

Nye og ændrede udløb i forhold til status er vist med fed skrift

Udløbsdata					Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Status	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	Opland	Overløb	Vandm.	BOD	Total N	Total P
-	-	-	m ³	-	-	ha	ha	ha	l/s	l/s	-	1/år	m ³ /år	kg/år	kg/år	kg/år
U100	SR			P		0,0	0,0	0,0					0	0	0	0,0
UPH1	OV			P		0,0	0,0	0,0					0	0	0	0,0
133718R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1		0	0	0	0,0
133734R	SR			S+P	A10	1,7	0,5	0,0			O1		2.860	29	6	1,4
15905UR	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O2		0	0	0	0,0
159100R	SR			S+P	A18, A38, A19-1.S, A22A, A21, A20	60,8	16,1	0,0			O2		88.473	885	177	44,2
159A62R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1		0	0	0	0,0
186006R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O2		0	0	0	0,0
186009R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O2		0	0	0	0,0
1890100	SR			S+P	A29H	0,8	0,4	0,0			O2		2.210	22	4	1,1
194001R	SR			S+P	A25-1.S, A25V	1,0	0,4	0,0			O2		2.127	21	4	1,1
194010R	SR			S+P	A24, A23A	3,1	1,0	0,0			O2		5.259	53	11	2,6
2070010	NN			S+P		0,0	0,0	0,0			O1		0	0	0	0,0
247032R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O2		0	0	0	0,0
247040R	DR			S+P		0,0	0,0	0,0			O2		0	0	0	0,0
260050R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O2		0	0	0	0,0
316160R-T2-7	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1		0	0	0	0,0
316160R-T4-12	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1		0	0	0	0,0
31620AR-T3-5	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1		0	0	0	0,0
412014R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			SO1		0	0	0	0,0
421021A	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			SO1		0	0	0	0,0
600002R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0					0	0	0	0,0
646149R	SR			S+P	B5	6,6	0,9	0,0			SO3		4.897	49	10	2,4
64615UR	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1		0	0	0	0,0
646187R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1		0	0	0	0,0

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renseanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

Nye og ændrede udløb i forhold til status er vist med fed skrift

Udløbsdata					Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Status	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	Opland	Overløb	Vandm.	BOD	Total N	Total P
-	-	-	m ³	-	-	ha	ha	ha	l/s	l/s	-	1/år	m ³ /år	kg/år	kg/år	kg/år
699210R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1	0	0	0	0	0,0
A06061R	NN			S+P		0,0	0,0	0,0			O2	0	0	0	0	0,0
AFLØB35	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O2	0	0	0	0	0,0
BR.1250.UDLØ	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1	0	0	0	0	0,0
BRE001R	SR			S+P	A8	4,8	1,9	0,0			O1	10.234	102	20	5,1	
M09000E	SR			S+P		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0	0,0
M121503	SR			S+P	B11A	4,3	1,1	0,0				6.167	62	12	3,1	
M44014R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1	0	0	0	0	0,0
M4801AR	DR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1	0	0	0	0	0,0
NEDSIV	SR			S+P	A29D, A34A, A29E, A29C, B1E	30,4	10,0	0,0				55.053	177	47	10,0	
PD19	SR			S+P	A4, A6, A37, A5	71,3	21,2	0,0			SO1	116.350	1.163	233	58,2	
RGSVUDL	SR			S+P		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0	0,0
TILLØB35	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O2	0	0	0	0	0,0
TilRud_UJ0100	OV			S+P	C4	0,5	0,0	0,0		0,0	IK2	0	0	0	0	0,0
U1	UR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1	0	0	0	0	0,0
U1.1	OV			S+P		0,0	0,0	0,0			O1	9	13.988	0	0	0,0
U11	OV			S+P	A13A, A13B	22,0	8,4	0,0		2,1	O1	1	428	13	5	1,2
U12	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1	0	0	0	0	0,0
U13	SR			S+P	A9	1,4	0,4	0,0			O1	2.316	23	5	1,2	
U14	SR			S+P	A11	2,7	0,7	0,0			O1	3.736	37	7	1,9	
U14.1	OV			S+P	A7D, A12	31,6	5,2	0,0		1,3	O1	4	428	13	5	1,2
U14.2	SR			S+P	A7A	0,4	0,3	0,0			O1	1.838	18	4	0,9	
U17	OV			S+P	A13C, A13	25,9	9,8	0,0		4,8	O1	11	1.086	33	13	3,1
U17A	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1	0	0	0	0	0,0

