

Månedsskema for decentral kraftvarme

Mar-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	Brande	2.386	98,9	91,1	45,5	2.882	41,2	49,8	91,0	10	1	2	0,252	Mysella XL40	516/505	68019/67314
Bergen	Brønderslev	12.298	Frit	marked		11.745	Mangler	gas		228	11	26	0,358	Mysella XL40	601/665/592/592/583/519/520	50825/51240/48246/48653/45988/45842/45
Bergen	Christiansfeld	1.059	66,5		0,8	1.305	40,8	50,2	91,0	31	1	6	0,414	Mysella XL40	349	55496
Bergen	Durup	471	5,7	7,9	52,2	579	38,6	47,5	86,1	10	2	0	0,157	Pegasus 905	232	41238
Bergen	Ejstrupholm	1.244	98,6	94,7	2,3	1.636	41,5	54,5	96,0	38		8	0,318	Mahler MA40	354	2252
Bergen	Fuglsang Maltfabrik	1.462	97,7	83,5	0,9	1.571	Mangler	gas		58		2	0,479	Mysella XL 40	276/336	69114/16541
Bergen	Gråsten	1.729	90,6	89,7	2,4	2.229	40,8	52,5	93,3	32	2	1	0,067	Geotex LA 40	14/291	50229/47890
Bergen	Hindsholm	1.487	Frit	marked		1.721	42,3	48,9	91,2	27		1	0,227	Mysella LA40	550	32791
Bergen	Hvalpsund	812	65,9		54,7	968	38,0	45,3	83,4	48		8	0,071	FINA 405	550	49057
Bergen	Karup	2.180	98,3	97,9	93,7	2.620	41,3	49,6	90,9				0,512	Mysella XL40	713,2	59165
Bergen	Mørkøv	1.297	99,3	99,5	72,4	1.743	41,8	56,1	97,9	32			0,160	Mysella XL 40	638	44283
Bergen	Oksbøl	2.013	99,8	97,4	7,4	2.646	40,8	53,7	94,5				0,331	Geotex PX 40	334/384	51548/50398
Bergen	Ramsing Lem Lihme	1.836	99,4	98,0	83,9	2.164	41,3	48,7	90,0	13			0,246	Mysella LA 40	681	63573
Bergen	Rask Mølle	960				1.245	38,3	49,7	87,9	7		2	0,228	Geotex LA40	686,1	
Bergen	Rosborg, Gartneri	657	92,3	36,7	2,8	871	37,3	49,4	86,7	53				Mahler Q8	229	
Bergen	Skive	6.479	Frit	marked		6.948	40,1	43,0	83,2				0,205	Mysella LA40	435/508/629/657	
Bergen	Strandby	1.063	37,3	35,2	41,9	1.272	45,0	53,8	98,8					Mysella XL40	285	15751
Bergen	Vildbjerg	4.289	Frit	marked		5.412	41,9	52,8	94,7				0,264	Pegasus 905/705	623/566	3470/3751
Bergen	Vinderup	1.927	100,2	98,5	3,4	2.368	40,9	50,3	91,2	73	6	11	0,417	Mysella XL 40	355/361	47341/47415
Bergen	Vissenbjerg	728	79,1	55,8	2,7	801	42,3	46,6	88,9	38				Geotex PX40	255	45884
Bergen	Vojens	2.833	97,5	85,6	0,2	3.430	40,3	48,8	89,1				0,139	Mysella LA 40/Ge	286/304/340	64260/59648/21362
Caterpillar 35	Billund 35	1.422	Frit	marked		1.963	37,0	51,1	88,1					Cat NGE0 40	596/627	23023/18531
Caterpillar 35	Filadelfia	699	92,7	91,3	89,9	1.068	34,8	53,1	87,9			1	0,169	Cat. NGE0 30	699	66253
Caterpillar 35	Gelsted	690	68,0		86,3	1.229	34,7	61,8	96,5	34	0	15	0,251	Pegasus 705		671
Caterpillar 35	Nykøbing S.	3.784		96,4	99,7	5.702	36,0	54,3	90,3	31		8	0,217	Cat. NGE0 30	739/737/725/723/742	68657/68626/68589/68657/68576
Caterpillar 35	Outrup	741	71,2		100,3	1.095	36,3	53,7	90,0	2	0	2	0,334	Cat. NGE0 30	720	78470
Caterpillar 35	Ranum	855	98,9	100,3	96,9	1.297	38,1	57,7	95,8	13			0,171	Pegasus 905	722	
Caterpillar 35	Rasmussen, Niels Møller	1.780	93,5	93,2	61,3	2.216	36,6	45,6	82,1	114			0,309	Cat. NGE0 30	647/560,5/524,2/	51011,6/51770,8/51967,2
Caterpillar 35	Sevel	675	100,1	99,7	79,5	1.027	36,6	55,7	92,3	34			0,132	Mysella LA 40	661	53543
Caterpillar 35	Stenstrup	691	Frit	marked			35,3			41		2	0,853	Pegasus 480	61257	
Caterpillar 35	Sønderholm	669	96,5	97,5	77,9	875	39,4	51,6	91,0	22	4	2	0,227	Mahler MA40	631	
Caterpillar 35	Tim	1.059		88,6	47,0	1.609	36,2	55,1	91,3	70		2	0,177	Cat. GEO 30	1033	
Caterpillar 35	Tistrup	714	98,0	97,1	1,2	1.056	36,9	54,5	91,4	46	2	2	0,236	PEGASUS 905	339,4/352,1	35336,2/35340,7
Caterpillar 35	Ulstrup	1.155	91,7	85,2	64,0	1.782	35,9	55,4	91,3	70	4	26	0,207	Pegasus 705	578/573	44741/44735
Caterpillar 35	Ørum	863	99,7	98,2	18,5	1.349	36,5	57,0	93,4	45		1	0,240	Cat NGE0 30	420,5/410,3	44711/44705
Caterpillar 36	Augustenborg	2.411	Frit	marked		3.119	39,0	50,4	89,4	12		4		Cat NGE0 40	630	36480
Caterpillar 36	Billund 36	320	Frit	marked		395	35,6	44,0	79,6					Mysella LA40	25/30/70	55403/55603/55610
Caterpillar 36	Bramming 36	318	Frit	marked		434	38,9	53,0	91,9	68		9		Cat.NGE0 40	36/36/37	51939/51738/49952
Caterpillar 36	Bredebro	840	Frit	marked		1.111	39,2	51,8	91,0	34	1	2	0,122	Cat NGE0 40	292	41879

