

This website uses cookies

We use cookies to personalise content and ads, to provide social media features and to analyse our traffic.

We also share information about your use of our site with our social media, advertising and analytics partners who may combine it with other information that they have collected from your use of their services.

Status på Spildevandsplan 2013-16

<https://spildevandsplan2017.rudersdal.dk/serve>

ice/status-paa-spildevandsplan-2013-16

Allow selection

Allow all cookies

Necessary

Preferences

Statistics

Show

Marketing

details

Her kan du læse om status på gennemførelsen af de miljøindsatser, der blev planlagt i Spildevandsplan 2013-16.

Indsatserne omfatter tiltag til forbedring af søer og vandløb, hvor afløbssystemet forbedres ved ledningsrenoveringer, bygning af bassiner til spildevand, m.v.

Vandmiljøindsatser

På nedenstående PDF-link kan du læse en skematisk statusgennemgang af af de vandmiljøindsatser, der er beskrevet i Spildevandsplan 2013-16. De sidste 2 punkter i den skematiske gennemgang vedrører indsatser, som blev beskrevet i Kommunens klimatilpasningsplan vedtaget i 2014.

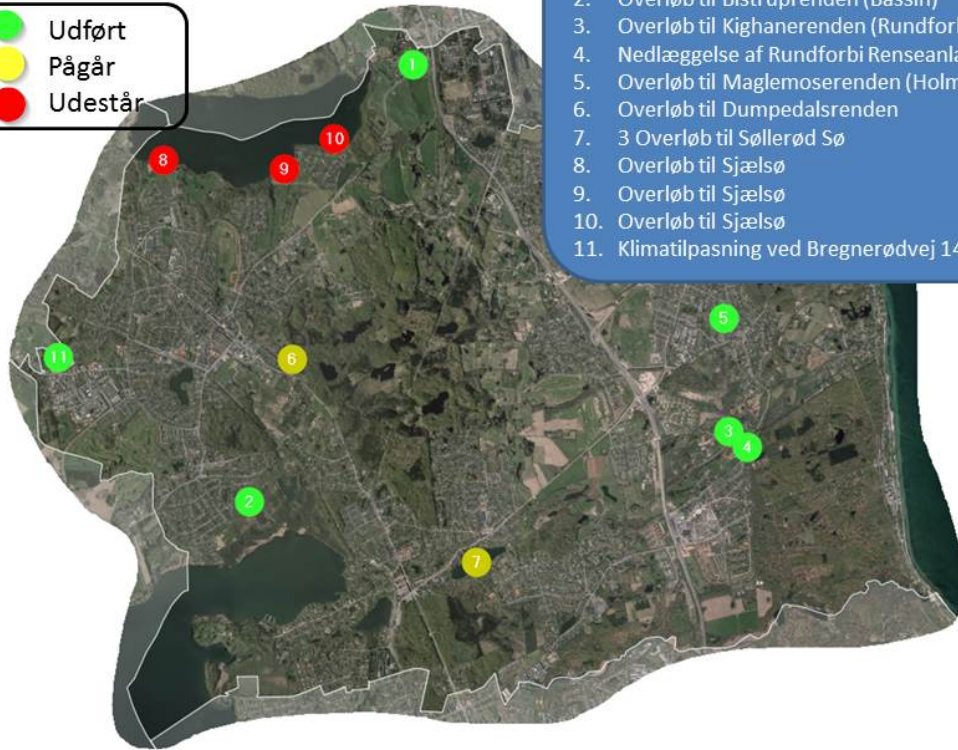
SP2013-16, statusskema

[https://spildevandsplan2017.rudersdal.dk/files/media/2017/30/sp2013-16_status skema.pdf](https://spildevandsplan2017.rudersdal.dk/files/media/2017/30/sp2013-16_status_skema.pdf)

Nedenstående kort giver et overblik over indsatserne.

- Grøn indikerer, at indsatsen er udført.
- Gul indikerer, at indsatsen pågår.
- Rød indikerer, at indsatsen udestår.

Spildevandsplan 2013-16 - statuskort



1. Overløb til Usserød Å
2. Overløb til Bistruprenden (Bassin)
3. Overløb til Kighanerenden (Rundforbi-Bassin)
4. Nedlæggelse af Rundforbi Renseanlæg
5. Overløb til Maglemoserenden (Holmebjerg LAR)
6. Overløb til Dumpedalsrenden
7. 3 Overløb til Søllerød Sø
8. Overløb til Sjælsø
9. Overløb til Sjælsø
10. Overløb til Sjælsø
11. Klimatilpasning ved Bregnerødvej 140

Spildevandsplan 2013-16: Kortet angiver status på de planlagte vandmiljøindsatser.

Supplerende indsatser

Videre er det værd at nævne, at der i planperioden er gennemført følgende miljørelaterede indsatser.

- Ledningsrenovering for at undgå udsivning af spildevand, samt sikre forøgelse af kapacitet til at reducere overløb til vandløb:
 - "Furesøledningen" fra Vejlesø til Mølleåværket, ca. 2,6 km trykledning
 - "Kajerødledningen" ca. 3,5 km gravitationsledning
 - Udløbsledninger i Øresund
 - Årlig TV-inspektion af ca. 37 km ledning
- Større projekter/byggemodninger med nedsivning af regnvand:
 - Henriksholm
 - Vedbæk Park
 - Gæslinge haven
- Andre tiltag:
 - Afløbsmodel, herunder flowmålinger (mængden af

gennemstrømmende vand)

- Tilbagebetaling af tilslutningsbidrag
- Områdeplaner