

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Afløb fra Udbyover Sø

M_U47	SR				5,1	1,3	0,0			Havndal	0	5.406	32	11	2,7
				M_HA47											
NU19.4	SR			N19.4, N19.5	13,7	4,1	0,0			Udbyhøj	0	17.399	104	35	8,7

Albæk Bæk

NU33	OV	I		N43.5	10,7	2,7	0,0	0,4		Albæk	0	0	0	0	0,0
------	----	---	--	-------	------	-----	-----	-----	--	-------	---	---	---	---	-----

Albæk Landkanal

NU30	OV	I		N43.1, N43.3, NE42	4,1	1,0	0,0	0,2		Albæk	0	6.293	111	121	39,9
NU32	OV	I		N43.2	6,3	1,6	0,0	0,2		Albæk	0	3.055	76	92	30,6
NU43.4	SR	I		N43.4	1,1	0,3	0,0			Albæk	0	1.150	7	2	0,6

Albæk Møllebæk

NU36	SR	I		N46.1	6,7	1,7	0,0			Vestrup	0	8.218	42	14	3,5
------	----	---	--	-------	-----	-----	-----	--	--	---------	---	-------	----	----	-----

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Albæk Møllebæk

NU45.1	SR	I			49,8	14,9	0,0			Harridslev	0	63.364	380	127	31,7
				N45.1A, N45.1											
NU45.10	SR	B+D			3,9	1,2	0,0			Harridslev	0	4.945	30	10	2,5
				N45.10											
NU45.2	SR	I			5,0	1,5	0,0			Harridslev	0	6.366	38	13	3,2
				N45.2											
NU45.3	SR	I			0,3	0,1	0,0			Harridslev	0	442	3	1	0,2
				N45.3											
NU45.4	SR	I			10,0	3,0	0,0			Harridslev	0	12.715	76	25	6,4
				N45.4, N45.7											
NU45.6	SR	I			23,4	7,0	0,0			Harridslev	0	29.735	178	59	14,9
				N45.6, N45.5, N45.8, N45.9											
NU49	UR	I			0,6	0,2	0,0			Vestrup	0	362.361	2.641	2.719	157,0
				NRENS4											

Alling Å 1

Y01U147	SR				3,3	1,0	0,0			Y01	0	4.150	25	8	2,1
				BE22.6											
Y01U156	SR				1,9	0,6	0,0			Y01	0	2.457	15	5	1,2
				BE22.2											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Alling Å 1

Y40U213	(15)	SR			2,2	0,7	0,0			Y40	0	2.811	17	6	1,4
				U15.1											
Y40U214	(17)	SR			0,3	0,1	0,0			Y40	0	432	3	1	0,2
				U15.2											

Askildrup Bæk

Y01U146		SR			3,3	0,7	0,0			Y01	0	2.824	17	6	1,4
				BE22.1, BE22.3											
Y01U148		SR			1,0	0,3	0,0			Y01	0	1.261	8	3	0,6
				BE22.5											
Y01U149		SR			1,4	0,3	0,0			Y01	0	1.186	7	2	0,6
				BE22.4											
Y70U171		SR			1,6	0,5	0,0			Y70	0	2.086	13	4	1,0
				U14.1											
Y70U172		SR			0,5	0,2	0,0			Y70	0	666	4	1	0,3
				U14.2											
Y70U173		SR			2,8	0,8	0,0			Y70	0	3.575	21	7	1,8
				U14.3											

Bassin

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Bassin

PU04.04	SR	B	500		4,7	1,2	0,0	2		Øster Bjerregrav	0	5.003	30	10	2,5
				PK04.08, PK04.05											

Bjerge bæk

NU24	SR				21,4	6,4	0,0			Hald	0	27.181	163	54	13,6
				N30.1											

Bjerre Bæk

NU23	SR	I			1,4	0,3	0,0			Hald	0	5.332	9	3	0,7
				N30.3											
NU25	OV	I			4,7	0,9	0,0		0,1	Hald	0	1.151	29	35	11,5
				N30.4											
NU29	SR	I	300		8,6	2,6	0,0			Linde	0	10.927	66	22	5,5
				N32.2B, N32.2A, N32.2F, N32.2E, N32.2D, N32.2C											
NU30.2	SR	I			1,8	0,5	0,0			Hald	0	2.801	14	5	1,1
				N30.2											
NU30.5	SR	I			2,8	0,8	0,0			Hald	0	3.512	21	7	1,8
				N30.5											

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Bjerre Bæk

NU30.6	SR	I			1,0	0,3	0,0			Hald	0	2.662	8	3	0,6
				N30.6											

Blegvadbækken

PU06.02	SR	I			26,3	6,6	0,0			Spentrup	0	28.844	167	56	13,9
				PK06.04											
PU06.03	OV	I	100		22,2	5,5	0,0	30	2,0	Spentrup	0	0	0	0	0,0
				PK06.02											
PU06.04	SR	B	1400		31,9	11,0	0,0	8		Spentrup	0	46.671	280	93	23,3
				PK06.06A, PK06.03, PK06.13, PK06.06, PK06.13A, PK06.09, PK06.08, PK06.06B, PK06.10, PK06.12, PK06.20, PK06.11											
PU06.05	UR	MBNDK			0,0	0,0	0,0				0	661.544	1.243	3.296	292,0
PU06.BE	SR	I	400		18,9	4,7	0,0	100		Spentrup	0	26.259	120	40	10,0
				PK06.05, PK06.05A											

Borupmølle Bæk

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Borupmølle Bæk

V01U085	SR				8,0	1,6	0,0			V01	0	6.807	41	14	3,4
V02U127	SR				1,5	0,4	0,0			V02	0	1.880	11	4	0,9
V03U086	SR				8,0	1,4	0,0			V03	0	5.746	34	11	2,9

Branddamsbæk

PU10.01	OV	I	1000		28,2	6,0	0,0	10	1,6	Gassum	0	9.907	108	91	29,1

Brusgård Møllebæk

EM1U019	SR				3,5	1,0	0,0			EM1	0	4.435	27	9	2,2
ES1U020	SR				2,6	0,5	0,0			ES1	0	2.237	13	4	1,1
RS4U150	SR				5,3	1,1	0,0			EB1	0	4.524	27	9	2,3
RS4U151	OV	I			0,0	0,0	0,0			EB1	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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Dalbyneder Bæk

NU16.1	SR	I			2,7	0,7	0,0			Dalbyneder	0	2.859	17	6	1,4
				N16.1											
NU19	SR	I			9,0	2,2	0,0			Dalbyneder	0	9.532	57	19	4,8
				N16.2											

Dueholm bæk

NU27	UR				25,5	7,6	0,0			Mejlby	0	191.581	973	1.605	64,0
				N33.1, NRENS2											
NU33.4	SR	I			0,8	0,2	0,0			Mejlby	0	990	6	2	0,5
				N33.4											

Elbæk

D0101RU	OV				16,5	4,1	0,0		0,3	Helstrup	113	5.435	136	163	54,4
				LD01											
E0101RU	SR	I			3,1	0,8	0,0			Dagsvad	140	5.622	20	7	1,6
				LE01, LE02, LE01A, LE03											

Enslev Bæk

NU4.5	SR	I			0,9	0,2	0,0			Enslev	0	753	5	2	0,4
				N4.5											

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Enslev Bæk

NU5	SR	I			15,4	3,1	0,0			Enslev	0	13.082	78	26	6,5
				N4.2, N4.1											
NU6.1	SR	I			3,8	0,8	0,0			Stangerum	0	3.249	19	6	1,6
				N5.1											
NU6.2	SR	I			3,9	0,8	0,0			Stangerum	0	3.308	20	7	1,7
				N5.2											

