

Udløbsskema

Status



Frederikssund Komm

Udløbsdata					Oplandsdata					Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Baller Mose

600U0000V	SR			JAF0200R	600, 693, 594, 596, 597, 592, 503, 595, 518	56,6	15,3	0,0				53.398	534	107	26,7
-----------	----	--	--	----------	---	------	------	-----	--	--	--	--------	-----	-----	------

Berntsens Kanal

210U0000R	SR	B+O+F		F2101001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
-----------	----	-------	--	----------	--	-----	-----	-----	--	--	--	---	---	---	-----

De Tre Ege

590U0000R	SR	O		JAF7000U	590V	0,5	0,4	0,0				1.337	13	3	0,7
592U0000R	SR			JAF5200U		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
599U0000R	SR	B+O		JAG5200U		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0

Græse Bakkeby Gadekær

426A3010R	SR			F4812125		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
426U0940R	SR			F4812105		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
426U2000R	SR	O+F		F4812106		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0

Græse Å

021U0000F	OV			S04CU007	108, 21	1,9	0,4	0,0		0,1		362	4	1	0,2
028U0408F	OV	B		S51AU051	28	7,2	1,4	0,0		0,1		0	0	0	0,0
032A1010V	OV			S02JU004	94, 93, 74, 72, 62	7,3	1,5	0,0		0,2		1.786	18	4	0,9
032U1000R	SR			S02HR06B	99	1,3	0,3	0,0				1.118	11	2	0,6
032U2000R	SR			S02HR06A	32	0,9	0,2	0,0				602	6	1	0,3

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

Status



Frederikssund Kommune

Udløbsdata					Oplandsdata						Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Græse Å

044U0000R	SR	O		S04AR022	44, 68, 69	11,8	2,4	0,0				8.230	82	16	4,1
047A0000V	SR			S03CR04B		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
047U4000R	SR			S03CR04A	047V	1,8	1,3	0,0				4.621	46	9	2,3
049U0000F	OV			S04BU006	49	3,8	0,8	0,0		0,1		0	0	0	0,0
050U3000F	OV	O+F		S05HU010	50, 52	7,1	1,4	0,0		0,3		5.060	51	10	2,5
051U8000F	OV			S05IU011		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
053U0000R	SR			S19A08DZ		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
053W0010R	OV			S05FU009	55, 48, 53, 54, 57, 73, 38, 030V, 39, 96, 95	17,9	4,0	0,0		0,9		4.298	43	9	2,1
056U0000F	OV			S05EU008	56	1,7	0,3	0,0		0,1		0	0	0	0,0
062U1020F	OV			S02H061V		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
063U0000R	SR			S09AR16A	63	6,4	2,6	0,0				8.942	89	18	4,5
067U0000R	SR	O+F		S13BR21A	23, 155	7,4	1,8	0,0				6.231	62	12	3,1
067U0500R	SR	F		S13BR30A	67	6,0	1,7	0,0				5.845	58	12	2,9
071U0000R	SR	B		S20BR029	71	10,7	4,3	0,0				15.001	150	30	7,5
072U0000R	SR	F		S02FR23D	088V	0,1	0,1	0,0				247	2	0	0,1
072U1000R	SR			S02FR23C	089V	0,1	0,1	0,0				224	2	0	0,1
072U2000R	SR			S02FR23B		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
076U0000R	SR			S10BR017	76, 75, 87, 117	16,5	3,8	0,0				13.309	133	27	6,7
084A0060V	OV			S03CU005	84	14,5	2,9	0,0		0,5		0	0	0	0,0
085U0000R	SR			S11BR018	85	4,6	1,3	0,0				4.493	45	9	2,2
086U0000F	OV			S09AU012	86	5,2	1,0	0,0		0,2		0	0	0	0,0
091U0000R	SR	O		S02FR23A	82, 91, 116, 80	12,2	3,1	0,0				10.808	108	22	5,4

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

Status



Frederikssund Kommune

Udløbsdata					Oplandsdata					Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Græse Å

