

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|--------------|------|----------|----------------|----------------------------------|------|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |
| 0461A0U | SR | | | 0461a | 5,1 | 1,7 | | | | 11.080 | 66 | 22 | 5,5 |
| 046483U | OV | | | 0461 | 6,9 | 2,1 | | | 16 | 805 | 24 | 10 | 2,3 |
| 052969U | SR-P | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 084400U | SR | | | 0843, 0842 | 5,5 | 2,4 | | | | 15.827 | 38 | 25 | 3,2 |
| 084600U | SR | | | 0831 | 0,6 | 0,1 | | | | 802 | 5 | 2 | 0,4 |
| 084902U | SR | | | 083 | 3,4 | 1,6 | | | | 10.500 | 63 | 21 | 5,3 |
| 096100U | SR | | | 095, 096 | 22,8 | 5,5 | | | | 35.613 | 214 | 71 | 17,8 |
| 132100U | SR | | | 1321 | 3,1 | 0,2 | | | | 1.621 | 10 | 3 | 0,8 |
| 3011010U | SR | | | 3011 | 1,9 | 0,5 | | | | 3.041 | 18 | 6 | 1,5 |
| 3808001U | SR | | | 3808, 3807 | 10,4 | 2,1 | | | | 13.514 | 32 | 22 | 2,7 |
| 4801010U | OV | | | 4801e, 4801 | 24,6 | 7,3 | | | 25 | 15.559 | 467 | 187 | 45,1 |
| 4804011U | SR | | | 4804 | 0,2 | 0,2 | | | | 1.202 | 7 | 2 | 0,6 |
| 5109010U | SR | | | 5109 | 0,3 | 0,2 | | | | 1.376 | 8 | 3 | 0,7 |
| 5112010U | SR | | | 5112 | 0,1 | 0,0 | | | | 183 | 1 | 0 | 0,1 |
| 5501010U | OV | | | 5504, 5501a, 5501, 5502, 5510 | 29,5 | 6,2 | | | 6 | 4.308 | 60 | 23 | 5,6 |
| 5901010U | OV | | | 5901 | 2,2 | 0,4 | | | 19 | 127 | 4 | 2 | 0,4 |
| 6004001U | SR-P | B+D | | 6004, 6003 | 56,9 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 641022U | OV | | | 641 | 13,9 | 3,3 | | | 92 | 3.477 | 104 | 42 | 10,1 |
| PR61001U | UR | | | PR61 | 0,2 | 0,0 | | | | | | | |
| U9.2 | OV | | | 3902 | 3,3 | 0,7 | | | 2 | 73 | 2 | 1 | 0,2 |
| Sum : | | | | | | | | | 160 | 119.108 | 1.123 | 442 | 102,3 |

Afløb fra Søparken

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-------|---|---|-----|
| 3004050U | SR | | | 3010 | 1,9 | 0,3 | | | | 1.970 | 5 | 3 | 0,4 |
|----------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-------|---|---|-----|

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

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Afløb fra Søparken

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------|-----|-----|--|--|--|--------|-----|----|------|
| 3005025U | SR | | | 3005 | 8,2 | 4,1 | | | | 26.732 | 160 | 53 | 13,4 |
| 3008010U | SR | | | 3008 | 5,5 | 1,1 | | | | 7.190 | 17 | 12 | 1,4 |
| 3013010U | SR | | | 3013, 3007 | 7,0 | 1,4 | | | | 9.019 | 23 | 15 | 1,9 |
| Sum : | | | | | | | | | | 44.911 | 205 | 83 | 17,1 |

Afløb Lund

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|----------|-----|-----|--|--|--|-------|----|----|-----|
| 671010U | SR | | | 671, 674 | 6,6 | 1,4 | | | | 8.890 | 21 | 14 | 1,8 |
| Sum : | | | | | | | | | | 8.890 | 21 | 14 | 1,8 |

Afløbsgrøft 501035U - Fælles

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|----------------|------|-----|--|--|---|-----|----|---|-----|
| 501035U | OV | | | 501, 5021, 531 | 15,6 | 1,3 | | | 4 | 388 | 12 | 5 | 1,1 |
| Sum : | | | | | | | | | 4 | 388 | 12 | 5 | 1,1 |

Afløbsgrøft 502100U - Regnvand

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-------------|------|-----|--|--|---|-------|----|---|-----|
| 502100U | SR | | | 5022 | 0,1 | 0,0 | | | | 191 | 1 | 0 | 0,1 |
| 502102R | OV | | | 5024, 5024a | 11,1 | 0,9 | | | 2 | 21 | 1 | 0 | 0,1 |
| 502106U | SR | | | 5023 | 0,2 | 0,2 | | | | 1.261 | 8 | 3 | 0,6 |
| Sum : | | | | | | | | | 2 | 1.473 | 10 | 3 | 0,8 |

Afløbskanal fra Skive Rensningsanlæg

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|--|--|------------|-----|-----|--|--|-----|--------|-----|-----|------|
| 012957U | OV | | | 0121, 0129 | 3,6 | 1,9 | | | | 4.962 | 30 | 10 | 2,5 |
| 013051U | OV | | | 0122 | 5,1 | 1,5 | | | 142 | 16.612 | 498 | 199 | 48,2 |

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renselanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Afløbskanal fra Skive Rensningsanlæg

Sum : 142 21.574 528 209 50,7

Astrup Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|-------------|------|-----|--|--|--|--|--------|-----|----|------|
| 2305010U | SR | | 2305, 2301a | 13,0 | 3,1 | | | | | 20.299 | 122 | 41 | 10,1 |
| Sum : | | | | | | | | | | 20.299 | 122 | 41 | 10,1 |

Balling Bæk

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|---|------|------|--|--|--|----|---------|---------|-------|------|------|
| 121292U | OV | | 1215 | 20,1 | 4,8 | | | | 2 | 402 | 12 | 5 | 1,2 | |
| 122200U | SR | | 112, 1222 | 21,1 | 4,8 | | | | | 31.327 | 158 | 59 | 13,2 | |
| 122300U | OV | | 1221, 1114 | 31,9 | 7,9 | | | | 3 | 708 | 21 | 8 | 2,1 | |
| 130034U | OV | | 1302 | 28,8 | 6,9 | | | | 12 | 2.730 | 82 | 33 | 7,9 | |
| 130081U | OV | | 1303, 131 | 28,4 | 6,8 | | | | 7 | 636 | 19 | 8 | 1,8 | |
| 2101010U | OV | | 2101, 2106, 2101b, 2102 | 57,4 | 13,4 | | | | 9 | 6.224 | 187 | 75 | 18,0 | |
| 2104010U | SR | | 2111a, 2105, 2103, 2101s, 2111, 2104, 2112, 2102s | 44,6 | 16,4 | | | | | 106.463 | 588 | 207 | 49,0 | |
| Sum : | | | | | | | | | | 33 | 148.490 | 1.067 | 395 | 93,2 |

