

Türkiye Havaalanları Telsiz Frekansları ve Pist Bilgileri

FG Havacılık- Aralık2012

Şehir	Havaalanı Adı	IATA / ICAO	Tesis	Frekans (MHZ)	Çağrı	Enlem	Boylam	Alan Yük.	Pist	Pist Özellikleri
Acil Durum Frekansı				121.50	*	*	*	*	*	*
Adana	Şakirpaşa	ADA LTAF	APP	126.5 (INCIRLIK APP)	LTAF_TWR	N36 58 55	E035 16 49	20 m MSL	05/23	9,022 x 148 ft (2,750 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			ATIS	119.225						
			GND	121.9						
			TWR	121.1						
Adıyaman	Adıyaman	ADF LTCP	TWR	119.05	LTCP_TWR	N37 43 53	E038 28 08	675 m MSL	05/23	8,212 x 98 ft (2,503 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış
Afyon	Afyon	AFY LTAH	APP	122.1	LTAH_APP	N38 43 35	E030 36 03	1,009 m MSL	13L/31R	12,008 x 148 ft (3,660 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			TWR	122.1	LTAH_TWR				13R/31L	9,843 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
Ağrı	Ağrı	AJI LTCO	TWR	118.475	LTCO_TWR	N39 39 16	E043 01 33	1,665 m MSL	16/34	6,562 x 98 ft (2,000 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış
Amasya	Amasya Merzifon	MZH LTAP	APP	122.1	LTAP_APP	N40 49 45	E035 31 19	536 m MSL	05/23	9,600 x 148 ft (2,926 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			ATIS	122.425						
			GND	121.95	LTAP_TWR					
			TWR	122.1						
Ankara	Esenboğa Uluslararası	ESB LTAC	APP	119.1	LTAC_APP	N40 07 41	E032 59 42	953 m MSL	03L/21R	12,303 x 148 ft (3,750 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış 03L eşiği 1,148 ft (350 m) kısaltılmış
			ATIS	123.6	LTAC_GND					
			GND	121.9	LTAC_TWR				03R/21L	12,303 x 197 ft (3,750 x 60 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			TWR	118.1						
	Güvercinlik Havaalanı (MIL)	LTAB	ATIS	118.675	LTAB_TWR	N39 56 06	E032 44 26	819 m MSL	06/24	6,608 x 98 ft (2,014 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	120.2					09/27	kapalı: 2,854 x 98 ft (870 x 30 m) — asfalt
			TWR	132.0						
	Etimesgut Hava Üssü (MIL)	ANK LTAD	APP	119.1 (ESENBOGA APP)	N/A	N39 56 59	E032 41 18	809 m MSL	11L/29R	9,045 x 138 ft (2,757 x 42 m) — asfalt — ışıklandırılmış 11L eşiği 492 ft (150 m) kısaltılmış
			TWR	122.1	11R/29L				kapalı: 4,951 x 148 ft (1,509 x 45 m) — asfalt	
	Akıncı Hava Üssü (MIL)	LTAE	APP	119.1	LTAE_TWR	N40 04 44	E032 33 56	843 m MSL	03/21	10,991 x 148 ft (3,350 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
ATIS			264.15							
TWR			122.1							

