



Styrelsen for Arbejdsmarked  
og Rekruttering

# Mere ansvar til a-kasser

Min-A  
Monitorering  
Rapport – juni 2022





## **Indholdsfortegnelse**

Side 1 – Forside

Side 2 – Indholdsfortegnelse

Side 4 - Samlet status på forsøg

Side 5 - Tema 1 – Visitation til og fra forsøget

- Måling 1.1 - Påbegyndte forløb i forsøget
- Måling 1.2 - Forsøgsperiode afsluttet inkl. afslutningsårsager
- Måling 1.3 - Personer omfattet af forsøg

Side 9 - Tema 2 – Kontaktforløbet

- Måling 2.1 – Samtaler per deltager
- Måling 2.2 – Fokusmål for kontaktforløbet
- Måling 2.3 – Antal samtaler i forsøget

Side 13 - Tema 3 – Tilbud mv.

- Måling 3.1 – Tilbud og indsatser i forsøget

Side 14 - Bilag

- Bilag 1 – fokusmål for kontaktforløbet – antal personer m. 2 eller flere samtaler (Ja/nej) – per a-kasse.

## Visitation

Visitation til og fra forsøget.

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Antal påbegyndte forløb i måneden                        | Antal afsluttede forløb i måneden |
| <b>35</b>  | <b>26</b>                         |
| Antal personer omfattet af forsøget sidste uge i måneden |                                   |
| <b>292</b>   |                                   |

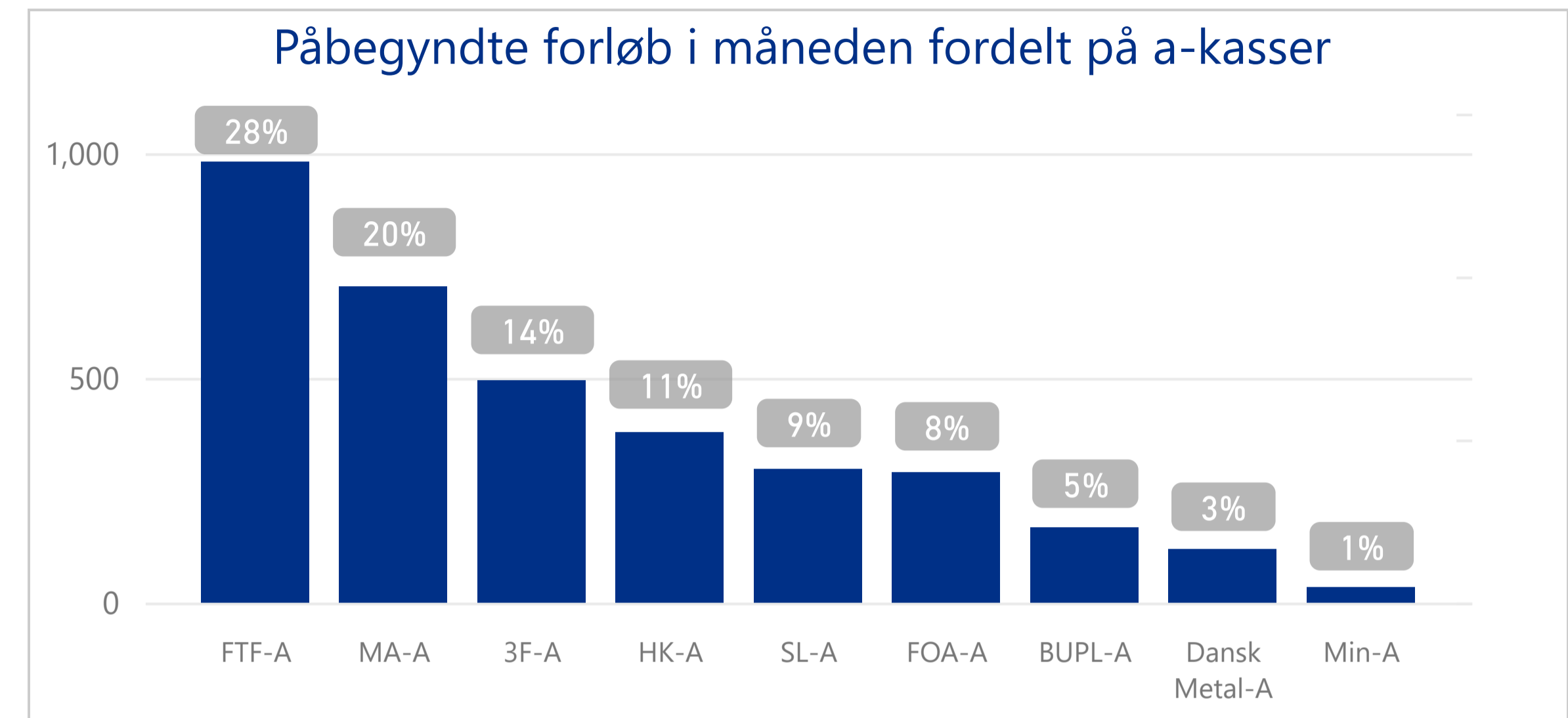
## Kontaktforløbet

Antal afholdte samtaler i forsøget i måneden

|  |
|--|
| Antal unikke samtaler  |
| <b>64</b>  |
| Antal unikke samtaler per deltager - personer m. fuld forsøgsperiode |
| <b>3.1</b>   |

# Status på forsøget - juni 2022

Min-A



## Indsats

Tilbud efter lov om en aktiv beskæftigelsesindsats kapitel 11-14.

|   |                    |
|---|--------------------|
| Antal personer som påbegyndte et tilbud i måneden |                    |
| .   |                    |
| Vejledning og opkvalificering                     | Virksomhedspraktik |
| .   | .                  |

