

REGULATIV FOR

NØRREÅ

(Non Mølleå, Vedsø med Spangsund og Nørreå)

Amtsvandløb nr. 104

Viborg Amt

Amtsvandløb nr. 1

Århus Amt

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	FORORD.....	3
2	GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	4
3	BETEGNELSE AF VANDLØBET	6
3.1	Plankort over vandløbet	6
4	VANDLØBETS SKIKKELSE, DIMENSIONER OG VANDFØRINGSEVNE.....	9
4.1	Afmærkning og stationering	9
4.2	Dimensioner	9
5	BYGVÆRKER	10
5.1	Broer og overkørsler	11
5.2	Stemmeværker.....	12
5.3	Øvrige bygværker	12
5.4	Afmærkning langs vandløbet	13
5.5	Placering af større tilløb.....	14
6	VEDLIGEHOLDELSE.....	15
7	BREDEJERFORHOLD	23
8	SEJLADS	27
9	TILSYN.....	28
10	REVISION	28
11	IKRAFTTRÆDEN	28

BILAGSFORTEGNELSE:

1. Plankort
2. Redegørelse
3. Længdeprofiler
4. Notat om fremtidige afvandingsforhold i Nørreå

1 FORORD

Nærværende regulativ danner retsgrundlaget for administrationen af amtsvandløbet Nørreå, der omfatter Non Mølleå, Vedsø med Spangsund og Nørreå, der er optaget som amtsvandløb i Viborg Amt. En delstrækning af Nørreå er desuden optaget som amtsvandløb i Århus Amt.

Viborg og Århus Amtsråd er vandløbsmyndighed for Nørreå, idet vandløbet er grænsevandløb mellem de to amter på strækningen st. 30.214 – 35.441. Det fremgår af regulativets afsnit 7, hvorledes myndighederne har aftalt at fordele administrationen.

Regulativet fastlægger reglerne for forholdene omkring de afvandings- og miljømæssige forhold.

Regulativet består af en tekstdel, der omfatter bestemmelser for vandløbets vandafledningsevne, fysiske tilstand samt vandløbsmyndighedens og lodsejernes forpligtelser og rettigheder. Til tekstdelen er der udarbejdet et kortmateriale, der foruden plankort også omfatter længdeprofiler. Derudover er der lavet en redegørelse, der nærmere beskriver baggrunden for og konsekvenserne af regulativets bestemmelser.

Der kan siden regulativets vedtagelse være fremkommet mindre ændringer og tilføjelser.

Spørgsmål om Non Mølleå og Nørreå kan rettes til:

Viborg Amt
Miljø og Teknik
Postboks 21
Skottenborg 26
8800 Viborg
Tlf. 87 27 17 00

Spørgsmål om Nørreå st. 30.214 - 35.441 kan desuden rettes til:

Århus Amt
Natur og Miljø
Lyseng Allé 1
8270 Højbjerg
Tlf. 89 44 66 66

2 GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

Non Mølleå og Nørreå er optaget som amtsvandløb i Viborg Amt. Nørreå er ligeledes optaget som amtsvandløb i Århus Amt på strækningen st. 30.214 – 35.441, hvor vandløbet er grænsevandløb.

Regulativet er udarbejdet på grundlag af lovbekendtgørelse nr. 404 af 19. maj 1992 om vandløb, ændret ved lov nr. 632 af 23. juni 2001, bekendtgørelse nr. 49 af 15. februar 1985 og nr. 569 af 1. juli 1993 om blandt andet regulativer for offentlige vandløb, cirkulære nr. 21 af 26. februar 1985 om vandløbsloven samt de eksisterende forhold.

Regulativet er bl.a. udarbejdet på grundlag af:

- Landvæsenskommissionskendelse af 9. januar 1879, vedr. flodemål for Rindsholm Mølle.
- Landvæsenskommissionskendelse af 20. marts 1879, vedr. regulering af Nørreå fra Rindsholm Mølle til udløb i Gudenå, bestemmelse om vedligeholdelsen af Non Mølleå samt fordeling af vedligeholdelsesudgifter.
- Landvæsenskommissionskendelse af 10. februar 1896, vedr. fordeling af vedligeholdelsesudgifter for strækningen Skjern Bro til Gudenå. Omhandler desuden forslag til regulering af Nørreå på samme strækning, hvilket ikke blev vedtaget.
- Landvæsenskommissionskendelse af 27. februar 1909, vedr. regulering af Nørreå på strækningen fra Rindsholm Mølle til ca. ½ mil (ca. 3770 m) øst for Skjern Bro.
- Landvæsenskommissionskendelse af 2. marts 1911, vedr. en mindre uddybning af Nørreå på strækningen fra ca. ½ mil (ca. 3770 m) øst for Skjern Bro til udløb i Gudenåen.
- Landvæsenskommissionskendelse af 19. juni 1911, vedr. fordeling af vedligeholdelsesudgifter for strækningen fra ca. ½ mil (ca. 3770 m) øst for Skjern Bro til Gudenåen.
- Landvæsenskommissionskendelse af 18. juli 1916, vedr. forlægning af Spangsund mod vest.
- Landvæsenskommissionskendelse af 13. august 1929, vedr. ændring af den regulativmæssige bundbredde i Nørreå på en delstrækning.
- Landvæsenskommissionskendelse af 8. april 1952, vedr. ændring i fordeling af udgifter til vedligeholdelsen af Nørreå fra Randrup Gangbro til øst for Skjern Bro.

- Landvæsenskommissionskendelse af 11. oktober 1971, vedr. anlæggelse og drift af Rindsholm Dambrug.
- Landvæsenskommissionskendelse af 28. marts 1977, vedr. bygning af ny bro over Nørreå for Viborg – Vinkelvej til erstatning af den eksisterende Randrup Bro.
- Landvæsenskommissionskendelse af 1. november 1979, vedr. bygning af ny bro over Nørreå ved Ålum.
- Viborg Amts beslutning af 8. juli 1993 vedr. ophævelse af Non Mølle Fiskeri A/S's bidragspligt til betaling af udgifter til vedligeholdelse af Non Mølleå.
- Viborg Amts beslutning af 8. juli 1993 vedr. ophævelse af Rindsholm Dambrugs bidragspligt til vedligeholdelse og betaling af udgifter af Nørreå.

