

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

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	17,56	0,45	7,90	38		38	0,1	0,2	0,3	02	SE	E02RUL1	Kærgårds Bæk	
E02-2	K		E02-2	S	2,77	0,60	1,66	2		2	0,0	0,0	0,0	01	SE	E02RUL1	Kærgårds Bæk	
E02-3.P	K	JA	E02-3.P	S	1,00	0,70	0,70	15		15	0,0	0,0	0,0	02	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	
E06	K	JA	E06	S	16,96	0,38	6,44	324		324	0,5	2,0	2,4	02	SFR	E06RUL2	Kærgårds Bæk	
E06-1	K	JA	E06-1	F	12,19	0,43	5,24	53		53	0,1	0,1	0,2	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E06-2	K	JA	E06-2	F	11,11	0,43	4,78	499		499	0,8	0,8	1,5	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E06-4	K	JA	E06-4	S	9,09	0,42	3,82	92		92	0,1	0,6	0,7	02	SE	E05RUL1	Kærgårds Bæk	
E06-5	K	JA	E06-5	F	0,49	0,25	0,12	6		6	0,0	0,0	0,0	02	OS	E07 UL1	Tværmoserbækken	
E07-12	K	JA	E07-12	S-N	2,87			43		43	0,1	0,1	0,1	01			Alt regnvand nedsives	
E07-13	K	JA	E07-13	S-N	2,35			35		35	0,1	0,1	0,1	01			Alt regnvand nedsives	
E07-14	K	JA	E07-14	S-N	0,12			2		2	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
E07-15	K	JA	E07-15	S-N	0,50			8		8	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
E07-16	K	JA	E07-16	S-N	0,32			5		5	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
E07-17	K	JA	E07-17	S-N	0,06			1		1	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
E07-2	K	JA	E07-2	S-N	3,81			57		57	0,1	0,3	0,4	02			Alt regnvand nedsives	
E07-5	K	JA	E07-5	S-N	1,40			13		13	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
E07-9	K	JA	E07-9	S-N	19,51			130		130	0,2	0,2	0,4	02			Alt regnvand nedsives	
E08-1	K	JA	E08-1	S	6,05	0,40	2,42	50		50	0,1	0,3	0,4	02	SE	E08RUL1	Kvalsholm Bæk	
E08-2	K	JA	E08-2	S	1,00	0,15	0,15	15		15	0,0	0,0	0,0	02	SE	E08RUL1	Kvalsholm Bæk	
E09	K	JA	E09	S	14,06	0,95	13,36	22		22	0,0	0,1	0,2	02	SEF	E09RUL1	Kvalsholm Bæk	
E10	K	JA	E10	S	4,40	0,90	3,96	19		19	0,0	0,1	0,1	02	SEF	E10RUL1	Sunds Sø	
E12	K	JA	E12	S	0,53	0,40	0,21	11		11	0,0	0,1	0,1	01	SEF	E12RUL1	Kvalsholm Bæk	
E16	K	JA	E16	S-N	4,21			3		3	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
E19-2	K	JA	E19-2	S-T	2,71	0,10	0,27	30		30	0,0	0,0	0,1	02	SF	VEJUL1	Kærgård midtergrøft	
E20-1	K	JA	E20-1	S	9,59	0,30	2,88	67		67	0,1	0,1	0,2	02	SFR	E20RUL1	Sunds Nørre Å	

