

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
<b>Renseanlæg: Agersø Renseanlæg</b>										
<b>By: Agersø</b>										
6AG1014	0,7	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	6	6	12	0,0	-	P
6AG1913	1,7	0,94	1,6	Spildevandskloakeret	32		32	6.942,0	-	P
6AG1914	3,8	0,01	0,0	Spildevandskloakeret			0	178,0	-	P
6AG1922	1,6	0,01	0,0	Spildevandskloakeret	1		1	89,0	-	P
6AG1933	2,0	0,00	0,0	Spildevandskloakeret		40	40	0,0	-	P
6AG1942	2,2	0,94	2,0	Spildevandskloakeret	18	18	36	9.033,5	-	P
6AG1943	0,4	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	3	3	6	0,0	-	P
6AG1951	1,4	0,58	0,8	Spildevandskloakeret			0	3.560,0	-	P
6AG1955	1,2	0,29	0,4	Spildevandskloakeret	12	12	24	1.557,5	-	P
6SN1934	0,8	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	15		15	0,0	-	P
6SN1954	0,4	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	4	4	8	0,0	-	P
<i>Sum by:</i>	16,0		4,8		91	83	174	21.360,0		
<i>Sum renseanlæg:</i>	16,0		4,8		91	83	174	21.360,0		
<b>Renseanlæg: Bildsø Renseanlæg</b>										
<b>By: Bildsø</b>										
1BI0380	9,6	0,02	0,2	Separatkloakeret	67	67	134	845,5	R037010	S+P
1BI0381	0,8	0,17	0,1	Spildevandskloakeret	7	7	14	623,0	-	P
1BI0382	0,8	0,25	0,2	Spildevandskloakeret	7	7	14	890,0	-	P
<i>Sum by:</i>	11,2		0,5		81	81	162	2.358,5		
<i>Sum renseanlæg:</i>	11,2		0,5		81	81	162	2.358,5		
<b>Renseanlæg: Bisserup Renseanlæg</b>										
<b>By: Bisserup</b>										
4BI1632	6,5	0,00	0,0	Separatkloakeret	127		127	0,0	-	P
<i>Sum by:</i>	6,5		0,0		127	0	127	0,0		

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
<b>By: Ukendt by - Bisserup Renseanlæg</b>										
4BI1635	2,9	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	57		57	0,0	-	P
<i>Sum by:</i>	2,9		0,0		57	0	57	0,0		
<i>Sum renseanlæg:</i>	9,4		0,0		184	0	184	0,0		

**Renseanlæg: Dalmose Renseanlæg****By: Dalmose**

4DA0115-A	3,7	0,13	0,5	Separatkloakeret		56	56	2.136,0	-	P
4DA0115-B	1,4	0,49	0,7	Separatkloakeret		27	27	2.981,5	-	P
4DA0143	5,1	0,48	2,5	Separatkloakeret	103		103	10.991,5	-	P
4DA0152	3,3	0,26	0,9	Separatkloakeret			0	3.782,5	-	P
4DA0155	0,2	0,00	0,0	Separatkloakeret	2	2	4	0,0	-	P
4FB0211	2,9	0,34	1,0	Separatkloakeret	58		58	4.450,0	B20200U	P
4FB0212	3,4	0,69	2,3	Separatkloakeret	5		5	10.279,5	-	P
4FB0213	3,8	0,49	1,8	Separatkloakeret	75		75	8.188,0	-	P
4FB0221	0,9	0,54	0,5	Separatkloakeret			0	2.047,0	-	P
4FB0241	6,9	0,59	4,1	Spildevandskloakeret			0	18.156,0	-	P
4FB0260	2,1	0,15	0,3	Separatkloakeret	41		41	1.379,5	-	P
4FB0311	3,3	0,06	0,2	Spildevandskloakeret			0	890,0	-	P
4HØ657	0,5	0,49	0,2	Spildevandskloakeret			0	1.068,0	-	S+P
4HØ658	0,5	0,13	0,1	Spildevandskloakeret			0	267,0	-	S+P
<i>Sum by:</i>	37,8		15,0		284	85	369	66.616,5		

**By: Ukendt by - Dalmose Renseanlæg**

1HV0001	6,6	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	55	55	110	0,0	-	S+P
---------	-----	------	-----	----------------------	----	----	-----	-----	---	-----