Nærværende regulativ erstatter nedenstående tidligere regulativer:

- Regulativ for amtsvandløb nr. 104 i Viborg Amt: Nørreå (Non Møllebæk, Vedsø, Spangsum, Rindsholm Sø og Nørreå). Vedtaget af Viborg amtsråd d. 30. august 1954.
- Tillægsregulativ for samtlige amtsvandløb i Viborg Amt, vedtaget af Viborg amtsråd den 24. maj 1968 for så vidt angår de bestemmelser, der vedrører Nørreå.
- Tillægsregulativ for samtlige amtsvandløb i Viborg Amt, vedtaget af Viborg amtsråd den 19. maj 1976 for så vidt angår de bestemmelser, der vedrører Nørreå.
- Tillægsregulativ for samtlige amtsvandløb i Viborg Amt, vedtaget den 14. marts 1988 for så vidt angår de bestemmelser, der vedrører Nørreå.

3 BETEGNELSE AF VANDLØBET

Nærværende regulativ omfatter amtsvandløbene Non Mølleå og Nørreå samt Vedsø med Spangsund.

Regulativet omfatter foruden søen i alt 36.551 m åbent vandløb. Med hensyn til administrationen henvises til regulativets afsnit 7.

Non Mølleå er 1.110 m langt, og begynder nedenfor Non Mølle og slutter ved udløb i Vedsø.

Nørreå er 35.441 m langt, og danner amtsgrænse på strækningen st. 30.214 – 35.441. Nørreå begynder ved udløb fra Vedsø og slutter ved amtsgrænsen til Århus Amt ca. 891 m nedstrøms Ålum Bro. Herfra fortsætter vandløbet i Århus Amt som Nørreå med selvstændigt regulativ.

3.1 Plankort over vandløbet

Vandløbenes beliggenhed er beskrevet med følgende UTM-koordinater:

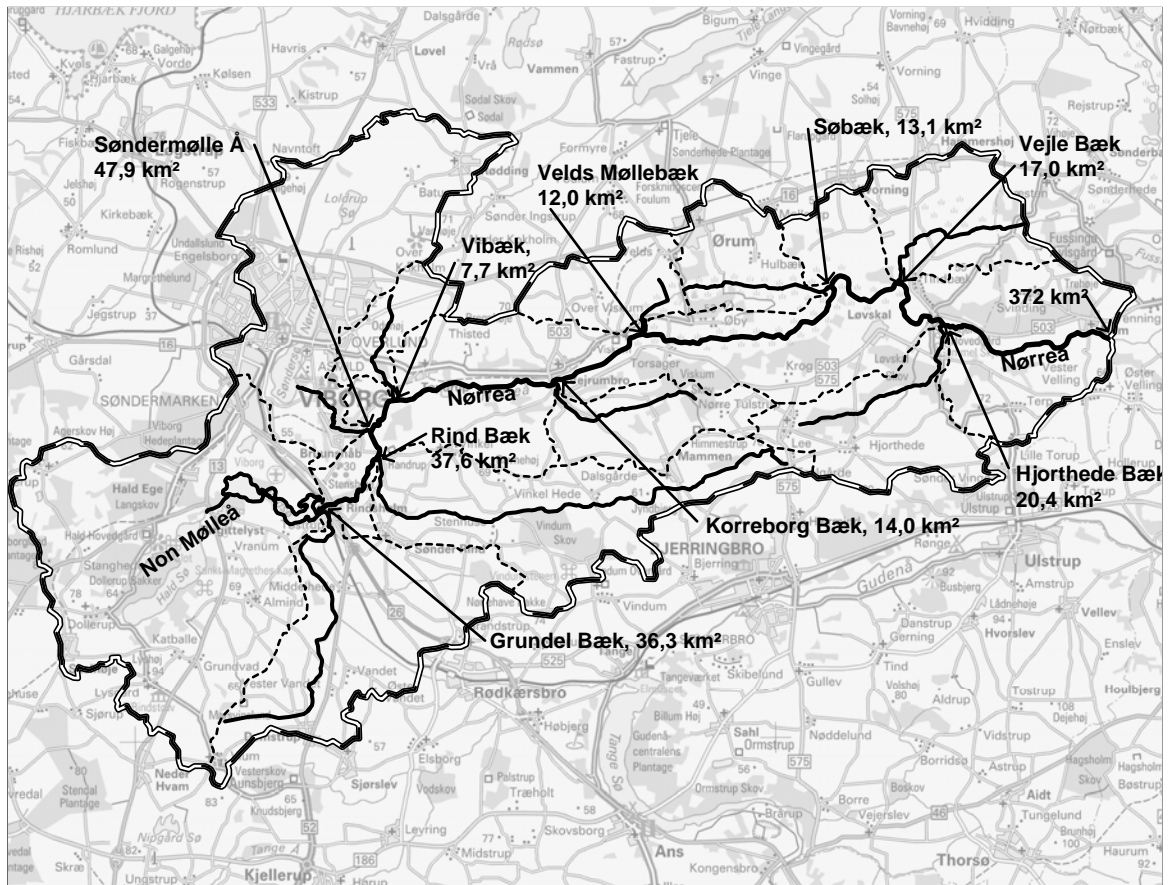
	Start	Slut
Non Mølleå	N 6.250.941 E 523.026.41	N 6.251.491 E 523.739.45
Nørreå	N 6.250.858 E 526.564.74	N 6.256.407 E 522.118.77

Med hensyn til vandløbenes nærmere beliggenhed henvises til omstående plankort, hvoraf vandløbssystemets topografiske opland fremgår, samt til det efterfølgende kort med UTM-koordinater.

