

**REGULATIV**  
**FOR**  
**KOMMUNEVANDLØB**  
**NR. 24,3**  
**I**  
**HOLEBY KOMMUNE**

## **Indholdsfortegnelse:**

1. Grundlaget for regulativet.
2. Betegnelse af vandløbet.
3. Vandløbets skikkelse og dimensioner.
4. Bygværker.
5. Administrative bestemmelser
6. Bestemmelser om sejlads.
7. Bredejerforhold.
8. Vedligeholdelse.
9. Tilsyn.
10. Revision.
11. Regulativets ikrafttræden.

## **Almindelige bestemmelser for kommunevandløb i Holeby kommune.**

## **Bilagsfortegnelse:**

1. Redegørelse
2. Vandløbskort, målestok 1:2000
3. Længdeprofil
4. Tværprofiler
5. Brøndskitser

## **1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET.**

- Vandløbet er optaget som kommunevandløb i Holeby kommune.
- Vandløbet var tidligere betegnet som sognevandløb nr. 5 i Fuglse sogn , Maribo amtsrådsreds ( F 5 ).
- Tidligere regulativ for kommunevandløb nr. 24,3 i Holeby kommune af 27 februar 1967.

Regulativet er udarbejdet på baggrund af:

- Lov nr. 302 af 9 juni 1982 om vandløb.
- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 49 af 15 februar 1985.
- Recipientkvalitetsplanen af 1985 med tillæg af april 1993.
- Landvæsensnævnskenselse af 22 marts 1974.
- Opmåling af 1994

Nærværende regulativ erstatter tidligere regulativer.

## 2. BETEGNELSE AF VANDLØBET.

- Vandløbet begynder i station 0 i den sydlige side af Skottemarkevej på matr. nr. 7i Skottemarke By, Fuglse,

Vandløbet slutter i station 1951 i skellet mellem matr. nr. 2a og 4a Flårup By, Fuglse med udmunding i kommunevandløb nr. 24,3.

- Vandløbet omfatter 1951 m, heraf er 985 m rørlagt.

- Vandløbets beliggenhed fremgår af vedhæftede plankort i 1: 4000 med UTM - koordinater.

## 3. VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER.

### 3.1 Afmærkning og stationering.

- Vandløbet har følgende koordinater i UTM - systemet ( kortreference 32 U PF )

Station	UTM - koordinater	UTM- koordinater
0	E. 664.170	N. 6064.870
1951	E. 664.100	N. 6063.480

Stationeringen svarer til afstanden i meter fra begyndelsespunktet.

Følgende GI-fixpunkter er anvendt.

Nr	Betegnelse	Kote
48 - 06 - 9025	D.S.B. lodret bolt	10,37
48 - 06 - 9031	Bolt	13,51

Koter er angivet i cm og refererer til DNN.

Afmærkning	Station	Kote	Bemærkninger
100 cm brønd	770	996	Kant brønd
do	1557	790	do
do	1567	772	do

### **3.2 Dimensioner**

Kommunalbestyrelsen har bestemt, at vandløbets vedligeholdelse skal ske på basis af vandløbets fastlagte geometriske skikkelse.

Dimensionskema:

( se efterfølgende side/ -r )

Station Afstand fra 0 m	Bundkote m (DNN)	Fald‰	Bundbredde/ rørdimension cm	Anlæg	Anmærkning
0	11,00				
		5,9			
41	10,76				
		2,9	Ø 25		
102					
		2,9	Ø35		
490	9,46				Bund Rør
490	9,66				Bund Vandløb
		2	0,5	1	
770	8,98				Tilløb 65 cm brønd
770	8,68				Afløb 65 cm brønd
		3,0	Ø 35		
882	8,34				
		1,1		1	
928	8,29				
		13,7	Ø 30		
936	8,33				
		3,6	0,8	1	
1150	7,56				
		2,7	150		Jernbanebro
1172	7,50				
		3,2	0,6	1	
1337	6,98				
		3,2	0,6	1	
1547	6,30				
		20		1	
1557	6,10				Tilløb 120 cm brønd
1557	5,97				Afløb 120 cm brønd
		0	Ø 70		Under Tamrodsvej
1567	5,97				Tilløb 120 cm brønd
1567	5,97				Afløb 120 cm brønd
		2,1	Ø 70		
1951	5,18				Vandløb slut

NB! - Bøjfald skal ændres!