Şehir	Havaalanı Adı	IATA / ICAO	Tesis	Frekans (MHZ)	Çağrı	Enlem	Boylam	Alan Yük.	Pist	Pist Özellikleri
Antalya	Antalya Uluslararası	AYT LTAI	APP (upper)	122.05	LTAI_APP	N36 53 55	E030 48 01	54 m MSL	18C/36C	11,155 x 148 ft (3,400 x 45 m) — diğer (beton) — ışıklandırılmış
			APP (arrival)	119.65						18L/36R
			ATIS	118.275	18R/36L				9,811 x 148 ft (2,990 x 45 m) — diğer (beton) — ışıklandırılmış	
			CLD	123.175					LTAI_DEL	
			GND	121.9					LTAI_GND	
			TWR east	125.0	LTAI_TWR					
			TWR west	126.1						
Aydın	Çıldır	LTBD	N/A	132.4 or N/A	N/A	N37 48 53	E027 53 43	31 m MSL	09/27	4708 x 98 ft (1435 x 30 m) — diğer (beton) — ışıklandırılmış
Balıkesir	Balıkesir Merkez	BZI LTBF	APP	122.1	LTBF_TWR	N39 37 09	E027 55 33	104 m MSL	18/36	9,810 x 144 ft (2,990 x 44 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			ATIS	23.36 (INFO)						
			GND	25.125						
			TWR	122.1						
	Bandırma	BDM LTBG	APP	122.1	LTBG_APP	N40 19 04	E027 58 39	52 m MSL	18/36	9,865 x 147 ft (3,007 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			ATIS	38.92 (INFO)						
			GND	25.125	LTBG_TWR					
			TWR	122.1						
	Edremit Koca Seyit (Körfez)	EDO LTFD	EMR	123.1 (SAR)	LTFD_TWR	N39 33 16	E027 00 49	15 m MSL	05/23	6,824 x 98 ft (2,080 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış 23 eşiği 984 ft (300 m) kısaltılmış
			GND	121.9						
TWR			119.7							
Bursa	Yenişehir	YEI LTBR	APP	120.325	LTBR_TWR	N40 15 18	E029 33 45	233 m MSL	07L/25R	9,818 x 148 ft (2,993 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	121.95						
			TWR	122.1					07R/25L	9,818 x 98 ft (2,993 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış
Çanakkale	Çanakkale	CKZ LTBH	APP	122.1 (ATATÜRK APP)	LTBH_TWR	N40 08 15	E026 25 36	7 m MSL	04/22	5,905 x 98 ft (1,800 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			TWR	123.6						
	Bozcaada	N/A	N/A	N/A	N/A	N39 50 16	E025 59 42	N/A	12/30	650 x 25 m — çim — kullanımda değil
	Gökçeada Imroz	GKD LTFK	N/A	N/A	N/A	N40 12 16	E025 52 59	22 m MSL	01/19	kapalı: 7,050 x 150 ft (2,149 x 46 m) — diğer (PER) — ışıklandırmasız
									02/20	3,915 x 100 ft (1,193 x 30 m) — asfalt — ışıklandırmasız

Şehir	Havaalanı Adı	IATA / ICAO	Tesis	Frekans (MHZ)	Çağrı	Enlem	Boylam	Alan Yük.	Pist	Pist Özellikleri
Denizli	Çardak	DNZ LTAY	APP	121.6 (MENDERES APP)	LTAY_TWR	N37 47 08	E029 42 04	852 m MSL	06/24	9,842 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	25.125						
			TWR	118.6						
Diyarbakir	Diyarbakir	DIY LTCC	ACP	123.2 (MAC ALCE)	LTCC_APP	N37 53 38	E040 12 03	686 m MSL	16/34	11,644 x 148 ft (3,549 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			APP	122.1						
			ATIS	122.425						
			GND	122.1						
			TWR	118.1						
Elazığ	Elazığ	EZS LTCA	APP	118.1	LTCA_TWR	N38 36 24	E039 17 29	892 m MSL	07/25	5,643 x 105 ft (1,720 x 32 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			TWR							
Erzurum	Erzurum Uluslararası	ERZ LTCE	APP	118.1	LTCE_TWR	N39 57 23	E041 10 12	1,757 m MSL	05/23	kapalı: 3,051 x 49 ft (930 x 15 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	121.95					08L/26R	12,499 x 148 ft (3,810 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			TWR	118.1					08R/26L	12,500 x 98 ft (3,810 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış
Eskişehir	Anadolu Uni.	AOE LTBY	TWR	123.75	LTBY_TWR	N39 48 35	E030 31 09	789 m MSL	09/27	8,261 x 98 ft (2,518 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış
	Eskişehir Hava Üssü (MIL)	ESK LTBI	APP	122.1	LTBI_APP	N39 47 02	E030 34 55	787 m MSL	09/27	10,006 x 150 ft (3,050 x 46 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			ATIS	122.425						
			GND	121.95						
TWR	122.1	LTBI_TWR								
Gaziantep	Oğuzeli Uluslararası	GZT LTAJ	APP	120.1	LTAJ_TWR	N36 56 49	E037 28 43	706 m MSL	10L/28R	9,843 x 157 ft (3,000 x 48 m) — asfalt — ışıklandırılmış 10L eşiği 427 ft (130 m) kısaltılmış
			ATIS	119.275						
			TWR	120.1					10R/28L	9,842 x 100 ft (3,000 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış 10R eşiği 328 ft (100 m) kısaltılmış
Hatay	Hatay	HTY LTDA	N/A	N/A	N/A	N36 21 45	E036 16 56	82 m MSL	04/22	9,843 x 148 ft (3,000 x 45 m) — diğer (beton) — ışıklandırılmış
	İskenderun	ISK LTAK	APP	118.0 (INCIRLIK APP)	N/A	N36 34 28	E036 09 12	8 m MSL	07/25	3,806 x 98 ft (1,160 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmıy
Isparta	Isparta	LTBM	N/A	N/A	N/A	N37 47 06	E030 35 24	991 m MSL	14/32	3,283 x 95 ft (1,001 x 29 m) — asfalt — ışıklandırılmıy
	S. Demirel Uluslararası	ISE LTFC	GND	121.7	LTFC_TWR	N37 51 1	E030 22 06	864 m MSL	05/23	9,843 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			TWR	119.2						

