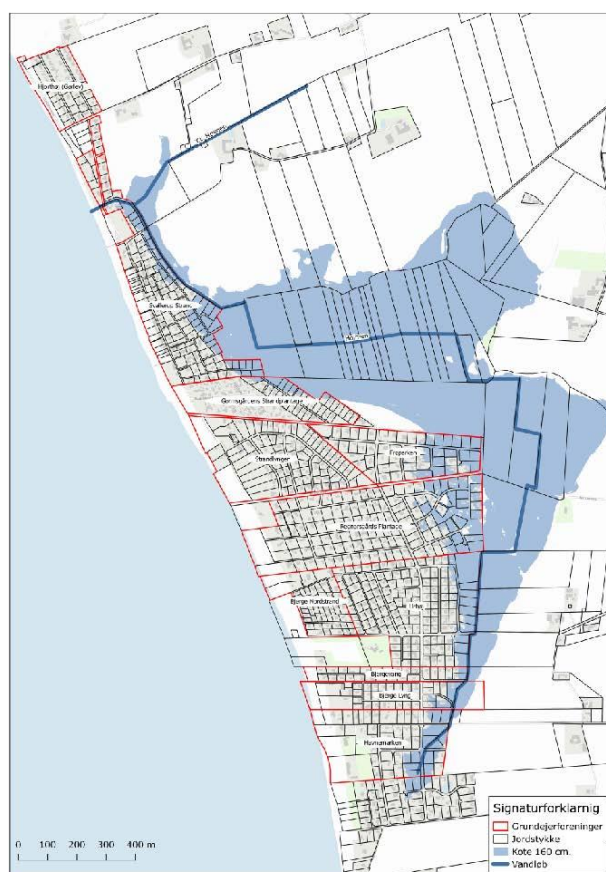


**Supplerede oplysninger i forbindelse med Miljø- og  
fødevarerklagenævnet sagnr. 1004259 og 1004260 vedrørende  
Kalundborg Kommunes afgørelse om pumpeprojekt på vandløbet  
Holmen af 08-05-2019**



## Indhold

1.0	Begrundelse for supplerende oplysninger og yderligere specificering af klage.....	2
2.0	Opsummering af klage.....	2
3.0	Opdaterede data fra vandstandslogger sammenlignet med projekt i afgørelse. ....	4

## 1.0 Begrundelse for supplerende oplysninger og yderligere specificering af klage

- **Opdatering af vurdering af det i forslaget beskrev bygværk (stigbord) i forhold data fra vandstandsloggeren fra april 2018 til september 2022**
  
- **18-11-2022 Modtage notat af 16-11-2022 udfærdiget for Kalundborg Kommunes af AgroHydrologerne vedrørende vandspejlsberegninger til vurdering af stigbordshøjder i Holmen. Notat uploades sammen med dette dokument.**

## 2.0 Opsummering af klage

- **Afgørelsen mangelfuld og bør derfor hjemvises eller annulleres.**
  - Det mangler kravspecifikation.
  - Arbejdsgruppen etableret i forbindelse med pumpe løsningen blev ikke involveret i udformningen af eller forelagt udkast til afgørelsen inden afgørelsen blev truffet.
  - Der er slagside i fokus i den udførte projektering.
    - Hovedparten af arbejdet vedrører §3 områderne.
    - Stort set ingen fokus på at sikre afvandingen af landbrugsarealerne og sommerhusparcellerne i fremtiden.
  - Projekteringsgrundlag
    - Reel projektering mangler
    - Der er anvendt data fra ikke sammenlignelige områder
      - F.eks. mener vi ikke, det giver mening at anvende vandstandsdata fra Kalundborg Fjord på udløbet fra Holmen på den åbne kyst i Jammerland Bugt. De store storme har vist, at der ikke ser ud til at være sammenhæng i voldsomt vejr.
    - Rådgiver giver udtryk for, at der mangler projektering af **stigbordshøjder** i mail 2021. Notat modtaget 18-11-2022 ser ud til at dokumenterer dette.
    - Der er ikke anvendt de tilgængelige data til projekteringen. Kalibrering med data fra vandstandslogger er undladt.
    - Holmen forventede afvanding i forhold til regulativet af 1993 er ikke anvendt som forudsætning.
  - Kvalitetssikring mangler. Projektet kunne være kontrolleret mod data fra vandstandsloggeren.
  - Det projekterede kan forventes at give en væsentlig forøgelse af problemerne med afvanding i området
  - Kalundborg Kommune brude have hjemtaget/annulleret afgørelsen efter mailkorrespondance (Bilag01\_HolmenVandløbslavOpdateringAfMaterialeMFK1004259\_1000460\_20221211) efter møde 17-03-2021 afsluttet med fremsendelse af konklusion på behandling af data fra vandstandsloggeren 21-05-2021. Mail fra AgroHydrologerne 13-04-2021 (uddrag beskrevet i bilag 4 yderligere bemærkninger fremsendt 14-10-2021 fra VEKS) samt Notat af 16-11-2021 fra AgroHydrologerne modtaget 18-11-2022 (Bilag02\_

