

**R E G U L A T I V**

**for**

**V E J L E O M L Ø B S Å**

**Grejs Å - Vejle Å**

**Amtsvandløb nr. 12, afd. B**

**i**

**Vejle Amt**

## INDHOLDSFORTEGNELSE

	Side
1. Grundlaget for regulativet	3
2. Betegnelse af vandløbet	4
3. Vandløbets skikkelse og dimensioner	5
4. Bygværker m.v.	7
5. Administrative bestemmelser	10
6. Bestemmelser om sejlads	12
7. Bredejerforhold	13
8. Vedligeholdelse	15
9. Tilsyn	17
10. Revision	17
11. Regulativets ikrafttræden	17

### Bilag :

1. Redegørelse for grundlaget for og konsekvenserne af regulativet
2. Oversigtskort 1:4.000

## 1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

- 1.1 Vejle Amtsråd beslutning af 24.2.1880 om vandløbets optagelse som større vandløb.
- 1.2 Det ældre regulativ af 1.6.1886 med tillæg af 27.2.1900.
- 1.3 Tillægsregulativ af 23.7.1963.
- 1.4 Landvæsenskommissionskendelse af 1.6.1965 om nye tekniske bestemmelser.
- 1.5 Nyere regulativer af 25.3.1969, 26.4.1976 og 11.12.1979.
- 1.6 Landvæsenskommissionskendelse af 27.11.1974 om forlægning og rørlægning af den nordlige del af åen.
- 1.7 Vejle Amtsråds regionplan 1989.
- 1.8 Opmåling af vandløbet udført af Vejle Amt i maj 1992.

Dette regulativ erstatter det tidligere regulativ af 30. november 1979 for den omhandlede strækning.

Konsekvenserne af de i dette regulativ anførte bestemmelser forventes at blive en opretholdelse af vandløbets vandføringsevne som hidtil, samtidig med at der under udførelsen af fornødne vedligeholdelsesarbejder tages hensyn til de miljømæssige krav til vandløbskvaliteten, som fastsættes i henhold til anden lovgivning, jfr. vandløbslovens § 1.

## 2. BETEGNELSE AF VANDLØBET

Dette regulativ omfatter strækningen af Grejs Å, begyndende ved indløb til omløbsslusen i Grejs Å, hvorfra det løber mod syd til udløb i Vejle Sønderå, ca. 100 m neden for Enghavevejbroen.

Vandløbet indgår i Vejle Å's vandsystem.

Regulativet omfatter i alt 110 m rørlagt strækning og 1143 m åbent vandløb i Vejle Amt.

Om vandløbets beliggenhed m.v. henvises til oversigtskortene, bilag nr. 2.

### 3. VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER

#### 3.1 Stationering og afmærkning.

Vandløbet er stationeret fra begyndelsepunktet med UTM-koordinaterne 533,700 - 6174,700 ved indløb til omløbsslusen i Grejs Å til endepunktet med UTM-koordinaterne 533,425 - 6173,675 ved udløbet i Vejle Sønderå.

Stationeringen svarer til afstanden fra begyndelsepunktet i meter.

Koter refererer til Dansk Normal Nul (DNN), idet følgende GI-fixpunkter er indnivellerede :

GI K-69-9041, privat ejendom	kote 3,18 m
GI K-69-9095, bro over Vejle Å	kote 2,02 m

#### 3.2 Dimensioner.

Vandløbets vedligeholdelse skal ske på basis af følgende målsætninger :

Vandløbet henligger som bymæssigt vandløb, og vedligeholdelsen skal tilsigte at bevare og udvikle en naturlig tilstand i vandløbet, idet de i afsnit 3.2 angivne dimensioner skal betragtes som retningsgivende.

De nærmere retningslinier for vedligeholdelsens udførelse er angivet i afsnit 8.

