

# Driftsrapport

Periode: Mars 2013



		Mars		Hittil i år			Hele
		2013		2012	2013		2013
		Faktisk	Budsjett	Faktisk	Faktisk	Budsjett	Budsjett
<b>Tilgjengelighet</b>	totalt tilgjengelig					2160	8760
Driftstimer	Timer	682	722	2129	2098	2095	8008
Driftstimer %	%	92	97	98	97	97,0	91,4
Tilgjengelighet	%	78		90	87		
<b>Produksjon</b>							
Avfall til anlegg	Tonn	11 813	12 774	36 892	36 564	37 085	131 490
Brensel til ovn	Tonn	10 296	12 774	34 590	33 684	37 085	131 490
Brensel til ovn	Tonn/h	15,1	17,7	16,2	16,1	17,7	16,4
Produksjon kjel	MWh	24 391	31 032	81 594	76 402	90 094	344 358
Produksjon kjel	MW	35,7	43,0	38,3	36,4	43,0	43,0
Brennverdi	MJ/Kg	10,3	10,5	10,2	9,8	10,5	10,5
Turbin	MWh	5 671	8 151	19 767	18 072	23 784	84 297
Driftstimer turbin	Timer	659	722	2121	2075	2095	7800
Strøm salg	MWh	4 773	6 925	16 328	15 217	20 104	69 575
Fjernvarme	MWh	13 070	11 000	29 719	41 727	39 200	90 000
Energiutnyttelse KLIF	%	73	58	56	75	66	46
Energieffektivitet EU	%	102	83	88	104	91	75
<b>Forbruk</b>							
Kalk	kg/tonn brensel	11,4	12,6	10,3	11,9	13	13
Kull	kg/tonn brensel	0,33	0,35	0,33	0,37	0,35	0,35
Filterstøv	kg/tonn brensel	38	41	37	41	41	41
Strømforbruk	KWh/h	1 459	1 700	1 434	1 417	1 700	1 700
Ammoniakk	kg/tonn brensel	2,0	2,3	1,9	2,0	2,3	2,3
NaOH	kg/tonn brensel	0,4	0,10	0,1	0,4	0,1	0,1
Oversize	kg/tonn brensel	6,8	7,0	6,6	8,6	7,0	7,0
Aske	% av brensel	17,5	22,0	18,4	18,8	22,0	22,0

Utslipp	Grense	Denne periode				Hittil i år		
		Nivå	Konsesjons	Varighet	Nivå	Konsesjons	Varighet	
		mg/Nm <sup>3</sup>	brudd	timer	mg/Nm <sup>3</sup>	brudd	timer	
HCl	10	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	
HCl 1/2 h	30		0	0,0		0	0,0	
SO <sub>2</sub>	50	0,3	0	0,0	0,3	0	0,0	
SO <sub>2</sub> 1/2 h	200		0	0,0		0	0,0	
Støv	10	1,6	0	0,0	1,6	0	0,0	
Støv 30 min	30		0	0,0		0	0,0	
CO	50	2,9	0	0,0	3,0	0	0,0	
CO 1/2 h	100		1	1,5		1	1,5	
TOC	10	1,5	0	0,0	1,6	0	0,0	
TOC 30 min	20		0	0,0		0	0,0	
HF	1	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	
HF 30 min	4		0	0,0		0	0,0	
NO <sub>x</sub>	200	26,6	0	0,0	24,7	0	0,0	
NO <sub>x</sub> 1/2 h	400		0	0,0		0	0,0	