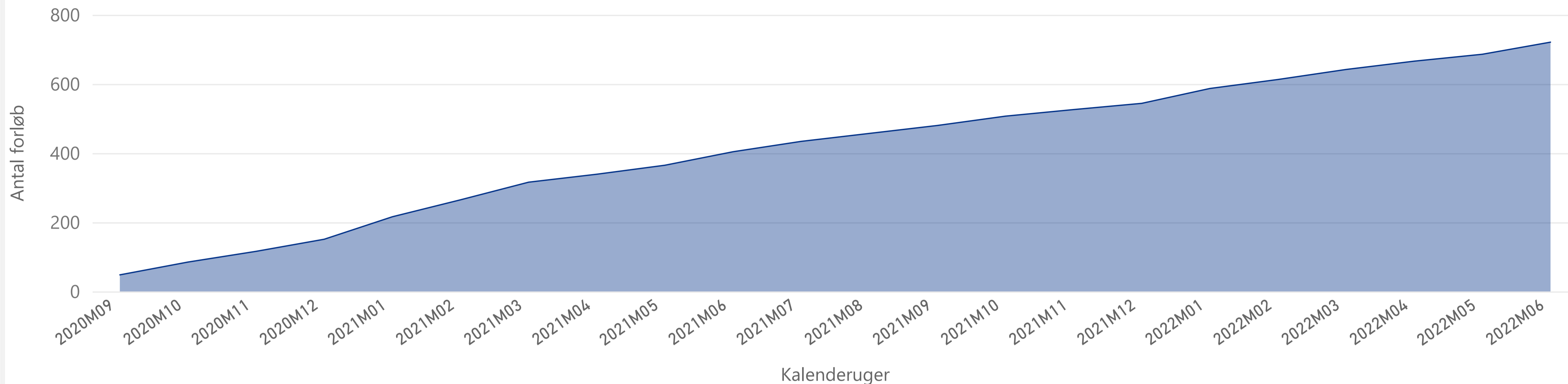


Styrelsen for Arbejdsmarked  
og Rekruttering

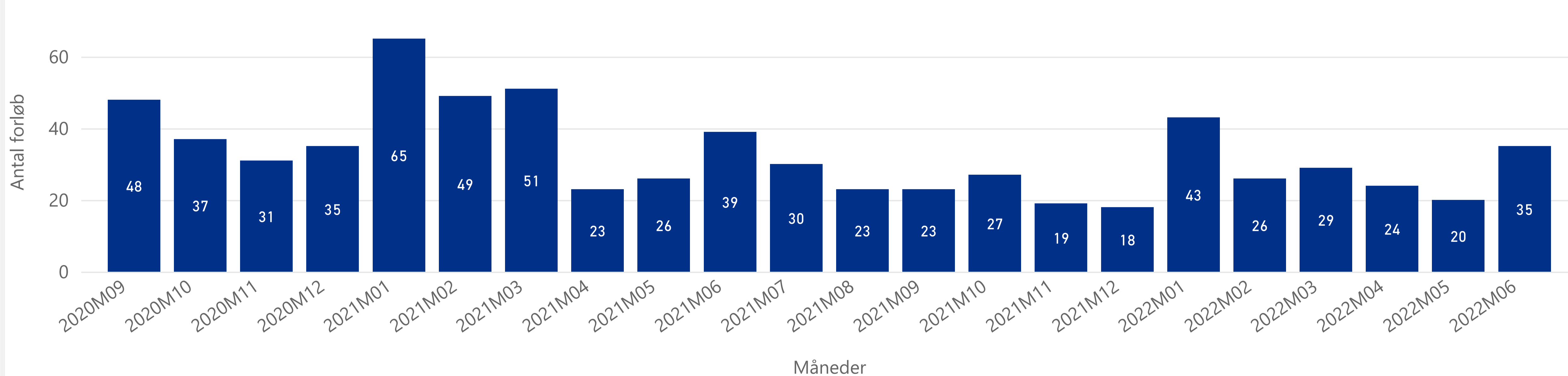
# Tema 1 – Visitation til og fra forsøget



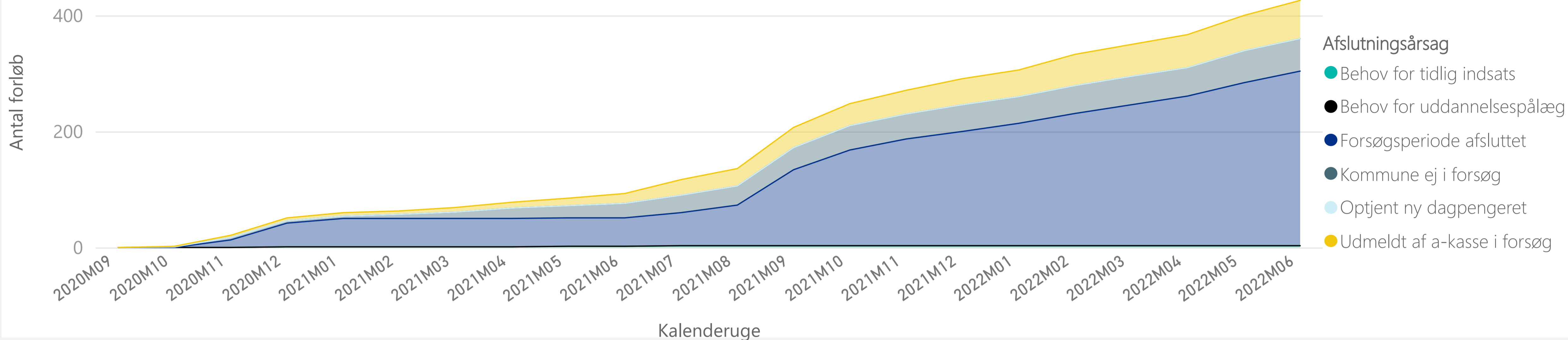
Måling 1.1 - Visitation til forsøget - antal påbegyndte forløb - september 2020 til og med indeværende måned



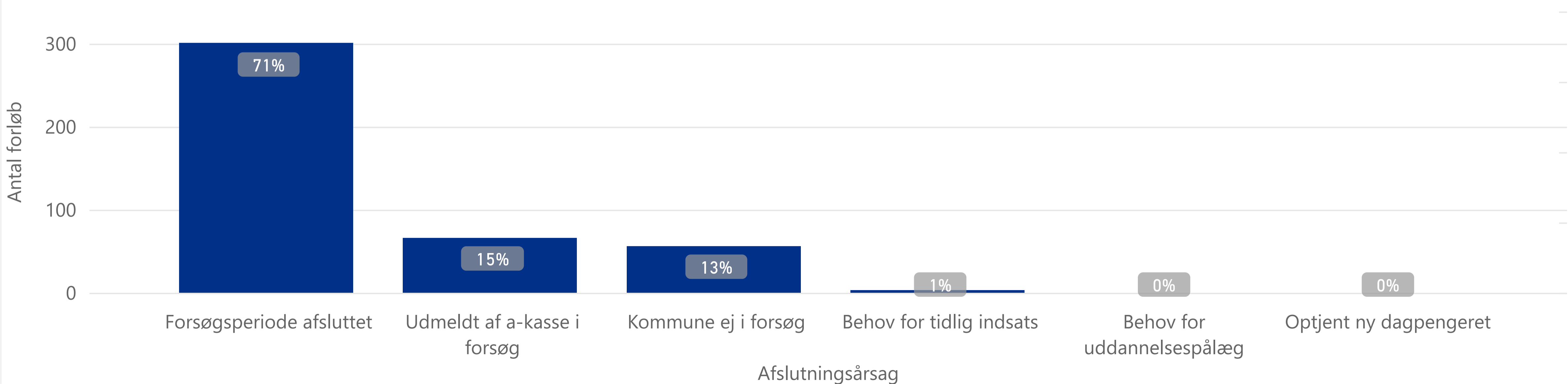
Visitation til forsøget - antal påbegyndte forløb - per måned



