

Månedsskema for decentral kraftvarme

Jun-08 — 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		EI	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud-fald	g/kWh	Smøreolie type		
Bergen	Bjerringbro	2.501	Frit	marked		2.964	41,8	49,5	91,2					Geotex PX40	81/66/71/553	70497/62794/68309/65255
Bergen	Brande	786	56,5	53,7	0,9	968	41,1	50,6	91,6	25			0,452	Mysella XL40	0/291	75423/75537
Bergen	Broager	663	84,4	64,0	0,4	788	43,3	51,5	94,8						217,3	66868,5
Bergen	Brønderslev	4.185	Frit	marked		4.900	40,7	47,7	88,4		4	44	0,381	Mysella XL40	211/215/203/194/118/199/189	58511/58649/55938/56499/53572/53449
Bergen	Christiansfeld	542	88,2	47,2	0,1	688	40,6	51,5	92,1	21		2	0,679	Mysella XL40	180	62191
Bergen	Durup	326	Frit	marked		382	41,1	48,2	89,3	29	0	0	0,181	Geotex PX 40	166	49450
Bergen	Ejstrupholm	434	Frit	marked		566	40,4	52,7	93,1	41				Mahler MA40	128	9329
Bergen	Fuglsang Maltfabrik	1.031	Frit	marked		1.207	40,6	47,5	88,1	34	1	2	0,389	Mysella XL 40	24/317	71772/24384
Bergen	Gråsten	787	Frit	marked		875	41,7	46,4	88,1	28	0	0	0,431	Geotex PX40	159/154	54280/51427
Bergen	Hindsholm	423	Frit	marked		488	41,7	48,1	89,7					Hydro Texaco PX40	157	40228
Bergen	Karup	583	98,9	48,4	1,2	625	40,7	43,7	84,4					Hydro Texaco PX 4	199	67042
Bergen	Mørkøv	264	67,3	18,9	8,0	331	40,6	50,8	91,4	25			0,497	Mysella XL 40	134	53164
Bergen	Nørre Snede	587	Frit	marked		736	43,0	53,8	96,8				0,182	Geotex PX40	174	14526
Bergen	Oksbøl	643	Frit	marked		872	40,6	55,0	95,6	95			0,369	Geotex PX SAE 40	66/181	56999/56463
Bergen	Rask Mølle	310	Frit	marked		359	39,9	46,2	86,1	30	0	0		Geotex LA40	225,5	
Bergen	Ringe	1.277	Frit	marked		1.590	41,0	51,1	92,1				0,305	Geotex PX 40	299/108/79	73504/64285/63182
Bergen	Rosborg, Gartneri	23	Frit	marked		15	34,3	22,3	56,6	8	1	0		Mahler Q8	9,3	9,3
Bergen	Skive	1.699	Frit	marked		1.701	42,4	42,4	84,8				0,604	Mysella LA40	21/7/292/0	
Bergen	Spjald	437	90,7	34,3		522	39,7	47,4	87,1	21	0	2	0,478	Geotex PX 40	144	49786
Bergen	Vildbjerg	1.313	Frit	marked		1.587	41,1	49,7	90,8	59	2	2	0,139	Pegasus 905/705	200/171	8443/8235
Bergen	Vinderup	973	Frit	marked		1.226	40,3	50,8	91,1	58	3	1	0,367	Mysella XL 40	199/176	53099/53059
Bergen	Vissenbjerg	37	Frit	marked		43	39,7	46,1	85,8	9			0,146	Geotex PX40	14	51530
Bergen	Vojens	686	Frit	marked		820	40,5	48,4	88,9					Geotex PX40	11/96/130	67217/62597/25041
Caterpillar 35	Bording	631	Frit	marked		965	37,6	57,5	95,2	55			0,185	Cat. NGEO 30	203/19/315/83	44031/44076/44356/44585
Caterpillar 35	Filadelfia	169	86,0	21,7	10,3	251	34,5	51,2	85,7			5	0,344	Cat. EL-350	182	76623
Caterpillar 35	Gelsted	247	96,7	44,0	15,5	395	36,2	57,9	94,1	34	3	2	0,408	Pegasus 705		248
Caterpillar 35	Haderslev(Varbergparken)	0				0	Mangler gas							Cat. NGEO 40		
Caterpillar 35	Nykøbing S.	352	Frit	marked		563	35,2	56,3	91,4	68		7	0,236	Cat. NGEO 40	22/93/69/94/80	73830/73889/73947/73788/72651
Caterpillar 35	Nørre Broby	205	Frit	marked		345	35,1	59,0	94,1					CAT NGEO 40		
Caterpillar 35	Outrup	165	94,1	37,2	0,7	264	34,8	55,7	90,5	28	0	2	0,222	Cat. NGEO 30	170	85674
Caterpillar 35	Rasmussen, Niels Møller	480	Frit	marked		623	36,3	47,2	83,5	55		3	0,294	Cat. NGEO 40	40/257/173	54567/59111/59133
Caterpillar 35	Sevel	126	100,5	19,7		200	35,5	56,1	91,6	25			0,141	Mysella LA 40	128	60866
Caterpillar 35	Stenstrup	30	Frit	marked		57	33,2	62,8	96,0	14				Pegasus 480	32	62768
Caterpillar 35	Svendborg Andelsboligf.	383	93,4	48,9	13,0	481	41,3	51,9	93,2	29	0	1	0,359	Cat. NGEO-EL350	240	10142
Caterpillar 35	Sønderholm	169	97,7	38,2	0,2	244	36,6	52,8	89,3	21	0	0	0,428	Mahler MA40	170	
Caterpillar 35	Ulstrup	282	94,2	16,2	6,0	459	35,1	57,1	92,2	63	0	0	0,234	Pegasus 705	148/146	53073/53073
Caterpillar 35	Ørum	357	Frit	marked		564	36,2	57,2	93,3	76		1	0,245	Cat NGEO 40	182,4/178,3	52819/52817
Caterpillar 36	Augustenborg	553	Frit	marked		708	38,8	49,7	88,4	20				Cat NGEO 40	149/195	
Caterpillar 36	Bredsten Balle	221	67,4	10,3	0,0	272	38,4	47,2	85,6	31		1	0,073	Pegasus 705	82	54397
Caterpillar 36	Brørup	672	98,1	43,8	0,3	938	39,2	54,7	93,8	21			0,093	Pegasus 705	183	59766
Caterpillar 36	Egtved	660	105,2	39,0	0,4	800	38,0	46,2	84,2	27			0,156	CAT NGEO 40	183	59445
Caterpillar 36	Fåborg	548	Frit	marked		705	38,9	50,0	89,0	28	1	18	0,112	Pegasus 705	137/10	56767/56574
Caterpillar 36	Hjallerup	805				1.057	38,4	50,4	88,8				0,080		119,4/168,1	65130,6/65154,0