093U0000R	SR			S02GR23E		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
104U0000R	SR			S11AR020	104	4,0	1,0	0,0				3.381	34	7	1,7
105U0000R	SR			S09AR16B	105	2,7	1,1	0,0				3.835	38	8	1,9
112U0000R	SR	B+O+F		S23AR15A	64	12,9	5,2	0,0				18.116	181	36	9,1
112U4000R	SR			S23AR15B	112	1,5	0,6	0,0				2.084	21	4	1,0
114U0210R	SR	B+O+F		S19A42FZ		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
114U0500R	SR	O+F		S19A16EZ		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
114U1000R	SR	B+O+F		S19A36DZ		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
114U4000R	SR	B+O+F		S19AR21B		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
120W0065R	SR			S21AR13D	113, 119, 43	22,3	5,2	0,0				18.069	181	36	9,0
171U0000F	UR			S20BU001	107, 59, 70, 51, 106	22,3	6,2	0,0				382.734	2.341	2.251	191,4
421U0000R	SR	O		F4801001	421V	1,4	1,0	0,0				3.512	35	7	1,8
423U0000R	SR			F4081004	441V	1,6	1,2	0,0				4.049	40	8	2,0
425U0000R	SR	O		F4821001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
425U0120R	SR			F4821009		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
425U1000R	SR			F4821010	425V	2,0	1,4	0,0				4.950	50	10	2,5
425U7000R	SR			F4821201		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
426U0000R	SR	O+F		F4811001	426V	2,6	1,9	0,0				6.643	66	13	3,3
433U0000R	SR	O		F4031001	433	29,4	11,8	0,0				41.150	412	82	20,6
439U0000R	SR	B+O+F		F4051001	439	26,0	10,4	0,0				36.410	364	73	18,2
443U0000R	SR	O		F4021001	443V	0,8	0,6	0,0				2.022	20	4	1,0
443U0001R	SR			F4871001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
444U0000R	SR	O		F4011001	445, 444V, 434, 436	81,8	33,4	0,0				117.041	1.170	234	58,5

Udløbstype

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

Rensning

R: Rist
 O: Olieudskiller
 B: Bassin

A: Afspærring
 D: Dykket afløb
 S: Skumbæret

I: Ingen
 N: Nedlagt
 U: Ukendt

Udløbsskema

Status



Frederikssund Komm

Udløbsdata					Oplandsdata					Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplände	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Græse Å

447U0000R	SR	O+F		F4041001	447	11,3	4,5	0,0				15.844	158	32	7,9
F4081001	SR			F4081001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
S19AR011	SR			S19AR011	114	18,8	3,8	0,0				13.169	132	26	6,6

Grøft Ferslev

940U0000R	SR			YU24-O	941, 945	3,0	0,7	0,0				1.687	17	3	0,8
-----------	----	--	--	--------	----------	-----	-----	-----	--	--	--	-------	----	---	-----

Grøft Skuldelev

804U5720R	SR			YU32-R	805	4,0	1,1	0,0				3.948	39	8	2,0
-----------	----	--	--	--------	-----	-----	-----	-----	--	--	--	-------	----	---	-----

Grøft ved Venslev

974U4000R	SR	F		Y_D5329	974	6,0	1,2	0,0				4.195	42	8	2,1
-----------	----	---	--	---------	-----	-----	-----	-----	--	--	--	-------	----	---	-----

Grøft øst for Dalby

762U4600F	OV	B		JDA0000U	763, 764, 762, 970.1, 770, 970	52,9	10,6	0,0		0,9		0	0	0	0,0
-----------	----	---	--	----------	-----------------------------------	------	------	-----	--	-----	--	---	---	---	-----

Grønt område Slangerup

020U0000F	OV			S02CU003	90, 20	4,7	1,3	0,0		0,3		554	6	1	0,3
020U3000F	OV			S02BU02A	40, 109, 100, 24, 31, 33	29,3	6,3	0,0		0,9		0	0	0	0,0
033U0000R	SR			S02BR002	025V, 060V	0,8	0,6	0,0				2.134	21	4	1,1
079X0000V	SR			S08FR014	79, 78	3,7	0,9	0,0				3.181	32	6	1,6