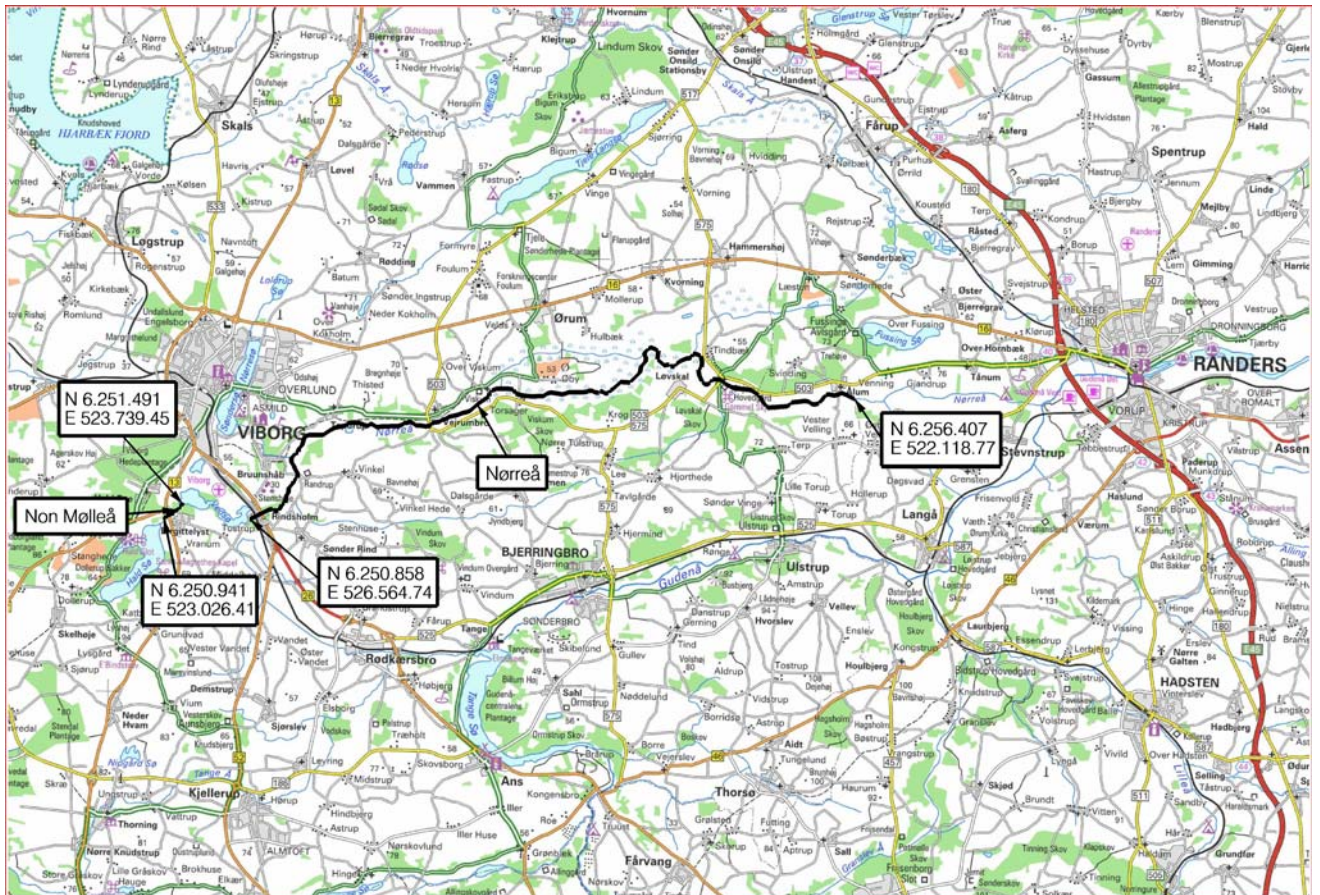
Non Mølleå har et topografisk opland på 34,8 km² ved udløb i Vedsø, mens Nørreå har i st. 35.441 et topografisk opland på 372 km².

Der henvises i øvrigt til det i bilagsfortegnelsen nævnte plankort.

Kort med topografiske oplande



Oversigtskort med UTM-kordinater for Non Mølleå og Nørreå.



4 VANDLØBETS SKIKKELSE, DIMENSIONER OG VANDFØRINGSEVNE

4.1 Afmærkning og stationering

Non Mølleå og Nørreå er stationeret fra den øvre ende med begyndelsespunktet i station 0. Stationeringen svarer til afstanden fra begyndelsespunktet i m.

Langs vandløbenes højre side er som afmærkning anbragt i alt 28 skalapæle. En i Non Mølleå og 27 i Nørreå.

Pælens stationering og koter på skalanul fremgår af oversigten over vandstands-skalaer og opland i afsnit 5.4.

4.2 Dimensioner

Amtsrådene har besluttet, at vedligeholdelsen af Non Mølleå st. 0 – 1.110 og Nørreå st. 0 - 35.441 skal ske på basis af vandløbets vandføringsevne, fastlagt ved en teoretisk skikkelse.

Det tilstræbes af hensyn til målsætningen, at vandløbene henligger i en tilstand med varierede bund- og dybdeforhold. Vandløbene kan således i princippet antage en vilkårlig skikkelse, blot vandføringsevnen er ligeså god som ved de anførte dimensioner.

De anførte dimensioner i omstående skemaer gælder kun for den grødefrie periode.

Non Mølleå

Afstand fra øvre ende m	Vandløbets bundkote cm	Bundbredde m	Fald ‰	Anlæg	Anmærkning
0	701	x	x	x	Non Mølle
			1,33		
286	662	5,5	x	1,0	
			0,21		
1.110	645	x	x	x	Udløb i Vedsø

Nørreå

Afstand fra øvre ende m	Vandløbets bundkote cm	Bundbredde m	Fald %	Anlæg	Anmærkning
0	389	x	x	x	Udløb Vedsø
			0,50		
1.343	321		x		Skala nr. 2
		4,00	0,25		
3.628	263		x		Skala nr. 4
			0,39		
4.244	239	x	x		Skala nr. 5
			0,37		
5.244	202	5,00	x		Skala nr. 6
7.160	189	x		1,5	Skala nr. 7
		6,00			
11.609	160	x			Skala nr. 11
		6,50	0,07		
28.363	46	x			Skjern Bro
30.214	34				Skala nr. 23
		7,00			
32.946	15		x		Skala nr. 25
			0,10		
35.441	-10	x	x	x	Udløb i Nørreå i Århus Amt

Spangsund

Strømløb i Spangsund oprenses efter behov. Strømløbet skal have mindst 12,6 m bundbredde og bund i kote 6,28 m DNN.

