

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

Status

A01-1	K	JA	A01-1	F	8,14	0,37	3,01	150		150	0,2	0,3	0,5	01	OK	A01 UL1	Vestre Kanal	
A01-2	K	JA	A01-2	F	18,53	0,37	6,86	509		509	0,8	0,8	1,5	01	OK	A01 UL1	Vestre Kanal	
A02-1	K	JA	A02-1	F	3,73	0,47	1,75	84		84	0,1	0,1	0,3	01	OK	A02 UL1	Holing Bæk	
A02-10	K	JA	A02-10	F	20,16	0,47	9,47	580		580	0,9	0,9	1,7	01	OK	A02 UL1	Holing Bæk	
A02-2	K	JA	A02-2	F	32,84	0,47	15,43	1.677		1.677	2,5	2,5	5,0	01	OK	A02 UL1	Holing Bæk	
A02-3	K	JA	A02-3	F	8,06	0,47	3,79	186		186	0,3	0,3	0,6	01	OK	A02 UL1	Holing Bæk	
A02-4	K	JA	A02-4	F	29,86	0,47	14,04	982		982	1,5	1,5	3,0	01	OK	A02 UL1	Holing Bæk	
A02-5	K	JA	A02-5	F	31,72	0,47	14,91	1.627		1.627	2,4	2,4	4,9	01	OK	A02 UL1	Holing Bæk	
A02-6	K	JA	A02-6	F	27,36	0,47	12,86	900		900	1,4	1,4	2,7	01	OK	A02 UL1	Holing Bæk	
A02-7	K	JA	A02-7	F	3,76	0,47	1,77	54		54	0,1	0,1	0,2	01	OK	A02 UL1	Holing Bæk	
A02-8	K	JA	A02-8	F	8,93	0,47	4,20	210		210	0,3	0,3	0,6	01	OK	A02 UL1	Holing Bæk	
A02-9	K	JA	A02-9	F	0,28	0,47	0,13	7		7	0,0	0,0	0,0	01	OK	A02 UL1	Holing Bæk	
A03	K		A03	S	13,03	0,50	6,52	681		681	1,0	1,4	2,5	01	SFR	A03RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A04	K	JA	A04	S	13,11	0,38	4,98	383		383	0,6	0,8	1,4	01	OK	A06 UL1	Knudmose ndr. afv.	
A05	K		A05	S	45,13	0,41	18,50	173		173	0,3	0,4	0,6	01	SFR	A05RUL1	Tyvker Bæk	
A06-1	K	JA	A06-1	F	1,25	0,65	0,81	57		57	0,1	0,1	0,2	01	OK	A06 UL1	Knudmose ndr. afv.	
A06-2	K	JA	A06-2	F	2,57	0,65	1,67	6.237	37.000	43.237	90,7	65,1	155,7	01	OK	A06 UL1	Knudmose ndr. afv.	Erhverv = Danish Crown.
A06-3	K	JA	A06-3	F	20,51	0,95	19,49	1.318		1.318	2,0	2,8	4,8	01	OK	A06 UL1	Knudmose ndr. afv.	Semiseparering
A06-4	K	JA	A06-4	F	12,68	0,65	8,24	236		236	0,4	0,4	0,7	01	OK	A06 UL1	Knudmose ndr. afv.	
A06-6	K		A06-6	F	12,77	0,60	7,66	1.945		1.945	2,9	2,9	5,9	01	OK	A06 UL1	Knudmose ndr. afv.	
A06-7	K		A06-7	F	1,60	0,65	1,04	62		62	0,1	0,1	0,2	01	OK	A06 UL1	Knudmose ndr. afv.	
A06-8	K	JA	A06-8	F	1,08	0,95	1,02	42		42	0,1	0,1	0,1	01	OK	A06 UL1	Knudmose ndr. afv.	Semiseparering
A09-1	K	JA	A09-1	F	2,58	0,95	2,45	213		213	0,3	0,3	0,6	01	OK	A09 UL1	Knudmose ndr. afv.	Semiseparering
A09-2	K	JA	A09-2	F	6,01	0,62	3,73	330		330	0,5	0,5	1,0	01	OK	A09 UL1	Knudmose ndr. afv.	