*Denne liste findes*

*ilike på søgning*

*21140 70 (regulativsøj)*

*der ligger en anden?*

Station m	Betegnelser			
0,01	Bund vandløb			
41	Bund vandløb			
41	Ø 25 cm indløb			
490	Ø 35 cm udløb			
490	Bund vandløb			
630	Bund vandløb	940		1,2
			50 cm	3,00
770	Bund vandløb	898		1,1
			Ø 50/55 cm	
770	65 cm brønd / Ø 10 + 15 cm tilløb	870		
770	65 cm brønd / Ø 35 cm afløb mod syd	868		
			Ø 35 cm	3,04
882	Ø 35 cm udløb i vandløb	834		
882	Bund vandløb	832		1,2
			60 cm	-0,65
928	Bund vandløb	835		1,1
928	Ø 30 cm indløb	829		
			Ø 30 cm	13,75
936	Ø 30 cm udløb	818		
936	Bund vandløb	819		
			80 cm	-
938	Bund vandløb / 10 cm udløb fra H. i kote 834	819		
			80 cm	3,80
1038	Bund vandløb	781		1
			80 cm	3,30
1126	Bund vandløb / Ø 13 cm tilløb fra H. i kote 774	752		
			80 cm	2,14
1140	Bund vandløb / åben tilløb fra H. i kote 791	749		
			80 cm	28,33
1146	Bund vandløb / åben tilløb fra V. i kote 747	732		
			80 cm	65,00
1150	Bund vandløb ved indløb under jernbandoverkørsel	706		
			150 cm	-15,45
1172	Bund vandløb ved udløb fra jernbaneoverkørsel	740		
			80 cm	2,42
1238	Bund vandløb / Ø 15 cm tilløb fra V. i kote 732	724		1,7
			60 cm	2,63
1337	Bund vandløb / Ø 6,5 cm tilløb fra V. i kote 721	698		1,3
			60 cm	3,81
1547	Bund vandløb / Ø 5 cm tilløb fra V. i kote 656	618		1,1
			60 cm	8,00
1557	Indløbsåbning fra nord i 120 cm brønd	610		
1557	120 cm brønd / Ø 70 cm afløb under overkørsel	597		





## 4. Broer og Bygværker.

### 4.1 Broer og overkørsler.

Station	Bundkoter cm DNN	Dimensioner / rørdiameter	Ejerforhold	Bemærkninger
928 - 936	829 - 818	Ø 30 cm	Privat	Rørbro
1150 - 1172	706 - 740	b.150 x h.230	D.S.B.	Jernbaneoverkørsel
1557 - 1567	610 - 597	Ø 70 cm	Holeby kommune	Tamrodsvej

## 5. Administrative bestemmelser.

Vandløbet administreres af kommune. Der henvises iøvrigt til " Almindelige bestemmelser " afsnit 1, som er gældende for vandløbet.

## 6. Bestemmelser om sejlads.

Vandløbet kan ikke besejles.

## 7. Bredejerforhold.

Vandløbets åbne strækninger er naturlige vandløb i hele sine længder og således omfattet af vandløbslovens § 69, der kræver 2 m bræmmer langs vandløbets åbne strækninger.

Iøvrigt henvises til "Almindelige bestemmelser " afsnit 3, som gælder for vandløbet.

## 8. Vandløbets vedligeholdelse.

Der henvises til " Almindelige bestemmelser " afsnit 4, som gælder for vandløbet.

## 9. Tilsyn.

Der henvises til " Almindelige bestemmelser " afsnit 5, som gælder for vandløbet.

## **10. Revision.**

Dette regulativ revideres efter behov.

