

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	

## Status

1	K		1	S	80,63			1.209		1.209	1,8	1,8	3,6	02	SE	NEDSIVN	Jorden	
2	K		2	S	77,08			1.156		1.156	1,7	1,7	3,5	02				
3	K		3	S	91,02			1.365		1.365	2,1	2,1	4,1	02				
4	K		4	S	45,10			677		677	1,0	1,0	2,0					
5	K		5	S	5,22			78		78	0,1	0,1	0,2					
E01-1	K	JA	E01-1	S	12,05	0,31	3,74	45		45	0,1	0,3	0,3	02	SFR	E01RUL1	Kærgårds Bæk	
E01-2	K		E01-2	S	5,26	0,24	1,26	0		0	0,0	0,0	0,0	01	SFR	E01RUL1	Kærgårds Bæk	
E02-1	K	JA	E02-1	S	17,50	0,45	7,88	38		38	0,1	0,2	0,3	02	SE	E02RUL1	Kærgårds Bæk	
E02-2	K		E02-2	S	2,77	0,45	1,25	2		2	0,0	0,0	0,0	01	SE	E02RUL1	Kærgårds Bæk	
E03	K	JA	E03	S	9,18	0,40	3,67	76		76	0,1	0,5	0,6	02	SE	E03RUL1	Kærgårds Bæk	
E04	K	JA	E04	S	4,22	0,70	2,96	74		74	0,1	0,4	0,6	02	SE	PRVRUL8	Kærgårds Bæk	
E05	K	JA	E05	S	9,09	0,42	3,82	92		92	0,1	0,6	0,7	02	SE	E05RUL1	Kærgårds Bæk	
E06	K	JA	E06	S	16,97	0,38	6,45	324		324	0,5	2,0	2,4	02	SFR	E06RUL1	Kærgårds Bæk	
E07-1	K	JA	E07-1	F	31,93	0,43	13,73	695		695	1,0	4,2	5,2	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E07-10	K	JA	E07-10	F	4,15	0,40	1,66	63		63	0,1	0,1	0,2	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E07-11	K	JA	E07-11	F	9,34	0,40	3,74	189		189	0,3	0,3	0,6	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E07-2	K	JA	E07-2	S-N	9,92			123		123	0,2	0,7	0,9	02			Alt regnvand nedsives	
E07-3	K	JA	E07-3	F	0,47	0,28	0,13	15		15	0,0	0,1	0,1	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E07-4	K	JA	E07-4	F	1,16	0,22	0,26	21		21	0,0	0,0	0,1	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E07-5	K	JA	E07-5	S-N	1,40			13		13	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
E07-6	K	JA	E07-6	F	2,00	0,43	0,86	53		53	0,1	0,1	0,2	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E07-7	K	JA	E07-7	F	22,50	0,43	9,67	499		499	0,8	0,8	1,5	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E07-8	K	JA	E07-8	F	0,51	0,18	0,09	6		6	0,0	0,0	0,0	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E07-9	K	JA	E07-9	S-N	19,38			130		130	0,2	0,2	0,4	02			Alt regnvand nedsives	
E08-1	K	JA	E08-1	S	6,05	0,32	1,94	50		50	0,1	0,3	0,4	02	SE	E08RUL1	Kvalsholm Bæk	
E08-2	K	JA	E08-2	S	1,00	0,06	0,06	0		0	0,0	0,0	0,0	02	SE	E08RUL1	Kvalsholm Bæk	
E09-1	K	JA	E09-1	S	2,55	0,95	2,42	22		22	0,0	0,1	0,2	02	SEF	E09RUL1	Kvalsholm Bæk	
E09-2	K	JA	E09-2	S	1,55	0,25	0,39	35		35	0,1	0,1	0,1	02	SEF	E09RUL1	Kvalsholm Bæk	
E10	K	JA	E10	S	1,18	0,90	1,06	19		19	0,0	0,1	0,1	02	SEF	E10RUL1	Sunds Sø	