De anførte koter er tilknyttet Dansk Normal Nul ved følgende GI-fikspunkter:

- 75-01-9432 Rindsholm Kro. Punkt i facade. Kote 11.318 m.
- 78-11-9008 Skjern Kirke. Kote 12.524 m.
- 78-11-9009 Bolt. Skjern Kirke. Kote 12.236 m.
- 78-18-9002 Hus, beboelse til Thorsager Savværk, matr. nr. 1am. Kote 19.54 m.
- 75-13-9006 Plade på gavl på Tisted Mejeri, matr. nr. 1r. Kote 11.93 m.
- 75-01-9434 U-bolt på huset "Pramhuset", matr. nr. 1b. Kote 6.88 m.
- 77-01-9013 Plade. Ålum By, kirken. Kote 13.89 m.
- 77-12-9011 Bolt i Vejrum Bro. NØ fløjmur. Kote 4.42 m.
- 78-11-9039 Bolt. I gavl på vinkelbygget rødstensejendom. Matr. nr. 6q. Kote 17.56 m.
- 78-11-9040 Bolt. I gavl på ejendom "Næsset", matr. nr. 3k. Kote 32.42 m.

5 BYGVÆRKER

5.1 Broer og overkørsler

Over vandløbene fører følgende broer og overkørsler:

Non Mølleå

Beliggenhed (statione- ring) m	Beskrivelse	Dimensioner for vandslug cm	Målt bund- kote cm	Frihøjde til kote cm	Ejerforhold
45	Betonbro	7,6	682	857	Viborg Amt Vejlevej
53			674	857	

Nørreå

Beliggenhed (statione- ring) m	Beskrivelse	Dimensioner for vandslug cm	Målt bund- kote cm	Frihøjde til kote cm	Ejerforhold
92	Betonbro m. 2-delt slug	390 + 380	402	517	Privat
93			402	517	
244	Gangbro m. 3-delt slug	164 + 650 + 225	404	544	Privat
244			404	544	
319	Betonbro	810	415	1293	DSB Jernbanebro
327			370	1293	
378	Betonbro m. 2-delt slug	200 x 430	394	722	Viborg Kommune Gl. Århusvej
386			386	722	
498	Betonbro m. 3-delt slug	1110 + 1270 + 1110	379	1231	Staten Århusvej
523			376	1253	
2.461	Betonbro	940	267	470	Viborg Kommune Randrup Bro
2.471			269	470	
11.430	Betonbro	1050	142	498	Viborg Amt Vejrum Bro
11.441			143	497	
16.104	Betonbro	1035	114	479	Tjele Kommune Thorsager Bro
16.112			123	483	
17.842	Betonbro m. 3-delt slug	260 + 1160 + 320	54	427	Privat Koldbæk Bro
17.844			54	427	
19.138	Betonbro m- 4-delt slug	450 + 1090 + 470 +510	64	305	Privat Himmestrup Bro
19.142			65	306	
22.204	Betonbro	970	52	430	Privat Økær Bro
22.208			53	435	
24.718	Betonbro m. 2-delt slug	325 + 590	13	414	Privat Skovrider Bro
24.723			62	411	
28.364	Betonbro	1090	-38	366	Viborg Amt Skjern Bro
28.370			21	366	
34.541	Betonbro	1200	-82	282	Hvorslev og Purhus Kommuner Ålum Bro
34.550			-82	280	

5.2 Stemmeværker

Nørreå

Beliggenhed (stationering) m	Beskrivelse	Dimensioner cm	Flodemål cm	Ejerforhold	Dato for kendelser og god- kendelser	Bem.
0	Stemmeværk	340 + 230	6,91	Rindsholm Dambrug	09.01.1879 11.10.1971 08.07.1993	*

* Stemmeværket er inddelt i 2 afsnit, en frisluse med bredde 3,4 m og en oprindelig turbinluse i bredde 2,3 m. Tærskelkoten er 5,99 m DNN.

Fisketrappen skal være åben og forsynet med den for dens drift nødvendige vandmængde hvert år i tiden 1. oktober - 31. januar. Udenfor dette tidsrum skal frivand, når sådant gives, fortrinsvis gives afløb gennem fisketrappen.

5.3 Øvrige bygværker

Non Mølleå

Beliggenhed (stationering) m	Beskrivelse	Ejerforhold	Dato for godkendelser
60	Naturgasledning	Naturgas Midt/Nord I/S	09.04.1986
144	Kloakledning	Viborg Kommune	20.12.1974

Nørreå

Beliggenhed (stationering) m	Beskrivelse	Ejerforhold	Dato for godkendelser
373	Naturgasledning	Naturgas Midt/Nord I/S	09.04.1986
375	Vandleledning	Viborg Kommune	07.11.1969
386	Telekabel	Teledanmark	25.03.1997
ca. 10.128	Lavspændingskabel	Midtjysk Elforsyning	26.02.1999
ca. 11.164	Lyslederkabel	TDC Teledanmark	02.07.2001
11.446	Lyslederkabel	Teledanmark	25.04.1984
ca. 11.190	Stærkstrømskabel	Midtjysk Elforsyning	26.02.1999
ca. 15.610	Stærkstrømskabel	Midtjysk Elforsyning	26.02.1999
16.094	Spildevandsledning	Tjele Kommune	29.05.1989
27.610	Trykledning	Bjerringbro Kommune	28.02.1977
28.354	Vandleledning	Bjerringbro Kommune	04.09.1987
28.334	Trykledning	Bjerringbro Kommune	24.06.1977
29.587	Elkabel	Ejeren af matr. nr. 7a Skjern Hovedgård, Skjern	24.09.1974

5.4 Afmærkning langs vandløbet

Langs Non Mølleå er der anbragt 1 skalapæl, og langs Nørreå er anbragt i alt 27 skalapæle, alle i højre side af vandløbet.