## **11. Regulativets ikrafttræden.**

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til offentligt gennemsyn i 8 uger med mulighed for at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag inden d. 20. juni 1997.

Regulativet er herefter endeligt vedtaget af Holeby byråd på møde d. 11. august 1997, og regulativet træder herefter i kraft med virkning fra denne dato.



Fridtjof Nielsen  
borgmester

**ALMINDELIGE BESTEMMELSER  
FOR  
KOMMUNEVANDLØB  
I  
HOLEBY KOMMUNE**

## Indledning.

Disse "almindelige bestemmelser" gælder generelt for alle kommunevandløb i Holeby kommune.

I det enkelte kommunevandløbs regulativ kan der være såvel supplerende bestemmelser som ændrede bestemmelser. Disse såkaldte "særlige bestemmelser" gælder forud for "almindelige bestemmelser".

### 1. Administrative bestemmelse

1. Vandløbenes vedligeholdelse påhviler kommunalbestyrelsen. Det gælder dog ikke fornyelse (hel eller delvis) af rørlagte ledninger.
2. I tilfælde af hel eller delvis omlægning (flere end 2 rør) af rørledninger behandles sagen af vandløbsmyndigheden som en regulerings sag.
3. Bygværker - såsom styrt, stryg og skråningssikringer - der er udført af hensyn til vandløbet, vedligeholdes som dele af vandløbet.

Vedligeholdelse af øvrige bygværker - broer, stemmeværker, overkørsler og vandingsanlæg m.v. - påhviler de respektive ejere eller brugere. Ejerne eller brugerne har pligt til at optage det slam, grøde m.v., der samler sig ved bygværkerne, jf. vandløbsloven § 27, stk. 4.

4. Vandløbene må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre væsker, der foranlediger aflejringer i vandløbene eller forurener vandet, jf. miljøbeskyttelseslovens § 27, stk. 1.
5. Hvis der langs vandløbene findes beplantning, som skal bevares af hensyn til dens grødebegrænsende virkning, vil dette fremgå af det enkelte regulativ.
6. Beskadiges vandløbene, diger, bygværker eller andre anlæg ved vandløbene eller foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven, kan vandløbsmyndigheden meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.

Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af en frist, kan vandløbsmyndigheden foretage det fornødne på den forpligtedes regning, jf. vandløbslovens § 54.

Er der fare for at betydelig skade kan ske på grund af usædvanlige nedbørsforhold eller andre udefra kommende usædvanlige begivenheder, kan vandløbsmyndigheden foretage det fornødne uden påbud og på den forpligtedes regning, jf. vandløbslovens § 55.

7. For grænsevandløb er der særlige aftaler i det enkelte regulativ.
8. Overtrædelse af disse "almindelige bestemmelser" og de "særlige bestemmelser" i regulativerne straffes med bøde, jf. § 85 stk. 1 pkt. 1 i vandløbsloven.

## 2. Bestemmelser om sejlads.

1. Det er tilladt at sejle på vandløbene med ikke motordrevne småfartøjer som robåde, kajaker og kanoer. Sejladsen må ikke være til skade og ulempe for vandløbet og andres jagt, fiskeri og rørskær.
2. Retten til sejlads giver ikke adgang til at betræde andres ejendom. De kommunale vandløb i Høleby kommune kan dog normalt ikke besejles.

## 3. Bredejerforhold.

1. På 1 m brede banketter langs vandløbenes øverste kant må der ikke uden tilladelse fra kommunalbestyrelsen dyrkes, anbringes hegn eller foretages andet, der kan hindre eller vanskeliggøre vedligeholdelsesarbejdet og tilsynets færdsel.
2. Af de enkelte regulativer fremgår det om vandløbet er omfattet af vandløbslovens § 69, der kræver 2 m dyrkningsfrie bræmmer.

