

REGULATIV
FOR
RIBE ØSTERÅSYSTEM

I
RIBE KOMMUNE

Hovedopland 3800
omfattende
Ribe å's vandsystem

Afstrømningsområde

3806
3809
3810
3811

RIBE KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING
Bøgeallé 2, 6760 Ribe, tlf. 79 89 89 89, fax 79 89 89 92

REGULATIVET OMFATTER:

Vandløb:

380601 Nysand bæk
380901 Skallebæk
380902 Nørbæk.
380903 Søndre tilløb til Nørbæk
380904 Nordre tilløb til Nørbæk
380905 Nordgrøft
380906 Snerpegroft
380907 Spandetgårdgrøft
380908 Tilløb til Spandetgårdgrøft.
380909 Møllebæk
381001 Sønderbæk.
381002 Faurholt Østre Bæk
381003 Faurholt Vestre Bæk
381004 Rørledning i Faurholt
381101 Lustrup Enge
381102 Skelgrøft Lustrup-Seem
381103 Lillestrøm
381104 Madebæk
381105 Hømvejle Bæk
381106 Tange Bæk
381107 Gammel Å Øst
381108 Gammel Å Midt
381109 Gammel Å Vest
381110 Seem Bæk

INDHOLDSFORTEGNELSE

| | Side |
|--|------|
| 1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET | 6 |
| 2. BETEGNELSE AF VANDLØB | 8 |
| 3. DIMENSIONER | 12 |
| 4. SÆRLIGE FORHOLD | 13 |
| 4.1 Vedligeholdelse | 13 |
| 5. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN OG REVISION | 13 |

BILAGSLISTE

1. OVERSIGTSKORT OVER RIBE ØSTERÅSYSTEM ØST 1:25.000
2. REDEGØRELSE FOR VANDLØBSREGULATIVER I RIBE KOMMUNE, MAJ 1997
3. GENERELLE BESTEMMELSER FOR KOMMUNEVANDLØB I RIBE KOMMUNE, MAJ 1997
4. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 380601 NYSAND BÆK**
5. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 380901 SKALLEBÆK**
6. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 380902 NØRBÆK**
7. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 380903 SØNDRE TILLØB TIL NØRBÆK**
8. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 380904 NORDRE TILLØB TIL NØRBÆK**
9. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 380905 NORD- GRØFT.**
10. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 380906 SNERPE- GRØFT.**
11. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 380907 SPANDET- GÅRDGRØFT.**
12. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 380908 TILLØB TIL SPANDETGÅRDGRØFT.**
13. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OF LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 380909 MØLLEBÆK.**
14. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381001 SØNDER- BÆK.**
15. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381002 FAURHOLT ØSTRE BÆK.**

16. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381003 FAURHOLT VESTRE BÆK.**
17. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 FOR **KVL. NR. 381004 RØRLEDNING I FAURHOLT .**
18. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381101 LUSTRUP ENGE.**
19. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381102 SKELGRØFT LUSTRUP-SEEM.**
20. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381103 LILLE- STRØM.**
21. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381104 MADE BÆK.**
22. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381105 HØMVEJLE BÆK.**
23. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381106 TANGE BÆK.**
24. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381107 GAMMEL Å ØST.**
25. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381108 GAMMEL Å MIDT.**
26. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381109 GAMMEL Å VEST.**
27. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381110 SEEM BÆK.**

1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

Vandløbene er optaget som kommunevandløb i Ribe kommune, der iht. vandløbslovens §7, stk. 2, er vandløbsmyndighed.

I forbindelse med regulativrevisionen har vandløbsmyndigheden besluttet, at ændre vandløbsnummereringen således, at områdets afstrømningsnummer jf. amtets recipientkvalitetsplan indgår i vandløbsnummeret.

Vandløbsstrækninger inden for oplandet, der tidligere har været kommunevandløb, men som ikke er omfattet af dette regulativ, er privatiseret ved godkendelsen af regulativet.