Månedsskema for decentral kraftvarme

Jun-08 — 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		EI	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud- fald	g/kWh	Smøreolie type		
Caterpillar 36	Jægerspris	985	Frit	marked		1.252	38,8	49,3	88,1	63	3	4	0,072	Cat NGE0 40	187/161	58267/58284
Caterpillar 36	Nørre Aaby	556	99,4	50,8	0,5	736	38,4	50,8	89,3	28			0,099	Pegasus 705	198	65716
Caterpillar CM34	Sæby	2.504	Frit	marked		2.869	43,2	49,5	92,6	98	6	0	0,382	Pegasus 905	216/214	27893/27890
Deutz	Saltum	191	Frit	marked		275	37,2	53,5	90,7	31		0	0,159	SEINTRON LD 500	145,9	145,9
Jenbacher 3	Arden	533	Frit	marked		785	37,7	55,5	93,2	106		1	0,186	Pegasus 710	205/204/184	48666/48725/48480
Jenbacher 3	Astrup	113	88,4	21,4	0,5	183	37,1	60,2	97,3	38		8	0,277	Mysella MA40	127	44370
Jenbacher 3	Bælum	255	96,8	35,5	4,2	384	37,2	56,1	93,3	66				Pegasus 710	179/178	65886/65890
Jenbacher 3	Dyssegårdsparkens K/V	182	95,0	14,7	0,5	263	36,6	52,8	89,3					Pegasus 710	112/122	18269/18267
Jenbacher 3	Farstrup-Kølby	227		22,8	6,7	319	38,0	53,5	91,4	52			0,118	Pegasus 710	188/168	47539/47519
Jenbacher 3	Feldborg	234	Frit	marked		298	38,0	48,5	86,5	41			0,183	Pegasus 710	143/239	53630/53690
Jenbacher 3	Gassum/Hvidsten	210	94,4	23,3	7,6	323	32,9	50,6	83,5	45				Pegasus 710	172/199	52892/53074
Jenbacher 3	Genner Hellevad Hovslund	417	97,7	28,1	4,3	575	38,7	53,4	92,2	98			0,143	Pegasus 710	203/169/117	55755/53764/37840
Jenbacher 3	Gjøl	1.087			0,0	1	36,9	0,0	36,9	41			0,002	Pegasus 710	1/1	60693/58592
Jenbacher 3	Gylling-Ørting-Falling	448	96,2	59,2	8,2	640	37,4	53,5	90,9	84			0,098	Pegasus 710	258/240	69496/68279
Jenbacher 3	Haderup	214	Frit	marked		313	37,2	54,4	91,7	44	2		0,179	Pegasus 710	154/186	55461/55478
Jenbacher 3	Halvrimmen Arentsminde	301	88,6	23,5	7,0	464	37,7	58,1	95,8	105				Geotex HD40	184/130/154	55725/58038/54723
Jenbacher 3	Hou	152	97,6	37,5	1,0	240	36,4	57,5	93,9	42		0	0,117	Pegasus 710	170	49812
Jenbacher 3	Jerslev	278	Frit	marked		416	38,0	56,9	94,9	73	8	0	0,013	Pegasus 710	106/122/165	55551/55380/552671
Jenbacher 3	Kloster	154	99,6	16,3		242	37,9	59,7	97,5	49			0,174	Pegasus 710	166/123	
Jenbacher 3	Løgstør Træindustri	259	43,4	24,1	11,8	339	38,2	50,0	88,2	103	0	3	0,172	Geotex HD40	107/193	54486/54720
