

Retningslinjer for grundvandsbeskyttelse i forbindelse med håndtering af regnvand.

I de følgende skemaer er der vist de retningslinjer, der skal anvendes i forbindelse sagsbehandling ved håndtering af regnvand i forhold til beskyttelse af grundvandet. Der skelnes i retningslinjerne mellem, om regnvand nedsives via faskiner eller nedsives gennem muldlag (fra overfladen). Hvis det nedsives gennem faskine, er det direkte til grundvandet. Ved nedsivning gennem muldlag sker der nogen omdannelse og tilbageholdelse af nogle af stofferne i muldlaget.

Opdeling af retningslinjer

Der er 3 anlægstyper og dermed 3 skemaer:

- Retningslinjer for placering af faskiner til direkte nedsivning af overfaldevand
- Retningslinjer for placering af anlæg til nedsivning af overfladevand gennem intakt muldlag eller 30 cm etableret muldlag
- Retningslinjer for placering af regnvandsbassiner og andre anlæg uden nedsivning.

Retningslinjerne tager udgangspunkt i beskyttelsesområderne for grundvandet:

- Områder med Målrettet Grundvandsbeskyttelse
- Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO)
- Grundvandsdannende oplande til almene vandværker
- Nitratfølsomme indvindingsområder (NFI)
- Blivende indvindingsoplande uden for NFI
- Områder uden for NFI inden for Område med Særlig Drikkevandsinteresse (OSD) og indvindingsoplande uden for OSD
- Områder med Drikkevandsinteresse (OD)

Mulighederne for etablering af anlæg til håndtering af regnvand i de forskellige beskyttelsesområder fremgår af de 3 skemaer:

- Rød => ingen mulighed for at etablere anlægget
- Gul => en konkret vurdering afgør om det er muligt at etablere anlægget
- Grøn => muligt at etablere anlægget – Grundvandsgruppen skal ikke høres.

LAR - Retningslinjer for placering af faskiner til direkte nedsivning af overfladevand.

Arealer	Områder med målrettet grundvandsbeskyttelse	Boringsnære beskyttelsesområder BNBO	Grundvandsdannende oplande for almene vandværker	Sårbare områder (NFI) <i>(Både inden for og uden for indvindingsoplande.)</i>	Blivende Indvindingsoplande udenfor NFI	OSD Uden for NFI Indvindingsoplande uden for OSD	OD Målsatte grundvandsforekomster jf. VP.
<p>Tagvand</p> <p>og vand fra befæstede arealer uden trafik, herunder indkørsel på egen grund.</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af tagvand mv. er placeret inden i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine er placeret inden i område med målrettet grundvandsbeskyttelse.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurdering, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af tagvand og overfladevand inden for område med målrettet grundvandsbeskyttelse vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressourcen.</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af tagvand mv. er placeret inden i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine er placeret inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurdering, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af tagvand og overfladevand inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af grundvandet og dermed indvindingsanlægget.</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p><i>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</i></p> <p><i>Foreslå evt. anden LAR løsning.</i></p> <p>Ved accept:</p> <p><i>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</i></p> <p><i>Grundvand har følgende bemærkninger:</i></p> <p><i>Den ansøgte faskine til nedsivning af tagvand mv. er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</i></p> <p><i>Den ansøgte faskine ligger i det grundvandsdannende opland til xx vandværk.</i></p> <p><i>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</i></p> <p><i>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</i></p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p><i>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</i></p> <p><i>Foreslå evt. anden LAR løsning.</i></p> <p>Ved accept:</p> <p><i>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</i></p> <p><i>Grundvand har følgende bemærkninger:</i></p> <p><i>Den ansøgte faskine til nedsivning af tagvand mv er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</i></p> <p><i>Den ansøgte faskine ligger i sårbart OSD/inden for indvindingsoplandet til xx vandværk</i></p> <p><i>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</i></p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Foreslå evt. anden LAR løsning.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af tagvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i indvindingsoplandet til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af tagvand er placeret i et område med særlig drikkevandsinteresse/ (Indvindingsopland uden for OSD). Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den (nuværende og) fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>(Den ansøgte projekt til nedsivning ligger i indvindingsoplandet til xx vandværk.)</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/.</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af tagvand er placeret i område med drikkevandsinteresse (OD)/ i område med målsatte grundvandsforekomster.</p> <p>Ifølge lov om vandplanlægning og bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter skal grundvandet opfylde miljømålet. <i>(Denne frase skal bør fremgå af alle afgørelserne hvis anlægget placeres i områder med målsatte grundvandsforekomster)</i></p> <p><i>(Lovgrundlaget: Lov om vandplanlægning § 7 Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter § 8)</i></p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis</p>

