



Brødstrup Fjernvarme	2007	2008	2009	2010	2011	
Antal forbrugere	1.360	1.416	1.437	1.443	1.450	stk.
Antal målere	1.373	1.429	1.450	1.451	1.458	stk.
Hovedledning	25,7	25,7	25,6	25,6	27,7	km
Stikledning	18,6	19,0	19,4	19,9	20,6	km
Spædevandsforbrug	1.649	1.605	947	1.954	1.921	m ³
Spædevandsforbrug pr. km ledning	31,8	30,9	21,0	42,9	39,8	m ³ /km
Tilsluttet BBR-areal	297.163	299.653	299.700	299.535	296.231	m ²
Varmesalg an. forbruger	33.757	33.756	33.758	38.322	32.707	MWh
Varmesalg pr. forbruger	25	24	23	27	23	MWh/forbr.
Varmesalg pr. m ² BBR	0,11	0,11	0,11	0,13	0,11	MWh
Tab i ledningsanlæg			21,16	20,31	20,65	%
Antal graddage	2.570	2.737	2.857	3.490	2.733	dage
Varmesalg an. forbrugere pr. graddag	13	12	12	11	12	MWh/dag
Varmesalg pr. m ² pr. graddag	0,044	0,041	0,039	0,037	0,040	kWh/m ² .*gr.dag
Afkøling middel pr. år (total for anlæg og inst.)	35,2	36,5	39,6	36,4	34,8	°C
Brødstrup Totalenergianlæg	2007	2008	2009	2010	2011	
Varmeproduktion ab værk	40.368	41.232	42.818	48.211	41.303	MWh
Varmesalg ab værk	40.137	41.121	42.670	48.088	41.220	MWh
Solvarmeproduktion	952	3.140	3.237	3.016	3.401	MWh
Solvarmeproduktion i %	2,4	7,6	7,6	6,3	8,2	%
Værkets varme- og elvirkningsgrad	99,4	99,7	103,5	97,6	97,8	%
Elsalg ab. net	10.574	13.923	11.098	22.202	20.810	MWh
Elforbrug værket	310.030	304.461	310.140	336.110	318.450	kWh
Elforbrug pr. MWh varme ab. værk	7,7	7,4	7,2	7,0	7,7	kWh
Gasforbrug motorer	2.330.323	2.679.654	2.451.889	4.923.180	4.612.912	Nm ³
Gasforbrug kedler	2.426.384	1.650.537	2.277.220	1.622.277	1.147.910	Nm ³
Gasforbrug i alt	4.756.707	4.330.191	4.729.109	6.545.457	5.760.822	Nm ³