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

Status



Frederikssund Komm

Udløbsdata					Oplandsdata					Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplände	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Grønt område Slangerup

079X1010V	SR			S08F041R	81	5,7	1,1	0,0				4.016	40	8	2,0
097U0000F	OV			S02BU02B		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0

Hønepilsgrøft

891U0000R	SR			YU20-R	890, 891, 852	113,4	22,7	0,0				79.404	794	159	39,7
-----------	----	--	--	--------	---------------	-------	------	-----	--	--	--	--------	-----	-----	------

Hørup Gadekær

028W0000O	SR			S51AR51A	028V	0,0	0,0	0,0				39	0	0	0,0
-----------	----	--	--	----------	------	-----	-----	-----	--	--	--	----	---	---	-----

Isefjord

179	UR			179		0,0	0,0	0,0							
900U0000R	SR	B		YU3-R		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
903U0000F	OV			YU7-S		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
908U5000R	SR	B		YU5-R	908	78,1	15,6	0,0				54.666	547	109	27,3
909U3000S	UR			YU6-S		0,0	0,0	0,0				65.559	983		65,6
910U0000R	SR			YU4-R		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
911U0000R	SR	B		YU2-R		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0

Jørlunde Å

162U0000F	OV			S33AU034	167, 162, 160, 173	2,6	0,5	0,0		0,1		0	0	0	0,0
163U0000F	OV	B		S31CU031	175, 163	3,4	1,2	0,0		0,0		0	0	0	0,0
164U0000F	OV			S31CU035	165, 164, 171	11,4	2,3	0,0		0,4		0	0	0	0,0
166U1000F	OV			SAF3U33A	166, 172	1,7	0,3	0,0		0,5		788	8	2	0,4

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

Status



Frederikssund Komm

Udløbsdata					Oplandsdata					Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Jørlunde Å

172U1000F	OV			SAF3U33B	169	6,2	1,2	0,0		0,1		0	0	0	0,0
-----------	----	--	--	----------	-----	-----	-----	-----	--	-----	--	---	---	---	-----

Kalvekær Rende

037U0000R	SR			S02AR12B	37	2,0	0,4	0,0				1.400	14	3	0,7
040U0010V	SR			S53AR053	040V	0,2	0,1	0,0				409	4	1	0,2
092U0000R	SR	B+O		S02AR12A	92, 83	10,4	2,1	0,0				7.258	73	15	3,6

Koholmløbet

804U0000V	SR			YU11-R	804, 806	27,5	5,6	0,0				19.641	196	39	9,8
YLIA660R	OV			188	807	17,5	3,5	0,0		0,4		0	0	0	0,0

Ladagermose

904U0000R	SR			YU25-O	904, 905, 901	17,3	3,5	0,0				997	10	2	0,5
-----------	----	--	--	--------	---------------	------	-----	-----	--	--	--	-----	----	---	-----

Langsø Å

161U0000R	SR	O		S34AR034	161	6,9	2,7	0,0				9.606	96	19	4,8
-----------	----	---	--	----------	-----	-----	-----	-----	--	--	--	-------	----	----	-----

Lille Rørbæk Gadekær

272U0000R	SR			F6021001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
-----------	----	--	--	----------	--	-----	-----	-----	--	--	--	---	---	---	-----

Marbækrenden

274U0000R	SR			F5011001		0,0	0,0	0,0				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

Status



Frederikssund Komm

Udløbsdata					Oplandsdata					Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplände	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Marbækrenden

274U0301R	SR			F5021001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
278U0000R	SR			F5811001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0

Nordmandmose

865U0000R	SR	O		YU54-R	865	1,8	0,5	0,0				1.772	18	4	0,9
868U0000R	SR	O+F		YU59-R	858, 868	2,9	0,8	0,0				2.799	28	6	1,4
871U0000R	SR			YU53-R	871	0,7	0,1	0,0				469	5	1	0,2