3. Ejerne og brugerne af de ejendomme, som grænser op til vandløbene, har pligt til at tåle de fornødne vedligeholdelsesarbejder, herunder transport af materialer og maskiner og disses arbejde langs vandløbenes bredder. Det bemærkes, at arbejdsbæltet normalt ikke bliver over 8 m bredt. Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art, må ikke uden kommunalbestyrelsens tilladelse fremtidigt anbringes nærmere end 8 m fra øverste vandløbskant. For rørlagte strækninger ikke nærmere end 8 m + afstanden fra terræn til rørbund fra rørledningernes midte. Undtaget herfra er den beplantning, som er anført under pkt. 1.5.

Træer og buske, som vanskeliggør adgang til eller med sine rødder beskadiger vandløbenes brønde, skal fjernes af bredejerne.

4. De arealer, som grænser op til vandløbene, må ikke uden kommunalbestyrelsens tilladelse benyttes til løsdrift, med mindre der sættes forsvarligt hegn langs med og mindst 1 m fra øverste vandløbskant.

Ejerne har pligt til at fjerne sådanne hegn inden 2 uger efter, at kommunalbestyrelsen har meddelt, at det er nødvendigt af hensyn til vedligeholdelsesarbejdet.

5. I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vandet fra vandløbene, foranledige at vandstanden i vandløbene forandres eller hindre vandets frie løb.

Regulering, herunder rørlægning af vandløbene, må kun finde sted efter kommunalbestyrelsens bestemmelse.

I det hele taget må ingen uden tilladelse fra kommunalbestyrelsen foretage foranstaltninger ved vandløbene med anlæg, hvorved vandløbenes tilstand kommer i strid med bestemmelserne i det enkelte regulativ eller vandløbsloven.

6. De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbene til kreaturvanding med mulepumpe eller eventuelt vindpumpe. Kommunalbestyrelsen kan meddele tilladelse til indretning af egentlige vandingsteder. Anden vandindtagning må ikke finde sted uden tilladelse efter vandforsyningsloven. Ansøgning herom indgives til amtsrådet.

7. Nye tilløb og tilløb der reguleres, forsynes med en 8 m bred overkørsel ved udløbet til brug ved transport af materiel, der anvendes til vandløbets vedligeholdelse.
8. Vandløbenes eventuelle afmærkning med kantpæle/skalapæle og bundpæle må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, har den ansvarlige for beskadigelsen eller fjernelsen pligt til at bekoste retableringen.
9. Nye drænudløb skal inden etableringen godkendes af vandløbsmyndigheden.  
  
Udløb fra drænledninger skal placeres mindst 10 cm over den regulativmæssigt fastsatte bund.  
  
Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes, således at de ikke gør skade på vandløbenes skråninger, rørledninger eller brønde. Vedligeholdelsen er lodsejerens ansvar.
10. Tilslutning af andre rørledninger, må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra kommunalbestyrelsen.

#### **4. Vedligeholdelse.**

1. Kommunalbestyrelsen afgør, om vedligeholdelse skal udføres i entreprise eller ved egen foranstaltning.
2. Vandløbene og deres bygværker m.v. skal vedligeholdes, således, at den for vandløbet fastsatte skikkelse ikke ændres og vandløbets fysiske tilstand er i overensstemmelse med målsætningen, således som det fremgår af det enkelte regulativ.
3. Slåning af skråninger udføres hovedsageligt maskinelt 1 gang årligt i perioden 1. september til 1. december. Eventuelt nedfaldent græs i vandløbet skal optages og henlægges på vandløbets øverste kant.
4. Grødeskæring udføres maskinelt eller manuelt efter behov i perioden 1. september til 1. december. Grøden optages efterhånden som den afskæres.
5. Oprensning udføres maskinelt eller manuelt fortrinsvis i perioden 1. september til 1. december såfremt oprensningskoten er overskredet. Det vil sige, at bunden er 10 cm over den regulativmæssigt fastsatte bund. Der oprenses maksimalt til 10 cm under regulativmæssig bund.  
  
I forbindelse med oprensning skal skråningerne skånes mest muligt og der må ikke henlægges oprenset materiale på disse.
6. Brønde over terræn synes og oprenses for slam efter behov.  
  
