





































Kloakerede områder til renselanlæg : **Sjælsø Renselanlæg**

Delopland		Areal ha.	Befæs.- grad	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning
Opland					Bolig PE	Erhverv PE	Indsivning %	Indsivning m³/år	PE	m³/år				
<b>Ravnsnæs</b>														
B20	Ravnsnæs	5,8	0,25	Fælles	120	5.256	0	0	100	5.256	120	10.512	UB20	S+P
Sum område:		28,9			692	30.332	0	0		30.332	692	60.663		
Sum renselanlæg:		561,3			16.347	716.021	1.255	54.969		770.990	17.602	1.541.979		

Kloakerede områder til renselanlæg : **Usserød Renselanlæg**

Delopland					Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning
Opland	Areal	Befæs.-	Kloaksys.	Bolig		Erhverv		Indsivning		PE	m³/år			
	ha.	grad		PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år					
<b>Brådebæk</b>														
E01	Brådebæk	0,9	0,08	Spv	35	1.533	0	0	100	1.533	35	3.066		S+P
E03	Brådebæk	66,1	0,23	Spv	1.345	58.911	0	0	100	58.911	1.345	117.822		S+P
Sum område:		67,0			1.380	60.444	0	0		60.444	1.380	120.888		
<b>Høsterkøb</b>														
E04	Høsterkøb	51,5	0,15	Spv	380	16.644	45	1.971	100	18.615	425	37.230		S+P
E04.1	Høsterkøb	0,1	0,99	Separat	0	0	0	0		0	0	0	E04RA00	S+P
E05	Høsterkøb	0,6	0,26	Spv	5	219	10	438	100	657	15	1.314		S+P
E05.1	Høsterkøb	0,1	0,18	Spv	2	110	0	0	100	110	2	219		S+P
Sum område:		52,2			387	16.973	55	2.409		19.382	442	38.763		
<b>Isterød</b>														
D01	Isterød	7,8	0,21	Fælles	65	2.847	5	219	100	3.066	70	6.132	UD01	S+P
D02	Isterød	6,4	0,18	Separat	8	329	5	219	100	548	13	1.095	UD02	S+P
D03	Isterød	0,2	0,22	Priv-spildevanc	2	110	0	0	100	110	2	219		S+P
Sum område:		14,3			75	3.285	10	438		3.723	85	7.446		
<b>Usserød</b>														
205-1001	Usserød	4,5	0,16	Vejafvand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
205-1002	Usserød	1,6	0,21	Vejafvand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
205-1003	Usserød	2,0	0,41	Vejafvand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
205-1004	Usserød	1,4	0,40	Vejafvand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
205-1005	Usserød	0,9	0,21	Vejafvand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
205-1006	Usserød	6,2	0,35	Vejafvand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
205-1007	Usserød	0,6	0,31	Vejafvand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
205-1008	Usserød	1,7	0,34	Vejafvand	0	0	0	0		0	0	0		S+P
205-1009	Usserød	3,2	0,36	Vejafvand	0	0	0	0		0	0	0		S+P

Kloakerede områder til renselanlæg : **Usserød Renselanlæg**

Delopland				Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning
Opland	Areal ha.	Befæs.- grad	Bolig		Erhverv		Indsivning		PE	m³/år				
			PE		m³/år	PE	m³/år	%			m³/år			
<b>Usserød</b>														
E01A	Usserød	34,7	0,19	Separat	35	1.533	90	3.942	100	5.475	125	10.950	UE01A	S+P
E01B	Usserød	46,8	0,08	Separat	12	548	25	1.095	100	1.643	37	3.285	UE01B	S+P
E02	Usserød	17,8	0,13	Separat	12	548	25	1.095	100	1.643	37	3.285	UE02	S+P
Sum område:		121,4			59	2.628	140	6.132		8.760	199	17.520		
Sum renselanlæg:		254,9			1.901	83.330	205	8.979		92.309	2.106	184.617		

