

2019 Udløbsskema for Sunds												Udskrevet den 26-09-2019					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	9,15	809				257	43.920	2.196	88	22	
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-2	SE	9,15	809				257	43.920	2.196	88	22	
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.
E05RUL1	K		Kærgårds Bæk		E05	SE	3,82	420				257	18.326	916	37	9	Nedlægges i plan
E06RUL1	K	JA	Kærgårds Bæk		E06	SFR	6,45	93	93	840	b-1	0,20	30.960	619	50	6	
E01RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E01-1	SFR	5,00	190	190	2.230	b-1	0,05	24.000	480	38	5	
E01RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E01-2	SFR	5,00	190	190	2.230	b-1	0,05	24.000	480	38	5	
E11RUL1	K		Tværmoserbækken		E11	SE	13,91	1.183				257	66.778	3.339	134	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	0,91	0	100		i-1	20	0	0	0	0	
SUNDSRA	K	JA	Tværmoserbækken		E26	OS	0,91	0	100		i-1	20	0	0	0	0	
E14RUL1	K		Tværmoserbækken		E14	SE	0,65	72				257	3.125	156	6	2	Nedlægges i plan
E13RUL1	K		Tværmoserbækken		E13	SE	1,82	200				257	8.741	437	17	4	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E07-1	OS	30,14	2.325	80	600	b-i-1	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E07-3	OS	30,14	2.325	80	600	b-i-1	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E07-4	OS	30,14	2.325	80	600	b-i-1	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E07-6	OS	30,14	2.325	80	600	b-i-1	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E07-7	OS	30,14	2.325	80	600	b-i-1	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E07-8	OS	30,14	2.325	80	600	b-i-1	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E07-10	OS	30,14	2.325	80	600	b-i-1	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E07 UL1 *	K		Tværmoserbækken	SUNDSRA	E07-11	OS	30,14	2.325	80	600	b-i-1	29	27.620	3.317	256	53	Nedlægges i plan
E08RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk	E07 UL1	E08-1	SE	2,00	220				257	9.586	479	19	5	Nedlægges i plan
E08RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk	E07 UL1	E08-2	SE	2,00	220				257	9.586	479	19	5	Nedlægges i plan
E09RUL1 *	K		Kvalsholm Bæk		E09-1	SEF	2,81	309			e-k	257	13.478	674	27	7	
E09RUL1 *	K		Kvalsholm Bæk		E09-2	SEF	2,81	309			e-k	257	13.478	674	27	7	
E12RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk		E12	SEF	0,34	37			e-k	257	1.613	81	3	1	
E12RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk		E28	SEF	0,34	37			e-k	257	1.613	81	3	1	
E20RUL1 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E20-1	SFR	3,61	8	8	1.160	a-b-d	0,05	17.318	346	28	3	
E20RUL1 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E20-2	SFR	3,61	8	8	1.160	a-b-d	0,05	17.318	346	28	3	