			<p><i>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser (Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. nedsivning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</i></p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/efterleves</p> <p><i>Grundvandsgruppen har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</i></p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p><i>Den ansøgte faskine til nedsivning af tagvand mv. er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</i></p> <p><i>Den ansøgte faskine ligger i det grundvandsdannende opland til xx vandværk.</i></p> <p><i>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</i></p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p><i>En konkret vurdering viser, at nedsivning af tag -og overfladevand inden for det grundvandsdannende opland vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</i></p>	<p><i>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</i></p> <p><i>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser (Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. nedsivning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</i></p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/efterleves</p> <p><i>Grundvandsgruppen har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</i></p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p><i>Den ansøgte faskine til nedsivning af tagvand mv. er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</i></p> <p><i>Den ansøgte faskine ligger i sårbart OSD/inden for indvindingsoplandet til xx vandværk.</i></p> <p><i>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</i></p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p><i>En konkret vurdering viser, at nedsivning af tag -og overfladevand inden for sårbart OSD / i indvindingsoplandet til xx vandværk, vil udgøre en væsentlig risiko for</i></p>	<p>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. nedsivning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p> <p><i>En konkret vurdering udarbejdes.</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/efterleves</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af tagvand er placeret i et område hvor grundvandet er sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i lindvindingsoplandet til xx Vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af tag inden for indvindingsoplandet vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p><i>OBS, hvils større områder kobles af ledningsnettet, og vælger nedsivning af overfaldevand, skal vi overveje om den kumulative påvirkning, kan udgøre en risiko for forurening af grundvandet som helhed og om det skaber andre problemer.</i></p> <p><i>Der skal være styr på det hydrologiske kredsløb, herunder højtstående grundvandsspejl.</i></p>	<p>stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p><i>OBS, hvils større områder kobles af ledningsnettet, og vælger nedsivning af overfaldevand, skal vi overveje om den kumulative påvirkning, kan udgøre en risiko for forurening af grundvandet som helhed og om det skaber andre problemer.</i></p> <p><i>Der skal være styr på det hydrologiske kredsløb, herunder højtstående grundvandsspejl.</i></p>
--	--	--	---	---	--	--	--

				forurening af den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.			
<p>Vejvand</p> <p><u>Lav intensitet</u></p> <p>Boligområder</p> <p>Villaveje</p> <p>Fordelingsveje i boligområder</p> <p>Mindre parkeringspladser (under 20 biler)</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i område med målrettet grundvandsbeskyttelse.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurderin, hvs der skal udarbejdes en afgørelse</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand inden for område med målrettet grundvandsbeskyttelse vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurderin, hvs der skal udarbejdes en afgørelse</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af grundvandet og dermed indvindingsanlægget</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Foreslå evt. anden LAR løsning.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i det grundvandsdannende opland til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilledning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Foreslå evt. anden LAR løsning.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i sårbart OSD/inden for indvindingsoplandet til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilledning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Foreslå evt. anden LAR løsning.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i indvindingsoplandet til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilledning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af afstand til NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Foreslå evt. anden LAR løsning.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område med særlig drikkevandsinteresse/ (Indvindingsopland uden for OSD). Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den (nuværende og) fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>(Den ansøgte faskine ligger i indvindingsoplandet til xx vandværk.)</p> <p>Nedsivning må ifølge miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilledning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i område med drikkevandsinteresse (OD)/ område med målsatte grundvandsforekomster.</p> <p>Ifølge lov om vandplanlægning og bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter skal grundvandet opfylde miljømålet. <i>(Denne frase skal bær fremgår af alle afgørelserne, hvis anlægget placeres i områder med målsatte grundvandsforekomster)</i></p> <p><i>(Lovgrundlaget: Lov om vandplanlægning § 7 Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter § 8)</i></p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p>OBS, hvils større områder kobles af ledningsnettet, og vælger nedsivning af overfaldevand, skal vi overveje om den</p>