Kloakerede områder til renselanlæg : **Vedbæk Renselanlæg**

Delopland	Oppland	Areal ha.	Befæs.- grad	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	m <sup>3</sup> /år	PE				m <sup>3</sup> /år
					PE	m <sup>3</sup> /år	PE	m <sup>3</sup> /år							
Gammel Holte															
C380	Gammel Holte	0,4	0,95	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UC38000	S+P	
E170	Gammel Holte	0,6	0,67	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UE17000	S+P	
G011	Gammel Holte	0,3	0,79	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	0	V0209O	S+P	
G011A	Gammel Holte	9,8	0,24	Fælles	180	7.884	5	219	0	0	185	8.103	V0209O	S+P	
G012A	Gammel Holte	7,9	0,32	Fælles	233	10.184	5	219	0	0	238	10.403	V0209O	S+P	
G012A.1	Gammel Holte	0,1	0,21	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	V0209O	S+P	
G012B	Gammel Holte	0,2	0,52	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	V0209O	S+P	
G013	Gammel Holte	0,6	0,80	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	V0209O	S+P	
G013A	Gammel Holte	0,3	0,63	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	V0209O	S+P	
G013B	Gammel Holte	0,5	0,23	Fælles,SepVej	0	0	5	219	0	0	5	219		S+P	
G013C	Gammel Holte	0,4	0,35	Fælles,SepVej	25	1.095	5	219	0	0	30	1.314	V0209O	S+P	
G013E	Gammel Holte	0,3	0,39	Fælles,SepVej	28	1.205	0	0	0	0	28	1.205	V0209O	S+P	
G013F	Gammel Holte	0,8	0,18	Fælles,SepVej	0	0	15	657	0	0	15	657	V0209O	S+P	
G013G	Gammel Holte	0,4	0,46	Fælles,SepVej	40	1.752	0	0	0	0	40	1.752	V0209O	S+P	
G013H	Gammel Holte	1,0	0,37	Fælles,SepVej	82	3.614	0	0	0	0	82	3.614	V0209O	S+P	
G013I	Gammel Holte	6,6	0,33	Fælles,SepVej	310	13.578	5	219	0	0	315	13.797	V0209O	S+P	
G013J	Gammel Holte	0,2	0,48	Fælles,SepVej	12	548	0	0	0	0	12	548	V0209O	S+P	
G013K	Gammel Holte	0,3	0,57	Fælles,SepVej	30	1.314	0	0	0	0	30	1.314	V0209O	S+P	
G021A	Gammel Holte	1,0	0,29	Fælles	25	1.095	0	0	0	0	25	1.095	UH10000	S+P	
G021B	Gammel Holte	0,6	0,28	Fælles	12	548	0	0	0	0	12	548	UH10000	S+P	
G021C	Gammel Holte	1,9	0,30	Fælles	45	1.971	0	0	0	0	45	1.971	UH10000	S+P	
G021D	Gammel Holte	0,8	0,29	Fælles	20	876	0	0	0	0	20	876	UH10000	S+P	
G021E	Gammel Holte	0,4	0,20	Fælles	8	329	0	0	0	0	8	329	UH10000	S+P	
G021F	Gammel Holte	0,2	0,25	Fælles	5	219	0	0	0	0	5	219	UH10000	S+P	
G021G	Gammel Holte	2,1	0,29	Fælles	60	2.628	0	0	0	0	60	2.628	UH10000	S+P	
G022	Gammel Holte	7,0	0,29	Fælles	145	6.351	0	0	0	0	145	6.351	UH10000	S+P	
G023	Gammel Holte	14,9	0,29	Fælles	275	12.045	0	0	0	0	275	12.045	UH10000	S+P	
G023A	Gammel Holte	3,2	0,16	Fælles	18	767	0	0	0	0	18	767	UH10000	S+P	
G023A.1	Gammel Holte	0,1	0,25	priv-spildevanc	0	0	0	0	0	0	0	0		S+P	