**Supplerede materiale 14-12-2022 vedrørende  
Kalundborg Kommunes afgørelse om pumpeprojekt på vandløbet Holmen af 08-05-2019**

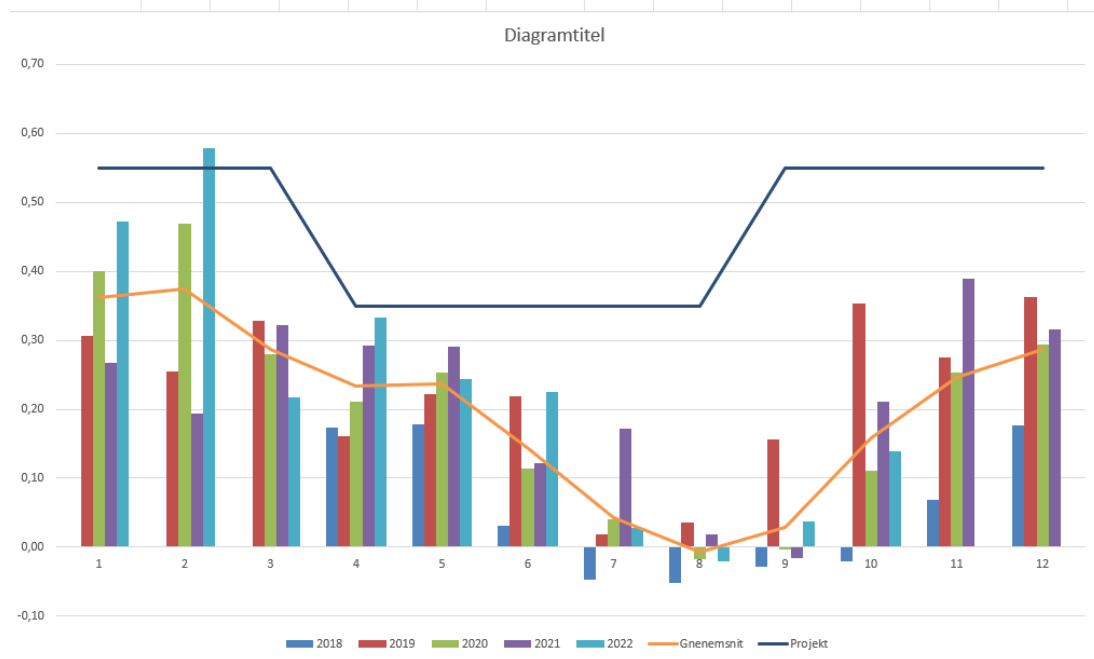
HolmenVandløbslavSuplerendeMaterialeMFK1004259\_1000460\_20221211Notat\_Holmen\_  
Vandspejlsberegninger.