Fjord

A02U137	OV		1250		10,2	3,1	0,0		0,5	A04	0	0	0	0	0,0
				O21.1, V10.2, O21.2											
A25U061	SR				36,3	20,5	0,0			A25	0	86.919	522	174	43,5
				B112, E13.4, E13.6, V8.8											
A30U207	SR				0,7	0,2	0,0			A30	0	851	5	2	0,4
				B81.3											
A30U208	SR		2750		40,6	12,4	0,0	150		A30	0	52.545	315	105	26,3
				B81.1, RN31.1, B81.2, B82, RN31.2, O75, B105											
C01U004	SR				11,4	7,6	0,0			C01	0	32.031	192	64	16,0
				BE13, H5.1, R72.2, S12.1, S12.4											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Fjord

C01U04A	OV				31,4	15,0	0,0		1,6	B15	5	28.123	189	87	24,3
					B11.1, B11.2, BE1.5, B11.3, E32.3, E40.1, S12.2, S12.3, BE2.1, E40.2, E40.3, V3.6										
C01U115	SR				3,0	0,3	0,0			C01	0	1.286	8	3	0,6
					R72.1										
C02U005	SR				17,3	12,5	0,0			C02	0	53.003	318	106	26,5
					E32.2, E32.4, H5.2										
C02U118	SR				3,1	2,4	0,0			C02	0	10.362	62	21	5,2
					H5.3										
C02U130	SR	I			2,7	2,2	0,0			C02	0	9.256	56	19	4,6
					H4.1										
C02U131	SR				2,7	2,2	0,0			C02	0	9.256	56	19	4,6
					H4.1										
D01U021	SR				1,4	1,1	0,0			D01	0	4.719	28	9	2,4
					H3.1, H3.2										
D01U022	SR				0,9	0,7	0,0			D01	0	3.113	19	6	1,6
					H3.3, H7.2										
D01U023	SR				1,9	1,5	0,0			D01	0	6.408	38	13	3,2
					H3.12, H7.3										

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Fjord

D01U024	SR				3,4	2,7	0,0			D01	0	11.442	69	23	5,7
				H3.5, H3.6											
D01U056	SR				1,9	1,5	0,0			D01	0	6.512	39	13	3,3
				H3.4											
D01U119	OV				0,8	0,7	0,0		0,0	D01	0	2.786	17	6	1,4
				H3.7											
D01U120	OV				0,8	0,7	0,0		0,0	D01	0	2.844	17	6	1,4
				H3.8											
D01U121	OV				2,5	0,7	0,0		0,0	D01	0	3.123	19	6	1,6
				H3.10											
D01U134	SR				2,8	1,4	0,0			D01	0	6.004	36	12	3,0
				H3.9											
D01U206	SR				1,9	1,5	0,0			D01	0	6.549	39	13	3,3
				H3.6											
D01U218	SR				2,8	1,4	0,0			D01	0	6.004	36	12	3,0
				H3.9											
D01U219	SR				0,0	0,0	0,0			D01	0	0	0	0	0,0
D02U027	SR				6,2	4,4	0,0			D02	0	18.537	111	37	9,3
				B107.2, B114.1, E10.2, E64.1, E7.2, B107.3											

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Fjord

D02U102	SR				2,6	1,6	0,0				D02	0	6.977	42	14	3,5	
					B107.1, B107.3, H2.3, O78.2												
D02U27A	OV				0,4	0,3	0,0		0,1		D02	8	2.946	74	88	29,5	
					B16.2												
D03U028	OV				2,1	1,5	0,0		0,2		D03	33	1.707	43	51	17,1	
					B60.5, B60.6, BE48.7, O78.1												
D03U029	SR				2,7	2,1	0,0				D03	0	9.082	54	18	4,5	
					H1.3, H2.1												
D04U030	SR				2,0	1,6	0,0				D04	0	6.869	41	14	3,4	
					H1.2												
D04U031	SR				3,0	2,4	0,0				D05	0	27.610	62	21	5,2	
					E45.1(privat), E45.4(privat)												
D04UU031	OV				18,1	13,5	0,0		0,9		D03	6	14.017	149	123	39,3	
					B60.2, BE48.3, BE48.4, BE48.5, BE48.6, B59.2, B60.4, BE34.2, BE34.3, BE36.1, BE45, BE48.1, BE48.2, E4.2, H1.1, O60.1, O60.2, BE36.2, C1.2, C1.3, C4.3, C6.4, T20, C1.4, BE35												

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Fjord

D06U033	SR				1,2	1,0	0,0			D01	0	4.236	25	8	2,1
				S13.2											
D06U33B	OV				3,9	3,1	0,0		0,4	D06	0	0	0	0	0,0
				C4.1, C5.3, C6.1, C7.1											
D06UU033	OV				8,1	6,5	0,0		0,8	D05	4	1.489	37	45	14,9
				C9.1, F15.4, S13.1, BE32.1, C1.1, C2.2, C4.2, C9.2, F15.2, F15.3, C3.1, C5.2, O58.2											
D07U035	SR				5,2	1,5	0,0			D07	0	6.515	39	13	3,3
				BE32.2, O58.1, O69											
D07UU035	OV				7,2	4,5	0,0		0,5	D07	23	6.893	172	207	68,9
				B109, C2.1, C3.2, E37.1, E37.2, O36.2, O36.4, O36.1											
D09U036	OV				3,3	2,1	0,0		0,2	D08	17	5.919	141	168	55,9
				BE9.2, BE9.7, O36.3, T28.4											
D09U037	SR				0,6	0,0	0,0			D09	2	135	0	0	0,0
				BE9.9											
D09U038	SR				0,9	0,3	0,0			D10	0	1.093	7	2	0,5
				T28.1											
D09UU037	OV				3,0	2,4	0,0		0,1	D09	2	135	3	4	1,4
				BE9.3, T28.2											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Fjord

D09UU038	OV				9,3	6,8	0,0		1,2	D09	18	3.416	85	102	34,2
				B3, B31, B4.2, B83.1, B86, V18.2											
D10U039	OV				26,3	11,3	0,0		1,8	D10	16	13.178	146	125	40,2
				B1.2, B2.1, B2.2, B30.1, B30.3, BE51.2, V18.1, V33.2, BE51.1											
N01U136	OV				9,4	1,9	0,0		0,2	N01	0	18.299	305	325	106,9
				BE31.1											
N02U138	OV				1,3	0,3	0,0		0,0	N02	0	1.092	7	2	0,5
				BE31.2											
N02U139	OV				1,3	0,3	0,0		0,0	N02	0	1.092	7	2	0,5
				BE31.2											

Flegbæk

K01U088	SR				14,1	2,8	0,0			K01	0	11.982	72	24	6,0
				BE19.1, BE19.2											
X02U091	SR				3,2	1,0	0,0			X02	0	4.083	24	8	2,0
				BE21.2, BE21.3, BE21.8, RN11.1											

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Fuglsø Bæk

M_U41	(11) OV	B+D	1000		10,9	2,7	0,0	12	0,3	Havndal	0	11.573	69	23	5,8
M_HA41, M_HA52															
M_U49	(7) SR	B+D	121		0,0	0,0	0,0			Havndal	0	0	0	0	0,0

Fårbæk

PU17.07	SR	I			0,0	0,0	0,0			Fårup	0	0	0	0	0,0
---------	----	---	--	--	-----	-----	-----	--	--	-------	---	---	---	---	-----