Kloakerede områder til renselanlæg : **Vedbæk Renselanlæg**

Delopland	Oppland	Areal ha.	Befæs.- grad	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning		PE				m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år	%	m³/år					
<b>Gammel Holte</b>															
G023B	Gammel Holte	0,3	0,80	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	UH10000	S+P		
G024	Gammel Holte	15,2	0,27	Fælles	278	12.155	0	0	0	0	278	12.155	UH10000	S+P	
G025A	Gammel Holte	0,8	0,27	Fælles	15	657	0	0	0	0	15	657	UH10000	S+P	
G025B	Gammel Holte	0,7	0,29	Fælles	15	657	5	219	0	0	20	876	UH10000	S+P	
G025C	Gammel Holte	3,7	0,27	Fælles	72	3.176	0	0	0	0	72	3.176	UH10000	S+P	
G025C.1	Gammel Holte	0,1	0,49	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH10000	S+P	
G025D	Gammel Holte	4,1	0,28	Fælles	63	2.738	0	0	0	0	63	2.738	UH10000	S+P	
G025E	Gammel Holte	0,1	0,19	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UH10000	S+P	
G025G	Gammel Holte	0,2	0,32	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	0	UH10000	S+P	
G030A	Gammel Holte	1,0	0,57	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UG03000	S+P	
G030B	Gammel Holte	0,3	0,50	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UG03000	S+P	
G040B	Gammel Holte	0,3	0,57	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UG04010	S+P	
G04A	Gammel Holte	0,3	0,59	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UG04010	S+P	
G050	Gammel Holte	0,3	0,71	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UG05000	S+P	
G130	Gammel Holte	1,4	0,35	Separat	112	4.928	5	219	0	0	117	5.147	V0209O	S+P	
GD011B	Gammel Holte	0,3	0,31	Fælles	10	438	0	0	0	0	10	438	V0209O	S+P	
H100.1	Gammel Holte	0,3	0,19	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UH10000	S+P	
V0209.4	Gammel Holte	0,0	0,24	Fælles	0	0	5	219	0	0	5	219	V0209O	S+P	
V105	Gammel Holte	0,3	0,87	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	V0105	S+P	
V106	Gammel Holte	0,4	0,72	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	V0106	S+P	
<b>Sum område:</b>		<b>93,1</b>			<b>2.124</b>	<b>93.075</b>	<b>55</b>	<b>2.409</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.179</b>	<b>95.484</b>			
<b>Skodsborg</b>															
J183A	Skodsborg	0,5	0,26	Fælles	10	438	0	0	0	0	10	438	UJ22000	S+P	
J200	Skodsborg	0,3	0,97	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ20000	S+P	
J210	Skodsborg	0,2	0,98	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ21000	S+P	
J210.1	Skodsborg	0,6	0,34	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ21000	S+P	
J220171A	Skodsborg	12,6	0,25	Fælles,SepVej	1.380	60.444	15	657	0	0	1.395	61.101	UJ22000	S+P	
J220171B	Skodsborg	0,0	0,29	Fælles,SepVej	0	0	5	219	0	0	5	219	UJ22000	S+P	

**Kloaksystem**    Separat: Separatkloakeret    Fælles: Fælleskloakeret    SPV: Spildevandskloakeret

Kloakerede områder til renselanlæg : **Vedbæk Renselanlæg**

Delopland	Opland	Areal ha.	Befæs.- grad	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	Indsivning m³/år	PE				m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år							
<b>Skodsborg</b>															
J220185	Skodsborg	4,0	0,28	Fælles,SepVej	258	11.279	20	876	0	0	278	12.155	UJ23000O	S+P	
J230	Skodsborg	0,7	0,92	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ23000	S+P	
J240	Skodsborg	0,6	0,40	Fælles	18	767	10	438	0	0	28	1.205	UJ24000	S+P	
J240.1	Skodsborg	0,1	0,35	Fælles	5	219	0	0	0	0	5	219	UJ24000	S+P	
J240A	Skodsborg	0,8	0,34	Fælles	65	2.847	0	0	0	0	65	2.847	UJ24000	S+P	
J240B	Skodsborg	5,9	0,26	Fælles	342	15.002	60	2.628	0	0	402	17.630	UJ25000	S+P	
J250	Skodsborg	3,2	0,32	Fælles	63	2.738	0	0	0	0	63	2.738	UJ25000	S+P	
J260	Skodsborg	0,3	1,00	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ26000	S+P	
J270	Skodsborg	0,1	0,99	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ27000	S+P	
J270A	Skodsborg	2,9	0,27	Fælles	72	3.176	0	0	0	0	72	3.176	UJ25000	S+P	
J270B	Skodsborg	0,3	0,24	Fælles	5	219	0	0	0	0	5	219	UJ27000	S+P	
J280	Skodsborg	0,5	1,00	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ28000	S+P	
J290C	Skodsborg	4,0	0,18	Fælles	48	2.081	0	0	0	0	48	2.081	UJ29000	S+P	
J290D	Skodsborg	0,4	0,06	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	L-TK01	S+P	
J300	Skodsborg	0,2	0,90	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ30000	S+P	
J310	Skodsborg	0,3	0,99	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ31000	S+P	
TK01	Skodsborg	0,1	0,60	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	0	L-TK01	S+P	
<b>Sum område:</b>		<b>38,7</b>			<b>2.268</b>	<b>99.317</b>	<b>110</b>	<b>4.818</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.378</b>	<b>104.135</b>			
<b>Trørød</b>															
E190	Trørød	0,3	0,70	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UE19000	S+P	
E200	Trørød	0,3	0,74	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UE20000	S+P	
H010A	Trørød	3,2	0,06	<b>Spv</b>	16	657	0	0	0	0	16	657		S+P	
H010B	Trørød	7,8	0,36	Fælles	150	6.570	50	2.190	0	0	200	8.760	M0463	S+P	
H020	Trørød	1,9	0,28	Fælles	42	1.862	0	0	0	0	42	1.862	M0608A	S+P	
H030	Trørød	9,3	0,36	Fælles	364	15.987	10	438	0	0	374	16.425	M0608A	S+P	
H040	Trørød	6,4	0,36	Fælles	220	9.636	0	0	0	0	220	9.636	M0765	S+P	
H041	Trørød	0,8	0,28	Fælles	20	876	0	0	0	0	20	876	M0765	S+P	
H090	Trørød	0,1	0,54	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH09000	S+P	

