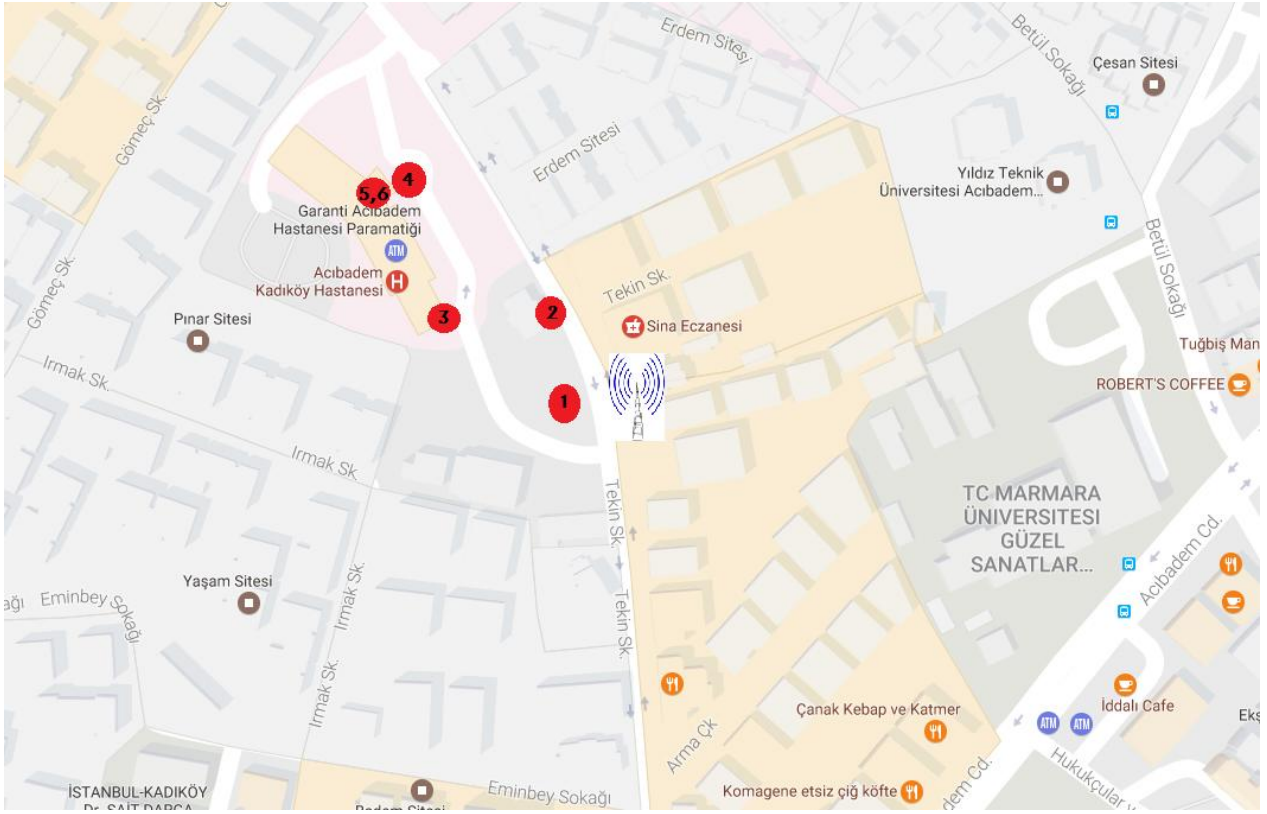
18.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kuruluş:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



Istasyon No :
Istasyon Adı :
Istasyon Adresi : Acıbadem Mah. Güllü Sok. No:5 "Altın Çağ Ana Okulu"
Koordinatlar : 41. 00 12 45 – 29. 04 31 07

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Ön Bahçe Oyun Alanı			0,10 V/m		15:55
2	Zemin Kat Giriş Sınıf			0,10 V/m		15:55
3	Ön Bahçe Oyun Alanı			0,50 V/m		15:55