A09-3	K	JA	A09-3	F	0,44	0,62	0,27	22		22	0,0	0,0	0,1	01	OK	A09 UL1	Knudmose ndr. afv.	
A09-4	K		A09-4	F	2,60	0,62	1,61	150		150	0,2	0,2	0,5	01	OK	A09 UL1	Knudmose ndr. afv.	
A09-5	K	JA	A09-5	F	0,34	0,95	0,32	23		23	0,0	0,0	0,1	01	OK	A09 UL1	Knudmose ndr. afv.	Semiseparering
A10	K	JA	A10	S	0,72	0,43	0,31	18		18	0,0	0,0	0,1	01	SE	A10R001	Fælleskloakken	
A11	K		A11	S	13,21	0,30	3,96	48		48	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A11RUL1	Knudmose ndr. afv.	

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
A12-1	K	JA	A12-1	S	32,47	0,44	14,29	1.316		1.316	2,0	2,0	4,0	01	SFR	A12RUL1	Herningsholm Å	
A12-2	K	JA	A12-2	S	1,39	0,90	1,25	51		51	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A12RUL1	Herningsholm Å	Del af oplandet overgår til A12-3
A12-3	K	JA	A12-3	S	5,07	0,90	4,56	101		101	0,2	0,2	0,3	01	SFR	A12RUL1	Herningsholm Å	Tidligere en del af A12-2
A13	V		A13	O-T	1,96	0,72	1,41	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	A13RUL1	Herningsholm Å	Vejafvanding
A14-1	K		A14-1	S	8,27	0,68	5,62	410		410	0,6	0,6	1,2	01	SFR	A31RUL1	Herningsholm Å	
A14-2	K		A14-2	S	14,48	0,68	9,85	299		299	0,5	0,5	0,9	01		A14RUL1	Hammerum Bæk	
A14-3	K		A14-3	S	3,75	0,47	1,76	56		56	0,1	0,1	0,2	01		A14RUL1	Hammerum Bæk	
A15-1	K	JA	A15-1	F	34,63	0,49	16,97	1.238		1.238	1,9	2,6	4,5	01	OS	A15 OL1	Herningsholm Å	
A15-2	K	JA	A15-2	F	13,85	0,49	6,79	466		466	0,7	0,7	1,4	01	OS	A15 OL1	Herningsholm Å	
A15-3	K	JA	A15-3	F	6,59	0,49	3,23	194		194	0,3	0,3	0,6	01	OS	A15 OL1	Herningsholm Å	
A15-4	K		A15-4	F	0,34	0,49	0,17	76		76	0,1	0,1	0,2	01	OS	A15 OL1	Herningsholm Å	
A15-5	K	JA	A15-5	F	0,78	0,95	0,74	80		80	0,1	0,1	0,2	01	OS	A15 OL1	Herningsholm Å	Semiseparering
A16	K		A16	S	5,58	0,50	2,79	19		19	0,0	0,0	0,1	01	SFR	A16RUL1	Herningsholm Å	
A17	K		A17	S-N	0,16			3		3	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
A19	K		A19	S	21,36	0,26	5,55	330		330	0,5	0,7	1,2	01	SFR	A19RUL1	Herningsholm Å	
A20	K		A20	S-N	0,62	0,31	0,19	8		8	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
A21	K		A21	S	3,90	0,46	1,79	5		5	0,0	0,0	0,0	01	SFR	A21RUL1	Tyvker Bæk	
A22-1	K	JA	A22-1	S	9,16	0,30	2,75	183		183	0,3	0,4	0,7	01	SFR	A22RUL1	Tyvker Bæk	
A24	K		A24	S	10,61	0,43	4,56	248		248	0,4	0,5	0,9	01	SFR	A24RUL1	Teglværksgrøften	
A25	K		A25	S	13,92	0,43	5,99	352		352	0,5	0,7	1,3	01	SFR	A25RUL1	Tyvker Bæk	
A26	K		A26	S	4,54	0,37	1,68	117		117	0,2	0,2	0,4	01	SFR	A26RUL1	Herningsholm Å	