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
2FL0330	0,4	0,33	0,1	Separatkloakeret	4	4	8	623,0	-	S+P
<b>2FL0331</b>	<b>3,5</b>	<b>0,01</b>	<b>0,0</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>70</b>	<b>133,5</b>	-	<b>P</b>
2FL0340	6,0	0,04	0,2	Separatkloakeret	60	60	120	1.068,0	-	S+P
<b>2FL0341</b>	<b>1,6</b>	<b>0,70</b>	<b>1,1</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>4.939,5</b>	-	<b>P</b>
2SK0520	7,7	0,03	0,2	Separatkloakeret	75	75	150	1.023,5	-	S+P
2SK0521	4,5	0,28	1,3	Separatkloakeret	45	45	90	5.562,5	-	S+P
<b>2SK0522</b>	<b>0,2</b>	<b>0,18</b>	<b>0,0</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>133,5</b>	-	<b>P</b>
<b>2SK0523</b>	<b>0,7</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>0,0</b>	-	<b>P</b>
<b>2SK0524</b>	<b>0,7</b>	<b>0,25</b>	<b>0,2</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>756,5</b>	-	<b>P</b>
<b>2SK0525</b>	<b>0,4</b>	<b>0,24</b>	<b>0,1</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>400,5</b>	-	<b>P</b>
<i>Sum by:</i>	32,3		3,3		310	310	620	14.640,5		
<i>Sum renseanlæg:</i>	70,1		18,3		594	395	989	81.257,0		

**Renseanlæg: Hejninge Renseanlæg****By: Ukendt by - Hejninge Renseanlæg**

2HJ1524	5,4	0,25	1,4	Separatkloakeret	43	43	86	6.007,5	-	S+P
<i>Sum by:</i>	5,4		1,4		43	43	86	6.007,5		
<i>Sum renseanlæg:</i>	5,4		1,4		43	43	86	6.007,5		

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
<b>Renseanlæg: Hyllested Renseanlæg</b>										
<b>By: Hyllested</b>										
4HY0610	2,7	0,32	0,9	Separatkloakeret	27	27	54	3.827,0	F20070U	S+P
4HY0621	1,7	0,10	0,2	Separatkloakeret	5	5	10	756,5	F20005U	S+P
<b>4HY0632</b>	<b>0,4</b>	<b>0,24</b>	<b>0,1</b>	<b>Spildevandskloakeret</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>400,5</b>	<b>-</b>	<b>P</b>
4HY0634	1,9	0,32	0,6	Separatkloakeret	16	16	32	2.670,0	F20005U	S+P
<b>4HY0637</b>	<b>0,2</b>	<b>0,44</b>	<b>0,1</b>	<b>Spildevandskloakeret</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>400,5</b>	<b>-</b>	<b>P</b>
<i>Sum by:</i>	6,8		1,8		54	54	108	8.054,5		
<i>Sum renselanlæg:</i>	6,8		1,8		54	54	108	8.054,5		

<b>Renseanlæg: Høve Renseanlæg</b>										
<b>By: Høve</b>										
4HØ653	0,7	0,24	0,2	Spildevandskloakeret			0	712,0	-	S+P
<i>Sum by:</i>	0,7		0,2				0	712,0		

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
<b>By: Ukendt by - Høve Renseanlæg</b>										
4HØ654	0,6	0,09	0,1	Separatkloakeret			0	222,5	-	S+P
<i>Sum by:</i>	0,6		0,1		0	0	0	222,5		
<i>Sum renseanlæg:</i>	1,2		0,2		0	0	0	934,5		