Birkemose Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|------|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| PR48001U | UR | | PR48 | 0,1 | 0,0 | | | | | | | | |
| Sum : | | | | | | | | | | | | | |

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renselanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Bligårds Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|----------------------------------|------|-----|--|--|---|--------|-----|----|------|
| 4801020U | SR | | | 4801g, 4805, 4801s | 14,7 | 5,0 | | | | 32.451 | 195 | 65 | 16,2 |
| 4802010U | OV | | | 4802a_1, 312, 4801c, 4801d, 4802 | 16,3 | 4,2 | | | 3 | 2.642 | 28 | 10 | 2,6 |
| 4803010U | SR | | | 4803 | 3,2 | 0,6 | | | | 3.634 | 22 | 7 | 1,8 |
| Sum : | | | | | | | | | 3 | 38.727 | 245 | 82 | 20,6 |

Bustrup Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|--------------------------|------|-----|--|--|----|--------|-----|-----|------|
| 4301001U | SR | | | 4301b, 4301c | 6,5 | 2,1 | | | | 13.867 | 33 | 22 | 2,8 |
| 4301010U | OV | | | 4309, 4301, 4301e, 4301a | 29,0 | 9,5 | | | 18 | 24.859 | 627 | 249 | 60,2 |
| 4901010U | SR | | | 4901 | 18,8 | 5,7 | | | | 37.243 | 223 | 74 | 18,6 |
| 5001001U | OV | | | 5001 | 5,5 | 0,5 | | | 6 | 99 | 3 | 1 | 0,3 |
| Sum : | | | | | | | | | 24 | 76.068 | 886 | 346 | 81,9 |

Bysted Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-----|---|---|-----|
| 2602010U | SR | | | 2602 | 0,1 | 0,1 | | | | 677 | 4 | 1 | 0,3 |
| Sum : | | | | | | | | | | 677 | 4 | 1 | 0,3 |

Damgård Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------|------|-----|--|--|--|--------|-----|----|------|
| 3401010U | SR | | | 3402, 3401 | 33,5 | 5,5 | | | | 35.575 | 213 | 71 | 17,8 |
| Sum : | | | | | | | | | | 35.575 | 213 | 71 | 17,8 |

Dommerby Å

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renselanlæg
Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Dommerby Å

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-----|-----|-----|--|--|--|-------|----|----|-----|
| 476051U | SR | | | 476 | 4,7 | 0,8 | | | | 4.937 | 30 | 10 | 2,5 |
| Sum : | | | | | | | | | | 4.937 | 30 | 10 | 2,5 |

Durup Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|--|------|-----|--|--|----|--------|-----|-----|------|
| 2803003U | SR | | | 2817, 2820 | 4,1 | 1,2 | | | | 7.488 | 45 | 15 | 3,7 |
| 2803004U | OV | | | 2810, 2802, 2805, 2803, 2812, 2811, 2806, 2809 | 31,3 | 6,6 | | | 14 | 7.042 | 211 | 85 | 20,4 |
| 2807010U | SR | | | 2807 | 2,5 | 0,5 | | | | 3.271 | 20 | 7 | 1,6 |
| 2810001U | SR | | | 2823 | 0,2 | 0,2 | | | | 1.064 | 6 | 2 | 0,5 |
| PR05001U | UR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| PR66001U | UR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Sum : | | | | | | | | | 14 | 18.865 | 282 | 109 | 26,3 |

Durupgårde-Duruplund

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-------|----|----|-----|
| 2815010U | SR | | | 2815 | 3,8 | 0,8 | | | | 4.933 | 30 | 10 | 2,5 |
| Sum : | | | | | | | | | | 4.933 | 30 | 10 | 2,5 |

Dølbyvad Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|---|--------|-----|----|------|
| 231010U | SR | | | 0921 | 9,9 | 3,2 | | | | 20.638 | 124 | 41 | 10,3 |
| 231200U | OV | | | 231 | 4,1 | 0,3 | | | 8 | 53 | 2 | 1 | 0,2 |
| Sum : | | | | | | | | | 8 | 20.691 | 126 | 42 | 10,5 |

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renselanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Felding Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|---|------|-----|--|--|----|--------|-----|-----|------|
| 043222U | SR | | | 0432 | 1,8 | 0,6 | | | | 3.735 | 22 | 7 | 1,9 |
| 046192U | OV | | | 0561, 0465 | 8,0 | 1,9 | | | 0 | 771 | 5 | 2 | 0,4 |
| 046323U | OV | | | 0467, 0461b, 0461e, 0463 | 12,5 | 3,4 | | | 25 | 9.689 | 291 | 116 | 28,1 |
| 046324U | OV | | | 0464c, 0464f, 0465a, 0464d, 0464e, 0464, 046s | 10,8 | 2,6 | | | 0 | 9.438 | 57 | 19 | 4,7 |
| 046392U | OV | | | 0462 | 8,2 | 2,0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 0468U | SR | | | 031a, 0464a, 0464b, 0468 | 10,4 | 2,5 | | | | | | | |
| 046901U | OV | | | 0466 | 8,5 | 2,0 | | | 25 | 9.689 | 291 | 116 | 28,1 |
| 046902U | OV | | | 0512, 0515, 0522 | 34,6 | 8,4 | | | 1 | 43 | 1 | 1 | 0,1 |
| 056090U | SR | | | 0511, 0573, 0513 | 29,8 | 8,4 | | | | 54.295 | 132 | 87 | 11,0 |
| 072071U | SR | | | 07214 | 0,7 | 0,3 | | | | 1.774 | 11 | 4 | 0,9 |
| 072907U | SR | | | 07215 | 0,3 | 0,2 | | | | 1.377 | 8 | 3 | 0,7 |
| Sum : | | | | | | | | | 51 | 90.811 | 818 | 355 | 75,9 |

