

**REGULATIV**  
**FOR**  
**RIBE VESTERÅSYSTEM**  
**NORD**

**I**

**RIBE KOMMUNE**

**Hovedopland 3800**  
**omfattende**  
**Ribe Å's vandsystem**

**Afstrømningsområderne**

**3813 (Nord for Ribe å)**  
**3814**

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

REGULATIVET OMFATTER:

**Vandløb:**

- 381301 Kanalhusgrøft
- 381302 Østre Nørreholme Enge
- 381303 Vestre Nørreholme Enge
- 381304 Kærbøl Bæk
- 381305 Fortefenner
- 381306 Fortefenner Søgrøft
- 381307 Tanderupgårdgrøft
- 381308 Mejlbygrøft
- 381309 Nørre Farup Grøft
- 381310 Kærbøl Bygrøft
- 381311 Udlægsgrøft
- 381312 Vandløb i Mejlby
- 381313 Jernkærgrøft
- 381314 Tilløb til Jernkærgrøft
- 381401 Fyldgraven i Farup
- 381402 Hillerup Enge
- 381403 Nordre Langenge
- 381404 Søndre Langenge
- 381405 Nordre Havrevang
- 381406 Havrevangsgøft
- 381407 Knækgøft
- 381408 Hilleruplundgrøft
- 381409 Hillerup-Tanderup Bæk

381410 Stokbrofæner  
381411 Hillerup Markkanal  
381412 Hillerup Bygrøft  
381413 Tanderup Bæk  
381414 Tanderup Enggrøft  
381415 Vestersøgrøft  
381416 Bredengegrøft  
381417 Tanderup Markgrøft  
381418 Storenggrøft

## INDHOLDSFORTEGNELSE

	Side
1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	8
2. BETEGNELSE AF VANDLØB	10
3. DIMENSIONER	16
4. SÆRLIGE FORHOLD	18
4.1 Vedligeholdelse	18
4.2 Stryg	18
4.3 Broer	18
4.4 Farup Vestersø	18
5. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN OG REVISION	19

## BILAGSLISTE

1. OVERSIGTSKORT OVER RIBE VESTERÅSYSTEM NORD 1:25.000
2. REDEGØRELSE FOR VANDLØBSREGULATIVER I RIBE KOMMUNE, JUNI 1997
3. GENERELLE BESTEMMELSER FOR KOMMUNEVANDLØB I RIBE KOMMUNE, MAJ 1997
4. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381301 KANALHUSGRØFT**
5. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381302 ØSTRE NØRREHOLME ENGE**
6. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381303 VESTRE NØRREHOLME ENGE**
7. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381304 KÆRBØL BÆK**

8. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381305 FORTEFENNER**
9. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381306 FORTEFENNER SØGRØFT**
10. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381307 TANDERUPGÅRDGRØFT**
11. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381308 MEJLBYGRØFT**
12. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381309 NØRRE FARUPGRØFT**
13. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381310 KÆRBØLBYGRØFT**
14. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381311 UDLÆGSGRØFT**
15. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381312 VANDLØB I MEJLBY**
16. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381313 JERNKÆRGRØFT**
17. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381314 TILLØB TIL JERNKÆRGRØFT**
18. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381401 FYLDGRAVEN I FARUP**
19. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381402 HILLERUP ENGE**

20. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381403 NORDRE LANGENGE**
21. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381404 SØNDRE LANGENGE**
22. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381405 NORDRE HAVREVANG**
23. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381406 HAVRE- VANGSRØFT**
24. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381407 KNÆK- GRØFT**
25. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381408 HILLERUP-LUNDGRØFT**
26. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381409HILLERUP-TANDERUP BÆK**
27. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381410 STOKBRO-FENNER**
28. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381411 HILLERUP MARKKANAL**
29. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381412 HILLERUP BYGRØFT**
30. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381413 TANDERUP BÆK**
31. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381414 TANDERUP ENNGRØFT**

32. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381415 VESTERSØ- GRØFT**
33. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381416 BREDENGE-GRØFT**
34. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381417 TANDERUP MARKGRØFT**
35. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 381418 STORENG-GRØFT**

## 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.

Fyldgraven fra Hillerup rampe til Kammerslusen er omdøbt og hedder nu Fyldgraven i Farup.

Grøft H Hillerup Enge er i dette regulativ opmålt i forlængelse af Hillerup Enge og er herefter en del af dette vandløb.

Sideløb 17 til Hillerup-Tanderup Bæk er i opmålt i forlængelse af den nederste del af sideløb 20 til Hillerup-Tanderup Bæk. Dette er herefter ét vandløb, der er omdøbt til Hillerup Markkanal.