**Kloaksystem**    Separat: Separatkloakeret    Fælles: Fælleskloakeret    SPV: Spildevandskloakeret

Kloakerede områder til renselæg : **Vedbæk Renselæg**

Delopland	Opland	Areal ha.	Befæs.- grad	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	m³/år	PE				m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år							
H090.1	Trørød	0,2	0,50	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UH09000	S+P		
H090.2	Trørød	0,3	0,42	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UH09000	S+P		
H100	Trørød	0,3	0,50	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UH10000	S+P		
H111	Trørød	7,4	0,23	Fælles	150	6.570	0	0	0	0	150	6.570	UH10000	S+P	
H111A	Trørød	0,2	0,28	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UH10000	S+P	
H112	Trørød	3,7	0,29	Fælles	80	3.504	0	0	0	0	80	3.504	UH10000	S+P	
H113	Trørød	5,1	0,31	Fælles	118	5.147	0	0	0	0	118	5.147	UH10000	S+P	
H114	Trørød	11,4	0,33	Fælles	305	13.359	0	0	0	0	305	13.359	H111B10	S+P	
H114A	Trørød	0,6	0,19	Spv	60	2.628	0	0	0	0	60	2.628		S+P	
H115A	Trørød	10,5	0,28	Fælles	202	8.870	85	3.723	0	0	287	12.593	V0209O	S+P	
H115B	Trørød	0,1	0,27	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UH10000	S+P	
H116A	Trørød	0,3	0,30	Fælles	8	329	0	0	0	0	8	329	UH10000	S+P	
H116B	Trørød	5,1	0,43	Fælles	140	6.132	10	438	0	0	150	6.570	UH10000	S+P	
H117	Trørød	4,5	0,33	Fælles	102	4.490	0	0	0	0	102	4.490	UH10000	S+P	
H118	Trørød	0,4	0,65	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH10000	S+P	
H118A	Trørød	0,9	0,10	Fælles	5	219	0	0	0	0	5	219	UH10000	S+P	
H118B	Trørød	3,3	0,30	Fælles	188	8.213	0	0	0	0	188	8.213	UH10000	S+P	
H118C	Trørød	5,0	0,44	Fælles	140	6.132	0	0	0	0	140	6.132	UH10000	S+P	
H119	Trørød	2,4	0,49	Fælles	105	4.599	0	0	0	0	105	4.599	UH10000	S+P	
H130	Trørød	1,1	0,72	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH13000	S+P	
H141	Trørød	1,4	0,30	Fælles	32	1.424	0	0	0	0	32	1.424	UH14000	S+P	
H142A	Trørød	0,1	0,40	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UH14000	S+P	
H142B	Trørød	5,8	0,29	Fælles	145	6.351	0	0	0	0	145	6.351	UH14000	S+P	
H143A	Trørød	7,0	0,31	Fælles	160	7.008	0	0	0	0	160	7.008	UH14000	S+P	
H143B	Trørød	0,7	0,24	Fælles	20	876	0	0	0	0	20	876	UH14000	S+P	
H143C	Trørød	0,1	1,00	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	0	UH14000	S+P	
H144A	Trørød	0,3	0,64	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UH14000	S+P	
H144B	Trørød	4,5	0,30	Fælles	115	5.037	0	0	0	0	115	5.037	UH14000	S+P	
H144C	Trørød	0,1	0,36	Fælles	5	219	0	0	0	0	5	219	UH14000	S+P	