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
E20-2	K	JA	E20-2	S-T	14,74	0,10	1,47	149		149	0,2	0,2	0,4	02	SFR	E20RUL1	Sunds Nørre Å	
E21	K	JA	E21	F	0,25	0,50	0,12	2		2	0,0	0,0	0,0	02	OS	SUNDSRA	Tværmoosebækken	
E22	K		E22	S-N	10,63			6		6	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E25	K	JA	E25	S-N	0,08			3		3	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
E26	K	JA	E26	S	13,52	0,45	6,08	203		203	0,3	0,3	0,6	02	OS	SUNDSRA	Tværmoosebækken	
E26-1	K	JA	E26-1	F	22,26	0,43	9,57	695		695	1,0	4,2	5,2	02	OS	E07 UL1	Tværmoosebækken	
E26-3	K	JA	E26-3	S	40,80	0,34	13,87	810		810	1,2	4,9	6,1	02	SE	E11RUL1	Tværmoosebækken	
E26-4	K	JA	E26-4	S	6,07	0,30	1,82	50		50	0,1	0,3	0,4	02	SE	E13RUL1	Tværmoosebækken	
E26-5	K	JA	E26-5	S	3,25	0,35	1,14	86		86	0,1	0,5	0,6	02	SE	E14RUL1	Tværmoosebækken	
E28	K	JA	E28	S	2,00	0,61	1,22	40		40	0,1	0,2	0,3	02		E28RUL1	Kvalsholm Bæk	
E33	K	JA	E33	S-T	0,66	0,10	0,07	10		10	0,0	0,0	0,0	02	SE	NEDSIVN	Jorden	
E40	V		E40	O-T	2,02	0,90	1,82	0		0	0,0	0,0	0,0		SF	VEJUL1	Kærgård midtergrøft	
E50	V		E50	O-N	0,82	0,90	0,74	0		0	0,0	0,0	0,0				Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>292,48</b>		<b>103,47</b>	<b>3.788</b>	<b>0</b>	<b>3.788</b>	<b>5,7</b>	<b>17,0</b>	<b>22,7</b>					