Station m	Bundkote m.	Bund- bredde m	Anlæg	Vedtegning
0	1,60 0,60			Stemmeværk Indløbskammer
4	0,90			Rørindløb 3stk Ø140 cm
94				Indløb
95				1 stk. Ø400 mm betonrør- udløb for Vejle Kommune
96				1 stk. Ø1000 mm betonrør udløb for Vejle Kommune
98				Udløb
110	0,41			Rørudløb
115	0,70	5,0	1	
145				Privat bro
205				Gangbro for Vejle K.
345	0,41	5,8		Tønnesgadebro
516	0,19	7,2		Nyboesgadebro
522				Rørudløb for Vejle Komm.
612	0,07	6,0		Hess' overbygning
723	-0,07	6,0		Elværksbro
844	-0,21	6,1		Bro og overbygning
864				2 stk. rørudløb for Vejle Kommune
905				Spunsvæg
975	-0,57	7,6		Blegbankbroen 57 + 21 - 36
985				Sandfang
1215	-0,57	8,3		Privat bro
1248				Gangbro
1253	-0,57			Udløb i Vejle Å

#### 4. BYGVÆRKER M.V.

##### 4.1 Broer, overkørsler og overbygninger.

St.

- 4-110      3 stk. Ø140 cm rør, LVK 27/11 1974.
- 145      Privat bro for matr.nr. 284<sub>a</sub> Vejle Købstads  
Enge. Tilladelse af 7.11.1962 til købmand P.  
Junge.  
Vandslug 6,02 m, frihøjde 1,33 m.  
Underkant konstruktion kote 1,71 m.
- 205      Gangbro for Vejle Kommune. Tilladelse 4.12.1989
- 345      Bro for Tønnesgade, Vejle Kommune.  
Landvæsenskommissionskendelse af 26.11.1951.  
Vandslug ind/ud 5,80/5,70 m, frihøjde 1,41 m.  
Underkant konstruktion kote 1,71 m
- 516      Bro for Nyboesgade, Vejle Kommune.  
Landvæsenskommissionskendelse af 21.8.1980.  
Vandslug 2\* 3,525 m, frihøjde 1,36 m.  
Underkant konstruktion kote 1,55 m
- 612      Bro og overbygning for Hess' fabrikker v/Vejle  
Kommune, tilladelse af 27.8.1934  
Vandslug ind/ud 6,00/6,80 m, frihøjde 1,4 m.  
Underkant konstruktion kote 1,58 ved indløbet.
- 723      Bro      for      Vejle      Kommunes      elværk.  
Tilladelse af 28.8.1931  
Vandslug ind/ud 6,00/6,10 m, frihøjde 1,06 m.  
Underkant konstruktion kote 1,13 m.
- 844      Bro for Flegborg, Vejle Kommune.  
Landvæsenskommissionskendelse af 26.8.1975.  
Vandslug ind/ud 6,10/6,20 m, frihøjde 1,03 m  
ved indløb.  
Underkant konstruktion kote 1,13 m.

- 975 Bro for blegbanken, Vejle Kommune.  
Tilladelse af 6.6.1934.  
Vandslug ind/ud 7,60/6,50 m, frihøjde 1,12 m.  
Underkant konstruktion kote 1,07 m.  
Underkant rørkasse ved indløb kote 0,94 m.
- 1215 Privat bro for DB Kvickly.  
Landvæsenskommissionskendelse af 22.3.1978.  
Vandslug 8,30 m, frihøjde 1,65 m.  
Underkant konstruktion kote 1,38 m.
- 1248 Gangbro for Vejle Kommune.  
Landvæsenskommissionskendelse af 1.2.1968.  
Vandslug frit, frihøjde 2,13 m.  
Underkant konstruktion kote 1,74 m

#### 4.2 Stemmeværker, styrt, flodemål m.v.

##### St.

- 0 Ved vandløbets øverste ende findes et stemmeværk til brug for Vejle Kommune for opstemning af vandstanden i Vejle Mølleå for derved at udnytte Mølleåens vandføring mest mulig i tøbrudsperioder.

Slusen har en vidde af 8,80 m mellem fløjmurene, indelt i 9 stigborde a 80 cm og 8 skillevægge a 20 cm.

