

Produktionsdata fra biogas (Foreningen for Danske Biogasanlæg)

JANUAR 2014

Fællesanlæg	Reaktorstørrelse m ³	Husdyrgødning m ³	Anden biomasse m ³	Opholdstid dage	Gasproduktion m ³	Gas/biomasse m ³ /m ³	Elproduktion kWh	Varmeproduktion kWh
Blaabjerg	10000	12108	1448	23	455391	33,60	1192016	
Blåhøj								
Fangel								
Filskov								
Hashøj	7200	7842	2405	22	588451	57,40	1429270	1740090
Lemvig	14300	17071	1.725	26	557114	29,64	1430843	1764000
Lintrup	14600	20693	5110	18	863448	34,68	1749427	1423360
Nysted	4880	5523	1998	20	399063	51,00	802000	1084000
Ribe	4660	12875	1188	11	383915			
Snertinge	2800	2553	844		161854	47,65	374459	4604
Thorsø	10600	9940	1953	17	360895	30,30	Gas solgt	Gas solgt
Bionaturgas Vaarst	1800	3258	2041	13	279991	53,00		Gas solgt
Vegger	1400	1835	346	20	164759	75,50	354610	
Sinding-Ørre								
Studsgård								
Morsø Bioenergi								
Biokraft	9000	10443	800	26	437346	38,90	795000	547000
I alt	91920	104141	19858		4652227	451,67	8127625	6563054

FEBRUAR 2014

Fællesanlæg	Reaktorstørrelse m ³	Husdyrgødning m ³	Anden biomasse m ³	Opholdstid dage	Gasproduktion m ³	Gas/biomasse m ³ /m ³	Elproduktion kWh	Varmeproduktion kWh
Blaabjerg	10000	11423	1059	22	472329	37,90	1228057	
Blåhøj	2800							
Fangel								
Filskov	880							
Hashøj	7200	6870	2206	22	642124	70,70	1626900	1933430
Lemvig *	14300	19612	1818	26	402217	18,77	571000	712000
Lintrup	14600	19224	4916	17	789359	35,93	1628543	1270664
Nysted	4880	4284	1247	20	367172	60,00	607000	1264000
Ribe	4660	11751	858	11	322490			
Snertinge	2800	2426	759		191007	59,97	461228	5367
Thorsø	10600	9918	1706	26	364889	31,40	Gas solgt	Gas solgt
Bionaturgas Vaarst	1800	3336	1553	14	255397	52,00		Gas solgt
Vegger	1400	1669	298	20	153320	77,90	329638	
Sinding-Ørre								
Studsgård								
Morsø Bioenergi	7000							
Biokraft	9000	10057	708	26	411537	38,23	721000	533000
I alt	91920	100570	17128		4371841	482,80	7173366	5718461

* Lemvig Biogas havde 150.000 timers service i februar.