



Styrelsen for Arbejdsmarked  
og Rekruttering

# Mere ansvar til a-kasser

Dansk Metal-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>119</b>	<b>96</b>
Antal personer omfattet af forsøget sidste uge i måneden	
<b>2,449</b>	

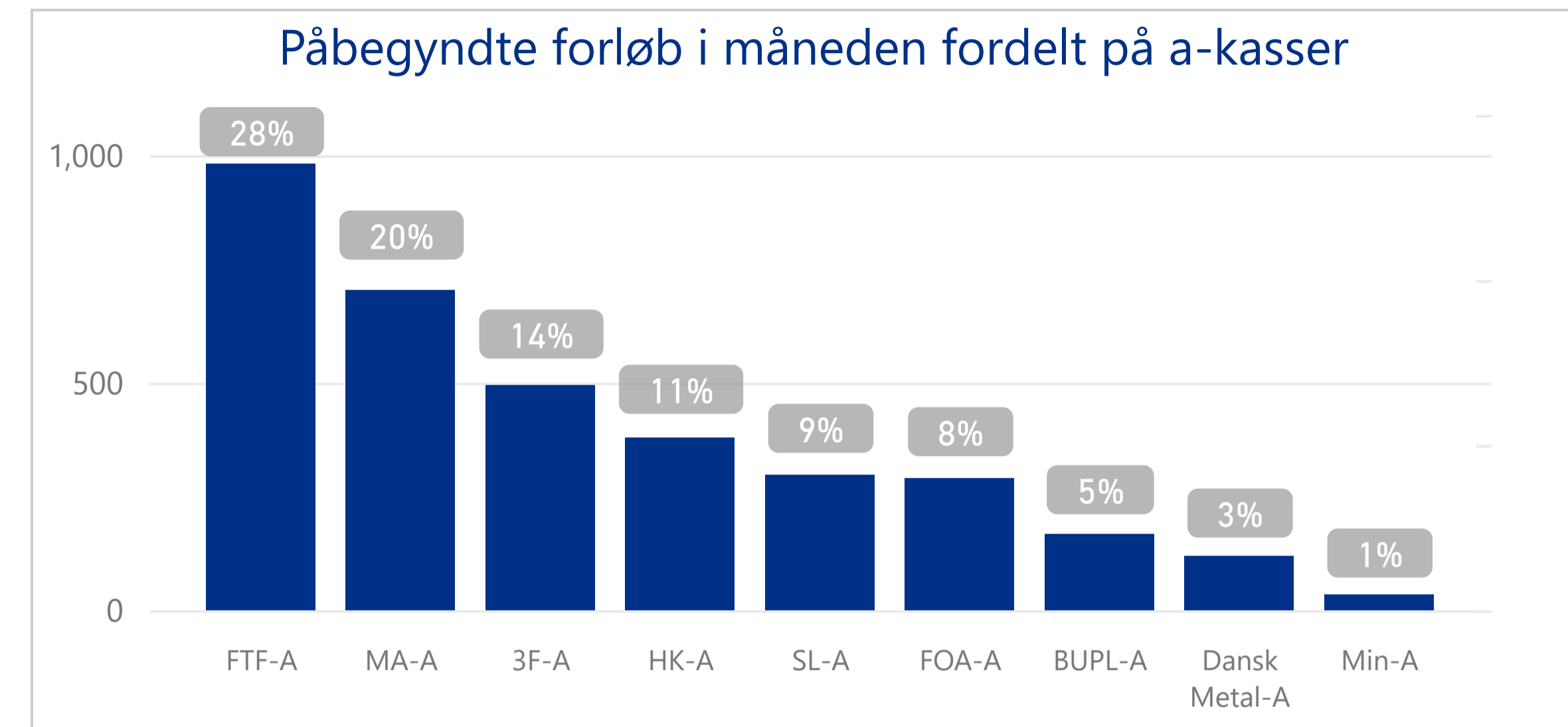
## Kontaktforløbet

Antal afholdte samtaler i forsøget i måneden

Antal unikke samtaler
<b>346</b>
Antal unikke samtaler per deltager - personer m. fuld forsøgsperiode
<b>4.6</b>

# Status på forsøget - juni 2022

Dansk Metal-A



## Indsats

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

Antal personer som påbegyndte et tilbud i måneden	
<b>16</b>	
Vejledning og opkvalificering	Virksomhedspraktik
<b>13</b>	.