Fåresti Bækken

PU09.01	OV	I			19,0	2,9	0,0		0,7	Hvidsten	0	1.203	30	36	12,0
PK09.01															

Grund Fjord

S_U23	LR				7,9	0,0	0,0			Floes	0	0	0	0	0,0
S_23															

Gudenå

A0101RU	SR	I	500		24,1	4,0	0,0	64		Langå	0	17.113	103	34	8,6
LA01, LA19															

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Gudenå

A1001RU	SR	I			83,3	24,3	0,0			Langå	0	103.173	618	206	51,5
					LA10, LA02A, LA02, LA08, LA22, LA09, LA21, LA25										
A1801RU	SR	I	700		14,5	7,3	0,0	80		Langå	0	30.742	184	61	15,4
					LA18, LA12										
A2001RU	SR	I			3,9	1,0	0,0			Langå	0	4.130	25	8	2,1
					LA20										
A2301RENS	UR	MBK			0,0	0,0	0,0			Langå	0	662.401	5.310	3.013	216,0
A2301RU	SR	B			67,7	18,1	0,0			Langå	0	77.499	460	153	38,4
					LA23, LA07, LA03_1, LA03, LA04, LA17, LA14										
A5A01RU	SR	I			18,7	0,5	0,0			Langå	0	2.555	12	4	1,0
					LA05A, LA24, LA05										
B0301RU	SR	I	3500		38,0	8,2	0,0	90		Stevnstrup	0	34.763	209	70	17,4
					LB10A, LB10, LB02, LB08, LB12, LB09, LB04										
B03BARU	SR	I			11,3	2,8	0,0			Stevnstrup	0	12.007	72	24	6,0
					LB17										
B0501RU	SR	I			8,1	2,0	0,0			Stevnstrup	0	8.639	52	17	4,3
					LB05										

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Gudenå

B1101RU	SR	I			19,5	6,8	0,0			Stevnstrup	0	28.698	172	57	14,3	
					LB11, LB03, LB14, LB20											
B1301RU	SR	I			2,4	0,6	0,0			Stevnstrup	0	12.154	15	5	1,3	
					LB13											
F0101RU	SR				10,3	2,6	0,0			Grensten	0	10.934	66	22	5,5	
					LF01, LF04A, LF02, LF04, LF03											
F12U124	SR				0,7	0,2	0,0			F12	0	854	5	2	0,4	
					V45.4											
F14U083	SR				12,6	3,2	0,0			F05	0	13.465	81	27	6,7	
					B69.1, B69.2, B69.3, R82.2, V45.3, V45.8, V45.5, V45.2, V45.10											
F14U084	SR		100		25,0	7,1	0,0	75		F02	0	30.120	181	60	15,1	
					V6.2, B75.1, V45.9, V6.4, B75.2, B75.3, V47											
F14UU083	OV				35,4	8,4	0,0		1,3	F04	41	22.406	560	672	224,1	
					V45.6, V45.7, V6.3, B73.2, B73.3, R66.4, R66.6, R40.2, V45.1, O5, R36											
F14UU084	OV				18,4	5,5	0,0		1,0	F01	16	6.241	156	187	62,4	
					V6.1, V6.7, V6.5, V6.6											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Gudenå

LH02B01RU	SR	I			3,4	0,7	0,0			Torup	0	2.925	18	6	1,5
				LH02B, LH02A, LH02C, LH02D											
O0101RU	SR	I			11,0	2,2	0,0			Væth	0	9.295	56	19	4,6
				LO01											
O0201RU	SR		500		2,5	0,5	0,0	20		Væth	140	2.151	13	4	1,1
				LO02											

Gudenå Vest

B02U006	SR				7,4	4,4	0,0			B02	0	18.571	111	37	9,3
				BE23.1, R68.1, R68.2											
B02U116	SR				4,6	3,5	0,0			B01	0	14.832	89	30	7,4
				R68.3, B23.3, BE1.4, BE2.2, BE23.2, V3.7											
B03U104	SR				1,3	0,4	0,0			B03	0	1.533	9	3	0,8
				BE1.1, BE1.2, BE1.7											
B03U105	SR				0,3	0,1	0,0			B03	0	320	2	1	0,2
				BE1.8											
B03U106	SR				0,1	0,1	0,0			B03	0	408	2	1	0,2
				BE25.3											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Gudenå Vest

B03U211	SR				0,3	0,1	0,0			B03	0	320	2	1	0,2
				BE1.8											
B04U015	SR				2,3	1,3	0,0			B04	0	5.322	32	11	2,7
				BE1.3, BE25.2, V2.16											
B05U007	SR				2,9	0,9	0,0			B05	0	3.747	22	7	1,9
				BE25.1, V2.15											
B06U008	SR				3,0	0,9	0,0			B05	0	3.782	23	8	1,9
				V2.3, BE7.1, BE7.2, V2.2, V2.23											
B07U009	SR				3,1	0,9	0,0			B07	0	4.006	24	8	2,0
				BE7.3, V2.4											
B08U010	SR				9,0	2,7	0,0			B08	0	11.486	69	23	5,7
				BE7.4, V2.5, V2.6											
B09U011	SR				8,2	2,5	0,0			B09	0	10.801	65	22	5,4
				BE26.2, BE7.5, BE7.7, V2.7, V2.8											
B10U012	SR				2,3	0,7	0,0			B10	0	2.822	17	6	1,4
				BE26.1, BE7.6, V2.10											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Gudenå Vest

B11U013	SR		3000		57,9	22,4	0,0	10		B09	0	94.840	569	190	47,4	
					V2.20, O18, R53, V2.11, B70, O1.2, O1.3, V2.17, V2.21, V2.9, E16.1, E16.3, E16.4, V2.19, V46.6, V46.4											
B12U132	SR				2,0	0,6	0,0			B12	0	2.568	15	5	1,3	
					V2.12											
B13U014	SR				3,1	0,4	0,0			B13	0	1.848	11	4	0,9	
					RN28.2, V29.4											
B13U14A	SR				16,3	4,9	0,0			B13	0	20.769	125	42	10,4	
					V2.14, V2.13											
B16U15A	OV				41,1	14,4	0,0		2,7	B16	41	45.514	973	1.123	372,9	
					B21.1, B23.1, B23.2, B23.5, BE1.6, O74, V46.2, V2.1, O1.1, B23.4, V3.16, V3.9, V3.11, V3.13											
B26U154	SR				13,7	1,8	0,0			B26	0	7.469	45	15	3,7	
					K14, V29.3											
RV6U097	SR				0,0	0,0	0,0			Z01	0	0	0	0	0,0	
RV6U110	SR				0,0	0,0	0,0			Z01	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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Gudenå Vest

RV6U111	SR				0,0	0,0	0,0			Z01	0	0	0	0	0,0
---------	----	--	--	--	-----	-----	-----	--	--	-----	---	---	---	---	-----

Hedebæk

RV7U095	SR		180		5,1	1,5	0,0	17		J01	0	6.461	39	13	3,2
				V1.3											
RV7U107	UR				36,7	9,9	0,0			J01	63	9.689	0	0	0,0
				V1.4, V25.1, V25.2, BE43.1, R1.1, R1.3, R22, V1.2, V1.1											

Hovbæk

S11ne	SR	B+O			0,0	0,0	0,0			Assentoft	0	1.489	0	0	0,0
S11ne(ov)	(18) OV	B+O	34000		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0	0,0
SU11	SR	B+O	34000		126,1	56,8	0,0	90		Assentoft	0	240.709	1.444	481	120,4
				S11AA.2, S11AC, S11AA.1, S11A.1, S11AB, S11B.2, S11B.1, S11A.3, S11AD											
SUU11	OV	B+O			0,0	0,0	0,0			Assentoft	32	1.497	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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Intern

B16U15B	OV				59,2	18,8	0,0		3,5	B18	0	0	0	0	0,0
D03U28A	OV				3,2	1,7	0,0		0,3	D03	0	2	0	0	0,0
D03U29A	OV				0,8	0,6	0,0		0,1	D03	0	0	0	0	0,0
D04U30A	OV				0,0	0,0	0,0			D04	0	0	0	0	0,0
D05U31A	OV				6,0	4,6	0,0		0,6	D04	0	0	0	0	0,0
D08U36A	OV				18,7	13,8	0,0		2,9	D08	0	0	0	0	0,0

Jebjerg Bæk

M0101RU	SR	I			6,0	1,5	0,0			Jebjerg	0	6.352	38	13	3,2

LM01

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Jebjerg Bæk

M0101RUU	OV				0,0	0,0	0,0			Jebjerg	0	0	0	0	0,0
M0201RU	SR	I			9,0	2,3	0,0			Jebjerg	0	12.065	58	19	4,9
				LM02A, LM04, LM02											
M0201RUU	OV				0,0	0,0	0,0			Jebjerg	0	0	0	0	0,0