A27-1	K		A27-1	F	3,79	0,44	1,67	105		105	0,2	0,2	0,3	01	OS	A27 UL1	Teglværksgrøften	
A27-10	K	JA	A27-10	F	0,78	0,95	0,74	107		107	0,2	0,2	0,3	01	OS	A27 UL1	Teglværksgrøften	Semiseparering
A27-11	K	JA	A27-11	F	0,87	0,44	0,38	17		17	0,0	0,0	0,1	01	OS	A27 UL1	Teglværksgrøften	
A27-15	K	JA	A27-15	S	6,83	0,46	3,14	45		45	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A23RUL1	Tyvker Bæk	
A27-16	K	JA	A27-16	S	7,40	0,30	2,22	148		148	0,2	0,2	0,4	01	SFR	A22RUL1	Tyvker Bæk	
A27-3	K	JA	A27-3	F	6,36	0,44	2,80	148		148	0,2	0,2	0,4	01	OS	A27 UL1	Teglværksgrøften	
A27-4	K	JA	A27-4	F	13,74	0,44	6,05	524		524	0,8	0,8	1,6	01	OS	A27 UL1	Teglværksgrøften	
A27-5	K	JA	A27-5	F	1,16	0,44	0,51	54		54	0,1	0,1	0,2	01	OS	A27 UL1	Teglværksgrøften	
A27-6	K	JA	A27-6	F	30,97	0,44	13,63	1.436		1.436	2,2	2,2	4,3	01	OS	A27 UL1	Teglværksgrøften	

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
A27-7	K	JA	A27-7	F	28,73	0,44	12,64	561		561	0,8	0,8	1,7	01	OS	A27 UL1	Teglværksgrøften	
A27-8	K	JA	A27-8	F	83,46	0,44	36,72	1.984		1.984	3,0	3,0	6,0	01	OS	A27 UL1	Teglværksgrøften	
A27-9	K	JA	A27-9	F	4,50	0,44	1,98	112		112	0,2	0,2	0,3	01	OS	A27 UL1	Teglværksgrøften	
A28-1	K	JA	A28-1	S	18,48	0,46	8,50	135		135	0,2	0,3	0,5	01	SE	A28RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A28-2	K	JA	A28-2	S	1,07	0,46	0,49	27		27	0,0	0,0	0,1	01		A28RUL2	Knudmose ndr. afv.	
A28-3	K	JA	A28-3	S	0,23	0,46	0,10	19		19	0,0	0,0	0,1	01		A28RUL2	Knudmose ndr. afv.	
A29	K	JA	A29	F	3,97	0,35	1,39	88		88	0,1	0,1	0,3	01	OS	A29 UL1	Knudmose ndr. afv.	
A31	K	JA	A31	S	1,66	0,38	0,63	49		49	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A31RUL1	Herningsholm Å	
A32	K		A32	S	2,03	0,41	0,83	40		40	0,1	0,1	0,1	01	SFR	DAARUL1	Herningsholm Å	
A33	K	JA	A33	F	11,70	0,35	4,10	249		249	0,4	0,5	0,9	01	OS	A33 OL1	Herningsholm Å	
A34	K		A34	S	2,39	0,55	1,31	90		90	0,1	0,2	0,3	01	SE	A34RUL1	Herningsholm Å	
A35	K	JA	A35	F	6,57	0,32	2,10	26		26	0,0	0,1	0,1	01		A27RUL1	Teglværksgrøften	
A36	K	JA	A36	S	0,62	0,15	0,09	16		16	0,0	0,0	0,1	01	OK	A01 UL1	Vestre Kanal	
A37-1	V		A37-1	O-T	7,53	0,90	6,78	0		0	0,0	0,0	0,0		SFR	A37R006	Vestre Kanal	
A37-2	K	JA	A37-2	S	9,74	0,66	6,43	394		394	0,6	0,8	1,4	01	SFR	A37R006	Vestre Kanal	
A38	V		A38	O-T	2,58	0,90	2,32	0		0	0,0	0,0	0,0		SF	A38RUL1	Teglværksgrøften	
A39	V		A39	O-T	0,90	0,95	0,85	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	VEJRUL26	Knudmose ndr. afv.	Vejafvanding