Şehir	Havaalanı Adı	IATA / ICAO	Tesis	Frekans (MHZ)	Çağrı	Enlem	Boylam	Alan Yük.	Pist	Pist Özellikleri
İstanbul	İstanbul Atatürk Uluslararası	IST LTBA	APP	120.5	LTBA_APP	N40 58 36	E028 48 52	50 m MSL	05/23	8,530 x 197 ft (2,600 x 60 m) — asfalt — ışıklandırılmış 05 eşiği 492 ft (150 m) kısaltılmış
			ATIS	128.2						
			CLD	121.7	LTBA_DEL				17L/35R	9,843 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	121.8	LTBA_GND					
			RMP	121.9	LTBA_TWR				17R/35L	9,843 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			TWR	118.1						
	Samandıra Hava Üssü	LTBX	TWR	132.0	N/A	N40 59 34	E029 12 59	122 m MSL	04/22	2,506 x 50 ft (764 x 15 m) — asfalt — ışıklandırmasız
	Sabiha Gökçen Uluslararası	SAW LTFJ	ATIS	128.55	LTFJ_GND	N40 53 54	E029 18 33	95 m MSL	06/24	9,843 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	121.75						
			TWR	37.877	LTFJ_TWR					
TWR			118.8							
Hezarfen	LTBW	TWR	118.25	LTBW_TWR	N41 06 12	E028 32 51	17 m MSL	05/23	2,230 x 91 ft (680 x 28 m) — diğer (Asfalt)	
		TWR	121.65							
İzmir	Gaziemir	LTBK	APP	120.1 (MENDERES APP)	LTBK_TWR	N38 19 08	E027 09 33	132 m MSL	17/35	4,453 x 131 ft (1,357 x 40 m) — asfalt — ışıklandırılmış
	Adnan Menderes Uluslararası	ADB LTBK	APP	119.5	LTBK_APP	N38 17 32	E027 09 25	126 m MSL	16L/34R	10,630 x 147 ft (3,240 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			APP	134.2						
			ATIS	129.2	LTBK_GND				16R/34L	10,630 x 147 ft (3,240 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	121.9						
			RMP	121.7	LTBK_TWR					
			TWR	118.1						
	Çiğli Hava Üssü (MIL)	IGL LTBL	APP	120.1 (MENDERES APP)	LTBL_TWR	N38 30 46	E027 00 36	5 m MSL	17/35	9,821 x 147 ft (2,993 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			ATIS	122.425						
			GND	121.95						
TWR			122.1							
Kaklıç (MIL)	LTFA	APP	120.1 (MENDERES APP)	LTFA_TWR	N38 31 03	E026 58 38	4 m MSL	17/35	9,844 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış	
		GND	121.95							
		TWR	122.1							
Selçuk Efes	LTFB	TWR	131	LTFB_TWR	N37 57 02	E027 19 44	3 m MSL	09/27	5,709 x 98 ft (1,740 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış	