Frederiksdal Grøft

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-------------|-----|-----|--|--|----|-------|-----|----|------|
| 081041U | OV | | | 0817a, 0811 | 6,3 | 1,3 | | | 26 | 997 | 30 | 12 | 2,9 |
| 081101U | OV | | | 0814 | 7,1 | 1,4 | | | 46 | 3.557 | 107 | 43 | 10,3 |
| 081411U | OV | | | 0813 | 0,4 | 0,1 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 081422U | OV | | | 0812 | 2,9 | 0,6 | | | 2 | 12 | 0 | 0 | 0,0 |
| 081450U | SR | | | 0817 | 2,9 | 0,7 | | | | 4.519 | 27 | 9 | 2,3 |
| Sum : | | | | | | | | | 74 | 9.085 | 164 | 64 | 15,5 |

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renselanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Fælleshovedledninger i Breum - Ledn

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------------------------|------|-----|--|--|--|--------|-----|-----|------|
| 2301010U_1 | OV | | | 2302, 2301b, 2310, 2310A | 13,1 | 3,4 | | | | 1.867 | 11 | 4 | 0,9 |
| 2306020U | SR | | | 2304, 2306, 2307, 2309, 2308 | 33,1 | 8,6 | | | | 56.213 | 184 | 95 | 15,3 |
| 2310010U | SR | | | 2310B, 2301 | 6,7 | 1,8 | | | | 11.884 | 35 | 20 | 2,9 |
| Sum : | | | | | | | | | | 69.964 | 230 | 119 | 19,2 |

Fårekæret Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|----------|------|------|--|--|--|--------|----|----|-----|
| 382000U | SR | | | 382, 381 | 20,8 | 16,6 | | | | 9.270 | 56 | 19 | 4,6 |
| 383000U | SR | | | 383 | 4,5 | 0,7 | | | | 4.728 | 28 | 9 | 2,4 |
| Sum : | | | | | | | | | | 13.998 | 84 | 28 | 7,0 |

Glattrup Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------|------|-----|--|--|----|--------|-----|----|------|
| 012107U | SR | | | 0124 | 0,4 | 0,3 | | | | 2.156 | 13 | 4 | 1,1 |
| 012160U | SR | | | 0126 | 1,0 | 0,2 | | | | 1.348 | 8 | 3 | 0,7 |
| 012170U | OV | | | 0125, 0127 | 3,8 | 1,4 | | | 80 | 10.777 | 102 | 37 | 9,1 |
| 103060U | SR | | | 1031 | 20,3 | 4,9 | | | | 31.692 | 76 | 51 | 6,3 |
| Sum : | | | | | | | | | 80 | 45.973 | 199 | 95 | 17,2 |

Glynge Grøft

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-------|---|---|-----|
| NA1U01R | SR | | | 4602 | 0,4 | 0,3 | | | | 1.946 | 5 | 3 | 0,4 |
| Sum : | | | | | | | | | | 1.946 | 5 | 3 | 0,4 |

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

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Gyldendal Teglværksgrøft

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-------|----|---|-----|
| K11001W | SR | | | 3201 | 1,7 | 0,3 | | | | 2.171 | 13 | 4 | 1,1 |
| Sum : | | | | | | | | | | 2.171 | 13 | 4 | 1,1 |

Hagensmølle Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------|------|-----|--|--|--|--------|----|----|-----|
| 4501011U | SR | | | 4502, 4501 | 12,6 | 2,4 | | | | 15.732 | 38 | 25 | 3,1 |
| 4501030U | NP | | | 4503 | 0,1 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 6001001U | NP | | | 6001 | 4,8 | 1,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 6002001U | SR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Sum : | | | | | | | | | | 15.732 | 38 | 25 | 3,1 |

Hald Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|--------------------|------|-----|--|--|----|--------|-----|-----|------|
| 597200U | OV | | | 611, 592, 591, 597 | 23,8 | 6,5 | | | 22 | 11.200 | 336 | 134 | 32,5 |
| Sum : | | | | | | | | | 22 | 11.200 | 336 | 134 | 32,5 |

Harre Bæk (Afløb Harre)

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|--------|----|----|-----|
| 3301200U | SR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 3302000U | SR | | | 3301 | 9,2 | 1,8 | | | | 12.022 | 72 | 24 | 6,0 |
| Sum : | | | | | | | | | | 12.022 | 72 | 24 | 6,0 |

Hegnet Mølleå

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|--|-------------------------|------|-----|--|--|---|-------|----|----|-----|
| 5101010U | OV | | | 5101b, 5104, 5101, 2001 | 42,8 | 8,7 | | | 4 | 3.870 | 34 | 12 | 3,0 |
|----------|----|--|--|-------------------------|------|-----|--|--|---|-------|----|----|-----|

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renselanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Hegnet Mølleå

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------------|------|------|--|--|---|---------|-----|-----|------|
| 5102010U | SR | | | 5105, 5102, 5103 | 59,8 | 16,6 | | | | 108.175 | 649 | 216 | 54,1 |
| PR38001U | UR | | | PR38 | 0,2 | 0,0 | | | | | | | |
| PR39001U | UR | | | PR39 | 0,0 | 0,0 | | | | | | | |
| PR50001U | UR | | | PR50 | 0,4 | 0,0 | | | | | | | |
| PR51001U | UR | | | PR51 | 2,9 | 0,0 | | | | | | | |
| PR65001U | UR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Sum : | | | | | | | | | 4 | 112.045 | 683 | 228 | 57,1 |

Hem Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|----------------|------|-----|--|--|---|--------|-----|----|------|
| 261045U | OV | | | 261, 261a, 262 | 20,9 | 3,2 | | | 6 | 746 | 22 | 9 | 2,2 |
| 261100U | SR | | | 264, 263 | 9,5 | 1,9 | | | | 12.578 | 75 | 25 | 6,3 |
| 262121U | SR | | | 269a | 4,5 | 1,3 | | | | 8.160 | 49 | 16 | 4,1 |
| 262126U | SR | | | 272, 262a | 1,2 | 0,4 | | | | 2.809 | 7 | 4 | 0,6 |
| 265010U | SR | | | 265 | 0,1 | 0,1 | | | | 520 | 1 | 1 | 0,1 |
| 269010U | SR | | | 269 | 3,8 | 0,9 | | | | 5.914 | 35 | 12 | 3,0 |
| Sum : | | | | | | | | | 6 | 30.727 | 189 | 67 | 16,2 |

Hinnerup Å

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------|-----|-----|--|--|--|--------|----|----|-----|
| 6302030U | SR | | | 6302, 6304 | 3,6 | 0,5 | | | | 3.365 | 20 | 7 | 1,7 |
| 6303100U | SR | | | 6303, 6301 | 5,8 | 1,3 | | | | 8.347 | 20 | 13 | 1,7 |
| PR53001U | UR | | | PR53 | 2,5 | 0,0 | | | | | | | |
| PR57001U | UR | | | PR57 | 0,8 | 0,0 | | | | | | | |
| Sum : | | | | | | | | | | 11.712 | 40 | 20 | 3,4 |