			<p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/efterleves</p> <p>Grundvandsgruppen har ikke vurderet om nedsivning er muligt</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i grundvandsdannende opland til xx Vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand xx inden for indvindingsoplandet vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/efterleves</p> <p>Grundvandsgruppen har ikke vurderet om nedsivning er muligt</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i sårbart OS /inden for indvindingsoplandet til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand i sårbart OSD / inden for indvindingsoplandet til xx vandværk vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p>	<p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/efterleves</p> <p>Grundvandsgruppen har ikke vurderet om nedsivning er muligt</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område hvor grundvandet er sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i indvindingsoplandet til xx Vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand xx inden for indvindingsoplandet vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/efterleves</p> <p>Grundvandsgruppen har ikke vurderet om nedsivning er muligt</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område med særlig drikkevandsinteresse/ (indvindingsopland uden for OSD). Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den (nuværende og) fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>(Den ansøgte faskine ligger i indvindingsoplandet til xx Vandværk.)</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes:</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den (nuværende og) fremtidige drikkevandsressource.</p>	<p>kumulative påvirkning, kan udgøre en risiko for forurening af grundvandet som helhed og om det skaber andre problemer.</p> <p>Der skal være styr på det hydrologiske kredsløb, herunder højtstående grundvandsspejl.</p>
--	--	--	---	--	---	--	---

<p>Vejvand</p> <p><u>Høj intensitet</u></p> <p>Erhvervsområder</p> <p>Større veje</p> <p>Hovedveje</p> <p>Motortrafikveje</p> <p>Motorveje</p> <p>Større parkeringspladser (20 biler og derover)</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af regnvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i område med målrettet grundvandsbeskyttelse.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurderin udarbejdes, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand inden for område med målrettet grundvandsbeskyttelse vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af regnvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til xx Vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurderin udarbejdes, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af grundvandet og dermed indvindingsanlægget.</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af regnvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i det grundvandsdannende opland til xx Vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurderin udarbejdes, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand inden for det grundvandsdannende opland vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af regnvand er placeret i et område hvor grundvandet er særligt sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i sårbart OSD/inden for indvindingsoplandet til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurderin udarbejdes, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand i dette særligt sårbare område vil udgøre en væsentlig risiko for forurening den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af regnvand er placeret i et område hvor grundvandet er sårbart overfor forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte faskine ligger i indvindingsoplandet til xx Vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurderin udarbejdes, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand inden for indvindingsoplandet vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af afstand til NFI samt kontakten til magasiner, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Foreslå evt. anden LAR løsning.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område med særlig drikkevandsinteresse/ (Indvindingsopland uden for OSD). Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den (nuværende og) fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>(Den ansøgte faskine ligger i indvindingsoplandet til xx vandværk.)</p> <p>Nedsivning må ifølge miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilledning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet,</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i område med drikkevandsinteresse (OD) / område med målsatte grundvandsforekomster.</p> <p>Ifølge lov om vandplanlægning og bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter skal grundvandet opfylde miljømålet. <i>(Denne frase skal bør fremgår af alle afgørelserne, hvis anlægget placeres i områder med målsatte grundvandsforekomster)</i></p> <p><i>(Lovgrundlaget: Lov om vandplanlægning § 7 og Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter § 8)</i></p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Faskinen må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Faskinen må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p>OBS, hvils større områder kobles af ledningsnettet, og vælger nedsivning af overfaldevand, skal vi overveje om den kumulative påvirkning, kan udgøre en risiko for forurening af grundvandet</p>
---	---	--	--	--	--	--	--

						<p>hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt</p> <p>Ved afslag:</p> <p>Den ansøgte faskine til nedsivning af vejvand er placeret i et område med særlig drikkevandsinteresse/ (indvindingsopland uden for OSD). Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den (nuværende og) fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>(Den ansøgte faskine ligger i indvindingsoplandet til xx Vandværk.)</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den (nuværende og) fremtidige drikkevandsressource.</p>	<p><i>som helhed og om det skaber andre problemer.</i></p> <p><i>Der skal være styr på det hydrologiske kredsløb, herunder højtstående grundvandsspejl.</i></p>
--	--	--	--	--	--	--	---