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

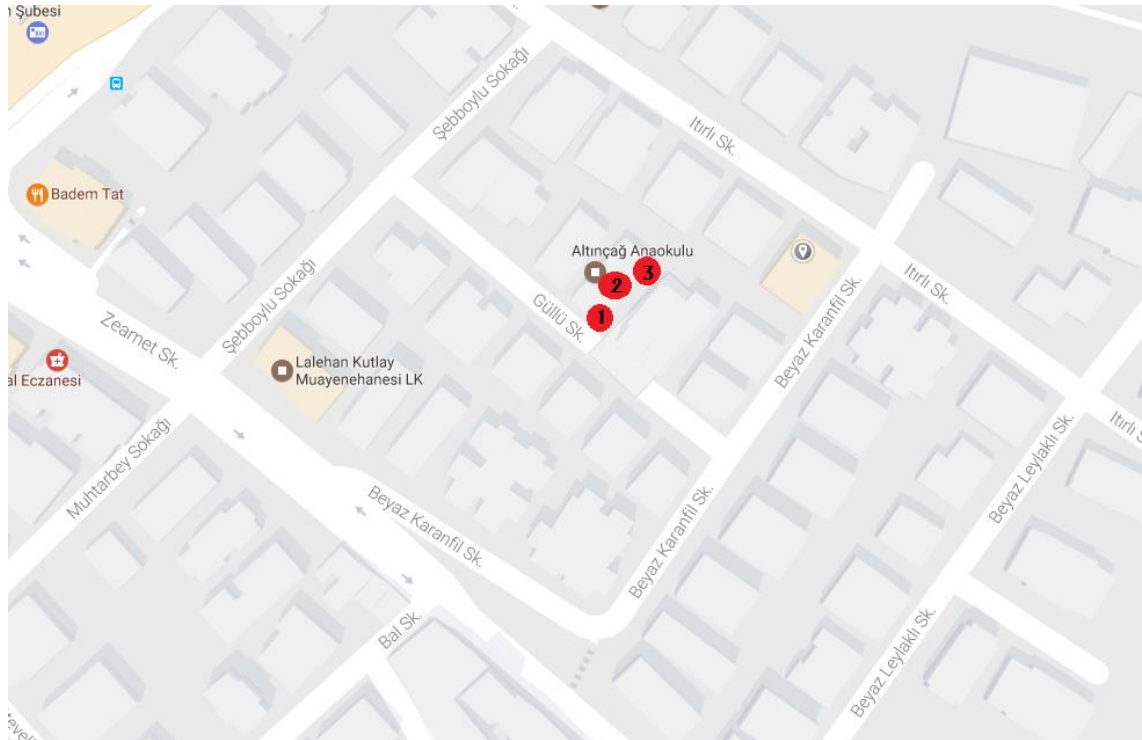
19.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kurulus:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



Istasyon No :
Istasyon Adı :
Istasyon Adresi : Acıbadem Mah. Şht. Emin Çölen Sok. Elk. Direği üzerinde
Koordinatlar : 41. 00 32 16 – 29. 04 57 16

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Gönül Aydınlığı Çocuk Klübü Şht. Emin Çölen Sok. No:15 Bekçi kulübesi (40 mt.)			0,30 V/m		14:10 – 14:16
2	Gönül Aydınlığı Çocuk Klübü Şht. Emin Çölen Sok. No:15 2. kat Sınıf içi (60 mt.)			0,10 V/m		14:10 – 14:16

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

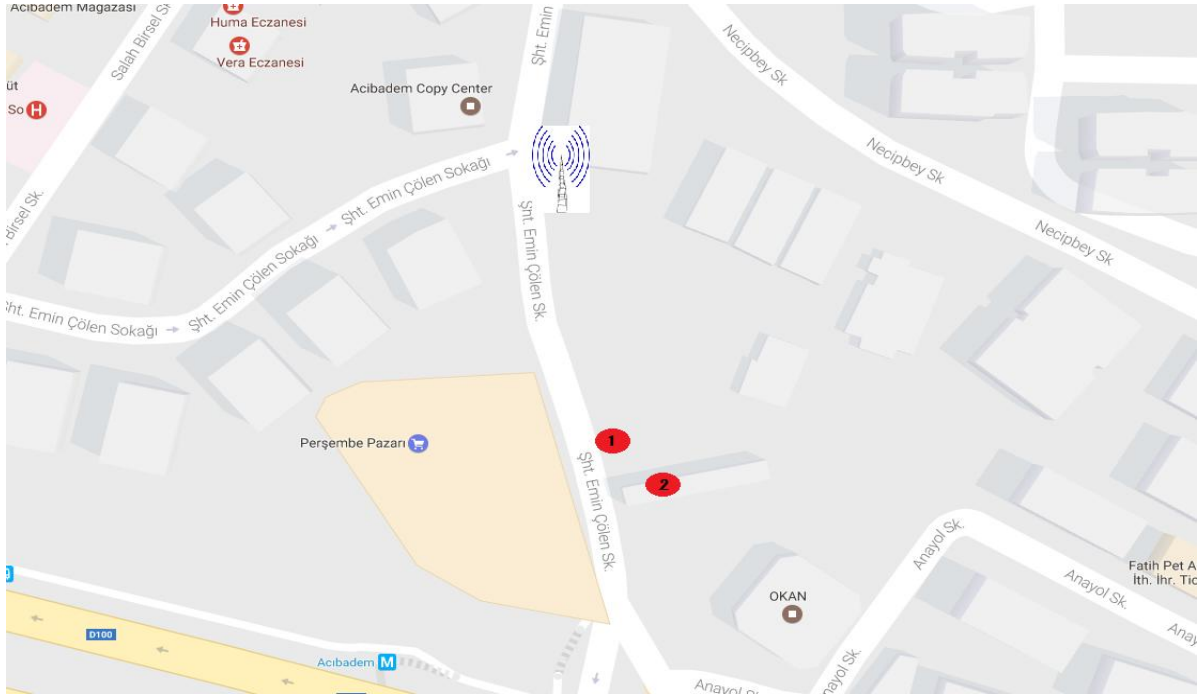
11.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kuruluş:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



