

Månedsskema for decentral kraftvarme

Feb-06 — Motor



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme- prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids- last	høj- last	lav- last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud- fald	g/kWh	Smøreolie type		
Bergen	Bjerringbro	8.268	Frit	marked		10.048	40,5	49,2	89,8				0,224	Pegasus 905	619/630/643/639	63591/57835/61261/58516
Bergen	Brande	3.094	98,5	95,8	98,4	3.773	41,3	50,4	91,6	10	1	2	0,200	Mysella XL40	666/643	
Bergen	Broager	2.044	98,4	99,1	99,0	2.433	41,8	49,8	91,6					Pegasus 905	669,2	59127,1
Bergen	Brønderslev	12.226	Frit	marked		12.166	41,0	40,8	81,7	141	2	52	0,389	Mysella XL40	639/646/598/531/640/440/571	50224/50575/47654/48061/45405/45323/45
Bergen	Christiansfeld	925	100,2	97,2	0,8	1.138	40,9	50,3	91,1	26		6	0,440	Mysella XL40	302	55150
Bergen	Durup	1.090	4,5	3,9	141,7	1.342	39,3	48,4	87,8	28		1	0,244	Pegasus 905	539	41006
Bergen	Ejstrupholm	1.825	99,1	89,8	59,3	2.312	41,6	52,7	94,3	46		16	0,229	Mahler MA40	515/1900	
Bergen	Fuglsang Maltfabrik	1.310	97,8	80,7	3,7	1.384	Mangler	gas		60		2	0,486	Mysella XL 40	240/308	68797/16208
Bergen	Gråsten	1.644	98,9	96,7	3,1	1.970	Mangler	gas						Geotex LA 40	300/303	49934/47410
Bergen	Hvalpsund	654	86,2	88,1	46,0	783	38,0	45,6	83,6	45	1	4	0,177	FINA 405	440	48508
Bergen	Jyderup	2.925	101,5	99,1	64,4	3.518	41,2	49,5	90,7	46	6	8	0,837	Mahler MA 40	630/439	45069/48311
Bergen	Karup	1.962	99,3	99,4	92,2	2.355	41,3	49,6	90,9				0,501	Mysella XL40	640	58452
Bergen	Langå	2.013	94,0	89,1	95,5	2.455	41,2	50,3	91,5	5	0	0	0,222	Geotex PX40	668	74524
Bergen	Laurbjerg	806	95,9	94,1	79,7	1.063	40,0	52,7	92,7	16			0,111	FINA 505	592	61272
Bergen	Mørkøv	1.109	89,2	91,2	72,4	1.497	41,9	56,5	98,3	28			0,202	Mysella XL 40	545	43652
Bergen	Nørre Snede	1.498	99,7	97,1	27,0	1.792	44,4	53,1	97,5				0,275	Geotex PX40	415	6143
Bergen	Rask Mølle	623				776	38,3	47,8	86,1	3	0	1	0,344	Geotex LA40	435,6	
Bergen	Ringe	2.402	Frit	marked		2.974	41,3	51,1	92,3				0,250	Geotex PX 40	671/138/141	65343/58928/58900
Bergen	Rosborg, Gartneri	582	91,5	43,6	0,5	772	37,3	49,5	86,7				0,552	Mahler Q8	202	
Bergen	Skive	4.470	Frit	marked		4.824	39,8	43,0	82,8				0,255	Mysella LA40	330/321/412/406	
Bergen	Spjald	951	101,3	98,9	2,0	1.111	42,0	49,0	91,0	25			0,408	Pegasus 905	311	4303
Bergen	Strandby	2.336	95,3	94,0	96,0	2.562	44,2	48,4	92,6			3	0,243	Mysella XL40	648	15466
Bergen	Vinderup	1.695	101,3	99,4	3,3	2.066	41,0	50,0	91,1	47		2	0,368	Mysella XL 40	313,8/313,8	46985/47055
Bergen	Vissenbjerg	713	93,6	65,2	0,7	814	40,9	46,7	87,6	37			0,292	Geotex PX40	240	45629
Bergen	Vojens	2.558	98,3	90,9	0,1	3.105	40,3	48,9	89,2				0,128	Mysella LA 40/Ge	287/288/297	63974/59344/21022
Bergen	Værum Ørum	534	94,2	82,8	21,8	662	38,5	47,7	86,1	35			0,117	Geotex PX 40	360	29962
Caterpillar 35	Billund 35	1.524	Frit	marked		2.129	38,4	53,6	92,0					Cat NGE0 40	656/650	22367/17881
Caterpillar 35	Filadelfia	684	97,4	96,8	97,2	1.039	34,9	53,1	88,0				0,179	Cat. NGE0 30	672	65580
Caterpillar 35	Haverslev	570	96,1	93,9	72,0	870	36,1	55,1	91,2	30			0,235	Cat. NGE0 40	559	559
Caterpillar 35	Nykøbing S.	3.434	94,1	93,9	104,4	5.148	36,2	54,3	90,5	27		2	0,236	Cat. NGE0 30	662/662/661/668/670	67872/67842/67826/67900/67788
Caterpillar 35	Nørre Broby	682	97,6	97,1	97,1	1.127	36,2	59,7	95,9				0,191	Cat. NGE0 30	668	53571
Caterpillar 35	Ranum	796	101,6	100,3	101,5	1.216	37,9	57,9	95,8	5			0,202	Pegasus 905	669	
Caterpillar 35	Rasmussen, Niels Møller	1.285	99,5	97,1	30,9	1.597	37,0	46,0	83,0	71			0,303	Cat. NGE0 30	472,6/363,7/402,1/	50364,6/51210,3/51443,0/
Caterpillar 35	Sevel	618	97,4	98,3	83,8	945	36,1	55,2	91,3	29			0,173	Mysella LA 40	605	52882
Caterpillar 35	Stenstrup	426	Frit	marked			33,4			43		3		Pegasus 480	443	60500
Caterpillar 35	Sønderholm	647	96,5	98,7	89,3	848	37,7	49,5	87,2	9	0	1	0,172	Mahler MA40	608	
Caterpillar 35	Tim	930	100,1	90,1	45,1	1.421	36,4	55,6	92,0	47		1	0,174	Cat. GEO 30	904	
Caterpillar 35	Tistrup	1.021	95,6	98,0	52,8	1.509	37,3	55,1	92,3	41	6	6	0,240	PEGASUS 905	506,2/469,2	34996,8/34988,6
Caterpillar 35	Ulstrup	1.050	96,6	88,8	62,2	1.649	35,4	55,6	91,0	59	4	16	0,181	Pegasus 705	544/529	44163/44162