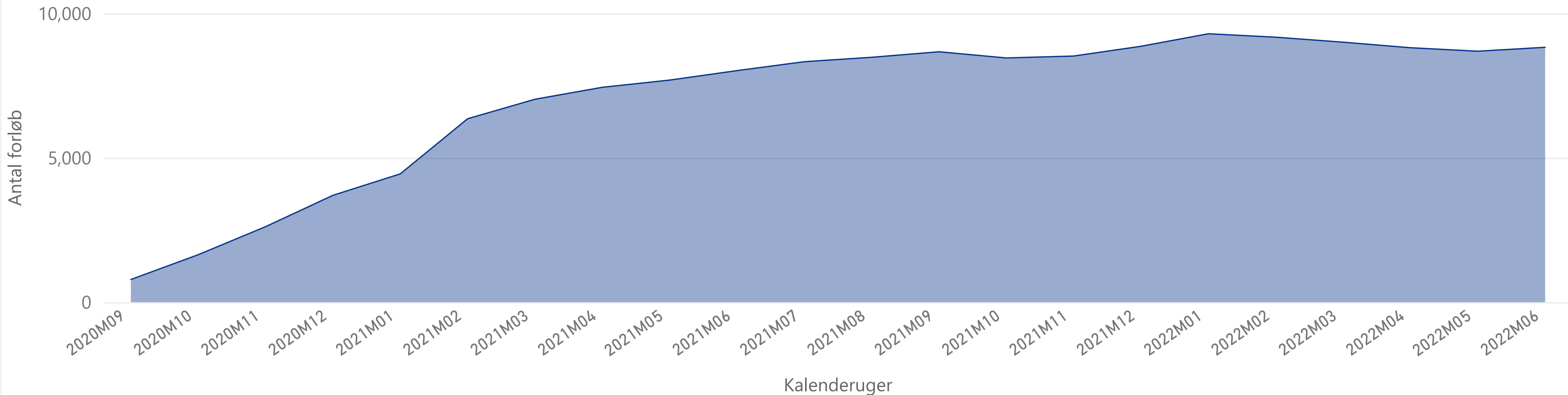
Måling 1.2 - Visitation ud af forsøget - antal afsluttede forløb fordelt på afslutningsårsager - september 2020 til og med indeværende måned



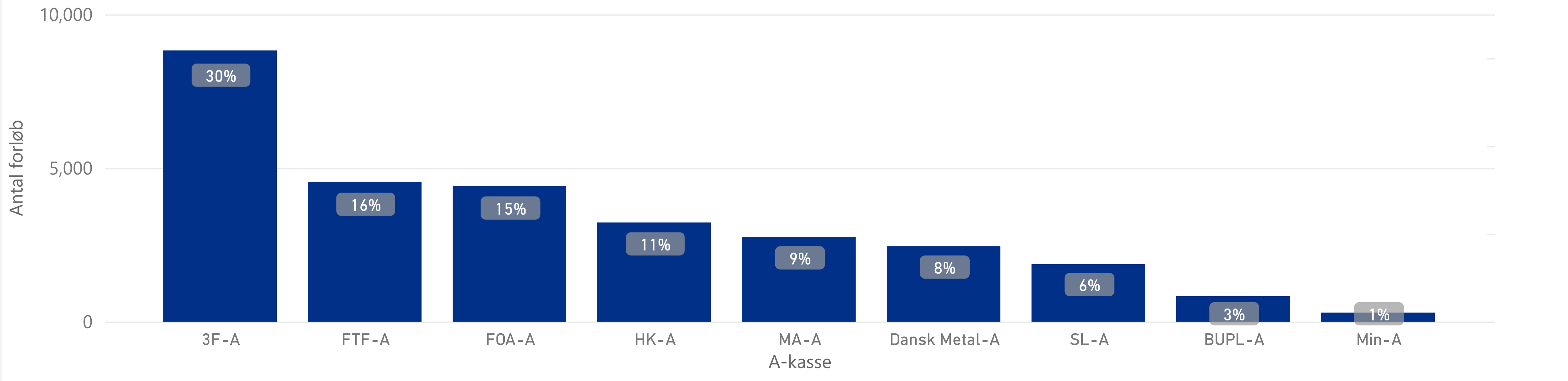
Afsluttede forløb fordelt på afslutningsårsager - antal og andel afsluttede forløb - september 2020 til og med indeværende måned



Måling 1.4 - Personer omfattet af forsøg - antal personer omfattet af forsøg - september 2020 til og med indeværende måned



Personer omfattet af forsøg per a-kasse - antal og andel af personer omfattet af forsøg - indeværende måned



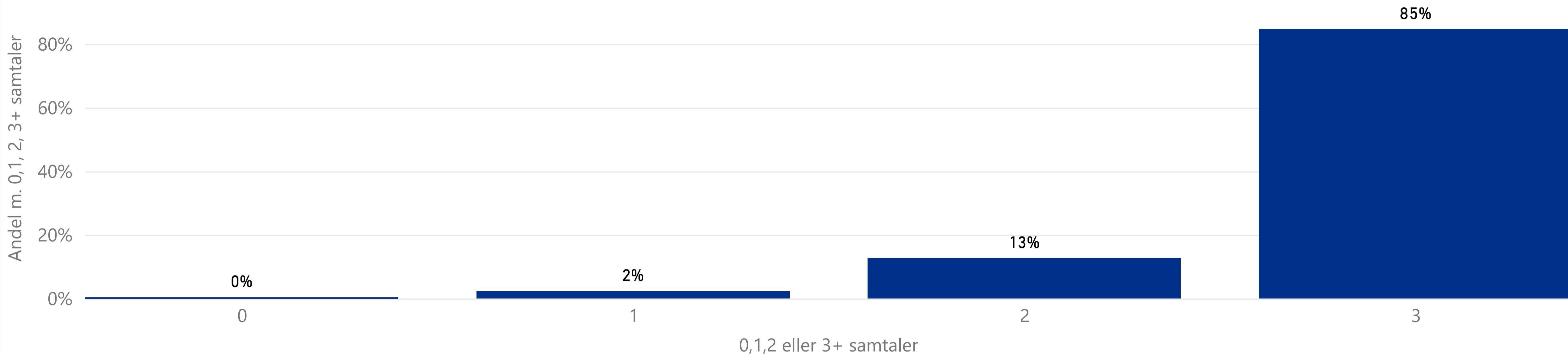


# Tema 2 - Kontaktforløbet

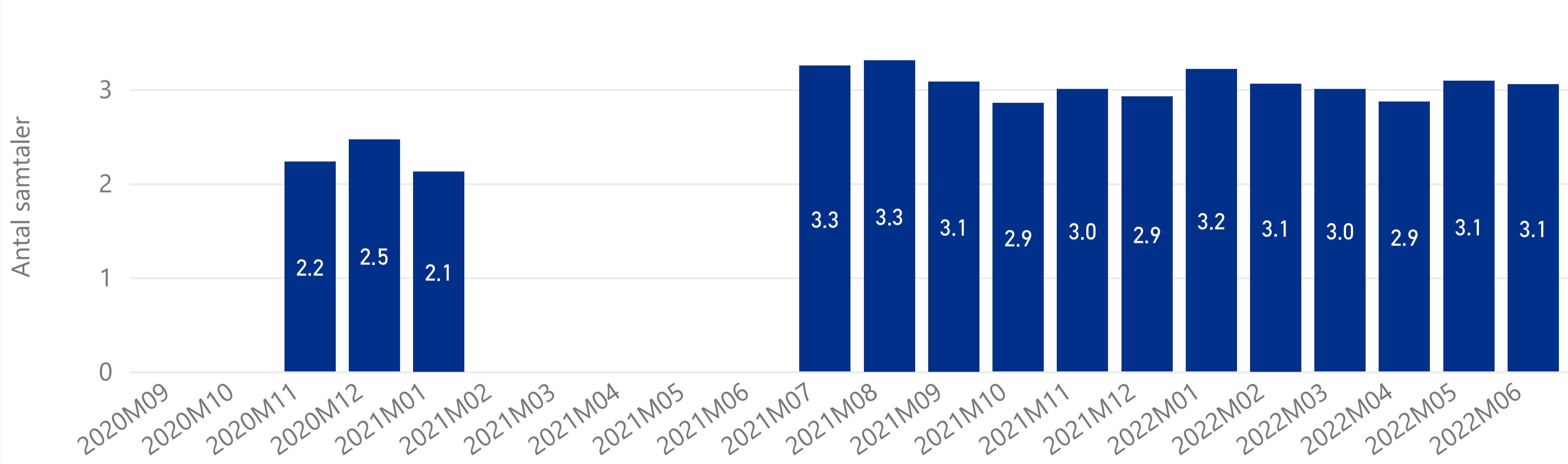




Måling 2.1 - Samtaler per deltager - Andelen af forsøgsdeltagere, som har deltaget i hhv. 0, 1, 2 eller 3+ unikke samtaler i løbet af forsøgsperioden - personer m. fuld forsøgsperiode - september 2020 til og med indeværende måned