**Kloaksystem**

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret



Kloakerede områder til renselanlæg : **Vedbæk Renselanlæg**

Delopland	Oppland	Areal ha.	Befæs.- grad	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	Indsivning m³/år	PE				m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år							
H144D	Trørød	0,7	0,28	Fælles	18	767	0	0	0	0	18	767	UH14000	S+P	
H144E	Trørød	1,1	0,35	Fælles	20	876	5	219	0	0	25	1.095	UH14000	S+P	
H144F	Trørød	0,2	0,23	Fælles	5	219	0	0	0	0	5	219	UH14000	S+P	
H144G	Trørød	0,3	0,23	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UH14000	S+P	
H145	Trørød	9,5	0,32	Fælles,SepVej	382	16.754	5	219	0	0	387	16.973	UH14000	S+P	
H150	Trørød	0,1	0,49	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH15000	S+P	
H161A	Trørød	7,4	0,37	Fælles	205	8.979	5	219	0	0	210	9.198	UH16000	S+P	
H161B	Trørød	0,1	0,16	Fælles	8	329	0	0	0	0	8	329	UH16000	S+P	
H162	Trørød	4,2	0,25	Fælles	88	3.833	0	0	0	0	88	3.833	UH16000	S+P	
H163	Trørød	11,9	0,29	Fælles	242	10.622	0	0	0	0	242	10.622	UH16000	S+P	
H190	Trørød	0,0	0,45	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH20000	S+P	
H200	Trørød	0,1	0,53	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH20000	S+P	
H210	Trørød	0,1	0,49	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH21000	S+P	
H220	Trørød	0,7	0,66	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH22000	S+P	
H230	Trørød	1,7	0,26	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH23000	S+P	
H24.1	Trørød	0,3	0,38	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH24001	S+P	
h24.2	Trørød	0,2	0,43	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH24002	S+P	
H24.3	Trørød	0,3	0,28	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH24003	S+P	
H24.4	Trørød	0,2	0,37	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UH24004	S+P	
I010	Trørød	1,5	0,07	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ00000	S+P	
I010B	Trørød	2,2	0,23	Fælles	52	2.300	0	0	0	0	52	2.300	UJ00000	S+P	
I010C	Trørød	0,9	0,05	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ00000	S+P	
I011	Trørød	0,1	0,18	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UJ00000	S+P	
I011H	Trørød	0,3	0,05	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UJ00000	S+P	
I011I	Trørød	0,2	0,08	Fælles	8	329	0	0	0	0	8	329	UJ00000	S+P	
I011J	Trørød	6,0	0,10	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	0	UJ00000	S+P	
I011K	Trørød	0,8	0,00	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	UI02000	S+P	
I012A	Trørød	0,6	0,37	Fælles	20	876	0	0	0	0	20	876	UJ00000	S+P	
I012B	Trørød	0,1	0,26	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UJ00000	S+P	