Brønde under terræn oprenses efter behov. Det er lodsejernes pligt at afdække og gøre disse brønde tilgængelige når kommunalbestyrelsen kræver det.
7. Levende hegn langs vandløbene beskæres kun således, at vandets frie løb ikke hindres, og således at vedligeholdelsesarbejdet kan foretages.
8. Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, jf. vandløbslovens § 28, søges fordelt ligeligt på begge sider af det enkelte vandløb.

Det fyld m.v., der fremkommer ved vandløbenes vedligeholdelse, skal brugerne af de tilstødende arealer fjerne mindst 2 m fra vandløbskanten eller sprede i et ikke over 10 cm tykt lag inden hvert års 1. maj.

Det påhviler den enkelte ejer eller bruger selv at undersøge, om der er oplagt fyld, som skal fjernes eller spredes. Undlader en ejer eller bruger at fjerne fylden, kan kommunalbestyrelsen efter 2 ugers skriftlig varsel til ejeren eller brugeren lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.

9. Udbedring af bygværker og skråningssikringer foretages fortrinsvis udenfor perioden maj - oktober.

I forbindelse med vedligeholdelsesarbejde skal det tilstræbes at tage mest muligt hensyn til markafgrøderne.

10. Lodsejere eller andre med interesse i vandløbet, der måtte finde vandløbets vedligeholdelsestilstand eller specielle forhold vedrørende vandløbene utilfredsstillende, kan rette henvendelse til kommunalbestyrelsen.

## 5. Tilsyn

1. Tilsynet med vandløbene udøves af kommunalbestyrelsen efter behov.

## 6. Revision.

1. Disse "almindelige bestemmelser" revideres efter behov.

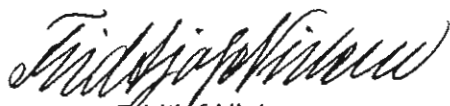
## 7. "Almindelige bestemmelser's" ikrafttræden.

Foranstående "Almindelige bestemmelser" har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag, inden d. 20. juni 1997.

De "Almindelige bestemmelser" er herefter vedtaget af Holeby byråd på møde d. 11. august 1997.

Bestemmelserne træder ikraft samtidig med vedtagelsen af disse:

Henvendelser vedrørende vandløbene, kan i øvrigt rettes til kommunens tekniske kontor, tlf. 54690209.



Fridtjof Nielsen  
borgmester

# Bilag nr. 1

## Redegørelse

### 1. Indledning.

I henhold til Miljøstyrelsens bekendtgørelse af 15 februar 1985, skal vandløbsregulativet omfatte en redegørelse, som beskriver de forhold, der har haft betydning for regulativets udarbejdelse.

I henhold til Holeby kommunes nedklassificering, er vandløbets øverste del blevet afkortet med 348 m, hvorfor stationeringen er ændret.

De på vandløbskortet markerede nedsænkede brønde og tilløb til rørlagte strækninger, er baseret på drænplaner og således ikke typisk konstaterede i marken.

### 2. Sektorplaner.

#### 2.1 Recipientkvalitetsplanen.

I recipientkvalitetsplanen for Storstrøms amtskommune af 1985 med tillæg af 1993, er ovennævnte vandløb målsat som et C vandløb, der skal anvendes til afledning af vand.

På tidspunktet for regulativudarbejdelsen, opfyldte vandløbet helt målsætningen.

#### 2.2 Spildevandsplan.

##### Nuværende forhold

Areal: 9 ha, 30 boliger, 75 pe.

Flårup er kloakeret med to fællessystemer med hvert sit udløb. Kloakeringerne er udført i henhold til landvæsenskommissionskendelse LS 1/1958 af 16 maj 1958.

Det vestlige system ( 22 ejendomme ) stammer fra ca. 1960 og har udløb til **kvl. nr. 24,3**.

Det østlige system ( 8 ejendomme ) stammer fra ca. 1967 og har udløb til kvl. nr. 24,1.

Flere ejendomme afleder direkte til de offentlige vandløb, jfr kendelsen.