Regulativet er udarbejdet på grundlag af:

- Opmåling af vandløbene foretaget i 1995 af Landinspektørgården i Bramming.
- Regulativ for Kanalhusgrøft, godkendt den 16. januar 1970.
- Regulativ for Ribe Nørreholme Enge, godkendt den 26. september 1969.
- Regulativ for Kærbøl Bæk - Gl. Å med tilløb, godkendt den 17. maj 1973.
- Regulativ for Tilløb til Gammel Å, godkendt den 16. januar 1970.
- Regulativ for Vandløb i Mejlby og Udlægsgrøft, godkendt den 16. januar 1970.
- Regulativ for Jernkærgrøft, godkendt den 26. september 1969.
- Regulativ for Tilløb til Jernkærgrøft, godkendt den 26. september 1969.
- Regulativ for Fyldgraven fra Hillerup rampe til Kammerslusen, godkendt den 23. marts 1954.
- Regulativ for Hillerup Enge med tilløb, godkendt den 16. januar 1970.
- Regulativ for Hillerup-Tanderup Bæk med tilløb, godkendt den 10. juni 1972.



- Regulativ for Tilløb 1 til Hillerup-Tanderup Bæk, godkendt den 16. januar 1970.
- Regulativ for Tilløb 2 til Hillerup-Tanderup Bæk, godkendt den 16. januar 1970.
- Regulativ for Tanderup Bæk med tilløb, godkendt den 16. januar 1970.
- Regulativ for Sideløbet til Tanderup Bæk, godkendt den 26. september 1969.
- Regulativ for Storenggrøft, godkendt den 16. januar 1970.
- Tillæg til regulativerne for samtlige kommunevandløb i Ribe kommune, godkendt den 13. maj 1975.
- Redegørelse for vandløbsregulativer i Ribe kommune, juni 1997.
- Generelle bestemmelser for kommunevandløb i Ribe kommune, maj 1997.
- Reginplanforslag fra 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, men overført fra plantegningerne i de gamle regulativer til de nye plantegninger.

## 2. BETEGNELSE AF VANDLØB

Vandløbssystemet indgår i afstrømningsområde 3800 omfattende "Ribe Å- systemet". Ribe Vesteråsystem Nord indeholder delafstrømningsområderne nr. 3813 (nord for Ribe Å) og 3814.

Regulativet omfatter ialt 46.767 meter vandløb, hvoraf 1.086 meter er rørlagt.

Vandløbene er stationeret opstrøms med st. 0 ved udløbet.

Vandløbenes højre og venstre side er fastsat medstrøms.

**Kanalhusgrøft, kvl. nr. 381301**, tidligere kvl. nr. 15 i Farup, begynder som offentligt vandløb på sydsiden af Kammerslusevej på matr. nr. 28a Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod syd til udløbet i Ribe Å ved matr. nr. 37f Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 676 meter.

**Østre Nørreholme Enge, kvl. nr. 381302**, tidligere kvl. nr. 16 i Farup, begynder som offentligt vandløb på sydsiden af Mellemevej mellem matr. nr. 34a og 112b Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod syd og sydvest til udløbet i Ribe Å mellem matr. nr. 37f Nr. Farup By, Farup og 113 Holmene, Ribe Jorder.

Vandløbets længde er 2.184 meter.

**Vestre Nørreholme Enge, kvl. nr. 381303**, tidligere kvl. nr. 16 i Farup, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 44a, 51b og 189 Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod øst til udløbet i Østre Nørreholme Enge mellem matr. nr. 1a og 148h Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 1.293 meter.

**Kærbøl Bæk, kvl. nr. 381304**, tidligere kvl. nr. 1 i Farup, begynder som offentligt vandløb på østsiden af jernbanen Bramming-Tønder mellem banearealet og matr. nr. 16a Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod vest og syd til udløbet i en slynge til Ribe Å mellem matr. nr. 10e og 3l Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 6.374 meter, hvoraf 222 meter er rørlagt.

**Fortefenner, kvl. nr. 381305**, tidligere kvl. nr. 5 i Farup, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 1f og 5t Kirkeby, By, Farup og 140b Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod øst og syd til udløbet i Kærbøl Bæks st. 1426 mellem matr. nr. 21m og 21l Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 2.191 meter.