Slusebunden (bundbjælken) ligger med overkant i kote + 1,50 m, og stigbordene har en højde af 1,50 m.

Ved slusen er flodemålshøjden kote 3,10 m.



905-1257 Sandfang.

Ved vandløbet findes et sandfang umiddelbart neden for spunsvæg ved Flegborgbroen.

Sandfanget oprensnes ved vandløbsmyndighedens foranstaltning, når tilsynet finder det nødvendigt.

Oprensningen foretages normalt med gravemaskine, og den opgravede fyld bortkøres.

**4.3 Restaureringsforanstaltninger.**

Fra rørudløbet i st. 110 og til st. 217 er der udlagt sten i Omløbsåen. Stenene er udlagt sådan, at det profil, der er beskrevet i det tidligere regulativ, er overholdt.

Restaureringen er lavet for at forbedre leveforholdene for vandløbets dyreliv samt for at ændre det kanalagtige udseende i beton, der var før, til et mere naturligt vandløb.

**4.4 Ledningsanlæg m.v. under vandløbet.**

St. 516 2 stk. Ø500 mm betonkloakledninger for Vejle Kommune.

St. 864 1 stk. Ø700 mm betonkloakledning for Vejle Kommune.

## 5. ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

Vandløbet administreres af Vejle Amtsråd som vandløbsmyndighed.

5.1 Vandløbet med bygværker m.v. skal vedligeholdes således, at den for vandløbet fastsatte skikkelse eller vandføringsevne ikke ændres.

5.2 Vandløbets vedligeholdelse påhviler amtsrådet.

Med hensyn til de for vandløbet fastlagte vedligeholdelsesprincipper og -metoder henvises til afsnit 3 og 8.

5.3 Bygværker - såsom styrt, stryg og skråningssikringer - der er udført af hensyn til vandløbet, vedligeholdes som dele af vandløbet.

Vedligeholdelsen af øvrige bygværker - broer, stemmeværker, støttemure, bolværker, dæmninger og private kantsikringer m.v. - påhviler de respektive ejere og brugere på en sådan måde, at bygværkets skikkelse og dimensioner ikke ændres.

Enhver udnyttelse af vandløbet til fritidsaktiviteter eller erhvervsmæssige formål skal respektere, at de fornødne vedligeholdelsesarbejder, jfr. afsnit 8.4, udføres og tåle de ulemper, der kan være forbundet hermed.

5.4 Nye broer og overkørsler må ikke anlægges, forinden bygværket er godkendt af amtsrådet, jfr. vandløbslovens § 47.

Stemmeværker og andre bygværker, der er til hinder for vandets frie løb eller som i øvrigt kan være til skade for vandløbet, må ikke anlægges eller ændres, herunder driftsmæssigt, uden amtsrådets godkendelse, jfr. vandløbslovens § 48.

Andre tekniske anlæg såsom ledninger m.v., der ønskes placeret inden for vandløbets areal, må kun etableres efter forud indhentet tilladelse fra amtsrådet i hvert enkelt tilfælde, jfr. vandløbslovens § 69.

**5.5 Beplantning.**

Eksisterende bevoksning langs vandløbet skal normalt bevares af hensyn til den begrænsende effekt på grødevæksten og de miljømæssige fordele ved bevoksningerne.

**5.6 Fredningsbestemmelser.**

Der er ikke ved kendelse fastsat fredningsbestemmelser for vandløbet.

**5.7 Okkerpotentielle områder.**

Findes ikke.

**5.8 Særbidrag.**

st. 0 I henhold til landvæsenskommissionskendelse af 27. november 1974 påhviler det Vejle Kommune at foretage den fremtidige vedligeholdelse m. v. af indløbsbygværk, risteordination og rørledning for egen regning.

st. 612 I henhold til Vejle Amtsråd godkendelse af 27. august 1934 af bro og overbygning for Hess' fabrikker påhviler det anlæggenes ejer at afholde udgifterne til oprensning af gennemløbet. Ejer er Vejle Kommune.