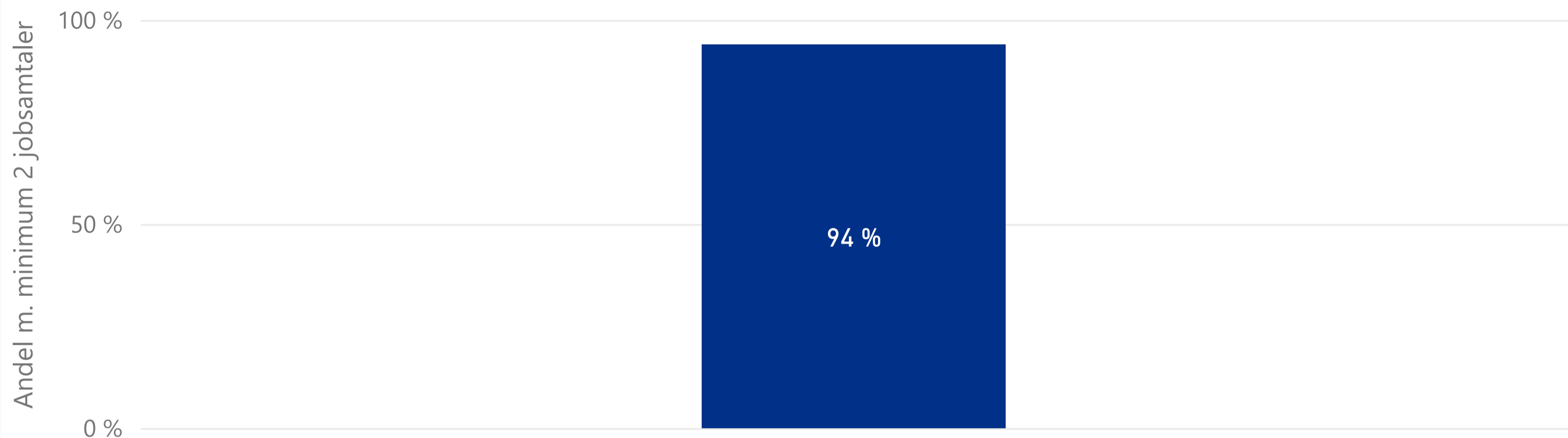
Gennemsnitlig antal unikke samtaler per deltager i forsøgsperioden - personer m. fuld forsøgsperiode - per måned



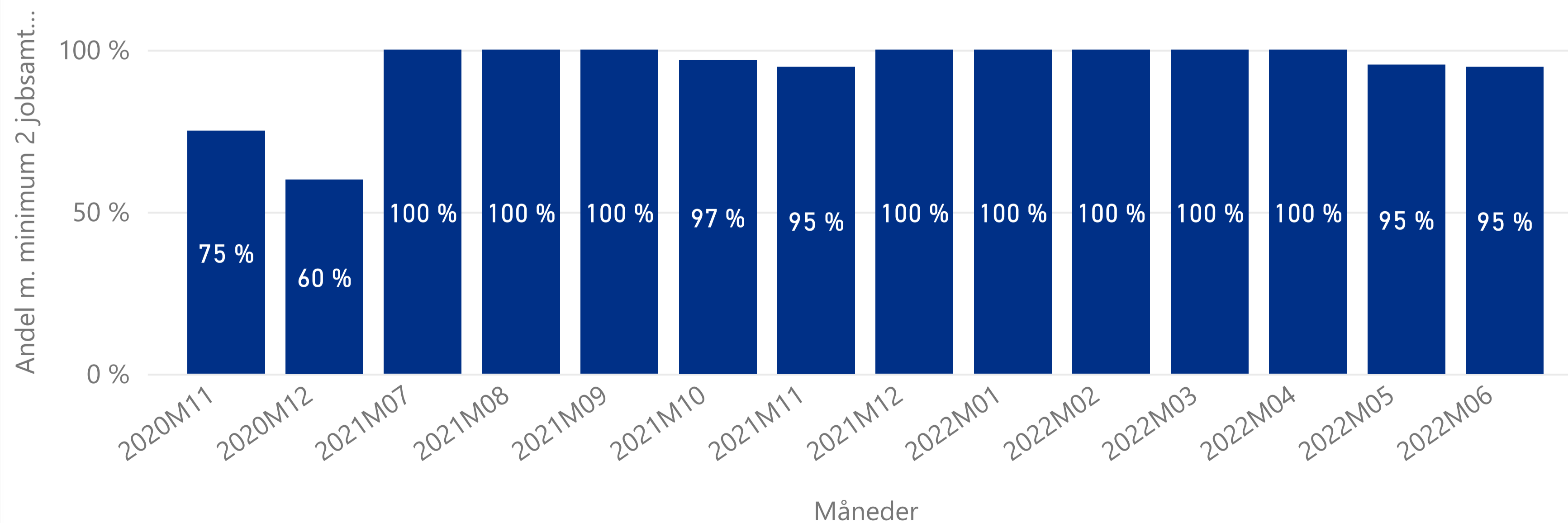
Gnsn. antal unikke samtaler per deltager - personer m. fuld forsøgsperiode - september 2020 til og med indeværende måned

**2.9**  
gnsn. antal unikke samtaler per forløb

Måling 2.2 - Tilsynsmåling - Fokusmål for kontaktforløbet: Andel af personer m. fuld forsøgsperiode, som har deltaget i minimum 2 individuelle jobsamtaler - gennemsnit for perioden: sep. til og med dec. 20 og fra juli 21 til og med indeværende måned



Andel af personer m. fuld forsøgsperiode, som har deltaget i minimum 2 individuelle jobsamtaler - per måned



## INFOBOKS

Fokusmål for kontaktforløbet:

Minimum 85 % af de personer, som har modtaget den fulde tre måneders forsøgsperiode i a-kassen skal have deltaget i minimum to individuelle jobsamtaler.

