

Driftsrapport

Periode: Januar 2013



		Januar		Hittil i år			Hele
		2013		2012	2013		2013
		Faktisk	Budsjett	Faktisk	Faktisk	Budsjett	Budsjett
Tilgjengelighet	totalt tilgjengelig					744	8760
Driftstimer	Timer	744	722	744	744	722	8008
Driftstimer %	%	100	97	100	100	97,0	91,4
Tilgjengelighet	%	95		90	95		
Produksjon							
Avfall til anlegg	Tonn	14 308	12 774	11 654	14 308	12 774	131 490
Brensel til ovn	Tonn	12 693	12 774	11 942	12 693	12 774	131 490
Brensel til ovn	Tonn/h	17,1	17,7	16,1	17,1	17,7	16,4
Produksjon kjel	MWh	28 245	31 032	26 888	28 245	31 032	344 358
Produksjon kjel	MW	38,0	43,0	36,1	38,0	43,0	43,0
Brennverdi	MJ/Kg	9,7	10,5	9,8	9,7	10,5	10,5
Turbin	MWh	6 796	8151,0	6 591	6 796	8151,0	84 297
Driftstimer turbin	Timer	744	722	744	744	722	7800
Strøm salg	MWh	5 721	6925	5 104	5 721	6925	69 575
Fjernvarme	MWh	14 866	14 200	11 850	14 866	14 200	90 000
Energiutnyttelse KLIF	%	73	64	63	73	64	47
Energieffektivitet EU	%	103	85	96	103	85	77
Forbruk							
Kalk	kg/tonn brensel	12,2	14,0	12,0	12,2	14	14
Kull	kg/tonn brensel	0,40	0,35	0,35	0,40	0,35	0,35
Filterstøv	kg/tonn brensel	43	43	42	43	43	43
Strømforbruk	KWh/h	1 445	1 700	1 359	1 445	1 700	1 700
Ammoniakk	kg/tonn brensel	2,0	3,0	1,8	2,0	3,0	3,0
NaOH	kg/tonn brensel	0,2	0,15	0,1	0,2	0,2	0,2
Oversize	kg/tonn brensel	9,4	7,0	7,4	9,4	7,0	7,0
Aske	% av brensel	20,3	22,5	21,0	20,3	22,5	22,5

Utslipp	Grense mg/Nm ³	Denne periode			Hittil i år		
		Nivå mg/Nm ³	Konsesjons brudd	Varighet timer	Nivå mg/Nm ³	Konsesjons brudd	Varighet timer
HCl	10	0,1	0	0,0	0,1	0	0,0
HCl 1/2 h	30		0	0,0		0	0,0
SO ₂	50	0,3	0	0,0	0,3	0	0,0
SO ₂ 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	3,2	0	0,0	3,2	0	0,0
CO 1/2 h	100		0	0,0		0	0,0
TOC	10	1,8	0	0,0	1,8	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 _x	200	24,0	0	0,0	24,0	0	0,0
NO _x 1/2 h	400		0	0,0		0	0,0