Istasyon No :
Istasyon Adı :
Istasyon Adresi : Acıbadem Mah. Esat Paşa Sok. "Dr. Sait Darga İlkokulu"
Koordinatlar : 41. 00 50 53 – 29. 04 19 05

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Bekçi kulübesi			0,25 V/m		10:50
2	Okul Bahçesi			0,20 V/m		10:50
3	Kantin			0,10 V/m		10:50
4	Zemin kat derslik			0,10 V/m		10:50

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

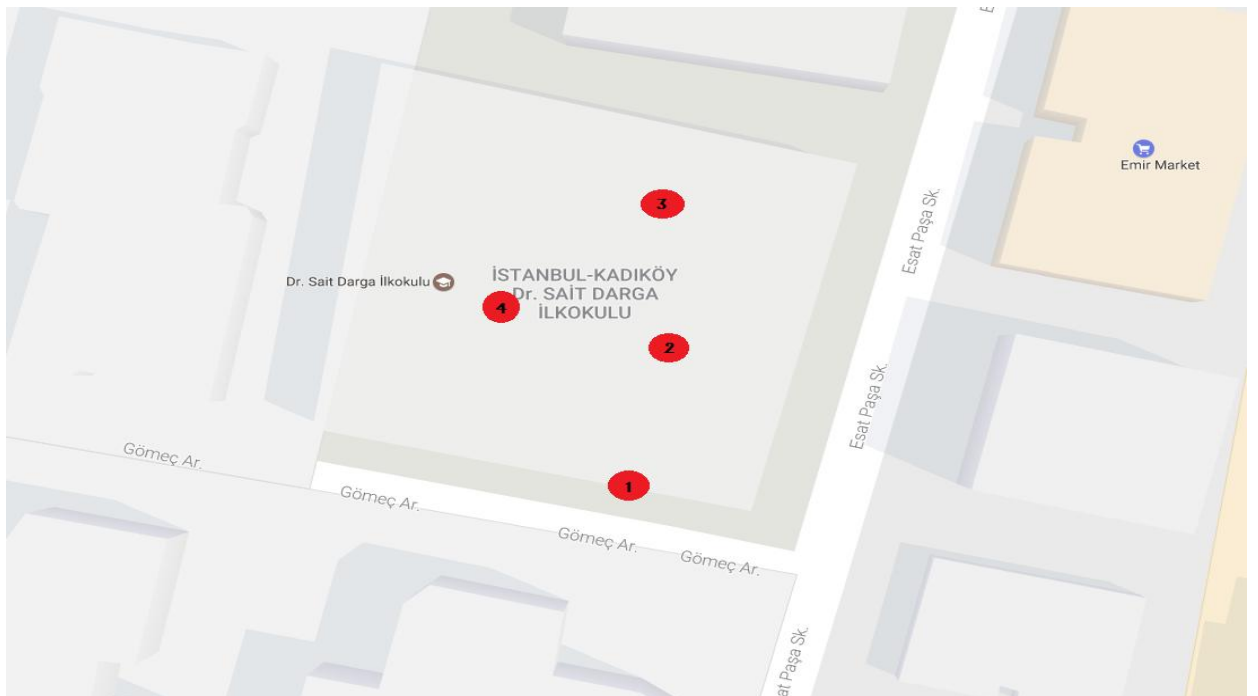
26.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kuruluş:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



İstasyon No :
İstasyon Adı :
İstasyon Adresi : Acıbadem Mah. Uzunçayır Sok. "Erdoğan Yüksel Anaokulu"
Koordinatlar : 41. 00 32 93 – 29. 04 78 49

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Bekçi kulübesi			0,50 V/m		14:50
2	Oyun Bahçesi			0,40 V/m		14:50
3	Okul giriş kapısı			0,25 V/m		14:50
4	Zemin kat sınıf içi			0,10 V/m		14:50