A40	K	JA	A40	S	5,63	0,80	4,51	555		555	0,8	0,8	1,7	01	SFR	A40RUL1	Holing Bæk	Rørbassin afløb DGI-parken 10
B01	K		B01	S	53,07	0,40	21,23	1.401		1.401	2,1	3,0	5,1	01	SFR	B01RUL1	Herningsholm Å	
B01-1	K	JA	B01-1	S-N	0,31	0,21	0,06	14		14	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	Tidligere B10
B02	K		B02	S	24,07	0,41	9,87	827		827	1,2	1,7	3,0	01	SFR	B02RUL1	Holing Bæk	
B03	K	JA	B03	S	15,13	0,35	5,30	528		528	0,8	0,8	1,6	01	SFR	B03RUL1	Holing Bæk	
B04	K	JA	B04	S	2,30	0,16	0,37	2		2	0,0	0,0	0,0	01	SFR	B04RUL1	Holing Bæk	
B05-1	K	JA	B05-1	S	0,45	0,50	0,23	7		7	0,0	0,0	0,0	01	SEF	PRVRUL13	Holing Bæk	
B06	K	JA	B06	S	5,94	0,29	1,72	57		57	0,1	0,1	0,2	01	SFR	B06RUL1	Holing Bæk	
B07	K	JA	B07	S	19,03	0,59	11,23	398		398	0,6	0,8	1,4	01	SFR	B07RUL1	Holing Bæk	
B08	K		B08	S	13,09	0,32	4,19	535		535	0,8	1,1	1,9	01	SFR	DAARUL1	Herningsholm Å	
B09	K	JA	B09	S	53,58	0,53	28,40	291		291	0,4	0,6	1,1	01	SFR	B09RUL1	Holing Bæk	
B11	K	JA	B11	S	9,18	0,52	4,78	77		77	0,1	0,2	0,3	01	SFR	B11RUL1	Holing Bæk	
B12	K	JA	B12	S	6,23	0,43	2,68	26		26	0,0	0,1	0,1	01	SFR	B12RUL1	Holing Bæk	

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
B13	K	JA	B13	S	11,18	0,62	6,93	59		59	0,1	0,1	0,2	01	SFR	B13RUL1	Holing Bæk	
B15	K		B15	S	16,86	0,37	6,24	17		17	0,0	0,0	0,1	01	SFR	B15RUL1	Herningsholm Å	
B16	K		B16	S	12,96	0,31	4,02	124		124	0,2	0,3	0,4	01	SFR	B16RUL1	Herningsholm Å	
B17	K		B17	S	1,38	0,38	0,52	1		1	0,0	0,0	0,0	01	SE	B17RUL1	Herningsholm Å	
B18	K	JA	B18	S	0,42	0,20	0,08	1		1	0,0	0,0	0,0	01	SE	B18RUL1	Herningsholm Å	
B19	K		B19	S	2,27	0,33	0,75	76		76	0,1	0,2	0,3	01	SE	B19RUL1	Herningsholm Å	
B21-1	K		B21-1	S	5,80	0,30	1,74	12		12	0,0	0,0	0,0	01	SFR	DAARUL1	Herningsholm Å	Privat regnvandsledning
B21-3	K		B21-3	S-T	5,13	0,10	0,51	15		15	0,0	0,0	0,0	01	SFR	DAARUL1	Herningsholm Å	
B23	K	JA	B23	S	7,26	0,35	2,54	100		100	0,1	0,2	0,4	01	SFR	B23RUL1	Holing Bæk	
B24	K	JA	B24	S	11,08	0,16	1,77	40		40	0,1	0,1	0,1	01	SE	B24RUL1	Holing Bæk	
B25	K	JA	B25	S	9,23	0,25	2,31	53		53	0,1	0,1	0,2	01	SFR	B25RUL1	Herningsholm Å	
B27	K	JA	B27	S	2,19	0,11	0,24	2		2	0,0	0,0	0,0	01	SE	B27RUL1	Holing Bæk	
C01	K		C01	S	19,41	0,25	4,85	731		731	1,1	1,5	2,6	01	SFR	C01RUL1	Tyvker Bæk	
C02	K		C02	S-N	1,74	0,47	0,81	20		20	0,0	0,0	0,1	01			Alt regnvand nedsives	
C03	K		C03	S	31,30	0,44	13,77	133		133	0,2	0,3	0,5	01	SFR	C03RUL1	Tyvker Bæk	
C04	K	JA	C04	S	51,69	0,46	23,78	632		632	1,0	1,3	2,3	01	SFR	C04RUL1	Søndre Kanal	