- **Projektet giver kun fordele for Kalundborg Kommune**
  - Sparer oprensning af udløb hver fredag
  - Sløring af manglende vedligeholdelse i henhold til Holmens regulativ af 1993
  - Sikring mod forøget vandstand i Storebælt
  
- **Voldsomme ulemper og økonomiske konsekvenser for alle lodsejere i området**
  - Det vil medføre større skader på tilkørselsvejene med højere vandstand i Holmen.
  - Større oversvømmelser af sommerhus parceller og formodentlig gøre en del huse ubeboelige.
  - Øgede problemer med nedsivningsanlæggene i de lavtliggende områder.
  - Vanskeliggør eller umuliggør hø- og warpslet på engarealer, samt forringe afvandingen af de tilstødende landbrugsarealer.
  - Hvis en reguleringssag giver en højere vandstand end tidligere, skal der opgøres erstatning, hvis nogen lodsejer påføres tab ved den højere vandstand. Det fremgår tydeligt af reguleringsbestemmelserne i vandløbsloven.
    - Derfor burde taksationskommissionen have hjemvist sagen til Kalundborg Kommune på baggrund af de oplysninger, der var fremkommet i sagen. Behandlingen i taksationskommissionens bør efter afgørelsens udformning være en erstatningssag.
  
- **Anvendelse af kote 1,6 giver ingen mening**
  - Det er tilfældigt hvem der i området er/bliver ramt. Da vejene i hele området virker som dæmninger og derfor i vise områder over kote 1,6 kan stuve mere vand op end i områder med koter under 1,6. Et naturligt kriterie for betaling sommerhusparceller efter placering. Kunne være øst for Lindevej og øst for Svallerup Strandvej.
  - Der bør indgå betaling for at undgå "våde hjul". Så alle der bruger/har vedligeholdelsespligt af adgangsveje, der går igen de lavtliggende arealer, burde deltage i betalingen. Da de sikres adgang og mindre vedligeholdelsesomkostninger.
  
- **For at projektet skal give mening for lodsejerne og Kalundborg Kommune skal projektet sikre**
  - Mod tilsanding af udløb.
  - At afvanding bliver, som den ville være i Holmen uden tilsanding af udløbet og oprenset efter regulativet fra 1993.
  - mod voldsomt vejr.
  - mod stigende vandstand i Storebælt
  - et fremtidssikret forsvarligt projekt

### 3.0 Opdaterede data fra vandstandslogger sammenlignet med projekt i afgørelse.

- **Afgørelsen ligger meget langt fra virkeligheden, Det kan konstateres at**
  - Holmen løber tør i lange perioder
  - Et spjæld til opstuvning af vand giver ingen mening
  - Det svarer til en nedlæggelse af Holmen
  - Det ligner et vådområde projekt

Gennemsnit Måned	2018	2019	2020	2021	2022	Gnenemsnit	Projekt
1	0,00	0,31	0,40	0,27	0,47	0,36	0,55
2	0,00	0,25	0,47	0,19	0,58	0,37	0,55
3	0,00	0,33	0,28	0,32	0,22	0,29	0,55
4	0,17	0,16	0,21	0,29	0,33	0,23	0,35
5	0,18	0,22	0,25	0,29	0,24	0,24	0,35
6	0,03	0,22	0,11	0,12	0,22	0,14	0,35
7	-0,05	0,02	0,04	0,17	0,03	0,04	0,35
8	-0,05	0,04	-0,02	0,02	-0,02	-0,01	0,35
9	-0,03	0,16	0,00	-0,02	0,04	0,03	0,55
10	-0,02	0,35	0,11	0,21	0,14	0,16	0,55
11	0,07	0,27	0,25	0,39		0,25	0,55
12	0,18	0,36	0,29	0,32		0,29	0,55



Supplerede materiale 14-12-2022 vedrørende  
Kalundborg Kommunes afgørelse om pumpeprojekt på vandløbet Holmen af 08-05-2019

Venlig hilsen

Holmen Vandløbslav

Formand *Jørn Jørgensen*

Kasserer *Niels Regnersgaard*

Fugledevej 16, 4490 Jerslev Sj.

Email: [info@holmenvandlobslav.dk](mailto:info@holmenvandlobslav.dk)

Hjemmeside: [www.HolmenVandlobslav.dk](http://www.HolmenVandlobslav.dk)

mobil +45 21917844