Kabelengsbækken

S_U9	OV		8000		82,7	0,2	0,0	110	3,7	Assentoft	41	31.882	781	933	311,0
				S9A.2, S9A.5, S9A.4, S9A.3, S9A.1, S9A.6, S8C, S9B, S9D											

Karlsberggrøften

E05U209	SR		15200		151,4	106,0	0,0	15		E05	0	449.377	2.696	899	224,7
				E61.1, E65.1, E27, E65.4, E65.2											
E05U233	SR		3000		7,2	0,0	0,0	9		E05	0				
				E61.4											
E05U233a	SR	U			3,7	2,6	0,0			E05	0	33.398	66	22	5,5
				E61.2											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Karlsberggrøften

E06U204	OV				7,7	2,3	0,0		0,2	E06	0	0	0	0	0,0
BE50.2, BE50.1															
J11R360	SR				2,0	1,4	0,0			J11	0	5.880	35	12	2,9
L16.1															
RS1U016	SR		15000		113,4	59,0	0,0	100		B20	0	250.364	1.501	500	125,1
E16.7, E16.5, E16.6, R71, V27, V28.3, V28.4, V46.5, V28.1, V28.2, E30.1, E30.2, E31.1, E31.2, E31.3, T14															
RS1U017	SR		24000		204,2	84,8	0,0	300		B24	0	359.458	2.157	719	179,7
E24.1, E24.2, E24.3, O3.2, R70, E15.2, E15.3, E15.5, E15.6, E15.7, E62.1, O27, V50.6, V50.8, S3.1, S3.2, B46.1, B46.2, B93.1, B93.2, B94.1, B94.2, B95, B96, B97, B98, B48, O26, S4, O24.1, O24.2, O25, S5, B98a, B47, V74, S15.1, S15.2, F14, N18.1a															
RS1U113	SR				0,0	0,0	0,0			E05	0	0	0	0	0,0
RS1U126	SR				12,6	0,0	0,0			Z02	0	0	0	0	0,0
BE20.1															

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Karlsberggrøften

RS1U17A	SR				1,7	0,5	0,0			P05	0	2.108	13	4	1,1
				B47											
RS1U17B	SR				2,2	0,7	0,0			P05	0	2.810	17	6	1,4
				B47											
RS1U210	SR		32400		103,5	70,6	0,0	160		J11	0	299.200	1.795	598	149,6
				E60, E58, E59, E61.3, V73, BE43.2											

Kirkedal bæk

E06U001	SR	B+D			10,3	7,2	0,0			E05	0	30.676	184	61	15,3
				E65.3											

Kongesdigegrøften

M_U42	(8) SR	U			1,1	0,3	0,0			Havndal	0	1.176	7	2	0,6
				M_HA43											
M_U43	(13) SR	U			19,0	5,8	0,0			Havndal	0	24.440	147	49	12,2
				M_HA44, M_HA46											
M_U70	(2) OV	B	60		17,5	4,4	0,0	6	0,5	Kastbjerg	0	18.577	111	37	9,3
				M_KA70a, M_KA70b											
M_UU42	OV	U			0,0	0,0	0,0			Havndal	0	135	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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Deloplände	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

Kousted Å

PU13.01	SR	I		PK13.01	12,8	1,3	0,0			Kousted	0	5.438	33	11	2,7
---------	----	---	--	---------	------	-----	-----	--	--	---------	---	-------	----	----	-----

Kousted Å 1

U00U087	SR			BE18.1	11,0	2,2	0,0			U01	0	9.301	56	19	4,7
U00U163	SR			BE18.2, BE18.3	5,4	1,1	0,0			U01	0	4.560	27	9	2,3

Kousted Å 2

X01U089	OV		420	T6	0,4	0,1	0,0	0,0		X01	42	716	18	21	7,2
X01U090	SR			BE21.4, E44.1, E44.2	2,4	1,7	0,0			X01	0	7.198	43	14	3,6
X01U90	SR				0,0	0,0	0,0				0	31.059	0	0	0,0
X01U90a	OV			BE21.1, BE21.6, BE21.7, BE24, U1, O49	24,3	7,8	0,0	0,9		X01	37	6.017	150	181	60,2
X03U161	SR			BE21.5	0,3	0,2	0,0			X03	0	911	5	2	0,5

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Kousted Å 2

X03U162	SR		1140		0,3	0,2	0,0	5		X03	0	977	5	2	0,5
				BE21.5											

Kristrup Landkanal

C02U117	SR				19,3	13,7	0,0			C02	0	58.178	349	116	29,1
				H4.3, H5.4, H8, E33.1, E33.3, H4.1											
C02U217	OV				0,4	0,0	0,0	0,0		C02	0	13	0	0	0,1
				T2											
C02U3A	SR				1,3	0,9	0,0			C02	0	3.678	22	7	1,8
				E33.2, E25.6											
C02UU3A	OV				55,5	18,9	0,0	3,7		C05	28	25.605	471	518	171,3
				B20.8, B20.9, B22, BE3.2, BE3.3, BE3.4, BE3.6, E25.3, E63, O4, V3.15, B19.2, BE3.1, E25.4, E25.5, V4.3, V4.4, V4.5, B20.4, B20.5, BE3.5, R2, V3.2, V3.3, B19.1, BE5, BE6.1, V50.1, V50.3											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Kristrup Landkanal

C07U002	SR		1600		135,8	48,2	0,0	34		C07	0	204.431	1.227	409	102,2
					E25.1, V4.1, E25.8, T13.1, T13.3, T13.5, B62.2, V41.1, BE6.2, E14.5, E14.6, V4.2, V41.2, B62.5, E14.1, E14.2, E14.4, E62.3, V41.3, V50.4, V50.7, V57, B62.3, V72										
C07U003	SR				1,4	0,8	0,0			C07	0	3.475	21	7	1,7
					E25.2										
CR1U001	UR				7,2	1,4	0,0			CR1	41	377.092	39.636	62.659	4.585,0
					T1										
CR1U212	OV				0,0	0,0	0,0			CR1	26	128.711	3.218	3.861	1.287,1
					T1										
RH7U098	SR				2,2	0,2	0,0			R06	0	669	4	1	0,3
					O40, S6										

Kærby Bæk

NU1	SR	I			10,9	2,2	0,0			Kærby	0	9.236	55	18	4,6
					N1.2, N1.1, N1.5, N1.6										
NU2	OV	I			3,6	0,1	0,0		0,1	Kærby	0	1.695	42	51	17,0
					N1.3, N1.4										

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Køllebækken

PU07.01	OV	I			8,4	1,3	0,0		0,3	Jenum	0	754	19	23	7,5
				PK07.01											
PU07.02	SR	I			3,8	0,4	0,0			Jenum	0	1.630	10	3	0,8
				PK07.02											

Kåtbæk

PU14.02	OV	B	500		37,6	11,1	0,0	200	1,7	Asferg	42	15.985	281	305	100,7
				PK14.01, PK14.06, PK14.03, PK14.05											
PU15.03	SR	I	1250		21,7	2,4	0,0	25		Purhus	0	10.375	61	20	5,1
				PK15.01, PK15.03, PK15.02, PK15.04											
PU16.01(privat)	OV	I			3,3	0,0	0,0		0,0	Ørrild	0	0	0	0	0,0
				PK16.01(privat)											
PU17.05	SR	I			13,2	5,3	0,0			Fårup	0	22.674	136	45	11,3
				PK17.03, PK17.04											
PU17.08	OV	I			17,8	4,8	0,0		0,8	Fårup		20.191	121	40	10,1
				PK17.08, PK17.05											

Ladegård Bæk

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Ladegård Bæk

A01U092	SR				1,8	0,7	0,0			A01	0	2.780	17	6	1,4
E64.2, B114.2															
D02U026	OV				10,3	6,3	0,0		0,3	D02	2	217	5	7	2,2
B16.1, E10.3, E7.1, E10.1															
D02U040	SR				0,0	0,0	0,0			C06	0	0	0	0	0,0
D02U082	SR				9,9	7,4	0,0			A03	0	31.474	189	63	15,7
E10.7, E10.4															