Jenbacher 3	Møldrup	345	98,1	26,3	11,6	542	38,3	60,2	98,5	58			0,114	Pegasus 710	140/254	54555/54545
Jenbacher 3	Rebild	135	40,5	12,5	7,0	216	36,7	58,6	95,3	81	0	0	0,079	Geotex HD40	95/99	35635/35596
Jenbacher 3	Rostrup	82	100,2	7,6		109	36,7	48,9	85,6	35	0	0	0,305	Mysella MA40	113	39586
Jenbacher 3	Råbykær Renseanlæg (Mej)	94	75,4	21,4	8,4	141	37,4	56,0	93,5	34	2		0,095	Pegasus 710	148	
Jenbacher 3	Thorshøj	87	97,6	7,4		126	37,5	54,3	91,9	29	0	0	0,072	Mysella MA40	97	24420
Jenbacher 3	Tranum	130	99,2	43,5	0,7	188	38,4	55,5	93,9				0,075	Geotex HD40	180	606041
Jenbacher 3	Voerså	128	36,6	16,8		174	37,2	50,8	88,0	20	0	0	0,419	Pegasus 710	139	19974
Jenbacher 3	Øster Brønderslev	212	93,7	18,2	0,0	334	37,1	58,4	95,4	62			0,126	Mahler HA40	113/126	36873/36851
Jenbacher 4	Ikast	197	Frit	marked		217	44,0	48,5	92,5	56			0,289	Pegasus 705	143	6063
Jenbacher 4	Kølvrå	255	97,1	44,2	1,7	327	40,9	52,4	93,2	54			0,154	Pegasus 705	185	11150
Jenbacher 4	Rye	293	78,2	34,9	7,7	364	40,4	50,2	90,6	87	4	5	0,295	Geotex LA40	88/263	8163/7462
Jenbacher 4	Skårup	350	100,1	58,5	9,6	474	40,7	55,1	95,8	34			0,156	Pegasus HPC40	245	31130
Jenbacher 6	Bindsløv	294	99,3	7,8		364	40,5	50,1	90,6	20				Pegasus 705	99	11257
Jenbacher 6	Frederiks-Jenb.	381	Frit	marked		475	40,9	51,0	91,9	30	0	0	0,211	Pegasus 705	177	20376
Jenbacher 6	Frederiks-Jenb.	108	Frit	marked		126	41,3	48,1	89,4	15	0	0		Pegasus 705	61	7927
Jenbacher 6	Haderslev	80	Frit	marked		105	40,7	53,4	94,1	8	0	0		Mahler MA40	15/13	6624/6605
Jenbacher 6	Hammershøj	347	99,2	33,1	5,0	439	41,4	52,5	93,9	38	2	1	0,237	Pegasus 705	1831	5824
Jenbacher 6	Hvalsø	9	3,8			11	39,7	47,6	87,3	2	1			Shell Mysella LA 40	3	3454
Jenbacher 6	Klokkerholm	260	Frit	marked		318	41,0	50,1	91,0					Pegasus 705	145	2745
Jenbacher 6	Løgstør	424	95,5	19,6	2,9	580	40,5	55,4	95,9	72		5	0,183	Pegasus 710	156/122	52904/6236
Jenbacher 6	Ribe-Jenbacher Ny	117	Frit	marked		139	41,0	48,7	89,7	39			0,320	Pegasus 705	18/11/11	2535/2515/2449
Jenbacher 6	Stoholm	48	Frit	marked		59	45,0	55,3	100,3	5	0	0	0,242	Pegasus 705	14	11486
Jenbacher 6	Stoholm	469	Frit	marked		595	40,6	51,5	92,0	25	3	0	0,223	Pegasus 705	260	3995