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra rensenanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Holmgaards Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------------|------|-----|--|--|--|--------|-----|----|------|
| 106010U | SR | | | 106 | 7,2 | 1,7 | | | | 11.239 | 67 | 22 | 5,6 |
| 106303U | SR | | | 1062 | 5,0 | 1,2 | | | | 7.820 | 19 | 13 | 1,6 |
| 106500U | SR | | | 1063, 1065, 1066 | 29,2 | 2,5 | | | | 16.476 | 99 | 33 | 8,2 |
| Sum : | | | | | | | | | | 35.535 | 185 | 68 | 15,4 |

Hvidbjerg Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|------|-----|--|--|---|--------|-----|----|-----|
| 3601010U | OV | | | 3601 | 7,3 | 2,3 | | | 1 | 180 | 5 | 2 | 0,5 |
| G4101D | SR | | | 3602 | 10,3 | 2,5 | | | | 16.040 | 96 | 32 | 8,0 |
| PR19001U | UR | | | PR19 | 0,2 | 0,0 | | | | | | | |
| Sum : | | | | | | | | | 1 | 16.220 | 101 | 34 | 8,5 |

Jordbro Å

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-----|-----|-----|--|--|---|-------|----|---|-----|
| 7710040U | OV | | | 771 | 9,2 | 0,9 | | | 3 | 140 | 4 | 2 | 0,4 |
| 771010U | SR | | | 772 | 4,4 | 0,3 | | | | 1.810 | 11 | 4 | 0,9 |
| Sum : | | | | | | | | | 3 | 1.950 | 15 | 6 | 1,3 |

Killesmose (Folmonrenden)

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-----|------|------|--|--|--|--------|-----|-----|------|
| 088010U | SR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 088021U | SR | | | 088 | 8,2 | 3,9 | | | | 25.556 | 153 | 51 | 12,8 |
| 321150U | SR | | | 321 | 22,8 | 10,9 | | | | 71.124 | 427 | 142 | 35,6 |
| Sum : | | | | | | | | | | 96.680 | 580 | 193 | 48,3 |

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra rensenanlæg
Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplände | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Krarp Møllebæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-------------|------|-----|--|--|--|--|--|--|--|
| 084030U | SR | | | 0841P, 0841 | 22,0 | 8,0 | | | | | | | |
| Sum : | | | | | | | | | | | | | |

Kærsgård Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--------|--------|-----|-----|-----|
| 3603010U | SR | | | 3603 | 8,3 | 2,6 | | | | 17.216 | 103 | 34 | 8,6 |
| Sum : | | | | | | | | | 17.216 | 103 | 34 | 8,6 | |

Kåstrup Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-----|-----|-----|--|--|--------|--------|-----|-----|-----|
| 311501U | SR | | | 311 | 5,4 | 2,6 | | | | 16.882 | 101 | 34 | 8,4 |
| 351010U | SR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Sum : | | | | | | | | | 16.882 | 101 | 34 | 8,4 | |

Lille Eng Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|------|------|--|--|----|--------|-----|-----|------|
| 5303010U | SR | | | 5303 | 16,6 | 8,0 | | | | 51.705 | 310 | 103 | 25,9 |
| 5305010U | OV | | | 5301 | 48,2 | 19,3 | | | 15 | 6.500 | 195 | 78 | 18,9 |
| 5305010U_R | SR | | | 5305 | 0,6 | 0,5 | | | | 3.367 | 20 | 7 | 1,7 |
| Sum : | | | | | | | | | 15 | 61.572 | 525 | 188 | 46,4 |

Limfjorden

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|--|---------------------|------|-----|--|--|--|--------|-----|----|------|
| 3001010U | SR | | | 3001a, 3001 | 27,6 | 5,5 | | | | 35.903 | 215 | 72 | 18,0 |
| 3002010U | SR | | | 3002 | 19,7 | 6,3 | | | | 41.069 | 246 | 82 | 20,5 |
| 3002011U | SR | | | 3002c, 3002b, 3002a | 0,2 | 0,1 | | | | 393 | 2 | 1 | 0,2 |

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra rensenanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

Udløbsskema

Status



Spildevandsplan 2020-2031

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Limfjorden

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------------|------|-----|--|--|----|---------|-------|-----|------|
| 3004010U | SR | | | 3004 | 10,0 | 2,0 | | | | 13.023 | 78 | 26 | 6,5 |
| 3006010U | SR | | | 3006, 3003 | 19,6 | 3,4 | | | | 22.153 | 133 | 44 | 11,1 |
| 3009010U | SR | | | 3009 | 4,1 | 0,8 | | | | 5.389 | 32 | 11 | 2,7 |
| 3012010U | SR | | | 3012 | 0,9 | 0,2 | | | | 1.106 | 7 | 2 | 0,6 |
| 3302301U | SR | | | 3302 | 4,0 | 1,0 | | | | 6.315 | 38 | 13 | 3,2 |
| 3403001U | SR | | | 3408, 3403 | 3,8 | 0,6 | | | | 4.205 | 25 | 8 | 2,1 |
| 3501010U | OV | | | 3503, 3501 | 10,7 | 2,2 | | | 8 | 803 | 24 | 10 | 2,3 |
| 4701010U | OV | | | 4706, 4707, 4701 | 15,8 | 2,5 | | | 24 | 5.025 | 50 | 18 | 4,5 |
| 4702010U | NP | | | 4702 | 1,2 | 0,3 | | | | 1.883 | 11 | 4 | 0,9 |
| 4704010U | SR | | | 4704 | 4,1 | 0,9 | | | | 5.714 | 34 | 11 | 2,9 |
| 4705010U | SR | | | 4705, 4705a | 4,1 | 0,8 | | | | | | | |
| 5702142U | NP | | | 5702 | 6,3 | 1,5 | | | | 9.793 | 59 | 20 | 4,9 |
| 5705010U | SR | | | 5705 | 2,7 | 0,4 | | | | 2.831 | 17 | 6 | 1,4 |
| 5706210U | SR | | | 5706a, 5706 | 6,2 | 1,4 | | | | 9.020 | 54 | 18 | 4,5 |
| 5707010U | SR | | | 5707 | 1,4 | 0,3 | | | | 2.020 | 12 | 4 | 1,0 |
| AF1U10F | UR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | | | | |
| PR58001U | UR | | | PR58 | 0,1 | 0,0 | | | | 68 | 0 | 0 | 0,0 |
| S11R10U | UR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | | | | |
| S11S65U | NP | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| U5.1 | UR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | | | | |
| Sum : | | | | | | | | | 32 | 166.713 | 1.037 | 350 | 87,3 |