LAR – Retningslinjer for placering af anlæg til nedsivning af overfladevand gennem intakt muldlag eller 30 cm etableret muldlag

Arealer	Områder med målrettet grundvandsbeskyttelse	Boringsnære beskyttelsesområder BNBO	Grundvandsdannende oplande for almene vandværker	Sårbare områder (NFI) <i>(Både inden for og uden for indvindingsoplande.)</i>	Blivende Indvindingsoplande udenfor NFI	OSD Uden for NFI Indvindingsoplande uden for OSD	OD Målsatte grundvandsforekomster jf. VP.
<p>Tagvand</p> <p>og vand fra befæstede arealer uden trafik, herunder indkørsel på egen grund.</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af tagvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning ligger i område med målrettet grundvandsbeskyttelse til XX vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af tagvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på forurening af indvindingsanlægget.</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning ligger inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til XX vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilladning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Området hvor der ansøges om nedsivning af tagvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte projekt ligger inden for det grundvandsdannende opland til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilladning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Området hvor der ansøges om nedsivning af tagvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt ligger i sårbart OSD /inden for indvindingsoplandet til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilladning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Området hvor der ansøges om nedsivning af tagvand gennem muldlag, er sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt ligger inden for indvindingsoplandet til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilladning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af tagvand er placeret i et område med særlig drikkevandsinteresse/ (Indvindingsopland uden for OSD). Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den (nuværende og) fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>(Det ansøgte projekt til nedsivning ligger i indvindingsoplandet til xx vandværk.)</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilladning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning af tagvand er placeret i område med drikkevandsinteresse (OD) / område med målsatte grundvandsforekomster.</p> <p>Ifølge lov om vandplanlægning og bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter skal grundvandet opfylde miljømålet. <i>(Denne frase skal bør fremgår af alle afgørelser, hvis anlægget placeres i områder med målsatte grundvandsforekomster)</i></p> <p><i>(Lovgrundlaget: Lov om vandplanlægning § 7 og Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter § 8)</i></p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra</p>

	<p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilladning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</p> <p>Ved afslag:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af tagvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning ligger i område med målrettet grundvandsbeskyttelse til xx vandværk.</p> <p>Nedsivningen må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget til nedsivning af tagvand inden for område med målrettet grundvandsbeskyttelse til xx vandværk udgør en væsentlig risiko for forurening af den</p>	<p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilladning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</p> <p>Ved afslag:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af tagvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på forurening af indvindingsanlægget.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning er placeret inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til xx vandværk.</p> <p>Nedsivningen må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes</i></p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget til nedsivning af tagvand inden for BNBO til xx vandværk udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet og dermed indvindingsanlægget.</p>	<p><i>Konkret vurdering udarbejdes ikke!</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/efterleves.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p>OBS, hvils større områder kobles af ledningsnettet, og vælger nedsivning af overfaldevand, skal vi overveje om den kumulative påvirkning, kan udgøre en risiko for forurening af grundvandet som helhed og om det skaber andre problemer.</p> <p>Der skal være styr på det hydrologiske kredsløb, herunder højtstående grundvandsspejl.</p>	<p><i>Konkret vurdering udarbejdes ikke!</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/efterleves.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p>OBS, hvils større områder kobles af ledningsnettet, og vælger nedsivning af overfaldevand, skal vi overveje om den kumulative påvirkning, kan udgøre en risiko for forurening af grundvandet som helhed og om det skaber andre problemer.</p> <p>Der skal være styr på det hydrologiske kredsløb, herunder højtstående grundvandsspejl.</p>	<p><i>Konkret vurdering udarbejdes ikke!</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen/efterleves.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p>OBS, hvils større områder kobles af ledningsnettet, og vælger nedsivning af overfaldevand, skal vi overveje om den kumulative påvirkning, kan udgøre en risiko for forurening af grundvandet som helhed og om det skaber andre problemer.</p> <p>Der skal være styr på det hydrologiske kredsløb, herunder højtstående grundvandsspejl.</p>	<p><i>Konkret vurdering udarbejdes ikke!</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p>OBS, hvils større områder kobles af ledningsnettet, og vælger nedsivning af overfaldevand, skal vi overveje om den kumulative påvirkning, kan udgøre en risiko for forurening af grundvandet som helhed og om det skaber andre problemer.</p> <p>Der skal være styr på det hydrologiske kredsløb, herunder højtstående grundvandsspejl.</p>	<p>tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p><i>Konkret vurdering udarbejdes ikke!</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p>OBS, hvils større områder kobles af ledningsnettet, og vælger nedsivning af overfaldevand, skal vi overveje om den kumulative påvirkning, kan udgøre en risiko for forurening af grundvandet som helhed og om det skaber andre problemer.</p> <p>Der skal være styr på det hydrologiske kredsløb, herunder højtstående grundvandsspejl.</p>
--	--	--	---	---	---	--	---