Månedsskema for decentral kraftvarme

Mar-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 36	Bredsten Balle	1.014	99,2	99,3	3,7	1.303	38,2	49,1	87,3	32			0,092	Pegasus 705	363	48983
Caterpillar 36	Brørup	2.179	96,9	98,0	60,2	3.023	40,7	56,5	97,2	8	1	1	0,074	Pegasus 705	561	53038
Caterpillar 36	Fåborg	5.205	92,1	94,4	88,8	6.572	38,9	49,2	88,1	35		15	0,069	Pegasus 705	663/675	53214/53179
Caterpillar 36	Hjallerup	2.757	Frit	marked		3.453	37,5	47,0	84,4				0,139		473,3/473,7	56774/56774
Caterpillar 36	Hvalsø	982	98,5	96,3	1,6	1.241	38,4	48,5	87,0	32		7	0,111	Cat. NGE0 40	350	50808
Caterpillar 36	Jægerspris	3.932	Frit	marked		4.853	39,3	48,6	87,9	29	1	3	0,066	Cat NGE0 40	6678/680	48777/48854
Caterpillar 36	Lem	2.852	100,1	99,3	99,8	3.565	38,8	48,6	87,4	2		2	0,089	Pegasus 705	742	64310
Caterpillar 36	Løgstør	180	Frit	marked		187	Mangler	gas						CAT NGE0 40		
Caterpillar 36	Nørre Aaby	1.003	95,0	95,5	5,1	1.264	39,0	49,2	88,2	23	6	0	0,063	Pegasus 705	352	59241
Caterpillar 36	Skals	1.240	94,6	92,4	1,2	1.526	39,0	48,0	87,1	26	1	2	0,134	Cat. NGE0 40	327	46324
Caterpillar CM	Bramming Cm34	3.625	Frit	marked		4.289	43,0	50,9	93,9				0,492	Pegasus	608	23314
Caterpillar CM	Sæby	4.158	Frit	marked		4.868	42,9	50,2	93,1	35	2	3	0,508	Pegasus 905	632/67	20944/20949
Deutz	Saltum	839	92,8	91,9	76,0	1.271	37,3	56,6	93,9	32	0	1	0,121	Pegasus 705	634,1	
Deutz	Sig	638	92,3	87,2	40,4	1.011	37,9	60,1	98,0				0,208	Pegasus HPC 40	492	
Deutz	Svendborg Andelsboligf.	915	94,5	94,8	86,7	1.286	37,1	52,2	89,3	43			0,055	Pegasus HPC 40	679	61174
Dorman	Blenstrup	358	85,5	80,7	38,8	640	34,8	62,1	96,9	52		9	0,249	Pegasus 705	452,2	
Guascor	Solrød	330	92,5	80,5	62,5	523	33,7	53,5	87,3	55				Pegasus 710	554	554
Jenbacher 25	Støvring	5.067	90,1	84,0	67,8	6.309	40,2	50,1	90,3	98		43	0,284	PEGASUS 705	523/597/588	7971/8001/7889
Jenbacher 3	Arden	1.080	98,5	97,6	12,5	1.692	37,6	58,9	96,4	93	1	13	0,071	Pegasus 710	417/374/383/317,86	39140/39049/39013/1505,63
Jenbacher 3	Bælum	953	99,9	95,2	78,3	1.438	37,7	56,9	94,6	55			0,185	Pegasus 710	649/662	5655456565