**Fortefenner Søgrøft, kvl. nr. 381306**, tidligere kvl. nr. 5 i Farup, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 23d, 112a og 146 Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod øst til udløbet i Fortefenners st. 1108 mellem matr. nr. 29i, 47 og 179 Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 575 meter

**Tanderupgårdgrøft, kvl. nr. 381307**, tidligere kvl. nr. 5 i Farup, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 1v, 35b og 36e Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod vest til udløbet i Fortefenners st. 1564 mellem matr. nr. 1v og 31b og 45 Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 217 meter

**Mejlbygrøft, kvl. nr. 381308**, tidligere kvl. nr. 1 i Farup, begynder som offentligt vandløb på matr. nr. 1a Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod vest og syd til udløbet i Kærbøl Bæks st. 1901 i det sydvestligste hjørne af matr. nr. 12d Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 1.224 meter

**Nørre Farup Grøften, kvl. nr. 381309**, tidligere kvl. nr. 1 i Farup, begynder som offentligt vandløb på vestsiden af Kammerslusevej i skellet mellem matr. nr. 3e og 8a Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod sydvest langs vestsiden af Kammerslusevej til udløbet i Mejlbygrøfts st. 513 mellem matr. nr. 8a og 12d Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 323 meter

**Kærbøl Bygrøft, kvl. nr. 381310**, tidligere kvl. nr. 1 i Farup, begynder som offentligt vandløb ved vejkrydset mellem Hillerupvej og Kærbølvej/Tanderup Digevej i skellet til matr. nr. 43n Kærbøl By, Farup. Herfra løber det mod vest ad Tanderup Digevej, mod syd ad Kammerslusevej og mod vest ad Søvej til udløbet i Kærbøl Bæks st. 2872 i det sydøstligste hjørne af matr. nr. 146 Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 943 meter

**Udlægsgrøft, kvl. nr. 381311**, tidligere kvl. nr. 4 i Farup, begynder som offentligt vandløb på sydsiden af Klæggrøftvej i det nordøstlige hjørne af matr. nr. 148a Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod syd til udløbet i Ribe Å mellem matr. nr. 3k og 149d Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 311 meter.

**Vandløb i Mejlby, kvl. nr. 381312**, tidligere kvl. nr. 4 i Farup, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 9a, 26a og 149e Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod syd til udløbet i Ribe Å mellem matr. nr. 3k og 26a Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 857 meter

**Jernkærgrøft, kvl. nr. 381313**, tidligere kvl. nr. 10 i Ribe, begynder som offentligt vandløb sydvest for Farupvej på matr. nr. 15eh Nørremarken, Ribe Jorder. Herfra løber det mod vest og sydvest til udløbet i Ribe Å i skellet mellem matr. nr. 28a Nr. Fraup By, Farup og matr. nr. 5 Nørremarken, Ribe Jorder.

Vandløbets længde er 1.862 meter.

**Tilløb til Jernkærgrøft, kvl. nr. 381314**, tidligere kvl. nr. 10 i Ribe, begynder som offentligt vandløb sydvest for Farupvej i ejerlavsskellet mellem Farup og Ribe på matr. nr. 15dr Nørremarken, Ribe Jorder og 108e Nr. Farup, Farup. Herfra løber det mod vest og syd til udløbet i Jernkærgrøfts st. 951 i skellet mellem matr. nr. 27e og 176 Nr. Farup By, Farup og matr. nr. 15ea Nørremarken, Ribe Jorder.

Vandløbets længde er 757 meter.

**Fyldgraven i Farup, kvl. nr. 381401**, tidligere kvl. nr. 3 i Farup, begynder som offentligt vandløb på sydsiden af Hillerup Engevej og løber langs den østlige side af Katastrofevej mod syd til Kammerslusevej, hvor det løber langs matr. nr. 61a Nr. Farup By, Farup til udløbet i Ribe Å ved matr. nr. 39b.

Vandløbets længde er 3.165 meter, heraf er 68 meter rørlagt.

**Hillerup Enge, kvl. nr. 381402**, tidligere kvl. nr. 10 i Farup, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 31a og 61 Hillerup By, Farup. Herfra løber det mod nordvest og sydvest til udløbet i Fyldgraven i Farup i dennes st. 3165 i skellet mellem matr. nr. 15a og 33c Hillerup By, Farup.

Vandløbets længde er 3.902 meter.

**Nordre Langenge, kvl. nr. 381403**, tidligere kvl. nr. 10 i Farup, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 49, 44f og 16b Hillerup By, Farup. Herfra løber det mod syd til udløbet i Hillerup Enge i dennes st. 574 i skellet mellem matr. nr. 15l, 16b og 15 a Hillerup By, Farup.

Vandløbets længde er 164 meter.

**Søndre Langenge, kvl. nr. 381404**, tidligere kvl. nr. 10 i Farup, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr.5e og 31f Hillerup By, Farup. Herfra løber det mod nord til udløbet i Hillerup Enges st. 656 i skellet på matr. nr. 15a Hillerup By, Farup.