	nuværende drikkevandsressource.						
<p>Vejvand</p> <p><u>Lav intensitet</u></p> <p>Boligområder</p> <p>Villaveje</p> <p>Fordelingsveje i boligområder</p> <p>Mindre parkeringspladser (under 20 biler)</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Området, hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning ligger i område med målrettet grundvandsbeskyttelse til XX vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand og overfladevand inden for område med målrettet grundvandsbeskyttelse vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressourcen.</p>	<p>Afslag</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Området, hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning ligger inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til XX vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand og overfladevand inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af indvindingsanlægget.</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning ligger i det grundvandsdannende opland til XX vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. nedsivning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning ligger i sårbart OSD/ indvindingsopland til xx vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. nedsivning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning ligger i indvindingsoplandet til XX vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. nedsivning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret i område med særlig drikkevandsinteresse (OD) / område med målsatte grundvandsforekomster.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. tilledning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p>Vi skal overveje om den kumulative påvirkning, kan være et problem for grundvandet som helhed. Vi skal jo beskytte alt grundvand i OSD. Typisk ønsker forsyningen at afkoble større områder, vil vi tillade det i OSD?</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret i område med drikkevandsinteresse (OD) / område med målsatte grundvandsforekomster.</p> <p>Ifølge lov om vandplanlægning og bekendtgørelse om indsatsprogrammer for grundvandet opfylde miljømålet. <i>(Denne frase skal bør fremgår af alle afgørelserne hvis anlægget placeres i områder med målsatte grundvandsforekomster)</i></p> <p><i>(Lovgrundlaget: Lov om vandplanlægning § 7 og Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter § 8)</i></p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p> <p>OBS, hvils større områder kobles af ledningsnettet, og vælger nedsivning af overfaldevand, skal vi</p>

			<p>Konkret vurdering udarbejdes:</p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af vejvand ligger i det grundvandsdannende opland til xx vandværk.</p> <p>Nedsivningen må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget til nedsivning af vejvand inden for det grundvandsdannende opland til xx vandværk udgør en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p>Konkret vurdering udarbejdes:</p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af vejvand ligger i sårbart OSD/ indvindingsopland til xx vandværk.</p> <p>Nedsivningen må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand i sårbart OSD / inden for indvindingsoplandet til xx vandværk vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p>	<p>Konkret vurdering udarbejdes:</p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af vejvand ligger i indvindingsoplandet til xx vandværk.</p> <p>Nedsivningen må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget til nedsivning vejvand inden for indvindingsoplandet til xx vandværk udgør en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>		<p><i>overveje om den kumulative påvirkning, kan udgøre en risiko for forurening af grundvandet som helhed og om det skaber andre problemer.</i></p> <p><i>Der skal være styr på det hydrologiske kredsløb, herunder højtstående grundvandsspejl.</i></p>
--	--	--	---	--	--	--	---