C05	K	JA	C05	S	14,46	0,24	3,47	31		31	0,0	0,1	0,1	01	SFR	C05RUL1	Lervadskær bæk	
C05-1	K	JA	C05-1	O-T	17,94	0,90	16,14	0		0	0,0	0,0	0,0		SFR	C05RUL1	Lervadskær bæk	
C06	K		C06	S	49,73	0,48	23,87	763		763	1,1	1,6	2,8	01	SFR	C06RUL1	Tyvker Bæk	
C07	K		C07	S	9,03	0,41	3,70	34		34	0,1	0,1	0,1	01	SE	C07RUL1	Vestre Kanal	
C10	K		C10	S	14,64	0,70	10,25	12		12	0,0	0,0	0,0	01	SFR	C10RUL1	Lervadskær bæk	
C11	K	JA	C11	S	17,80	0,40	7,12	56		56	0,1	0,1	0,2	01	SFR	C11RUL1	Asmindkær Bæk	
C12	K		C12	S	21,64	0,50	10,82	10		10	0,0	0,0	0,0	01	SFR	C12RUL1	Tyvker Bæk	
C12-1	K		C12-1	O-T	4,30	0,90	3,87	0		0	0,0	0,0	0,0		SFR	C12RUL1	Tyvker Bæk	
Sum					1.341,96		625,85	38.472	37.000	75.472	139,2	121,2	260,4					
Planlægning																		
A01-1	K	JA	A01-1	S	8,14	0,37	3,01	150		150	0,2	0,3	0,5	01	SFR	A01RUL1	Vestre Kanal	
A01-2	K	JA	A01-2	S	18,53	0,37	6,86	509		509	0,8	0,8	1,5	01	SFR	A01RUL1	Vestre Kanal	
A02-1	K	JA	A02-1	S	3,73	0,47	1,75	84		84	0,1	0,1	0,3	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
A02-10	K	JA	A02-10	S	20,16	0,47	9,47	580		580	0,9	0,9	1,7	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
A02-11.P	K		A02-11.P	S	3,78	0,45	1,70	76		76	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
A02-2	K	JA	A02-2	S	32,84	0,47	15,43	1.677		1.677	2,5	2,5	5,0	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
A02-3	K	JA	A02-3	S	8,06			145		145	0,2	0,2	0,4	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
A02-4	K	JA	A02-4	S	29,86	0,47	14,04	982		982	1,5	1,5	3,0	01	SFR	DAARUL1	Herningsholm Å	
A02-5	K	JA	A02-5	S	31,72	0,47	14,91	1.627		1.627	2,4	2,4	4,9	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
A02-6	K	JA	A02-6	S	27,36	0,47	12,86	900		900	1,4	1,4	2,7	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
A02-7	K	JA	A02-7	S	3,76	0,47	1,77	54		54	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
A02-8	K	JA	A02-8	S	8,93	0,47	4,20	210		210	0,3	0,3	0,6	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
A02-9	K	JA	A02-9	S	0,28	0,47	0,13	7		7	0,0	0,0	0,0	01	OS	DAAUL2	Herningsholm Å	
A04	K	JA	A04	S	13,11	0,38	4,98	383		383	0,6	0,8	1,4	01	SFR	A04RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A06-1	K	JA	A06-1	S	1,25	0,65	0,81	57		57	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A11RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A06-2	K	JA	A06-2	S	2,57	0,65	1,67	6.237	37.000	43.237	90,7	65,1	155,7	01	SFR	A28RUL2	Knudmose ndr. afv.	Erhverv = Danish Crown.