Lovns Bredning

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-----|---|---|-----|
| 731090U | SR | | | 7312 | 0,0 | 0,0 | | | | 166 | 1 | 0 | 0,1 |
|---------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-----|---|---|-----|

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

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt



| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplände | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Lovns Bredning

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-------|----|----|-----|
| 731200U | SR | | | 7311 | 4,3 | 0,7 | | | | 4.684 | 28 | 9 | 2,3 |
| 741010U | SR | | | 741 | 5,3 | 0,2 | | | | 1.388 | 8 | 3 | 0,7 |
| Sum : | | | | | | | | | | 6.238 | 37 | 12 | 3,1 |

Lyby-Grønning Skelgrøft

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|--------|----|----|-----|
| 2306030U | NP | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 3101160U | SR | | | 3101 | 6,6 | 1,6 | | | | 10.292 | 62 | 21 | 5,1 |
| PR47001U | UR | | | PR47 | 0,1 | 0,0 | | | | | | | |
| PR59001U | UR | | | PR59 | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Sum : | | | | | | | | | | 10.292 | 62 | 21 | 5,1 |

Møjbæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------|--|--|------------|-----|-----|--|--|--|--------|----|----|-----|
| 5902010U | SR | | | 5903, 5902 | 8,1 | 2,0 | | | | 12.682 | 76 | 25 | 6,3 |
| PR43001U | (1) UR | | | PR43 | 0,1 | 0,0 | | | | | | | |
| Sum : | | | | | | | | | | 12.682 | 76 | 25 | 6,3 |

Nordre Landkanal

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-----|---|---|-----|
| 1050010U | SR | | | 1050 | 0,0 | 0,0 | | | | 192 | 1 | 0 | 0,1 |
| Sum : | | | | | | | | | | 192 | 1 | 0 | 0,1 |

Privat sø ved Fjordvej 40, 7870

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|
| 5804010U | SR | | | 5804 | 0,7 | 0,0 | | | | | | | |
|----------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra rensenanlæg
Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Privat sø ved Fjordvej 40, 7870

Sum :

Privat sø ved Kåstrupvej 6, 7860

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|-------|--|--|--|--|
| PR60001U | UR | | | PR60 | 4,0 | 0,0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | Sum : | | | | |

Risgårde Bredning

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|-------|-----|---|---|-----|
| U9.1 | OV | | | 3901 | 4,5 | 0,9 | | | 3 | 113 | 3 | 1 | 0,3 |
| | | | | | | | | | Sum : | | | | |
| | | | | | | | | | 3 | 113 | 3 | 1 | 0,3 |

Rusted Møllebæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|-------|---|---|---|-----|
| PR54001U | UR | | | PR54 | 0,0 | 0,0 | | | | | | | |
| PR62001U | UR | | | PR62 | 0,1 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| PR63001U | UR | | | PR63 | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| PR64001U | UR | | | PR64 | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| | | | | | | | | | Sum : | | | | |
| | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |

Rønbjerg Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|--|--|-----------------|------|-----|--|--|-------|--------|-----|----|------|
| 292014U | OV | | | 291, 291a, 2922 | 14,1 | 3,3 | | | 17 | 1.909 | 54 | 22 | 5,2 |
| 292341U | SR | | | 2921, 293 | 17,2 | 4,3 | | | | 28.204 | 169 | 56 | 14,1 |
| | | | | | | | | | Sum : | | | | |
| | | | | | | | | | 17 | 30.113 | 223 | 78 | 19,3 |

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra rensesanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Skindersmose Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-----|------|-----|--|--|--|--------|-----|----|------|
| 802010U | SR | | | 802 | 16,6 | 4,0 | | | | 25.892 | 155 | 52 | 12,9 |
| Sum : | | | | | | | | | | 25.892 | 155 | 52 | 12,9 |

Skive Fjord

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|--|--|-------|------|--|--|----|---------|-----|-----|------|
| 012001U | SR | | | 1011A, 1012, 1013, 1013a, 1014, 1014a, 1014b, 1014c, 1014s, 1015, 1015a, 1016, 1017, 1018, 1020, 1021, 1022, 1023a, 1024, 1032, 1033, 1042, 1113, 0211, 1011 | 153,3 | 48,3 | | | | 305.721 | 785 | 495 | 65,5 |
| 068010U | SR | | | 068 | 13,3 | 3,2 | | | | 20.728 | 124 | 41 | 10,4 |
| 072128U | OV | | | 0726, 07291 | 5,5 | 1,4 | | | 51 | 2.265 | 39 | 15 | 3,7 |
| 072200U | SR | | | 0725 | 8,1 | 1,9 | | | | 12.589 | 76 | 25 | 6,3 |
| 072250U | SR | | | 0725A | 0,0 | 0,0 | | | | 147 | 1 | 0 | 0,1 |
| 072300U | SR | | | 07212 | 0,3 | 0,2 | | | | 1.544 | 9 | 3 | 0,8 |
| 072400U | SR | | | 07211 | 0,1 | 0,1 | | | | 511 | 3 | 1 | 0,3 |
| 072510U | SR | | | 07251 | 2,6 | 1,8 | | | | 11.958 | 72 | 24 | 6,0 |
| 072693U | SR | | | 07210 | 0,4 | 0,3 | | | | 1.849 | 11 | 4 | 0,9 |
| 072724U | SR | | | 0727 | 0,4 | 0,3 | | | | 1.966 | 12 | 4 | 1,0 |
| 072800U | SR | | | 0724 | 1,2 | 0,3 | | | | 1.928 | 12 | 4 | 1,0 |
| 072850U | SR | | | 0722 | 2,4 | 0,6 | | | | 3.792 | 23 | 8 | 1,9 |
| 072875U | SR | | | 0721 | 0,4 | 0,1 | | | | 620 | 4 | 1 | 0,3 |
| 0729091U | SR | | | 07213 | 1,1 | 0,3 | | | | 1.718 | 10 | 3 | 0,9 |
| 072910U | SR | | | 0729 | 0,2 | 0,2 | | | | 1.119 | 7 | 2 | 0,6 |
| 072952U | SR | | | 0728 | 0,1 | 0,0 | | | | 260 | 2 | 1 | 0,1 |

