



Kloakerede områder til renseanlæg : **Frederikssund Renseanlæg**

Delopland				Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning
Oppland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Bolig		Erhverv		Indsivning		PE	m³/år			
			PE		m³/år	PE	m³/år	%			m³/år		

**Frederikssund by (nv)**

120	Frederikssund by (nv)	8,2	0,25	Spildevand	0	0	<b>5</b>	128	10	13	<b>5</b>	141	S+P
400	Frederikssund by (nv)	9,9	0,35	Spildevand	265	10.271	0	0	10	1.027	265	11.298	S+P
400V	Frederikssund by (nv)	1,9	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	400U0000R
401	Frederikssund by (nv)	9,6	0,25	Spildevand	250	9.366	0	0	10	937	250	10.303	S+P
401V	Frederikssund by (nv)	2,8	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	401U0000R
402	Frederikssund by (nv)	4,3	0,25	Spildevand	105	3.396	<b>5</b>	162	10	356	<b>110</b>	3.914	S+P
402V	Frederikssund by (nv)	0,3	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	402U0000R
403	Frederikssund by (nv)	0,9	0,25	Spildevand	<b>20</b>	766	0	0	10	77	<b>20</b>	843	S+P
403V	Frederikssund by (nv)	0,0	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	403U0000R
404	Frederikssund by (nv)	4,0	0,25	Spildevand	<b>95</b>	3.527	0	0	10	353	<b>95</b>	3.880	S+P
404V	Frederikssund by (nv)	0,6	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	404U0000R
405	Frederikssund by (nv)	3,4	0,25	Spildevand	<b>70</b>	2.206	0	0	10	221	<b>70</b>	2.427	S+P
405V	Frederikssund by (nv)	0,4	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	405U0000R
Sum område:		<b>46,3</b>			<b>805</b>	<b>29.532</b>	<b>10</b>	<b>290</b>		<b>2.982</b>	<b>815</b>	<b>32.804</b>	

**Frederikssund by (sv)**

<b>229</b>	<b>Frederikssund by (sv)</b>	<b>1,8</b>	<b>0,25</b>	<b>Spildevand</b>			<b>0</b>			<b>10</b>			<b>P</b>
200	Frederikssund by (sv)	4,9	0,25	Spildevand	<b>100</b>	3.555	20	1.651	10	521	<b>120</b>	5.727	S+P
200V	Frederikssund by (sv)	0,5	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	216U0000R
201	Frederikssund by (sv)	0,6	0,25	Spildevand	<b>10</b>	199	0	0	10	20	<b>10</b>	219	S+P
202	Frederikssund by (sv)	1,8	0,35	Separat	<b>375</b>	4.459	0	0	10	446	<b>375</b>	4.905	223U0000R
203	Frederikssund by (sv)	1,3	0,25	Separat	<b>35</b>	1.341	0	0	10	134	<b>35</b>	1.475	203U0000R
204	Frederikssund by (sv)	1,3	0,25	Spildevand	<b>15</b>	1.072	0	0	10	107	<b>15</b>	1.179	S+P
205	Frederikssund by (sv)	1,2	0,25	Spildevand	0	0	0	0		0	0	0	S+P
206	Frederikssund by (sv)	1,3	0,35	Separat	<b>5</b>	164	<b>5</b>	193	10	36	<b>10</b>	393	216U0000R
207	Frederikssund by (sv)	1,1	0,25	Spildevand			<b>0</b>			54			S+P
208	Frederikssund by (sv)	1,7	0,25	Spildevand	<b>45</b>	1.725	0	0	10	173	<b>45</b>	1.898	S+P
208V	Frederikssund by (sv)	0,3	0,90	Vej			0			0		0	208U0000R
209	Frederikssund by (sv)	29,9	0,25	Spildevand	<b>660</b>	27.268	0	0	10	2.727	<b>660</b>	29.995	S+P



Kloakerede områder til renseanlæg : Frederikssund Renseanlæg

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	m³/år	PE			m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år						

**Frederikssund by (sv)**

209V	Frederikssund by (sv)	6,1	0,90	Vej	0	0	0	0	0	0	0	209U0000R	S+P	
210	Frederikssund by (sv)	31,9	0,25	Spildevand	<b>60</b>	3.762	<b>60</b>	4.995	10	876	<b>120</b>	9.633	S+P	
211	Frederikssund by (sv)	4,2	0,35	Separat	250	6.276	0	0	10	628	250	6.904	211U0500R	S+P
212	Frederikssund by (sv)	8,3	0,25	Separat	<b>100</b>	1.462	0	0	10	146	<b>100</b>	1.608	209U0000R	S+P
213	Frederikssund by (sv)	1,9	0,25	Spildevand	<b>65</b>	2.772	0	0	10	277	<b>65</b>	3.049	S+P	
213V	Frederikssund by (sv)	0,1	0,90	Vej	0	0	0	0	0	0	0	404U0000R	S+P	
214	Frederikssund by (sv)	1,1	0,15	Separat	<b>5</b>	134	0	0	10	13	<b>5</b>	147	221U0000R	S+P
215	Frederikssund by (sv)	2,4	0,25	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	209U0000R	S+P
216V	Frederikssund by (sv)	3,2	0,90	Separat	<b>5</b>	148	0	0	10	15	<b>5</b>	163	216U0000R	S+P
217	Frederikssund by (sv)	0,2	0,25	Spildevand	0	0	0	0	0	0	0	0	S+P	
218	Frederikssund by (sv)	0,2	0,90	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	218U0000R	S+P
219	Frederikssund by (sv)	0,3	0,25	Spildevand	<b>5</b>	639	0	0	10	64	<b>5</b>	703	S+P	
219V	Frederikssund by (sv)	0,0	0,90	Vej			0			0			404U0000R	S+P
220	Frederikssund by (sv)	24,1	0,25	Fælles	<b>545</b>	21.109	<b>10</b>	618	10	2.173	<b>555</b>	23.900	220U0000F	S+P
221	Frederikssund by (sv)	10,4	0,35	Separat	500	13.737	0	0	10	1.374	500	15.111	221U0000R	S+P
222	Frederikssund by (sv)	7,8	0,25	Fælles	<b>335</b>	10.709	<b>50</b>	4.146	10	1.486	<b>385</b>	16.341	F2111001	S+P
222V	Frederikssund by (sv)	0,4	0,90	Vej	10	0	5	452	10	45	15	497	F2111001	S+P
223	Frederikssund by (sv)	6,3	0,25	Spildevand	<b>190</b>	7.280	0	0	10	728	<b>190</b>	8.008	S+P	
223V	Frederikssund by (sv)	1,1	0,90	Vej	0	0	0	0	0	0	0	0	223U0000R	S+P
Sum område:		157,9			3.315	107.811	150	12.055		12.041	3.465	131.853		

**Frederikssund by (sø)**

224	Frederikssund by (sø)	4,5	0,35	Separat	<b>280</b>	7.860	0	18	10	788	<b>280</b>	8.666	224U0000R	S+P
227	Frederikssund by (sø)	2,8	0,50	Separat	<b>140</b>	4.155	0	0	10	416	<b>140</b>	4.571	F2111001	S+P
228	Frederikssund by (sø)	4,0	0,50	Separat	<b>355</b>	9.799	35	2.905	10	1.270	<b>390</b>	13.974	224U0500R	S+P
320	Frederikssund by (sø)	25,0	0,30	Separat	<b>1.415</b>	47.791	<b>30</b>	2.464	10	5.026	<b>1.445</b>	55.281	312U0000R	S+P
321	Frederikssund by (sø)	7,2	0,30	Separat	<b>220</b>	6.066	50	4.173	10	1.024	<b>270</b>	11.263	321U0705R	S+P
321.2	Frederikssund by (sø)	2,9	0,35	Separat	<b>215</b>	6.993	0	0	10	699	<b>215</b>	7.692	342U0000R	S+P
322	Frederikssund by (sø)	24,2	0,30	Fælles	<b>655</b>	21.998	25	2.098	10	2.410	<b>680</b>	26.506	FSRE1104	S+P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : Frederikssund Renseanlæg