A06-3	K	JA	A06-3	S	20,51	0,95	19,49	1.318		1.318	2,0	2,8	4,8	01	SFR	A03RUL1	Knudmose ndr. afv.	Semiseparering
A06-4	K	JA	A06-4	S	12,68	0,65	8,24	236		236	0,4	0,4	0,7	01	SFR	A06RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A06-8	K	JA	A06-8	S	1,08	0,95	1,02	42		42	0,1	0,1	0,1	01	SFR	A11RUL1	Knudmose ndr. afv.	Semiseparering
A09-1	K	JA	A09-1	S	2,58	0,95	2,45	213		213	0,3	0,3	0,6	01	SFR	A11RUL1	Knudmose ndr. afv.	Semiseparering
A09-2	K	JA	A09-2	S	6,01	0,62	3,73	330		330	0,5	0,5	1,0	01	SFR	A28RUL2	Knudmose ndr. afv.	
A09-3	K	JA	A09-3	S	0,44	0,62	0,27	22		22	0,0	0,0	0,1	01	SFR	A11RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A09-5	K	JA	A09-5	S	0,34	0,95	0,32	23		23	0,0	0,0	0,1	01	SFR	A03RUL1	Knudmose ndr. afv.	Semiseparering
A10	K	JA	A10	S	0,72	0,43	0,31	18		18	0,0	0,0	0,1	01	SFR	A19RUL1	Herningsholm Å	
A12-1	K	JA	A12-1	S	32,47	0,44	14,29	1.316		1.316	2,0	2,0	4,0	01	SFR	A12RUL2	Herningsholm Å	
A12-2	K	JA	A12-2	S	1,39	0,90	1,25	51		51	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A12RUL2	Herningsholm Å	Del af oplandet overgår til A12-3
A12-2.P	K		A12-2.P	S	0,54	0,90	0,49	11		11	0,0	0,0	0,0	01	SFR	A12RUL2	Herningsholm Å	
A12-3	K	JA	A12-3	S	5,07	0,80	4,06	101		101	0,2	0,2	0,3	01	SFR	A12RUL3	Hammerum Å	Tidligere en del af A12-2
A12-3.P	K		A12-3.P	S	3,20	0,70	2,24	64		64	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A12RUL3	Hammerum Å	
A15-1	K	JA	A15-1	S	34,63	0,49	16,97	1.238		1.238	1,9	2,6	4,5	01	SFR	DAARUL1	Herningsholm Å	
A15-2	K	JA	A15-2	S	13,85	0,49	6,79	466		466	0,7	0,7	1,4	01	SFR	A11RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A15-3	K	JA	A15-3	S	6,59	0,49	3,23	194		194	0,3	0,3	0,6	01	SFR	A11RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A15-5	K	JA	A15-5	F	0,78	0,95	0,74	80		80	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A11RUL1	Knudmose ndr. afv.	Semiseparering
A22-1	K	JA	A22-1	S	9,16	0,30	2,75	183		183	0,3	0,4	0,7	01	SFR	A22RUL1	Tyvker Bæk	

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
A22-1.P	K		A22-1.P	S	0,08	0,45	0,04	1		1	0,0	0,0	0,0	01	SFR	A22RUL1	Tyvker Bæk	
A22-3.P	K		A22-3.P	S	0,90	0,60	0,54	18		18	0,0	0,0	0,1	01	SFR	A22RUL1	Tyvker Bæk	
A27-10	K	JA	A27-10	S	0,78	0,95	0,74	107		107	0,2	0,2	0,3	01	SFR	A03RUL1	Knudmose ndr. afv.	Semiseparering
A27-11	K	JA	A27-11	S	0,87	0,44	0,38	17		17	0,0	0,0	0,1	01	SFR	A27RUL2	Tyvker Bæk	
A27-13.P	K		A27-13.P	S	0,53	0,60	0,32	8		8	0,0	0,0	0,0	01	SFR	A27RUL2	Tyvker Bæk	
A27-14.P	K		A27-14.P	S	1,20	0,30	0,36	24		24	0,0	0,0	0,1	01	SFR	A27RUL2	Tyvker Bæk	
A27-15	K	JA	A27-15	S	6,83	0,46	3,14	45		45	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A27RUL2	Tyvker Bæk	