Månedsskema for decentral kraftvarme

Feb-06 — Motor



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme- prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids- last	høj- last	lav- last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud- fald	g/kWh	Smøreolie type		
Caterpillar 35	Varbergparkens Varmecentra	596	83,9	83,9	88,0	836	Mangler	gas		13		5	0,150	Cat. NGE0 40	568	38397
Caterpillar 35	Ørum	1.029	91,8	92,6	58,3	1.618	36,3	57,2	93,5	53		7	0,219	Cat NGE0 30	493,2/498,1	44290/44295
Caterpillar 36	Augustenborg	2.428	Frit	marked		3.109	39,4	50,4	89,8	16	4	2		Cat NGE0 40	628	35850
Caterpillar 36	Billund 36	1.225	Frit	marked		1.500	39,2	48,0	87,2					Mysella LA40	150/143/138	55253/55460/55472
Caterpillar 36	Bramming 36	412	Frit	marked		551	39,1	52,3	91,4	72		3	0,217	Cat.NGE0 40	45/45/46	51903/51702/49915
Caterpillar 36	Bredebro	792	Frit	marked		1.049	39,1	51,8	91,0	27	2	1	0,113	Cat NGE0 40	274	41584
Caterpillar 36	Bredsten Balle	1.001	94,0	89,4	22,7	1.335	37,2	49,7	86,9			3	0,078	Pegasus 705	371	48620
Caterpillar 36	Brørup	1.846	91,3	91,4	56,5	2.555	39,4	54,5	93,9	6	1	2	0,057	Pegasus 705	490	52477
Caterpillar 36	Egtved	1.079	93,7	92,1	0,7	1.407	38,5	50,2	88,7	30		5	0,055	CAT NGE0 40	290	52121
Caterpillar 36	Fåborg	4.609	85,6	86,3	91,8	5.881	38,6	49,2	87,8				0,080	Pegasus 705	601/599	52551/52504
Caterpillar 36	Hjallerup	3.322	Frit	marked		4.265	39,2	50,3	89,5				0,064		584,5/579,5	56300,7/56300,3
Caterpillar 36	Hvalsø	828	95,3	94,1	1,1	1.047	38,3	48,5	86,8	37	2	8	0,079	Cat. NGE0 40	295	50458
Caterpillar 36	Jægerspris	3.736	Frit	marked		4.614	39,0	48,1	87,1	16	1	5	0,074	Cat NGE0 40	651/652	48099/48174
Caterpillar 36	Lem	2.467	92,8	93,2	97,5	3.092	38,9	48,7	87,6	2		1	0,103	Pegasus 705	641	63568
Caterpillar 36	Løgstør	64	Frit	marked		71	38,3	42,7	81,0					CAT NGE0 40		
Caterpillar 36	Nørre Aaby	1.023	100,3	99,8	15,0	1.313	39,0	50,0	89,1	31	4	1	0,085	Pegasus 705	359	5889
Caterpillar 36	Skals	1.137	99,5	97,5	1,2	1.412	39,1	48,5	87,5	22		1	0,118	Cat. NGE0 40	303	45694
Caterpillar CM	Bramming Cm34	2.554	Frit	marked		3.049	43,0	51,3	94,2				0,419	Pegasus	432	22705