Jenbacher 3	Dyssegårdsparkens K/V	799	92,3	90,7	42,2	1.148	37,6	54,0	91,5					Pegasus 710	461/472	12246/12265
Jenbacher 3	Farstrup-Kølby	589	92,2	85,1	35,7	863	36,3	53,3	89,7	61	0	0		Pegasus 710	477/491	39739/39743
Jenbacher 3	Feldborg	743	97,4	96,6	55,0	935	39,0	49,1	88,2	35		2	0,164	Pegasus 710	537/560	45063/45100
Jenbacher 3	Fur	642	97,8	96,0	87,2	927	37,5	54,2	91,7	16				Pegasus 710	673	
Jenbacher 3	Gassum/Hvidsten	622	98,5	97,2	33,5	979	37,4	59,0	96,4	70		4		Pegasus 710	511/445	45089/45040
Jenbacher 3	Gedsted	546	96,3	97,0	10,0	848	37,2	57,7	94,9	88	6	2		Cat. NGE0 40	372/313	55397/55708
Jenbacher 3	Genner Hellevad Hovslund	1.457	98,6	94,5	60,0	1.965	38,0	51,2	89,2	65			0,171	Pegasus 710	628/640/405	45963/44561/31966
Jenbacher 3	Gylling-Ørting-Falling	1.266	96,9	95,9	84,6	1.805	37,8	53,9	91,7	103			0,126	FINA Naterie MJ4	700/687	1387
Jenbacher 3	Haderup	811	92,5	94,8	70,7	1.052	38,1	49,4	87,4	40		3	0,155	Pegasus 710	627/577	46496/46473
Jenbacher 3	Hou	582	65,2		73,4	874	39,3	58,9	98,2	16			0,126	Pegasus 710	597	42307
Jenbacher 3	Jepsen Knud-Jenbacher	1.833	66,3		65,5	2.439	37,6	50,0	87,6						347/742/674	52677/37592/21545
Jenbacher 3	Kløkkerholm	741	73,4		72,7	1.230	36,7	60,9	97,6				0,170	Pegasus 710	622/628	58902/58902
Jenbacher 3	Kloster	514	97,2	86,7	19,0	820	37,1	59,2	96,4	53			0,139	Pegasus 710	422/365	39375/39341
Jenbacher 3	Løgstør Træindustri	677	65,1	97,1	17,3	1.026	38,5	58,3	96,8	84			0,132	Geotex HD40	277/469	47745/49282
Jenbacher 3	Mejlby Kraftvarmeværk	317	80,8	72,8	54,7	538	37,4	63,5	101,0	28	2		0,141	Pegasus 710	493/28	60365
Jenbacher 3	Møldrup	1.241	94,1	93,3	86,4	1.922	38,4	59,4	97,8	56	9	1	0,119	Pegasus 710	696/670	44425/44436
Jenbacher 3	Rebild	584	61,9	98,2	24,3	892	38,3	58,4	96,7	91			0,108	Geotex HD40	349/449	30643/29807
Jenbacher 3	Rostrup	319	63,9	88,7	23,7	393	37,8	46,6	84,3	53	0	1	0,179	Mysella MA40	422	33903
Jenbacher 3	Rye	883	65,3		65,8	1.251	37,6	53,3	90,9	60		8	0,128	Mysella MA 40	598/600	39443/39441

