

Overløbsbygværker, basisoplysninger

Allerød spildevandsplan 2013-16

Type	Overløb fra fælleskloak
------	-------------------------

Udløbsnummer	Oplandsareal (ha)	Befæstet areal til kloak (ha)	Qa (l/s)	Spildevand (l/s)	Bassinvolumen (m ³)
U1.02	21,46	6,13	60,0	0,577	585
U1.03	75,64	21,41	35,0	1,930	4530
U1.07	5,02	2,07	5,0	0,000	215
U1.08	7,52	2,39	5,0	0,000	640
U1.11	22,34	9,42	17,0	0,028	1100
U1.12	8,28	2,09	0,0	0,000	260
U2.02	5,07	0,85	34,0	0,066	25
U2.08	264,17	83,31	181,0	9,996	17766
U2.21	9,58	2,21	0,0	0,139	0
U3.02	18,37	4,78	36,0	0,458	515
U3.07	45,60	14,01	0,0	1,363	800
U3.11	11,04	2,82	20,0	0,267	200
U3.15A	4,03	0,88	24,0	0,066	600
I alt	498,13	152,37	417,0	14,889	27236

Type	Overløb fra fælleskloak
------	-------------------------

Recipient/udløbsnummer	Aflastningshyppighed (antal/år)	Årlig udledning (m ³ /år)	Kvælstof (kg N/år)	Fosfor (kg P/år)	Organisk stof (kg COD/år)
Donse Å	0,8	48,7	0	0	6
U2.02	0,8	48,7	0	0	6
Drabæk	6,4	7654,5	77	19	875
U1.02	2,4	1886,8	19	5	183
U1.11	4	5767,7	58	14	692
U1.12 - privat udløb					
Ellebæk	19,4	16105,2	162	40	2125
Vindbygårdsvej - U1.03	1,8	4475,4	46	11	228
Forsvar 1 -U1.07	17,6	11629,8	116	29	1897
Forsvar 2 -U1.08					
Kedelsø Å	5	5650,6	57	14	696
U3.07	5	5650,6	57	14	696
Lynge Å	1,2	506,6	5	1	61
U2.21					
Lynge Nord - U3.02	1,2	506,6	5	1	61
Søgrøften	0,8	4733,4	48	12	590
U2.08	0,8	4733,4	48	12	590
Uggeløse Sø	2,2	522,4	5	1	63
U3.11	2,2	522,4	5	1	63
Vassingerødløbet	0	0	0	0	0
U3.15A	0	0	0	0	0
Total	35,8	35221,4	354	87	4416