

Oplands og udløbsskema 2023

Skemaet indeholder detaljerede oplysninger om de enkelte oplande. Oplandene er summeret for de enkelte udløb.

Af bilaget ses både status og plan for de enkelte oplande, og der kan således dannes et overblik over, hvornår der sker ændringer på de enkelte udløb.

De befæstede arealer er opgjort efter forskellige GIS-optællingsmetoder, alt efter om der er gennemført en hydraulisk beregning på området, og med hvilken teknik.

De angivne befæstelsesgrader er de aktuelle for året 2023, og de tager ikke højde for at der kan være tilbagehold på udvalgte matrikler.

Beregning af udledte mængder af vand og stof kommer dels fra standardberegninger fra PULS dels fra hydrauliske beregninger.

Disse data opdateres og indberettes til puls hvert år.

| Øjagerrenden | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------------|--------------------|--------------------------|------------|-----------|-------|------|------|-----|----|------|-------|-------|------|------|------|-----------------------|
| O1100U1 | Ringsted Forsyning | Separat regnvand | - | E0209 | Separat | Møllevvej | 4,25 | 0,4 | 1,36 | 86 | 0 | 0,06 | 6800 | 340 | 40,8 | 13,6 | 2,04 | Ingen plan |
| | | | | E0208 | Separat | Møllevvej | 2,55 | 0,35 | 0,71 | 52 | 0 | 0,04 | 3550 | 177,5 | 21,3 | 7,1 | 1,06 | Ingen plan |
| O1100U1-F | Ringsted Forsyning | Overløb | - | E0207 | Fælles | Møllevvej | 1,65 | 0,29 | 0,38 | 29 | 0 | 0,02 | 1900 | 95 | 11,4 | 3,8 | 0,57 | Separat 2026 Nej |
| Ågårdslejet | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R840402 | Ringsted Forsyning | Separat regnvand | - | Ingen oplande tilknyttet | | | | | | | | | | | | | | |
| Ålbækken | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D92230U1 | Ringsted Forsyning | Overløb | 573 | C0224 | Fælles | Møllevvej | 2,21 | 0,3 | 0,53 | 138 | 0 | 0,09 | 2650 | 132,5 | 15,9 | 5,3 | 0,8 | Separat 2031 Nej |
| | | | | C0231 | Fælles | Møllevvej | 0,35 | 0,28 | 0,08 | 10 | 0 | 0,01 | 400 | 20 | 2,4 | 0,8 | 0,12 | Separat 2031 Nej |
| | | | | C0233 | Ukløskeret | Møllevvej | 2,91 | 0,3 | 0,7 | 0 | 0 | 0 | 3500 | 175 | 21 | 7 | 1,05 | Separat 2090-2100 Nej |
| | | | | C0220 | Fælles | Møllevvej | 5,7 | 0,26 | 1,19 | 103 | 5 | 0,07 | 5950 | 297,5 | 35,7 | 11,9 | 1,78 | Separat 2031 Nej |
| | | | | C0222 | Fælles | Møllevvej | 0,73 | 0,3 | 0,18 | 10 | 0 | 0,01 | 900 | 45 | 5,4 | 1,8 | 0,27 | Separat 2031 Nej |
| | | | | C0228 | Fælles | Møllevvej | 0,25 | 0,2 | 0,04 | 4 | 0 | 0 | 200 | 10 | 1,2 | 0,4 | 0,06 | Separat 2031 Nej |