**Kloaksystem**

Separat: Separatkloakeret

Fælles: Fælleskloakeret

SPV: Spildevandskloakeret

**Status/Plan**




Kloakerede områder til renselanlæg : **Vedbæk Renselanlæg**

Delopland	Opland	Areal ha.	Befæs.- grad	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	m³/år	PE				m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år							
<b>Trørød</b>															
I030	Trørød	1,4	0,51	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UI03000	S+P		
I030.1	Trørød	1,9	0,42	Separat	68	2.957	0	0	0	68	2.957	UI03000	S+P		
I040	Trørød	0,4	0,51	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UI04000	S+P		
I050	Trørød	0,0	0,00	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UI05000	S+P		
I060A	Trørød	0,4	0,44	Separat	15	657	0	0	0	15	657	UI03000	S+P		
I060B	Trørød	0,3	0,43	Separat	12	548	0	0	0	12	548	UI03000	S+P		
I060C	Trørød	3,3	0,25	Fælles	68	2.957	0	0	0	68	2.957	UI06000	S+P		
I060D	Trørød	0,3	0,43	Separat	12	548	0	0	0	12	548	UI03000	S+P		
I060E	Trørød	0,2	0,36	Separat	10	438	0	0	0	10	438	UI03000	S+P		
I060F	Trørød	0,3	0,42	Separat	12	548	0	0	0	12	548	UI03000	S+P		
I060G	Trørød	0,8	0,43	Separat	25	1.095	0	0	0	25	1.095	UI03000	S+P		
I060H	Trørød	0,1	0,48	Separat	2	110	0	0	0	2	110	UI03000	S+P		
I060I	Trørød	2,6	0,29	Fælles	8	329	0	0	0	8	329	UJ00000	S+P		
I070	Trørød	0,3	0,10	Fælles	2	110	0	0	0	2	110	UI07000	S+P		
I070B	Trørød	7,1	0,29	Fælles	175	7.665	0	0	0	175	7.665	UJ00000	S+P		
I071	Trørød	13,4	0,30	Fælles	290	12.702	25	1.095	0	315	13.797	UI07000	S+P		
I080	Trørød	4,9	0,22	Fælles	68	2.957	0	0	0	68	2.957	UI07000	S+P		
I080A	Trørød	0,1	0,68	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UI08000	S+P		
I090A	Trørød	0,5	0,15	Fælles	8	329	0	0	0	8	329	UI09000	S+P		
I090B	Trørød	2,7	0,27	Fælles	58	2.519	0	0	0	58	2.519	UI09000	S+P		
I091	Trørød	18,9	0,24	Fælles, SepVej	405	17.739	10	438	0	415	18.177	UI09000	S+P		
I100	Trørød	0,2	0,48	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UI10000	S+P		
I110	Trørød	10,5	0,19	Fælles	158	6.899	5	219	0	163	7.118	UI11000	S+P		
I130	Trørød	0,2	0,51	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UI13000	S+P		
I140A	Trørød	0,3	0,23	Spv	2	110	0	0	0	2	110		S+P		
I140B	Trørød	0,5	0,29	Spv	18	767	0	0	0	18	767		S+P		
I140C	Trørød	0,6	0,19	Spv	12	548	0	0	0	12	548		S+P		
J031	Trørød	1,2	0,97	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	UJ02000	S+P		
J032	Trørød	1,2	0,07	Spv	12	548	0	0	0	12	548		S+P		