2019 Udløbsskema for Sunds												Udskrevet den 26-09-2019					Side 2
Udløbsnr.	Ejer	Plan	Recipientnavn	Kobl.	Opl.nr.	Type	Befæst.	Max. regnv.	Afløbs-	Bassin	Rense-	Årlige gennemsnitsværdier					Bemærkning
												vandfør.	volumen	foranst.	Afl.	Vand	
		[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
VEJUL1	P		Kærgård midtergrøft		E19-2	SF	0,28	2	2	200	b-f-i	0,05	1.320	66	3	1	Vejafvanding
VEJUL5	K		Sunds Sø			SE	0,00	0				257	0	0	0	0	
E10RUL1	K		Sunds Sø		E10	SEF	1,06	117			e-k	257	5.098	255	10	3	
19 udløb							88,57			5.030		303.682	14.952	779	169		
Planlægning																	
E06RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E05	SFR	21,19	97	97	1.290		2	101.717	2.034	163	20	
E06RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E06	SFR	21,19	97	97	1.290		2	101.717	2.034	163	20	
E06RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E07-6	SFR	21,19	97	97	1.290		2	101.717	2.034	163	20	
E06RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E07-7	SFR	21,19	97	97	1.290		2	101.717	2.034	163	20	
E06RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E09-2	SFR	21,19	97	97	1.290		2	101.717	2.034	163	20	
PRVRUL8	P	JA	Kærgårds Bæk		E04	SEF	2,96	325			e-k	257	14.184	709	28	7	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
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-1	SEF	12,19	1.143			e-k	257	58.517	2.926	117	29	Etablering af sand- og oliefang
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-2	SEF	12,19	1.143			e-k	257	58.517	2.926	117	29	Etablering af sand- og oliefang
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-1.P	SEF	12,19	1.143			e-k	257	58.517	2.926	117	29	Etablering af sand- og oliefang
E02RUL1 *	K	JA	Kærgårds Bæk		E02-3.P	SEF	12,19	1.143			e-k	257	58.517	2.926	117	29	Etablering af sand- og oliefang
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		E07-1	SFR	42,82	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	205.522	4.110	329	41	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E11	SFR	42,82	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	205.522	4.110	329	41	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E13	SFR	42,82	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	205.522	4.110	329	41	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E14	SFR	42,82	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	205.522	4.110	329	41	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E26-1.P	SFR	42,82	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	205.522	4.110	329	41	
E26RUL1 *	K	JA	Tværrosebækken		E26	SFR	42,82	136	136	14.000	a-b-d-e-k	0,05	205.522	4.110	329	41	
SUNDSRA	K	JA	Tværrosebækken	HCR	E21	OS	0,05	0	40	3.000	i-l	0,00	0	0	0	0	
SUNDSRA	K	JA	Tværrosebækken	HCR	E26	OS	0,05	0	40	3.000	i-l	0,00	0	0	0	0	
E28RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk		E07-4	SFR	0,86	5	5	250	a-b-d-e-k	0,05	4.118	82	7	1	
E28RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk		E28	SFR	0,86	5	5	250	a-b-d-e-k	0,05	4.118	82	7	1	
E28RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk		E28-1.P	SFR	0,86	5	5	250	a-b-d-e-k	0,05	4.118	82	7	1	
E12RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk		E12	SF	0,21	5	5	30	a-f-k	0,10	1.018	51	2	1	Rørbassin
E12RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk		E07-3	SF	0,21	5	5	30	a-f-k	0,10	1.018	51	2	1	Rørbassin

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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
E12RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk		E28	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	2,09	5	5	700	a-b-d-e-k	0,05	10.027	201	16	2	
E08RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk	E07 UL1	E07-8	SFR	2,09	5	5	700	a-b-d-e-k	0,05	10.027	201	16	2	
E08RUL1 *	K	JA	Kvalsholm Bæk	E07 UL1	E08-2	SFR	2,09	5	5	700	a-b-d-e-k	0,05	10.027	201	16	2	
E07RUL3 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E07-2.P	SFR	11,92	19	19	3.000	a-b-d-e-k	0,20	57.216	1.144	92	11	
E07RUL3 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E07-9	SFR	11,92	19	19	3.000	a-b-d-e-k	0,20	57.216	1.144	92	11	
E20RUL1 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E20-1	SFR	6,60	8	8	1.450	a-b-d	0,20	31.675	634	51	6	
E20RUL1 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E20-2	SFR	6,60	8	8	1.450	a-b-d	0,20	31.675	634	51	6	
E20RUL1 *	K	JA	Sunds Nørre Å		E20-1.P	SFR	6,60	8	8	1.450	a-b-d	0,20	31.675	634	51	6	
E07RUL1	K	JA	Møllebækken		E07-5	SFR	0,56	5	5	75	a-b-d-e-k	0,20	2.678	54	4	1	
13 udløb	Sum plan						110,11			26.025			528.288	13.306	882	133	
10 udløb	Sum uændrede oplande						54,49			800			144.486	9.160	490	111	
23 udløb	Sum total						164,60			26.825			672.774	22.466	1.372	244	