A27-16	K	JA	A27-16	S	7,40	0,30	2,22	148		148	0,2	0,2	0,4	01	SFR	A27RUL2	Tyvker Bæk	
A27-3	K	JA	A27-3	S	6,36	0,44	2,80	148		148	0,2	0,2	0,4	01	SFR	A06RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A27-4	K	JA	A27-4	S	13,74	0,44	6,05	524		524	0,8	0,8	1,6	01	SFR	A06RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A27-5	K	JA	A27-5	S	1,16	0,44	0,51	54		54	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A04RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A27-6	K	JA	A27-6	S	30,97	0,44	13,63	1.436		1.436	2,2	2,2	4,3	01	SFR	B01RUL1	Herningsholm Å	
A27-7	K	JA	A27-7	S	28,73	0,44	12,64	561		561	0,8	0,8	1,7	01	SFR	A27RUL2	Tyvker Bæk	
A27-8	K	JA	A27-8	S	83,46	0,44	36,72	1.984		1.984	3,0	3,0	6,0	01	SFR	A27RUL1	Teglværksgrøften	
A27-9	K	JA	A27-9	S	4,50	0,44	1,98	112		112	0,2	0,2	0,3	01	SFR	A27RUL2	Tyvker Bæk	
A28-1	K	JA	A28-1	S	18,48	0,46	8,50	135		135	0,2	0,3	0,5	01	SFR	A28RUL2	Knudmose ndr. afv.	
A28-2	K	JA	A28-2	S	1,07	0,46	0,49	27		27	0,0	0,0	0,1	01	SFR	A03RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A28-3	K	JA	A28-3	S	0,23	0,46	0,10	19		19	0,0	0,0	0,1	01	SFR	A03RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A29	K	JA	A29	S	3,97	0,35	1,39	88		88	0,1	0,1	0,3	01	SFR	A29RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A31	K	JA	A31	S	1,66	0,38	0,63	49		49	0,1	0,1	0,2	01	SFR	DAARUL1	Herningsholm Å	
A31.P	K		A31.P	S	0,55	0,35	0,19	11		11	0,0	0,0	0,0	01	SFR	A31RUL1	Herningsholm Å	
A33	K	JA	A33	S	11,70	0,35	4,10	258		258	0,4	0,5	0,9	01	SFR	DAARUL1	Herningsholm Å	
A35	K	JA	A35	S	6,57	0,32	2,10	26		26	0,0	0,1	0,1	01	SFR	A19RUL1	Herningsholm Å	
A36	K	JA	A36	S	0,62	0,15	0,09	16		16	0,0	0,0	0,1	01	SFR	A01RUL1	Vestre Kanal	
A36.P	K		A36.P	S	0,55	0,35	0,19	11		11	0,0	0,0	0,0	01	SFR	A01RUL1	Vestre Kanal	
A37-2	K	JA	A37-2	S	9,74	0,66	6,43	394		394	0,6	0,8	1,4	01	SFR	A06RUL1	Knudmose ndr. afv.	
A40	K	JA	A40	S	5,63	0,80	4,51	555		555	0,8	0,8	1,7	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B01.P	K		B01.P	S	2,53	0,50	1,27	38		38	0,1	0,1	0,1	01	SFR	B01RUL1	Herningsholm Å	
B01-1	K	JA	B01-1	S	0,31	0,50	0,15	14		14	0,0	0,0	0,0	01	SFR	B01RUL2	Herningsholm Å	Tidligere B10
B01-1.P	K		B01-1.P	S	19,59	0,45	8,82	392		392	0,6	0,1	0,7	01	SFR	B01RUL2	Herningsholm Å	Tidligere B01.P

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
B03	K	JA	B03	S	15,13	0,35	5,30	528		528	0,8	0,8	1,6	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B04	K	JA	B04	S	2,30	0,20	0,46	2		2	0,0	0,0	0,0	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B05-1	K	JA	B05-1	S	0,45	0,50	0,23	7		7	0,0	0,0	0,0	01	SFR	B02RUL1	Holing Bæk	
B05-2.P	K		B05-2.P	S	7,42	0,05	0,37	0		0	0,0	0,0	0,0	01	SFR	B02RUL1	Holing Bæk	Tilkobling af dræn