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning		PE			m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år				
323	Frederikssund by (sø)	20,5	0,25	Spildevand	<b>610</b>	21.114	0	0	10	2.111	<b>610</b>	23.225		S+P
323V	Frederikssund by (sø)	5,1	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	323U0000R	S+P
324	Frederikssund by (sø)	0,1	0,30	Spildevand	<b>5</b>	197	0	0	10	20	<b>5</b>	217		S+P
325	Frederikssund by (sø)	44,1	0,25	Spildevand	<b>1.020</b>	40.856	<b>10</b>	799	10	4.166	<b>1.030</b>	45.821		S+P
325V	Frederikssund by (sø)	8,3	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	348U0000R	S+P
326	Frederikssund by (sø)	20,6	0,25	Spildevand	<b>245</b>	12.253	<b>55</b>	4.576	10	1.683	<b>300</b>	18.512		S+P
326V	Frederikssund by (sø)	2,7	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	326U0000R	S+P
327	Frederikssund by (sø)	9,9	0,30	Separat	<b>720</b>	23.069	50	4.255	10	2.732	<b>770</b>	30.056	327U0000R	S+P
328	Frederikssund by (sø)	6,3	0,50	Spildevand	<b>10</b>	24	<b>5</b>	103	10	13	<b>15</b>	140		S+P
329	Frederikssund by (sø)	9,2	0,50	Separat	<b>5</b>	85	15	1.302	10	139	<b>20</b>	1.526	328U0000R	S+P
330	Frederikssund by (sø)	8,6	0,25	Spildevand	<b>285</b>	8.946	0	0	10	895	<b>285</b>	9.841		S+P
330V	Frederikssund by (sø)	1,6	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	330U0000R	S+P
331	Frederikssund by (sø)	8,2	0,50	Spildevand	0	0	<b>220</b>	18.558	10	1.856	<b>220</b>	20.414		S+P
332	Frederikssund by (sø)	5,7	0,25	Spildevand	<b>120</b>	5.660	0	0	10	566	<b>120</b>	6.226		S+P
332V	Frederikssund by (sø)	1,0	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	332U0000R	S+P
333	Frederikssund by (sø)	4,1	0,25	Spildevand	<b>130</b>	5.342	0	0	10	534	<b>130</b>	5.876		S+P
333V	Frederikssund by (sø)	2,3	0,90	Vej	<b>5</b>	194	0	0	10	19	<b>5</b>	213	333U0000R	S+P
334	Frederikssund by (sø)	5,0	0,35	Separat	<b>120</b>	2.890	<b>40</b>	3.324	10	621	<b>160</b>	6.835	348U0000R	S+P
334V	Frederikssund by (sø)	23,8	0,50	Separat	<b>5</b>	25	<b>15</b>	953	10	98	<b>20</b>	1.076	328U0000R	S+P
335	Frederikssund by (sø)	4,1	0,50	Separat	10	66	<b>20</b>	1.448	10	151	<b>30</b>	1.665	326U0000R	S+P
336	Frederikssund by (sø)	1,0	0,35	Separat	<b>60</b>	2.066	0	0	10	207	<b>60</b>	2.273	336U0000R	S+P
337	Frederikssund by (sø)	0,5	0,25	Fælles	<b>15</b>	447	0	0	10	45	<b>15</b>	492	321V0060F	S+P
338	Frederikssund by (sø)	0,4	0,50	Separat	0	0	<b>5</b>	43	10	4	<b>5</b>	47	326U0000R	S+P
339	Frederikssund by (sø)	4,7	0,25	Fælles	<b>185</b>	6.021	0	0	10	602	<b>185</b>	6.623	321V0120F	S+P
341	Frederikssund by (sø)	2,7	0,25	Spildevand	<b>20</b>	953	0	0	10	95	<b>20</b>	1.048		S+P
342	Frederikssund by (sø)	3,9	0,25	Fælles	<b>115</b>	4.594	<b>20</b>	1.385	10	598	<b>135</b>	6.577	342U0000R	S+P
343	Frederikssund by (sø)	2,0	0,25	Fælles			0			288			321V0120F	S+P
344	Frederikssund by (sø)	2,2	0,25	Spildevand	50	2.237	<b>5</b>	139	10	238	<b>55</b>	2.614		S+P
344V	Frederikssund by (sø)	0,9	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	344U0000R	S+P
345	Frederikssund by (sø)	3,1	0,35	Separat	<b>5</b>	263	0	0	10	26	<b>5</b>	289	348U0000R	S+P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : Frederikssund Renseanlæg

Delopland	Oppland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	m³/år	PE			m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år						

## Frederikssund by (sø)

346	Frederikssund by (sø)	3,0	0,25	Fælles	<b>70</b>	2.303	0	0	10	230	<b>70</b>	2.533	356U0020S	S+P
347	Frederikssund by (sø)	0,8	0,60	Fælles	105	2.389	0	11	10	240	105	2.640	F2111001	S+P
348	Frederikssund by (sø)	2,4	0,35	Separat	<b>285</b>	12.938	0	0	10	1.294	<b>285</b>	14.232	348U0000R	S+P
349	Frederikssund by (sø)	2,2	0,35	Separat	80	3.335	0	0	10	334	80	3.669	323U0000R	S+P
350	Frederikssund by (sø)	0,5	0,25	Fælles	<b>65</b>	1.029	<b>5</b>	319	10	135	<b>70</b>	1.483	321V0120F	S+P
351V	Frederikssund by (sø)	1,2	0,90	Separat	0	0	0	0		0	0	0	351U0000R	S+P
352	Frederikssund by (sø)	1,2	0,25	Separat	<b>30</b>	941	0	0	10	94	<b>30</b>	1.035	F2111001	S+P
353	Frederikssund by (sø)	0,7	0,50	Separat	<b>5</b>	539	0	0	10	54	<b>5</b>	593	323U0000R	S+P
354	Frederikssund by (sø)	2,9	0,25	Fælles	<b>70</b>	2.600	0	0	10	260	<b>70</b>	2.860	356U0020S	S+P
354V	Frederikssund by (sø)	0,2	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	332U0000R	S+P
355	Frederikssund by (sø)	1,0	0,35	Separat	0	0	0	0		0	0	0	323U0000R	S+P
356	Frederikssund by (sø)	1,0	0,25	Spildevand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
357	Frederikssund by (sø)	1,9	0,25	Spildevand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
358	Frederikssund by (sø)	0,5	0,25	Spildevand	<b>30</b>	0	0	0		0	<b>30</b>	0		S+P
900x	Frederikssund by (sø)	5,1	<b>0,80</b>	Separat						131				S+P
Sum område:		307,7			7.760	268.038	605	48.873		32.110	8.365	348.602		

## Frederikssund by, Græse Bakkeby, Græse

<b>481</b>	<b>Frederikssund by, Græ</b>	<b>2,1</b>	<b>0,25</b>	<b>Spildevand</b>	<b>0</b>				<b>10</b>					<b>P</b>
420	Frederikssund by, Græse	0,5	0,30	Spildevand	<b>5</b>	174	0	0	10	17	<b>5</b>	191		S+P
421	Frederikssund by, Græse	7,7	0,35	Spildevand	<b>270</b>	11.161	0	0	10	1.116	<b>270</b>	12.277		S+P
421V	Frederikssund by, Græse	1,4	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	421U0000R	S+P
422	Frederikssund by, Græse	0,6	0,35	Spildevand	<b>50</b>	1.250	0	0	10	125	<b>50</b>	1.375		S+P
423	Frederikssund by, Græse	0,3	0,25	Spildevand	<b>5</b>	169	0	0	10	17	<b>5</b>	186		S+P
424	Frederikssund by, Græse	1,6	0,25	Spildevand	75	740	0	0	10	74	75	814		S+P
425	Frederikssund by, Græse	13,6	0,25	Spildevand	<b>470</b>	15.371	15	1.297	10	1.667	<b>485</b>	18.335		S+P
425V	Frederikssund by, Græse	2,0	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	425U1000R	S+P
426	Frederikssund by, Græse	16,0	0,35	Spildevand	990	29.032	<b>115</b>	9.596	10	3.863	<b>1.105</b>	42.491		S+P
426V	Frederikssund by, Græse	2,6	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	426U0000R	S+P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : **Frederikssund Renseanlæg**

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	Indsivning m³/år	PE			m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år						

**Frederikssund by, Græse Bakkeby, Græse**

427	Frederikssund by, Græse	1,2	0,50	Spildevand	<b>5</b>	90	0	0	10	9	<b>5</b>	99		S+P
428	Frederikssund by, Græse	0,7	0,50	Spildevand	<b>10</b>	429	0	0	10	43	<b>10</b>	472		S+P
429	Frederikssund by, Græse	0,8	0,50	Spildevand	<b>5</b>	0	<b>5</b>	187	10	19	<b>10</b>	206		S+P
430	Frederikssund by, Græse	0,1	0,30	Spildevand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
431	Frederikssund by, Græse	2,0	0,90	Separat	0	0	0	0		0	0	0	216U0000R	S+P
432	Frederikssund by, Græse	12,2	0,25	Spildevand	<b>210</b>	7.286	<b>5</b>	342	10	763	<b>215</b>	8.391		S+P
433	Frederikssund by, Græse	29,4	0,50	Separat	<b>250</b>	43.033	<b>35</b>	2.905	10	4.594	<b>285</b>	50.532	433U0000R	S+P
434	Frederikssund by, Græse	12,2	0,35	Separat	<b>1.120</b>	21.314	<b>40</b>	3.063	10	2.438	<b>1.160</b>	26.815	444U0000R	S+P
435	Frederikssund by, Græse	13,9	0,35	Separat	<b>1.155</b>	23.679	<b>320</b>	26.966	10	5.065	<b>1.475</b>	55.710	216U0000R	S+P
436	Frederikssund by, Græse	17,5	0,50	Separat	<b>5</b>	0	<b>775</b>	65.528	10	6.553	<b>780</b>	72.081	444U0000R	S+P
437	Frederikssund by, Græse	14,9	0,35	Spildevand	<b>480</b>	17.798	0	0	10	1.780	<b>480</b>	19.578		S+P
438	Frederikssund by, Græse	9,9	0,25	Fælles	<b>230</b>	10.025	<b>15</b>	1.157	10	1.118	<b>245</b>	12.300	F2111001	S+P
439	Frederikssund by, Græse	26,0	0,50	Separat	50	2.556	<b>105</b>	8.829	10	1.139	<b>155</b>	12.524	439U0000R	S+P
440	Frederikssund by, Græse	2,1	0,25	Spildevand	<b>75</b>	2.716	0	0	10	272	<b>75</b>	2.988		S+P
440V	Frederikssund by, Græse	0,3	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	216U0000R	S+P
441V	Frederikssund by, Græse	1,6	0,90	Separat	0	0	0	0		0	0	0	423U0000R	S+P
442	Frederikssund by, Græse	5,7	0,35	Separat	0	0	<b>255</b>	21.278	10	2.128	<b>255</b>	23.406	F4061001	S+P
443	Frederikssund by, Græse	3,3	0,25	Spildevand	<b>105</b>	3.391	0	0	10	339	<b>105</b>	3.730		S+P
443V	Frederikssund by, Græse	0,8	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	443U0000R	S+P
444	Frederikssund by, Græse	30,6	0,25	Spildevand	775	30.891	<b>20</b>	1.628	10	3.252	<b>795</b>	35.771		S+P
444V	Frederikssund by, Græse	11,9	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	444U0000R	S+P
445	Frederikssund by, Græse	40,1	0,45	Separat	<b>915</b>	42.142	130	11.032	10	5.317	<b>1.045</b>	58.491	444U0000R	S+P
446	Frederikssund by, Græse	7,2	0,35	Fælles	155	9.085	<b>60</b>	4.774	10	1.386	<b>215</b>	15.245	F2111001	S+P
447	Frederikssund by, Græse	11,3	0,50	Separat	<b>5</b>	29.191	1.680	142.384	10	17.158	<b>1.685</b>	188.733	447U0000R	S+P
Sum område:		304,1			7.415	301.523	3.575	300.966		60.249	10.990	662.738		