Caterpillar CM	Sæby	7.136	Frit	marked		8.115	43,9	49,9	93,8	28		2	0,463	Pegasus 905	582/578	20312/20882
Deutz	Saltum	749	98,9	87,7	74,8		37,1			20			0,133	Pegasus 705	554	554
Deutz	Sig	549	93,5	92,5	33,7	874	37,9	60,3	98,3				0,136	Pegasus HPC 40	426	
Deutz	Svendborg Andelsboligf.	893	95,9	98,1	98,0	1.242	37,2	51,8	89,0	6	0	0	0,080	Pegasus HPC 40	661	60492
Dorman	Blenstrup	357	99,4	92,2	40,5	640	34,7	62,3	97,0	34		1	0,187	Pegasus 705	439	
Guascor	Sølrød	337	96,2	85,4	67,3	429	42,0	53,6	95,6	40			0,318	Pegasus 710	466	
Jenbacher 25	Støvring	5.475				6.797	40,7	50,5	91,3	51		17	0,269	PEGASUS 705	613/622/588	7448/7404/7301
Jenbacher 3	Arden	910	97,9	95,1	9,5	1.430	37,9	59,5	97,3	105			0,067	Pegasus 710	350/321/318/330,77	38723/38675/38630/1187,77
Jenbacher 3	Bælum	877	97,4	96,2	82,2	1.334	37,7	57,3	95,0	37				Pegasus 710	614/591	55905/55903
Jenbacher 3	Dysegårdsparkens K/V	909	90,2	90,4	75,0	1.256	37,5	51,8	89,4					Pegasus 710	591/608	11785/11793
Jenbacher 3	Farstrup-Kølby	550	94,9	89,9	37,9	784	37,7	53,7	91,4	45				Pegasus 710	439/375	39262/39252
Jenbacher 3	Feldborg	666	95,0	95,0	56,8	843	39,2	49,7	88,9	35		1	0,170	Pegasus 710	502/514	44526/44540
Jenbacher 3	Gassum/Hvidsten	622	94,6	93,0	51,2	974	Mangler	gas		56	1	2		Pegasus 710	497/464	44578/44595
Jenbacher 3	Gedsted	450	96,9	95,8	3,2	697	38,2	59,1	97,3	58	3	1		Cat. NGE0 40	322/299	55025/55395
Jenbacher 3	Genner Hellevad Hovslund	1.324	96,4	93,3	60,6	1.791	38,6	52,2	90,8	69			0,169	Pegasus 710	571/587/359	45335/43921/31561
Jenbacher 3	Gylling-Ørting-Falling	1.211	98,7	96,9	92,8	1.737	37,0	53,1	90,1	46			0,103	FINA Naterie MJ4	657/659	1316
Jenbacher 3	Haderup	742	97,1	96,9	70,9	965	37,8	49,1	87,0	34		2	0,173	Pegasus 710	575/574	45896/45896
Jenbacher 3	Hou	508	98,5	98,8	68,5	820	36,6	59,2	95,8	22			0,088	Pegasus 710	559	41710
Jenbacher 3	Jepsen Knud-Jenbacher	1.624	98,7	98,6	63,1	2.177	37,5	50,3	87,8						300/662/-5372	52330/36851/14289
Jenbacher 3	Klokkerholm	681	95,5	92,6	76,9	1.138	36,6	61,1	97,7					Pegasus 710	581/574	58280/58274
Jenbacher 3	Kloster	466	98,9	88,6	19,7	752	37,3	60,2	97,5	50			0,096	Pegasus 710	344/373	38953/38976