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renseanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

Nye og ændrede udløb i forhold til status er vist med fed skrift

Udløbsdata					Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Status	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	Opland	Overløb	Vandm.	BOD	Total N	Total P
-	-	-	m ³	-	-	ha	ha	ha	l/s	l/s	-	1/år	m ³ /år	kg/år	kg/år	kg/år
U18	OV			S+P	A14, A44, A16, B8N, A17	22,5	6,5	0,0		2,0	O1	12	14.823	398	154	37,3
U2	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O1		0	0	0	0,0
U21	OV			S+P	A19A, A19	4,0	2,2	0,0		1,4	O2	0	12.341	124	25	6,2
U22	OV			S+P	A19B	2,0	0,9	0,0		0,5	O2	3	4.808	49	10	2,6
U23	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			OP3		0	0	0	0,0
U23.1	SR			S+P	A23-1.SA	1,2	0,7	0,0			OP3		3.641	36	7	1,8
U24	OV			S+P	A22	6,7	1,6	0,0		0,3	OP3	5	8.789	91	19	4,8
U26.1	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			OP3		0	0	0	0,0
U27	OV			S+P	A23C	2,0	0,6	0,0		0,0	OP3	1	3.279	33	7	1,7
U28	OV			S+P	A23, A28	19,9	2,7	0,0		0,6	OP3	9	15.511	165	36	9,0
U29	OV			S+P	A23B	4,2	0,9	0,0		0,2	OP3	6	4.901	51	11	2,7
U3	SR			S+P	A3	2,4	0,6	0,0			SO1		3.486	35	7	1,7
U31	OV			S+P	A25-3.S, A25, A22B	42,6	13,6	0,0		4,9	O2	7	81.082	937	225	55,7
U33	OV			S+P	A25-2.S	17,5	4,1	0,0		1,1	O2	1	22.633	228	46	11,5
U34	OV			S+P	A26	20,0	4,7	0,0		1,1	O2	9	26.333	274	58	14,5
U35	SR			S+P	A27	8,4	2,3	0,0			O2		12.472	125	25	6,2
U35.1	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O2		0	0	0	0,0
U37	OV			S+P	A31, A31A	11,7	2,8	0,0		1,7	O2	5	15.997	169	37	9,1
U38	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			O2		0	0	0	0,0
U38.1	SR			S+P	A32A	0,4	0,3	0,0			O2		1.515	15	3	0,8
U39	SR			S+P	A32	0,5	0,4	0,0			O2		1.944	19	4	1,0
U40	SR			S+P	A31C, A33, U31D, B1-4.S, B1-3.S	18,1	4,6	0,0			O2		25.538	255	51	12,8
U41	OV			S+P	A29B, A29A, A29F	62,7	19,4	0,0		4,7	O1	19	26.703	430	135	32,9
U42	OV			S+P	A34, A34P, A7C	81,9	26,5	0,0		4,1	O1	4	3.670	69	23	5,7

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renseanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