**Græse Bakkeby (n), Havelse Mølle**

460	Græse Bakkeby (n), Hav	8,0	0,35	Spildevand	<b>235</b>	8.430	0	0	10	843	<b>235</b>	9.273		S+P
460V	Græse Bakkeby (n), Hav	1,2	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	472U0000F	S+P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : **Frederikssund Renseanlæg**

Delopland				Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning
Oppland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Bolig		Erhverv		Indsivning		PE	m³/år			
			PE		m³/år	PE	m³/år	%			m³/år		

**Græse Bakkeby (n), Havelse Mølle**

461	Græse Bakkeby (n), Hav	7,8	0,25	Spildevand	65	2.477	0	0	10	248	65	2.725		S+P
462	Græse Bakkeby (n), Hav	2,9	0,25	Spildevand	<b>65</b>	1.727	0	0	10	173	<b>65</b>	1.900		S+P
462V	Græse Bakkeby (n), Hav	0,2	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	462U0000R	S+P
463	Græse Bakkeby (n), Hav	1,0	0,35	Spildevand	<b>15</b>	85	0	0	10	9	<b>15</b>	94		S+P
464	Græse Bakkeby (n), Hav	0,2	0,25	Spildevand	<b>5</b>	151	0	0	10	15	<b>5</b>	166		S+P
465	Græse Bakkeby (n), Hav	0,8	0,25	Spildevand	<b>15</b>	511	0	0	10	51	<b>15</b>	562		S+P
466	Græse Bakkeby (n), Hav	0,6	0,25	Spildevand	10	215	0	0	10	22	10	237		S+P
467	Græse Bakkeby (n), Hav	0,2	0,25	Spildevand	<b>5</b>	87	0	0	10	9	<b>5</b>	96		S+P
468	Græse Bakkeby (n), Hav	0,4	0,25	Spildevand	<b>5</b>	0	0	0		0	<b>5</b>	0		S+P
469	Græse Bakkeby (n), Hav	0,4	0,25	Spildevand	<b>5</b>	277	0	0	10	28	<b>5</b>	305		S+P
470	Græse Bakkeby (n), Hav	3,9	0,35	Spildevand	0	0	10	810	10	81	10	891		S+P
471	Græse Bakkeby (n), Hav	1,4	0,35	Spildevand	<b>10</b>	151	0	0	10	15	<b>10</b>	166		S+P
472	Græse Bakkeby (n), Hav	4,8	0,35	Spildevand	<b>190</b>	6.980	0	0	10	698	<b>190</b>	7.678		S+P
472V	Græse Bakkeby (n), Hav	1,5	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	472U0000F	S+P
Sum område:		<b>35,3</b>			<b>625</b>	<b>21.091</b>	<b>10</b>	<b>810</b>		<b>2.190</b>	<b>635</b>	<b>24.091</b>		

**Oppe Sundby, Lille Rørbæk**

<b>286</b>	<b>Oppe Sundby, Lille Rør</b>	<b>0,0</b>	<b>0,30</b>	<b>Spildevand</b>			<b>0</b>		<b>10</b>					<b>P</b>
226V	Oppe Sundby, Lille Rørb	0,2	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	209U0000R	S+P
271	Oppe Sundby, Lille Rørb	0,4	0,30	Spildevand	10	414	0	0	10	41	10	455		S+P
272	Oppe Sundby, Lille Rørb	2,1	0,25	Spildevand	<b>25</b>	1.294	0	0	10	129	<b>25</b>	1.423		S+P
272V	Oppe Sundby, Lille Rørb	0,2	0,90	vej	0	0	0	0		0	0	0		S+P
273	Oppe Sundby, Lille Rørb	1,0	0,25	Spildevand	<b>5</b>	160	0	1	10	16	<b>5</b>	177		S+P
274	Oppe Sundby, Lille Rørb	21,0	0,25	Spildevand	<b>470</b>	13.644	25	2.165	10	1.581	<b>495</b>	17.390		S+P
274V	Oppe Sundby, Lille Rørb	3,0	0,90	Vej			0			0			274U0250R	S+P
275	Oppe Sundby, Lille Rørb	0,2	0,25	Spildevand			0			13				S+P
276	Oppe Sundby, Lille Rørb	3,2	0,25	Spildevand	55	722	0	0	10	72	55	794		S+P
277	Oppe Sundby, Lille Rørb	1,8	0,25	Spildevand	55	900	0	0	10	90	55	990		S+P
278	Oppe Sundby, Lille Rørb	3,7	0,25	Spildevand	<b>60</b>	1.544	0	0	10	154	<b>60</b>	1.698		S+P



Kloakerede områder til renseanlæg : Frederikssund Renseanlæg

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning
					Bolig		Erhverv		Indsivning	PE	m³/år		
					PE	m³/år	PE	m³/år	%				

**Oppe Sundby, Lille Rørbæk**

279	Oppe Sundby, Lille Rørb	3,3	0,25	Spildevand	<b>70</b>	2.477	0	0	10	248	<b>70</b>	2.725		S+P
280	Oppe Sundby, Lille Rørb	0,4	0,25	Spildevand	<b>15</b>	111	0	0	10	11	<b>15</b>	122		S+P
283	Oppe Sundby, Lille Rørb	20,2	0,25	Separat	<b>410</b>	10.911	<b>25</b>	1.921	10	1.283	<b>435</b>	14.115	209U0000R	S+P
284	Oppe Sundby, Lille Rørb	1,2	0,25	Spildevand	0	0	<b>5</b>	225	10	23	<b>5</b>	248		S+P
285	Oppe Sundby, Lille Rørb	2,8	0,50	Separat	<b>275</b>	0	<b>25</b>	1.848	10	185	<b>300</b>	2.033	274U0250R	S+P
Sum område:		<b>64,9</b>			<b>1.450</b>	<b>32.177</b>	<b>80</b>	<b>6.160</b>		<b>3.847</b>	<b>1.530</b>	<b>42.171</b>		

**Sigerslevvester**

480	Sigerslevvester	7,9	0,25	Spildevand	<b>140</b>	2.942	<b>5</b>	298	10	324	<b>145</b>	3.564		S+P
480V	Sigerslevvester	0,6	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	480U0000V	S+P
Sum område:		<b>8,5</b>			<b>140</b>	<b>2.942</b>	<b>5</b>	<b>298</b>		<b>324</b>	<b>145</b>	<b>3.564</b>		

**Store Rørbæk, Snostrup**

310	Store Rørbæk, Snostrup	0,4	0,25	Separat	0	0	0	0		0	0	0	315U0000R	S+P
311	Store Rørbæk, Snostrup	0,4	0,25	Separat	<b>5</b>	489	0	0	10	49	<b>5</b>	538	315U0000R	S+P
312	Store Rørbæk, Snostrup	1,2	0,25	Spildevand	<b>25</b>	445	<b>5</b>	83	10	53	<b>30</b>	581		S+P
313	Store Rørbæk, Snostrup	7,3	0,25	Spildevand	<b>140</b>	4.324	0	10	10	433	<b>140</b>	4.767		S+P
314	Store Rørbæk, Snostrup	5,4	0,25	Spildevand	<b>135</b>	5.147	<b>5</b>	101	10	525	<b>140</b>	5.773		S+P
314V	Store Rørbæk, Snostrup	1,3	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	314U1000R	S+P
315	Store Rørbæk, Snostrup	6,8	0,25	Spildevand	110	3.068	0	9	10	308	110	3.385		S+P
316	Store Rørbæk, Snostrup	9,4	0,25	Spildevand	<b>235</b>	9.313	0	1	10	931	<b>235</b>	10.245		S+P
316V	Store Rørbæk, Snostrup	2,8	0,30	Vej m. nedsiv	0	0	0	0		0	0	0	315U0000R	S+P
Sum område:		<b>34,9</b>			<b>650</b>	<b>22.786</b>	<b>10</b>	<b>204</b>		<b>2.299</b>	<b>660</b>	<b>25.289</b>		

**Sundbylille**

180	Sundbylille	9,1	0,30	Fælles	<b>95</b>	3.599	10	883	10	448	<b>105</b>	4.930	181U0000F	S+P
181	Sundbylille	0,9	0,30	Fælles	<b>20</b>	584	0	0	10	58	<b>20</b>	642	181U0000F	S+P
Sum område:		<b>10,1</b>			<b>115</b>	<b>4.183</b>	<b>10</b>	<b>883</b>		<b>507</b>	<b>125</b>	<b>5.573</b>		

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : **Frederikssund Renseanlæg**

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning
					Bolig		Erhverv		Indsivning	PE	m³/år		
					PE	m³/år	PE	m³/år	%				
Sum renseanlæg:		969,6			22.275	790.083	4.455	370.539	116.549	26.730	1.276.684		



Kloakerede områder til renseanlæg : **Hyllingeriis Renseanlæg**

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	Indsivning m³/år	PE			m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år						