Oppe Sundby Gadekær

274U1800R	SR			F5011402		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
-----------	----	--	--	----------	--	-----	-----	-----	--	--	--	---	---	---	-----

Over Dråby Gadekær

696U7000R	SR			JBA1002U		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
-----------	----	--	--	----------	--	-----	-----	-----	--	--	--	---	---	---	-----

Roskilde Fjord

208U0000R	SR			F2021001	208V	0,3	0,2	0,0				750	8	2	0,4
209U0000R	SR	B+O+F		F2081001	209V, 226V, 215, 283, 212	37,1	10,7	0,0				37.450	375	75	18,7
211U0000R	SR	O+F		F2061001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
211U0500R	SR			F2071001	211	4,2	1,2	0,0				4.093	41	8	2,0
216U0000R	SR			F2011001	200V, 435, 206, 216V, 431, 440V	21,2	8,6	0,0				29.965	300	60	15,0
218U0000R	SR			F2091001	218	0,2	0,2	0,0				578	6	1	0,3

Udløbstype

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

Rensning

R: Rist
 O: Olieudskiller
 B: Bassin

A: Afspærring
 D: Dykket afløb
 S: Skumbæret

I: Ingen
 N: Nedlagt
 U: Ukendt

Udløbsskema

Status



Frederikssund Komm

Udløbsdata					Oplandsdata					Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Roskilde Fjord

220U0000F	OV	B+F		F2F11001	220	24,1	4,8	0,0		0,8		0	0	0	0,0
221U0000R	SR	O+F		F2041001	221, 214	11,5	3,0	0,0				10.647	106	21	5,3
223U0000R	SR			F2031001	223V, 202	2,9	1,3	0,0				4.506	45	9	2,3
224U0000R	SR	O+F		F2051001	224	4,5	1,3	0,0				4.432	44	9	2,2
224U0500R	SR			F2121001	228	4,0	1,6	0,0				5.538	55	11	2,8
224U1000R	SR			F2111001	438, 446, 227, 222V, 222, 347, 352	30,1	7,6	0,0				5.846	58	12	2,9
400U0000R	SR			F1051001	400V	1,9	1,4	0,0				4.745	47	9	2,4
401U0000R	SR	O+F		F1071001	401V	2,8	2,0	0,0				7.037	70	14	3,5
402U0000R	SR			F1021001	402V	0,3	0,2	0,0				862	9	2	0,4
403U0000R	SR			F1031001	403V	0,0	0,0	0,0				116	1	0	0,1
404U0000R	SR			F1011001	404V, 213V, 219V	0,7	0,5	0,0				1.711	17	3	0,9
405U0000R	SR			F1041001	405V	0,4	0,3	0,0				956	10	2	0,5
462U0000R	SR			F1801001	462V	0,2	0,2	0,0				574	6	1	0,3
510U0000A	UR				192	0,0	0,0	0,0				161.271	2.419		241,9
510U0000R	SR	B+O		JAN5000U	506V	2,0	1,4	0,0				5.002	50	10	2,5
510U0100R	SR	B		JAB0200U	512, 560, 513, 591, 501	52,5	10,5	0,0				0	0	0	0,0
510U1500F	OV			JAL0530F	511, 505, 509, 510, 514	36,7	7,3	0,0		0,9		0	0	0	0,0
510U3000R	SR			JAB2200U		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
521U0000R	SR	O		JAL0000U	508, 521V	2,7	0,9	0,0				3.313	33	7	1,7
612U0000R	UR	B		JGU0200U	605, 617, 702, 773, 611, 602, 607, 766, 606, 760, 765.1, 516	67,5	14,5	0,0				183.764	2.705	1.062	265,3