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

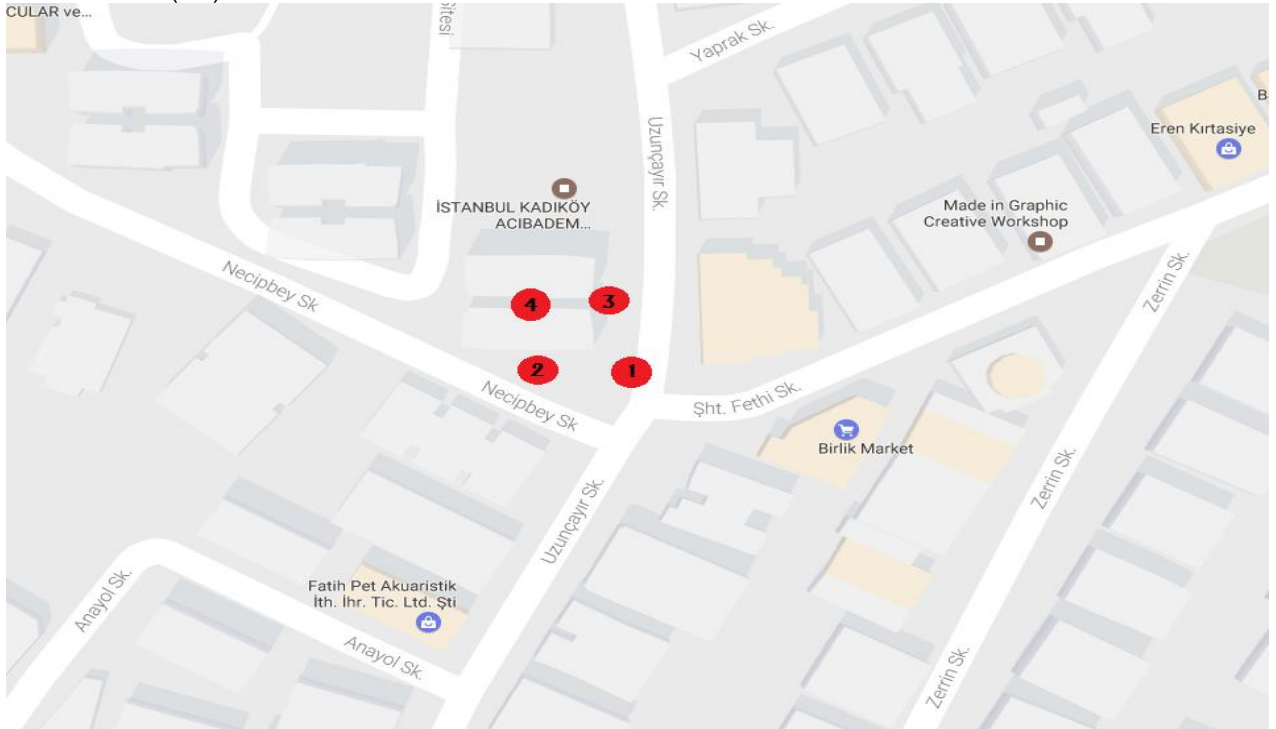
19.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :
CULAR ve...

Yetkili Kuruluş:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



İstasyon No :
İstasyon Adı :
İstasyon Adresi : Acıbadem Mah. Rasimpaşa Sok. "İkbaliye İlkokulu"
Koordinatlar : 40. 99 79 93 – 29. 04 09 02

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Kapı girişi			0,20 V/m		10:30
2	Zemin Kat derslik			0,10 V/m		10:30
3	Bahçe			0,25 V/m		10:30

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

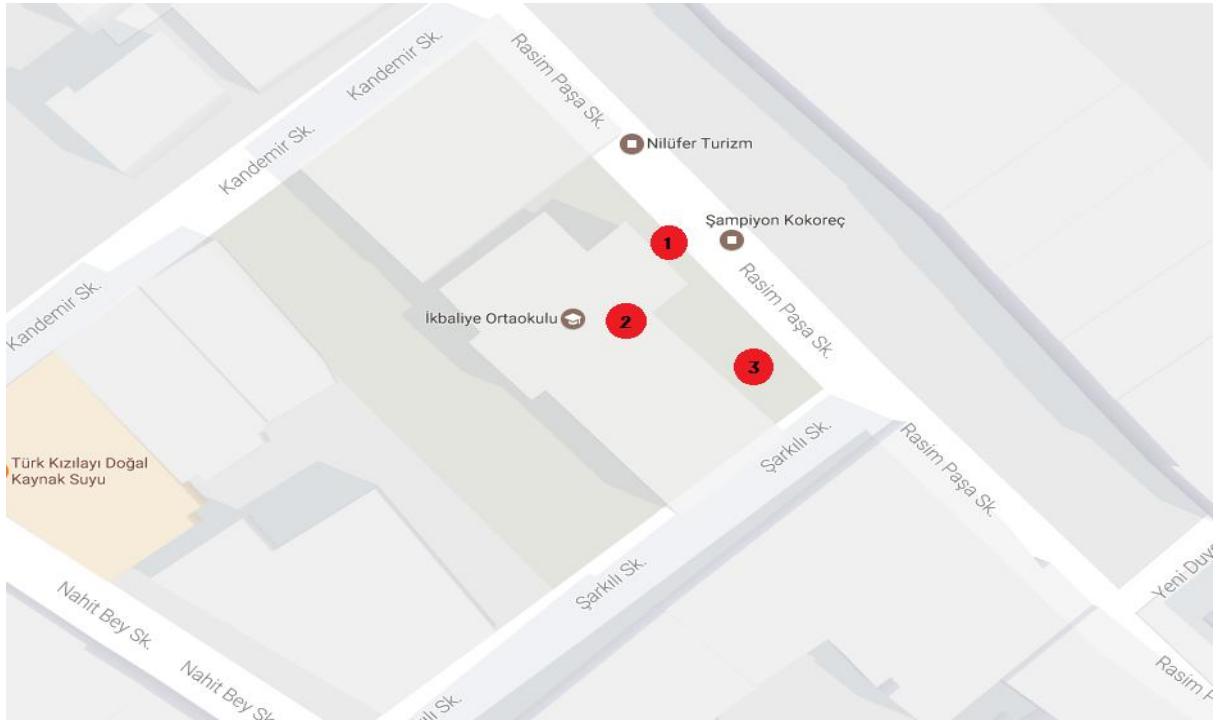
26.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kurulus:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