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Ladegård Bæk

D02UU040	OV			186,4	68,4	0,0		12,6		C06	19	40.550	888	1.032	342,8	
				O65, O37.2, O37.3, B100, B106, B15, B25.1, F5.1, O31, O37.1, S7, V31.6, V51.4, B13, B24.1, B42, B52.1, B65, B8.1, B8.2, B8.3, B8.4, B89, B90.3, B90.4, B90.5, B91, B92.1, BE42.1, E2.1, E2.2, E41, F4.2, F5.2, O20, O6.1, O6.2, O66.2, V11, V31.5, V51.2, V51.3, V52.1, V52.3, B44.1, B44.2, B85.2, B87, B88, B9, B90.1, B90.2, BE42.2, F2, F3.3, F4.1, O11, O32, O67, S8, O66.1, B10, B17.1, B17.2, B18.1, B18.2, B29, B34.3, B34.4, B44.3, BE40, O12, V18.3, V18.4, V33.3, V36.1, V7.1, V7.2, B35, B38, E23.2, E23.4, V23.1, V36.3, B101, B32.1, B34.1, B34.2, B34.5, E23.5, O73, V21.1, V21.2, V7.4, O71												
D14U053	SR			9,7	2,9	0,0				A04	0	12.338	74	25	6,2	
				V10.1												

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Ladegård Bæk

D14U40A	OV				0,0	0,0	0,0			D02	0	0	0	0	0,0
D17U041	OV				4,3	1,3	0,0		0,3	D17	11	334	8	10	3,3
				V31.2											
D17U042	OV				58,3	18,8	0,0		3,4	D15	1	34.203	206	70	17,5
				V51.1, O30.1, O30.2, O30.3, O30.5, V14, V15.1, V31.1, V31.7, B24.2, B52.2, B92.2, F10.1, V36.2, V52.2, V9.9											
D17U044	SR				6,7	2,6	0,0			D17	0	10.838	65	22	5,4
				B25.2, V31.4											
D17U045	SR				2,4	0,8	0,0			D17	0	3.055	18	6	1,5
				V31.3, V31.8, V31.9											
D17U055	SR				0,8	0,2	0,0			D17	0	982	6	2	0,5
				V15.2											
D17U122	SR				2,8	1,1	0,0			D17	0	4.821	29	10	2,4
				O8											
D18U043	OV				16,8	5,0	0,0		0,9	D17	22	6.158	73	65	21,0
				O30.4, V9.10, V32.2, V9.11											
D23U046	SR				2,3	0,7	0,0			D23	0	2.874	17	6	1,4
				V32.1, V9.12											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Ladegård Bæk

D23U047	SR				4,1	1,2	0,0			D23	0	5.278	32	11	2,6
				V32.3											
D23U048	SR				42,4	13,9	0,0			D23	0	59.111	355	118	29,6
				B28.4, V16.1, V32.4, B43, F10.2, O29, R76, B27.3											
D23U049	SR				1,6	0,5	0,0			D23	0	1.978	12	4	1,0
				V32.5											
D23U050	SR				1,4	0,4	0,0			D23	0	1.801	11	4	0,9
				V16.2											
D23U051	SR				5,7	2,2	0,0			D27	0	9.144	55	18	4,6
				B28.2, B28.3, V16.3											
D27U052	SR				34,8	13,4	0,0			D27	0	56.742	340	113	28,4
				E17, B27.1, B40, O57, R50, B121											
D27U152	SR				19,4	4,9	0,0			D27	0	20.614	124	41	10,3
				E56.2, O43, E9.2											
D27U51A	SR		10400		4,0	1,2	0,0	500		D27	0	5.050	30	10	2,5
				B28.1											
G06U043	SR				0,5	0,2	0,0			G06	0	656	4	1	0,3
				V53.2											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Ladegårdsbæk

A01U225	SR				1,9	1,3	0,0			A02	0	5.584	34	11	2,8
				E64.3											

Landkanal

NU18.2	SR	I			8,1	2,0	0,0			Sødring	0	8.570	51	17	4,3
				N18.2											
NU19.3	SR	I			2,1	0,6	0,0			Udbyhøj	0	2.711	16	5	1,4
				N19.3											
NU19.6	SR	I			1,2	0,3	0,0			Udbyhøj	0	1.463	9	3	0,7
				N19.6											
NU19.7	SR	I			3,6	1,1	0,0			Udbyhøj	0	4.555	27	9	2,3
				N19.7											
NU19.8	SR	I			9,1	2,7	0,0			Udbyhøj	0	11.586	70	23	5,8
				N19.8											
NU20	SR	I			3,7	0,9	0,0			Sødring	0	5.649	24	8	2,0
				N18.1											
NU21	SR	I			8,0	2,4	0,0			Udbyhøj	0	14.350	61	20	5,1
				N19.1											
NU21.2	SR	I			2,0	0,6	0,0			Udbyhøj	0	2.592	16	5	1,3
				N19.2											

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Langkastrup Bæk

S_U15	UR		200		38,1	5,0	0,0	5		Langkastrup	13	2.167	0	0	0,0
				S_15											

Langå Sø

A1101RU	SR	I			10,4	3,1	0,0			Langå	0	13.176	79	26	6,6
				LA11											

Lem Bæk

D27U202	SR		10000		33,4	8,7	0,0			D27	0	37.007	222	74	18,5
				E55, E56.1, O44, O45, T12											
L01U69A	OV				21,5	4,3	0,0		0,6	L01	33	21.389	189	132	40,8
				BE14											

Lindbjerg Bæk

NU31	OV	I			8,2	1,6	0,0		0,2	Lindbjerg	0	0	0	0	0,0
				N44.1B, N44.1C, N44.1, N44.1A											
NU32.5	SR	I	322		0,0	0,0	0,0			Linde	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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Lindbjerg Bæk

NU32.6	SR	I			3,3	1,0	0,0			Linde	0	0	0	0	0,0
				N32.2											

Mejlby Bæk

NU26	SR	I			15,2	4,5	0,0			Mejlby	0	19.281	116	39	9,6
				N33.2, N33.3											
NU33.5	SR	I			0,4	0,1	0,0			Mejlby	0	469	3	1	0,2
				N33.5											

Møllebækken v Assentoft

S_U10	SR		1800		25,1	6,3	0,0			Assentoft	0	26.641	160	53	13,3
				S10A.4, S10A.5, S10A.1, S10A.3, S10A.2											
S_U7	OV	I	540		14,9	0,0	0,0		0,8	Assentoft	20	1.392	35	42	13,9
				S8.1, S8.2											
S_U8	SR		1000		8,9	0,5	0,0	80		Assentoft	0	2.097	13	4	1,0
				S8.4, S8A, S8B											

Neder Romalt Bæk

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Neder Romalt Bæk

RH8U018	SR		10500		82,6	25,6	0,0	150		C19	3	108.863	652	217	54,3
				E38.1, E38.2, BE8.2, BE8.1, BE8.8, V26.1, BE8.11, V26.2, V26.3, BE8.12, L11.1, V26.4, V40.1, L11.2, V40.2											
RH8U18A	SR				10,1	2,0	0,0			R05	0	8.548	51	17	4,3
				BE8.4, BE8.3											
RH8UU18A	OV				0,0	0,0	0,0			R05	0	0	0	0	0,0

Nedsivning

NU10	SR	B			22,3	5,4	0,0			Råby	0	23.077	138	46	11,5
				N8.3, N8.1, N8.2, N8.1A, N8.2A											
PU04.05	⁽¹⁶⁾ SR				4,6	1,8	0,0			Øster Bjerregrav	0	7.777	47	16	3,9
				PK04.14											
PU11.01	SR	I			8,2	1,5	0,0			Dyrby	0	7.512	38	13	3,2
				PK11.01, PK11.02, PK11.02A, PK11.02B, PK11.02C											
PU20.01(privat)	OV	I			8,6	0,9	0,0	0,1		Svinding	0	696	17	21	7,0
				PK20.01(privat)											