Månedsskema for decentral kraftvarme

Feb-06 — Motor



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme- prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids- last	høj- last	lav- last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud- fald	g/kWh	Smøreolie type		
Jenbacher 3	Løgstrup	1.173	95,8	95,9	72,0	1.823	37,7	58,7	96,4	71		3	0,159	Pegasus 710	533/443/654	533/443/654
Jenbacher 3	Løgstør Træindustri	511	87,4	68,8	11,6	777	38,5	58,5	97,1	128	3	0		Geotex HD40	202/363	47468/48813
Jenbacher 3	Mejlby Kraftvarmeværk	338	92,9	88,5	64,8	503	37,4	55,6	92,9	32			0,106	Pegasus 710	526/32	59872
Jenbacher 3	Møldrups	1.182	98,7	96,3	92,4	1.806	40,0	61,1		21			0,137	Pegasus 710	616/671	43729/43766
Jenbacher 3	Rebild	544	94,7	83,9	25,3	835	38,4	58,9	97,3	76			0,120	Geotex HD40	311/433	30294/29358
Jenbacher 3	Rostrup	284	90,2	76,8	22,2	393	37,2	51,6	88,8	28			0,145	Mysella MA40	365	33481
Jenbacher 3	Rye	802	99,6	99,5	64,7	1.148	37,6	53,8	91,4	41		2	0,145	Mysella MA 40	541/547	38845/38841
Jenbacher 3	Sandved Tornemark	759	97,7	97,9	31,8	1.167	37,2	57,2	94,4	49	1		0,098	FINA 909	434/381	25819/25749
Jenbacher 3	Skovlund	608	99,9	82,9	16,3	922	38,6	58,5	97,0	70			0,138	Geotex HD40	379/285	22884/22885
Jenbacher 3	Stenderup Krogager	572				803	38,1	53,4	91,5	8			0,172	Pegasus 710	628	41700
Jenbacher 3	Sønder Herred, Frøslev	267	99,4	94,9	29,8	415	37,7	58,7	96,4	26			0,116	FINA 909	407	49908
Jenbacher 3	Sønder Herred, Hvidbjerg	857	93,7	93,2	37,5	1.278	38,7	57,8	96,5	87			0,100	FINA 909	493/434/374	50371/48264/46130
Jenbacher 3	Sønder Herred, Ø. Assel	308	96,1	96,2	32,3	474	37,6	57,9	95,5	29			0,063	FINA 909	450	29841
Jenbacher 3	Sønder Herred, Ørding	193	97,1	92,8	0,7	257	38,0	50,7	88,7	27			0,103	FINA 909	295	39169
Jenbacher 3	Thorshøj	252	98,5	80,7	2,3	376	36,9	55,1	92,0	29		1	0,297	Mysella MA40	278	19422
Jenbacher 3	Tranum	394	90,5	90,9	70,4	583	38,1	56,4	94,6				0,009	Geotex HD40	537	50450
Jenbacher 3	Veddum Skelund Visborg	1.333	99,3	92,6	52,8	1.899	37,5	53,4	90,8	94	4	489	0,147	Geotex HD40	496/500/489	46488/44857/37503
Jenbacher 3	Voerså	471				639	38,0	51,6	89,6	20	0	3		Pegasus 710	512	11079