Nysand bæk hed tidligere Varming rørledning.

Skallebæk hed tidligere Møllebæk, da der eksisterer en Møllebæk i Spandet er vandløbsnavnet ændret.

Den nedre del af Nørbæk og hele Sønderbæk var tidligere privat vandløb men optages hermed som kommunal vandløb, der fastsættes dog ingen dimensioner for vandløbet. Vandløbene henligger som naturvandløb.

Regulativet er udarbejdet på grundlag af:

- Opmåling af vandløbene foretaget i august 1993 af landinspektørgården i Bramming.
- Regulativ for Varming rørledning, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Møllebækken i Seem, godkendt den 10. juli 1972.
- Regulativ for Spandet Nørbæk, godkendt den 24. august 1970.
- Regulativ for Nordbækkens øverste del, godkendt den 24. august 1970.
- Regulativ for Snerpegrøften, godkendt den 24. august 1970.
- Regulativ for Spandetgårdgrøft med tilløb, godkendt den 24. august 1970.
- Regulativ for Faurholt Østre Bæk, godkendt den 13. august 1969.
- Regulativ for Faurholt Vestre Bæk, godkendt den 27. November 1969.
- Regulativ for Rørledning I Faurholt, godkendt den 31. marts 1970.
- Restaurering af for Faurholt Østre og Vestre Bæk, udført 1996.
- Regulativ for Lustrup Enge, godkendt den 26. september 1969.
- Regulativ for Skelgrøft Lustrup-Seem, godkendt den 17. november 1919.
- Regulativ for Lillestrøm, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Made Bæk nedre del, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Made Bæk øvre del, godkendt den 1. oktober 1936.
- Regulativ for Hømvejle Bæk, godkendt den 1. oktober 1936.
- Regulativ for Tange Bæk, godkendt den 26. september 1969.
- Regulativ for Gammelå med tilløb, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Seem Bæk, godkendt den 31. marts 1970.

- Tillæg til regulativerne for samtlige kommunevandløb i Ribe kommune, godkendt den 13. maj 1975.

- Redegørelse for vandløbsregulativer i Ribe kommune, maj 1997.

- Generelle bestemmelser for kommunevandløb i Ribe kommune, maj 1997

Foreliggende kendelser, overenskomster, gl. regulativer mm. gældende for vandløbene er gennemgået i forbindelse med regulativrevisionen. Kendelserne, overenskomsterne, de gamle regulativer mm. er indarbejdet i regulativet og er derfor ikke relevante længere.

Såfremt der er bestemmelser i dette regulativ, hvor der er uoverensstemmelser med tidligere afsagte kendelser ol., er det bestemmelserne i regulativet, der er gældende.

Rørledningerne i regulativet er ikke opmålt, derfor er de overført fra plantegningerne i de gamle regulativer til de nye plantegninger

2. BETEGNELSE AF VANDLØB

Vandløbssystemet indgår i afstrømningsområde 3800 omfattende "Ribe åsystem".

Regulativet omfatter delafstrømningsområderne nr. 3806, 3809, 3810 og 3811.

Regulativet omfatter i alt 31.907 meter vandløb, hvoraf 2.353 meter er rørlagt.

Vandløbene er stationeret opstrøms med st. 0 ved udløbet.

Vandløbenes højre og venstre side er fastsat medstrøms.

Nysand bæk, kvl. nr. 380601, tidligere Varming rørledning kvl. nr. 8 i Seem, begynder som offentligt rørlagt vandløb i matr. nr. 65a, Varming by, hvorfra det løber mod øst til udløbet i Ribe Østerå mellem matr. nr. 8h og 9a Varming by.

Vandløbets længde er 624 meter hvoraf 390 meter er rørlagt.