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Deloplände	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

Nedsivning

S_U20	OV			S_20, S_21C	20,8	4,8	0,0		0,6	Hørning	41	28.584	325	284	91,2
-------	----	--	--	-------------	------	-----	-----	--	-----	---------	----	--------	-----	-----	------

Nees Bæk

S50U093	SR		270	U6.1, U6.2, U6.3	6,1	2,2	0,0			S50	0	9.164	55	18	4,6
---------	----	--	-----	------------------	-----	-----	-----	--	--	-----	---	-------	----	----	-----

Nørre Å

B0101RU	SR		3800	LB16, LB06, LB01, LB15, LB07, LB01A, LB01B, LB19	63,8	13,0	0,0	240		Stevnstrup	0	59.080	331	110	27,6
F16U230	SR	B+D	7500	B120, B118	56,3	19,9	0,0	56		F16	0	84.223	505	168	42,1
PU19.01	UR	B			0,0	0,0	0,0			Ålum	0	46.387	140	942	27,0
PU19.02	OV	B	230	PK19.04	0,9	0,2	0,0		0,0	Ålum	0	809	20	24	8,1
PU19.03	OV	B		PK19.05, PK19.07	4,9	1,0	0,0		0,1	Ålum	0	1.656	23	23	7,4
PU19.04	OV	B		PK19.01	6,9	1,4	0,0		0,1	Ålum	0	779	19	23	7,8

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Nørre Å

PU19.05	SR	I			2,0	0,4	0,0			Ålum	0	1.661	10	3	0,8
				PK19.03											
PU19.06	OV	B			6,5	1,3	0,0		0,1	Ålum	0	503	13	15	5,0
				PK19.02											
PU19.07	SR	I			2,6	0,6	0,0			Ålum	0	2.705	16	5	1,4
				PK19.06, PK19.08											

Nørreå 1

RV4U094	UR				16,1	4,8	0,0			T01	0	20.523	123	41	10,3
				BE16.1											
RV4U125	SR				20,3	6,1	0,0			T01	0	25.850	155	52	12,9
				BE16.2, BE16.3, BE16.4, L4.1, L4.2, BE16.1, RN8.1											

Oksebækken

S_U17	UR				5,6	1,1	0,0			Viring	0				
				S_17A, S_17											
S_U22	LR				5,0	1,3	0,0			Ammelhede	0	0	0	0	0,0
				S_22											

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Randers Fjord

A30U232	SR	B+D	3700		54,4	16,8	0,0			A30	0	71.262	428	143	35,6	
				V66.1, V66.2, V66.5, V66.4, V66.6, V66.8, V77, V66.3												
NURENS1	UR				0,7	0,0	0,0			Tørring	0	364.461	2.617	2.000	147,0	
				NRENS1												
S_U13	SR				22,5	4,5	0,0			Uggelhuse	0	19.073	114	38	9,5	
				S13												
S_U13a	SR		200		3,7	0,7	0,0			Uggelhuse	0	19.583	19	6	1,6	
				S13A												
S_U14	SR				19,1	3,8	0,0			Uggelhuse	0	16.160	97	32	8,1	
				S14												

Rejstrup Bæk

PU03.01(privat)	OV	I			6,9	0,0	0,0		0,0	Rejstrup	0	0	0	0	0,0	
				PK03.01(privat)												

Rismølle Bæk

A02U096	SR				0,3	0,0	0,0			A02	0	141	1	0	0,1	
				T10												

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Rismølle Bæk

A05U103	SR				6,9	4,1	0,0			A03	0	17.273	104	35	8,6	
				E10.11, BE4.6, E10.10, T11.1, BE4.4, BE4.7, E10.9, T11.2												
A06U062	SR				6,3	1,8	0,0			A06	0	4.411	6	2	0,5	
				BE4.5, BE4.1, V12.3												
A06UU062	OV				6,2	2,0	0,0		0,5	A07	25	2.266	57	68	22,7	
				O10.2, V12.1, B26.3, V12.2, B26.1												
A07U058	SR				16,4	4,6	0,0			A08	0	19.428	117	39	9,7	
				B102, B26.2, B49.1, B49.2, R14.1, V10.3, V12.4												
A10U067	SR				22,5	5,9	0,0			A10	0	25.208	151	50	12,6	
				O10.1, O9, R14.2, V13.1, V13.3												
A11U066	SR				0,8	0,3	0,0			A11	0	1.077	6	2	0,5	
				V13.2												
A12U054	OV				40,5	12,4	0,0		2,6	A12	6	2.959	74	89	29,6	
				E13.8, R8.1, V8.3, V8.7, BE4.2, BE4.3, T18, V8.1, V8.11, V8.14, V8.2, E13.1, V8.4, V8.5, V8.6, V8.9, K6.1, RN16.1, V8.10, V8.12, V8.13												

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Deloplände	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

Rismølle Bæk

A14U160	SR				0,6	0,3	0,0			A14	0	1.256	8	3	0,6
				E12.1											
A16U057	SR				3,6	2,0	0,0			A14	0	8.355	50	17	4,2
				BE47.1, BE47.2, E12.10, V12.5, E12.4											
A18U100	SR				1,9	1,5	0,0			A18	0	6.390	38	13	3,2
				E12.3											
A18U101	SR				1,0	0,8	0,0			A18	0	3.273	20	7	1,6
				E12.2											
A22U063	SR				1,5	1,1	0,0			A22	0	4.565	27	9	2,3
				E12.6, E12.7											
A22U064	SR				18,1	9,0	0,0			A22	0	38.316	230	77	19,2
				E12.8, E12.9											
A22U065	SR				2,4	2,1	0,0			A22	0	9.022	54	18	4,5
				R45.1											
A22U099	SR				1,2	0,9	0,0			A22	0	3.702	22	7	1,9
				E12.5											
A26U157	SR				6,9	4,8	0,0			A26	0	20.541	123	41	10,3
				E13.2, E13.9, E13.3											
A26U158	SR				4,5	3,1	0,0			A12	0	12.983	78	26	6,5
				T19, E13.5, E13.7											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Rismølle Bæk

M01U068	OV				31,1	3,2	0,0		0,4	M01	41	23.959	339	336	109,7
				BE15.1, BE15.2											
RH2U203	OV				0,0	0,0	0,0			A02	0	0	0	0	0,0
				E10.8											

Råstedbækken

PU12.01	SR	B	825		7,2	2,9	0,0			Terp	0	14.786	73	24	6,1
				PK12.02											
PU12.02	OV	I			4,8	0,7	0,0		0,1	Terp	0	270	7	8	2,7
				PK12.01											

Skals Å

PU17.01	OV	B			0,0	0,0	0,0			Fårup	4	353	0	0	0,0
PU17.02	OV	B			0,0	0,0	0,0			Fårup	0	2	0	0	0,0
PU17.03	SR	I			10,3	4,0	0,0			Fårup	0	17.203	101	34	8,4
				PK17.01, PK17.02											
PU17.04	OV				1,7	0,4	0,0		0,1	Fårup	14	1.872	16	11	3,3
				PK17.12, PK17.11											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Skals Å

PU17.06	SR	I	1200		42,9	15,6	0,0	36		Fårup	22	67.194	398	133	33,1
					PK17.16, PK17.17, PK17.18, PK17.10, PK17.06, PK17.07, PK17.09, PK17.15, PK17.13										
PU18.01	SR	I			11,7	2,4	0,0			Nørbæk	0	10.329	62	21	5,2
					PK18.04, PK18.05, PK18.01										
PU18.02	OV	I			5,2	1,0	0,0		0,2	Nørbæk	40	406	10	12	4,1
					PK18.02										

Skovbæk

NU30A	OV	I			5,2	1,6	0,0		0,1	Østrup	0	101	3	3	1,0
					N42.1										
NU34	OV	I			17,6	3,5	0,0		0,4	Støvring	0	6.216	155	186	62,2
					N41.1										