Şehir	Havaalanı Adı	IATA / ICAO	Tesis	Frekans (MHZ)	Çağrı	Enlem	Boylam	Alan Yük.	Pist	Pist Özellikleri
Kars	Kars	KSY LTCF	TWR	122.4	LTCF_TWR	N40 33 43	E043 06 54	1,795 m MSL	06/24	11,483 x 148 ft (3,500 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
Kayseri	Kayseri Erkilet	ASR LTAU	APP	122.1	LTAU_APP	N38 46 13	E035 29 43	1,056 m MSL	07/25	9,841 x 145 ft (3,000 x 44 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	121.95	LTAU_TWR					
			TWR	122.1						
Kocaeli İzmit	Cengiz Topel	KCO LTBO	APP	120.5 (ATATURK APP)	LTBO_TWR	N40 44 06	E030 04 59	55 m MSL	09/27	9,842 x 98 ft (3,000 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	121.95						
			TWR	122.1						
Konya	Konya	KYA LTAN	APP	122.1	LTAN_TWR	N37 58 44	E032 33 42	1,031 m MSL	01L/19R	10,984 x 148 ft (3,348 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			ATIS	233.4					01R/19L	10,984 x 148 ft (3,348 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	122.1						
			TWR	122.1						
Kütahya	Kütahya	LTBN	GND	25.125	LTBN_APP	N39 25 36	E030 01 00	922 m MSL	16/34	4,950 x 132 ft (1,509 x 40 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			APP	122.1						
			TWR	122.2						
Malatya	Tulga	LTAO	TWR	125.6	N/A	N38 21 13	E038 15 14	919 m MSL	04/22	7,874 x 135 ft (2,400 x 41 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			TWR	132.0						
	Malatya Erhaç	MLX LTAT	APP	122.1	LTAT_TWR	N38 26 07	E038 05 27	862 m MSL	03/21	10,990 x 148 ft (3,350 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			ATIS	128.35						
			GND	121.95						
Manisa	Akhisar	LTBT	APP	120.1 (MENDERES APP)	LTBT_TWR	N38 48 32	E027 50 02	80 m MSL	14L/32R	9,815 x 148 ft (2,992 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	25.125					14R/32L	9,815 x 98 ft (2,992 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmısz
			TWR	122.1						
K.Maraş	K.Maraş	KCM LTCN	EMR	123.1 (SAR)	LTCN_TWR	N37 32 19	E036 57 12	525 m MSL	08/26	7,546 x 98 ft (2,300 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış — 26 eşiği 984 ft (300 m) kısaltılmış
			TWR	118.75						

AVIATION

Şehir	Havaalanı Adı	IATA / ICAO	Tesis	Frekans (MHZ)	Çağrı	Enlem	Boylam	Alan Yük.	Pist	Pist Özellikleri	
Mardin	Mardin	MQM LTCR	TWR	118.65	LTCR_TWR	N37 13 23	E040 37 54	527 m MSL	03/21	8,204 x 118 ft (2,501 x 36 m) — asfalt — ışıklandırılmış	
Muğla	Milas Bodrum Uluslararası	BJV LTFE	APP	119.5 (MENDERES APP)	LTFE_TWR	N37 15 02	E027 39 51	6 m MSL	11/29	9,842 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış	
			APP	119.75 (MENDERES APP)							
			ATIS	128.5							
			GND	121.95							
			TWR	120.5							
			TWR	124.2							
	Dalaman Uluslararası	DLM LTBS	APP	119.225	LTBS_APP	N36 42 47	E028 47 32	6 m MSL	01/19	9,842 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış	
			ATIS	127.35	LTBS_GND						
			GND	121.9							
			TWR	118.5							LTBS_TWR
Imsık	BXN LTBV	TWR	126.0 (BODRUM TWR)	LTBV_TWR	N37 08 24	E027 40 10	62 m MSL	06/24	5,151 x 98 ft (1,570 x 30 m) — asfalt — ışıklandırmasız 24 eşiği 524 ft (160 m) kısaltılmış		
Muş	Muş	MSR LTCK	APP	122.1	LTCK_TWR	N38 44 52	E041 39 40	1,267 m MSL	11/29	11,649 x 148 ft (3,551 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış	
			GND	121.95							
			TWR	122.1							
Nevşehir	Nevşehir Kapadokya Uluslararası	NAV LTAZ	APP	119.1 (ESENBOGA APP)	N/A	N38 46 18	E034 32 04	945 m MSL	11/29	9,842 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış	
			TWR	35.892							
			TWR	119.0							
Samsun	Samsun Çarşamba	SZF LTFH	APP	118.175	LTFH_APP	N41 15 16	E036 34 01	5 m MSL	13/31	9,843 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış	
			ATIS	129.35							
			GND	121.7							LTFH_GND
			TWR	118.35							LTFH_TWR
Siirt	Siirt	SXZ LTCL	TWR	132.05	LTCL_TWR	N37 58 44	E041 50 25	610 m MSL	06/24	5,905 x 98 ft (1,800 x 30 m) — asfalt — ışıklandırmasız	
Sinop	Sinop	SIC LTCM	TWR	126.3	LTCM_TWR	N42 00 56	E035 03 59	6 m MSL	05/23	(1,700 x 30 m) — asfalt & toprak — ışıklandırmasız	
Sivas	Sivas	VAS LTAR	GND	121.9	LTAR_TWR	N39 48 49	E036 54 12	1,596 m MSL	01/19	12,503 x 98 ft (3,811 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış	
			TWR	118.1							
Tekirdağ	Tekirdağ Çorlu	TEQ LTBU	APP	120.5 (ATATURK APP)	LTBU_TWR	N41 08 17	E027 55 08	175 m MSL	05/23	9,844 x 148 ft (3,000 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış	
			GND	121.9							
			TWR	120.375							
			TWR	122.100							