**Renseanlæg: Korsør Renseanlæg**

<b>By: Korsør</b>										
2CK0007	0,2	0,76	0,1	Spildevandskloakeret			0	489,5	-	P
2FS0112	5,4	0,16	0,9	Spildevandskloakeret	107		107	3.827,0	-	P
2FS0113	0,7	0,15	0,1	Spildevandskloakeret			0	445,0	-	P
2FS0114	4,3	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	2	2	4	0,0	-	P
2FS0133	0,1	0,59	0,1	Spildevandskloakeret	1	1	2	267,0	-	P
2FS0142	1,6	0,12	0,2	Spildevandskloakeret	16	16	32	845,5	-	P
2FS0202	10,1	0,12	1,2	Spildevandskloakeret	197	4	201	5.384,5	-	P
2HU0106	0,3	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	3	3	6	0,0	-	P
2HU0107	0,2	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	2	2	4	0,0	-	P
2HU0404	0,8	0,00	0,0	Spildevandskloakeret			0	0,0	-	P
2KO0211	9,9	0,12	1,2	Separatkloakeret	14		14	5.295,5	-	P
2KO0213	1,8	0,02	0,0	Separatkloakeret	35		35	178,0	-	P
2KO0214	1,9	0,00	0,0	Separatkloakeret	1		1	0,0	-	P
2KO0241	2,5	0,00	0,0	Separatkloakeret	1		1	0,0	-	S+P
2KO0261	3,2	0,11	0,4	Separatkloakeret	33	30	63	1.557,5	-	P
2KO0266	2,4	0,00	0,0	Ukloakeret	47		47	0,0	-	P

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
2KO0267	1,3	0,00	0,0	Separatkloakeret	26		26	0,0	-	P
2KO0268	8,5	0,13	1,1	Separatkloakeret	164	7	171	4.939,5	-	P
2KO0269	1,1	0,12	0,1	Separatkloakeret	11	11	22	623,0	-	P
2KO0271	9,6	0,10	1,0	Separatkloakeret			0	4.272,0	-	P
2KO0273	2,8	0,11	0,3	Separatkloakeret		56	56	1.379,5	-	P
2KO0275	5,7	0,01	0,1	Separatkloakeret		113	113	267,0	-	P
2KO0309	1,7	0,04	0,1	Separatkloakeret	17	17	34	311,5	-	P
2KO0313	2,9	0,31	0,9	Separatkloakeret	49		49	4.005,0	-	P
2KO0314	3,0	0,82	2,4	Separatkloakeret	2		2	10.858,0	-	P
2KO0315	3,4	0,19	0,7	Separatkloakeret	5		5	2.892,5	-	P
2KO0316	2,0	0,80	1,6	Separatkloakeret	7	3	10	7.031,0	-	P
2KO0318	1,6	0,50	0,8	oakeret/prv. fælles regnva	32		32	3.560,0	Øb Korsør By	P
2KO2042	1,1	0,59	0,6	Separatkloakeret	22		22	2.759,0	-	S+P
2KO2047	1,1	0,41	0,5	Separatkloakeret	22		22	2.002,5	-	S+P
2KO2059	1,5	0,51	0,8	Separatkloakeret	33		33	3.426,5	-	S+P
2KO2101_5	1,3	0,00	0,0	Separatkloakeret	26		26	0,0	-	P
2OR0204	0,2	0,11	0,0	Spildevandskloakeret	2	2	4	133,5	-	P
2OR0405	0,2	0,49	0,1	Spildevandskloakeret	2	2	4	311,5	-	P
2SR0122	7,0	0,10	0,7	Separatkloakeret	72	68	140	3.115,0	-	P
2SR0123	0,7	0,00	0,0	Separatkloakeret	7	7	14	0,0	-	P
2SR0136	0,9	0,00	0,0	Separatkloakeret	18		18	0,0	-	P
2SR0137	1,5	0,38	0,6	Separatkloakeret	1		1	2.536,5	-	P
2SR0138	6,5	0,40	2,6	oakeret/prv. fælles regnva	130		130	11.570,0	BRSØ100	P
2SR0139	1,1	0,00	0,0	Separatkloakeret	22		22	0,0	-	P
2VE0102	1,7	0,00	0,0	Separatkloakeret			0	0,0	-	P
2VE0104	1,4	0,00	0,0	Separatkloakeret			0	0,0	GRDM100	P
2VE0202	10,4	0,12	1,3	Separatkloakeret		208	208	5.562,5	-	P
2VE0203	47,3	0,01	0,5	Separatkloakeret		924	924	2.091,5	-	P
2VE0301	19,5	0,47	9,2	Separatkloakeret		390	390	40.851,0	GRFA103	P

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
2VE0402	15,0	0,00	0,0	Separatkloakeret	299		299	0,0	-	P
2VE0503	6,0	0,24	1,4	Separatkloakeret	117	3	120	6.408,0	GRVG084	P
2VE0505	1,4	0,48	0,7	Separatkloakeret	28		28	3.070,5	GRVG084	P
<i>Sum by:</i>	214,7		32,0		1573	1869	3442	142.266,5		