Spentrup Hastrup Bæk

PU06.01	SR	I	4100		39,6	7,9	0,0	10		Spentrup	0	33.549	201	67	16,8
					PK06.01										

Støvring Enges Landkanal

Udløbstype	Rensning		
OV: Overløbsbygværk	R: Rist	A: Afspærring	I: Ingen
SR: Separat regnvandsudløb	O: Olieudskiller	D: Dykket afløb	N: Nedlagt
UR: Udløb fra renseanlæg	B: Bassin	S: Skumbræt	U: Ukendt

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Støvring Enges Landkanal

NU37	SR				11,4	3,4	0,0			Mellerup	0	14.478	87	29	7,2
				N40.4, N40.2, N40.10											
NU38	OV	I			6,6	2,0	0,0		0,3	Mellerup	0	0	0	0	0,0
				N40.3											
NU39	SR	I			23,2	5,1	0,0			Mellerup	0	21.548	129	43	10,8
				N40.1, N40.5											
NU40.4	OV	I			0,0	0,0	0,0			Mellerup	0	228	0	0	0,0
NU40.6	SR	I			1,2	0,4	0,0			Mellerup	0	1.546	9	3	0,8
				N40.6											
NU40.7	SR	I			2,0	0,6	0,0			Mellerup	0	2.527	15	5	1,3
				N40.7											
NU40.8	SR	I			9,7	2,9	0,0			Mellerup	0	12.392	74	25	6,2
				N40.8											
NU40.9	SR				0,4	0,1	0,0			Mellerup	0	0	0	0	0,0
				N40.9											
NURENS3	UR				0,5	0,1	0,0			Mellerup	0	133.391	510	920	33,0
				NRENS3											

Svejstrup Bæk

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Svejstrup Bæk

D09U114	SR				19,4	13,6	0,0			D09	0	57.536	345	115	28,8	
					B108.1, B108.2, BE51.3, BE51.4											
D11U070	SR		2800		1,4	0,3	0,0			D11	0	0	0	0	0,0	
					T3.3											
D11U071	SR				40,0	9,6	0,0			D12	0	40.897	245	82	20,4	
					O22, R63, E8.2, R64, B27.4, O55, O56, R49, R84, R85.1											
D11U072	SR				6,6	2,1	0,0			D11	0	8.753	53	18	4,4	
					F8.2, O54.1, O54.2, V17.9											
D11U141	SR				1,7	0,3	0,0			D11	0	1.468	9	3	0,7	
					V17.5											
D11U222	SR				0,6	0,1	0,0			D11	0	527	3	1	0,3	
					V17.3											
D11U70A	OV				0,0	0,0	0,0			D11	16	42.208	1.055	1.266	422,1	
					T3.3											
D11U70B	OV				25,6	4,4	0,0		0,6	D11	6	2.274	43	49	16,0	
					R17.1, T7.1, V17.1, V17.2, V17.4, V17.6, V17.7, V17.8, V38.8											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Svejstrup Bæk

D11UU071	OV				125,6	41,3	0,0		6,8	D12	21	17.283	432	518	172,8
					B1.1, B30.2, F9, R17.2, V38.5, V38.6, B32.2, B64, V33.1, V38.9, V7.3, B36, B37, O16, S10, V21.3, V33.4, B110, B33, E23.1, E23.3, R83, V21.4, V21.5, V22.1, B27.2, R85.2, V23.2										
D21U073	SR				14,4	4,3	0,0			D21	0	18.325	110	37	9,2
					V38.4, V38.7										
D21U074	SR				30,6	8,5	0,0			D21	0	36.195	217	72	18,1
					B113, B39, O14, R77, V19.5, V19.6, V19.8, V38.1, V38.2, V38.3										
D22U075	SR		1200		249,4	80,7	0,0			D22	0	341.991	2.052	684	171,0
					B111, K11, R20, V19.7, B45, B63, V22.3, V34, V44, B41, B66.1, E8.3, O47, V22.7, V24, B66.2, E8.1, T9, V22.2, V22.8, V39, B72, BE27, BE28, E26.1, E26.2, K19, T8, R21, V19.4, V22.5, V22.6, V35.1, V35.3										
D22U75A	SR				1,0	0,3	0,0			H01	0	1.253	8	3	0,6
					V19.3										

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Svejstrup Bæk

F13U221	SR		500		5,2	2,6	0,0	10		F13	0	10.928	66	22	5,5
				E34											
G01U080	OV				37,2	11,0	0,0		2,0	F13	33	17.161	276	289	95,1
				T5, V5.13, B68, V49, V5.15, V5.4											
G03U81A	OV				3,0	1,0	0,0		0,1	G03	0	3.944	24	8	2,0
				V5.11, V5.6, V5.9											
G04U140	SR				0,7	0,2	0,0			G04	0	9.951	5	2	0,4
				V5.5											
G05U081	SR				14,9	4,5	0,0			G03	0	18.976	114	38	9,5
				V5.14, V5.7, V5.10, V5.8											
H01U076	SR				2,2	0,6	0,0			H01	0	2.755	17	6	1,4
				V19.2											
H01U077	SR				1,0	0,3	0,0			H01	0	1.230	7	2	0,6
				V19.1											
H01U112	SR				0,7	0,2	0,0			G06	0	875	5	2	0,4
				V53.2											
H01U123	SR		500		5,5	1,3	0,0	10		G05	0	5.356	32	11	2,7
				V5.12, V53.1, V53.2											
H08U78A	OV				19,7	6,0	0,0		1,2	H08	41	9.339	233	280	93,4
				E20.2, V20.4, V20.5											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Svejstrup Bæk

H09U025	SR				50,7	13,9	0,0			H09	0	68.241	353	118	29,5
RV1U078	SR		2300		37,7	10,6	0,0	100		H04	0	44.746	268	89	22,4
RV1U079	SR				8,6	4,6	0,0			H05	0	19.321	116	39	9,7
RV1U109	SR				0,0	0,0	0,0			G02	0	0	0	0	0,0
RV1U220	SR		7500		36,4	25,5	0,0	50		G20	0	107.940	648	216	54,0
S01U215	SR				7,0	2,1	0,0			S01	0	11.663	54	18	4,5

Svejstrup Sø

S01U226	SR				1,0	0,3	0,0			S01	0	1.276	8	3	0,6
S01U227	SR				1,0	0,3	0,0			S01	0	1.276	8	3	0,6

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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Svejstrup Sø

S01U228	SR				1,0	0,3	0,0			S01	0	1.276	8	3	0,6
				U4											

Sø

B0201RU	SR				0,0	0,0	0,0			Stevnstrup	0	0	0	0	0,0
NU13	OV	I			9,4	2,3	0,0		0,1	Knejsted	0	1.370	34	41	13,7
				N11.1											

Sønderbæk

PU02.01	SR	I			0,7	0,1	0,0			Sønderbæk	0	592	4	1	0,3
				PK02.10											
PU02.02	SR	I			3,6	0,7	0,0			Sønderbæk	0	3.079	18	6	1,5
				PK02.08, PK02.08A											
PU02.03	SR	I			1,9	0,2	0,0			Sønderbæk	0	1.739	5	2	0,4
				PK02.07											
PU02.04	SR	I			9,5	1,9	0,0			Sønderbæk	0	8.223	49	16	4,1
				PK02.06, PK02.02, PK02.03, PK02.01, PK02.04, PK02.05											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Torup Bæk

H0101RU	SR				3,1	0,8	0,0			Torup	0	3.243	19	6	1,6
				LH01											
H0301RU	SR				3,8	0,9	0,0			Torup	0	7.046	24	8	2,0
				LH03											