Vandløbets længde er 231 meter.

**Nordre Havrevang, kvl. nr. 381405**, tidligere kvl. nr. 10 i Farup, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 20n og 16b Hillerup By, Farup. Herfra løber det mod syd til udløbet i Hillerup Enges st. 916 mellem matr. nr. 16b og 20c Hillerup By, Farup.

Vandløbets længde er 247 meter.

**Havrevangsgroft, kvl. nr. 381406**, tidligere kvl. nr. 10 i Farup, begynder som offentligt vandløb på matr. nr. 40l Hillerup By, Farup. Herfra løber det mod nord til udløbet i Hillerup Enges st. 954 mellem matr. nr. 15a og 40l Hillerup By, Farup.

Vandløbets længde er 150 meter.

**Knækgroft, kvl. nr. 381407**, tidligere kvl. nr. 10 i Farup, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 20m, 25p og 25b Hillerup By, Farup. Herfra løber det mod syd til udløbet i Hillerup Enges st. 2070 i det østligste hjørne af matr. nr. 2k Hillerup By, Farup.

Vandløbets længde er 349 meter.

**Hilleruplundgroft, kvl. nr. 381408**, tidligere kvl. nr. 10 i Farup, begynder som offentligt vandløb på matr. nr. 4h Hillerup By, Farup. Herfra løber det mod vest og nord til udløbet i Hillerup Enges st. 2268 i skellet mellem matr. nr. 2h og 19a Hillerup By, Farup.

Vandløbets længde er 777 meter.

**Hillerup-Tanderup Bæk, kvl. nr. 381409**, tidligere kvl. nr. 8 og 14 i Farup, begynder som offentligt vandløb på vestsiden af hovedvejen Ribe-Gredstedbro i det sydvestligste hjørne af matr. nr. 2f Kærbøl By, Farup. Herfra løber det overvejende mod vest til udløbet i Fyldgraven i Farup i dennes st. 2546 mellem matr. nr. 27a Kirkeby By, Farup og 41a Hillerup By, Farup.

Vandløbets længde er 7.202 meter, hvoraf 123 meter er rørlagt.

**Stokbrofener, kvl. nr. 381410**, tidligere kvl. nr. 14 i Farup, begynder som offentligt vandløb på matr. nr. 14k Hillerup By, Farup. Herfra løber det mod syd til udløbet i Hillerup-Tanderup Bæks st. 3983 i skellet mellem matr. nr. 14k Hillerup By, Farup og 7a Kirkeby By, Farup.

Vandløbets længde er 386 meter.

**Hillerup Markkanal, kvl. nr. 381411**, tidligere kvl. nr. 14 i Farup, begynder som offentligt vandløb på vestsiden af Vardevej i skellet mellem matr. nr. 41v Hillerup By, Farup og 49d Kærbøl By, Farup. Herfra løber det overvejende mod nordvest og senere mod vest og syd til udløbet i Hillerup-Tanderup Bæks st. 4423 på matr. nr. 20k Hillerup By, Farup.

Vandløbets længde er 3.189 meter.

**Hillerup Bygrøft, kvl. nr. 381412**, tidligere kvl. nr. 14 i Farup, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 20a og 4c Hillerup By, Farup. Herfra løber det mod sydøst til udløbet i Hillerup Markkanals st. 529 i det nordlige skel af matr. nr. 20k Hillerup By, Farup.

Vandløbets længde er 494 meter.

**Tanderup Bæk, kvl. nr. 381413**, tidligere kvl. nr. 6 i Farup, begynder som offentligt vandløb på sydsiden af Tanderup Digevej på matr. nr. 2v Kirkeby By, Farup. Herfra løber det mod vest langs Tanderup Digevej til udløbet i Fyldgraven i Farup i dennes st. 1987 i det sydvestligste hjørne af matr. nr. 1d Kirkeby By, Farup.

Vandløbets længde er 2.727 meter.

**Tanderup Enggrøft, kvl. nr. 381414**, tidligere kvl. nr. 6 i Farup, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 21 og 1g Kirkeby By, Farup. Herfra løber det mod syd til udløbet i Tanderup Bæks st. 657 mellem matr. nr. 4h og 5o Kirkeby By, Farup.

Vandløbets længde er 395 meter.

**Vestersøgrøft, kvl. nr. 381415**, tidligere kvl. nr. 6 i Farup, begynder som offentligt vandløb i skellet matr. nr. 2d Kirkeby By, Farup og 29a og 183 Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod vest og nord til udløbet i Tanderup Bæks st. 950 mellem matr. nr. 1t og 22 Kirkeby By, Farup.