Opgørelse af måling 2.2 - Fokusmål

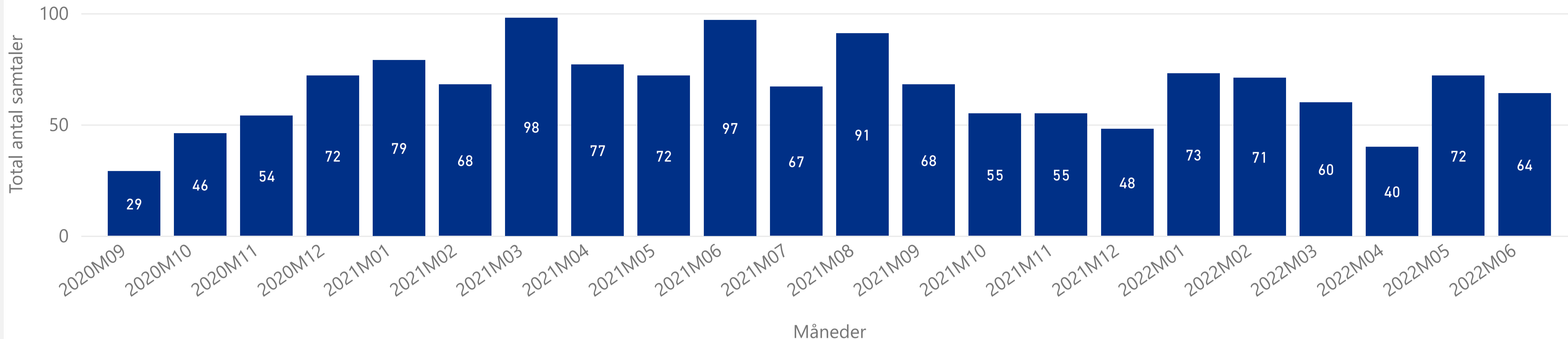
Fokusmålet opgøres som et gennemsnit af resultaterne for de individuelle måneder.

Antal personer m. fuld forsøgsperiode, som har deltaget i minimum 2 individuelle jobsamtaler (Ja/Nej) - per måned

| Måneder      | Ja         | Nej       |
|--------------|------------|-----------|
| 2022M06      | 18         | .         |
| 2022M05      | 21         | .         |
| 2022M04      | 13         | .         |
| 2022M03      | 12         | .         |
| 2022M02      | 16         | .         |
| 2022M01      | 12         | .         |
| 2021M12      | 12         | .         |
| 2021M11      | 18         | .         |
| 2021M10      | 31         | .         |
| <b>Total</b> | <b>256</b> | <b>17</b> |

## Måling 2.3 - Samtaler i forsøget - antal unikke samtaler - per måned

Samtaletype ● I alt unik



### Antal samtaletyper afholdt - per måned

| Måneder      | CV samtale | Fælles Jobsamtale | I alt unik   | Jobsamtale   | Rådighedssamtale |
|--------------|------------|-------------------|--------------|--------------|------------------|
| 2022M06      | 31         | 18                | 64           | 46           | 15               |
| 2022M05      | 24         | 18                | 72           | 54           | 29               |
| 2022M04      | 16         | 13                | 40           | 27           | 9                |
| 2022M03      | 22         | 11                | 60           | 49           | 23               |
| 2022M02      | 31         | 10                | 71           | 61           | 30               |
| 2022M01      | 41         | 9                 | 73           | 62           | 21               |
| 2021M12      | 15         | 16                | 48           | 33           | 19               |
| 2021M11      | 17         | 15                | 55           | 40           | 21               |
| 2021M10      | 25         | 11                | 55           | 43           | 19               |
| 2021M09      | 24         | 33                | 68           | 35           | 11               |
| <b>Total</b> | <b>671</b> | <b>341</b>        | <b>1,456</b> | <b>1,110</b> | <b>434</b>       |

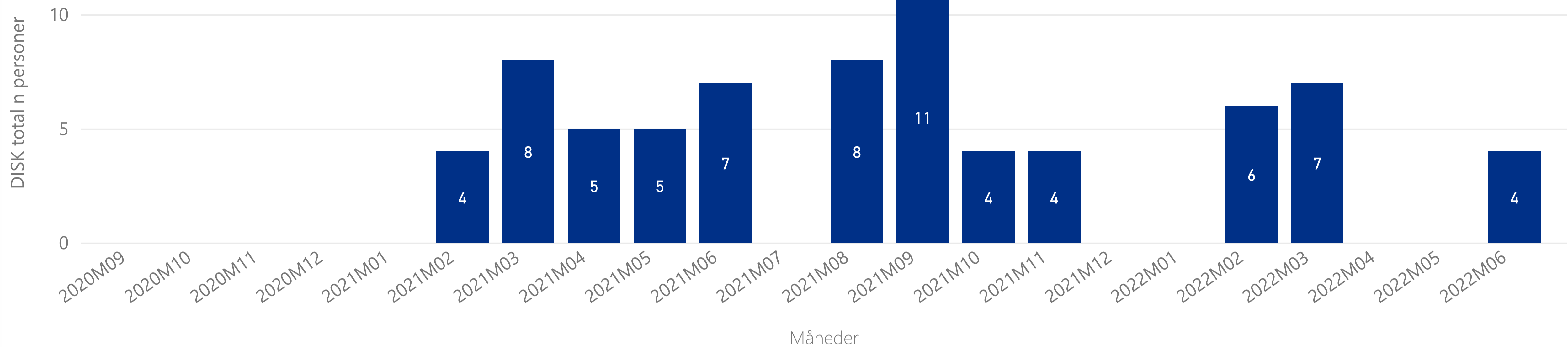
### Andel af jobsamtaler, som blev afholdt sammen med en CV eller rådighedssamtale - per måned - personer omfattet af forsøget

| Måneder | Jobsamtaler | Fælles jobsamtaler |
|---------|-------------|--------------------|
| 2022M06 | 100 %       | 0 %                |
| 2022M05 | 98 %        | 0 %                |
| 2022M04 | 92 %        | 0 %                |
| 2022M03 | 91 %        | 0 %                |
| 2022M02 | 100 %       | 0 %                |
| 2022M01 | 97 %        | 0 %                |
| 2021M12 | 100 %       | 0 %                |
| 2021M11 | 97 %        | 0 %                |
| 2021M10 | 97 %        | 0 %                |
| 2021M09 | 100 %       | 0 %                |

## Tema 3- Indsats



### Måling 3.1 – Tilbud og indsatser i forsøgsperioden - antal personer, som påbegyndte et tilbud eller en indsats i forsøgsperioden - per måned



### Antal personer, som påbegyndte et tilbud eller en indsats i forsøgsperioden fordelt på kategorier - per måned

| Indsatskategori               | 2020M09 | 2020M10 | 2020M11 | 2020M12 | 2021M01 | 2021M02  | 2021M03  | 2021M04 |
|-------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|---------|
| Virksomhedspraktik            | .       | .       | .       | .       | .       | .        | .        | .       |
| Vejledning og Opkvalificering | .       | .       | .       | .       | .       | 4        | 7        | .       |
| Rådighedsafprøvende tilbud    | .       | .       | .       | .       | .       | .        | .        | .       |
| Løntilskud                    | .       | .       | .       | .       | .       | .        | .        | .       |
| 6 ugers jobrettet uddannelse  | .       | .       | .       | .       | .       | .        | .        | .       |
| <b>Total</b>                  | .       | .       | .       | .       | .       | <b>4</b> | <b>8</b> | .       |

### Tilbud fordelt på kategorier - september 2020 til og med indeværende måned

| Indsatskategori               | fordeling per kategori |
|-------------------------------|------------------------|
| Rådighedsafprøvende tilbud    | 0%                     |
| Løntilskud                    | 2%                     |
| Virksomhedspraktik            | 11%                    |
| 6 ugers jobrettet uddannelse  | 21%                    |
| Vejledning og Opkvalificering | 66%                    |
| <b>Total</b>                  | <b>100%</b>            |

