

## 14. Faxe:

I forbindelse med udarbejdelse af RBD har Midt- og Sydsjællands Brand & Redning ønsket at se på forberedt mellemkommunal bistand til dele af Faxe Kommune.

Brand & Redning Stevns har i den forbindelse modtaget følgende oplysninger fra Midt- og Sydsjællands Brand & Redning i forhold til at kunne understøtte deres egen RBD:

### Indsatsleder:

Indsatsleder vil komme fra Midt- og Sydsjællands Brand & Redning

### Beredskab:

Assistancen kommer fra station Hårlev.

### Vagtcentral:

Alarmer kommer ind via vagtcentralen hos Midt- og Sydsjællands Brand & Redning, som videresender dem til Hovedstadens Vagtcentral (HBR). HBR foretager udkald til station Hårlev.

### Statistik:

Midt- og Sydsjællands Brand & Redning har oplyst, at der i det geografiske område har være følgende hændelser i årene 2016 – 2019:

- 2016: 25 hændelser heraf 9 ABA
- 2017: 26 hændelser heraf 8 ABA
- 2018: 31 hændelser heraf 13 ABA
- 2019: 21 hændelser heraf 1 ABA

Midt- og Sydsjællands Brand & Redning oplyser, at de har fået styr på de blinde alarmer fra ABA-anlæggene i området. Derudover havde de en brand på Drosselvej 10 i 2019, som de har efterslukknet 4 gange.

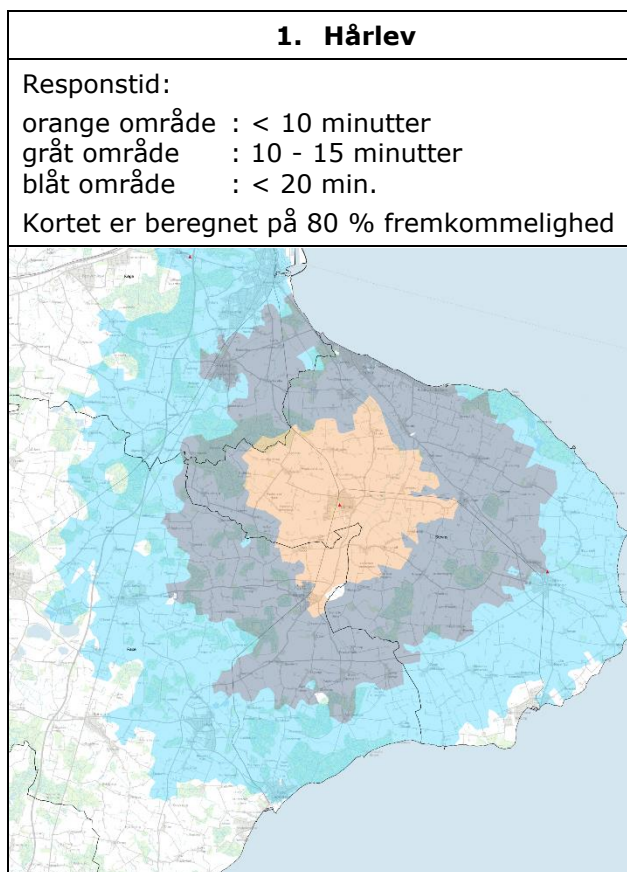
Desuden var 2018 speciel høj pga. den meget varme og tørre sommer. Derfor mener de, at antallet af hændelser normalt vil ligge på ca. 20 om året.

### Serviceniveau:

Nedenstående kort figur 33 viser med udgangspunkt i Beredskabsstyrelsens GIS-system, responstiden til det pågældende område.

Responstiden er beregnet på 80% fremkommelighed (Motorvej 96 km/t – Hovedvej 80 km/t – Byvej 64 km/t)

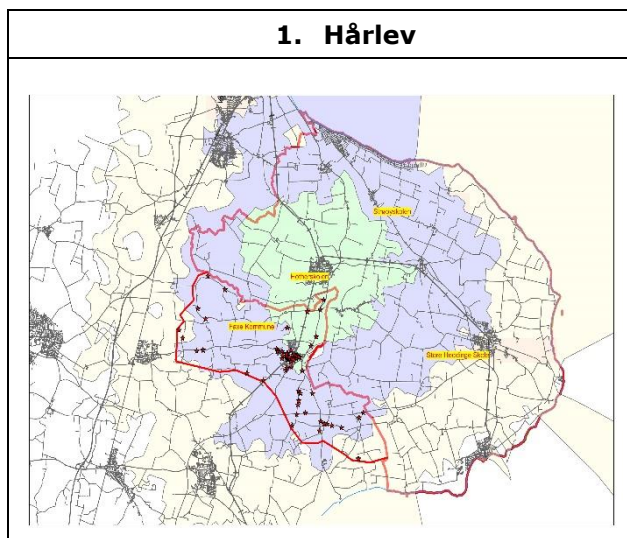
- Figur 33: Deltidsbemanningens responstid fra station Hårlev med et 5 minutter beredskab.



Figur 1: Viser serviceniveau) i forhold til Faxe

I nedenstående kort figur 34 er der geokodet de brande, der har været i området med en responstid beregnet på 80% fremkommelighed (Motorvej 96 km/t – Hovedvej 80 km/t – Byvej 64 km/t.