Vandløbets længde er 1.376 meter.

**Bredengegrøft, kvl. nr. 381416**, tidligere kvl. nr. 6 i Farup, begynder som offentligt vandløb i skellet matr. nr. 3h, 4i og 4s Kirkeby By, Farup. Herfra løber det mod vest og syd til udløbet i Tanderup Bæks st. 1696 mellem matr. nr. 3i og 4i Kirkeby By, Farup.

Vandløbets længde er 539 meter.

**Tanderup Markgrøft, kvl. nr. 381417**, tidligere kvl. nr. 6 i Farup, begynder som offentligt vandløb i skellet matr. nr. 1p og 2aa Kirkeby By, Farup. Herfra løber det mod syd til udløbet i Tanderup Bæks st. 2132 på sydsiden af Tanderup Digevej på matr. nr. 4k Kirkeby By, Farup.

Vandløbets længde er 308 meter.

**Storenggrøft, kvl. nr. 381418**, tidligere kvl. nr. 12 i Farup, begynder som offentligt vandløb på sydsiden af Mellemvej i skellet matr. nr. 9n og 27c Nr. Farup By, Farup. Herfra løber det mod vest til det rørlagte udløb i Fyldgraven i Farup i dennes st. 1034 i det nordvestligste hjørne af matr. nr. 42b Nr. Farup By, Farup.

Vandløbets længde er 1.379 meter, hvoraf 673 meter er rørlagt.

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 til- svarende 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.

Fyldgraven i Farup er meget hårdhændet vedligeholdt gennem tiden med maskinoprensning. Den opmålte bund ligger i gennemsnit ca. 1 meter under den regulativmæssige bundkote.

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

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

#### Vilslevområdet.

Nr.	Kote i meter
129-09-9010	8,19
129-09-9022	2,94

#### Farupområdet.

Nr.	Kote i meter
130-01-010	1,52
130-01-9003	5,99
130-01-9016	3,08
130-01-9017	2,33
130-01-9034	4,60
130-01-9041	5,16
130-01-9044	5,50
130-01-9045	6,18
130-01-9047	4,94
130-01-9053	1,83
130-01-9054	1,88
130-01-9056	1,99
130-01-9058	2,00
130-01-9059	2,33
130-01-9061	4,61
130-01-9062	1,60



Ribeområdet.

Nr.	Kote i meter
K-76-9013	4,75
K-76-9100	4,01
K-76-9101	3,69

## **4. SÆRLIGE FORHOLD**

### **4.1 Vedligeholdelse**

Ved C målsatte vandløb (afledning af vand), ligger målsætningen fra 1997 forslaget til regionplan til grund for bestemmelserne om bræmmebredde og vedligeholdelse. Flere af disse vandløb er i den nuværende regionplan højt målsatte.

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

### **4.2 Stryg**

I Kærbøl Bæk foreslås 2 styrt i forbindelse med rørroer (st.2449 og 6346) omlagt til stenstryg. I Hillerup Markkanal foreslås 3 styrt i forbindelse med rørroer (st. 1910, 2055 og 2152) omlagt til stenstryg.

De viste stenstryg på kortmaterialet er ikke registreret ved opmåling af vandløbene. Vandløbsmyndigheden kan i forbindelse med vedligeholdelse af vandløbene etablere stryg de pågældende steder.

Strygene opbygges som stenstryg med dobbelt profil og 30 cm høje banketter og med fald på 20‰. Dette og bundbredden fremgår af skemaerne under det enkelte vandløb.

Vandløbsmyndigheden kan endvidere udlægge gydegrus i vandløbet på steder, hvor bunden ligger under regulativmæssig bund.

### **4.3 Broer**

Enkelte rørroer i vandløbene ligger ikke hensigtsmæssigt i forhold til det nye regulativforslag. Enten er rørdimensionerne for små eller ligger broerne for højt eller for lavt i forhold til den regulativmæssige bund. Hvor der er problemer med rørroerne, er det bemærket i regulativet og rørroerne foreslås omlagt eller fjernet på ejerens/brugerens regning.

2 rørroer er i de gamle regulativer registreret som offentlige. Det drejer sig om en i st. 256-260 i Fredhøjgrøft og en i st. 4370-4373 i Hillerup-Tanderup Bæk. Disse rørroer privatiseres.

### **4.4 Farup Vestersø.**

I afløbet fra Farup Vestersø ligger den faktiske bund ca. 40 cm under regulativmæssig bund. Vandstanden i søen må derfor forventes, at blive hævet i forhold til idag.

## 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 ikke indkommet indsigelser.

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