Şehir	Havaalanı Adı	IATA / ICAO	Tesis	Frekans (MHZ)	Çağrı	Enlem	Boylam	Alan Yük.	Pist	Pist Özellikleri
Tokat	Tokat	TJK LTAW	TWR	118.7	LTAW_TWR	N40 18 26	E036 22 02	558 m MSL	04/22	5,298 x 98 ft (1,615 x 30 m) — asfalt — ışıklandırmasız
Trabzon	Trabzon Uluslararası	TZX LTCG	APP	120.1	LTCG_GND	N40 59 42	E039 47 22	32 m MSL	11/29	8,661 x 148 ft (2,640 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	121.9						
			TWR	120.1						
Şanlıurfa	Şanlıurfa	SFQ LTCH	GND	121.9	N/A	N37 05 39	E038 50 49	452 m MSL	15/33	7,103 x 98 ft (2,165 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış— eşik 15 kısaldı 656 ft (200 m)
			TWR	122.3						
Uşak	Uşak	USQ LTBO	APP	132.05 (MENDERES APP)	LTBO_TWR	N38 40 53	E029 28 18	883 m MSL	09/27	8,385 x 98 ft (2,556 x 30 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			TWR	121.425						
Van	Van Ferit Melen	VAN LTCI	APP	118.1	LTCI_TWR	N38 28 05	E043 19 56	1,670 m MSL	03/21	9,022 x 148 ft (2,750 x 45 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	121.9						
			TWR	118.1						
Zonguldak	Zonguldak	ONQ LTAS	TWR	119.55	LTAS_TWR	N41 30 23	E032 05 18	12 m MSL	18/36	1,800 x 30 m — asfalt — ışıklandırılmış?
Batman	Batman	BAL LTCJ	APP	122.1 (DIYARBAKIR APP)	LTCJ_TWR	N37 55 44	E041 06 59	555 m MSL	02/20	10,000 x 150 ft (3,048 x 46 m) — asfalt — ışıklandırılmış
			GND	121.95						
			TWR	122.1						
Yalova	Yalova	LTBP	TWR	121.95	LTBP_TWR	N40 41 03	E029 22 32	2 m MSL	08/26	4,603 x 130 ft (1,403 x 40 m) — asfalt — ışıklandırmasız
				122.10					18/36	4,425 x 130 ft (1,349 x 40 m) — asfalt — ışıklandırmasız
<p>Kaynak Hakkında Not: Tabloda yer alan veriler "ourairports.com" başta olmak üzere çeşitli kaynaklardan derlenmiştir. FG Havacılık bilgilerin kesinliği konusunda bir garanti vermez, sorumluluk sahibi değildir.</p>					<p>Manyetik Sapma: tabloda listelenen Türkiye'nin en batısındaki havaalanı ile en doğusundaki havaalanı koordinatlarının manyetik sapma değerleri 3,2°E ile 5,2°E değerleri arasındadır. Bu bilgi, batıdan doğuya ve güneyden kuzeye (3,2°E ile 4,2°E arasında) artış gösteren tahmini değerlendirmedir.</p>					

FG Havacılık- Aralık2012

AVIATION