Non Mølleå

Skalapæl nr.	Stationering m	Bemærkning	Skalapæl længde i m	Kote for skala top i m	Kote for skalanulpunkt i m	Opland km ²
1	57	Ved målestationen	1,00	7,81	6,81	34,8

Nørreå

Skalapæl nr.	Stationering M	Bemærkning	Skalapæl længde i m	Kote for skala top i m	Kote for skalanulpunkt i m	Opland km ²	
1	525	NS Århusvej	2,00	5,62	3,63	198	
2	1.343		2,00	5,21	3,21		
3	3.472	NS Randrup Bro	2,00	4,67	2,67		
4	3.628		2,00	4,63	2,63		
5	4.244	NS Søndermølle Å	2,00	4,39	2,39		
6	5.244		2,00	4,02	2,02		
7	7.160		2,00	3,89	1,89		
8	8.772		2,00	3,79	1,79		
9	10.324		2,00	3,68	1,68		
10	11.442	NS Vejrum Bro	2,00	3,61	1,61		230
11	11.609		2,00	3,60	1,60		
12	13.178		2,00	3,49	1,49		
13	14.646		2,00	3,39	1,39		
14	16.114	NS Thorsager Bro	2,00	3,29	1,29	265	
15	17.845	NS Koldbæk Bro	2,00	3,18	1,18		
16	19.143	NS Himmestrup Bro	2,00	3,09	1,09		
17	20.675		2,00	2,98	0,98		
18	22.209	NS Økær Bro	2,00	2,88	0,88		303
19	23.748		2,00	2,77	0,77		
20	24.724	NS Skovrider Bro	2,00	2,71	0,71		
21	26.776		2,00	2,57	0,57		
22	28.360	OS Skjern Bro	2,00	2,46	0,46	372	
23	30.214	Start grænsestrækning	2,00	2,34	0,34		
24	31.792		2,00	2,23	0,23		
25	32.946		2,00	2,15	0,15		
26	34.554	NS Ålum Bro	2,00	1,99	-0,01		
27	35.441	Udløb i Nørreå i Århus Amt	2,00	1,90	-0,11		

5.5 Placering af større tilløb

Der er ingen tilløb til Non Mølleå. I nedenstående skema ses de betydende, synlige udløb på opmålingstidspunktet i Nørreå.

Nørreå

Beliggenhed (stationering) m	Vandløbsside	Bundkote cm	Bemærkning
1	Højre	693	Grundel Bæk
2.268	Venstre	331	Rindsholm Mose
3.334	Venstre	280	Rind Bæk
4.244	Venstre	227	Søndermølle Å
5.760	Venstre	269	Vibæk
6.340	Venstre	228	Subæk
6.592	Højre	257	Vælderne ved Vinkel
7.118	Venstre	213	Tapdrup Bæk
7.664	Højre	190	Dybdal Bæk
9.048	Venstre	192	Thisted Bæk
9.814	Højre	192	Vigstrup Vandløb
11.014	Højre	206	Tilløb Nørreå Vest
11.162	Højre	253	Tilløb Nørreå Nordvest
11.224	Højre	173	Tilløb Nørreå Midt
11.290	Højre	179	Tilløb Nørreå Øst
11.686	Højre	204	Korreborg Bæk
12.903	Højre	190	Møllekær Grøft
13.956	Venstre	204	Skjebæk
14.418	Højre	175	Fuglkær Kilde
15.200	Venstre	146	Velds Møllebæk
16.798	Højre	196	Hammerbækken
17.454	Højre	155	Koldbæk
18.626	Højre	175	Koldbæk Skovbæk
20.017	Højre	118	Tippet Bække Vest
20.314	Højre	166	Tippet Bække Øst
22.760	Venstre	97	Søbæk
22.960	Venstre	110	Kvorning Møllebæk
23.224	Venstre	148	Flarup Bæk Øst
23.606	Venstre	114	Riiseng Bæk
25.844	Venstre	124	Vejle Bæk
27.218	Højre	135	Løvskaal Bæk
28.833	Højre	43	Hjorthede Bæk
29.647	Højre	53	Karmark Mølleenge
31.479	Højre	76	Vandløb Terp Vest
32.337	Højre	42	Vandløb Terp Øst

6 VEDLIGEHOJDELSE

1. Non Mølleå og Nørreå foranstaltes vedligeholdet af Viborg Amt på amtsrådenes vegne.

Amtet afgør, om vedligeholdelsen skal udføres i entreprise eller ved egen foranstaltning.

2. Overordnede retningslinier:

Non Mølleå og Nørreå vedligeholdes således:

- at vandføringsevnen for Non Mølleå ikke ændres i forhold til den fastsatte dimension.
- at vedligeholdelsen i Nørreå i en 5 årig overgangsperiode gradvis tilnærmes de regulativmæssige dimensioner efter nedenstående plan for at give eksisterende afvandingsinteresser tid til at omstille sig til de fremtidige forhold:
- fra 01.01.2006 til 01.01.2011 reduceres vedligeholdelsen gradvis til kun at foregå inden for det regulativmæssige vandløbsprofil.
- fra 01.01.2011 udføres vedligeholdelsen af Nørreå kun til oprettholdelse af de regulativmæssige afvandingsforhold.
- at vandløbenes fysiske tilstand bringes i overensstemmelse med de krav, målsætningen stiller hertil. Vandløbene har i henhold til Viborg og Århus amters regionplaner følgende målsætning:

Non Mølleå:	B ₂ (laksefiskevand)
Nørreå:	B ₂ (laksefiskevand)

3. Vedligeholdelse af bygværker og skråningssikringer:

Bygværker, såsom skråningssikringer mv., der er udført af hensyn til vandløbet, og som vandløbsmyndigheden vurderer er nødvendige af hensyn til sikring af afvandingen og/eller den fastsatte målsætning, vedligeholdes som dele af vandløbet.

Vedligeholdelsen af øvrige bygværker - broer, overkørsler, vandingsanlæg mv. - påhviler de respektive ejere eller brugere. Ved uforsvarlig vedligeholdelse kan bygværkerne fjernes eller istandsættes på amtsrådets foranstaltning og ejerens bekostning.

4. Oprensning:

Generelt:

Samtlige strækninger gennemgås mindst en gang om året for fjernelse af eventuelle spærringer, som f.eks. grødepropper, afbrækkede grene, væltede træer og udskredne brinker, som skønnes at være til gene for vandets frie løb.

Is- og snestuvninger udløser normalt ingen indgreb.

Grusbanker og eksisterende fiskeskjul i form af overhængende brinker, rødder, store sten og udhængende grene må normalt ikke fjernes, og dybe huller må ikke opfyldes.

Kontrol af vandføringsevnen:

Kontrol af den teoretiske skikkelse for Non Mølleå og Nørreå, jf. afsnit 4.2, foregår i den grødefrie periode, 1. december - 1. maj, ved hjælp af pejlinger af vandløbsbunden på udvalgte strækninger, hvor vandløbsmyndigheden vurderer, at dimensionerne ikke er overholdt.