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

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Skive Fjord

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|--------------------------|------|------|--|--|----|---------|-------|-----|-------|
| 073044U | SR | | | 073 | 4,0 | 0,5 | | | | 3.105 | 19 | 6 | 1,6 |
| 094960U | SR | | | 094, 0922 | 19,5 | 3,0 | | | | 19.417 | 55 | 32 | 4,5 |
| 411010U | OV | | | 412 | 5,5 | 1,1 | | | 8 | 348 | 10 | 4 | 1,0 |
| 441010U | OV | | | 442, 443, 441, 391, 4416 | 55,9 | 12,8 | | | 20 | 34.014 | 272 | 121 | 25,2 |
| 451001U | SR | | | 451 | 8,8 | 4,2 | | | | 27.388 | 66 | 44 | 5,5 |
| 561010U | SR | | | 561 | 15,2 | 1,2 | | | | 7.885 | 47 | 16 | 3,9 |
| Sum : | | | | | | | | | 79 | 460.872 | 1.659 | 854 | 141,2 |

Skive Å

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|--|--|--|------|------|--|--|----|--------|-----|-----|------|
| 011041U | OV | | | 0214 | 9,4 | 4,3 | | | 43 | 30.751 | 923 | 369 | 89,2 |
| 021071U | OV | | | 0215 | 1,7 | 0,8 | | | 17 | 903 | 27 | 11 | 2,6 |
| 021110U | SR | | | 0212 | 4,3 | 1,7 | | | | 11.219 | 67 | 22 | 5,6 |
| 021300U | SR | | | 0214a, 0213, 0217, 0218 | 1,3 | 0,6 | | | | 3.745 | 22 | 7 | 1,9 |
| 021540U | SR | | | 0216 | 0,8 | 0,5 | | | | 3.192 | 19 | 6 | 1,6 |
| 031001U | OV | | | 0313, 013 | 8,7 | 1,4 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 031219U | OV | | | 0318a, 031p | 0,6 | 0,4 | | | | 916 | 5 | 2 | 0,5 |
| 031220U | OV | | | 031 | 14,6 | 8,2 | | | 7 | 6.685 | 201 | 80 | 19,4 |
| 031250U | SR | | | 0311 | 2,6 | 1,3 | | | | 8.167 | 49 | 16 | 4,1 |
| 031270U | SR | | | 0316, 031b | 6,9 | 3,9 | | | | 25.146 | 151 | 50 | 12,6 |
| 031272U | SR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 031288U | SR | | | 0320, 0321, 0319, 0315 | 13,8 | 8,2 | | | | 52.985 | 318 | 106 | 26,5 |
| 031289U | SR | | | 0314e, 0318, 0314d, 0317, 0314, 0314f, 0314b | 19,3 | 10,3 | | | | | | | |

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

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

Udløbsskema

Status



Spildevandsplan 2020-2031

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Skive Å

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|--|-------|------|--|--|-----|---------|-------|-------|-------|
| 031298U | SR | | | 0451 | 1,5 | 0,0 | | | | | | | |
| 045150U | SR | | | 045 | 0,4 | 0,1 | | | | 936 | 6 | 2 | 0,5 |
| 071010U | OV | | | 041, 0433a, 0433, 061, 042, 0712, 0711, 042a, 031c | 111,3 | 30,2 | | | 9 | 10.800 | 324 | 130 | 31,3 |
| 072912U | OV | | | 07216 | 3,8 | 0,6 | | | 33 | 360 | 11 | 4 | 1,0 |
| 085080U | OV | | | 085 | 1,4 | 0,1 | | | 6 | 14 | 0 | 0 | 0,0 |
| 111000U | SR | | | 1115, 111, 1112d, 1111c, 1111a, 1112c | 14,4 | 6,7 | | | | 43.425 | 178 | 78 | 14,9 |
| 111001U | SR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 111006U | OV | | | 1111b | 4,3 | 1,0 | | | 5 | 245 | 7 | 3 | 0,7 |
| 111017U | OV | | | 1112b, 1112a | 19,1 | 4,6 | | | 19 | 2.095 | 63 | 25 | 6,1 |
| 120020U | OV | | | 120, 120a | 5,8 | 1,4 | | | 4 | 471 | 14 | 6 | 1,4 |
| 121010U | SR | | | 1213A | 4,5 | 1,4 | | | | 9.339 | 56 | 19 | 4,7 |
| 121115U | OV | | | 1211 | 6,8 | 1,6 | | | 56 | 1.514 | 45 | 18 | 4,4 |
| 1211A0U | SR | | | 1211A | 0,6 | 0,2 | | | | 1.092 | 7 | 2 | 0,5 |
| 121293U | OV | | | 1216 | 16,7 | 4,0 | | | 10 | 2.374 | 71 | 28 | 6,9 |
| 121294U | OV | | | 1214 | 2,9 | 0,7 | | | 19 | 9.071 | 272 | 109 | 26,3 |
| 121296U | OV | | | 1212 | 17,2 | 4,1 | | | 2 | 162 | 5 | 2 | 0,5 |
| 121302U | OV | | | 1213 | 32,4 | 7,8 | | | 5 | 2.093 | 63 | 25 | 6,1 |
| 122310U | SR | | | 1223, 1223a | 11,4 | 3,7 | | | | 23.774 | 143 | 48 | 11,9 |
| Sum : | | | | | | | | | 235 | 251.474 | 3.047 | 1.168 | 281,0 |

Stausgård Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|--|--|----------------------------|------|-----|--|--|--|--------|----|----|-----|
| 593005U | SR | | | 591A, 594, 593, 592A, 591B | 19,1 | 4,6 | | | | 29.746 | 71 | 48 | 5,9 |
|---------|----|--|--|----------------------------|------|-----|--|--|--|--------|----|----|-----|

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

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt



| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Stausgård Bæk

Sum : 29.746 71 48 5,9

Sydlig tilløb til Fårekær Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|------|------|------|--|--|--|--------|--------|-----|------|------|
| 6002045U | SR | | 6002 | 21,1 | 10,1 | | | | | 65.682 | 158 | 105 | 13,1 |
| Sum : | | | | | | | | | 65.682 | 158 | 105 | 13,1 | |

Sønder Thise Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|------------|-----|-----|--|--|--|----|--------|-----|----|------|
| 5801030U | SR | | 5801, 5803 | 8,9 | 3,4 | | | | | 22.404 | 134 | 45 | 11,2 |
| U13.2 | OV | | 5401 | 5,3 | 1,1 | | | | 31 | 1.059 | 32 | 13 | 3,1 |
| Sum : | | | | | | | | | 31 | 23.463 | 166 | 58 | 14,3 |