**By: Ukendt by - Korsør Renseanlæg**

251551_14d	0,5	0,28	0,2	Spildevandskloakeret			0	667,5	-	S+P
251555_2i	0,1	0,23	0,0	Spildevandskloakeret			0	133,5	-	P
251555_6m	0,2	0,18	0,0	Spildevandskloakeret			0	133,5	-	P
2BC0001	3,2	0,20	0,6	Spildevandskloakeret			0	2.803,5	-	S+P
2BF0001	0,8	0,24	0,2	Spildevandskloakeret			0	845,5	-	S+P
2BI0110	24,6	0,22	5,4	Spildevandskloakeret	245		245	24.074,5	-	S+P
2BI0130	26,0	0,15	3,9	Spildevandskloakeret	260		260	17.355,0	-	S+P

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
2FF0003	77,0	0,22	16,9	Spildevandskloakeret	770		770	75.383,0	-	P
2FF0004	5,9	0,14	0,8	Spildevandskloakeret			0	3.693,5	-	P
2GF0001	9,4	0,23	2,2	Spildevandskloakeret	54	54	108	9.567,5	-	P
2KO2022	10,6	0,00	0,0	Separatkloakeret	212		212	0,0	-	P
2KO2101_3	8,5	0,15	1,3	Spildevandskloakeret	84		84	5.651,5	-	S+P
2NV1530	7,7	0,21	1,6	Spildevandskloakeret	74	74	148	7.253,5	-	P
<i>Sum by:</i>	174,4		33,2		1699	128	1827	147.562,0		
<i>Sum renseanlæg:</i>	389,2		65,1		3272	1997	5269	289.828,5		

### Renseanlæg: Omø Renseanlæg

By: Omø										
7KI2073	0,6	0,21	0,1	Spildevandskloakeret	10		10	534,0	-	P
7KI2074	4,0	0,57	2,3	Spildevandskloakeret	40	40	80	10.235,0	-	P
7ØR2050	6,8	0,12	0,8	Spildevandskloakeret	60		60	3.649,0	-	P
7ØR2051	14,5	0,26	3,8	Spildevandskloakeret	143		143	16.776,5	-	P
7ØR2052	6,2	0,19	1,2	Spildevandskloakeret	60		60	5.206,5	-	P
<i>Sum by:</i>	32,1		8,2		313	40	353	36.401,0		
<i>Sum renseanlæg:</i>	32,1		8,2		313	40	353	36.401,0		

### Renseanlæg: Oreby Renseanlæg

By: Oreby										
4OR0655	1,0	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	9	9	18	0,0	-	P
<i>Sum by:</i>	1,0		0,0		9	9	18	0,0		



Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
<i>Sum renseanlæg:</i>	1,0		0,0		9	9	18	0,0		
<b>Renseanlæg: Rude Renseanlæg</b>										
<b>By: Rude</b>										
4RU1836	0,4	0,34	0,1	Spildevandskloakeret		8	8	623,0	-	P
4RU1837	1,2	0,10	0,1	Spildevandskloakeret	12	12	24	534,0	-	P
<i>Sum by:</i>	1,7		0,3		12	20	32	1.157,0		
<i>Sum renseanlæg:</i>	1,7		0,3		12	20	32	1.157,0		
<b>Renseanlæg: Skælskør Renseanlæg</b>										
<b>By: Skælskør</b>										
3BO0435	1,6	0,15	0,2	Spildevandskloakeret	32		32	1.068,0	-	P
3BO0437	2,3	0,79	1,8	Spildevandskloakeret			0	8.099,0	-	P
3KO0352	3,8	0,79	3,0	Spildevandskloakeret	1		1	13.305,5	-	P
3KO0372	10,0	0,64	6,4	Spildevandskloakeret			0	28.435,5	-	P
3MA1114	0,7	0,01	0,0	Spildevandskloakeret	7	7	14	44,5	-	P
3SK0022	14,3	0,04	0,6	Separatkloakeret	1	273	274	2.536,5	-	P
3SK0145	2,7	0,18	0,5	Spildevandskloakeret	54		54	2.180,5	-	P
3SK0154	1,6	0,24	0,4	Separatkloakeret	31		31	1.691,0	-	P
3SK0164	4,0	0,01	0,0	Spildevandskloakeret			0	178,0	-	P
3SK0223	7,1	0,00	0,0	Spildevandskloakeret			0	0,0	-	P
3SK0224	1,3	0,78	1,1	Spildevandskloakeret		25	25	4.672,5	-	P
3SK0233	5,7	0,00	0,0	Separatkloakeret	112		112	0,0	-	P
3SK0234	9,7	0,22	2,1	Separatkloakeret	177		177	9.478,5	-	P
3SK0235	0,8	0,00	0,0	Separatkloakeret	17		17	0,0	-	P
3SK0512	4,2	0,54	2,3	Separatkloakeret	84		84	10.057,0	-	S+P
3SK0514	0,2	0,31	0,1	Separatkloakeret			0	311,5	-	P
3SK0617	0,7	0,17	0,1	Separatkloakeret	13		13	489,5	-	P
3SK0619	10,1	0,38	3,9	Separatkloakeret	27	5	32	17.132,5	-	P
3SK0632	13,5	0,01	0,1	Separatkloakeret	270		270	578,5	-	P
3SK0633	4,2	0,14	0,6	Separatkloakeret			0	2.625,5	-	P