Skallebæk, kvl. nr. 380901, tidligere Møllebæk i Seem kvl. nr. 20, begynder som offentligt vandløb ved afløbet fra Munkesø mellem matr. nr. 1a Snepsgårde og 64B Varming. Herfra løber vandløbet mod vest og nord til udløbet i Ribe Østerå i skellet mellem matr. nr. 24 og 2a Varming.

Vandløbets længde er 1.235 meter.

Nørbæk, kvl. nr. 380902, tidligere privat vandløb i Seem, kvl. nr. 1 og 4 i Spandet, begynder som offentligt vandløb som overløb fra Møllebæk i skellet mellem matr. nr. 24 og 345 i Spandet. Vandløbet forløber i vestlig retning til udløbet i Munkesø mellem matr. nr. 2d og 6a Snepsgårde.

Vandløbets længde er 6.381 meter.

Søndre tilløb til Nørbæk, kvl. nr. 380903, tidligere del af kvl. nr. 1 i Spandet, begynder som offentligt rørlagt vandløb mellem matr. nr. 157 og 308, Spandet. Vandløbet løber i nordlig retning til udløbet i Nørbæk st. 4.694 mellem matr. nr. 308 og 338, Spandet.

Vandløbets længde er 500 meter, hvoraf 200 meter er rørlagt.

Nordre tilløb til Nørbæk, kvl. nr. 380904, tidligere del af kvl. nr. 1 i Spandet, begynder som offentligt vandløb ca. 15 meter syd for kommunegrænsen mod Gram Kommune mellem matr. nr. 304 og 308, Spandet. Vandløbet løber i sydlig retning til udløbet i Nørbæk st. 4.818 mellem matr. nr. 304 og 308, Spandet.

Vandløbets længde er 586 meter.

Nordgrøft, kvl. nr. 380905, tidligere del af kvl. nr. 1 i Spandet, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 15 og 265, Spandet. Vandløbet løber i vestlig retning til udløbet i Nordre tilløb til Nørbæk st. 311 mellem matr. nr. 304 og 308, Spandet.

Vandløbets længde er 760 meter.

Snerpegrøft, kvl. nr. 380906, tidligere kvl. nr. 3 i Spandet, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 15 og 19, Spandet. Vandløbet løber i vestlig og nordlig retning til udløbet i Nørbæk st. 4.982 mellem matr. nr. 80 og 308, Spandet.

Vandløbets længde er 954 meter.

Spandetgårdgrøft, kvl. nr. 380907, tidligere del af kvl. nr. 2 i Spandet, begynder som offentligt vandløb ved Fritsbjergvej ved matr. nr. 660, Spandet. Vandløbet løber i østlig og nordlig retning til udløbet i Nørbæk st. 5.693 i matr. nr. 80, Spandet.

Vandløbets længde er 1.416 meter, hvoraf 179 meter er rørlagt.

Tilløb til Spandetgårdgrøft, kvl. nr. 380908, tidligere del af kvl. nr. 2 i Spandet, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 15 og 26, Spandet. Vandløbet løber i nordlig og vestlig retning til udløbet i Spandetgårdgrøft st. 491 mellem matr. nr. 15 og 474, Spandet.

Vandløbets længde er 629 meter, hvoraf 163 meter er rørlagt.

Møllebæk, kvl. nr. 380909, tidligere del af kvl. nr. 5 i Spandet, begynder som offentligt vandløb ved Mølbyvej ud for matr. nr. 26, Spandet. Vandløbet løber i nordlig retning til grænsen mod Gram Kommune mellem matr. nr. 24 og 40, hvor vandløbet fortsætter ind i Gram Kommune til udløbet i Polterkræmmersøen. I st. 937 er der etableret overløb til Nørbæk.

Vandløbets længde er 1.945 meter.

Sønder Bæk, kvl. nr. 381001, tidligere privat vandløb, begynder som offentligt vandløb, hvor Faurholt Østre Bæk har sit udløb ved Snepsgårdevej. Vandløbet løber i nordlig retning til udløbet i Nørbæk st. 175 mellem matr. nr. 1e og 6a, Snepsgårde, Seem

Vandløbets længde er 662 meter.