**Hyllingeriis, Skuldelev, Skuldelev Strand**

781	Hyllingeriis, Skuldelev,	0,5	0,25	Spildevand			0		10					P
831	Hyllingeriis, Skuldelev,	12,9	0,25	Separat			0		10			804U5720R		P
800	Hyllingeriis, Skuldelev, S	0,6	0,25	Spildevand	10	216	0	0	10	22	10	238		S+P
801	Hyllingeriis, Skuldelev, S	1,3	0,50	Spildevand	15	213	0	0	10	21	15	234		S+P
802	Hyllingeriis, Skuldelev, S	11,7	0,25	Spildevand	80	1.088	0	0	10	109	80	1.197		S+P
803	Hyllingeriis, Skuldelev, S	43,6	0,25	Spildevand	465	7.035	5	51	10	709	470	7.795		S+P
804	Hyllingeriis, Skuldelev, S	26,1	0,25	Separat	330	10.789	45	3.507	10	1.430	375	15.726	804U0000V	S+P
805	Hyllingeriis, Skuldelev, S	4,0	0,35	Separat	200	8.166	0	0	10	817	200	8.983	804U5720R	S+P
806	Hyllingeriis, Skuldelev, S	1,4	0,35	Separat	50	1.001	0	0	10	100	50	1.101	804U0000V	S+P
807	Hyllingeriis, Skuldelev, S	17,5	0,25	Fælles	265	9.654	10	760	10	1.041	275	11.455	YLIA660R	S+P
807.1	Hyllingeriis, Skuldelev, S	2,2	0,25	Spildevand	40	1.726	0	0	10	173	40	1.899		S+P
808	Hyllingeriis, Skuldelev, S	23,6	0,25	Spildevand	250	3.190	0	1	10	319	250	3.510		S+P
808.1	Hyllingeriis, Skuldelev, S	13,6	0,25	Spildevand	75	1.726	0	0	10	173	75	1.899		S+P
809	Hyllingeriis, Skuldelev, S	0,3	0,25	Spildevand	5	74	0	0	10	7	5	81		S+P
810	Hyllingeriis, Skuldelev, S	0,6	0,25	Spildevand	10	99	0	0	10	10	10	109		S+P
Sum område:		160,1			1.795	44.977	60	4.319		4.930	1.855	54.226		

**Manderup, Teglværksvej mm.**

830	Manderup, Teglværksvej	6,4	0,25	Spildevand	70	1.513	0	0	10	151	70	1.664		S+P
Sum område:		6,4			70	1.513	0	0		151	70	1.664		

**Skibby (v)**

890	Skibby (v)	37,3	0,25	Separat	840	27.603	25	1.851	10	2.945	865	32.399	891U0000R	S+P
891	Skibby (v)	15,4	0,25	Separat	0	0	0	0		0	0	0	891U0000R	S+P
Sum område:		52,7			840	27.603	25	1.851		2.945	865	32.399		

**Østby, Sønderby, Skibby (ø)**

875	Østby, Sønderby, Skibby	4,4	0,25	Spildevand			0		10					P
-----	-------------------------	-----	------	------------	--	--	---	--	----	--	--	--	--	---

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : **Hyllingeris Renseanlæg**

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning						Total		Udløb	Bemærkning
					Bolig		Erhverv		Indsivning		PE	m³/år		
					PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år				
<b>Østby, Sønderby, Skibby (ø)</b>														
880	Østby, Sønderby, Skibb	0,1	0,25	Spildevand			0		10					P
882	Østby, Sønderby, Skibb	14,8	0,25	Separat			0		10			855U0000R		P
883	Østby, Sønderby, Skibb	9,0	0,25	Separat			0		10			855U0000R		P
884	Østby, Sønderby, Skibb	9,2	0,25	Separat			0		10			855U0000R		P
885	Østby, Sønderby, Skibb	8,0	0,25	Separat			0		10			855U0000R		P
892	Østby, Sønderby, Skibb	1,4	0,25	Separat			0		10			891U0000R		P
850	Østby, Sønderby, Skibby	6,0	0,25	Separat	75	3.330	10	752	10	408	85	4.490	855U0000R	S+P
851	Østby, Sønderby, Skibby	0,6	0,25	Spildevand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
852	Østby, Sønderby, Skibby	60,7	0,25	Separat	1.365	41.708	135	11.298	10	5.301	1.500	58.307	891U0000R	S+P
853	Østby, Sønderby, Skibby	14,2	0,50	Separat	35	412	45	3.702	10	411	80	4.525	864U1000R	S+P
854	Østby, Sønderby, Skibby	12,1	0,25	Spildevand	50	1.812	0	0	10	181	50	1.993		S+P
855	Østby, Sønderby, Skibby	16,9	0,25	Separat	145	6.525	0	4	10	653	145	7.182	855U0000R	S+P
856	Østby, Sønderby, Skibby	2,4	0,25	Spildevand	15	0	0	0		0	15	0		S+P
857	Østby, Sønderby, Skibby	16,5	0,25	Separat	240	7.674	5	136	10	781	245	8.591	863U2060F	S+P
858	Østby, Sønderby, Skibby	1,2	0,35	Separat	35	757	0	0	10	76	35	833	868U0000R	S+P
859	Østby, Sønderby, Skibby	6,1	0,25	Separat	110	2.644	0	24	10	267	110	2.935	859U0000R	S+P
859N	Østby, Sønderby, Skibby	0,6	0,25	Separat	20	272	0	0	10	27	20	299	859U9000R	S+P
860	Østby, Sønderby, Skibby	3,8	0,25	Spildevand	45	1.294	0	0	10	129	45	1.423		S+P
861	Østby, Sønderby, Skibby	0,5	0,25	Spildevand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
862	Østby, Sønderby, Skibby	1,5	0,25	Spildevand	10	223	0	0	10	22	10	245		S+P
863	Østby, Sønderby, Skibby	10,0	0,25	Fælles	155	3.575	0	0	10	358	155	3.933	863U2060F	S+P
863V	Østby, Sønderby, Skibby	0,3	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	863U2060F	S+P
864	Østby, Sønderby, Skibby	12,9	0,35	Separat	105	2.811	150	12.438	10	1.525	255	16.774	864U1000R	S+P
865	Østby, Sønderby, Skibby	1,8	0,35	Separat	130	0	0	0		0	130	0	865U0000R	S+P
866	Østby, Sønderby, Skibby	2,6	0,25	Separat	85	2.516	0	0	10	252	85	2.768	855U0000R	S+P
867	Østby, Sønderby, Skibby	0,5	0,25	Spildevand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
868	Østby, Sønderby, Skibby	1,7	0,35	Separat	80	1.953	0	0	10	195	80	2.148	868U0000R	S+P
869	Østby, Sønderby, Skibby	5,7	0,35	Separat	220	6.978	0	0	10	698	220	7.676	855U0000R	S+P
870	Østby, Sønderby, Skibby	22,0	0,25	Separat	320	13.028	0	0	10	1.303	320	14.331	855U0000R	S+P
871	Østby, Sønderby, Skibby	0,7	0,25	Separat	10	356	0	0	10	36	10	392	871U0000R	S+P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : **Hyllingeris Renseanlæg**

Delopland		Areal		Afløbs-	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning
Opland	ha.	koef.	Bolig	Erhverv		Indsivning	PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år		
<b>Østby, Sønderby, Skibby (ø)</b>														
872	Østby, Sønderby, Skibby	0,5	0,25	Spildevand	<b>10</b>	191	0	0				<b>10</b>		S+P
873	Østby, Sønderby, Skibby	0,3	0,25	Spildevand	<b>5</b>	171	0	0	10	17		<b>5</b>	188	S+P
874	Østby, Sønderby, Skibby	2,0	0,25	Spildevand	<b>35</b>	906	0	0	10	91		<b>35</b>	997	S+P
881	Østby, Sønderby, Skibby	1,9	0,25	Spildevand	25	1.221	0	0	10	122		25	1.343	S+P
Sum område:		252,8				3.325	100.357	345	28.354		12.852	3.670	141.372	
Sum renseanlæg:		472,1				6.030	174.450	430	34.524		20.878	6.460	229.661	



Kloakerede områder til renseanlæg : **Kyndbyværkets Renseanlæg**

Delopland		Spildevandsbelastning			Total		Udløb		Bemærkning			
Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Bolig PE	Erhverv m <sup>3</sup> /år	Indsivning %	Indsivning m <sup>3</sup> /år	PE	m <sup>3</sup> /år			
<b>Kyndby Huse</b>												
691	Kyndby Huse	54,7	0,25	Spildevand	<b>5</b>	0	0	0	0	<b>5</b>	0	S+P
701	Kyndby Huse	25,9	0,25	Spildevand	<b>330</b>	0	0	0	0	<b>330</b>	0	S+P
Sum område:		<b>80,6</b>			<b>335</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>335</b>	<b>0</b>	
Sum renseanlæg:		<b>80,6</b>			<b>335</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>335</b>	<b>0</b>	



Kloakerede områder til renseanlæg : **Neder Dråby Renseanlæg**

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning		PE			m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år				

**Jægerspris (v)**

<b>593</b>	<b>Jægerspris (v)</b>	<b>0,2</b>	<b>0,30</b>	<b>Spildevand</b>					<b>0</b>	<b>10</b>				<b>P</b>	
588	Jægerspris (v)	0,1	0,25	Spildevand	<b>5</b>	7	0	0	10	1	<b>5</b>	8		S+P	
589	Jægerspris (v)	0,2	0,25	Spildevand	<b>15</b>	0	<b>5</b>	195	10	20	<b>20</b>	215		S+P	
590V	Jægerspris (v)	0,5	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	590U0000R	S+P	
591	Jægerspris (v)	1,1	0,25	Fælles	<b>10</b>	173	<b>10</b>	515	10	69	<b>20</b>	757	510U0100R	S+P	
592	Jægerspris (v)	4,7	0,35	Separat	<b>115</b>	131	<b>50</b>	3.853	10	398	<b>165</b>	4.382	600U0000V	S+P	
594	Jægerspris (v)	1,3	0,35	Separat	<b>5</b>	151	0	0	10	15	<b>5</b>	166	600U0000V	S+P	
595	Jægerspris (v)	4,5	0,35	Separat	0	0	<b>25</b>	1.805	10	181	<b>25</b>	1.986	600U0000V	S+P	
596	Jægerspris (v)	8,4	0,35	Separat	<b>425</b>	12.454	0	0	10	1.245	<b>425</b>	13.699	600U0000V	S+P	
597	Jægerspris (v)	0,8	0,50	Separat	<b>10</b>	130	0	0	10	13	<b>10</b>	143	600U0000V	S+P	
598	Jægerspris (v)	17,1	0,25	Spildevand	<b>135</b>	1.235	<b>60</b>	4.977	10	621	<b>195</b>	6.833		S+P	
599	Jægerspris (v)	1,5	0,25	Spildevand	<b>10</b>	140	<b>5</b>	220	10	36	<b>15</b>	396		S+P	
600	Jægerspris (v)	8,3	0,35	Separat	<b>345</b>	6.781	<b>20</b>	1.292	10	807	<b>365</b>	8.880	600U0000V	S+P	
Sum område:		<b>48,8</b>													
					<b>1.075</b>	<b>21.202</b>	<b>175</b>	<b>12.857</b>		<b>3.406</b>	<b>1.250</b>	<b>37.465</b>			