# Bilag



| <b>Bilag 1a: Antal personer der indgår i</b>  |            |            |             | <b>Bilag 1b: Totalopgørelse. Antal personer</b>   |            |            |             |
|---|------------|------------|-------------|---|------------|------------|-------------|
| Antal personer m. fuld forsøgsperiode i a-kassen, som har modtaget to eller flere individuelle jobsamtaler i løbet af forsøgsperioden (Ja/Nej) - september 2020 til og med juni 2022. |            |            |             | Antal personer m. fuld forsøgsperiode i a-kassen, som har modtaget to eller flere individuelle jobsamtaler i løbet af forsøgsperioden (Ja/Nej) - september 2020 til og med juni 2022. |            |            |             |
| Opgørelsen er diskretioneret. Såfremt der er to eller færre personer i en given kombination er antallet erstattet med tegnet *. Ligeledes er observationen 0 erstattet med *.         |            |            |             | Opgørelsen er diskretioneret. Såfremt der er to eller færre personer i en given kombination er antallet erstattet med tegnet *. Ligeledes er observationen 0 erstattet med *.         |            |            |             |
| <b>2020M09</b>  | *          | *          | *           | <b>2020M09</b>  | *          | *          | *           |
| 3F-A  | *          | *          | *           | 3F-A  | *          | *          | *           |
| BUPL-A  | *          | *          | *           | BUPL-A  | *          | *          | *           |
| Dansk Met   | *          | *          | *           | Dansk Me  | *          | *          | *           |
| FOA-A   | *          | *          | *           | FOA-A   | *          | *          | *           |
| FTF-A   | *          | *          | *           | FTF-A   | *          | *          | *           |
| HK-A  | *          | *          | *           | HK-A  | *          | *          | *           |
| MA-A  | *          | *          | *           | MA-A  | *          | *          | *           |
| Min-A   | *          | *          | *           | Min-A   | *          | *          | *           |
| SL-A  | *          | *          | *           | SL-A  | *          | *          | *           |
| <b>2020M10</b>  | *          | *          | *           | <b>2020M10</b>  | *          | *          | *           |
| 3F-A  | *          | *          | *           | 3F-A  | *          | *          | *           |
| BUPL-A  | *          | *          | *           | BUPL-A  | *          | *          | *           |
| Dansk Met   | *          | *          | *           | Dansk Me  | *          | *          | *           |
| FOA-A   | *          | *          | *           | FOA-A   | *          | *          | *           |
| FTF-A   | *          | *          | *           | FTF-A   | *          | *          | *           |
| HK-A  | *          | *          | *           | HK-A  | *          | *          | *           |
| MA-A  | *          | *          | *           | MA-A  | *          | *          | *           |
| Min-A   | *          | *          | *           | Min-A   | *          | *          | *           |
| SL-A  | *          | *          | *           | SL-A  | *          | *          | *           |
| <b>2020M11</b>  | <b>383</b> | <b>62</b>  | <b>445</b>  | <b>2020M11</b>  | <b>383</b> | <b>62</b>  | <b>445</b>  |
| 3F-A  | *          | *          | 3           | 3F-A  | *          | *          | 3           |
| BUPL-A  | *          | *          | 4           | BUPL-A  | *          | *          | 4           |
| Dansk Met   | 29         | 12         | 41          | Dansk Me  | 29         | 12         | 41          |
| FOA-A   | 71         | 14         | 85          | FOA-A   | 71         | 14         | 85          |
| FTF-A   | 88         | 12         | 100         | FTF-A   | 88         | 12         | 100         |
| HK-A  | 79         | 8          | 87          | HK-A  | 79         | 8          | 87          |
| MA-A  | 77         | 6          | 83          | MA-A  | 77         | 6          | 83          |
| Min-A   | 9          | 3          | 12          | Min-A   | 9          | 3          | 12          |
| SL-A  | 27         | 3          | 30          | SL-A  | 27         | 3          | 30          |
| <b>2020M12</b>  | <b>987</b> | <b>142</b> | <b>1129</b> | <b>2020M12</b>  | <b>987</b> | <b>142</b> | <b>1129</b> |
| 3F-A  | 131        | 19         | 150         | 3F-A  | 131        | 19         | 150         |
| BUPL-A  | 6          | 5          | 11          | BUPL-A  | 6          | 5          | 11          |
| Dansk Met   | 89         | 11         | 100         | Dansk Me  | 89         | 11         | 100         |
| FOA-A   | 162        | 38         | 200         | FOA-A   | 162        | 38         | 200         |
| FTF-A   | 182        | 13         | 195         | FTF-A   | 182        | 13         | 195         |
| HK-A  | 181        | 20         | 201         | HK-A  | 181        | 20         | 201         |
| MA-A  | 182        | 22         | 204         | MA-A  | 182        | 22         | 204         |
| Min-A   | 15         | 10         | 25          | Min-A   | 15         | 10         | 25          |

| SL-A   | 39             | 4          | 43        | SL-A       | 39 | 4 | 43 |
|--|----------------|------------|-----------|------------|----|---|----|
| Periode fra januar til juni er udgået pga. suspension af dagpengeperioden. | <b>2021M01</b> | <b>332</b> | <b>46</b> | <b>378</b> |    |   |    |
|  | 3F-A           | 252        | 37        | 289        |    |   |    |
|  | BUPL-A *       | *          | *         |            |    |   |    |
|  | Dansk Me       | 3 *        |           | 3          |    |   |    |
|  | FOA-A          | 7 *        |           | 7          |    |   |    |
|  | FTF-A          | 4 *        |           | 4          |    |   |    |
|  | HK-A           | 54         | 6         | 60         |    |   |    |
|  | MA-A           | 9 *        |           | 11         |    |   |    |
|  | Min-A *        | *          | *         |            |    |   |    |
|  | SL-A *         | *          | *         |            |    |   |    |
|  | <b>2021M02</b> | <b>30</b>  | <b>3</b>  | <b>33</b>  |    |   |    |
|  | 3F-A *         | *          | *         |            |    |   |    |
|  | BUPL-A *       | *          | *         |            |    |   |    |
|  | Dansk Me *     | *          | *         |            |    |   |    |
|  | FOA-A *        | *          | *         |            |    |   |    |
|  | FTF-A *        | *          | *         |            |    |   |    |
|  | HK-A           | 26         | 3         | 29         |    |   |    |
|  | MA-A *         | *          | *         |            |    |   |    |
|  | Min-A *        | *          | *         |            |    |   |    |
|  | SL-A *         | *          | *         |            |    |   |    |
|  | <b>2021M03</b> | <b>6 *</b> |           | <b>6</b>   |    |   |    |
|  | 3F-A *         | *          | *         |            |    |   |    |
|  | BUPL-A *       | *          | *         |            |    |   |    |
|  | Dansk Me *     | *          | *         |            |    |   |    |
|  | FOA-A *        | *          | *         |            |    |   |    |
| FTF-A *  | *              | *          |           |            |    |   |    |
| HK-A   | 5 *            |            | 5         |            |    |   |    |
| MA-A *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| Min-A *  | *              | *          |           |            |    |   |    |
| SL-A *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| <b>2021M04</b>   | <b>7 *</b>     |            | <b>8</b>  |            |    |   |    |
| 3F-A *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| BUPL-A *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| Dansk Me *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| FOA-A  | 4 *            |            | 4         |            |    |   |    |
| FTF-A *  | *              | *          |           |            |    |   |    |
| HK-A *   | *              |            | 3         |            |    |   |    |
| MA-A *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| Min-A *  | *              | *          |           |            |    |   |    |
| SL-A *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| <b>2021M05</b>   | <b>*</b>       | <b>*</b>   | <b>*</b>  |            |    |   |    |
| 3F-A *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| BUPL-A *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| Dansk Me *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| FOA-A *  | *              | *          |           |            |    |   |    |
| FTF-A *  | *              | *          |           |            |    |   |    |
| HK-A *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| MA-A *   | *              | *          |           |            |    |   |    |
| Min-A *  | *              | *          |           |            |    |   |    |