## 6. BESTEMMELSER OM SEJLADS

- 6.1 Der er indført totalt sejladsforbud på hele den af nærværende regulativ omfattede vandløbsstrækning.
- 6.2 Sejladsforbudet gælder ikke for vandløbsmyndighedens sejlads i forbindelse med tilsyn og vedligeholdelse og ej heller for personer eller foreninger, der med fiskerimyndighedernes tilladelse udøver fiskepleje (elektrofiskeri o.l.) i vandløbet.
- 6.3 Den, der lovligt spærrer for sejlads som nævnt i pkt. 6.2, skal anvise anden adgangsvej over sin ejendom.
- 6.4 Bredejere, der tidligere har udøvet sejlads på omhandlede strækning, kan dog efter forudgående aftale med Vejle Amt udøve sejlads i dokumenteret, hidtidigt omfang.

## 7. BREDEJERFORHOLD

- 7.1 De til vandløbet grænsende ejendommers ejere og brugere er i øvrigt pligtige at tåle de fornødne vedligeholdelsesarbejders udførelse, herunder transport af materialer og maskiner og disses arbejde langs vandløbets bredder, hvorved 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 amtsrådets tilladelse anbringes øverste vandløbskant nærmere end 8 m.

- 7.2 I forbindelse med vedligeholdelse og tilsyn med vandløbet har vandløbsmyndigheden ret til færdsel på de til vandløbet førende adgangsveje.

- 7.3 I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vandet fra vandløbet eller foranledige, at vandstanden i vandløbet forandres eller vandets frie løb hindres. Regulering, herunder rørlægning af vandløbet må kun finde sted efter amtsrådets bestemmelse.

I det hele taget må ingen uden tilladelse fra amtsrådet foretage foranstaltninger ved vandløbet med anlæg, hvorved tilstanden ved disse kommer i strid med bestemmelserne i dette regulativ, vandløbsloven eller anden lovgivning.

- 7.4 Vandløbet eller strækninger af dette må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald eller lignende, der foranlediger aflejringer i vandløbet eller forurener dets vand, jfr. miljøbeskyttelseslovens § 27.
- 7.5 Vandindtag må ikke finde sted uden tilladelse, jfr. vandforsyningslovens bestemmelser.

7.6 De på vandløbets areal værende skalapæle må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, er den for beskadigelsen eller fjernelsen ansvarlige pligtig at bekoste retableringen.

7.7 Beskadiges vandløbet, diger, bygværker eller andre anlæg ved vandløbet eller foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven, kan amtsrådet meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand. Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte frist, kan amtsrådet foretage det fornødne på den forpligtedes regning, jfr. vandløbslovens § 54.

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

7.8 Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes således, at de ikke gør skade på vandløbets skråninger.

Udførelse af andre rørledninger må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra amtsrådet.

7.9 Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jfr. vandløbslovens § 85.

## 8. VEDLIGEHOJDELSE

- 8.1 Vandløbet vedligeholdes af amtsrådets Forvaltning for Teknik og Miljø.
- 8.2 Amtsrådet afgør, om vedligeholdelsen skal udføres i entreprise eller i eget regi.

Vedligeholdelsesindgreb må kun foretages ved amtsrådets foranstaltning.

- 8.3 Vandløbet er i amtsrådets recipientkvalitetsplan, tillæg 1989 målsat således:

St. 0 - 1253: Laksefiskevand- for de åbne dele af vandløbet.

- 8.4 Amtsrådet har med udgangspunkt i nærværende regulativs redegørelser besluttet, at vedligeholdelsen af de enkelte vandløbsstrækninger skal udføres, således at vandløbets fysiske tilstand er i overensstemmelse med de krav, som den målsatte anvendelse stiller hertil. I konsekvens heraf er følgende vedligeholdelsesprincipper besluttet:

Vandløbet henligger som bymæssigt vandløb, og vedligeholdelsen skal tilsigte at bevare og udvikle en naturlig tilstand i vandløbet, idet de i afsnit 3.2 angivne dimensioner skal betragtes som retningsgivende.