**Jægerspris, Neder Dråby, Vænget**

<b>504</b>	<b>Jægerspris, Neder Drå</b>	<b>4,1</b>	<b>0,25</b>	<b>Spildevand</b>					<b>0</b>	<b>10</b>				<b>P</b>
<b>526</b>	<b>Jægerspris, Neder Drå</b>	<b>8,9</b>	<b>0,25</b>	<b>Spildevand</b>					<b>0</b>	<b>10</b>				<b>P</b>
501	Jægerspris, Neder Dråby	21,6	0,25	Fælles	<b>435</b>	15.997	<b>15</b>	1.098	10	1.710	<b>450</b>	18.805	510U0100R	S+P
502	Jægerspris, Neder Dråby	8,7	0,25	Spildevand	<b>420</b>	10.435	0	0	10	1.044	<b>420</b>	11.479		S+P
503	Jægerspris, Neder Dråby	23,7	0,25	Separat	<b>490</b>	19.126	0	0	10	1.913	<b>490</b>	21.039	600U0000V	S+P
505	Jægerspris, Neder Dråby	2,3	0,25	Fælles	10	293	0	0	10	29	10	322	510U1500F	S+P
506V	Jægerspris, Neder Dråby	2,0	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	510U0000R	S+P
507	Jægerspris, Neder Dråby	2,7	0,25	Spildevand	<b>40</b>	1.500	<b>5</b>	104	10	160	<b>45</b>	1.764		S+P
508	Jægerspris, Neder Dråby	1,9	0,25	Separat	<b>60</b>	1.967	0	0	10	197	<b>60</b>	2.164	521U0000R	S+P
509	Jægerspris, Neder Dråby	1,6	0,25	Fælles	25	1.164	0	0	10	116	25	1.280	510U1500F	S+P
510	Jægerspris, Neder Dråby	14,3	0,25	Fælles	<b>230</b>	7.177	<b>30</b>	2.136	10	931	<b>260</b>	10.244	510U1500F	S+P
511	Jægerspris, Neder Dråby	16,3	0,25	Fælles	355	14.491	<b>5</b>	164	10	1.466	<b>360</b>	16.121	510U1500F	S+P
512	Jægerspris, Neder Dråby	7,3	0,25	Fælles	0	0	0	0		0	0	0	510U0100R	S+P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan



Kloakerede områder til renseanlæg : **Neder Dråby Renseanlæg**

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning						Total		Udløb	Bemærkning
					Bolig		Erhverv		Indsivning		PE	m³/år		
					PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år				
513	Jægerspris, Neder Dråby	3,1	0,25	Fælles	<b>75</b>	2.399	10	793	10	319	<b>85</b>	3.511	510U0100R	S+P
514	Jægerspris, Neder Dråby	2,2	0,25	Fælles	<b>20</b>	713	0	0	10	71	<b>20</b>	784	510U1500F	S+P
517	Jægerspris, Neder Dråby	3,0	0,25	Nedsivning			<b>0</b>			125				S+P
518	Jægerspris, Neder Dråby	2,7	0,90	vej	<b>10</b>	181	0	0	10	18	<b>10</b>	199	600U0000V	S+P
520	Jægerspris, Neder Dråby	9,5	0,25	Spildevand	<b>20</b>	1.153	0	0	10	115	<b>20</b>	1.268		S+P
521V	Jægerspris, Neder Dråby	0,8	0,90	Vej	0	0	0	0		0	0	0	521U0000R	S+P
522	Jægerspris, Neder Dråby	3,7	0,25	Spildevand	<b>50</b>	2.110	0	1	10	211	<b>50</b>	2.322		S+P
523	Jægerspris, Neder Dråby	1,7	0,25	Spildevand	<b>10</b>	524	<b>10</b>	510	10	103	<b>20</b>	1.137		S+P
524	Jægerspris, Neder Dråby	4,6	0,25	Spildevand	<b>5</b>	2.617	0	0	10	262	<b>5</b>	2.879		S+P
525	Jægerspris, Neder Dråby	10,3	0,25	Spildevand	<b>120</b>	2.826	0	0	10	283	<b>120</b>	3.109		S+P
527	Jægerspris, Neder Dråby	0,1	0,25	Spildevand	<b>5</b>	62	0	0	10	6	<b>5</b>	68		S+P
528	Jægerspris, Neder Dråby	0,3	0,30	Spildevand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
529	Jægerspris, Neder Dråby	2,5	0,35	Spildevand	<b>80</b>	2.845	0	0	10	285	<b>80</b>	3.130		S+P
530	Jægerspris, Neder Dråby	0,4	0,25	Spildevand	<b>5</b>	103	0	0	10	10	<b>5</b>	113		S+P
560	Jægerspris, Neder Dråby	19,4	0,25	Fælles	<b>485</b>	17.006	<b>25</b>	1.810	10	1.882	<b>510</b>	20.698	510U0100R	S+P
Sum område:		<b>179,8</b>				<b>2.950</b>	<b>104.689</b>	<b>100</b>	<b>6.616</b>	<b>11.255</b>	<b>3.050</b>	<b>122.436</b>		
Sum renseanlæg:		<b>228,6</b>				<b>4.025</b>	<b>125.891</b>	<b>275</b>	<b>19.473</b>	<b>14.661</b>	<b>4.300</b>	<b>159.900</b>		



Kloakerede områder til renseanlæg : Slangstrup Renseanlæg

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	Indsivning m³/år	PE			m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år						

**Jørlunde**

160	Jørlunde	1,6	0,25	Fælles	30	1.248	5	48	10	130	35	1.426	162U0000F	S+P
161	Jørlunde	6,9	0,50	Separat	10	0	75	5.990	10	599	85	6.589	161U0000R	S+P
162	Jørlunde	0,4	0,25	Fælles	10	340	0	0	10	34	10	374	162U0000F	S+P
163	Jørlunde	2,9	0,50	Fælles	5	151	5	365	10	52	10	568	163U0000F	S+P
164	Jørlunde	10,2	0,25	Fælles	180	7.044	35	2.574	10	962	215	10.580	164U0000F	S+P
165	Jørlunde	0,7	0,25	Fælles	20	419	0	0	10	42	20	461	164U0000F	S+P
166	Jørlunde	0,6	0,25	Fælles	10	654	0	0	10	65	10	719	166U1000F	S+P
167	Jørlunde	0,2	0,25	Fælles	10	182	0	0	10	18	10	200	162U0000F	S+P
168	Jørlunde	4,1	0,25	Spildevand	60	1.490	0	0	10	149	60	1.639		S+P
169	Jørlunde	6,2	0,25	Fælles	70	2.713	0	12	10	273	70	2.998	172U1000F	S+P
170	Jørlunde	0,2	0,30	Spildevand	5	87	0	0	10	9	5	96		S+P
171	Jørlunde	0,5	0,25	Fælles	5	171	0	0	10	17	5	188	164U0000F	S+P
172	Jørlunde	1,1	0,25	Separat	30	12.418	0	0	10	1.242	30	13.660	166U1000F	S+P
173	Jørlunde	0,5	0,30	Fælles	10	493	0	0	10	49	10	542	162U0000F	S+P
174	Jørlunde	3,9	0,25	Spildevand	10	472	0	0	10	47	10	519		S+P
175	Jørlunde	0,5	0,25	Fælles	0	0	0	3	10	0	0	3	163U0000F	S+P
Sum område:		40,4			465	27.882	120	8.992		3.687	585	40.561		

**Slangstrup, Hørup, Kvinderup, Lystrup**

082.1	Slangstrup, Hørup, Kvin	0,4	0,25	Separat			0		10				091U0000R	P
111	Slangstrup, Hørup, Kvin	6,9	0,25	Separat			0		10				S02AR12B	P
121	Slangstrup, Hørup, Kvin	5,8	0,25	Separat			0		10				112U0000R	P
124	Slangstrup, Hørup, Kvin	5,2	0,25	Spildevand			0		10					P
125.1	Slangstrup, Hørup, Kvin	0,2	0,50	Spildevand			0		10					P
126	Slangstrup, Hørup, Kvin	8,2	0,25	Spildevand			0		10					P
132	Slangstrup, Hørup, Kvin	1,2	0,35	Spildevand			0		10					P
133	Slangstrup, Hørup, Kvin	6,3	0,25	Separat			0		10				092U0000R	P
134	Slangstrup, Hørup, Kvin	6,4	0,25	Separat			0		10				S02AR12B	P
135	Slangstrup, Hørup, Kvin	21,8	0,25	Separat			0		10				S02AR12B	P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : Slangerup Renseanlæg