Teglværks Grøften

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|--|-------------|-----|-----|--|--|--|-------|-------|----|-----|-----|
| 471132U | SR | | 4712P, 4712 | 2,1 | 0,4 | | | | | | | | |
| 471221U | SR | | 471s | 2,9 | 0,7 | | | | | 4.528 | 11 | 7 | 0,9 |
| 495050U | SR | | 495 | 3,7 | 0,7 | | | | | 4.824 | 12 | 8 | 1,0 |
| Sum : | | | | | | | | | 9.352 | 23 | 15 | 1,9 | |

Thorum Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|------|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| PR06001U | UR | | PR06 | 0,2 | 0,0 | | | | | | | | |
| PR44001U | UR | | PR44 | 0,1 | 0,0 | | | | | | | | |
| Sum : | | | | | | | | | | | | | |

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renselanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Tilløb Bligårds Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|--------------|-----|-----|--|--|--|-------|----|----|-----|
| 4804010U | SR | | | 4804a, 4804B | 4,8 | 1,5 | | | | 9.790 | 46 | 18 | 3,8 |
| Sum : | | | | | | | | | | 9.790 | 46 | 18 | 3,8 |

Tilløb Neder Ginderup Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------------|-----|-----|--|--|----|-------|----|----|-----|
| 4102010U | SR | | | 4102 | 0,1 | 0,1 | | | | 632 | 4 | 1 | 0,3 |
| H11004U | OV | | | 4103, 4104, 4101 | 9,0 | 1,9 | | | 18 | 1.255 | 38 | 15 | 3,6 |
| Sum : | | | | | | | | | 18 | 1.887 | 42 | 16 | 4,0 |

Tilløb til Bilstrup Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|------|------|--|--|--|--------|-----|-----|------|
| 130001U | SR | | | 1301 | 47,3 | 11,4 | | | | 73.803 | 177 | 118 | 14,8 |
| Sum : | | | | | | | | | | 73.803 | 177 | 118 | 14,8 |

Tilløb til Ulkjær Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-------|----|---|-----|
| 475100U | SR | | | 4751 | 0,4 | 0,3 | | | | 1.918 | 12 | 4 | 1,0 |
| Sum : | | | | | | | | | | 1.918 | 12 | 4 | 1,0 |

Tilløb til Østre Landkanal i Elkær

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-----|---|---|-----|
| 5505010U | SR | | | 5505 | 0,5 | 0,1 | | | | 855 | 5 | 2 | 0,4 |
| Sum : | | | | | | | | | | 855 | 5 | 2 | 0,4 |

Uglkær Bæk

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renseanlæg
Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Uglkær Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|--------------------------|------|-----|--|--|--|--------|-----|-----|------|
| 493123U | SR | | | 497a, 497, 497b | 14,2 | 1,0 | | | | 6.316 | 38 | 13 | 3,2 |
| 493207U | SR | | | 493 | 2,8 | 1,2 | | | | 7.943 | 48 | 16 | 4,0 |
| 5302355U | SR | | | 5302b, 5304, 5302, 5302P | 18,3 | 5,6 | | | | 36.083 | 217 | 72 | 18,0 |
| Sum : | | | | | | | | | | 50.342 | 303 | 101 | 25,2 |

Ulkjær Bæk - Nordlige sideløb

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-----|-----|-----|--|--|--|--------|----|----|-----|
| 474010U | SR | | | 474 | 7,8 | 1,6 | | | | 10.081 | 60 | 20 | 5,0 |
| Sum : | | | | | | | | | | 10.081 | 60 | 20 | 5,0 |

Ulkjær Bæk - Sideløb fra bassiner

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-----|------|-----|--|--|----|-------|--------|-----|------|------|
| 494076U | SR | | | 494 | 4,4 | 0,9 | | | | 5.699 | 34 | 11 | 2,8 | |
| 494100U | OV | | | 491 | 21,5 | 5,2 | | | 67 | 9.197 | 276 | 110 | 26,7 | |
| Sum : | | | | | | | | | | 67 | 14.896 | 310 | 121 | 29,5 |

V.1067 - Fælleshovedledning i Tønde

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|---|------|-----|--|--|---|--------|--------|-----|-----|-----|
| 2808010U | OV | | | 2808, 2804, 2801 | 21,6 | 5,0 | | | 2 | 7 | 0 | 0 | 0,0 | |
| 2818020U | SR | | | 2818, 2819, 2821, 2816, 2813, 2814, 2822, 2801S | 26,8 | 7,1 | | | | 45.991 | 110 | 74 | 9,2 | |
| Sum : | | | | | | | | | | 2 | 45.998 | 110 | 74 | 9,2 |

Vandløb fra Jebjerg Rensningsanlæg

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra renseanlæg
Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Vandløb fra Jøbjerg Rensningsanlæg

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------------------------------|------|------|--|--|-----|--------|-----|-----|------|
| 3802010U | OV | | | 3817, 3801, 3805, 3804, 3802 | 47,2 | 11,8 | | | 37 | 3.703 | 79 | 31 | 7,5 |
| 3804010U | OV | | | 3803 | 3,3 | 0,7 | | | 74 | 15.678 | 470 | 188 | 45,5 |
| 3806010U | SR | | | 3806, 3815 | 5,9 | 1,3 | | | | 8.608 | 52 | 17 | 4,3 |
| 3809010U | SR | | | 3804s, 3802s, 3809, 3802a, 3816 | 17,9 | 4,9 | | | | 31.638 | 190 | 63 | 15,8 |
| 3810030U | SR | | | 3810 | 2,2 | 0,6 | | | | 3.955 | 9 | 6 | 0,8 |
| Sum : | | | | | | | | | 111 | 63.582 | 800 | 305 | 73,9 |

Vandløb fra Selde rensningsanlæg

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------|-----|-----|--|--|--|-------|----|---|-----|
| 5504010U | SR | | | 5503, 5508 | 1,6 | 0,4 | | | | 2.425 | 15 | 5 | 1,2 |
| Sum : | | | | | | | | | | 2.425 | 15 | 5 | 1,2 |

Vandløb gennem Krabbesholm Skov

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-----|-----|-----|--|--|--|--------|----|----|-----|
| 069010U | SR | | | 069 | 6,9 | 1,7 | | | | 10.761 | 65 | 22 | 5,4 |
| Sum : | | | | | | | | | | 10.761 | 65 | 22 | 5,4 |