<p>Vejvand</p> <p><u>Høj intensitet</u></p> <p>Erhvervsområder</p> <p>Større veje</p> <p>Hovedveje</p> <p>Motortrafikveje</p> <p>Motorveje</p> <p>Større parkeringspladser (20 biler og derover)</p>	<p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Området, hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning ligger inden for område med målrettet grundvandsbeskyttelse til XX vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af vejvand og overfladevand inden for området med målrettet grundvandsbeskyttelse vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressourcen</p>	<p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Området, hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning ligger inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til XX vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</p> <p>En konkret vurdering viser, at nedsivning af tagvand og overfladevand inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af indvindingsanlægget.</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning ligger inden for det grundvandsdannende opland til XX vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. nedsivning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning ligger inden for nitratfølsomt indvindingsopland.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. nedsivning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning ligger inden for indvindingsoplandet til XX vandværk.</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. nedsivning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning ligger inden for indvindingsoplandet/område med særlig drikkevandsinteresse (OSD).</p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget til nedsivning må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser</p> <p>(Vi kan ikke kontrollere det, så vi skal være sikre på at evt. nedsivning ikke udgør en risiko for grundvandet.)</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret i område med drikkevandsinteresse (OD) / område med målsatte grundvandsforekomster.</p> <p>Ifølge lov om vandplanlægning og bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter skal grundvandet opfylde miljømålet. <i>(Denne frase skal bør fremgår af alle afgørelserne hvis anlægget placeres i områder med målsatte grundvandsforekomster)</i></p> <p><i>(Lovgrundlaget: Lov om vandplanlægning § 7 og Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter § 8)</i></p> <p>Nedsivning må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Anlægget må alene tilledes det ansøgte regnvand.</p> <p>Anlægget må under ingen omstændigheder tilledes vand, der indeholder miljøfarlige stoffer, der kan være til fare for jord eller grundvand, eksempelvis stoffer fra tagrensningsmidler eller stoffer til pleje af fliser.</p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet, om nedsivning er muligt.</p>
---	--	--	--	--	--	---	--

			<p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret inden for det grundvandsdannende opland til xx vandværk.</p> <p>Nedsivningen må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget til nedsivning vejvand inden for det grundvandsdannende opland til xx vandværk udgør en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret inden for nitratfølsomt indvindingsopland.</p> <p>Nedsivningen må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget til nedsivning vejvand inden for nitratfølsomme indvindingsopland udgør en væsentlig risiko for forurening af den fremtidige drikkevandsressourcer.</p>	<p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret inden for indvindingsoplandet til xx vandværk.</p> <p>Nedsivningen må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget til nedsivning vejvand inden for indvindingsoplandet til xx vandværk udgør en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p>Vi har ikke vurderet om nedsivning er muligt.</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Område hvor der ansøges om nedsivning af vejvand gennem muldlag, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret inden for Indvindingsopland til xx vandværk og i område med særlig drikkevandsinteresse (OSD).</p> <p>Nedsivningen må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes</p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget til nedsivning vejvand inden for OSD /indvindingsopland udgør en væsentlig risiko for forurening af den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p>	
--	--	--	--	---	--	--	--

LAR – Retningslinjer for placering af regnvandsbassiner eller andre anlæg uden nedsivning

Arealer	Områder med målrettet grundvandsbeskyttelse	Boringsnære beskyttelsesområder BNBO	Grundvandsdannende oplande for almene vandværker	Sårbare områder (NFI) <i>(Både inden for og uden for indvindingsoplande.)</i>	Blivende Indvindingsoplande udenfor NFI	OSD Uden for NFI Indvindingsoplande uden for OSD	OD Målsatte grundvandsforekomster jf. VP.
<p>Overfladevand</p> <p><u>Lav intensitet</u></p> <p>Boligområder</p> <p>Villaveje</p> <p>Fordelingsveje i boligområder</p> <p>Mindre parkeringspladser (under 20 biler)</p>	<p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Området, hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte regnvandsbassin ligger inden for område med målrettet grundvandsbeskyttelse til XX vandværk.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</p>	<p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Området, hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte regnvandsbassin ligger inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til XX vandværk.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte regnvandsbassin ligger inden for det grundvandsdannende opland til XX vandværk.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes.</p> <p><i>På baggrund af den konkrete vurdering stilles vilkår til regnvandsbassinet i §19 tilladelse.</i></p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte regnvandsbassin ligger inden for det nitratfølsomme indvindingsområde NFI/sårbart område.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes.</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering - vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte regnvandsbassin ligger inden for indvindingsoplandet til xx vandværk (ved OSD undlades denne).</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes.</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret i område med særlig drikkevandsinteresse (OSD). Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p><i>I udledningstilladelsen stilles vilkår om permanent vandspejl.</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis regnvandsbassinet fremstår med permanent vandspejl.</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret i område med drikkevandsinteresse (OD) / område med målsatte grundvandsforekomster.</p> <p>Ifølge lov om vandplanlægning og bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter skal grundvandet opfylde miljømålet. <i>(Denne frase skal bør fremgår af alle afgørelserne hvis anlægget placeres i områder med målsatte grundvandsforekomster)</i></p> <p><i>(Lovgrundlaget: Lov om vandplanlægning § 7 og Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter § 8)</i></p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p><i>I udledningstilladelsen stilles vilkår om permanent vandspejl.</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis regnvandsbassinet fremstår med permanent vandspejl.</p>