Udløbstype

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

Rensning

R: Rist
O: Olieudskiller
B: Bassin

A: Afspærring
D: Dykket afløb
S: Skumbært

I: Ingen
N: Nedlagt
U: Ukendt

Udløbsskema

Status



Frederikssund Komm

Udløbsdata					Oplandsdata						Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Roskilde Fjord

803U0600R	UR			YU27-S		0,0	0,0	0,0				231.214	3.468		346,8
855U0000R	SR	B		YU19-R	870, 866, 869, 850, 855	53,2	11,1	0,0				38.796	388	78	19,4
859U0000R	SR			YU16-R	859	6,1	1,2	0,0				4.296	43	9	2,1
863U2060F	OV			YU/O17-F	863, 857, 863V	26,9	5,6	0,0		0,4		12.428	124	25	6,2

Selsø Sø

780U0000R	SR	F		YU35-R	780	7,9	1,6	0,0				5.536	55	11	2,8
-----------	----	---	--	--------	-----	-----	-----	-----	--	--	--	-------	----	----	-----

Sillebro Å

203U0000R	SR			F3011001	203	1,3	0,3	0,0				937	9	2	0,5
312U0000R	SR	B+O+F		F3051001	320	25,0	6,0	0,0				20.960	210	42	10,5
321U0000R	SR	O+F		F3041001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
321U0705R	SR			F3041303	321	7,2	1,7	0,0				6.073	61	12	3,0
321V0060F	OV			191	337	0,5	0,1	0,0		0,0		0	0	0	0,0
321V0120F	OV			190	339, 343, 350	7,2	1,4	0,0		0,4		0	0	0	0,0
323U0000R	SR	O+F		F3091001	323V, 349, 353, 355	9,0	4,9	0,0				17.059	171	34	8,5
324U0000R	SR			F3161001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
326U0000R	SR	B+O+F		F3131001	326V, 338, 335	7,2	3,7	0,0				13.124	131	26	6,6
327U0000R	SR	B+O		F3061001	327	9,9	2,4	0,0				8.318	83	17	4,2
328U0000R	SR	B+O+F		F3151001	334V, 329	32,9	13,2	0,0				46.085	461	92	23,0
330U0000R	SR	B+O+F		F3101001	330V	1,6	1,1	0,0				3.973	40	8	2,0
332U0000R	SR	O		F3121001	332V, 354V	1,1	0,8	0,0				2.864	29	6	1,4

Udløbstype

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

Rensning

R: Rist
 O: Olieudskiller
 B: Bassin

A: Afspærring
 D: Dykket afløb
 S: Skumbæret

I: Ingen
 N: Nedlagt
 U: Ukendt

Udløbsskema

Status



Frederikssund Komm

Udløbsdata					Oplandsdata					Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Sillebro Å

333U0000R	SR	B+O+F		F3111001	333V	2,3	1,6	0,0				5.765	58	12	2,9
336U0000R	SR			F3071001	336	1,0	0,3	0,0				968	10	2	0,5
342U0000R	OV			F3F11001	321.2, 342	6,8	1,6	0,0		0,5		2.835	28	6	1,4
344U0000R	SR			F3081001	344V	0,9	0,6	0,0				2.224	22	4	1,1
345U0000S	UR			FSRE1104		0,0	0,0	0,0				1.280.595	19.209	7.684	1.920,9
348U0000R	SR			F3031001	345, 348, 322, 334, 325V	43,0	14,7	0,0				31.170	312	62	15,6
351U0000R	SR	O+F		F3021001	351V	1,2	0,9	0,0				3.122	31	6	1,6
356U0020S	OV			FSTV1000	346, 354	5,9	1,2	0,0		0,2		0	0	0	0,0

Skarndal Grøft

973U0000V	SR	B+F		YU9-0	972, 973	21,4	6,8	0,0				23.777	238	48	11,9
-----------	----	-----	--	-------	----------	------	-----	-----	--	--	--	--------	-----	----	------

Skibby Gadekær

853U1000R	SR	B+F		Y21AK01R		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
-----------	----	-----	--	----------	--	-----	-----	-----	--	--	--	---	---	---	-----