Til de anførte dimensioner for de åbne strækningers teoretiske skikkelse er tilknyttet nogle beregningsværdier, som bruges i forbindelse med kontrollen af vandløbet ved beregning af vandføringsevnen. Følgende beregningsværdier er fastlagt:

- Vandløbenes manningtal (vinter):

Non Mølleå	32
Nørreå	35

- Afstrømningsværdier:

Non Mølleå:	
Vintermiddel:	34,8 l/s/km ²
Nørreå:	
Vintermiddel:	15,6 l/s/km ²

Ved aflejringer på 10 cm eller mere over den regulativmæssige bundkote gennemføres oprensning til maks. 20 cm under der regulativmæssige bund med tilsvarende reduktion i bundbredden. Hvis der konstateres brinkudskridninger eller lignende forhold, som begrænser vandføringsevnen i vandløbet, oprenses disse ligeledes.

Ovenstående oprensning kan udelades, såfremt vandspejlsberegninger for kontrolopmålingen viser, at det beregnede vandspejl ligger lavere end det regulativmæssige vandspejl beregnet ud fra regulativ dimensionerne tillagt 10 cm bundhævning. Beregningerne udføres med det angivne manningtal for den anførte afstrømningsværdi.

Hvis beregningerne for kontrolopmålingen viser, at vandspejlet ligger højere end det regulativmæssige vandspejl ud fra regulativ dimensionerne til-

lagt 10 cm bundhævning ved den angivne afstrømningsværdi, iværksættes der oprensning.

Oprensningens udførelse:

Oprensning af bundmateriale udføres i perioden august – oktober.

Oprensningen må kun omfatte sand og mudder. Aflejringer af sten og grus må ikke opgraves eller omlejres, og overhængende brinker må ikke beskadiges.

Oprensningen begrænses så vidt muligt til vandløbets naturlige (slyngede) strømrønde, og udføres i en bredde, der ikke overstiger den regulativmæssige bundbredde. På de vandløbsstrækninger, hvor den faktiske bundbredde overskrider den regulativmæssige, udføres oprensningen i en strømrønde efter samme princip som beskrevet under grødeskæring.

Der opgraves kun til den angivne regulativmæssige bundkote med en tolerance på 20 cm under bundkoten.

Vandløbsmyndigheden afgør selv, om arbejdet skal udføres med flydende sandsuger eller andet maskinel.

5. Grødeskæring:

Non Mølleå: Grødeskæring sker kun efter behov efter vandløbsmyndighedens vurdering.

Nørreå: Hidtil har grødeskæringen i Nørreå været gennemført efter nedenstående rækkefølge for de enkelte delstrækninger:

Strækning	Station	Uge efter beslutning om at påbegynde grødeskæringen
Rindsholm – Thorsager Bro	st. 0 – 16.112	3, 11, 15
Brunshåb – Thorsager Bro	st. 4.244 – 16.112	7
Thorsager Bro – Skjern Bro	st. 16.112 – 28.370	2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16
Skjern Bro - amtsgrænsen	st. 28.370 - 35.441	1, 5, 9, 13, 17

Grødeskæringerne er overalt foretaget i vandløbets fulde bundbredde. Foruden skæringerne af bunden er der tillige to gange årligt foretaget en skæring af de dele af vandløbets skråningsanlæg, som ligger under vandspejlet. Denne vedligeholdelsespraksis fortsættes frem til 01.01.2007.

Fra 01.01.2006 til og 01.01.2011 sker en gradvis reduktion i vedligeholdelsens omfang efter nedenstående plan:

År 2011 og fremefter gennemføres grødeskæringen i de bredder som er angivet i nedenstående skema.

Strækning, station	2006	2007	2008	2009	2010	2011 og derefter
0 - 4.244	6.4	6.0	5.5	5.0	4.5	4.0
4.244 – 7.160	6.7	6.4	6.0	5.7	5.3	5.0
7.160 – 11.609	8.4	8.0	7.5	7.0	6.5	6.0
11.609 – 28.363	10.5	9.7	8.9	8.1	7.3	6.5
28.363 – 35.441	9.8	9.3	8.7	8.1	7.6	7.0

Strømrønde-bredder, angivet i meter, år 2010 og fremefter.

Fra år 2006 gennemføres heller ikke længere skæring af de dele af vandløbets skråningsanlæg, som ligger under vandspejlet. Den strømrønde-bredde som er beskrevet i kolonnen år 2006, svarer til den gennemsnitlige skårne bredde som er foretaget i vandløbet i henhold til de opmålinger, som ligger til grund for nærværende regulativ. Den årlige angivne formindskelse af grødeskæringens bredde svarer til en forholdsmæssig jævn reduktion hvert år, indtil den regulativmæssige bundbredde opnås i år 2011.

I samme periode gennemføres samtidig en reduktion i antallet af skæringer, som gennemføres på de enkelte delstrækninger i henhold til efterfølgende skemaer:

År 2006

Strækning	Station	Uge efter beslutning om at påbegynde grødeskæringen
Rindsholm – Thorsager Bro	st. 0 – 16.112	3, 11, 15
Brunshåb – Thorsager Bro	st. 4.244 – 16.112	7
Thorsager Bro – Skjern Bro	st. 16.112 – 28.370	2, 4, 6, 8, 10, 12, 14,
Skjern Bro - amtsgrænsen	st. 28.370 - 35.441	1, 5, 9, 13,

År 2007

Strækning	Station	Uge efter beslutning om at påbegynde grødeskæringen
Rindsholm – Thorsager Bro	st. 0 – 16.112	3, 11, 15
Brunshåb – Thorsager Bro	st. 4.244 – 16.112	7
Thorsager Bro – Skjern Bro	st. 16.112 – 28.370	2, 4, 6, 8, 10, 14,
Skjern Bro - amtsgrænsen	st. 28.370 - 35.441	1, 5, 9, 13,

År 2008

Strækning	Station	Uge efter beslutning om at påbegynde grødeskæringen
Rindsholm – Thorsager Bro	st. 0 – 16.112	3, 11, 15
Brunshåb – Thorsager Bro	st. 4.244 – 16.112	7
Thorsager Bro – Skjern Bro	st. 16.112 – 28.370	2, 4, 6, 10, 14,
Skjern Bro - amtsgrænsen	st. 28.370 - 35.441	1, 5, 9, 13,