Istasyon No :
Istasyon Adı :
Istasyon Adresi : Acıbadem Mah. Bağ Sok. "İstek Vakfı Okulları"
Koordinatlar : 41. 00 29 04 – 29. 03 66 57

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Bekçi Kulübesi önü			4,00 V/m		09:55
2	Bahçe			0,67 V/m		09:55
3	A blok 3. Kat derslik			1,80 V/m		09:55
4	Yönetici odası 2. kat			0,50 V/m		09:55
5	Bölüm odası 1. kat			0,65 V/m		09:55
6	Bekleme salonu zemin kat			0,60 V/m		09:55

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

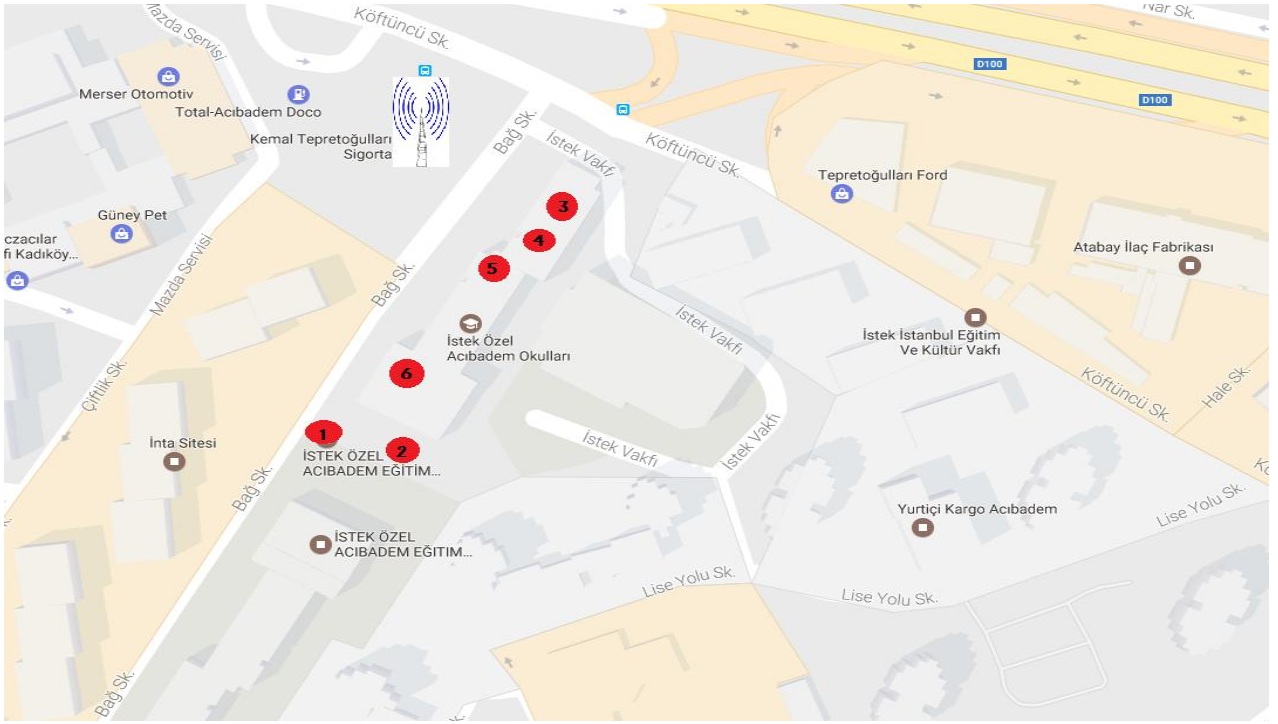
18.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kurulus:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



İstasyon No :
İstasyon Adı :
İstasyon Adresi : Acıbadem Mah. Acıbadem Cad. No:56 "Kavram Anaokulu"
Koordinatlar : 40. 99 69 38 – 29. 03 67 55

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Bahçe giriş kapısı			3,00 V/m		14:10
2	Oyun parkı			0,30 V/m		14:10
3	Arka bahçe oyun alanı			1,10 V/m		14:10