|                |             |            |             |                |             |            |             |
|----------------|-------------|------------|-------------|----------------|-------------|------------|-------------|
|                |             |            |             | SL-A           | *           | *          | *           |
|                |             |            |             | <b>2021M06</b> | *           | *          | *           |
|                |             |            |             | 3F-A           | *           | *          | *           |
|                |             |            |             | BUPL-A         | *           | *          | *           |
|                |             |            |             | Dansk Me       | *           | *          | *           |
|                |             |            |             | FOA-A          | *           | *          | *           |
|                |             |            |             | FTF-A          | *           | *          | *           |
|                |             |            |             | HK-A           | *           | *          | *           |
|                |             |            |             | MA-A           | *           | *          | *           |
|                |             |            |             | Min-A          | *           | *          | *           |
|                |             |            |             | SL-A           | *           | *          | *           |
| <b>2021M07</b> | <b>241</b>  | <b>17</b>  | <b>258</b>  | <b>2021M07</b> | <b>241</b>  | <b>17</b>  | <b>258</b>  |
| 3F-A           | 9 *         |            | 9           | 3F-A           | 9 *         |            | 9           |
| BUPL-A *       | *           | *          |             | BUPL-A *       | *           | *          |             |
| Dansk Met *    | *           | *          |             | Dansk Me *     | *           | *          |             |
| FOA-A          | 59          | 14         | 73          | FOA-A          | 59          | 14         | 73          |
| FTF-A          | 78 *        |            | 79          | FTF-A          | 78 *        |            | 79          |
| HK-A           | 5 *         |            | 6           | HK-A           | 5 *         |            | 6           |
| MA-A           | 81 *        |            | 82          | MA-A           | 81 *        |            | 82          |
| Min-A          | 8 *         |            | 8           | Min-A          | 8 *         |            | 8           |
| SL-A *         | *           | *          |             | SL-A *         | *           | *          |             |
| <b>2021M08</b> | <b>467</b>  | <b>20</b>  | <b>487</b>  | <b>2021M08</b> | <b>467</b>  | <b>20</b>  | <b>487</b>  |
| 3F-A           | 148         | 5          | 153         | 3F-A           | 148         | 5          | 153         |
| BUPL-A *       | *           | *          |             | BUPL-A *       | *           | *          |             |
| Dansk Met      | 85 *        |            | 86          | Dansk Me       | 85 *        |            | 86          |
| FOA-A          | 42 *        |            | 44          | FOA-A          | 42 *        |            | 44          |
| FTF-A          | 65          | 6          | 71          | FTF-A          | 65          | 6          | 71          |
| HK-A           | 62          | 4          | 66          | HK-A           | 62          | 4          | 66          |
| MA-A           | 40 *        |            | 41          | MA-A           | 40 *        |            | 41          |
| Min-A          | 13 *        |            | 13          | Min-A          | 13 *        |            | 13          |
| SL-A           | 10 *        |            | 11          | SL-A           | 10 *        |            | 11          |
| <b>2021M09</b> | <b>2502</b> | <b>308</b> | <b>2810</b> | <b>2021M09</b> | <b>2502</b> | <b>308</b> | <b>2810</b> |
| 3F-A           | 115         | 12         | 127         | 3F-A           | 115         | 12         | 127         |
| BUPL-A         | 49          | 5          | 54          | BUPL-A         | 49          | 5          | 54          |
| Dansk Met      | 228 *       |            | 230         | Dansk Me       | 228 *       |            | 230         |
| FOA-A          | 238         | 75         | 313         | FOA-A          | 238         | 75         | 313         |
| FTF-A          | 710         | 87         | 797         | FTF-A          | 710         | 87         | 797         |
| HK-A           | 486         | 53         | 539         | HK-A           | 486         | 53         | 539         |
| MA-A           | 612         | 73         | 685         | MA-A           | 612         | 73         | 685         |
| Min-A          | 58 *        |            | 58          | Min-A          | 58 *        |            | 58          |
| SL-A           | 6 *         |            | 7           | SL-A           | 6 *         |            | 7           |
| <b>2021M10</b> | <b>1917</b> | <b>242</b> | <b>2159</b> | <b>2021M10</b> | <b>1917</b> | <b>242</b> | <b>2159</b> |
| 3F-A           | 442         | 46         | 488         | 3F-A           | 442         | 46         | 488         |
| BUPL-A         | 25          | 8          | 33          | BUPL-A         | 25          | 8          | 33          |
| Dansk Met      | 105 *       |            | 105         | Dansk Me       | 105 *       |            | 105         |
| FOA-A          | 204         | 39         | 243         | FOA-A          | 204         | 39         | 243         |
| FTF-A          | 392         | 39         | 431         | FTF-A          | 392         | 39         | 431         |
| HK-A           | 319         | 38         | 357         | HK-A           | 319         | 38         | 357         |
| MA-A           | 322         | 51         | 373         | MA-A           | 322         | 51         | 373         |
| Min-A          | 31 *        |            | 32          | Min-A          | 31 *        |            | 32          |