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
E11	K	JA	E11	S	42,06	0,34	14,30	810		810	1,2	4,9	6,1	02	SE	E11RUL1	Tværmoserbækken	
E12	K		E12	S	0,08	1,00	0,08	2		2	0,0	0,0	0,0	01	SEF	E12RUL1	Kvalsholm Bæk	
E13	K	JA	E13	S	6,07	0,30	1,82	50		50	0,1	0,3	0,4	02	SE	E13RUL1	Tværmoserbækken	
E14	K	JA	E14	S	3,25	0,20	0,65	86		86	0,1	0,5	0,6	02	SE	E14RUL1	Tværmoserbækken	
E16	K	JA	E16	S-N	4,21			3		3	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsvives	
E19-2	K	JA	E19-2	S-T	2,75	0,10	0,28	30		30	0,0	0,0	0,1	02	SF	VEJUL1	Kærgård midtergrøft	
E20-1	K	JA	E20-1	S	7,32	0,30	2,19	67		67	0,1	0,1	0,2	02	SFR	E20RUL1	Sunds Nørre Å	
E20-2	K	JA	E20-2	S-T	14,13	0,10	1,41	149		149	0,2	0,2	0,4	02	SFR	E20RUL1	Sunds Nørre Å	
E21	K	JA	E21	F	0,25	0,20	0,05	2		2	0,0	0,0	0,0	02	OS	SUNDSRA	Tværmoserbækken	
E22	K		E22	S-N	10,63			6		6	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsvives	
E25	K	JA	E25	S-N	0,08			3		3	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsvives	
E28	K	JA	E28	S	0,42	0,61	0,25	4		4	0,0	0,0	0,0	02	SEF	E12RUL1	Kvalsholm Bæk	
<b>Sum</b>					<b>582,44</b>		<b>88,07</b>	<b>8.282</b>	<b>0</b>	<b>8.282</b>	<b>12,5</b>	<b>23,9</b>	<b>36,3</b>					

## Planlægning

E01-1	K	JA	E01-1	S	12,05	0,31	3,74	45		45	0,1	0,3	0,3	01	SFR	E01RUL1	Kærgårds Bæk	
E02-1	K	JA	E02-1	S	17,50	0,45	7,88	38		38	0,1	0,2	0,3	01	SEF	E02RUL1	Kærgårds Bæk	
E02-1.P	K		E02-1.P	S	3,25	0,70	2,27	49		49	0,1	0,0	0,1	01	SEF	E02RUL1	Kærgårds Bæk	
E02-3.P	K		E02-3.P	S	0,88	0,70	0,61	13		13	0,0	0,0	0,0	02	SEF	E02RUL1	Kærgårds Bæk	
E03	K	JA	E03	S	9,18	0,40	3,67	76		76	0,1	0,5	0,6	01	SEF	E03RUL1	Kærgårds Bæk	
E04	K	JA	E04	S	4,22	0,70	2,96	74		74	0,1	0,4	0,6	01	SEF	PRVRUL8	Kærgårds Bæk	
E05	K	JA	E05	S	9,09	0,42	3,82	92		92	0,1	0,6	0,7	01	SFR	E06RUL1	Kærgårds Bæk	
E06	K	JA	E06	S	16,97	0,38	6,45	324		324	0,5	2,0	2,4	01	SFR	E06RUL1	Kærgårds Bæk	
E07-1	K	JA	E07-1	S	31,93	0,43	13,73	679		679	1,0	4,1	5,1	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E07-10	K	JA	E07-10	S	4,15	0,40	1,66	63		63	0,1	0,1	0,2	01	SEF	E10RUL1	Sunds Sø	
E07-11	K	JA	E07-11	S	9,34	0,40	3,74	189		189	0,3	0,3	0,6	01	SEF	E09RUL1	Kvalsholm Bæk	
E07-2	K	JA	E07-2	S-N	9,92			123		123	0,2	0,7	0,9	01			Alt regnvand nedsvives	
E07-2.P	K		E07-2.P	S	10,42	0,40	4,17	156		156	0,2	0,1	0,3	01	SFR	E07RUL3	Sunds Nørre Å	
E07-3	K	JA	E07-3	S	0,47	0,28	0,13	9		9	0,0	0,1	0,1	01	SF	E12RUL1	Kvalsholm Bæk	
E07-4	K	JA	E07-4	S	1,16	0,22	0,26	17		17	0,0	0,0	0,1	01	SFR	E28RUL1	Kvalsholm Bæk	
E07-5	K	JA	E07-5	S	1,40	0,40	0,56	21		21	0,0	0,0	0,1	01	SFR	E07RUL1	Møllebækken	

