

2023 Udløbsskema for Sunds												Udskrevet den 26-09-2023					Side 1
Udløbsnr.	Ejer	Plan	Recipientnavn	Kobl.	Opl.nr.	Type	Befæst.	Max. regnv.	Afløbs-	Bassin	Rense-	Årlige gennemsnitsværdier					Bemærkning
												til recipient	vandfør.	volumen	foranst.	Afl.	
		[Ja]		nedstrøm			[ha]	[l/s]	[l/s]	[m³]		[stk]	[m³]	[kg]	[kg]	[kg]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Status																	
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-1	SE	10,26	931				257	49.238	2.462	98	25	
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-2	SE	10,26	931				257	49.238	2.462	98	25	
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-3.P	SE	10,26	931				257	49.238	2.462	98	25	
E03RUL1	K	JA	Kærgårds Bæk		E03	SE	3,67	404				257	17.616	881	35	9	
PRVRUL8	P	JA	Kærgårds Bæk		E04	SE	2,96	325				257	14.184	709	28	7	Unimerco. Processvand udledes også.
E06RUL2	K	JA	Kærgårds Bæk		E06	SFR	6,44	17	17	5.063	a-b-d-e-k	0,05	30.931	619	49	6	
E05RUL1	K		Kærgårds Bæk		E06-4	SE	3,86	424				257	18.514	926	37	9	Nedlægges i plan
E01RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E01-1	SFR	5,00	190	190	2.230	b-l	0,05	24.000	480	38	5	
E01RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E01-2	SFR	5,00	190	190	2.230	b-l	0,05	24.000	480	38	5	
E11RUL1	K		Tværmoserbækken		E26-3	SE	13,87	1.179				257	66.586	3.329	133	33	Nedlægges i plan
E11RUL2	K		Tværmoserbækken			SE	0,00	0				257	0	0	0	0	Nedlægges i plan
SUNDSRA	K	JA	Tværmoserbækken		E21	OS	6,20	0	100		i-l	20	0	0	0	0	Kun planlægning
SUNDSRA	K	JA	Tværmoserbækken		E26	OS	6,20	0	100		i-l	20	0	0	0	0	Kun planlægning
E14RUL1	K		Tværmoserbækken		E26-5	SE	1,14	125				257	5.467	273	11	3	Nedlægges i plan
E13RUL1	K		Tværmoserbækken		E26-4	SE	1,82	200				257	8.741	437	17	4	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E26-1	OS	19,36	2.325	80	600	b-i-l	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E06-1	OS	19,36	2.325	80	600	b-i-l	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E06-2	OS	19,36	2.325	80	600	b-i-l	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E06-5	OS	19,36	2.325	80	600	b-i-l	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E08RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk	E07 UL1	E08-1	SE	2,57	283				257	12.346	617	25	6	Nedlægges i plan
E08RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk	E07 UL1	E08-2	SE	2,57	283				257	12.346	617	25	6	Nedlægges i plan
E09RUL1	K		Kvalsholm Bæk		E09	SEF	13,36	1.469			e-k	257	64.109	3.205	128	32	
E12RUL1	K	JA	Kvalsholm Bæk		E12	SEF	0,21	23			e-k	257	1.018	51	2	1	
E20RUL1 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E20-1	SFR	4,35	8	8	1.160	a-b-d	0,10	20.880	418	33	4	
E20RUL1 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E20-2	SFR	4,35	8	8	1.160	a-b-d	0,10	20.880	418	33	4	
VEJUL1 *	V		Kærgård midtergrøft		E19-2	SF	2,09	2	2	200	b-f-i	5	10.032	502	20	5	Vejafvanding
VEJUL1 *	V		Kærgård midtergrøft		E40	SF	2,09	2	2	200	b-f-i	5	10.032	502	20	5	Vejafvanding
VEJUL5	V		Sunds Sø		E50	SE	0,74	82				257	3.562	178	7	2	Vejafvanding
E10RUL1	K		Sunds Sø		E10	SEF	3,96	436			e-k	257	19.008	950	38	10	
19 udløb							101,86		9.253			393.850	19.354	958	213		

2023 Udløbsskema for Sunds												Udskrevet den 26-09-2023					Side 2
Udløbsnr.	Ejer	Plan	Recipientnavn	Kobl.	Opl.nr.	Type	Befæst.	Max. regnv.	Afløbs-	Bassin	Rense-	Årlige gennemsnitsværdier					Bemærkning
												til recipient	vandfør.	volumen	foranst.	Afl.	
		[Ja]		nedstrøm			[ha]	[l/s]	[l/s]	[m³]		[stk]	[m³]	[kg]	[kg]	[kg]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