Vandløb Rybjerg

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------|-----|-----|--|--|--|-------|----|---|-----|
| 3104001U_1 | SR | | | 4001, 4002 | 2,3 | 0,4 | | | | 2.282 | 14 | 5 | 1,1 |
| Sum : | | | | | | | | | | 2.282 | 14 | 5 | 1,1 |

Vellum Å

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|--|--|------------|------|-----|--|--|--|--------|-----|----|-----|
| 4902010U | SR | | | 4902, 4907 | 10,4 | 3,1 | | | | 20.012 | 117 | 40 | 9,7 |
|----------|----|--|--|------------|------|-----|--|--|--|--------|-----|----|-----|

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra rensningsanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Vellum Å

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|--------|-----|----|------|
| A1U | SR | | | 3705 | 0,3 | 0,1 | | | | 598 | 4 | 1 | 0,3 |
| Sum : | | | | | | | | | | 20.610 | 121 | 41 | 10,0 |

Vendal Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------|------|-----|--|--|----|-------|-----|----|------|
| 4401001U | SR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 4401010U | OV | | | 4401, 4403 | 21,9 | 5,7 | | | 28 | 8.176 | 203 | 80 | 19,4 |
| Sum : | | | | | | | | | 28 | 8.176 | 203 | 80 | 19,4 |

Vestlige grøft i Frederiksdal

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------------|-----|-----|--|--|----|-----|---|---|-----|
| 081213U | OV | | | 0816, 0815 | 7,5 | 1,5 | | | 11 | 238 | 7 | 3 | 0,7 |
| Sum : | | | | | | | | | 11 | 238 | 7 | 3 | 0,7 |

Vidkær Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-------------|------|-----|--|--|--|-------|----|----|-----|
| 2702010U | SR | | | 2702, 2702a | 13,1 | 1,4 | | | | 8.833 | 53 | 18 | 4,4 |
| Sum : | | | | | | | | | | 8.833 | 53 | 18 | 4,4 |

Vinde Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|--|--|------------|-----|-----|--|--|--|-------|----|---|-----|
| 042001U | SR | | | 0432a | 2,1 | 0,7 | | | | 4.293 | 26 | 9 | 2,1 |
| 044010U | SR | | | 0443 | 1,6 | 0,4 | | | | 2.448 | 15 | 5 | 1,2 |
| 044100U | SR | | | 0441 | 2,7 | 0,7 | | | | 4.228 | 25 | 8 | 2,1 |
| 044160U | SR | | | 0442, 0612 | 3,3 | 0,8 | | | | 5.350 | | | |
| 052111U | SR | | | 0523 | 1,5 | 0,3 | | | | 1.917 | 12 | 4 | 1,0 |

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

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Vinde Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|-----------------------|------|------|--|--|---|--------|-----|-----|------|
| 053900U | SR | | | 0539 | 0,5 | 0,2 | | | | 1.476 | 9 | 3 | 0,7 |
| 057010U | SR | | | 0571 | 2,6 | 0,6 | | | | 4.113 | 10 | 7 | 0,8 |
| 057014U | SR | | | 057 | 6,8 | 1,6 | | | | 10.605 | 25 | 17 | 2,1 |
| 057071U | OV | | | 053 | 26,7 | 6,8 | | | 1 | 318 | 10 | 4 | 0,9 |
| 064000U | SR | | | 0645 | 3,3 | 0,9 | | | | 6.044 | 36 | 12 | 3,0 |
| 064807U | OV | | | 0661, 0642, 065, 0641 | 45,9 | 11,7 | | | 2 | 8.345 | 94 | 35 | 8,6 |
| 067099U | OV | | | 062, 067, 063 | 33,6 | 8,1 | | | 1 | 67 | 2 | 1 | 0,2 |
| AU4 | SR | | | 0516 | 0,8 | 0,3 | | | | 1.813 | 11 | 4 | 0,9 |
| Sum : | | | | | | | | | 4 | 51.017 | 275 | 109 | 23,7 |

Vium Mølleå

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|-------|----|----|-----|
| A5U | SR | | | 4851 | 1,7 | 0,7 | | | | 4.494 | 27 | 9 | 2,2 |
| A6U | SR | | | 4850 | 1,4 | 0,5 | | | | 3.466 | 21 | 7 | 1,7 |
| Sum : | | | | | | | | | | 7.960 | 48 | 16 | 4,0 |

Øksenvad Bæk

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|------|-----|-----|--|--|--|---|---|---|-----|
| PR09001U | UR | | | PR09 | 0,1 | 0,0 | | | | | | | |
| PR41001U | UR | | | | 0,0 | 0,0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Sum : | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0,0 |

Østre Landkanal

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|--|--|------|------|-----|--|--|----|-------|-----|----|------|
| 446010U | SR | | | 4711 | 0,5 | 0,4 | | | | 2.799 | 17 | 6 | 1,4 |
| 446904U | OV | | | 446 | 11,2 | 2,7 | | | 14 | 7.555 | 227 | 91 | 21,9 |

Udløbstype OV: Overløbsbygværk SR: Separat regnvandsudløb UR: Udløb fra rensesanlæg

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt

| Udløbsdata | | | | Oplandsdata | | | | | Afløbsdata | | | | |
|------------|------|----------|----------------|-------------|----|--------|-----|--------|------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Udløb | Type | Rensning | Bassin | Deloplande | A | A(red) | Qa | Opland | Overløb | Vandm. | BOD | Total N | Total P |
| - | - | - | m ³ | - | ha | ha | l/s | - | 1/år | m ³ /år | kg/år | kg/år | kg/år |

Østre Landkanal

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|--|--|----------------|------|-----|--|--|-------|-----------|--------|-------|---------|
| 447010U | SR | | | 447, 453 | 2,4 | 0,5 | | | | 3.111 | 19 | 6 | 1,6 |
| 471300U | SR | | | 4713 | 0,2 | 0,2 | | | | 1.027 | 6 | 2 | 0,5 |
| 472010U | OV | | | 472, 471A | 20,0 | 4,8 | | | 9 | 5.275 | 158 | 63 | 15,3 |
| 472902U | SR | | | 475s, 471, 473 | 10,9 | 2,5 | | | | 15.308 | 92 | 31 | 7,7 |
| Sum : | | | | | | | | | 23 | 35.075 | 519 | 199 | 48,3 |
| Sum: | | | | | | | | | 1.307 | 2.752.400 | 19.288 | 7.650 | 1.708,2 |

Bemærkninger

1) Sagsnr: 779-2018-40313

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

Rensning R: Rist O: Olieudskiller B: Bassin A: Afspærring D: Dykket afløb S: Skumbræt I: Ingen N: Nedlagt U: Ukendt