Tvede Å

NU28	OV	I	250		7,0	2,1	0,0		0,1	Linde	0	2.838	71	85	28,4
				N32.1											
NU31.3	SR	I			7,4	2,2	0,0			Tvede	0	9.418	57	19	4,7
				N31.3											
NU42	SR	I			6,0	1,8	0,0			Tvede	0	7.577	45	15	3,8
				N31.1											
NU43	SR	I			11,0	3,3	0,0			Tvede	0	14.011	84	28	7,0
				N31.2											
NU50	SR	I			0,5	0,2	0,0			Lindbjerg	0	640	4	1	0,3
				N44.2											

Tværkærgrøften

PU04.01	SR	I			0,0	0,0	0,0			Øster Bjerregrav	18	51	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

Udløbsskema

Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Tværkærgrøften

PU04.02	OV	B			0,0	0,0	0,0			Øster Bjerregrav	30	4.606	0	0	0,0
PU04.03	SR	B	1400		12,0	4,2	0,0	70		Øster Bjerregrav	0	17.879	107	36	8,9
				PK04.06, PK04.03, PK04.04, PK04.11											
PU05.01	OV	I			9,0	1,8	0,0	0,3		Over Fussing	28	1.522	28	31	10,4
				PK05.01, PK05.02											
PUU04.03	OV				47,8	14,3	0,0	2,2		Øster Bjerregrav	43	17.362	434	521	173,6
				PK04.01, PK04.02, PK04.07											

Udbynder Landkanal

M_U80A	⁽³⁾ SR	B+D			21,3	5,3	0,0			Udbynder	0	22.584	136	45	11,3
				M_UN											
M_UU80A	OV	I			0,0	0,0	0,0			Udbynder	0	445	0	0	0,0

Udbyover Sø

M_U44	SR	I			11,9	3,5	0,0			Havndal	0	14.869	89	30	7,4
				M_HA42, M_HA50											
M_U45	SR				11,7	2,9	0,0			Havndal	0	18.599	74	25	6,2
				M_UO45											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Vandløb fra Enslev

NU4B	OV				3,3	0,7	0,0		0,0	Enslev	0	695	17	21	7,0
				N4.3											

Vandløb nord for Blenstrup

NU3	OV	I			14,5	2,9	0,0		0,1	Blenstrup	0	4.139	103	124	41,4
				N2.1											

Vandløb ved Årslevholm

S_O36	OV	I			0,0	0,0	0,0			Årslev	0	0	0	0	0,0
S_U21	UR				0,0	0,0	0,0			Årslev	0	2.838	0	0	0,0
S_U21_sep	SR	B+D			11,8	2,9	0,0			Årslev	0	12.460	75	25	6,2
				S_ÅA1											

Vejlebæk

PU01.01	UR	B			8,0	1,6	0,0			Læsten	26	944	0	0	0,0
				PK01.01											

Værum Bæk

Udløbstype	Rensning		
OV: Overløbsbygværk	R: Rist	A: Afspærring	I: Ingen
SR: Separat regnvandsudløb	O: Olieudskiller	D: Dykket afløb	N: Nedlagt
UR: Udløb fra renseanlæg	B: Bassin	S: Skumbræt	U: Ukendt

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Værum Bæk

P0501RU	SR	I			0,9	0,2	0,0			Værum	0	910	5	2	0,5
				LP05											
P0601RU	SR	I			0,5	0,1	0,0			Værum	0	575	3	1	0,3
				LP06											
P0701RU	SR	I			0,2	0,0	0,0			Værum	0	204	1	0	0,1
				LP07											
P0801RU	SR	I	1500		22,9	5,7	0,0	65		Værum	0	24.250	145	48	12,1
				LP1A, LP08											
P1A01RU	SR	I			2,5	0,3	0,0			Værum	0	1.456	9	3	0,7
				LP03A, LP03B, LP02											
P1B01RU	SR	I			3,5	0,9	0,0			Værum	0	3.667	22	7	1,8
				LP1B, LP04											
P1C01RU	SR	I			1,6	0,4	0,0			Værum	0	1.696	10	3	0,8
				LP1C											
XULP08	OV	I			0,0	0,0	0,0			Værum	0	0	0	0	0,0

Ø. Kondrup Bæk

NU7	SR	I			26,3	5,5	0,0			Vinstrup	0	28.545	139	46	11,6
				N6.1, N7.3, N7.2											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Ø. Kondrup Bæk

NU7.1	OV	I	1500		9,6	2,9	0,0		0,1	Dalbyover	0	3.873	97	116	38,7
				N7.1											

Øster Tørslev Å

NU11	SR	I			8,3	2,5	0,0			Tørring	0	10.574	63	21	5,3
				N9.1											
NU12	OV	I			5,1	0,4	0,0		0,1	Sønderhede	0	536	13	16	5,4
				N10.1G, N10.1F, N10.1C, N10.1E, N10.1B, N10.1D, N10.1A, N10.1											
NU12.10	SR	I			16,0	4,8	0,0			Øster Tørslev	0	32.598	122	41	10,2
				N12.10											
NU12.11	SR	I			10,2	3,1	0,0			Øster Tørslev	0	12.968	78	26	6,5
				N12.11											
NU12.12	SR	I			1,9	0,6	0,0			Øster Tørslev	0	2.400	14	5	1,2
				N12.12											
NU12.3	SR	I			2,0	0,6	0,0			Øster Tørslev	0	2.555	15	5	1,3
				N12.3											
NU12.4	SR	I			0,3	0,1	0,0			Øster Tørslev	0	436	3	1	0,2
				N12.4											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata							Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Øster Tørslev Å

NU12.5	SR				1,6	0,5	0,0			Øster Tørslev	0	2.045	12	4	1,0
				N12.5											
NU12.6	SR	I			8,2	2,5	0,0			Øster Tørslev	0	10.449	63	21	5,2
				N12.6											
NU12.7	SR	I			13,0	3,9	0,0			Øster Tørslev	0	16.579	99	33	8,3
				N12.7											
NU12.9	SR	I			21,7	6,5	0,0			Øster Tørslev	0	27.613	166	55	13,8
				N12.9A, N12.9, N12.9B											
NU13.1	SR	I			16,2	4,9	0,0			Gjerlev	0	20.653	124	41	10,3
				N13.1											
NU13.2	OV	I			1,9	0,6	0,0		0,1	Gjerlev	0	228	6	7	2,3
				N13.2											
NU13.3	SR	I			10,8	3,2	0,0			Gjerlev	0	13.706	82	27	6,9
				N13.3											
NU13.4	SR	I			10,1	3,0	0,0			Gjerlev	0	12.892	77	26	6,4
				N13.4											
NU13.5	SR	I	300		21,7	6,5	0,0			Gjerlev	0	27.591	166	55	13,8
				N13.5											
NU16	SR	I			6,8	2,0	0,0			Øster Tørslev	0	2.603	16	5	1,3
				N12.2a, N12.2											

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

Udløbsskema Plan

Kun nye og ændrede udløb i forhold til status er vist

Randers
Teknisk forvaltning
Laksetorvet
8900 Randers C

Udløbsdata				Oplandsdata						Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	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

Øster Velling Bæk

G0101RU	OV	I	1000		18,6	4,6	0,0		0,3	Øster Velling	138	12.253	306	368	122,5
LG01															

Bemærkninger

- 2) Afløb fra regnvandsbassin, evt. overløb fra pst.
- 3) Overløb nedlægges efter separatkloakering
- 4) Nødoverløb fra pumpestation
- 5) Nødoverløb fra pumpestation
- 6) Nødoverløb fra pumpestation
- 7) Regnvand nedsives. Evt. overskudsvand ledes til ny
- 8) Nødoverløb pumpestation og separat regnvand
- 9) Overløb fra forsinkelsesbassin, separatkloakeret o
- 10) Udløb nedlægges, renseanlæg nedlægges
- 11) Forsinkelsesbassin, separatkloakeret opland
- 12) Udløb nedlægges, renseanlæg nedlægges
- 13) Behov for bassin undersøges
- 14) Renseanlæg nedlægges
- 15) Privat udløb.
- 16) Nedsivningsbassin
- 17) Privat udløb.
- 18) Planlagt nedlagt

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