	<p>En konkret vurdering viser, at regnvandsbassinet inden for område med målrettet grundvandsbeskyttelse vil udgøre en væsentlig risiko for forurening den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p>En konkret vurdering viser, at regnvandsbassinet inden for BNBO vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af indvindingsanlægget.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Permanent vandspejl i udledningstilladel sen.</i> • <i>Dokumenteret tæt bund i §19 tilladelse.</i> <p><i>Der kan også stilles krav til egenkontrol herunder tilsynsfrekvens, oprensning og vedligehold.</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p><u>Ved afslag (dette er nok ikke et muligt scenarie:</u></p> <p>Område hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte regnvandsbassin er placeret inden for det grundvandsdannende opland til xx vandværk.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes.</p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget inden for det grundvandsdannende opland til xx vandværk udgør en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource. Det vurderes at foranstaltninger til sikring af tæt bund ikke er tilstrækkelige.</p>	<p><i>På baggrund af den konkrete vurdering stilles vilkår til regnvandsbassinet.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Permanent vandspejl i udledningstilladel sen.</i> • <i>Dokumenteret tæt bund i §19 tilladelse.</i> <p><i>Der kan også stilles krav til egenkontrol herunder tilsynsfrekvens, oprensning og vedligehold.</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p><u>Afslag er usandsynligt?</u></p>	<p><i>På baggrund af den konkrete vurdering stilles vilkår til regnvandsbassinet.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Permanent vandspejl i udledningstilladel sen.</i> • <i>Dokumenteret tæt bund i §19 tilladelse.</i> <p><i>Der kan også stilles krav til egenkontrol herunder tilsynsfrekvens, oprensning og vedligehold.</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p><u>Ved afslag (dette er nok ikke et muligt scenarie:</u></p> <p>Område hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte regnvandsbassin er placeret inden for det indvindingsoplandet til xx vandværk.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes.</p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget inden for indvindingsoplandet til xx vandværk udgør en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource. Det vurderes at foranstaltninger</p>		
--	--	--	---	---	---	--	--