|                |             |            |             |                |             |            |             |
|----------------|-------------|------------|-------------|----------------|-------------|------------|-------------|
| SL-A           | 77          | 20         | 97          | SL-A           | 77          | 20         | 97          |
| <b>2021M11</b> | <b>1185</b> | <b>165</b> | <b>1350</b> | <b>2021M11</b> | <b>1185</b> | <b>165</b> | <b>1350</b> |
| 3F-A           | 329         | 36         | 365         | 3F-A           | 329         | 36         | 365         |
| BUPL-A         | 12          | 6          | 18          | BUPL-A         | 12          | 6          | 18          |
| Dansk Met      | 89          | 3          | 92          | Dansk Me       | 89          | 3          | 92          |
| FOA-A          | 95          | 28         | 123         | FOA-A          | 95          | 28         | 123         |
| FTF-A          | 211         | 31         | 242         | FTF-A          | 211         | 31         | 242         |
| HK-A           | 185         | 27         | 212         | HK-A           | 185         | 27         | 212         |
| MA-A           | 174         | 19         | 193         | MA-A           | 174         | 19         | 193         |
| Min-A          | 18 *        |            | 19          | Min-A          | 18 *        |            | 19          |
| SL-A           | 72          | 14         | 86          | SL-A           | 72          | 14         | 86          |
| <b>2021M12</b> | <b>871</b>  | <b>135</b> | <b>1006</b> | <b>2021M12</b> | <b>871</b>  | <b>135</b> | <b>1006</b> |
| 3F-A           | 243         | 25         | 268         | 3F-A           | 243         | 25         | 268         |
| BUPL-A         | 7           | 3          | 10          | BUPL-A         | 7           | 3          | 10          |
| Dansk Met      | 56 *        |            | 58          | Dansk Me       | 56 *        |            | 58          |
| FOA-A          | 97          | 27         | 124         | FOA-A          | 97          | 27         | 124         |
| FTF-A          | 159         | 33         | 192         | FTF-A          | 159         | 33         | 192         |
| HK-A           | 105         | 25         | 130         | HK-A           | 105         | 25         | 130         |
| MA-A           | 159         | 13         | 172         | MA-A           | 159         | 13         | 172         |
| Min-A          | 12 *        |            | 12          | Min-A          | 12 *        |            | 12          |
| SL-A           | 33          | 7          | 40          | SL-A           | 33          | 7          | 40          |
| <b>2022M01</b> | <b>837</b>  | <b>123</b> | <b>960</b>  | <b>2022M01</b> | <b>837</b>  | <b>123</b> | <b>960</b>  |
| 3F-A           | 227         | 25         | 252         | 3F-A           | 227         | 25         | 252         |
| BUPL-A         | 12          | 5          | 17          | BUPL-A         | 12          | 5          | 17          |
| Dansk Met      | 67          | 4          | 71          | Dansk Me       | 67          | 4          | 71          |
| FOA-A          | 96          | 29         | 125         | FOA-A          | 96          | 29         | 125         |
| FTF-A          | 147         | 19         | 166         | FTF-A          | 147         | 19         | 166         |
| HK-A           | 122         | 24         | 146         | HK-A           | 122         | 24         | 146         |
| MA-A           | 137         | 14         | 151         | MA-A           | 137         | 14         | 151         |
| Min-A          | 12 *        |            | 12          | Min-A          | 12 *        |            | 12          |
| SL-A           | 17          | 3          | 20          | SL-A           | 17          | 3          | 20          |
| <b>2022M02</b> | <b>947</b>  | <b>136</b> | <b>1083</b> | <b>2022M02</b> | <b>947</b>  | <b>136</b> | <b>1083</b> |
| 3F-A           | 345         | 27         | 372         | 3F-A           | 345         | 27         | 372         |
| BUPL-A         | 10          | 3          | 13          | BUPL-A         | 10          | 3          | 13          |
| Dansk Met      | 76          | 3          | 79          | Dansk Me       | 76          | 3          | 79          |
| FOA-A          | 71          | 30         | 101         | FOA-A          | 71          | 30         | 101         |
| FTF-A          | 174         | 30         | 204         | FTF-A          | 174         | 30         | 204         |
| HK-A           | 115         | 21         | 136         | HK-A           | 115         | 21         | 136         |
| MA-A           | 108         | 17         | 125         | MA-A           | 108         | 17         | 125         |
| Min-A          | 16 *        |            | 16          | Min-A          | 16 *        |            | 16          |
| SL-A           | 32          | 5          | 37          | SL-A           | 32          | 5          | 37          |
| <b>2022M03</b> | <b>1063</b> | <b>166</b> | <b>1229</b> | <b>2022M03</b> | <b>1063</b> | <b>166</b> | <b>1229</b> |
| 3F-A           | 324         | 37         | 361         | 3F-A           | 324         | 37         | 361         |
| BUPL-A         | 9 *         |            | 10          | BUPL-A         | 9 *         |            | 10          |
| Dansk Met      | 61 *        |            | 62          | Dansk Me       | 61 *        |            | 62          |
| FOA-A          | 123         | 36         | 159         | FOA-A          | 123         | 36         | 159         |
| FTF-A          | 228         | 31         | 259         | FTF-A          | 228         | 31         | 259         |
| HK-A           | 131         | 30         | 161         | HK-A           | 131         | 30         | 161         |
| MA-A           | 147         | 24         | 171         | MA-A           | 147         | 24         | 171         |
| Min-A          | 12 *        |            | 12          | Min-A          | 12 *        |            | 12          |

|                   |              |             |              |                   |              |             |              |
|-------------------|--------------|-------------|--------------|-------------------|--------------|-------------|--------------|
| SL-A              | 28           | 6           | 34           | SL-A              | 28           | 6           | 34           |
| <b>2022M04</b>    | <b>1105</b>  | <b>170</b>  | <b>1275</b>  | <b>2022M04</b>    | <b>1105</b>  | <b>170</b>  | <b>1275</b>  |
| 3F-A              | 253          | 22          | 275          | 3F-A              | 253          | 22          | 275          |
| BUPL-A            | 17           | 16          | 33           | BUPL-A            | 17           | 16          | 33           |
| Dansk Met         | 65           | 4           | 69           | Dansk Me          | 65           | 4           | 69           |
| FOA-A             | 84           | 28          | 112          | FOA-A             | 84           | 28          | 112          |
| FTF-A             | 293          | 29          | 322          | FTF-A             | 293          | 29          | 322          |
| HK-A              | 158          | 41          | 199          | HK-A              | 158          | 41          | 199          |
| MA-A              | 193          | 16          | 209          | MA-A              | 193          | 16          | 209          |
| Min-A             | 13 *         |             | 13           | Min-A             | 13 *         |             | 13           |
| SL-A              | 29           | 14          | 43           | SL-A              | 29           | 14          | 43           |
| <b>2022M05</b>    | <b>1015</b>  | <b>139</b>  | <b>1154</b>  | <b>2022M05</b>    | <b>1015</b>  | <b>139</b>  | <b>1154</b>  |
| 3F-A              | 298          | 30          | 328          | 3F-A              | 298          | 30          | 328          |
| BUPL-A            | 16           | 5           | 21           | BUPL-A            | 16           | 5           | 21           |
| Dansk Met         | 56 *         |             | 57           | Dansk Me          | 56 *         |             | 57           |
| FOA-A             | 96           | 20          | 116          | FOA-A             | 96           | 20          | 116          |
| FTF-A             | 205          | 28          | 233          | FTF-A             | 205          | 28          | 233          |
| HK-A              | 133          | 26          | 159          | HK-A              | 133          | 26          | 159          |
| MA-A              | 119          | 18          | 137          | MA-A              | 119          | 18          | 137          |
| Min-A             | 21 *         |             | 22           | Min-A             | 21 *         |             | 22           |
| SL-A              | 71           | 10          | 81           | SL-A              | 71           | 10          | 81           |
| <b>2022M06</b>    | <b>766</b>   | <b>95</b>   | <b>861</b>   | <b>2022M06</b>    | <b>766</b>   | <b>95</b>   | <b>861</b>   |
| 3F-A              | 175          | 13          | 188          | 3F-A              | 175          | 13          | 188          |
| BUPL-A            | 8 *          |             | 8            | BUPL-A            | 8 *          |             | 8            |
| Dansk Met         | 48 *         |             | 49           | Dansk Me          | 48 *         |             | 49           |
| FOA-A             | 102          | 22          | 124          | FOA-A             | 102          | 22          | 124          |
| FTF-A             | 133          | 14          | 147          | FTF-A             | 133          | 14          | 147          |
| HK-A              | 128          | 23          | 151          | HK-A              | 128          | 23          | 151          |
| MA-A              | 114          | 12          | 126          | MA-A              | 114          | 12          | 126          |
| Min-A             | 18 *         |             | 19           | Min-A             | 18 *         |             | 19           |
| SL-A              | 40           | 9           | 49           | SL-A              | 40           | 9           | 49           |
| <b>Hovedtotal</b> | <b>14286</b> | <b>1920</b> | <b>16206</b> | <b>Hovedtotal</b> | <b>14663</b> | <b>1970</b> | <b>16633</b> |