Der kan således tillades afvigelser, der ikke medfører større forringelse af vandføringsevnen end svarende til en generel bundhævning på 10 cm. Under oprensning må der ikke graves dybere end 20 cm under de angivne bundkoter. Dette gælder dog ikke i sandfanget.

Eventuelle vedligeholdelsesarbejder kan udføres med maskine, hvor de praktiske muligheder er til stede. Opgravning af bund og sider foretages kun i begrænset omfang, og dersom lokale aflejringer eller udgroninger m.v. forårsager fare for oversvømmelser på de nærliggende arealer.

- 8.5 Grødeskæring foretages normalt ikke på den omhandlede strækning, da der ikke forekommer grøde af betydning.
- 8.6 Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejderne skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, jfr. vandløbsloven § 28, søges fordelt ligeligt på begge sider af vandløbet.

Vandløbsmyndigheden vil fjerne det opgravede materiale i det bymæssige område. Lodsejerne skal tåle tilstedeværelse af større entreprenørmateriel.

- 8.7 Lodsejere eller andre med interesse i vandløbet, der måtte finde vandløbets vedligeholdelsestilstand eller specielle forhold vedrørende vandløbet utilfredsstillende, kan rette henvendelse herom til amtsrådet.



## 9. TILSYN

Tilsynet med vandløbet udøves af Vejle Amtsråd.

Amtet fører tilsyn over vandløbet og der kan træffes aftale om tilsyn, dersom lodsejerudvalg, naturfredningsforening eller lign. organisation ønsker det.

## 10. REVISION

Dette regulativ skal senest optages til revision inden 10 år fra datoen for dets vedtagelse.

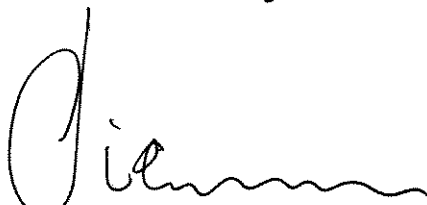
## 11. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i mindst 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag inden den 20. november 1992.

Regulativet er herefter vedtaget af amtsrådet for Vejle Amt den 18. januar 1993.

Regulativet træder i kraft fra datoen for dets vedtagelse.

VEJLE AMTSRÅD, den 18. januar 1993.

  
Erling Tiedemann

  
Jørgen Krab Jørgensen

**BILAG NR. 1**

**til regulativ for Grejs Å  
Grejs Å - Vejle Å (Omløbsåen)  
Amtsvandløb nr. 12 B  
i Vejle Amt**

**REDEGØRELSE FOR GRUNDLAGET FOR OG KONSEKVENSERNE AF  
REGULATIVET.**

<b>Indhold:</b>	<b>side</b>
1. Regionplan	2
1.1 Recipientkvalitetsplan	3
1.2 Vandindvindingsplan	3
1.3 Fredningsplan	4
1.4 Landbrugsplan	4
2. Afvandingsforhold	5
3. Fiskerimæssige forhold	5

## 1. REGIONPLAN.

I regionplan 1989, der er godkendt af Vejle Amtsråd den 22. december 1989, er angivet følgende:

Den detaljerede planlægning af det åbne land forestås af amtsrådet som planlægningsmyndighed gennem sektorplanlægning for jordbrug, fredning, råstoffer, vandindvinding, vandforsyning og recipientkvalitet.

Gennem fastlæggelse af overordnede retningslinier i regionplanen afvejes interesse modsætningerne i det åbne land mod hinanden og samlet over for arealanvendelse til bymæssige formål, veje og lignende.

De i recipientkvalitetsplanen angivne målsætninger er fastsat således, at vandføringsevnen sikres, samtidig med at de miljømæssige interesser kan tilgodeses.

Det forudsættes således, at der sker ændringer af vandløbsvedligeholdelsen til vandløbspleje i de til fiskevand målsatte vandløb.

Ved vandløbspleje tages der de nødvendige hensyn til fauna, herunder fiskebestand i forbindelse med oprensning og grødeskæring.

