

2017 Udløbsskema for Ringkøbing												Udskrevet den 05-10-2017					Side 1
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

Status

URK34Ra	F		Skelbæk		RK13P	SF	6,86	193	193	920		0,10	32.914	1.646	66	16	
URK34Rb *	F		Skelbæk		RK08	SF	4,85	23	23	1.510		0,05	23.280	1.164	47	12	RK13P har sekundært afløb til
URK34Rc	F		Skelbæk		RK13T	SE	1,25	138				140	6.024	301	12	3	
URK16R	F		Skelbæk		RK07A	SE	7,24	796				140	34.742	1.737	69	17	
URK18S *	F		Skelbæk		RK05-6	OV	8,32	0	20	5		0,00	0	101	28	7	
URK17R	F	JA	Skelbæk		RK07	SE	5,14	566				140	24.677	1.234	49	12	
URK22S *	F	JA	Skelbæk	URK04S	RK05-3	OS	6,79	0	20	30		0,00	0	64	18	5	
URK23S *	F	JA	Skelbæk		RK05-2	OV	3,78	0	10			0,00	0	82	23	6	Qa er gæt
URK37S *	F		Skelbæk		RK02	OS	13,35	0	18	315		0,00	0	38	10	3	
URK35R *	F		Skelbæk		RK13A	SE	21,09	2.320				140	101.237	5.062	202	51	
URK36R	F	JA	Skelbæk		RK13K	SE	1,50	165				140	7.214	361	14	4	
URK34R	F	JA	Skelbæk		RK13I	SF	11,13	736	736	2.300		0,05	53.414	2.671	107	27	
URK24R	F		Skelbæk		RK13H	SE	4,14	455				140	19.867	993	40	10	
URK41R	F	JA	Skelbæk		RK19	SE	1,71	189				140	8.227	411	16	4	
URK38R	F	JA	Skelbæk		RK13O	SE	36,01	3.961				140	172.853	8.643	346	86	
UST01R	F		Ringkøbing Fjord			UDLR	0,00	0				0,05	0	0	0	0	
URK35Ra	F		Ringkøbing Fjord		RK13N	SE	0,18	19				140	845	42	2	0	
URK39R	F		Ringkøbing Fjord		RK39	SE	6,40	704				140	30.706	1.535	61	15	
URK05aR	F		Ringkøbing Fjord		RK05a	SE	0,28	31				140	1.358	68	3	1	
URK04S	F		Ringkøbing Fjord	URK20S	RK05	OS	10,95	0	110	600		0,00	0	525	146	39	
URK05R	F		Ringkøbing Fjord		RK13L	SE	0,16	17				140	763	38	2	0	
URK06R	F		Ringkøbing Fjord		RK13M	SE	0,20	22				140	965	48	2	0	
URK07R	P	JA	Ringkøbing Fjord		RK17	SE	0,45	49				140	2.146	107	4	1	
URK03R *	F	JA	Ringkøbing Fjord		RK06	SFR	9,56	20	20	2.000		0,20	45.912	2.296	92	23	Volumen og Qa er gæt
URK26R	F		Ringkøbing Fjord		RK13G	SE	0,90	99				140	4.339	217	9	2	
URK27R	F		Ringkøbing Fjord		RK13F	SE	0,50	55				140	2.419	121	5	1	
URK28R	F		Ringkøbing Fjord		RK13D	SE	1,17	128				140	5.606	280	11	3	
URK30R	F		Ringkøbing Fjord		RK13E	SE	0,31	34				140	1.498	75	3	1	
URK31R	F		Ringkøbing Fjord		RK01	SE	4,69	516				140	22.507	1.125	45	11	
URK32R	F		Ringkøbing Fjord		RK13J	SE	2,37	261				140	11.386	569	23	6	

Udløbsnr.	Ejer	Plan	Recipientnavn	Kobl. nedstrøm	Opl.nr.	Type	Befæst. areal	Max. regnv. til recipient	Afløbs- vandfør.	Bassin volumen	Rense- foranst.	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
URK33R	F		Ringkøbing Fjord		RK13	SE	4,79	527				140	23.006	1.150	46	12	
URK15R	F		Ringkøbing Fjord		RK06A	SE	4,95	544				140	23.741	1.187	47	12	
URK20S	F		Ringkøbing Fjord		RK05-8	OS	20,50	0	220	1.100		0,00	0	461	128	34	
U24	F		Ringkøbing Fjord			UDLR	0,00	0				0,05	0	3.261	6.402	482	
URK08R	F	JA	Føling Bæk		RK03	SE	0,81	89				140	3.883	194	8	2	
URK12R *	F	JA	Føling Bæk		RK10	SE	7,01	771				140	33.648	1.682	67	17	
URK01R	F		Føling Bæk		RK04	SE	0,69	76				140	3.322	166	7	2	
37 udløb							210,04			8.780		702.499	39.657	8.160	927		

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.	Årlige gennemsnitsværdier					Bemærkning
												Afl.	Vand	COD	N	P	
												[stk]	[m³]	[kg]	[kg]	[kg]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

Planlægning

URK22S *	F	JA	Skelbæk		RK05-3	SEF	6,79	747				140	32.616	1.631	65	16	Oplandet separeres
URK23S *	F	JA	Skelbæk		RK05-2	SF	3,78	100	100	394		0,20	18.158	908	36	9	Oplandet separeres. 85 % af det årlige
URK34R	F	JA	Skelbæk		RK13I	SFR	11,13	736	736	2.300		0,05	53.414	1.068	85	11	Ændres til vådt regnvandsbassin
URK19R	F	JA	Skelbæk		RK05-9	SE	5,73	630				140	27.509	1.375	55	14	Nyt udløb pga. separering
URK17R *	F	JA	Skelbæk		RK07	SE	6,79	747				140	32.616	1.631	65	16	Tilslutning af nyt opland
URK38R *	F	JA	Skelbæk		RK38	SE	46,55	5.121				140	223.459	11.173	447	112	Opland udvides
URK36R *	F	JA	Skelbæk		RK13K	SE	3,37	371				140	16.181	809	32	8	Tilslutning af nyt opland
URK41R *	F	JA	Skelbæk		RK19	SE	5,78	635				140	27.730	1.386	55	14	Tilslutning af byggemodninger
URK07R *	F	JA	Ringkøbing Fjord		RK21	SE	12,46	1.370				140	59.784	2.989	120	30	Tilslutning af byggemodninger
URK03R *	F	JA	Ringkøbing Fjord		RK06	SFR	31,76	20	20	2.000		10	152.467	7.623	305	76	Opland udvides
URK08R *	F	JA	Føling Bæk		RK03	SE	40,36	4.439				140	193.718	9.686	387	97	Tilslutning af byggemodninger
URK12R *	F	JA	Føling Bæk		RK23	SE	39,41	4.335				140	189.144	9.457	378	95	Tilslutning af byggemodninger
12 udløb	Sum plan						213,92			4.694			1.026.797	49.737	2.032	497	
26 udløb	Sum uændrede oplande						126,14			4.450			350.525	21.912	7.415	740	
38 udløb	Sum total						340,06			9.144			1.377.322	71.650	9.447	1.237	