År 2009

Strækning	Station	Uge efter beslutning om at påbegynde grødeskæringen
Rindsholm – Thorsager Bro	st. 0 – 16.112	3, 11, 15
Brunshåb – Thorsager Bro	st. 4.244 – 16.112	7
Thorsager Bro – Skjern Bro	st. 16.112 – 28.370	2, 6, 10, 14,
Skjern Bro - amtsgrænsen	st. 28.370 - 35.441	1, 5, 9, 13,

År 2010

Strækning	Station	Uge efter beslutning om at påbegynde grødeskæringen
Rindsholm – Thorsager Bro	st. 0 – 16.112	3, 7, 11
Thorsager Bro – Skjern Bro	st. 16.112 – 28.370	2, 6, 10
Skjern Bro - amtsgrænsen	st. 28.370 - 35.441	1, 5, 9

Indtil 01.01.2010 påbegyndes grødeskæringen i første hele arbejdsuge efter den 1. juni. I år 2010 påbegyndes grødeskæringen første hele arbejdsuge efter 15. juni. Indtil 01.01.2011 kan vandløbsmyndigheden beslutte at fremskynde eller udsætte påbegyndelsen af grødeskæringen 1 uge i forhold til ovenstående tidspunkter.

Fra og med 01.01.2011 udføres grødeskæring 3 gange årligt i Nørreå, nemlig i perioderne: 15. juni - 15. juli, 15. juli - 15. august og 15. august - 15. september.

Grøden kan skæres ved hjælp af grødeskæringsbåde.

Grødeskæringen skal udføres, så grøden fjernes i vandløbets naturlige strømrønde, der (normalt) kan genfindes som den dybe del af vandløbets tværprofil, der slynger sig fra side til side ned gennem vandløbet, hvorimod den grøde, der vokser uden for strømrønden, sædvanligvis de samme steder hvor vandløbet aflejrer banker, efterlades. Grødeskæring kan udføres som delte strømrønder (1-flere strømrønder), der efterlader grødeøer i vandløbet og/eller langs bredderne.

Den grøde, der skæres, skal så vidt muligt skæres i bund.

6. Bredvegetation:

Bredvegetationen må kun skæres, hvor vandløbsmyndigheden finder, at der er behov for skæring af hensyn til de afvandingsmæssige interesser eller hensynet til brinkernes stabilitet.

Skæringen udføres som hovedregel ved sidste bundskæring.

7. Fordeling af vedligeholdelsesudgifterne:

Vedligeholdelsen af Non Mølleå og Nørreå forestås af Viborg Amt (jf. afsnit 6.1)

Vedligeholdelsen af Nørreå på strækningen, som er grænsevandløb mellem Århus og Viborg amter (st. 30.214 – 35.441), varetages af Viborg Amt. Udgifterne til strækningens vedligeholdelse fordeles ligeligt mellem de to amter.

Udgiften til vedligeholdelsen af de resterende vandløbsstrækninger bekostes af Viborg Amt, jf. vandløbslovens § 31.

8. Fordeling af ulemper, som lodsejerne eller brugerne skal tåle:

Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejerne og brugerne skal tåle, søges fordelt på begge sider af vandløbet. Fyld mv. fra oprensningen, der fremkommer ved vandløbets regulativmæssige vedligeholdelse, er brugerne af de tilstødende jorder pligtige til at fjerne 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 eller sprede fylden, kan amtsrådet med 2 ugers skriftlig varsel til ejeren eller brugeren lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.

På strækninger, hvor det ikke er muligt at opsamle grøden, efterhånden som den afskæres, kan man lade grøden drive frit med strømmen og opsamle den på hensigtsmæssige steder.

Såfremt man vælger at lade den afskårne grøde drive med strømmen til opsamling, skal grøden opsamlles fra vandløbet så vidt muligt efter et døgn og senest efter 2 døgn. Den opsamlede grøde transporteres bort fra vandløbets nærhed, så vidt muligt efter et døgn og senest 2 døgn efter opsamling.

9. Klager vedrørende åens vedligeholdelse:

Lodsejere eller andre med interesse i vandløbssystemet, der måtte finde vandløbets vedligeholdelsestilstand eller specielle forhold vedrørende vandløbet utilfredsstillende, kan rette henvendelse herom til Viborg Amt.

7 BREDEJERFORHOLD

Henvendelse vedrørende Non Mølleå og Nørreå rettes til Viborg Amt, Miljø og Teknik, Postboks 21, Skottenborg 26, 8800 Viborg, tlf. 87 27 17 00.

1. Administrative forhold:

Forhold omkring de vandløbsnære arealer - såsom hegning, bræmmer, vandindvinding, dræning o.l. - administreres af det amtsråd, hvor arealerne henhører administrativt.

Forhold mellem vandløbenes kanter - såsom bygværker, krydsninger o.l. - administreres i praksis af Viborg Amt.

2. Bræmmer:

Langs vandløbene må der ifølge vandløbslovens § 69 ikke foretages dyrkning, jordbehandling eller terrænændring, anbringelse af hegn jf. dog afsnit 7.5, i en bræmme på 2 m fra kanten.

Hvor der ikke findes højvandsbeskyttelse (diger og terrænforhøjelser) langs vandløbene, påbydes bredejerne at bevare skyggegivende vegetation indtil 2 m fra vandløbenes øverste kant.

Udgifter til beplantningens almindelige vedligeholdelse, som vandløbsmyndigheden finder nødvendig, og eventuel supplerende beplantning påhviler vandløbsmyndigheden. Såfremt dele af beplantningen er til hinder for nødvendig maskinel vedligeholdelse af vandløbene, kan vandløbsmyndigheden foretage den nødvendige udtynding.

Vandløbenes øverste kant er i denne og i efterfølgende bestemmelser det sted, hvor vandløbenes profil flugter med det omgivende terræn.

3. Byggeliniebestemmelser:

Non Mølleå og Nørreå er på hele strækningen omfattet af naturbeskyttelseslovens §16. Dvs. at der inden for en afstand af 150 m fra vandløbet ikke uden amtsrådets tilladelse må placeres bygninger, skure, campingvogne og lignende, opstilles master, foretages beplantninger og ændringer i terrænet eller henlægges affald.

4. Arbejdsbælter og overkørsler ved udløb:

De til vandløbene tilgrænsende ejendommens ejere og brugere er i øvrigt pligtig til at tåle de fornødne vedligeholdelsesarbejders udførelse, herunder transport af materialer og maskiner og disses arbejde langs vandløbenes 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 tilladelse anbringes nærmere øverste vandløbskant end 8 m.