Kloakerede områder til renselanlæg : **Vedbæk Renselanlæg**

Delopland		Spildevandsbelastning			Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning				
Opland	Areal	Befæs.-	Kloaksys.	Bolig		Erhverv				Indsivning			
	ha.	grad		PE	m³/år		PE	m³/år	PE		m³/år		
<b>Trørød</b>													
J060	Trørød	0,7	0,95	Separat	0	0	0	0	0	0	0	J06-UDL	S+P
J100C	Trørød	0,1	0,28	Fælles	2	110	0	0	0	2	110	J14-UDL	S+P
J100D	Trørød	9,0	0,21	Fælles	115	5.037	10	438	0	125	5.475	J14-UDL	S+P
J100G	Trørød	1,1	0,13	Fælles	8	329	0	0	0	8	329	J14-UDL	S+P
J110	Trørød	0,1	0,61	Separat	0	0	0	0	0	0	0	J11-UDL	S+P
J180	Trørød	0,1	0,66	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UJ18000	S+P
J180A	Trørød	2,1	0,14	Fælles	20	876	0	0	0	20	876	UJ18000	S+P
J180B	Trørød	19,3	0,25	Fælles	298	13.031	0	0	0	298	13.031	UJ18000	S+P
J181A	Trørød	4,5	0,28	Fælles	80	3.504	5	219	0	85	3.723	UJ18000	S+P
J181B	Trørød	0,3	0,10	Fælles	2	110	0	0	0	2	110	UJ18000	S+P
J181C	Trørød	10,0	0,27	Fælles	220	9.636	0	0	0	220	9.636	UJ18000	S+P
J183B	Trørød	3,9	0,12	Fælles	45	1.971	0	0	0	45	1.971	UJ18000	S+P
J183D	Trørød	1,3	0,02	Fælles	0	0	5	219	0	5	219	UJ18000	S+P
J190	Trørød	0,6	0,84	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UJ19000	S+P
V0209.1	Trørød	3,3	0,53	Separat	0	0	0	0	0	0	0	V0209	S+P
V0209.2	Trørød	0,5	0,24	Separat	0	0	0	0	0	0	0	V0209	S+P
V0209.3	Trørød	8,4	0,26	Separat	0	0	25	1.095	0	25	1.095	V0209	S+P
<b>Sum område:</b>		<b>304,3</b>			<b>6.186</b>	<b>271.122</b>	<b>255</b>	<b>11.169</b>	<b>0</b>	<b>6.441</b>	<b>282.291</b>		
<b>Vedbæk</b>													
F001	Vedbæk	0,0	0,37	Separat	0	0	0	0	0	0	0	F01RC00	S+P
F01	Vedbæk	8,7	0,22	Separat	112	4.928	0	0	0	112	4.928	UF01	S+P
I070.1	Vedbæk	0,2	0,09	Priv-fælles	0	0	5	219	0	5	219	UI07000	S+P
J010A	Vedbæk	1,4	0,09	Fælles	8	329	0	0	0	8	329	UJ01000	S+P
J010B	Vedbæk	1,4	0,07	Fælles	2	110	0	0	0	2	110	UJ01000	S+P
J010C	Vedbæk	0,9	0,60	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	UJ01000	S+P
J010D	Vedbæk	17,8	0,12	Spv	740	32.412	25	1.095	0	765	33.507		S+P
J010E	Vedbæk	4,1	0,04	Spv	0	0	0	0	0	0	0		S+P
J011A	Vedbæk	0,6	0,15	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	UJ01000	S+P

**Kloaksystem**    Separat: Separatkloakeret    Fælles: Fælleskloakeret    SPV: Spildevandskloakeret

Kloakerede områder til renselanlæg : **Vedbæk Renselanlæg**

Delopland		Spildevandsbelastning			Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning					
Opland	Areal ha.	Befæs.-grad	Kloaksys.	Bolig		PE				m³/år				
				PE	m³/år	Erhverv PE	m³/år	Indsivning %	m³/år	PE	m³/år			
J011B	Vedbæk	3,1	0,46	Fælles	50	2.190	0	0	0	50	2.190	UJ01000	S+P	
J012	Vedbæk	0,7	1,00	Separat	0	0	0	0	0	0	0	JU12UDL	S+P	
J020	Vedbæk	10,9	0,27	Fælles	232	10.184	0	0	0	232	10.184	UJ01000	S+P	
J020F	Vedbæk	2,5	0,36	Fælles	305	13.359	0	0	0	305	13.359	UJ02000	S+P	
J021	Vedbæk	5,7	0,32	Fælles	480	21.024	15	657	0	495	21.681	UJ02000	S+P	
J021.1	Vedbæk	0,4	0,60	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UJ02000	S+P	
J030	Vedbæk	7,2	0,33	Fælles	15	657	0	0	0	15	657	UJ03000	S+P	
J030.1	Vedbæk	0,1	0,50	Separat	0	0	0	0	0	0	0	UJ03000	S+P	
J030.2	Vedbæk	0,1	0,28	Fælles	0	0	5	219	0	5	219	UJ03000	S+P	
J030.3	Vedbæk	0,5	0,26	Fælles	0	0	5	219	0	5	219	UJ03000	S+P	
J031A	Vedbæk	2,7	0,11	Fælles	0	0	10	438	0	10	438	UJ00000	S+P	
J031B	Vedbæk	0,3	0,06	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	UJ00000	S+P	
J040	Vedbæk	0,2	0,09	Fælles	0	0	0	0	0	0	0	UJ03000	S+P	
J050A	Vedbæk	3,1	0,16	Fælles	20	876	5	219	0	25	1.095	JU12UDLO	S+P	
J050B	Vedbæk	4,4	0,25	Fælles	92	4.052	0	0	0	92	4.052	JU12UDLO	S+P	
J050C	Vedbæk	2,7	0,20	Fælles	42	1.862	0	0	0	42	1.862	JU12UDLO	S+P	
J050D	Vedbæk	0,4	0,23	Fælles	8	329	0	0	0	8	329	JU12UDLO	S+P	
J050E	Vedbæk	0,5	0,24	Fælles	5	219	0	0	0	5	219	JU12UDLO	S+P	
J050F	Vedbæk	0,6	0,25	Fælles	12	548	0	0	0	12	548	JU12UDLO	S+P	
J050G	Vedbæk	0,4	0,32	Fælles	12	548	0	0	0	12	548	JU12UDLO	S+P	
J050H	Vedbæk	3,0	0,16	Fælles	38	1.643	5	219	0	43	1.862	JU12UDLO	S+P	
J051	Vedbæk	7,1	0,20	Fælles	140	6.132	0	0	0	140	6.132	JU12UDLO	S+P	
J051.1	Vedbæk	0,2	0,29	Fælles	2	110	0	0	0	2	110	JU12UDLO	S+P	
J053	Vedbæk	2,2	0,20	Fælles	30	1.314	0	0	0	30	1.314	JU12UDLO	S+P	
J070	Vedbæk	15,1	0,29	Fælles	643	28.142	0	0	0	643	28.142	JU12UDLO	S+P	
J071A	Vedbæk	0,6	0,20	Fælles	5	219	5	219	0	10	438	J14-UDL	S+P	
J071B	Vedbæk	1,5	0,16	Fælles	18	767	0	0	0	18	767	J14-UDL	S+P	
J071C	Vedbæk	11,2	0,39	Fælles	684	30.003	30	1.314	0	714	31.317	J14-UDL	S+P	
J072A	Vedbæk	3,2	0,17	Fælles	70	3.066	0	0	0	70	3.066	UJ00000	S+P	