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
<b>3SK0634</b>	<b>4,9</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>Spildevandskloakeret</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>0,0</b>	-	<b>P</b>
3SK0635	3,4	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	28	28	56	0,0	-	S+P
<b>3SK0641</b>	<b>9,4</b>	<b>0,40</b>	<b>3,8</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>158</b>	<b>2</b>	<b>160</b>	<b>16.732,0</b>	-	<b>P</b>
<b>3SK0712</b>	<b>27,8</b>	<b>0,16</b>	<b>4,4</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>517</b>		<b>517</b>	<b>19.758,0</b>	<b>GARUS14</b>	<b>P</b>
<b>3SK0713</b>	<b>6,7</b>	<b>0,07</b>	<b>0,5</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>133</b>		<b>133</b>	<b>2.091,5</b>	-	<b>P</b>
<b>3SK0812</b>	<b>0,4</b>	<b>0,28</b>	<b>0,1</b>	<b>Spildevandskloakeret</b>	<b>8</b>		<b>8</b>	<b>534,0</b>	-	<b>P</b>
<b>3SK0912</b>	<b>0,9</b>	<b>0,57</b>	<b>0,5</b>	<b>Separatkloakeret</b>			<b>0</b>	<b>2.269,5</b>	-	<b>P</b>
<b>3SK0934</b>	<b>1,5</b>	<b>0,02</b>	<b>0,0</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>30</b>		<b>30</b>	<b>133,5</b>	-	<b>P</b>
<b>3TR0474</b>	<b>0,1</b>	<b>0,18</b>	<b>0,0</b>	<b>Spildevandskloakeret</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>133,5</b>	-	<b>P</b>
<b>3TR0475</b>	<b>0,1</b>	<b>0,29</b>	<b>0,0</b>	<b>Spildevandskloakeret</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>178,0</b>	-	<b>P</b>
<i>Sum by:</i>	153,7		32,5		1722	362	2084	144.714,0		
<i>Sum renseanlæg:</i>	153,7		32,5		1722	362	2084	144.714,0		