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning		PE			m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år				
<b>Slangerup, Hørup, Kvinderup, Lystrup</b>														
136	Slangerup, Hørup, Kvin	4,2	0,25	Separat			0		10			112U0000R	P	
27	Slangerup, Hørup, Kvin	8,7	0,25	Separat			0		10			085U0000R	P	
29	Slangerup, Hørup, Kvin	3,4	0,25	Separat			0		10			076U0000R	P	
35	Slangerup, Hørup, Kvin	1,8	0,25	Separat			0		10			700U0001V	P	
45	Slangerup, Hørup, Kvin	1,9	0,25	Separat			0		10			076U0000R	P	
025V	Slangerup, Hørup, Kvind	0,3	0,90	Vej	0	0	0	0	0	0	0	033U0000R	S+P	
028V	Slangerup, Hørup, Kvind	0,0	0,90	Vej			0		0			028W0000O	S+P	
030V	Slangerup, Hørup, Kvind	0,8	0,90	Vej			0		0			050U3000F	S+P	
040V	Slangerup, Hørup, Kvind	0,2	0,90	Vej	0	0	0	0	0	0	0	040U0010V	S+P	
047V	Slangerup, Hørup, Kvind	1,8	0,90	Vej	0	0	0	0	0	0	0	047U4000R	S+P	
060V	Slangerup, Hørup, Kvind	0,5	0,90	Vej	0	0	0	0	0	0	0	033U0000R	S+P	
088V	Slangerup, Hørup, Kvind	0,1	0,90	Vej	0	0	0	0	0	0	0	072U0000R	S+P	
089V	Slangerup, Hørup, Kvind	0,1	0,90	Vej	0	0	0	0	0	0	0	072U1000R	S+P	
100	Slangerup, Hørup, Kvind	5,9	0,35	Fælles	145	5.118	10	824	10	594	155	6.536	020U3000F	S+P
101	Slangerup, Hørup, Kvind	0,6	0,25	Spildevand	20	733	0	0	10	73	20	806		S+P
102	Slangerup, Hørup, Kvind	1,9	0,25	Spildevand	20	622	0	0	10	62	20	684		S+P
103	Slangerup, Hørup, Kvind	3,8	0,25	Spildevand	45	1.065	0	0	10	107	45	1.172		S+P
104	Slangerup, Hørup, Kvind	4,0	0,30	Separat	85	3.417	0	0	10	342	85	3.759	104U0000R	S+P
105	Slangerup, Hørup, Kvind	2,7	0,50	Separat	10	0	10	630	10	63	20	693	105U0000R	S+P
106	Slangerup, Hørup, Kvind	1,1	0,35	Fælles	0	0	5	308	10	31	5	339	171U0000F	S+P
107	Slangerup, Hørup, Kvind	5,3	0,50	Separat	5	138	20	1.688	10	183	25	2.009	171U0000F	S+P
108	Slangerup, Hørup, Kvind	0,5	0,25	Separat	10	395	0	0	10	40	10	435	021U0000F	S+P
109	Slangerup, Hørup, Kvind	6,0	0,25	Fælles	115	4.266	0	0	10	427	115	4.693	020U3000F	S+P
110	Slangerup, Hørup, Kvind	21,7	0,25	Spildevand	90	2.180	10	626	10	281	100	3.087		S+P
112	Slangerup, Hørup, Kvind	1,5	0,50	Separat	0	0	5	59	10	6	5	65	112U4000R	S+P
113	Slangerup, Hørup, Kvind	8,8	0,25	Separat	10	311	0	0	10	31	10	342	112U0000R	S+P
114	Slangerup, Hørup, Kvind	18,8	0,25	Separat	515	21.356	5	379	10	2.174	520	23.909	S19AR011	S+P
115	Slangerup, Hørup, Kvind	3,8	0,25	Spv, privat regr	70	3.239	0	0	10	324	70	3.563	115U0000R	S+P
116	Slangerup, Hørup, Kvind	8,1	0,35	Separat	210	8.063	0	0	10	806	210	8.869	091U0000R	S+P
117	Slangerup, Hørup, Kvind	4,0	0,35	Separat			0			574			076U0000R	S+P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan







Kloakerede områder til renseanlæg : Slangerup Renseanlæg

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning						Total		Udløb	Bemærkning
					Bolig		Erhverv		Indsivning		PE	m³/år		
					PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år				
118	Slangerup, Hørup, Kvind	0,7	0,30	Spildevand	5	363	0	0	10	36	5	399		S+P
119	Slangerup, Hørup, Kvind	4,7	0,25	Separat	0	0	5	154	10	15	5	169	112U0000R	S+P
122	Slangerup, Hørup, Kvind	0,7	0,25	Spildevand	5	342	0	0	10	34	5	376		S+P
123	Slangerup, Hørup, Kvind	3,6	0,25	Spildevand	25	2.183	0	0	10	218	25	2.401		S+P
125	Slangerup, Hørup, Kvind	0,6	0,50	Spildevand	10	92	0	0	10	9	10	101		S+P
130	Slangerup, Hørup, Kvind	0,5	0,25	Spildevand	5	117	0	0	10	12	5	129		S+P
131	Slangerup, Hørup, Kvind	4,1	0,25	Spildevand	5	13	0	0	10	1	5	14		S+P
143	Slangerup, Hørup, Kvind	4,7	0,25	Spildevand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
155	Slangerup, Hørup, Kvind	3,7	0,35	Separat	115	3.386	0	0	10	339	115	3.725	067U0000R	S+P
20	Slangerup, Hørup, Kvind	4,1	0,35	Fælles	235	7.947	0	0	10	795	235	8.742	020U0000F	S+P
21	Slangerup, Hørup, Kvind	1,4	0,25	Fælles	40	1.479	0	0	10	148	40	1.627	021U0000F	S+P
23	Slangerup, Hørup, Kvind	3,8	0,25	Separat	35	1.848	0	0	10	185	35	2.033	067U0000R	S+P
24	Slangerup, Hørup, Kvind	6,3	0,25	Fælles	170	7.364	0	0	10	736	170	8.100	020U3000F	S+P
26	Slangerup, Hørup, Kvind	2,7	0,25	Separat	120	3.442	0	0	10	344	120	3.786	026U0000R	S+P
28	Slangerup, Hørup, Kvind	7,2	0,25	Fælles	90	3.673	0	0	10	367	90	4.040	028U0408F	S+P
31	Slangerup, Hørup, Kvind	5,2	0,25	Fælles	115	4.432	5	140	10	457	120	5.029	020U3000F	S+P
32	Slangerup, Hørup, Kvind	0,9	0,25	Separat			0			61			032U2000R	S+P
33	Slangerup, Hørup, Kvind	1,0	0,25	Fælles	25	1.301	0	0	10	130	25	1.431	020U3000F	S+P
34	Slangerup, Hørup, Kvind	3,6	0,50	Spildevand	5	79	20	1.642	10	172	25	1.893		S+P
36	Slangerup, Hørup, Kvind	2,9	0,35	Separat	105	4.563	0	0	10	456	105	5.019	036U0000R	S+P
37	Slangerup, Hørup, Kvind	2,0	0,25	Separat	40	1.718	0	0	10	172	40	1.890	S02AR12B	S+P
38	Slangerup, Hørup, Kvind	0,2	0,30	Separat	25	1.340	0	0	10	134	25	1.474	050U3000F	S+P
39	Slangerup, Hørup, Kvind	0,2	0,30	Fælles	30	135	5	197	10	33	35	365	050U3000F	S+P
40	Slangerup, Hørup, Kvind	5,1	0,25	Fælles	50	1.849	0	0	10	185	50	2.034	020U3000F	S+P
41	Slangerup, Hørup, Kvind	1,3	0,35	Spildevand	80	3.309	0	0	10	331	80	3.640		S+P
42	Slangerup, Hørup, Kvind	2,3	0,25	Separat	25	1.398	0	0	10	140	25	1.538	115U0000R	S+P
43	Slangerup, Hørup, Kvind	8,8	0,35	Separat	0	0	165	13.900	10	1.390	165	15.290	112U0000R	S+P
44	Slangerup, Hørup, Kvind	3,0	0,25	Separat	55	2.685	0	0	10	269	55	2.954	044U0000R	S+P
46	Slangerup, Hørup, Kvind	4,0	0,35	Separat	160	6.336	0	0	10	634	160	6.970	046U0000R	S+P
48	Slangerup, Hørup, Kvind	0,8	0,25	Fælles	25	587	0	0	10	59	25	646	050U3000F	S+P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : Slangerup Renseanlæg