For Omløbsåen gælder specielt:

For de delvist rørlagte strækninger gennem Vejle By fastsættes en målsætning som laksefiskevand for de åbne dele af vandløbet.

### 1.1 Recipientkvalitetsplan.

I recipientkvalitetsplanen 1985 med tillæg 1989, der er godkendt af Vejle Amtsråd den 22. december 1989, er angivet følgende:

Recipientkvalitetsplanens planperiode omfatter tidsrummet til og med 1996 - i planen benævnt handlingsperioden.

I recipientkvalitetsplanen er Omløbsåen målsat således:

Laksefiskevand:                      St. 110 - 1253

For strækningen, der er målsat som laksefiskevand, bør vedligeholdelsen i princippet udføres som vandløb, der er målsat som gyde- og yngelopvækstområde for laksefisk, selv om laksefiskevande dog er knap så følsomme over for vedligeholdelse.

Eventuel oprensning bør fortrinsvis udføres i august-september, og opgravning bør så vidt muligt undgås i ørredernes gydebanker. Overhængende brinker, sten og rødder i vandløbet bør så vidt muligt bevares.

### 1.2 Vandindvindingsplan.

I vandindvindingsplanen, der er godkendt af Vejle Amtsråd den 20. december 1985, er angivet følgende:

Til sikring af vandløbenes kvalitet er der i recipientkvalitetsplanlægningen fastsat målsætninger for hvilken vandløbstilstand, der ønskes opnået, herunder vil der senere blive angivet, hvilken restvandføring, der ønskes opretholdt i medianminimumssituationen.

Den vandføring, der er nødvendig for opretholdelse af en fastsat målsætning for et vandløbssystem, benævnes den målsatte vandføring.

Den målsatte vandføring danner grundlag for vurdering af grund- og overfladevandsressourcens størrelse på den måde, at der maksimalt kan tillades indvundet en vandmængde, der ikke giver anledning til vandføringsreduktioner, der bringer vandføringen under den målsatte vandføringsværdi.

Det er amtets hensigt at foretage en konkret vurdering af hvert enkelt større vandløb og hvilken vandløbspåvirkning, der ud fra specielt hensynet til recipientkvaliteten kan accepteres.

### **1.3 Fredningsplan.**

I fredningsplanen, der er godkendt af Vejle Amtsråd den 20. december 1985, er angivet følgende:

Omløbsåen er på de ikke rørlagte strækninger omfattet af naturfredningslovens § 43, hvorefter ændringer af vandløbets åbne forløb kun må ske med tilladelse fra amtsrådet. Denne paragraf er nu erstattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Sædvanlige vedligeholdelsesarbejder kræver ikke tilladelse.

Endvidere er vandløbets omgivelser omfattet af naturfredningslovens § 47 a, hvorefter der er fastsat å-beskyttelseslinie på 150 m fra vandløbet. Denne paragraf er nu erstattet af naturbeskyttelseslovens § 16.

Omløbsåen ligger i byområde.

### **1.4 Landbrugsplan.**

I landbrugsplanen, der er godkendt af Vejle Amtsråd den 20. december 1985, er angivet følgende:

Omløbsåen ligger i byområde.

## 2. AFVANDINGSFORHOLD.

Det topografiske afstrømningsopland for den af regulativet omfattede vandløbsstrækning udgør ved strækningens begyndelsespunkt ca. 81 km<sup>2</sup>, hvoraf halvdelen af vandmængden løber til Omløbsåen.

Der er ikke gennemført afvandingsprojekter på den af regulativet omfattede vandløbsstrækning.

## 3. FISKERIMÆSSIGE FORHOLD.

For Vejle Å's vandsystem er der af Fiskeriministeriets Ferskvandsfiskerilaboratorium udarbejdet en udsætningsplan i 1991.

Omløbsåen er ikke med i udsætningsplanen. Der er derfor ingen plan for strækningen.



**Vejle Amt**  
**Forvaltningen for teknik og miljø**  
**Amtsvandløb nr. 12 B**  
**Vejle Omløbså**  
**Mål 1:4000**  
**Bilag nr 2 til regulativet.**