**Renseanlæg: Slagelse Renseanlæg****By: Slagelse**

<b>1HB0700</b>	<b>2,3</b>	<b>0,41</b>	<b>1,0</b>	<b>Spildevandskloakeret</b>	<b>46</b>		<b>46</b>	<b>4.227,5</b>	-	<b>P</b>
<b>1HY1510</b>	<b>2,3</b>	<b>0,31</b>	<b>0,7</b>	<b>Spildevandskloakeret</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>42</b>	<b>3.204,0</b>	-	<b>P</b>
1NO0950	6,7	0,00	0,0	Separatkloakeret	37	37	74	0,0	-	S+P
<b>1SL0314</b>	<b>3,9</b>	<b>0,23</b>	<b>0,9</b>	<b>Separatkloakeret</b>			<b>0</b>	<b>3.960,5</b>	-	<b>P</b>
<b>1SL0402</b>	<b>8,4</b>	<b>0,27</b>	<b>2,3</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>125</b>		<b>125</b>	<b>10.057,0</b>	<b>R040005</b>	<b>P</b>
<b>1SL0411</b>	<b>44,2</b>	<b>0,35</b>	<b>15,5</b>	<b>Spildevandskloakeret</b>		<b>366</b>	<b>366</b>	<b>68.797,0</b>	-	<b>P</b>
<b>1SL0800-B</b>	<b>50,4</b>	<b>0,13</b>	<b>6,6</b>	<b>kloakeret/prv. fælles regnvand</b>	<b>696</b>		<b>696</b>	<b>29.147,5</b>	<b>selbjergets ud</b>	<b>P</b>
<b>1SL0800-E</b>	<b>1,9</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>37</b>		<b>37</b>	<b>0,0</b>	<b>R670010</b>	<b>P</b>
1SL0820	7,9	0,54	4,3	Separatkloakeret	157	1	158	18.957,0	R060110	S+P
1SL1623	8,3	0,01	0,1	Separatkloakeret	100		100	356,0	R060110	S+P
1SL1652	0,9	0,62	0,6	Separatkloakeret	19		19	2.581,0	R060110	S+P

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
1SL1653	0,2	0,63	0,1	Separatkloakeret	4		4	578,5	R060110	S+P
1SL1811	4,3	0,65	2,8	Separatkloakeret	44	17	61	12.282,0	R060110	S+P
1SL1820-B	0,2	0,06	0,0	Separatkloakeret	4		4	44,5	R060110	S+P
1SL1820-C	27,1	0,50	13,5	Separatkloakeret	414		414	60.253,0	R060110	S+P
1SL1830	9,9	0,64	6,3	Separatkloakeret	222		222	28.035,0	R060110	S+P
1SL1831	3,2	0,56	1,8	Separatkloakeret	69		69	7.965,5	R060110	S+P
1SL2211	3,1	0,64	2,0	Separatkloakeret	60	2	62	8.811,0	R060110	S+P
1SL3812	0,6	0,52	0,3	Separatkloakeret	12		12	1.379,5	R060110	S+P
1SL4410-A	4,8	0,56	2,7	Separatkloakeret	94		94	12.015,0	R060110	S+P
<b>1SL4412-A</b>	<b>47,9</b>	<b>0,91</b>	<b>43,6</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>33</b>	<b>361</b>	<b>394</b>	<b>194.153,5</b>	<b>-</b>	<b>P</b>
<b>1SL4414</b>	<b>36,0</b>	<b>0,41</b>	<b>14,7</b>	<b>Separatkloakeret</b>		<b>719</b>	<b>719</b>	<b>65.593,0</b>	<b>-</b>	<b>P</b>
1SL5221	0,7	0,93	0,6	Separatkloakeret	20		20	2.714,5	R060110	S+P
<b>1SL5340</b>	<b>9,9</b>	<b>0,01</b>	<b>0,1</b>	<b>Separatkloakeret</b>		<b>198</b>	<b>198</b>	<b>445,0</b>	<b>-</b>	<b>P</b>
<b>1SL5900</b>	<b>4,9</b>	<b>0,01</b>	<b>0,1</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>222,5</b>	<b>-</b>	<b>P</b>
<b>1SL6100</b>	<b>21,9</b>	<b>0,78</b>	<b>17,1</b>	<b>Separatkloakeret</b>	<b>147</b>		<b>147</b>	<b>75.961,5</b>	<b>-</b>	<b>P</b>