Slangerup Gadekær

036U0000R	SR			S07BR13A	61, 36	9,1	2,0	0,0				7.168	72	14	3,6
046U0000R	SR			S07BR13B	46	4,0	1,1	0,0				3.967	40	8	2,0
066U0000R	SR			S12CR13C	66	2,7	0,8	0,0				2.666	27	5	1,3

Slangerup Rende

480U0000V	SR	B+O		F7011001	480V	0,6	0,4	0,0				1.498	15	3	0,7
-----------	----	-----	--	----------	------	-----	-----	-----	--	--	--	-------	----	---	-----

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

Status



Frederikssund Komm

Udløbsdata					Oplandsdata					Afløbsdata					
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Slotsmose

026U0000R	SR	O		S16AR024	77, 26	5,4	1,1	0,0				3.771	38	8	1,9
115U0000R	SR	B+O+F		S17B103Z	115, 42	6,0	1,2	0,0				4.223	42	8	2,1
700U0001V	SR	B+F		S17BR025		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
Brønd	Andet			S17B040V		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0

Sundbylille Gadekær

181U0000F	OV			S50BU50B	181, 180	10,1	2,4	0,0		0,2		0	0	0	0,0
-----------	----	--	--	----------	----------	------	-----	-----	--	-----	--	---	---	---	-----

Sø ved Frederikssund Hospital

442U0000R	SR			F4061004		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
F4061001	SR			F4061001	442	5,7	1,6	0,0				5.627	56	11	2,8

Sø ved Græse Bakkeby

472U0000F	SR	O+F		F1831001	472V, 460V	2,7	1,9	0,0				6.729	67	13	3,4
-----------	----	-----	--	----------	------------	-----	-----	-----	--	--	--	-------	----	----	-----

Sø ved Landerslev

694U8500F	OV			JHB0000U	696, 692, 699, 694, 700, 695, 704, 703	53,2	13,5	0,0		0,9		16.381	164	33	8,2
-----------	----	--	--	----------	---	------	------	-----	--	-----	--	--------	-----	----	-----

Sø ved Oppe Sundby kirke

274U0250R	SR			F5011704	274V, 285	5,8	3,3	0,0				11.498	115	23	5,7
-----------	----	--	--	----------	-----------	-----	-----	-----	--	--	--	--------	-----	----	-----

Sø ved Skibby

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

Status



Frederikssund Komm

Udløbsdata					Oplandsdata						Afløbsdata				
Udløb	Type	Rensning	Bassin	Gl. udløb	Deloplande	A	A(red)	A(fra)	Qa	Qt+i	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

Sø ved Skibby

864U1000R	SR	B+O		181	864, 853	27,1	9,3	0,0				32.519	325	65	16,3
-----------	----	-----	--	-----	----------	------	-----	-----	--	--	--	--------	-----	----	------

Sø ved Østby

859U9000R	SR			Y16GA12R	859N	0,6	0,1	0,0				450	5	1	0,2
-----------	----	--	--	----------	------	-----	-----	-----	--	--	--	-----	---	---	-----

Sø ved Store Rørbæk

314U1000R	SR	O		F8011017	314V	1,3	1,0	0,0				3.397	34	7	1,7
-----------	----	---	--	----------	------	-----	-----	-----	--	--	--	-------	----	---	-----

Vejbrorenden

314U0000R	SR	O		F8011001		0,0	0,0	0,0				0	0	0	0,0
-----------	----	---	--	----------	--	-----	-----	-----	--	--	--	---	---	---	-----

Vellerup Gadekær

944U0000R	SR	B		180	944	8,7	1,7	0,0				6.116	61	12	3,1
-----------	----	---	--	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	-------	----	----	-----

Ålebæksrenden

315U0000R	SR	B+O		F8021001	316V, 311, 310	3,5	0,8	0,0				2.846	28	6	1,4
700U3300R	SR			F8051001		0,0	0,0	0,0				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