

Tabel 1 viser såvel de primære som de sekundære værkers geografiske beliggenhed, ligesom virksomheder uden eget værk er fordelt efter geografisk beliggenhed.

Tabel 2. Virksomheder — bortset fra transformerforeninger — fordelt efter ejerforhold.

1974	Virksomheder med eget værk		Virksomheder uden eget værk
	Primære værker	Sekundære værker	
Kommunale . . . . .	1	8	46
Aktieselskaber . . . . .	1	—	2
Andels- eller interessentskaber . . . . .	9	3	43
Selvejende institutioner . . . . .	—	1	8
I alt . . . . .	11	12	99

Kilde: Danske Elværkers Forening.

I tabel 2 vises en fordeling af virksomhederne efter ejerforhold.

De primære værker, af hvilke der er 17,\*) forsyner landet med elektricitet inden for 10 geografiske forsyningsområder, hvoraf 6 i det jysk-fynske område, 3 områder på Sjælland, Lolland-Falster, og et på Bornholm.

Den stadig stigende værkstørrelse og leverancerne af el til og fra udlandet har nødvendiggjort koordinering af drift og af udbygningsplaner. Koordineringen formaliseredes øst for Storebælt i 1954 med dannelsen af I/S Kraftimport, og i 1957 vest for Storebælt med I/S Elsam. I/S Kraftimports deltagere er: Elektricitetsselskabet Isefjordværket Inter-

essentskab (IFV), Københavns kommune (KB), Sydøstsjællands Elektricitets Aktieselskab (SEAS) samt Sæmmenslutningen af elværker i købstæder under SEAS's forsyningsområde og Sæmmenslutningen af elværker på Lolland-Falster. I/S Elsam blev stiftet af interessenterne: I/S Fynsværket, I/S Midtkraft, I/S Nordkraft, I/S Skærbækværket, Sønderjyllands Højspændingsværk Andelselskab og I/S Vestkraft. I 1967 optoges I/S Nordjyllands Elektricitetsforsyning.

Kraftværkernes produktion, maksimale ydeevne, brændselsforbrug m.m. fremgår af tabel 3 fordelt på kraftværker henholdsvis øst og vest for Storebælt i 1970-71, 1972-73 og 1973-74.

Tabel 3. Produktion på kraftværker vest og øst for Storebælt (excl. Bornholm).<sup>1)</sup>

	Vest for Storebælt (Elsam)			Øst for Storebælt (Kraftimport)			I alt		
	1970-71	1972-73	1973-74	1970-71	1972-73	1973-74	1970-71	1972-73	1973-74
Produktion TWh . . . . .	8,9	9,8	8,9	8,6	8,2	7,9	17,5	18,0	16,8
Nettoimport TWh . . . . .	÷ 1,6	÷ 1,3	÷ 0,2	÷ 1,5	÷ 0,1	0,2	÷ 3,1	÷ 1,4	0
Levering til dansk forbrug TWh . . . . .	7,3	8,5	8,7	7,1	8,1	8,1	14,4	16,6	16,8
Værkernes maksimale ydeevne MW . . . . .	2.058	2.555	2.824	1.997	2.207	2.351	4.055	4.762	5.175
Brændselsforbrug, excl. forbrug for fjernvarme kcal/kWh . . . . .	2.410	2.330	2.357	2.393	2.339	2.376			

Kilde: Danske Elværkers Forening og Danmarks Statistik.

Note 1: Eldriftsåret følger finansåret.

\*) Fordelt på de i tabel 2 nævnte 11 virksomheder.