Planlægning

E29RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E29-1.P	SFR	4,16	11	11	1.000	a-b-d-e-k	0,10	19.954	399	32	8	
E29RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E29-2.P	SFR	4,16	11	11	1.000	a-b-d-e-k	0,10	19.954	399	32	8	
E31RUL1		JA	Kærgårds Bæk		E31-1.P	SFR	5,20	12	12	1.000	a-b-d-e-k	0,20	24.955	499	40	5	
E30RUL1	K	JA	Kærgårds Bæk		E30-1.P	SFR	3,46	8	8	600	a-b-d-e-k	0,20	16.622	332	27	3	
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-1	SEF	12,53	1.181			e-k	257	60.149	3.007	120	30	Etablering af sand- og oliefang
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-2	SEF	12,53	1.181			e-k	257	60.149	3.007	120	30	Etablering af sand- og oliefang
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-1.P	SEF	12,53	1.181			e-k	257	60.149	3.007	120	30	Etablering af sand- og oliefang
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-3.P	SEF	12,53	1.181			e-k	257	60.149	3.007	120	30	Etablering af sand- og oliefang
E03RUL1	K	JA	Kærgårds Bæk		E03	SEF	3,67	404			e-k	257	17.616	881	35	9	Etablering af sand- og oliefang
PRVRUL8	P	JA	Kærgårds Bæk		E04	SEF	2,96	325			e-k	257	14.184	709	28	7	Etablering af sand- og oliefang
E06RUL2 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E06-4	SFR	20,45	50	50	5.750	a-b-d-e-k	0,10	98.136	1.963	157	20	
E06RUL2 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E06	SFR	20,45	50	50	5.750	a-b-d-e-k	0,10	98.136	1.963	157	20	
E06RUL2 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E06-1	SFR	20,45	50	50	5.750	a-b-d-e-k	0,10	98.136	1.963	157	20	
E06RUL2 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E06-2	SFR	20,45	50	50	5.750	a-b-d-e-k	0,10	98.136	1.963	157	20	
E06RUL2 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E06-5	SFR	20,45	50	50	5.750	a-b-d-e-k	0,10	98.136	1.963	157	20	
E01RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E01-1	SFR	5,00	10	10	2.230	b-l	0,05	24.000	480	38	5	
E01RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E01-2	SFR	5,00	10	10	2.230	b-l	0,05	24.000	480	38	5	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E26-1	SFR	35,52	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	170.510	3.410	273	34	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E26-3	SFR	35,52	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	170.510	3.410	273	34	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E26-4	SFR	35,52	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	170.510	3.410	273	34	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E26-5	SFR	35,52	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	170.510	3.410	273	34	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E26-2.P	SFR	35,52	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	170.510	3.410	273	34	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E26	SFR	35,52	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	170.510	3.410	273	34	
SUNDSRA	K	JA	Tværrosebækken	HCR	E21	OS	0,00	0	40	3.000	i-l	0,00	0	0	0	0	Nedlægges i plan
SUNDSRA	K	JA	Tværrosebækken	HCR	E26	OS	0,00	0	40	3.000	i-l	0,00	0	0	0	0	Nedlægges i plan
E12RUL1	K	JA	Kvalsholm Bæk		E12	SF	0,21	5	5	30	a-f-k	0,10	1.018	51	2	1	Rørbassin
E08RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk	E07 UL1	E08-1	SFR	2,57	5	5	500	a-b-d-e-k	0,20	12.346	247	20	2	
E08RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk	E07 UL1	E08-2	SFR	2,57	5	5	500	a-b-d-e-k	0,20	12.346	247	20	2	
E28RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk		E28	SFR	1,57	5	5	250	a-b-d-e-k	0,20	7.536	151	12	2	
E28RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk		E28-1.P	SFR	1,57	5	5	250	a-b-d-e-k	0,20	7.536	151	12	2	

Udløbsnr.	Ejer	Plan	Recipientnavn	Kobl. nedstrøm	Opl.nr.	Type	Befæst. areal [ha]	Max. regnv. til recipient [l/s]	Afløbs- vandfør. [l/s]	Bassin volumen [m³]	Rense- foranst. [stk]	Årlige gennemsnitsværdier					Bemærkning
												Afl.	Vand	COD	N	P	
												[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
E20RUL1 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E20-1	SFR	6,16	8	8	1.450	a-b-d	0,20	29.554	591	47	6	
E20RUL1 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E20-2	SFR	6,16	8	8	1.450	a-b-d	0,20	29.554	591	47	6	
E20RUL1 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E20-1.P	SFR	6,16	8	8	1.450	a-b-d	0,20	29.554	591	47	6	
E15RUL1	K	JA	Sunds Sø		E15.P	SFR	2,21	5	5	500	a-b-d-e-k	0,20	10.627	213	17	2	
E07NEDS1	K	JA	Fælles nedsivning		E07-17.P	SF	2,67	19	19	3.000		0,05	12.806	640	26	6	Nedsivningsbassin
E07NEDS1	K	JA	Fælles nedsivning		E07-18.P	SF	2,67	19	19	3.000		0,05	12.806	640	26	6	Nedsivningsbassin
16 udløb	Sum plan						108,34			33.310			520.013	13.573	874	140	
10 udløb	Sum uændrede oplande						60,20			800			223.638	13.118	648	151	
26 udløb	Sum total						168,54			34.110			743.650	26.691	1.522	291	