B06	K	JA	B06	S	5,94	0,29	1,72	57		57	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B07	K	JA	B07	S	19,03	0,59	11,23	398		398	0,6	0,8	1,4	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B09	K	JA	B09	S	53,58	0,53	28,40	291		291	0,4	0,6	1,1	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B11	K	JA	B11	S	9,18	0,52	4,78	77		77	0,1	0,2	0,3	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B12	K	JA	B12	S	6,23	0,43	2,68	26		26	0,0	0,1	0,1	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B13	K	JA	B13	S	11,18	0,62	6,93	59		59	0,1	0,1	0,2	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B15.P	K		B15.P	S	32,57	0,45	14,66	489		489	0,7	0,7	1,5	01	SFR	B15RUL1	Herningsholm Å	
B16.P	K		B16.P	S	14,96	0,45	6,73	224		224	0,3	0,3	0,7	01	SFR	B16RUL1	Herningsholm Å	
B17.P	K		B17.P	S	2,33	0,45	1,05	35		35	0,1	0,1	0,1	01	SEF	B17RUL1	Herningsholm Å	
B18	K	JA	B18	S	0,42	0,20	0,08	1		1	0,0	0,0	0,0	01	SFR	B01RUL1	Herningsholm Å	
B21-2.P	K		B21-2.P	S-N	2,11			0		0	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
B23	K	JA	B23	S	7,26	0,60	4,36	100		100	0,1	0,2	0,4	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B24	K	JA	B24	S	11,08	0,60	6,65	40		40	0,1	0,1	0,1	01	SFR	B25RUL1	Herningsholm Å	
B25	K	JA	B25	S	9,23	0,60	5,54	53		53	0,1	0,1	0,2	01	SFR	B25RUL1	Herningsholm Å	
B26	K		B26	S	27,01	0,45	12,15	540		540	0,8	0,2	1,0	01	SFR	B26RUL1	Herningsholm Å	
B27	K	JA	B27	S	2,19	0,60	1,31	2		2	0,0	0,0	0,0	01	SFR	A02RUL1	Holing Bæk	
B28.P	K		B28.P	S	17,50	0,15	2,63	350		350	0,5	0,7	1,3	01	SFR	B28RUL1	Herningsholm Å	
C04	K	JA	C04	S	51,69	0,46	23,78	632		632	1,0	1,3	2,3	01	SFR	C04RUL1	Søndre Kanal	
C05	K	JA	C05	S	14,46	0,54	7,81	289		289	0,4	0,6	1,0	01	SFR	C05RUL1	Lervadskær bæk	
C05-1	K	JA	C05-1	S	17,94	0,70	12,56	269		269	0,4	0,4	0,8	01	SFR	C05RUL1	Lervadskær bæk	
C08.P	K		C08.P	S	24,38	0,70	17,07	366		366	0,6	0,6	1,1	01	SFR	C08RUL1	Tyvker Bæk	
C10.P	K		C10.P	S	3,52	0,70	2,46	70		70	0,1	0,0	0,1	01	SFR	C10RUL1	Lervadskær bæk	
C10-1.P	K		C10-1.P	S	33,47	0,70	23,43	669		669	1,0	0,3	1,3	01	SFR	C10RUL2	Lervadskær bæk	
C11	K	JA	C11	S	17,80	0,70	12,46	356		356	0,5	0,5	1,1	01	SFR	C11RUL1	Asmindkær Bæk	
C11.P	K		C11.P	S	9,58	0,30	2,88	144		144	0,2	0,2	0,4	01	SFR	C11RUL1	Asmindkær Bæk	
C13.P	K		C13.P	S	6,64	0,30	1,99	133		133	0,2	0,2	0,4	01	SFR	C04RUL1	Søndre Kanal	

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
C14.P	K		C14.P	O-T	15,81	0,90	14,23	0		0	0,0	0,0	0,0		SFR	C11RUL1	Asmindkær Bæk	
Sum plan					1.089,27		539,16	33.012	37.000	70.012	131,0	107,4	238,3					
Sum uændrede oplande					483,47		215,45	9.928	0	9.928	14,9	19,0	33,9					
Sum total					1.572,73		754,62	42.941	37.000	79.940	145,9	126,4	272,3					