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

## 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	17,56	0,45	7,90	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	JA	E02-3.P	S	1,00	0,70	0,70	15		15	0,0	0,0	0,0	01	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	
E06	K	JA	E06	S	16,96	0,38	6,44	324		324	0,5	2,0	2,4	01	SFR	E06RUL2	Kærgårds Bæk	
E06-1	K	JA	E06-1	S	12,19	0,43	5,24	53		53	0,1	0,1	0,2	01	SFR	E06RUL2	Kærgårds Bæk	
E06-2	K	JA	E06-2	S	11,11	0,43	4,78	499		499	0,8	0,8	1,5	01	SFR	E06RUL2	Kærgårds Bæk	
E06-4	K	JA	E06-4	S	9,09	0,42	3,82	92		92	0,1	0,6	0,7	01	SFR	E06RUL2	Kærgårds Bæk	
E06-5	K	JA	E06-5	S	0,49	0,25	0,12	6		6	0,0	0,0	0,0	01	SFR	E06RUL2	Kærgårds Bæk	
E07-12	K	JA	E07-12	S-N	2,87			43		43	0,1	0,1	0,1	02			Alt regnvand nedsives	
E07-12.P	K		E07-12.P	S-N	1,15			17		17	0,0	0,0	0,1	01			Alt regnvand nedsives	
E07-13	K	JA	E07-13	S-N	2,35			35		35	0,1	0,1	0,1	02			Alt regnvand nedsives	
E07-14	K	JA	E07-14	S-N	0,12			2		2	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E07-15	K	JA	E07-15	S-N	0,50			8		8	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E07-16	K	JA	E07-16	S-N	0,32			5		5	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E07-17	K	JA	E07-17	S-N	0,06			1		1	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E07-17.P	K		E07-17.P	S	1,35	0,45	0,61	20		20	0,0	0,0	0,1	02	SF	E07NEDS1	Fælles nedsivning	
E07-18.P	K		E07-18.P	S	4,58	0,45	2,06	0		0	0,0	0,0	0,0	02	SF	E07NEDS1	Fælles nedsivning	
E07-19.P	K		E07-19.P	S-N	1,50			22		22	0,0	0,0	0,1	02			Alt regnvand nedsives	
E07-2	K	JA	E07-2	S-N	3,81			57		57	0,1	0,3	0,4	01			Alt regnvand nedsives	
E07-20.P	K		E07-20.P	S-N	1,01			15		15	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
E07-21.P	K		E07-21.P	S-N	1,20			18		18	0,0	0,0	0,1	02			Alt regnvand nedsives	
E07-22.P	K		E07-22.P	S-N	0,77			12		12	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E07-5	K	JA	E07-5	S-N	1,40			13		13	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E07-9	K	JA	E07-9	S-N	19,51			130		130	0,2	0,2	0,4	01			Alt regnvand nedsives	
E08-1	K	JA	E08-1	S	6,05	0,40	2,42	55		55	0,1	0,3	0,4	01	SFR	E08RUL1	Kvalsholm Bæk	
E08-2	K	JA	E08-2	S	1,00	0,15	0,15	15		15	0,0	0,0	0,0	01	SFR	E08RUL1	Kvalsholm 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
E09	K	JA	E09	S	14,06	0,95	13,36	22		22	0,0	0,1	0,2	01	SEF	E09RUL1	Kvalsholm Bæk	
E10	K	JA	E10	S	4,40	0,90	3,96	19		19	0,0	0,1	0,1	01	SEF	E10RUL1	Sunds Sø	
E12	K	JA	E12	S	0,53	0,40	0,21	11		11	0,0	0,1	0,1	01	SF	E12RUL1	Kvalsholm Bæk	
E15.P	K		E15.P	S	4,92	0,45	2,21	74		74	0,1	0,1	0,2	02	SFR	E15RUL1	Sunds Sø	
E16	K	JA	E16	S-N	4,21			3		3	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E19-2	K	JA	E19-2	S-T	2,71	0,10	0,27	30		30	0,0	0,0	0,1	01	SF	VEJUL1	Kærgård midtergrøft	
E20-1	K	JA	E20-1	S	9,59	0,30	2,88	67		67	0,1	0,1	0,2	01	SFR	E20RUL1	Sunds Nørre Å	
E20-1.P	K		E20-1.P	S	6,90	0,45	3,11	104		104	0,2	0,0	0,2	01	SFR	E20RUL1	Sunds Nørre Å	
E20-2	K	JA	E20-2	S-T	14,74	0,10	1,47	149		149	0,2	0,2	0,4	01	SFR	E20RUL1	Sunds Nørre Å	
E21	K	JA	E21	S-N	0,25			2		2	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
E25	K	JA	E25	S-N	0,08			3		3	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
E26	K	JA	E26	S	13,52	0,45	6,08	203		203	0,3	0,3	0,6	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E26-1	K	JA	E26-1	S	22,26	0,43	9,57	679		679	1,0	4,1	5,1	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E26-2.P	K		E26-2.P	S	7,54	0,45	3,39	113		113	0,2	0,2	0,3	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E26-3	K	JA	E26-3	S	40,80	0,34	13,87	849		849	1,3	5,1	6,4	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E26-4	K	JA	E26-4	S	6,07	0,30	1,82	50		50	0,1	0,3	0,4	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E26-5	K	JA	E26-5	S	3,25	0,35	1,14	86		86	0,1	0,5	0,6	01	SFR	E26RUL1	Tværmoserbækken	
E28	K	JA	E28	S	2,00	0,61	1,22	40		40	0,1	0,2	0,3	01	SFR	E28RUL1	Kvalsholm Bæk	
E28-1.P	K		E28-1.P	S	0,77	0,45	0,35	12		12	0,0	0,0	0,0	01	SFR	E28RUL1	Kvalsholm Bæk	
E29-1.P	K		E29-1.P	S	4,70	0,45	2,12	71		71	0,1	0,0	0,1	01	SFR	E29RUL1	Kærgårds Bæk	
E29-2.P	K		E29-2.P	S	4,54	0,45	2,04	68		68	0,1	0,1	0,2	01	SFR	E29RUL1	Kærgårds Bæk	
E30-1.P	K		E30-1.P	S	7,70	0,45	3,46	115		115	0,2	0,2	0,3	02	SFR	E30RUL1	Kærgårds Bæk	
E31-1.P	K		E31-1.P	S	11,55	0,45	5,20	173		173	0,3	0,1	0,3	01	SFR	E31RUL1	Kærgårds Bæk	
E33	K	JA	E33	S-T	0,66	0,10	0,07	10		10	0,0	0,0	0,0	01	SE	NEDSIVN	Jorden	
<b>Sum plan</b>					<b>334,41</b>		<b>124,68</b>	<b>4.690</b>	<b>0</b>	<b>4.690</b>	<b>7,1</b>	<b>18,0</b>	<b>25,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>21,50</b>		<b>5,48</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>355,91</b>		<b>130,16</b>	<b>4.698</b>	<b>0</b>	<b>4.698</b>	<b>7,1</b>	<b>18,0</b>	<b>25,1</b>					