

STATUS - Nordby

Oplandsnr.	Plan	Kloaktype	Areal [ha]	A-koef.	Bef. A [ha]	Bolig [PE]	Erhverv [PE]	Udløbsnr.	Ejer	Recipient
1.1		Spv. + vej	34,92	0,10	3,49	1190	30	U1....	F/K	Vadehavet
1.1.1		Privat Sep.	1,29	0,30	0,39	83		U1....	P	Vadehavet
1.2		Spv. + vej	17,84	0,25	4,46	1225		U1....	F/K	Vadehavet
1.3		Spv. + vej	37,30	0,15	5,60	960		U27	F/K	Vadehavet, Søjord
1.3.1		Sep.	5,29	0,35	1,85	23		U27	F	Vadehavet, Søjord
1.3.2		Privat Spv.	0,09	0,00		25			P	Regnvand nedsives
1.4		Spv. + vej	16,85	0,15	2,53	378	40	U28	F/K	Vadehavet, Søjord
1.5		Sep.	8,98	0,30	2,69	70		U1.1	F	Vadehavet
2		Sep.	10,19	0,30	3,06	308		U28	F	Vadehavet, Søjord
8		Spv.	40,78			70	110		F	Regnvand nedsives
9.1		Spv.	1,81			15	30		F	Regnvand nedsives
9.2		Spv.	5,61			45			F	Regnvand nedsives
10		Spv.	4,85			33			F	Regnvand nedsives
Samlet belastning			185,80		24,06	4423	210			
PLAN - Nordby										
1.4.1	JA	P - Spv. + Vej	0,52	0,15	0,08	3		U28	F/K	Vadehavet, Søjord
2.0.1	JA	Sep.	2,08	0,30	0,62	3		U28	F	Vadehavet, Søjord
8.0.1	JA	P. Spv.	0,15			3			F	Regnvand nedsives
9.1.1	JA	Spv.	0,82			3			F	Regnvand nedsives
Samlet belastning af planområder			3,57		0,70	10	0			
Samlet belastning fra Nordby efter plan			189,37		24,76	4433	210			

STATUS - Sønderho

Oplandsnr.	Plan	Kloaktype	Areal [ha]	A-koef.	Bef. A [ha]	Bolig [PE]	Erhverv [PE]	Udløbsnr.	Ejer	Recipient
13.1		Spv. + vej	15,34	0,10	1,53	395		U30-U31	F/K	Vadehavet
13.2		Spv. + vej	18,45	0,05	0,92	553		U34	F/K	Vadehavet
13.3		Spv. + vej	0,73	0,10	0,07	10		U32	F/K	Vadehavet
14		Spv. + vej	5,32	0,05	0,27	48	25	U34	F/K	Vadehavet
16		Spv.	2,80			8	25		F	Regnvand nedsives
24		Privat spv.	0,34			3			P	Regnvand nedsives
Samlet belastning			42,97		2,79	1015	50			

PLAN - Sønderho

13.1.1	JA	P-Spv. + vej	1,81	0,10	0,18	38		U30-U31	F/K	Vadehavet
13.2.1	JA	P-Spv. + vej	1,53	0,05	0,08	25		U34	F/K	Vadehavet
14.1	JA	P-Spv. + vej	0,09	0,05	0,00	1		U34	F/K	Vadehavet
Samlet belastning af planområder			3,43		0,26	63	0			
Samlet belastning fra Sønderho efter plan			46,40		3,06	1078	50			

STATUS - Sommerhuseområder nord og syd, inkl. Fanø Bad og Rindby										
Oplandsnr.	Plan	Kloaktype	Areal	A-koef.	Bef. A	Bolig	Erhverv	Udløbsnr.	Ejer	Recipient
			[ha]		[ha]	[PE]	[PE]			
6		Spv.	3,96			20			F	Regnvand nedsives
6.1		Spv.	1,75			12			F	Regnvand nedsives
6.2		Spv.	10,92			52			F	Regnvand nedsives
6.2.2		Privat spv.	0,10			1			F	Regnvand nedsives
6.3		Spv.	4,34			18			F	Regnvand nedsives
6.4		Spv.	14,20			333	40		F	Regnvand nedsives
6.5		Spv.	3,24			26			F	Regnvand nedsives
6.6		Spv.	0,99			5			F	Regnvand nedsives
7		Vej	0,52	1	0,52	0		U13	K	Vadehavet
11		Spv.	5,23			32			F	Regnvand nedsives
12		Vej	0,82	1	0,823	0		U14	K	Vadehavet
19		Spv.	4,77			26			F	Regnvand nedsives
20		Spv.	2,36			16			F	Regnvand nedsives
20.1		Spv.	2,22			8	40		F	Regnvand nedsives
20.2		Spv.	2,42			14			F	Regnvand nedsives
21		Spv.	18,50			92			F	Regnvand nedsives
21.1		Privat spv.	0,12			2				
23		Spv.	20,40			93			F	Regnvand nedsives
Samlet belastning			96,86		1,347	749	80			
PLAN - Sommerhusområder nord og syd, inkl. Fanø Bad og Rindby										
6.1.1	JA	P-Spv.	0,13			1			F	Regnvand nedsives
6.2.1	JA	P-Spv.	1,82			10			F	Regnvand nedsives
6.3.1	JA	P-Spv.	9,09			39			F	Regnvand nedsives
6.3.2	JA	P-Spv.	5,90			28			F	Regnvand nedsives
6.4.1	JA	P-Spv.	0,19			1			F	Regnvand nedsives
6.5.1	JA	P-Spv.	0,46			2			F	Regnvand nedsives
6.6.1	JA	P-Spv.	1,57			9			F	Regnvand nedsives
11.0.1	JA	P-Spv.	1,24			10			F	Regnvand nedsives
19.0.1	JA	P-Spv.	0,63			4			F	Regnvand nedsives
20.0.1	JA	P-Spv.	1,62			7			F	Regnvand nedsives
20.1.1	JA	P-Spv.	0,13			1			F	Regnvand nedsives
20.2.1	JA	P-Spv.	0,36			2			F	Regnvand nedsives
21.0.1	JA	P-Spv.	1,10			6			F	Regnvand nedsives
23.0.1	JA	P-Spv.	1,58			7			F	Regnvand nedsives
23.0.2	JA	P-Spv.	6,10			20			F	Regnvand nedsives
Samlet belastning af planområder			31,93		0	144	0			
Samlet bealstning fra sommerhusområder efter plan			128,79		1,347	893	80			

Fanø						
Belastning	Areal		Bef. A	PE - samlet		
	[ha]		[ha]	[PE]		
Samlet belastning fra Fanø	325,63		28,20	6527		
Samlet belastning fra Fanø efter planen	364,55		29,17	6744		

Signaturforklaring	
PE	Personækvivalent Belastning fra helårshuse regnes med 2,5PE pr. bolig Belastning fra sommerhuse regnes med 0,875PE pr. bolig
Spv.	Spildevandskloakeret
P-Spv.	Planlagt spildevandskloakeret
Spv. + vej	Spilde- og vejvandskloakeret
P-Spv. + vej	Planlagt spilde- og vejvandskloakeret
Sep.	Separatkloakeret
Vej	Vejvandskloakeret
Privat spv.	Fællesprivat spildevandskloakeret
Privat sep.	Fællesprivat separatkloakeret
F	Fanø Vand er ejer
K	Fanø Kommune er ejer
F/K	Fanø Vand og Fanø Kommune er ejer
P	Fællesprivat ejer