Faurholt Østre Bæk, kvl. nr. 381002, tidligere kvl. nr. 19 i Seem, begynder som offentligt rørlagt vandløb, mellem matr. nr. 2d og 4a, Faurholt, Seem. Vandløbet løber i østlig og nordlig retning til udløbet i Sønder Bæk st. 662 ved Snepsgårdevej.

Vandløbets længde er 1.044 meter, hvoraf 306 meter er rørlagt.

Faurholt Vestre Bæk, kvl. nr. 381003, tidligere kvl. nr. 18 i Seem, begynder som offentligt vandløb ved Bakkevej mellem matr. nr. 2c og 3b Faurholt, Seem. Vandløbet løber i østlig retning til udløbet i Faurholt Øster Bæk st. 236.

Vandløbets længde er 1.538 meter.

Rørledning i Faurholt, kvl. nr. 381004, tidligere kvl. nr. 4 i Seem, begynder som offentligt rørlagt vandløb i brønd mellem matr. nr. 15 og 16a Seem. Vandløbet løber i østlig retning til udløbet i Faurholt Vestre Bæk st. 277.

Vandløbets længde er 923 meter, der alle er rørlagt.

Lustrup Enge, kvl. nr. 381101, tidligere kvl. nr. 7 i Ribe, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 5b, 7b og 16e, Lustrup. Vandløbet løber i nordlig retning til udløbet i Ribe Østerå mellem matr. nr. 7b og 16e, Lustrup.

Vandløbets længde er 639 meter.

Skelgrøft Lustrup Seem, kvl. nr. 381102, tidligere kvl. nr. 6 i Ribe, begynder som offentligt rørlagt vandløb ved Haderslevvej mellem matr. nr. 5b, Lustrup og 22a, Seem. Vandløbet løber i nordlig retning til udløbet i Ribe Østerå mellem matr. nr. 8b, Lustrup og 22a, Seem.

Vandløbets længde er 1.230 meter, hvoraf 192 meter er rørlagt.

Lillestrøm, kvl. nr. 381103, tidligere kvl. nr. 15 i Seem, forløber som offentligt vandløb fra Ribe Østerå mellem matr. nr. 2a Seem og matr. nr. 1 Seem Holmeenge til Ribe Østerå mellem matr. nr. 4h Seem og 2a Seem Holmeenge. Vandløbet løber mod øst og mod vest med fald i begge retninger.

Vandløbets længde er 1.493 meter.

Made Bæk, kvl. nr. 381104, tidligere kvl. nr. 3 i Seem, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 12a og 12e Seem. Vandløbet løber mod vest og mod nord til udløbet i Lillestrøm st. 442 i matr. nr. 6a Seem.

Vandløbets længde er 3.849 meter.

Hømvejle Bæk, kvl. nr. 381105, tidligere kvl. nr. 17 i Seem, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 3d og 22 Høm by, Seem. Vandløbet løber i vestlig og nordlig retning til udløbet i Made Bæk st. 2287 i matr. nr. 7i Seem.

Vandløbets længde er 1.400 meter.

Tange Bæk, kvl. nr. 381106, tidligere kvl. nr. 17 i Ribe, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 3b Tange og nr. 46 Varming. Vandløbet løber i sydlig retning til udløbet i Ribe Østerå mellem matr. nr. 3b Tange og 4a, Varming

Vandløbets længde er 590 meter.

Gammel Å Øst, kvl. nr. 381107, tidligere kvl. nr. 7 i Seem Ribe, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 10a og 4a Varming. Vandløbet løber i sydlig og østlig retning til udløbet i Varming Sø matr. 77 Varming. I st. 387 har vandløbet afløb til Gammel Å Midt og i st. 900 har vandløbet afløb til Gammel Å Vest.

Vandløbets længde er 1.341 meter.