Jenbacher 3	Øster Brønderslev	681	92,5	84,9	28,3	1.077	37,2	58,9	96,1	100	24		0,147	Mahler HA40	385/371	30286/30259
Jenbacher 4	Agersted	638	92,7	91,1	47,7	867	41,5	56,4	97,9	42			0,152	Pegasus 705	435	2210
Jenbacher 4	Kølvrå	766	98,0	96,6	68,3	990	41,0	53,0	93,9	28					546	2340
Jenbacher 4	Skårup	929	96,6	98,8	99,0	1.302	40,2	56,3	96,5	8			0,132	Pegasus HPC40	662	18254
Jenbacher 6	Bindeslev	1.223	98,7	91,3	32,4	1.451	40,1	47,6	87,6	28			0,117	Pegasus 705	406	
Jenbacher 6	Frederiks-Jenb.	558	99,9	91,0	5,0	664	41,9	49,8	91,7	25	2		0,200	Pegasus 705	307	1861
Jenbacher 6	Frederiks-Jenb.	1.189	95,5	99,9	66,2	1.526	42,3	54,3	96,6	28			0,216	Pegasus 705	545	11893
Jenbacher 6	Haderslev	3.565	87,7	87,3	86,6	4.623	40,8	53,0	93,8	50			0,238	Mahler MA40	559/627	2
Jenbacher 6	Stoholm	1.389	70,2		49,8	1.720	40,2	49,8	90,0	51	8		0,262	Pegasus 705	189	5140
Jenbacher 6	Østervraa	1.581	Frit	marked		2.037	40,5	52,2	92,7	50	5	23	0,208	SHELL GEO SL-0	528	6326
MAN/B&W	Fællinggård-Man/B&W	268	Frit	marked		325	38,2	46,4	84,6					Powerway GN 40	44,6/54,4	35625/22752
Niigata	Nykøbing M.-Nii.	697	80,4	70,1		952	36,1	49,4	85,5				0,704	Mysella T40	256	31822
Niigata + Wärt	Smørum	4.666	Frit	marked		5.447	39,2	45,7	84,9	41	5	9	0,413	Mahler MA40/Peg	363/29/628	31694/14117/22877
Niigata + Wärt	Videbæk	2.242	83,7	81,9	0,4	2.868	38,5	49,2	87,6					Mysella T40	172/277/299	41959/15190/25710
Rolls-Royce	Brædstrup	4.471	Frit	marked		4.880	41,9	45,7	87,5	83		11	0,146	Mysella XL 40	619/620	
Rolls-Royce	Fællinggård-Rr	154	Frit	marked		184	39,4	47,2	86,6					Powerway GN40	55,2	51151
Rolls-Royce 1	Tørring	2.974	95,4	97,2	78,2	3.083	44,3	46,0	90,3	12			0,123	Geotex PX40	587	3360
Waukesha	Hammershøj	703	95,0	88,5	52,5	1.111	38,7	61,2	99,9	28	3	2		Pegasus 710	525/530	47572/47693
Waukesha	Ikast	492	92,0	88,1	68,3	739	35,2	52,9	88,1	36			0,428	Pegasus 710	566/576	48684/48739
Waukesha	Jepsen Knud-Waukesha	440	85,2	82,2	0,0	737	33,8	56,6	90,4						241/286	58370/55194
Waukesha+Je	Jetsmark	2.414	96,6	94,1	10,2	3.321	38,8	53,4	92,2				0,181	Pegasus 710/705	390/290/307	7375/64580/13973

Månedsskema for decentral kraftvarme

Feb-06 — Motor



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids-last	høj-last	lav-last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud-fald	g/kWh	Smøreolie type		
Wärtsilä	Brovst	2.953	Frit	marked		3.811	40,8	52,6	93,4	52			0,057	Mysella XA 40	511/435	42585/42093
Wärtsilä	Danish Malting Group A/S	3.979	Frit	marked		4.590	39,6	45,7	85,3	69	18	18		Mysella LA40	168/588	30780/36357
Wärtsilä	Ejby	1.039			11,9	1.313	40,6	51,3	91,9					Mysella XL 40	343	41247
Wärtsilä	Fensmark	808	86,4	87,1	2,5	1.104	37,9	51,8	89,8	21	1	4	0,221	Pegasus 705	276	34480
Wärtsilä	Give-Motor	854	93,1	86,8	1,6	1.163	37,8	51,5	89,4					Pegasus 705	285	
Wärtsilä	Gram	1.524	94,5	95,0	0,7	2.012	40,3	53,2	93,6	29	2	9		Pegasus 705	294	38925
Wärtsilä	Grindsted, Grønningen	2.786				2.825	41,5	42,1	83,7	32	2	8	0,512	Pegasus 705	495	33273
Wärtsilä	Grindsted, Tårnvej	6.719				8.465	38,9	49,0	87,9	24		2	0,656	Castrol MLC 40	533/562	52500/52978
Wärtsilä	Jelling	2.962		97,0	51,2	3.327	44,2	49,6	93,8				0,151	Pegasus 705	481	17849
Wärtsilä	Nykøbing M.-Wärt.18V.	877	94,2	91,8	0,5	1.139	38,6	50,1	88,6				0,350	Mysella LR40	291	18813
Wärtsilä	Nykøbing M.-Wärt.6P	616	81,4	73,7	3,4	792	39,5	50,7	90,2				0,576	Rotella SX-40	308	73922
Wärtsilä	Ribe-Wärtsilä	2.237	Frit	marked		2.862	39,7	50,8	90,4	60			0,163	Pegasus 610	262/261/269	36768/35686/34741
Wärtsilä	Ringkøbing-Motor	2.441	100,6	99,5	3,3	3.005	42,1	51,9	94,0	27			0,365	Geotex LA 40	312,3	
Wärtsilä	Ringsted Kraftvarmeværk	3.281	Frit	marked		3.827	40,5	47,2	87,7	70	1	0	0,150	Mysella LA40	289/317	40879/40556
Wärtsilä	Skagen	6.225	Frit	marked		7.776	41,7	52,0	93,7	88			0,171	Mysella LA40	426/438/583	
Wärtsilä	Svendborg Kraftvarme	4.771	Frit	marked		5.777	40,2	48,6	88,8	69	31	9	0,027	Mysella LA 40	315/260/308	29779/29864/29645
Wärtsilä	Toftlund	2.997	Frit	marked		3.471	41,6	48,2	89,8	25	2	2	0,119	Mysella LA40	549	31145
Wärtsilä	Vamdrup	1.341	65,4	62,6	69,0	1.848	38,2	52,6	90,8	7		1	0,140	Pegasus 705	464	41103
Motor	Gennemsnit:		94,1	90,4	47,8		39,0	52,1	91,1				0,216			

Månedsskema for decentral kraftvarme

Feb-06 — Bioværk



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids-last	høj-last	lav-last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud-fald	g/kWh	Smøreolie type		
Caterpillar 34	Filskov	258				387	38,1	57,2	95,3					Pegasus 610	589	5531
Jenbacher 3	Affaldscenter Tandskov	158	38,7	59,9	44,4		41,8			49				Pegasus 610	640	73864
Jenbacher 3	Blåhøj	337	91,5	81,4	95,5	423	34,8	43,6	78,4	63		1	0,217	Pegasus 610	1032	
Jenbacher 3	Ribe-Jenbacher	1.212	Frit	marked		1.433	37,8	44,7	82,5	38			0,105	Pegasus 610	648/679	57352/65252
Waukesha	Snertinge-Føllenslev	266		56,6	60,7	287	Mangler	gas						Pegasus 610	446	
Bioværk	Gennemsnit:		106,1	66,0	66,9		38,1	48,5	85,4				0,161			

Månedsskema for decentral kraftvarme

Feb-06 — Turbine

Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme- prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids- last	høj- last	lav- last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud- fald	g/kWh	Smøreolie type		
Alstom-Torna	Ringkøbing-Turbine	880	Frit	marked		1.844	29,0	60,7	89,7	23				Shell Turbo T46	153,8	
Blomm&Voss	Assens, Biobrændsel	3.147	100,1	97,7	101,2	9.496	25,0	75,3	100,3	1		1			671	
GT Frame 6,	Hjørring	10.653	Frit	marked		9.952	44,3	41,4	85,7	15				Turbo GT EP 32	196	
GT Frame 6,	Viborg	37.515	Frit	marked		38.872	43,7	45,3	89,1							27864
Turbine	Gennemsnit:		100,1	97,7	101,2		35,5	55,7	91,2							