Delopland		Areal		Afløbs-	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
Oppland		ha.	koef.			Bolig		Erhverv		Indsivning		PE			m³/år
						PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år				
49	Slangerup, Hørup, Kvind	3,8	0,25	Fælles		80	3.372	0	0	10	337	80	3.709	049U0000F	S+P
50	Slangerup, Hørup, Kvind	6,8	0,25	Separat		<b>245</b>	6.632	<b>20</b>	1.386	10	802	<b>265</b>	8.820	S05HU010	S+P
51	Slangerup, Hørup, Kvind	6,9	0,25	Fælles		<b>215</b>	4.968	<b>30</b>	2.427	10	740	<b>245</b>	8.135	171U0000F	S+P
52	Slangerup, Hørup, Kvind	0,3	0,35	Separat		<b>55</b>	0	0	0		0	<b>55</b>	0	S05HU010	S+P
53	Slangerup, Hørup, Kvind	2,5	0,25	Separat		<b>110</b>	2.211	<b>10</b>	719	10	293	<b>120</b>	3.223	050U3000F	S+P
54	Slangerup, Hørup, Kvind	0,6	0,25	Fælles		<b>10</b>	281	<b>15</b>	892	10	117	<b>25</b>	1.290	050U3000F	S+P
55	Slangerup, Hørup, Kvind	5,1	0,25	Fælles		<b>350</b>	9.956	<b>15</b>	1.066	10	1.102	<b>365</b>	12.124	050U3000F	S+P
56	Slangerup, Hørup, Kvind	1,7	0,25	Fælles		<b>50</b>	1.536	0	0	10	154	<b>50</b>	1.690	056U0000F	S+P
57	Slangerup, Hørup, Kvind	0,5	0,35	Separat		<b>5</b>	2	<b>5</b>	95	10	10	<b>10</b>	107	050U3000F	S+P
58	Slangerup, Hørup, Kvind	3,0	0,25	Spildevand		<b>5</b>	51	0	0	10	5	<b>5</b>	56		S+P
59	Slangerup, Hørup, Kvind	6,2	0,25	Fælles		170	6.349	0	0	10	635	170	6.984	171U0000F	S+P
61	Slangerup, Hørup, Kvind	6,1	0,25	Separat		<b>95</b>	4.397	5	399	10	480	<b>100</b>	5.276	036U0000R	S+P
62	Slangerup, Hørup, Kvind	1,0	0,25	Separat		<b>25</b>	897	0	0	10	90	<b>25</b>	987	032A1010V	S+P
63	Slangerup, Hørup, Kvind	6,4	0,50	Separat		<b>20</b>	1.159	<b>20</b>	1.658	10	282	<b>40</b>	3.099	063U0000R	S+P
64	Slangerup, Hørup, Kvind	12,9	0,50	Separat		<b>50</b>	1.203	<b>90</b>	7.335	10	854	<b>140</b>	9.392	S23AR15A	S+P
66	Slangerup, Hørup, Kvind	2,7	0,35	Separat		<b>15</b>	608	<b>25</b>	1.858	10	247	<b>40</b>	2.713	066U0000R	S+P
67	Slangerup, Hørup, Kvind	6,0	0,35	Separat		<b>35</b>	1.524	<b>20</b>	1.468	10	299	<b>55</b>	3.291	067U0500R	S+P
68	Slangerup, Hørup, Kvind	4,6	0,25	Separat		<b>85</b>	4.267	0	0	10	427	<b>85</b>	4.694	044U0000R	S+P
69	Slangerup, Hørup, Kvind	4,1	0,25	Separat		<b>90</b>	3.668	0	0	10	367	<b>90</b>	4.035	044U0000R	S+P
70	Slangerup, Hørup, Kvind	2,7	0,50	Separat		<b>35</b>	1.484	<b>5</b>	113	10	160	<b>40</b>	1.757	171U0000F	S+P
71	Slangerup, Hørup, Kvind	10,7	0,50	Separat		<b>10</b>	39	<b>50</b>	4.129	10	417	<b>60</b>	4.585	071U0000R	S+P
72	Slangerup, Hørup, Kvind	2,0	0,25	Fælles		<b>45</b>	2.095	0	0	10	210	<b>45</b>	2.305	032A1010V	S+P
73	Slangerup, Hørup, Kvind	2,9	0,25	Fælles		<b>100</b>	3.674	<b>20</b>	1.412	10	509	<b>120</b>	5.595	050U3000F	S+P
74	Slangerup, Hørup, Kvind	1,6	0,25	Separat		<b>35</b>	1.145	0	0	10	115	<b>35</b>	1.260	032A1010V	S+P
75	Slangerup, Hørup, Kvind	1,6	0,25	Separat		25	1.170	0	0	10	117	25	1.287	076U0000R	S+P
76	Slangerup, Hørup, Kvind	8,5	0,25	Separat		<b>150</b>	6.613	0	0	10	661	<b>150</b>	7.274	076U0000R	S+P
77	Slangerup, Hørup, Kvind	2,7	0,25	Separat		<b>55</b>	2.768	0	0	10	277	<b>55</b>	3.045	026U0000R	S+P
78	Slangerup, Hørup, Kvind	2,2	0,35	Separat		<b>130</b>	4.938	0	0	10	494	<b>130</b>	5.432	079X0000V	S+P
79	Slangerup, Hørup, Kvind	1,5	0,25	Separat		<b>30</b>	1.355	0	0	10	136	<b>30</b>	1.491	079X0000V	S+P
80	Slangerup, Hørup, Kvind	1,8	0,25	Separat		<b>35</b>	1.215	0	0	10	122	<b>35</b>	1.337	091U0000R	S+P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : Slangerup Renseanlæg

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning						Total		Udløb	Bemærkning
					Bolig		Erhverv		Indsivning		PE	m³/år		
					PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år				
<b>Slangerup, Hørup, Kvinderup, Lystrup</b>														
81	Slangerup, Hørup, Kvind	5,7	0,25	Separat	<b>90</b>	4.728	<b>5</b>	370	10	510	<b>95</b>	5.608	079X1010V	S+P
82	Slangerup, Hørup, Kvind	1,4	0,25	Separat	<b>30</b>	920	0	0	10	92	<b>30</b>	1.012	091U0000R	S+P
83	Slangerup, Hørup, Kvind	7,5	0,25	Separat	<b>150</b>	5.930	0	0	10	593	<b>150</b>	6.523	092U0000R	S+P
84	Slangerup, Hørup, Kvind	14,5	0,25	Fælles	<b>325</b>	11.709	45	3.814	10	1.552	<b>370</b>	17.075	084A0060V	S+P
85	Slangerup, Hørup, Kvind	4,6	0,35	Separat	<b>260</b>	10.613	0	0	10	1.061	<b>260</b>	11.674	085U0000R	S+P
86	Slangerup, Hørup, Kvind	5,2	0,25	Fælles	<b>95</b>	4.432	<b>5</b>	62	10	449	<b>100</b>	4.943	086U0000F	S+P
87	Slangerup, Hørup, Kvind	2,4	0,35	Separat	80	3.275	<b>5</b>	65	10	334	<b>85</b>	3.674	076U0000R	S+P
90	Slangerup, Hørup, Kvind	0,7	0,30	Separat	<b>35</b>	1.206	0	0	10	121	<b>35</b>	1.327	020U0000F	S+P
91	Slangerup, Hørup, Kvind	0,9	0,25	Separat	15	772	0	0	10	77	15	849	091U0000R	S+P
92	Slangerup, Hørup, Kvind	2,8	0,25	Separat	<b>55</b>	2.201	0	0	10	220	<b>55</b>	2.421	092U0000R	S+P
93	Slangerup, Hørup, Kvind	1,3	0,25	Fælles	<b>25</b>	1.202	0	0	10	120	<b>25</b>	1.322	032A1010V	S+P
94	Slangerup, Hørup, Kvind	1,4	0,25	Fælles	<b>30</b>	1.054	0	0	10	105	<b>30</b>	1.159	032A1010V	S+P
95	Slangerup, Hørup, Kvind	3,0	0,35	Fælles	<b>105</b>	2.012	<b>25</b>	1.970	10	398	<b>130</b>	4.380	050U3000F	S+P
96	Slangerup, Hørup, Kvind	1,5	0,05	Fælles	0	0	0	0		0	0	0	050U3000F	S+P
99	Slangerup, Hørup, Kvind	1,3	0,30	Separat	0	0	<b>5</b>	192	10	19	<b>5</b>	211	032U1000R	S+P
Sum område:		<b>448,1</b>			<b>6.605</b>	<b>242.515</b>	<b>685</b>	<b>51.977</b>		<b>30.084</b>	<b>7.290</b>	<b>323.941</b>		
Sum renseanlæg:		<b>488,4</b>			<b>7.070</b>	<b>270.397</b>	<b>805</b>	<b>60.969</b>		<b>33.771</b>	<b>7.875</b>	<b>364.503</b>		



Kloakerede områder til renselanlæg : Tørslev Renselanlæg

Delopland			Kloaksys.	Spildevandsbelastning						Total		Udløb	Bemærkning
Oppland	Areal ha.	Afløbs- koef.		Bolig		Erhverv		Indsivning		PE	m³/år		
				PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år				

## Landerslev, Over Dråby, Dalby Huse

705	Landerslev, Over Dråby	5,2	0,25	Spildevand	0	10							P	
690	Landerslev, Over Dråby,	172,1	0,25	Spildevand	2.620	40.762	0	4	10	4.077	2.620	44.843		S+P
692	Landerslev, Over Dråby,	18,1	0,25	Fælles	270	10.953	0	36	10	1.099	270	12.088	694U8500F	S+P
693	Landerslev, Over Dråby,	2,1	0,35	Separat	0	0	25	2.076	10	208	25	2.284	600U0000V	S+P
694	Landerslev, Over Dråby,	8,9	0,25	Fælles	190	6.431	0	0	10	643	190	7.074	694U8500F	S+P
695	Landerslev, Over Dråby,	7,3	0,50	Separat	15	450	15	1.025	10	148	30	1.623	694U8500F	S+P
696	Landerslev, Over Dråby,	8,3	0,25	Fælles	150	5.943	0	0	10	594	150	6.537	694U8500F	S+P
697	Landerslev, Over Dråby,	89,0	0,25	Spildevand	1.425	20.268	5	73	10	2.034	1.430	22.375		S+P
698	Landerslev, Over Dråby,	0,8	0,50	Spildevand	10	179	0	0	10	18	10	197		S+P
699	Landerslev, Over Dråby,	1,6	0,25	Fælles	5	147	0	0	10	15	5	162	694U8500F	S+P
700	Landerslev, Over Dråby,	4,4	0,40	Fælles	55	1.777	0	0	10	178	55	1.955	694U8500F	S+P
702	Landerslev, Over Dråby,	3,1	0,25	Spildevand	80	1.426	0	0	10	143	80	1.569	612U0000R	S+P
703	Landerslev, Over Dråby,	0,4	0,25	Separat	15	408	0	0	10	41	15	449	694U8500F	S+P
704	Landerslev, Over Dråby,	4,2	0,50	Separat	0	0	0	0		0	0	0	694U8500F	S+P
773	Landerslev, Over Dråby,	1,1	0,90	vej	0	0	0	0		0	0	0	612U0000R	S+P
Sum område:		326,6			4.835	88.744	45	3.214		9.196	4.880	101.154		