					til sikring af tæt bund ikke er tilstrækkelige.		
<p>Overfladevand</p> <p><u>Høj intensitet</u></p> <p>Erhvervsområder</p> <p>Større veje</p> <p>Hovedveje</p> <p>Motortrafikveje</p> <p>Motorveje</p> <p>Større parkerings-Pladser</p>	<p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Området, hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte regnvandsbassin ligger inden for område med målrettet grundvandsbeskyttelse til XX vandværk.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</p> <p>En konkret vurdering viser, at regnvandsbassinet inden for område med målrettet grundvandsbeskyttelse vil udgøre en væsentlig risiko for forurening den nuværende drikkevandsressource.</p>	<p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Området, hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte regnvandsbassin ligger inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til XX vandværk.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering, hvis der skal udarbejdes en afgørelse</p> <p>En konkret vurdering viser, at regnvandsbassinet inden for BNBO vil udgøre en væsentlig risiko for forurening af indvindingsanlægget.</p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte regnvandsbassin ligger inden for det nitratfølsomme opland til XX vandværk.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes.</p> <p><i>På baggrund af den konkrete vurdering stilles vilkår til regnvandsbassinet.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Permanent vandspejl i udledningstilladelsen. • Dokumenteret tæt bund i §19 tilladelse. <p><i>Der kan også stilles krav til egenkontrol herunder tilsynsfrekvens, oprensning og vedligehold.</i></p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Område hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte regnvandsbassin ligger inden for det nitratfølsomme indvindingsområde NFI/sårbart område.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes.</p> <p><i>På baggrund af den konkrete vurdering stilles vilkår til regnvandsbassinet.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Permanent vandspejl i udledningstilladelsen. • Dokumenteret tæt bund i §19 tilladelse. <p><i>Der kan også stilles krav til egenkontrol herunder</i></p>	<p>Konkret vurdering:</p> <p>Afhængig af NFI samt kontakten til magasin, lerlag, umættede zone mm.</p> <p>Ved accept:</p> <p>På baggrund af den konkrete vurdering vurderer grundvandsgruppen om der skal udarbejdes en selvstændig § 19 tilladelse eller om vilkår kan stilles i en anden afgørelse.</p> <p>Grundvand har følgende bemærkninger:</p> <p>Området hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Den ansøgte regnvandsbassin ligger inden for indvindingsoplandet til xx vandværk (ved OSD undlades denne).</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes.</p> <p><i>På baggrund af den konkrete vurdering stilles vilkår til regnvandsbassinet.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Permanent vandspejl i udledningstilladelsen. • Dokumenteret tæt bund i §19 tilladelse. <p><i>Der kan også stilles krav til egenkontrol herunder</i></p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Det ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret i område med særlig drikkevandsinteresse (OSD)/indvindingsopland. Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p><i>I udledningstilladelsen stilles vilkår om permanent vandspejl.</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis regnvandsbassinet fremstår med permanent vandspejl.</p>	<p>Grundvandsgruppen har følgende bemærkninger:</p> <p>Den ansøgte projekt til nedsivning af vejvand er placeret i område med drikkevandsinteresse (OD) / område med målsatte grundvandsforekomster.</p> <p>Ifølge lov om vandplanlægning og bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vådområdedistrikter skal grundvandet opfylde miljømålet. (<i>Denne frase skal bære fremgår af alle afgørelserne hvis anlægget placeres i områder med målsatte grundvandsforekomster</i>)</p> <p>(<i>Lovgrundlaget: Lov om vandplanlægning § 7 og Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter § 8</i>)</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for jord og grundvand.</p> <p><i>I udledningstilladelsen stilles vilkår om permanent vandspejl.</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis regnvandsbassinet fremstår med permanent vandspejl.</p>

			<p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p><u>Ved afslag:</u></p> <p>Område hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er særligt sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte regnvandsbassin er placeret inden for det grundvandsdannende opland til xx vandværk.</p> <p>Anlægget må ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 19 ikke udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes.</p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget inden for det grundvandsdannende opland til xx vandværk udgør en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource. Det vurderes at foranstaltninger til sikring af tæt bund ikke er tilstrækkelige</p>	<p><i>tilsynsfrekvens, oprensning og vedligehold.</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p><u>Afslag er usandsynligt?</u></p>	<p><i>tilsynsfrekvens, oprensning og vedligehold.</i></p> <p>En konkret vurdering viser at anlægget ikke udgør en væsentlig risiko for forurening af grundvandet, hvis ovenstående vilkår fremgår af afgørelsen.</p> <p><u>Ved afslag (dette er nok ikke et muligt scenarie i dette tilfælde):</u></p> <p>Området hvor der ansøges om etablering af regnvandsbassin, er sårbart over for forurening fra overfladen.</p> <p>Inden for dette område er der skærpet opmærksomhed på den nuværende og fremtidige drikkevandsressource.</p> <p>Det ansøgte regnvandsbassin er placeret inden for det indvindingsopland til xx vandværk.</p> <p>Konkret vurdering udarbejdes.</p> <p>En konkret vurdering viser, at anlægget inden for indvindingsoplandet til xx vandværk udgør en væsentlig risiko for forurening af den nuværende drikkevandsressource. Det vurderes at foranstaltninger til sikring af tæt bund ikke er tilstrækkelige.</p>		
--	--	--	--	---	--	--	--