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
1SL6311	0,5	0,43	0,2	Spildevandskloakeret	10	1	11	1.023,5	-	P
1SL6312	1,0	0,60	0,6	Spildevandskloakeret	1	14	15	2.670,0	-	P
1SL6500	22,4	0,01	0,2	Separatkloakeret	365		365	979,0	-	P
1SL6504	28,5	0,00	0,0	Separatkloakeret	570		570	0,0	-	P
1SL6505	23,9	0,00	0,0	Separatkloakeret	735		735	0,0	-	P
1SL6506	12,5	0,00	0,0	Separatkloakeret	249		249	0,0	-	P
<i>Sum by:</i>	400,4		138,5		4293	1737	6030	616.414,0		
<b>By: Ukendt by - Slagelse Renseanlæg</b>										
1HA0941	9,4	0,00	0,0	Spildevandskloakeret	76	76	152	0,0	-	S+P
1KL0361	0,6	0,17	0,1	Separatkloakeret		11	11	445,0	-	P
1KL0362	5,2	0,15	0,8	Separatkloakeret			0	3.515,5	-	P
1NO0951	2,5	0,00	0,0	Separatkloakeret	23	23	46	0,0	-	S+P
1SL4412-B	18,3	0,00	0,0	Separatkloakeret		287	287	0,0	-	P
<i>Sum by:</i>	36,0		0,9		99	397	496	3.960,5		
<i>Sum renseanlæg:</i>	436,4		139,4		4392	2134	6526	620.374,5		
<b>Renseanlæg: Slots Bjergby Renseanlæg</b>										
<b>By: Hemmeshøj</b>										
2HE0101	9,6	0,28	2,7	Separatkloakeret	93	93	186	11.926,0	-	S+P
<i>Sum by:</i>	9,6		2,7		93	93	186	11.926,0		
<b>By: Ukendt by - Slots Bjergby Renseanlæg</b>										
1SB0100	12,0	0,16	1,9	Spildevandskloakeret	110	110	220	8.544,0	-	P
230352_5b	0,3	0,28	0,1	Spildevandskloakeret			0	356,0	-	S+P
230352_5f	0,2	0,35	0,1	Spildevandskloakeret			0	311,5	-	S+P

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
2FÅ0501	0,3	0,00	0,0	Separatkloakeret	3	3	6	0,0	-	P
2FÅ0502	0,2	0,21	0,0	Separatkloakeret	1	1	2	133,5	-	P
2FÅ0503	1,8	0,71	1,3	Separatkloakeret	18	18	36	5.740,5	-	P
2FÅ0504	2,0	0,10	0,2	Separatkloakeret	16	16	32	890,0	-	P
2FÅ0505	0,6	0,01	0,0	Separatkloakeret	6	6	12	44,5	-	P
2FÅ0506	0,5	0,00	0,0	Separatkloakeret	5	5	10	0,0	-	P
2FÅ0516	0,6	0,40	0,3	Separatkloakeret	6	6	12	1.112,5	-	P
2GE0550	11,8	0,29	3,4	Separatkloakeret	99	99	198	15.263,5	E50002U	S+P
2GE0551	0,3	0,48	0,1	Separatkloakeret	2	2	4	534,0	-	P
2GE0552	1,7	0,44	0,8	Separatkloakeret	16	16	32	3.382,0	-	S+P
2GE0553	1,1	0,64	0,7	Separatkloakeret			0	3.070,5	-	P

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
2GE0554	0,5	0,01	0,0	Separatkloakeret			0	44,5	-	P
2GE0555	0,7	0,00	0,0	Separatkloakeret			0	0,0	-	P
2GE0556	1,0	0,13	0,1	Separatkloakeret			0	578,5	-	P
2GE0557	0,5	0,00	0,0	Separatkloakeret			0	0,0	-	P
2GE0558	1,0	0,05	0,1	Separatkloakeret	1	1	2	222,5	-	P
2SB0561	0,5	0,01	0,0	Separatkloakeret	10		10	44,5	-	P
2SB5101	1,0	0,23	0,2	Separatkloakeret	17		17	979,0	-	P
2SB5116	8,7	0,00	0,0	Separatkloakeret	20		20	0,0	-	P
2SB5118	1,1	0,00	0,0	Separatkloakeret	19		19	0,0	-	P
2SB5119	1,5	0,00	0,0	Separatkloakeret	30		30	0,0	-	P
2SB5121	5,4	0,71	3,9	Separatkloakeret	109		109	17.177,0	-	P

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
2SB5150	1,9	0,00	0,0	Separatkloakeret	38		38	0,0	-	P
2SB5151	1,7	0,11	0,2	Separatkloakeret	34		34	845,5	-	P
2SB5152	1,4	0,00	0,0	Separatkloakeret	28		28	0,0	-	P
2SB5153	1,4	0,00	0,0	Separatkloakeret	28		28	0,0	-	P
2SB5154	2,7	0,37	1,0	Separatkloakeret			0	4.405,5	-	P
2SB5155	3,7	0,00	0,0	Separatkloakeret			0	0,0	-	P
2SB5157	8,8	0,00	0,0	Separatkloakeret	1		1	0,0	-	P
2SB5158	1,5	0,00	0,0	Separatkloakeret			0	0,0	-	P
2SB5556	7,6	0,16	1,2	Separatkloakeret	1		1	5.429,0	-	P
2SB5558	13,8	0,14	1,9	Spildevandskloakeret	276		276	8.588,5	-	P
2SE0533	0,6	0,35	0,2	Separatkloakeret	6	6	12	934,5	-	P

Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
2SE0534	0,1	0,00	0,0	Separatkloakeret	1	1	2	0,0	-	P
2SE0535	0,2	0,16	0,0	Separatkloakeret	2	2	4	178,0	-	P
2SN0512	0,5	0,02	0,0	Separatkloakeret	5	5	10	44,5	-	S+P
<i>Sum by:</i>	101,1		17,7		908	297	1205	78.854,0		
<i>Sum renseanlæg:</i>	110,6		20,4		1001	390	1391	90.780,0		

### Renseanlæg: Strandgård Renseanlæg

#### By: Strandgård

6SG1962	4,6	0,15	0,7	Spildevandskloakeret	37		37	3.070,5	-	S+P
<i>Sum by:</i>	4,6		0,7		37	0	37	3.070,5		
<i>Sum renseanlæg:</i>	4,6		0,7		37	0	37	3.070,5		

### Renseanlæg: Sørbymagle Renseanlæg

#### By: Sørbymagle

5GI6101	0,3	0,00	0,0	Separatkloakeret	3	3	6	0,0	F11005R	P
5GI6102	2,4	0,00	0,0	Separatkloakeret	24	24	48	0,0	F11005R	P
5GI6103	0,9	0,00	0,0	Separatkloakeret			0	0,0	F11005R	P
5GI6111	0,6	0,00	0,0	Separatkloakeret	6	6	12	0,0	F11005R	P
5GI6112	1,0	0,65	0,7	Separatkloakeret	10	10	20	2.937,0	F11005R	P
5KI0686	0,2	0,17	0,0	Spildevandskloakeret	2	2	4	133,5	-	P
5SØ0423	9,3	0,01	0,1	Separatkloakeret	134		134	400,5	-	P
5VO0462	0,4	0,20	0,1	Separatkloakeret	4	4	8	356,0	-	P
<i>Sum by:</i>	15,0		0,9		183	49	232	3.827,0		
<i>Sum renseanlæg:</i>	15,0		0,9		183	49	232	3.827,0		



Kloakopland	Areal ha	Bef.grad	Red. Areal ha	Kloaksystem	Spildevandsbelastning		Total Belastning		Udløb (RBU)	Status/Plan
					Bolig PE	Erhverv PE	PE	m <sup>3</sup> /år		
<b>Renseanlæg: Ukendt Renseanlæg - By: Korsør (ukendt RA)</b>										
<b>By: Korsør (ukendt RA)</b>										
2HU0302	0,1	0,00	0,0	Spildevandskloakeret			0	0,0	-	P
<i>Sum by:</i>	0,1		0,0		0	0	0	0,0		
<i>Sum renselanlæg:</i>	0,1		0,0		0	0	0	0,0		

<b>Renseanlæg: Ukendt</b>										
<b>By: Ukendt</b>										
1ST0100	9,2	0,23	2,1	Spildevandskloakeret	53	53	106	9.478,5	-	P
2LU0540	13,6	0,03	0,4	Separatkloakeret	135	135	270	1.824,5	-	S+P
2LU0541	0,6	0,97	0,6	Separatkloakeret	6	6	12	2.670,0	-	P
2LU0542	0,3	0,00	0,0	Separatkloakeret			0	0,0	-	P
2LU0543	0,6	0,00	0,0	Separatkloakeret	6	6	12	0,0	-	P
2LU0544	0,3	0,00	0,0	Separatkloakeret	3	3	6	0,0	-	P
3ST0053	9,5	0,02	0,2	Anden		184	184	845,5	-	P
3ST0061	81,5	0,15	12,2	Anden		1630	1630	54.423,5	-	P
<i>Sum by:</i>	115,5		15,6		203	2017	2220	69.242,0		
<i>Sum renselanlæg:</i>	115,5		15,6		203	2017	2220	69.242,0		