Nye tilløb og tilløb, der reguleres, skal så vidt vandløbsmyndigheden forlanger det, forsynes med en overkørsel med 5 m ovenbredde ved udløbet til brug for transport af materiel, der anvendes ved vandløbenes vedligeholdelse.

5. Hegning:

Der skal opsættes forsvarligt hegn mindst 2 m fra øverste skråningskant langs arealer, der anvendes til græsning for løsgående husdyr, hvis disse medfører skader på vandløbet eller dets omgivelser. Tvivlstilfælde afgøres af vandløbsmyndigheden.

Sådanne hegn er ejerne pligtig til at fjerne inden 1 uge efter tilsynets meddelelse, såfremt dette er nødvendigt af hensyn til maskinel udførelse af vedligeholdelsesarbejdet.

6. Ændringer af åens tilstand:

I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vandet fra vandløbene eller foranledige, at vandstanden forandres eller vandets frie løb hindres. Regulering må kun finde sted efter amtsrådets bestemmelser.

Uden amtsrådets tilladelse må der ikke foretages foranstaltninger, hvorved vandløbenes tilstand kommer i strid med bestemmelserne i nærværende regulativ, regionplanen, naturbeskyttelsesloven eller vandløbsloven.

7. Forurening af åen:

Vandløbene må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand, sprøjtemidler eller andre væsker, der kan forurene vandet eller foranledige aflejringer i åen, jf. miljøbeskyttelseslovens §27.

8. Opsamling af sand, slam og grøde ved bygværker:

Ejerne eller brugerne har pligt til at optage sand, slam og grøde mv., der samler sig ved bygværker, jf. vandløbslovens §27, stk. 4.

9. Dræning af okkerpotentielle arealer og udledning af okkerholdigt spildevand:

Det er ikke tilladt uden godkendelse efter okkerloven at dræne eller på anden måde ændre de bestående afvandringsforhold på de vandløbsnære arealer langs nedenstående strækninger (jf. § 2 i lov nr. 180 af 8. maj 1985 om okker), da disse arealer er udpeget som okkerpotentielle.

Non Mølleå	ca. st. 183 – 1.110
Nørreå	st. 0 – 35.441

Ved trykspuling af dræn skal det okkerholdige vand samles op og okkeren bundfældes, inden det rensede vand ledes ud, eller skyllevandet skal pumpes op og spredes på markerne, mens spulingen foregår, jf. miljøbeskyttelseslovens § 27.

10. Nye drænudløb og fælles rørledninger:

Udløb fra rørledninger skal udføres og vedligeholdes således, at de ikke gør skade på vandløbenes skrån timer. Udførelse af rørledninger, hvortil er tilsluttet drænledninger fra flere ejendomme, må kun ske efter forudindhentet tilladelse fra de respektive amtsråd.

Nye dræntilløb må ikke uden vandløbsmyndighedens tilladelse placeres med underkanten af røret dybere end 20 cm over regulativmæssige bundkote.

11. Kreaturvanding og vandindvinding:

De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbene til kreaturvanding med mulepumpe eller evt. vindpumpe. Slangen til pumpen skal markeres med en pæl i vandløbskanten.

Amtsrådet kan meddele tilladelse til indretning af egentlige vandingssteder, der da skal udgraves uden for vandløbenes profil og indhegnes således, at kreaturerne ikke kan træde ud i vandløbet, samt sikres således, at udtrædning af jord i strømløbet ikke finder sted.

Anden vandindtagning må ikke finde sted uden tilladelse, jf. vandforsyningslovens bestemmelser.

12. Broer, nedlægning af rørledninger i vandløbene og lignende:

Anlæg eller ændringer af broer, overkørsler eller lignende samt nedlægning af rørledninger, kabler mv. i åen kræver vandløbsmyndighedens godkendelse.

13. Beskadigelse og påbud:

Skalapæle eller andre former for afmærkninger i eller ved åen må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, bekostes retableringen af den ansvarlige.

Beskadiges vandløb, faskiner, bygværker eller andre anlæg ved vandløbene, eller foretages der foranstaltninger i strid med vandløbsloven eller bestemmelserne i dette regulativ, kan vandløbsmyndigheden meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.

Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte 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.

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

8 SEJLADS

1. Det er tilladt at sejle på vandløbene med ikke motordrevne småfartøjer som robåde, kajaker og kanoer. Sejladsen må ikke være til skade eller ulempe for vandløbene eller for andres jagt, fiskeri eller rørskær. Motorbådsejlads må kun finde sted med tilladelse fra vandløbsmyndigheden.
2. Den, der lovligt spærrer for tilladt sejlads som nævnt i pkt. 1, skal anvise anden adgangsvej over sin ejendom.
3. Retten til sejlads giver ikke adgang til at betræde andres ejendom udover naturbeskyttelseslovens bestemmelser.
4. Begrænsningerne i sejladsretten gælder ikke for myndigheders sejlads i forbindelse med tilsyn og vedligeholdelse samt personer eller foreninger, der med tilladelse fra fiskerimyndigheden udøver fiskepleje, elektrofiskeri og lign. i åen.
5. Erhvervsmæssig udlejning af både til sejlads på vandløbet, er kun tilladt med de respektive amtsråds godkendelse.
6. Der er både rekreative- og naturinteresser knyttet til vandløbet. Det skønnes på nuværende tidspunkt, at sejladsen har et omfang, der gør den forenelig med naturinteresserne. Hvis der sker en øgning af sejladsen, der gør den uforenelig med naturinteresserne, er de respektive amtsråd indstillet på at vedtaget et tillægsregulativ, der regulerer sejladsen yderligere.

9 TILSYN

Tilsynet med Non Mølleå og Nørreå udføres af Viborg Amt.

Interesserede, der ønsker at deltage i vandsynet, kan træffe aftale herom med amtet.

10 REVISION

Nærværende regulativ revideres senest den 01.01.2016

11 IKRAFTTRÆDEN

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn med adgang til at indgive evt. indsigelser og ændringsforslag i perioden fra den 14/1 2002 til den 2/6 2002.

Regulativet er vedtaget af

Viborg amtsråd den / 200_.

Århus amtsråd den / 200_.

Regulativet træder i kraft fra datoen for vedtagelsens offentliggørelse.