Gammel Å Midt, kvl. nr. 381108, tidligere kvl. nr. 7 i Seem Ribe, , begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 67a og 67f Varming i. Vandløbet løber i sydlig retning til udløbet i Ribe Østerå mellem matr. nr. 67a og 67f, Varming

Vandløbets længde er 353 meter.

Gammel Å Vest, kvl. nr. 381109, tidligere kvl. nr. 7 i Seem Ribe, , begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 11f og 67a Varming. Vandløbet løber i sydlig retning til udløbet i Ribe Østerå mellem matr. nr. 11f og 67a, Varming

Vandløbets længde er 289 meter.

Seem Bæk, kvl. nr. 381110, tidligere kvl. nr. 5 i Seem, begynder som offentligt vandløb ved Spillebjergvej ud for matr. nr. 5a Seem. Vandløbet løber i østlig og nordlig retning til udløbet i Ribe Østerå mellem matr. nr. 2a og 23m Seem.

Vandløbets længde er 1.526 meter.

En nærmere beskrivelse af de enkelte vandløbs beliggenhed fremgår af oversigts- kortet og plankortene.

3. DIMENSIONER

Byrådet har besluttet, at vandløbene skal vedligeholdes på basis af vandløbenes fastlagte geometriske skikkelse.

Vandløbenes regulativmæssige dimensioner, der er fastlagt med en bundbredde, et anlæg og en bundkote, anses for overholdt, når vandløbets aktuelle vandførings- evne svarer til de fastlagte vandløbsdimensioners vandføringsevne. Dvs., at vand- løbets bundbredde kan tillades smallere end foreskrevet, hvis vandløbet er tilsvarende dybere.

For vandløb med et bundlinjefald på 0,5 ‰ og derunder kan bundbredden ikke tillades smallere end regulativmæssig bundbredde.

Om regulativets krav er overholdt afgøres af vandløbsmyndigheden, eventuelt ved en opmåling af vandløbets profil og ved en sammenligning af tværsnitsarealer.

Vandløbenes dimensioner mm. fremgår af tabellerne under de enkelt vandløb.

De anførte koter knytter sig til Dansk Normal Nul (DNN) ved følgende GI-fikspunkter:

| Nr. | Kote i meter |
|-------------|--------------|
| 146-08-9002 | 44,08 |
| 146-08-9015 | 37,39 |
| 146-08-9031 | 21,45 |
| 146-08-9033 | 18,18 |
| K-76-9077 | 9,19 |
| K-76-9121 | 4,93 |
| 130-07-9005 | 6,99 |
| 130-07-9011 | 8,41 |
| 130-07-9020 | 29,02 |
| 130-07-9022 | 13,61 |
| 130-07-9028 | 8,43 |
| 130-07-9029 | 6,80 |
| 130-07-9037 | 3,90 |
| 130-07-9046 | 5,31 |
| 130-07-9049 | 16,28 |
| 130-07-9051 | 16,19 |

4. SÆRLIGE FORHOLD

4.1 Vedligeholdelse

For den nederste del af Nørbæk st. 0 til st. 3685 og hele Sønderbæk, hvor der ikke er fastsat dimensioner foretages ingen egentlig vedligeholdelse. Vandløbet gennemgås og spærringer fjernes.

Sidste grødeskæring og eventuel oprensning skal være foretaget i perioden 15. august - 1. november.

5. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN OG REVISION

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til offentligt gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive evt. indsigelse og ændringsforslag inden den 21. april 1998.

Inden for offentlighedsperioden er der indkommet 1 indsigelse om vedligeholdelse.

Regulativet er endelig vedtaget efter en forudgående behandling af indsigelserne.

Regulativet skal senest optages til revision 10 år efter vedtagelsen i byrådet.

Regulativet træder i kraft fra datoen for dets vedtagelse.

Således vedtaget i Ribe byråd den 25. juni 1998.

Jørgen E. Hansen
borgmester

/

Jørgen Clausen
kommunaldirektør