Månedsskema for decentral kraftvarme

Jun-08 — 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		EI	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud-fald	g/kWh	Smøreolie type		
Jenbacher 6	Støvring	1.768	Frit	marked		2.142	41,6	50,4	92,1	114	2	14	0,198	Pegasus 705	249/172/173	13778/14052/14050
Jenbacher 6	Østervraa	415	Frit	marked		492	39,9	47,3	87,1	53	0	0	0,239	SHELL Mysella XL	141	13722
Niigata	Nykøbing M.-Nii.	2	Frit	marked		3	27,4	43,2	70,6				1,084	Mysella T40	1	33382
Niigata + Wärtsilä	Smørum	1.258	Frit	marked		1.558	41,2	51,1	92,4					Mahler MA40/Pega	99/209	133182/1124320
Rolls-Royce	Aulum	928	90,5	50,2	0,3	979	45,7	48,2	93,8	30				Hydro Texaco ETL	189	5121
Rolls-Royce	Brædstrup	710	Frit	marked		791	41,4	46,1	87,4				0,377	Mysella XL 40	144/80	7333/7532
Rolls-Royce	Tørring	536	Frit	marked		573	42,5	45,4	87,9	46	2	0	0,133	Geotex PX40	116	11168
Wärtsilä	Brovst	265	Frit	marked		336	40,1	50,8	90,9	30	0	0		Mysella XL 40	47/42	49220/47753
Wärtsilä	Danish Malting Group A/S	951	Frit	marked		1.032	40,9	44,4	85,3	45	2	8		Mysella LA40	89/93	33274/40720
Wärtsilä	Ejby	459	102,3	36,8	0,3	564	38,1	46,8	84,9				0,113	Mysella XL 40	163	48209
Wärtsilä	Fensmark	147	18,8	12,6	1,5	198	38,7	52,2	90,9	5		1		Mysella XL	49	40479
Wärtsilä	Jelling	1.081	Frit	marked		1.184	44,8	49,1	94,0				0,165	Shell Mysella XL 40	179	23614
Wärtsilä	Nykøbing M.-Wärt.18V.	265	Frit	marked		348	38,5	50,6	89,1				0,118	Mysella LR40	88	25181
Wärtsilä	Ringkøbing-Motor	995	Frit	marked		1.138	43,7	49,9	93,6	16			0,538	Mysella XL40	118	23055
Wärtsilä	Skagen	271	Frit	marked		342	40,4	51,0	91,4	43			0,148	Mysella LA40	22/22/22	
Wärtsilä	Toftlund	928	Frit	marked		1.105	40,9	48,7	89,7	64		2	0,384	Mysella LA40	181	37637
Wärtsilä+Jenbach	Videbæk	1.103	Frit	marked		1.426	39,7	51,3	91,0	110	3	10	0,262	Pegasus 705	213/73/80	7182/19885/29339
Motor	Gennemsnit:		88,9	35,8	4,3		39,1	50,8	90,0				0,246			

Månedsskema for decentral kraftvarme

Jun-08 — 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		
Jenbacher 3	Blåhøj	416	Frit	marked		532	33,3	42,6	75,9	21		4		Pegasus 610	690	
Jenbacher 3	Filskov	310	Frit	marked		421	38,8	52,8	91,6				0,168	Pegasus 610	659	24306
Jenbacher 3	Ribe-Jenbacher	1.310	Frit	marked		1.629	36,4	45,3	81,8	33			0,143	Pegasus 710	713/713	77212/85135
Jenbacher 4	Snertinge-Føllenslev	399	Frit	marked		425	38,3	40,7	79,0					Pegasus 705	605	
Bioværk	Gennemsnit:						36,7	45,3	82,1				0,156			

Månedsskema for decentral kraftvarme

Jun-08 — 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		
EGT-Tornado	Skjern	0				0	Mangler	gas	91,7	16						
GT Frame 6, DT	Viborg	7.116	Frit	marked		8.573	41,6	50,1	91,7						145	
Turbine	Gennemsnit:						41,6	50,1	91,7							