Månedsskema for decentral kraftvarme

Mar-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	Sandved Tornemark	855	98,0	94,4	33,3	1.316	37,7	58,1	95,8	58	0	1	0,085	FINA 909	374/509	26193/26258
Jenbacher 3	Sønder Herred, Frøslev	295	97,4	92,5	29,0	460	37,6	58,6	96,2	31			0,114	FINA 909	449	50357
Jenbacher 3	Sønder Herred, Hvidbjerg	977	97,4	95,4	36,8	1.445	38,8	57,4	96,2	83			0,099	FINA 909	435/492/555	50806/48756/46685
Jenbacher 3	Sønder Herred, Ø. Assel	344	95,4	90,2	33,6	512	37,9	56,5	94,4	31			0,169	FINA 909	436	30277
Jenbacher 3	Sønder Herred, Ørding	216	95,6	89,2	0,7	287	38,0	50,6	88,6	30			0,080	FINA 909	330	39499
Jenbacher 3	Thorshøj	293	96,7	82,8	2,4	432	37,3	55,0	92,2	37			0,314	Mysella MA40	320	19742
Jenbacher 3	Tranum	449	99,5	99,0	66,1	667	39,2	58,2	97,5					Geotex HD40	611	51061
Jenbacher 3	Veddum Skelund Visborg	1.114	86,3	91,4	23,6	1.360	38,2	46,6	84,8	90		3	0,159	Geotex HD40	416/419/404	46904/45276/37907
Jenbacher 3	Voerså	534	31,9	47,8	33,8	534	36,9	36,9	73,8	19	0	0	0,092	Pegasus 710	584	11663
Jenbacher 3	Vorupør	829	99,3	99,1	54,1	1.180	40,0	56,9	96,9	46				Geotex HD40	549/584	42169/42182
Jenbacher 3	Øster Brønderslev	711	93,4	80,5	22,6	1.097	37,8	58,3	96,2	94			0,120	Mahler HA40	385/392	30671/30651
Jenbacher 4	Agersted	722	98,0	95,9	44,8	986	41,4	56,5	97,9	49			0,138	Pegasus 705	511	2721
Jenbacher 4	Kølvrå	753	91,6	84,1	59,2	1.041	40,8	56,4	97,2	74					532	2872
Jenbacher 4	Skårup	1.025	97,2	99,6	97,9	1.432	40,2	56,1	96,3	5			0,144	Pegasus HPC40	732	18986
Jenbacher 6	Bindeslev	1.224	87,0	80,5	29,3	1.443	40,2	47,4	87,6	31			0,219	Pegasus 705	406	
Jenbacher 6	Frederiks-Jenb.	594	95,2	81,5	5,8	712	41,9	50,2	92,0	30		4	0,242	Pegasus 705	328	2190
Jenbacher 6	Frederiks-Jenb.	1.280	94,4	92,6	64,5	1.637	41,4	52,9	94,2	31		3	0,167	Pegasus 705	587	12481
Jenbacher 6	Haderslev	4.368	95,9	93,6	97,7	5.507	41,5	52,4	93,9				0,216	Mahler MA40	695/735	2
Jenbacher 6	Stoholm	1.420	73,2	87,8	46,5	1.802	40,0	50,8	90,8	92			0,276	Pegasus 705	472	5982
Jenbacher 6	Østervraa	1.760	Frit	marked		2.243	41,1	52,4	93,4	39	3	1	0,195	SHELL GEO SL-0	587	6913
MAN/B&W	Fællinggård-Man/B&W	197	Frit	marked		238	37,8	45,7	83,5					Powerway GN 40	38/36,4	35664/22789
Niigata	Nykøbing M.-Nii.	805	87,4	65,9	0,1	1.082	36,6	49,1	85,7				0,690	Mysella T40	292	32114
Niigata + Wärt	Smørum	4.999	Frit	marked		6.537	38,8	50,8	89,6	121	5	16	0,335	Mahler MA40/Peg	1165	69853
Niigata + Wärt	Videbæk	3.060	99,8	96,8	0,4	3.876	38,3	48,6	86,9					Mysella T40	330/347/347	42089/15537/24057
Rolls-Royce	Brædstrup	4.727	Frit	marked		5.036	40,6	43,3	83,9	65		47	0,170	Mysella XL 40	654/652	
Rolls-Royce	Fællinggård-Rr	98	Frit	marked		115	39,7	46,5	86,2				0,635	Powerway GN40	36	51187
Rolls-Royce 1	Tørring	3.050	98,3	98,8	64,3	3.157	44,3	45,8	90,1	26		2	0,140	Geotex PX40	604	3964
Waukesha	Hammershøj	789	59,9	98,2	60,2	1.240	34,5	54,2	88,7	31	2	3	0,450	Pegasus 710	567/504	48139/48198
Waukesha	Ikast	550	68,2	98,1	72,1	831	35,2	53,2	88,4				0,386	Pegasus 710	637/643	49321/49382
Waukesha	Jepsen Knud-Waukesha	381	42,4	75,8	0,3	649	34,3	58,5	92,7						314/143	58684/55337
Waukesha+Je	Jetsmark	2.555	91,5	91,1	6,8	3.526	38,6	53,2	91,8				0,149	Pegasus 710/705	335/337/383	7710/64917/14356
Wärtsilä	Brovst	3.201	Frit	marked		4.105	40,6	52,1	92,8	61	1		0,145	Mysella XA 40	575/453	43160/42546
Wärtsilä	Danish Malting Group A/S	4.678	Frit	marked		5.119	41,4	45,3	86,8	29	18	10		Mysella LA40	151/687	30931/37044
Wärtsilä	Ejby	1.076			1,9	1.353	40,4	50,9	91,3				0,067	Mysella XL 40	346	41593
Wärtsilä	Fensmark	1.044	98,6	97,3	2,9	1.429	37,8	51,7	89,5	28	1	4	0,299	Pegasus 705	355	35043
Wärtsilä	Give-Motor	864	61,8	88,4	2,2	1.177	37,6	51,2	88,8	23			0,219	Pegasus 705	290	
Wärtsilä	Gram	1.379	77,0	73,0	0,6	1.812	40,4	53,1	93,5	27	1	2	0,162	Pegasus 705	264	39189
Wärtsilä	Jelling	3.230	101,2	97,2	48,1	3.526	44,6	48,7	93,3				0,138	Pegasus 705	525	18374
Wärtsilä	Nykøbing M.-Wärt.18V.	1.174	97,3	93,9	11,6	1.517	38,5	49,8	88,3				0,349	Mysella LR40	388	19201