Nye og ændrede udløb i forhold til status er vist med fed skrift

Udløbsdata					Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Status	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	Opland	Overløb	Vandm.	BOD	Total N	Total P
-	-	-	m ³	-	-	ha	ha	ha	l/s	l/s	-	1/år	m ³ /år	kg/år	kg/år	kg/år
U43	SR			S+P	A40A, B8S, B1T, A35, A39, A50, A50A	57,3	18,8	0,0			O1		103.490	1.035	207	51,7
U44	OV			S+P		0,0	0,0	0,0			O1	6	14.984	0	0	0,0
U45	SR			S+P	A1	3,4	1,8	0,0			O1		9.904	99	20	5,0
U47	SR			S+P	A36, A36S	6,7	2,5	0,0			O1		13.837	138	28	6,9
U48A	NN			S+P		0,0	0,0	0,0			O2		0	0	0	0,0
U50a	OV			S+P	B9C, B9D, B8	29,7	5,1	0,0		1,9	IK1	10	27.840	296	64	16,0
U50b	OV			S+P	B8T, B1D, B8K, B8B	25,9	4,8	0,0		1,7	IK1	4	13.703	204	61	14,9
U52	OV			S+P	B9A, B1B, A51, B1C.S, B9B, B1C	34,2	7,6	0,0			IK1	30	17.213	264	80	19,6
U54	OV			S+P	B1	88,9	22,4	0,0		5,0	IK1	5	8.510	255	102	24,7
U56	SR			S+P	B1-1.SA	1,1	0,2	0,0			IK1		1.374	14	3	0,7
U58	OV			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1	19	994	0	0	0,0
U60	OV			S+P	B2	26,0	7,7	0,0		1,5		24	2.181	65	26	6,3
U603500R	SR			S+P	B8G, B8F	1,0	0,8	0,0			IK1		4.337	43	9	2,2
U61	OV			S+P	B4, B2C, 332	42,5	10,8	0,0		1,9		17	10.223	307	123	29,6
U62	OV			S+P	B2A	12,8	3,2	0,0		0,7	IK1	21	4.115	123	49	11,9
U62A	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1		0	0	0	0,0
U63A	SR			S+P	B6	9,9	0,8	0,0			SO3		4.391	44	9	2,2
U64	OV			S+P	B2B	20,1	2,4	0,0		0,3	IK1	1	56	2	1	0,2
U65	SR			S+P	B25	1,0	0,2	0,0			SO3		1.262	13	3	0,6
U66A	SR			S+P	B4S, B4A, B4B, B4C	6,4	1,7	0,0			SO3		9.125	91	18	4,6
U68	SR			S+P	B3	5,6	3,7	0,0					20.552	206	41	10,3
U69	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1		0	0	0	0,0
U70	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1		0	0	0	0,0
U72.1	OV			S+P	B7	19,1	2,6	0,0		0,4	IK1	11	452	14	5	1,3

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renseanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

Nye og ændrede udløb i forhold til status er vist med fed skrift

Udløbsdata					Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Status	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	Opland	Overløb	Vandm.	BOD	Total N	Total P
-	-	-	m ³	-	-	ha	ha	ha	l/s	l/s	-	1/år	m ³ /år	kg/år	kg/år	kg/år
U73	OV			S+P	B7A	8,0	1,4	0,0		0,2	IK1	1	48	1	1	0,1
U74	OV			S+P	C2, C1	22,5	3,2	0,0		0,5	IK1	25	2.815	71	27	6,6
U75	SR			S+P	C3	6,7	1,4	0,0			IK2		7.669	77	15	3,8
U76	OV			S+P		0,0	0,0	0,0			IK2	1	50	0	0	0,0
U76A	SR			S+P	C3A	2,7	0,4	0,0			IK2		2.313	23	5	1,2
U78	SR			S+P	B9	13,5	3,0	0,0			IK1		16.645	166	33	8,3
U79	OV			S+P	B10	7,9	1,3	0,0		0,2		0	13	0	0	0,0
U79R	SR			S+P	B11, A39A	24,5	3,4	0,0					18.845	188	38	9,4
U80	SR			S+P		0,0	0,0	0,0					0	0	0	0,0
U80.1	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1		0	0	0	0,0
U82	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1		0	0	0	0,0
U84	SR			S+P	B8L, B8C	4,7	1,8	0,0					9.919	99	20	5,0
U9	OV			S+P	A7B	28,7	8,8	0,0		1,8	O1	3	786	24	9	2,3
U93	SR			S+P		0,0	0,0	0,0					0	0	0	0,0
UA41	SR			S+P	A41	0,6	0,1	0,0					329	3	1	0,2
UB1S	SR			S+P	B1S	3,7	1,6	0,0					8.597	86	17	4,3
Ubolbo	SR			S+P	B8D	0,2	0,1	0,0			IK1		757	8	2	0,4
UDL002	SR			S+P	B8E, B8H, B8_1	5,0	3,6	0,0					19.882	199	40	9,9
UDLØB1-1	SR			S+P		0,0	0,0	0,0					0	0	0	0,0
UdSjælsmark	UR			S+P	A46	3,6	1,0	0,0					5.311	53	11	2,7
UKENDT SEP	SR			S+P	A40B, A22-1.S, A43	7,6	1,6	0,0					8.913	89	18	4,5
UM32000R	SR			S+P		0,0	0,0	0,0			IK1		0	0	0	0,0
Sum :												284	978.351	10.503	2.532	624,3
Sum:												284	978.351	10.503	2.532	624,3

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renseanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt