

**TOROSLAR EDAŞ 5 YILLIK BÖLGESEL ÜRETİM TESİSLERİ BAĞLANTI KAPASİTELERİ**

SIRA NO	BAĞLANTI BÖLGESİ(İL)	TRAFİKO MERKEZİ(TM) ADI	İşletmeye Giren Lisanslı Santraller(MWe)	Olumlu Görüş Verilen Lisanslı Santraller (MWe)	İşletmeye Giren Lisanssız Santraller(MWe)	Olumlu Görüş Verilen Lisanssız Santraller (MWe)	2023	2024	2025	2026	2027	5 YILLIK BAĞLANABİLİR KAPASİTE(MWe)
1	ADANA	Batı Adana TM			0,000	0,000	1	1	1	0	0	3
2		Ceyhan 1 TM			6,269	4,700	2	2	1		0	5
3		Ceyhan 2 TM	22,580		12,916	1,300	5	5	2	2	0	14
4		Cihadiye TM	32,400		22,210	2,900	3	3	2	1	1	10
5		Feke Havza TM	22,857		5,023	12,500	2	2	2	1	1	8
6		Güney Adana TM	20,500		4,881	1,700	3	3	1	1	1	9
7		İncirlik TM	16,730		18,275	8,500	2	1	1	1	1	6
8		Karahan TM		26,432	11,412	0,250	2	1	1	1	1	6
9		Karaisalı TM	31,820		16,500	4,291	2	1	0	0	0	3
10		Kozan TM	4,000	8,000	9,995	6,424	2	1	1	1	1	6
11		Kozan Havza TM			8,808	0,990	5	3	1	1	0	10
12		Kuzey Adana TM			0,032	0,042	5	5	2	2	1	15
13		Misis TM			30,063	13,300	0	0	0	0	0	0
14		Seyhan TM			0,166	0,000	5	3	1	0	0	9
15		Toroslar TM	32,000		5,249	0,100	1	1	1	1	0	4
16		Yeni Şehitlik TM	1,454		19,188	11,436	6	5	4	2	1	18
17		Yumurtalık TM			6,756	1,500	5	2	2	1	0	10
18		Yüreğir TM			9,174	4,214	5	5	5	3	1	19
19		Aladağ TM		17,190	0,000	1,300	5	5	1	1	1	13
20		Zeytinli TM	6,200		22,283	21,044	2	1	1	1	0	5
		Miihmandar TM			0,005	5	2	2	2	2	13	
21	MERSİN	Akbelen TM		3,002	34,230	7,226	1	1	1	1	0	4
22		Anamur TM	1,264		1,557	5,591	3	3	3	1	1	11
23		Erdemli TM	43,100		6,341	2,898	2	1	1	1	0	5
24		Mersin 2 TM			1,200	2,365	7	5	1	1	1	15
25		Mersin Termik TM	17,270		5,930	1,950	3	2	2	1	1	9
26		Nacarlı TM			32,360	8,690	2	1	1	1	1	6
27		Otluca HES TM	79,268	6,810	0,969	0,999	5	3	1	1	1	11
28		Mersin 380 TM	4,000		0,000	4,616	9	7	7	1	1	25
29		Tarsus TM	18,876		16,300	7,375	1	1	1	0	0	3
30		Taşucu TM	15,152	18,620	18,900	3,041	2	1	1	1	1	6
31		Gezende TM	35,000		22,987	9,129	1	1	1	0	0	3
32		Yakaköy TM	13,244		6,020	0,000	3	1	1	1	1	7
33		Kızkalesi TM			10,998	0,775	5	2	1	1	1	10
34		Gülнар Havza TM	23,328		11,772	56,429	0	0	0	0	0	0
35		Mersin 3 TM			0,800	1,785	8	6	3	2	1	20
36		Çamlıyayla Havza TM	56,366	17,940	5,397	19,600	1	1	0	0	0	2
37	HATAY	Antakya 2 TM	9,730	19,000	12,459	7,186	2	2	1	1	1	7
38		Antakya 3 TM	3,300	85,850	5,424	2,619	2	2	2	2	2	10
39		İkizler TM	16,000		0,355	0,280	5	3	2	1	1	12
40		İskenderun 1 TM			1,200	0,050	9	6	6	5	5	31
41		İskenderun 3 TM	4,230		0,850	0,594	9	5	5	5	5	29
42		Kuzeytepe TM	40,065		2,966	5,944	3	2	2	1	1	9
43		Payas TM	10,252	22,310	13,847	6,020	3	2	2	2	2	11
44		Samandağ TM			1,770	9,515	6	6	3	3	2	20
45		Reyhanlı TM			4,800	0,806	9	5	3	2	2	21
46	GAZİANTEP	Belkis TM	7,623	1,500	19,204	23,991	1	1	1	1	0	4
47		Fevzipaşa TM			31,199	87,323	0	0	0	0	0	0
48		Gaziantep 1 TM	1,590		12,559	4,431	7	5	3	3	1	19
49		Gaziantep 2 TM	6,000		18,935	10,509	2	2	0	0	0	4
50		Gaziantep 3 TM	1,180		23,935	8,011	3	3	3	1	1	11
51		Gaziantep 4 TM	7,313		57,062	60,653	1	1	1	1	1	5
52		Gaziantep 6 TM	13,520		0,355	0,637	5	5	5	2	2	19
53		PS-4B TM			9,000	40,980	0	0	0	0	0	0
54		PS5 TM			7,997	37,026	1	0	0	0	0	1
55		Birecik TM			0,057	0,000	5	5	1	1	1	13
		Taşlıca TM			51,000	5	4	1	1	1	12	
		Kuzeyşehir TM			40,910	4	4	1	1	1	11	
56	KİLİS	Kilis TM		12,480	24,400	37,500	4	2	2	2	2	12
57		Bahçe TM			8,646	0,660	10	5	5	5	5	30
58	OSMANIYE	Berke HES TM	23,880	3,339	11,097	1,570	5	5	2	2	2	16
59		Kadirli TM	5,960	0,617	22,974	1,653	5	2	2	2	2	13
60		Osmaniye TM	10,310	5,130	18,338	3,706	5	2	2	2	2	13
61		Osmaniye OSB TM			0,000	0,000	10	5	5	5	5	30
62		OSMANIYE 2 TM			11,756	1,359	10	10	5	5	5	35

TEİAŞ web sitesinde yayımlanan "5 ve 10 Yıllık Bağlanabilir Bölgesel Üretim Tesisi Kapasiteleri Raporu" doğrultusunda oluşturulmuştur.

Belirtilen kapasiteler trafo merkezi bazlı bölgesel maksimum bağlantı kapasiteleri olup bağlantı görüşleri oluşturulurken TEİAŞ TM kısa devre arıza akım limitleri, lisanssız üretim tesisleri için TEİAŞ tarafından bildirilen limitler, üretim tesislerinin TM'ye uzaklıkları ile ilgili teknik limitler uygulanacaktır.