Månedsskema for decentral kraftvarme

Mar-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	Nykøbing M.-Wärt.6P	645	75,1	70,7	0,9	818	39,5	50,1	89,6				0,574	Rotella SX-40	323	74245
Wärtsilä	Ribe-Wärtsilä	3.671	Frit	marked		4.775	38,9	50,6	89,4	89			0,141	Pegasus 610	434/406/462	37202/36092/35203
Wärtsilä	Ringkøbing-Motor	2.784	100,6	100,6	3,4	3.362	42,2	51,0	93,2	27			0,449	Geotex LA 40	360	
Wärtsilä	Ringsted Kraftvarmeværk	4.607	Frit	marked		5.366	40,5	47,2	87,7	64	5	3	0,111	Mysella LA40	390/464	41269/41020
Wärtsilä	Skagen	5.674	Frit	marked		6.516	44,9	51,6	96,5	82			0,154	Mysella LA40	395/397/431	
Wärtsilä	Svendborg Kraftvarme	5.559	Frit	marked		6.411	40,9	47,1	88,0	60	7	16	0,274	Mysella LA 40	349/333/343	30128/30196/29988
Wärtsilä	Toftlund	2.966	Frit	marked		3.343	42,5	47,9	90,3	32	2	7	0,120	Mysella LA40	531	31676
Wärtsilä	Vamdrup	135	8,1	9,3	3,7	177	34,7	45,5	80,3	7				Pegasus 905	51	41154
Motor	Gennemsnit:		87,2	90,1	41,8		38,8	52,2	91,1				0,219			

Månedsskema for decentral kraftvarme

Mar-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	298			207,2	441	39,0	57,8	96,9					Pegasus 610	632	6164
Jenbacher 3	Affaldscenter Tandskov	151	31,3	47,1	41,2		40,8			17				Pegasus 610	731	74595
Jenbacher 3	Blåhøj	415	79,7		108,1	507	35,1	42,9	78,0				0,103	Pegasus 610	725	
Jenbacher 3	Ribe-Jenbacher	1.326	Frit	marked		1.588	36,6	43,8	80,4	102			0,119	Pegasus 610	721/723	58073/65975
Waukesha	Snertinge-Føllenslev	37	14,9	15,0	6,2	58	32,5	51,2	83,7					Pegasus 610	66	
Bioværk	Gennemsnit:		42,0	54,8	90,7		36,8	48,9	84,7				0,111			

Månedsskema for decentral kraftvarme

Mar-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	1.094	Frit	marked		2.263	29,2	60,5	89,7	17				Shell Turbo T46	189,3	
Blomm&Voss	Assens, Biobrændsel	3.470	98,8	99,2	100,2	10.170	25,0	73,3	98,4	2		2			741	
EGT-Tornado	Skjern	5.379	92,0	88,1	77,4	6.475	42,0	50,5	92,5	11		2			609/472	
GT Frame 6,	Hjørring	11.861	Frit	marked		10.943	44,5	41,1	85,6	19	1			Turbo GT EP 32	217	28081
GT Frame 6,	Viborg	39.322	Frit	marked		40.620	43,4	44,8	88,2							
Turbine	Gennemsnit:		95,4	93,7	88,8		36,8	54,0	90,9							