Kloakerede områder til renselanlæg : **Vedbæk Renselanlæg**

Delopland	Opland	Areal ha.	Befæs.- grad	Kloaksys.	Spildevandsbelastning					Total		Udløb	Status/Plan	Bemærkning	
					Bolig		Erhverv		Indsivning %	Indsivning m³/år	PE				m³/år
					PE	m³/år	PE	m³/år							
J072B	Vedbæk	0,6	0,09	Fælles	2	110	0	0	0	0	2	110	UJ0000O	S+P	
J080	Vedbæk	3,4	0,17	Fælles	32	1.424	5	219	0	0	37	1.643	J14-UDL	S+P	
J08BA	Vedbæk	1,5	0,24	Fælles	30	1.314	0	0	0	0	30	1.314	J09-UDLO	S+P	
J08BB	Vedbæk	0,3	0,33	Fælles	35	1.533	0	0	0	0	35	1.533	J09-UDLO	S+P	
J08BC	Vedbæk	0,2	0,22	Fælles	8	329	0	0	0	0	8	329	J09-UDLO	S+P	
J090	Vedbæk	0,8	0,89	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	J09-UDL	S+P	
J100A	Vedbæk	0,2	0,33	Fælles	5	219	0	0	0	0	5	219	J14-UDL	S+P	
J100B	Vedbæk	0,1	0,37	Fælles	5	219	0	0	0	0	5	219	J14-UDL	S+P	
J100E	Vedbæk	5,1	0,28	Fælles	182	7.994	0	0	0	0	182	7.994	J14-UDL	S+P	
J100F	Vedbæk	0,3	0,34	Fælles	10	438	0	0	0	0	10	438	J14-UDL	S+P	
J100H	Vedbæk	0,1	0,49	Fælles	8	329	0	0	0	0	8	329	J14-UDL	S+P	
J101	Vedbæk	5,0	0,30	Fælles	135	5.913	0	0	0	0	135	5.913	J14-UDL	S+P	
J130	Vedbæk	0,4	1,00	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	J13-UDL	S+P	
J150	Vedbæk	0,3	0,75	Separat	0	0	0	0	0	0	0	0	J15-UDL	S+P	
Sum område:		143,8			4.217	184.836	115	5.037		0	4.332	189.873			
Sum renselanlæg:		579,9			14.795	648.350	535	23.433		0	15.330	671.783			
Sum kommune:		2.664,0			75.548		4.050				79.598				
					3.309.966		177.390		2.815.574		6.302.930				