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

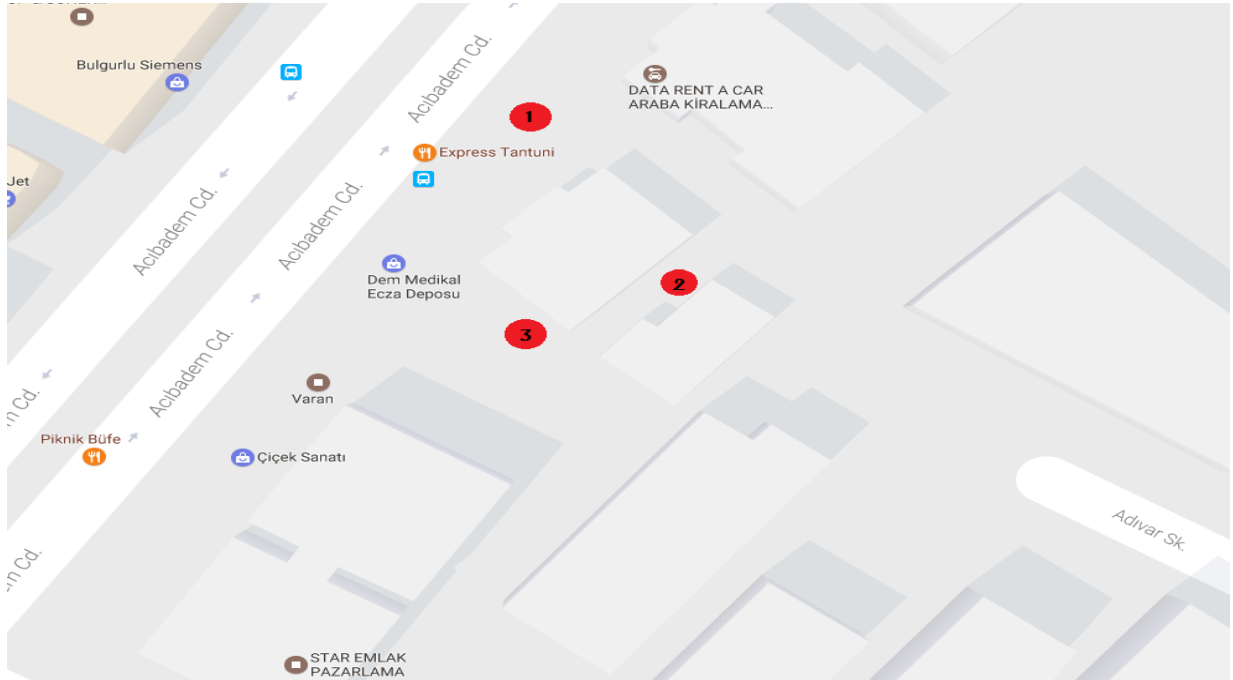
21.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kuruluş:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



İstasyon No :
İstasyon Adı :
İstasyon Adresi : Acıbadem Mah. Acıbadem Cad. No:115 elk. Direği üzerinde ve çatıda
Koordinatlar : 41. 00 55 46 – 29. 04 56 92

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	M. Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi bahçe (60 mt.)			0,80 V/m		15:05 – 15:11
2	M. Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi Kantin (50 mt.)			1,00 V/m		15:05 – 15:11
3	M. Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi Dekanlık (40 mt.)			2,50 V/m		15:05 – 15:11
4	M. Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi 2. Kat sınıf içi (90 mt.)			1,10 V/m		15:05 – 15:11

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

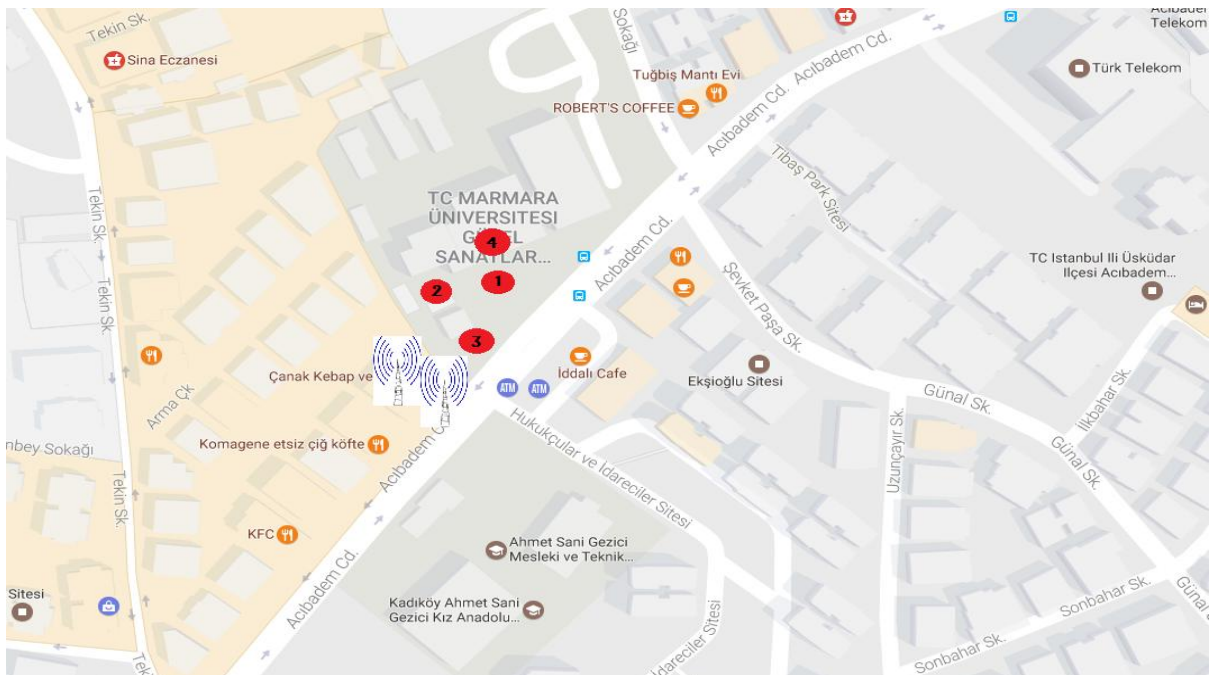
11.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kuruluş:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :