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
E07-6	K	JA	E07-6	S	2,00	0,43	0,86	0		0	0,0	0,0	0,0	01	SFR	E06RUL1	Kærgårds Bæk	
E07-7	K	JA	E07-7	S	22,50	0,43	9,67	0		0	0,0	0,0	0,0	01	SFR	E06RUL1	Kærgårds Bæk	
E07-8	K	JA	E07-8	F	0,51	0,18	0,09	0		0	0,0	0,0	0,0	01	SFR	E08RUL1	Kvalsholm Bæk	
E07-9	K	JA	E07-9	S	19,38	0,40	7,75	130		130	0,2	0,2	0,4	01	SFR	E07RUL3	Sunds Nørre Å	
E08-1	K	JA	E08-1	S	6,05	0,32	1,94	58		58	0,1	0,3	0,4	01	SFR	E08RUL1	Kvalsholm Bæk	
E08-2	K	JA	E08-2	S	1,00	0,06	0,06	0		0	0,0	0,0	0,0	01	SFR	E08RUL1	Kvalsholm Bæk	
E09-1	K	JA	E09-1	S	2,55	0,95	2,42	22		22	0,0	0,1	0,2	01	SEF	E09RUL1	Kvalsholm Bæk	
E09-2	K	JA	E09-2	S	1,55	0,25	0,39	0		0	0,0	0,0	0,0	01	SFR	E06RUL1	Kærgårds Bæk	
E10	K	JA	E10	S	1,18	0,90	1,06	19		19	0,0	0,1	0,1	01	SEF	E10RUL1	Sunds Sø	
E11	K	JA	E11	S	42,06	0,34	14,30	849		849	1,3	5,1	6,4	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E13	K	JA	E13	S	6,07	0,30	1,82	50		50	0,1	0,3	0,4	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E14	K	JA	E14	S	3,25	0,20	0,65	86		86	0,1	0,5	0,6	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E16	K	JA	E16	S-N	4,21			3		3	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E16.P	K		E16.P	S-N	18,88			283		283	0,4	0,1	0,5	01			Alt regnvand nedsives	
E19-2	K	JA	E19-2	S-T	2,75	0,10	0,28	30		30	0,0	0,0	0,1	01	SF	VEJUL1	Kærgård midtergrøft	
E19-2.P	K		E19-2.P	S-T	11,02	0,10	1,10	165		165	0,2	0,1	0,3	01	SF	VEJUL1	Kærgård midtergrøft	
E20-1	K	JA	E20-1	S	7,32	0,30	2,19	67		67	0,1	0,1	0,2	01	SFR	E20RUL1	Sunds Nørre Å	
E20-1.P	K		E20-1.P	S	6,65	0,45	2,99	100		100	0,1	0,0	0,2	01	SFR	E20RUL1	Sunds Nørre Å	
E20-2	K	JA	E20-2	S-T	14,13	0,10	1,41	149		149	0,2	0,2	0,4	01	SFR	E20RUL1	Sunds Nørre Å	
E21	K	JA	E21	F	0,25	0,20	0,05	2		2	0,0	0,0	0,0	01	OS	SUNDSRA	Tværmoserbækken	
E25	K	JA	E25	S-N	0,08			3		3	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E26.P	K		E26.P	S	26,31	0,45	11,84	395		395	0,6	0,6	1,2	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E28	K	JA	E28	S	0,42	0,61	0,25	8		8	0,0	0,1	0,1	01	SFR	E28RUL1	Kvalsholm Bæk	
<b>Sum plan</b>					<b>342,04</b>		<b>116,77</b>	<b>4.387</b>	<b>0</b>	<b>4.387</b>	<b>6,6</b>	<b>17,3</b>	<b>23,9</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>317,81</b>		<b>2,59</b>	<b>4.496</b>	<b>0</b>	<b>4.496</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>	<b>13,5</b>					
<b>Sum total</b>					<b>659,85</b>		<b>119,36</b>	<b>8.883</b>	<b>0</b>	<b>8.883</b>	<b>13,4</b>	<b>24,1</b>	<b>37,4</b>					