Begge kommunevandløb leder til det B3 målsatte Avl. 43L.

Spildevandet renses i hus- og septictanke på den enkelte ejendom, og indgår i den kommunale tømningsordning.

Der henvises til forundersøgelsesrapporten for yderligere oplysninger.



### Fremtidige forhold

Kloakken er offentlig. For at imødekomme recipientkravet, er det nødvendigt at kloakken separeres og at der etableres et fælles, biologisk renseanlæg. Renseanlægget kan være af typen biologisk sandfilter.

Den enkelte lodsejer vil blive bedt om at separere spildevandet på sin ejendom og slutte det til den nye ledning.

Der skal fortsat betales vandafledningsafgift, og der vil ikke blive opkrævet ekstra tilslutningsbidrag fra ejendomme der betaler afgift.

### **2.3 Vandindvindingsplan.**

I oplandet indvindes ikke overfaldevand, og ejendommene forsynes med vand fra Holeby vandværk.

### **2.4 Jordbrugsplan.**

### **2.5 Fredningsplan.**

## **3. Afvandingsmæssige forhold.**

I henhold til ovenstående, indebærer regulativet ikke nogen ændringer af de eksisterende afvandingsmæssige forhold

# Bilag nr. 1

## Redegørelse

### 1. Indledning.

I henhold til Miljøstyrelsens bekendtgørelse af 15. februar 1985, skal vandløbsregulativet omfatte en redegørelse, som beskriver de forhold, der har haft betydning for regulativets udarbejdelse.

De på vandløbskortet markerede nedsænkede brønde og tilløb til rørlagte strækninger, er baseret på drænplaner og således ikke typisk konstaterede i marken.

### 2. Sektorplaner.

#### 2.1 Recipientkvalitetsplanen.

I recipientkvalitetsplanen for Storstrøms amtskommune af 1985 med tillæg af 1993, er ovennævnte vandløb målsat som et C vandløb, der skal anvendes til afledning af vand.

#### 2.2 Spildevandsplan.

Kommunevandløb nr. 24,3 er berørt af kommunens spildevandsplan.  
Se kommunens spildevandsplan under beskrivelse af nuværende og planlagte forhold i de enkelte områder på side 31 stk. 8.21 Flårup.

#### 2.3 Vandindvindingsplan.

Generelt tillades indvinding af overfladevand ikke.

#### 2.4 Regionplan

Regionplan for Storstrøms amt er den samlede overordnede plan for amtets arealanvendelse og arealforvaltning.  
Den øvrige planlægning må ikke stride mod regionplanen.

Regionplanen indeholder følgende retningslinier for vandløb:

For at målsætningerne kan opfyldes er det nødvendigt:

- at spildevandet inden udledning renses tilstrækkeligt,
- at rørlægning kun tillades undtagelsesvis,
- at rørlagte vandløb åbnes under hensyn til de dyrkningsmæssige interesser,
- at vandløbsvedligeholdelsen sikrer den fysiske variation i vandløbet,
- at der ikke tillades indvinding af vand fra vandløb, men kun fra nedre dele af pumpekanaler og
- at grundvandsindvinding ikke er til hinder herfor.

Hele vandløbet er omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3, hvilket indebærer, at der ikke må foretages indgreb i vandløbets forløb uden amtsrådets tilladelse.

Området er i regionplanen især henført til  
"Område med væsentlige jordbrugsinteresser".

### **3. Afvandingsmæssige forhold.**

I henhold til ovenstående, indebærer regulativet ikke nogen ændringer af de eksisterende afvandingsmæssige forhold.

# KOMMUNE VANDLØB NR. 24,3

UTM Kortreferance 32U PF

Startpunkt E 664 170 N 6064 870  
Slutpunkt E 664 100 N 6063 480

Opmålt Oktober 1994  
Udarbejdet August 1996

- Brønd ført op til over terræn
- Brønd afsluttet under terræn
- Rørlagt strækning
- Åben strækning

Målestok 1 : 4000

Rettelsesdatoer \_\_\_\_\_