Istasyon No :
Istasyon Adı :
Istasyon Adresi : Acıbadem Mah. Acıbadem Cad. No:2 "Özdemiroğlu İmam Hatip Ortaokulu"
Koordinatlar : 40. 99 45 63 – 29. 03 34 30

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Ön Bahçe			0,20 V/m		15:30
2	Okul Kapı girişi			2,00 V/m		15:30
3	2. Kat Sınıf			0,80 V/m		15:30
4	1. Kat Sınıf			0,20 V/m		15:30

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

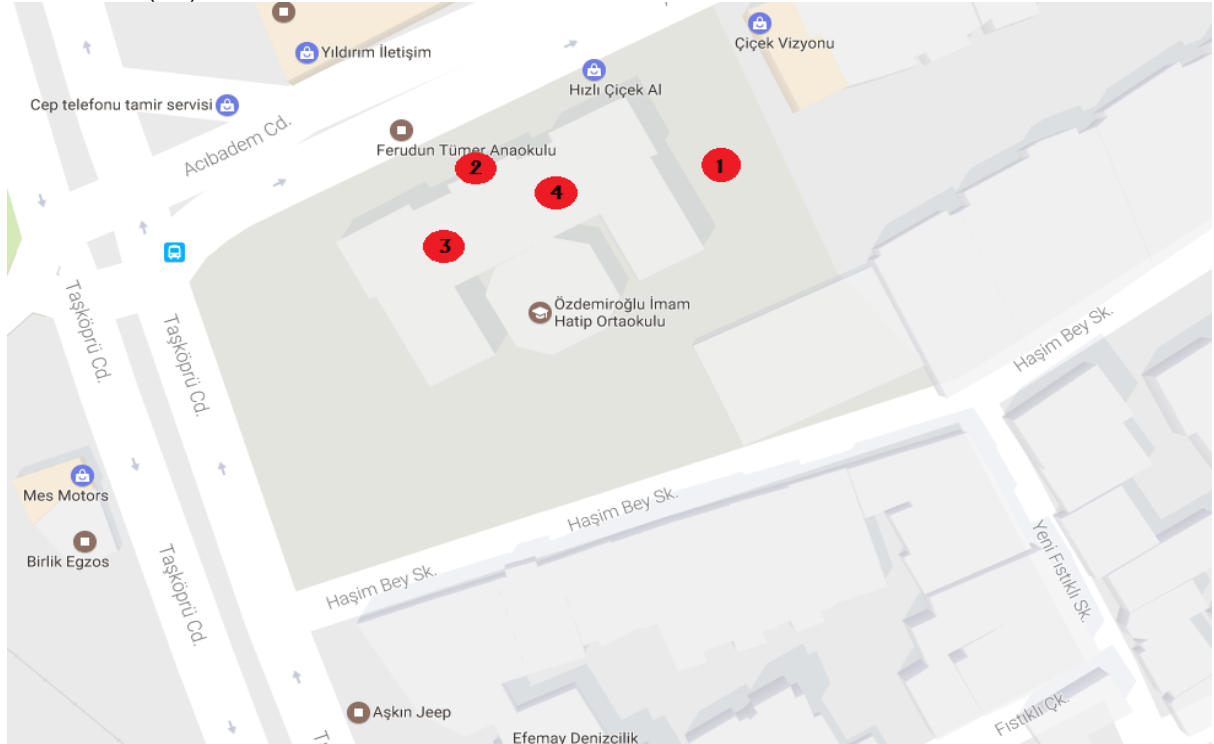
21.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kuruluş:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



İstasyon No :
İstasyon Adı :
İstasyon Adresi : Acıbadem Mah. İtirlı Sok. No:1 "Özel Acıbadem Anadolu Lisesi"
Koordinatlar : 41. 00 20 31 – 29. 04 29 93