## Lyngerup, Dalby, Krogstrup, Kyndby

650	Lyngerup, Dalby, Krogs	0,6	0,25	Spildevand	6	0	5						P	
768	Lyngerup, Dalby, Krogs	1,4	0,25	Separat		0	10					762U4600F	P	
769	Lyngerup, Dalby, Krogs	1,1	0,25	Separat		0	10					762U4600F	P	
771	Lyngerup, Dalby, Krogs	2,2	0,25	Separat		0	10					762U4600F	P	
772	Lyngerup, Dalby, Krogs	0,3	0,25	Spildevand		0	10					762U4600F	P	
760	Lyngerup, Dalby, Krogstr	21,0	0,25	Fælles	210	8.957	5	109	10	907	215	9.973	612U0000R	S+P
761	Lyngerup, Dalby, Krogstr	1,0	0,30	Spildevand	10	412	0	0	10	41	10	453		S+P
762	Lyngerup, Dalby, Krogstr	24,3	0,25	Fælles	300	7.565	60	4.851	10	1.242	360	13.658	762U4600F	S+P
763	Lyngerup, Dalby, Krogstr	6,7	0,25	Fælles	65	1.858	0	0	10	186	65	2.044	762U4600F	S+P
764	Lyngerup, Dalby, Krogstr	3,3	0,25	Fælles	25	916	5	146	10	106	30	1.168	762U4600F	S+P
765	Lyngerup, Dalby, Krogstr	2,6	0,25	Spildevand	15	103	5	54	10	16	20	173		S+P

Kloaksystem

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

SPV m. LAR: Spildevandskloakeret med lokal afledning

Status/Plan





Kloakerede områder til renseanlæg : Tørslev Renseanlæg

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	m³/år	PE			m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år						

## Lyngerup, Dalby, Krogstrup, Kyndby

765.1	Lyngerup, Dalby, Krogstr	0,3	0,25	Fælles	5	13	0	0	10	1	5	14	612U0000R	S+P
766	Lyngerup, Dalby, Krogstr	1,0	0,25	Fælles uden tagv			0			10			612U0000R	S+P
767	Lyngerup, Dalby, Krogstr	1,0	0,25	Spildevand	10	50	0	0	10	5	10	55		S+P
770	Lyngerup, Dalby, Krogstr	0,5	0,25	Fælles	0	0	0	0		0	0	0	762U4600F	S+P
876	Lyngerup, Dalby, Krogstr	3,9	0,25	Spildevand	15	0	0	0		0	15	0		S+P
970	Lyngerup, Dalby, Krogstr	17,8	0,25	Fælles	230	8.308	5	323	10	863	235	9.494	762U4600F	S+P
970.1	Lyngerup, Dalby, Krogstr	0,4	0,25	Fælles	25	479	0	0	10	48	25	527	762U4600F	S+P
977	Lyngerup, Dalby, Krogstr	10,8	0,25	Spildevand	50	1.350	0	0	10	135	50	1.485		S+P
Sum område:		100,0			966	30.011	80	5.483		3.560	1.046	39.043		

## Onsved

780	Onsved	7,9	0,25	SPV, privat regr	50	1.412	0	0	10	141	50	1.553	780U0000R	S+P
Sum område:		7,9			50	1.412	0	0		141	50	1.553		

## Tørslev, Gerlev

604	Tørslev, Gerlev	17,0	0,25	Separat			0		10				612U0000R	P
620	Tørslev, Gerlev	1,1	0,25	Spildevand			0		10					P
516	Tørslev, Gerlev	0,8	0,25	Fælles	15	405	0	0	10	41	15	446	612U0000R	S+P
602	Tørslev, Gerlev	12,1	0,25	Fælles	105	3.714	5	237	10	395	110	4.346	612U0000R	S+P
605	Tørslev, Gerlev	4,1	0,35	Separat	125	3.295	0	0	10	330	125	3.625	612U0000R	S+P
606	Tørslev, Gerlev	6,8	0,25	Fælles	150	5.408	0	0	10	541	150	5.949	612U0000R	S+P
607	Tørslev, Gerlev	0,3	0,25	Fælles	10	361	0	0	10	36	10	397	612U0000R	S+P
611	Tørslev, Gerlev	16,1	0,25	Fælles	265	10.336	0	55	10	1.039	265	11.430	612U0000R	S+P
611.2	Tørslev, Gerlev	0,7	0,25	Spildevand	10	196	0	0	10	20	10	216		S+P
612	Tørslev, Gerlev	7,7	0,25	Spildevand	45	1.677	15	1.204	10	288	60	3.169		S+P
616	Tørslev, Gerlev	0,4	0,35	Spildevand	25	0	0	0		0	25	0		S+P
617	Tørslev, Gerlev	0,8	0,35	Separat	60	1.632	0	0	10	163	60	1.795	612U0000R	S+P
618	Tørslev, Gerlev	1,5	0,25	Spildevand	35	1.255	0	0	10	126	35	1.381		S+P



Kloakerede områder til renseanlæg : Tørslev Renseanlæg

Delopland		Areal		Afløbs-	Kloaksys.	Spildevandsbelastning				Total		Udløb	Bemærkning
Opland	ha.	koef.	Bolig	Erhverv		Indsivning	PE	m <sup>3</sup> /år	PE	m <sup>3</sup> /år	PE		
619	Tørslev, Gerlev	0,4	0,25	Spildevand	10	359	0	0	10	36	10	395	S+P
621	Tørslev, Gerlev	0,6	0,25	Spildevand	<b>10</b>	20	0	0	5	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	S+P
Sum område:		70,5			865	28.658	20	1.496		3.014	885	33.168	
Sum renseanlæg:		505,0			6.716	148.825	145	10.193		15.911	6.861	174.919	



Kloakerede områder til renseanlæg : Vejleby Renseanlæg

Delopland	Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	Indsivning m³/år	PE			m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år						

**Ferslev**

940	Ferslev	14,8	0,25	Spildevand	<b>210</b>	8.707	<b>5</b>	374	10	908	<b>215</b>	9.989		S+P
941	Ferslev	1,7	0,35	Separat	<b>10</b>	580	5	414	10	99	<b>15</b>	1.093	940U0000R	S+P
942	Ferslev	5,3	0,25	Spildevand	<b>50</b>	1.375	0	0	10	138	<b>50</b>	1.513		S+P
943	Ferslev	7,7	0,25	Spildevand	<b>50</b>	865	0	0	10	87	<b>50</b>	952		S+P
944	Ferslev	8,7	0,25	Separat	<b>140</b>	2.722	0	10	10	273	<b>140</b>	3.005	944U0000R	S+P
945	Ferslev	1,3	0,25	Fælles	20	123	0	1	10	12	20	136	940U0000R	S+P
946	Ferslev	3,0	0,25	Spildevand	<b>40</b>	1.224	0	0	10	122	<b>40</b>	1.346		S+P
Sum område:		<b>42,5</b>			<b>520</b>	<b>15.596</b>	<b>10</b>	<b>799</b>		<b>1.640</b>	<b>530</b>	<b>18.035</b>		

**Vellerup, Vejleby**

900	Vellerup, Vejleby	28,8	0,25	Spildevand			0			390				S+P
901	Vellerup, Vejleby	2,9	0,25	<b>Separat</b>			0			69			904U0000R	S+P
902	Vellerup, Vejleby	7,1	0,25	Spildevand	<b>65</b>	0	0	0		0	<b>65</b>	0		S+P
903	Vellerup, Vejleby	4,2	0,25	Spildevand	50	0	0	0		0	50	0		S+P
904	Vellerup, Vejleby	1,4	0,25	Separat	<b>15</b>	362	0	0	10	36	<b>15</b>	398	904U0000R	S+P
905	Vellerup, Vejleby	12,9	0,25	<b>Separat</b>			<b>0</b>			485			904U0000R	S+P
906	Vellerup, Vejleby	0,6	0,25	Spildevand	<b>5</b>	0	0	0		0	<b>5</b>	0		S+P
907	Vellerup, Vejleby	0,7	0,25	Spildevand	<b>5</b>	278	0	0	10	28	<b>5</b>	306		S+P
908	Vellerup, Vejleby	78,1	0,25	SPV, privat regr	<b>945</b>	13.087	<b>5</b>	104	10	1.319	<b>950</b>	14.510	908U5000R	S+P
909	Vellerup, Vejleby	0,6	0,25	Spildevand	<b>10</b>	215	0	0	10	22	<b>10</b>	237		S+P
910	Vellerup, Vejleby	8,2	0,25	Spildevand	<b>90</b>	1.283	0	0	10	128	<b>90</b>	1.411		S+P
911	Vellerup, Vejleby	59,3	0,25	Spildevand	<b>580</b>	9.262	0	3	10	927	<b>580</b>	10.192		S+P
Sum område:		<b>204,9</b>			<b>1.765</b>	<b>24.487</b>	<b>5</b>	<b>107</b>		<b>3.403</b>	<b>1.770</b>	<b>27.053</b>		

**Venslev**

972	Venslev	12,6	0,50	Separat	<b>40</b>	360	<b>20</b>	1.618	10	198	<b>60</b>	2.176	973U0000V	S+P
973	Venslev	8,8	0,25	Separat	<b>140</b>	2.948	<b>5</b>	343	10	329	<b>145</b>	3.620	973U0000V	S+P
974	Venslev	6,0	0,25	Separat	150	3.482	<b>5</b>	328	10	381	<b>155</b>	4.191	974U4000R	S+P



Kloakerede områder til renseanlæg : Vejleby Renseanlæg

Delopland					Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Bemærkning	
Opland	Areal ha.	Afløbs- koef.	Kloaksys.	Bolig		Erhverv		Indsivning		PE	m³/år			
				PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år					
<b>Venslev</b>														
976	Venslev	1,1	0,25	Spildevand	<b>20</b>	95	0	0	10	10	<b>20</b>	105		S+P
Sum område:		28,5			350	6.885	30	2.289		917	380	10.091		
Sum renseanlæg:		275,9			2.635	46.968	45	3.195		5.960	2.680	55.179		
Sum kommune:		3.020,2			49.086		6.155				55.241			
						1.556.614		498.893		207.730		2.260.847		