| | | | | C0229 | Fælles | Møllevvej | 2,35 | 0,22 | 0,41 | 40 | 5 | 0,03 | 2050 | 102,5 | 12,3 | 4,1 | 0,62 | Separat 2031 Nej |
| | | | | C0230 | Fælles | Møllevvej | 1,13 | 0,22 | 0,2 | 23 | 0 | 0,02 | 1000 | 50 | 6 | 2 | 0,3 | Separat 2031 Nej |
| | | | | C0232 | Fælles | Møllevvej | 0,36 | 0,07 | 0,02 | 2 | 0 | 0 | 100 | 5 | 0,6 | 0,2 | 0,03 | Separat 2031 Nej |
| F3821U1 | Ringsted Forsyning | Overløb | 425 (sparrebassin) | C0209 | Fælles | Møllevvej | 16,38 | 0,24 | 3,14 | 302 | 50 | 0,24 | 15700 | 785 | 94,2 | 31,4 | 4,71 | Separat 2026-2027 Nej |
| | | | | C0201 | Fælles | Møllevvej | 5,31 | 0,3 | 1,27 | 12 | 25 | 1,27 | 6350 | 317,5 | 38,1 | 12,7 | 1,9 | Separat 2036 Nej |
| | | | | C0205 | Fælles | Møllevvej | 1,75 | 0,32 | 0,45 | 44 | 0 | 0,03 | 2250 | 112,5 | 13,5 | 4,5 | 0,68 | Separat 2026 Nej |
| | | | | C0206 | Fælles | Møllevvej | 0,5 | 0,25 | 0,1 | 6 | 0 | 0 | 500 | 25 | 3 | 1 | 0,15 | Separat 2026 Nej |
| | | | | C0227 | Separat | Møllevvej | 0,55 | 0,3 | 0,13 | - | - | 0 | 650 | 32,5 | 3,9 | 1,3 | 0,2 | Ingen plan |
| F3821U1-R | Ringsted Forsyning | Separat regnvand | - | C0207 | Separat | Møllevvej | 8,16 | 0,31 | 2,02 | 232 | 5 | 0,16 | 10100 | 505 | 60,6 | 20,2 | 3,03 | Ingen plan |
| | | | | C0253 | Separat | Møllevvej | 3,37 | 0,05 | 0,13 | 2 | 0 | 0 | 650 | 32,5 | 3,9 | 1,3 | 0,2 | Ingen plan |
| O6432U1 | Ringsted Forsyning | Overløb | 350 (sparrebassin) | C0214 | Fælles | Møllevvej | 6,88 | 0,29 | 1,6 | 126 | 5 | 0,09 | 8000 | 400 | 48 | 16 | 2,4 | Separat 2031 Nej |
| | | | | C0215 | Fælles | Møllevvej | 7,38 | 0,14 | 0,83 | 61 | 0 | 0,04 | 4150 | 207,5 | 24,9 | 8,3 | 1,25 | Separat 2031 Nej |
| O6500U1 | Ringsted Forsyning | Overløb | 483 (sparrebassin) | D0207 | Fælles | Møllevvej | 4,73 | 0,38 | 1,44 | 86 | 0 | 0,06 | 7200 | 360 | 43,2 | 14,4 | 2,16 | Separat 2026 Nej |
| | | | | D0214 | Fælles | Møllevvej | 10,51 | 0,33 | 2,77 | 115 | 30 | 0,1 | 13850 | 692,5 | 83,1 | 27,7 | 4,16 | Separat 2026 Nej |
| R6500U1 | Ringsted Forsyning | Separat regnvand | - | D0201 | Separat | Møllevvej | 3,78 | 0,33 | 1 | 71 | 0 | 0,05 | 5000 | 250 | 30 | 10 | 1,5 | Ingen plan |
| R7570U1 | Ringsted Forsyning | Separat regnvand | - | D0208 | Separat | Møllevvej | 0,2 | 0,15 | 0,02 | 2 | 0 | 0 | 100 | 5 | 0,6 | 0,2 | 0,03 | Ingen plan |
| | | | | D0203 | Separat | Møllevvej | 1,04 | 0,35 | 0,29 | 15 | 0 | 0,01 | 1450 | 72,5 | 8,7 | 2,9 | 0,44 | Ingen plan |
| U976032 | Ringsted Forsyning | Separat regnvand | 360 | C0225 | Separat | Møllevvej | 6,05 | 0,3 | 1,45 | 38 | 0 | 0,03 | 7250 | 362,5 | 43,5 | 14,5 | 2,17 | Ingen plan |