Det viser, at stationen i Hårlev vil kunne klare størsteparten af turene inden for 15 minutter og ganske få (3 stk.) inden for 20 minutter.



Figur 2: Viser station Hårlev i forhold til brand i Faxe

## Udryknings sammensætninger i forhold til politiets pickliste (1 1 2)

Der er i forhold til politiets 112-pickliste udarbejdet følgende niveau:

Niveau 2 = 1+1+3-5 (1 indsatsleder, 1 holdleder og 3-5 brandmænd).

Brand & Redning Stevns vil på samtlige meldinger fra Faxe Kommune afsende en niveau 2 udrykning, jf. Midt- og Sydsjællands Brand & Redning, bestående af sprøjte og vandtankvogn med en bemanning på 1 + 5 (deltid) fra Station Hårlev.

## Sammenfald af ture

Der er i gennemsnit 25 udrykninger i Kariseområdet om året. Indenfor de sidste fire år har der mellem Karise området og station Hårlev været én sammenfaldende tur (indenfor 20 minutter). Derudover har der i selve Karise området også været en sammenfaldende tur.

## Mandskab ved St. Hårlev

Mandskabet ved station Hårlev består som udelukkende af deltidsbaseret mandskab.

Store dele af mandskabet har været ansat ved stationen i mere end 10 eller 25 år. Ydermere er flere af de deltidsansatte endvidere ansat som fuldtidsbrandfolk ved stationer i Storkøbenhavn.

Erfaringsmæssigt set er stationens mandskab velfunderet.

Holdledere ved St. Hårlev gennemgår i efteråret ETK's Holdleder som teknisk lederuddannelse, som yderligere klæder dem på til at varetage den tekniske ledelse på skadestedet til indsatsleder ankommer. Denne uddannelse styrker dem ikke kun i lokale forhold. Men også til brugen af og kendskab til nye ledelsesmæssige værktøjer som løbende implementeres.

## Køretøjer og materiel

### Autosprøjte.

Autosprøjten er en MAN aut. Vandtanken indeholder 2350l. vand, dertil 90l. skumvæske, med automat-tilblander som kan iblande skumvæske til såvel højtryksslangevinder (2x80meter) og B-afgange. Autosprøjten planlægges til udskiftning til tanksprøjte.

### Kabinen:

I kabinen forefindes røgdykkerapparater med kompositflasker, samt en kombination af rem-masker og clipsmasker til røgdykkerapparaterne. Røgdykkerlamper er af ATEX

modeller. Der forefindes ligeledes et termisk kamera, samt udvidet førstehjælpstaske, faldsikringsudstyr og SOS-taske.

Frigørelsesværktøj:

Frigørelsesværktøjet er af mærket Holmatro med Core-slange systemet. Her findes, cutter og spreder, samt ram med forlængere og pedalcutter. Værktøj, pumpe mv. kan afmonteres og transporteres væk fra køretøjet om nødvendigt. Der er også et sæt skråafstivningsmateriel til biler liggende på siden eller lignende.

Slukningsmateriel:

7 B-kurve m. 2 slanger og 5 C-kurve m. 3 slanger. Dertil findes der 2 Protek B-strålerør, samt 4 Protek C-strålerør og 1 vandmur. Der er ligeledes tågesøm både "attack" og "defense", som også kan kobles til HT'er i stedet for D-slanger. Skumudstyret består af en Z4 tilblander og kombinationsskumrør. Der forefindes almindelig syntetisk skum og alkoholresistent skumvæske. Skumtilblanderen kan monteres direkte på en B-afgang og tage skumvæske direkte fra 90l. tanken, såfremt det ikke ønskes at have skumvæske iblandet slukningsvandet på andre afgange. Der forefindes 2 skumforsatser til HT/C-rør som også kan monteres. Der er dertil et Foscar skumsystem på sprøjten også. Der forefindes også mindre slukningsmidler i form af pulver og CO2 slukkere

Skorstensfejersæt:

Komplet sæt til skorstensbrande

Redningsudstyr:

Motorkædesav, med komplet sikkerhedsudrustning samt motorskæreskive, samt lysmateriel og generator. Stigemateriellet benævnes som en 11m redningsstige, samt 3 mindre typer. Værktøjskasse med diverse håndværktøj og en dør ram til forcering.

**Tankvogn:**

8000l. vandtank samt 200 liter skumtank, indeholdende BIO-for C skumvæske til Robwen skumanlæg.

Tankvognen har fjernstyret vandkanon, hjælpeslange samt B-afgange.

Overtryksventilatoren er placeret herpå, for optimering af arbejdsmiljø.

Der forefindes røgdykkerudstyr for 2 personer, samt slukningsmateriel i form af slanger B og C, samt armaturer hertil.

**Miljøtrailer:**

2 stk. all-cover kemikalieindsatsdragter, kemikalieresistent pumpe (luftdrevet med jording), 4 selvrejsende opsamlingskar på 3000l. dertil baljer for opsamling.

Kemikalieresistent værktøj og slanger, samt lysmateriel. Der forefindes ligeledes absorberingsmateriel for både spild på lang og spild på vand.