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Bahçe Basket Sahası			0,25 V/m		15:20
2	Kapı giriş			0,10 V/m		15:20
3	Zemin kat Kantin			0,15 V/m		15:20

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

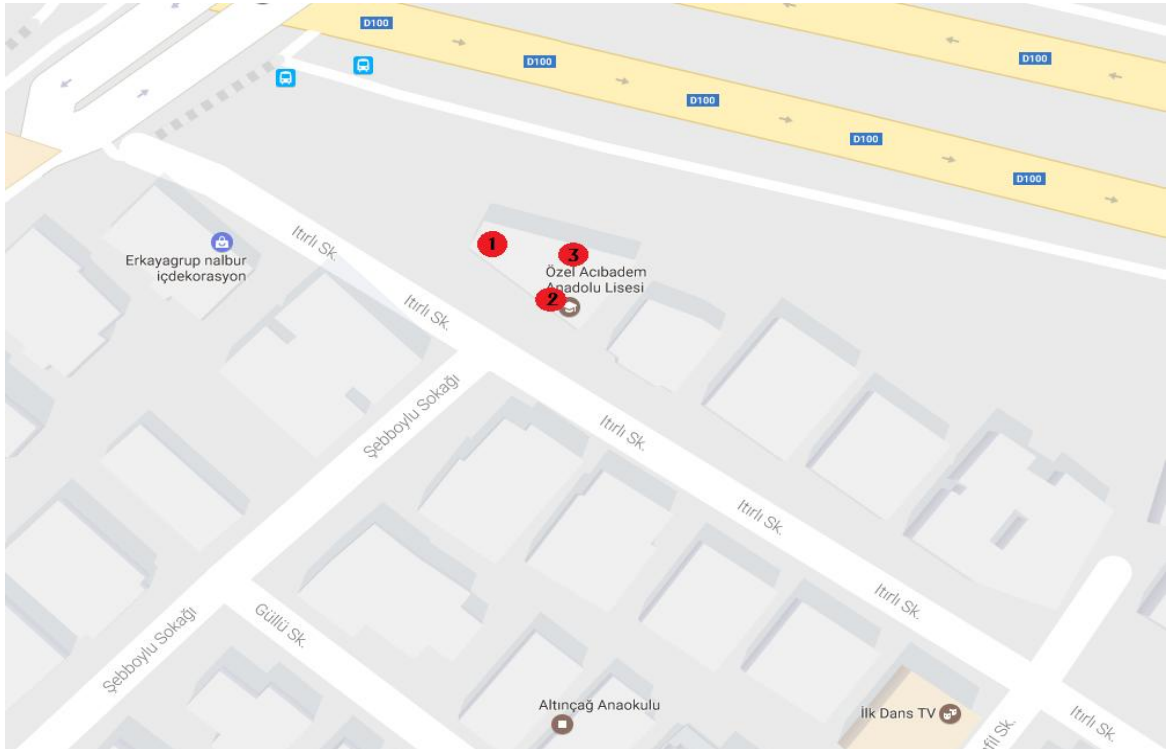
19.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kurulus:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



İstasyon No :
İstasyon Adı :
İstasyon Adresi : Acıbadem Mah. Lise Yolu Sok. "Özel Bilfen Acıbadem Anaokulu"
Koordinatlar : 40. 99 45 63 – 29. 03 34 30

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Bahçe giriş kapısı			0,10 V/m		15:00
2	Oyun parkı			0,05 V/m		15:00
3	Zemin kat bekleme salonu			0,15 V/m		15:00

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

21.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kuruluş:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :



İstasyon No :
İstasyon Adı :
İstasyon Adresi : Acıbadem Mah. Pomak Sok. "Özel Tanay Anaokulu"
Koordinatlar : 40. 99 94 78 – 29. 04 08 78

ÖLÇÜM DEĞERLERİ FORMU

Anten Sektör	Antene Olan Uzaklık (m)	Ölçülen Manyetik Alan Şiddeti (A/m)	Ölçülen Elektrik Alan Şiddeti (V/m)		Ölçülen Güç Yoğunluğu (W/m ²)	Ölçüm Yapılan Saat
			Tek Bir Cihaz İçin	Ortamın Toplamı		
1	Bahçe giriş kapısı			0,40 V/m		14:30
2	Oyun parkı			0,20 V/m		14:30
3	1.kat sınıf			0,05 V/m		14:30
4	2.kat sınıf			0,05 V/m		14:30

Ölçüm Cihazı:

Marka : Wave Control
Model : Smp2
Seri No :

Ölçüm Yapan Personel:

Adı Soyadı : Emrah OKUR
Ünvanı : Elo. Hab. Tek.
İmza :

Ölçüm Tarihi :

21.04.2017

Ölçüm Anteni:

Tip :
Seri No :
Frekans Aralığı :
Kalibrasyon Tarihi :
Kalibrasyonun Bitiş Tarihi :
Anten Kazancı (dBi) :

Yetkili Kuruluş:

Adı : Kadıköy Belediyesi
Kaşe :
İmza :