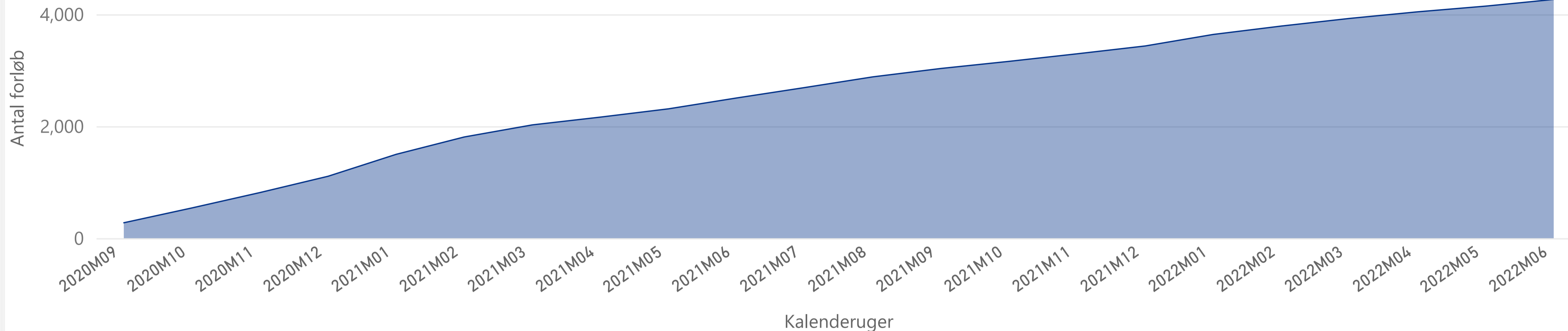


Styrelsen for Arbejdsmarked  
og Rekruttering

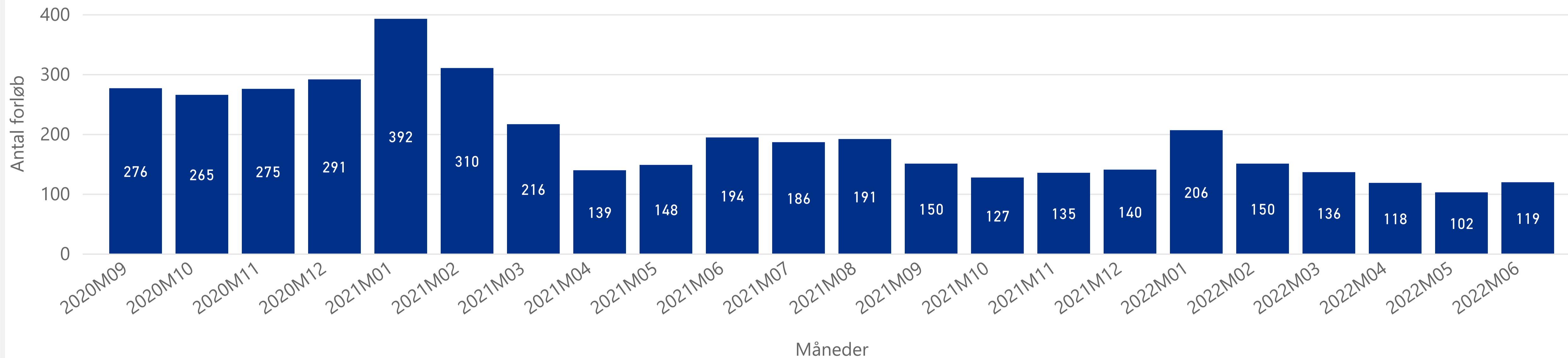
# Tema 1 – Visitation til og fra forsøget



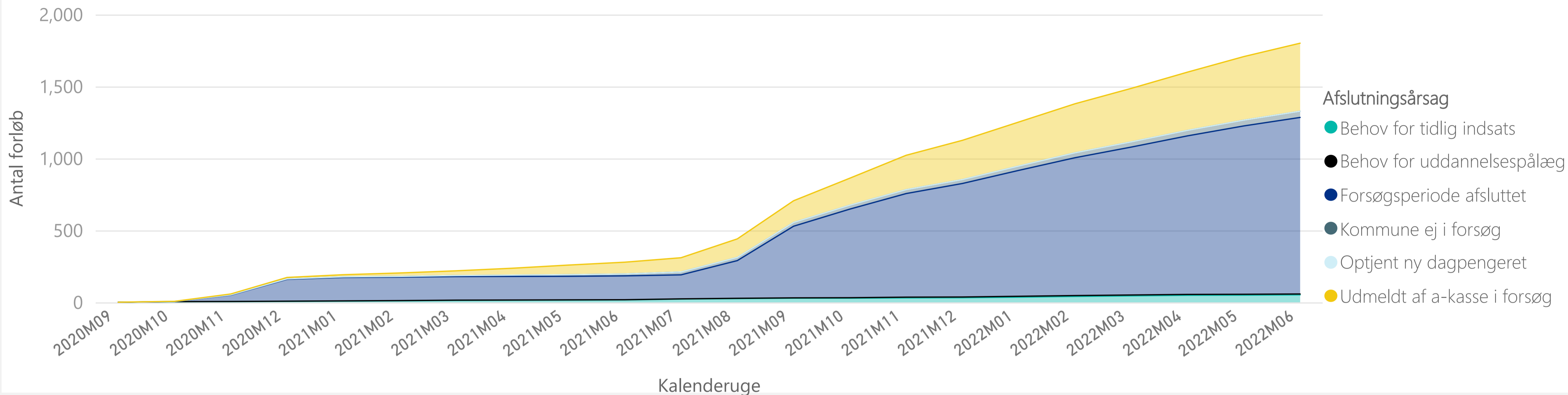
Måling 1.1 - Visitation til forsøget - antal påbegyndte forløb - september 2020 til og med indeværende måned



Visitation til forsøget - antal påbegyndte forløb - per måned



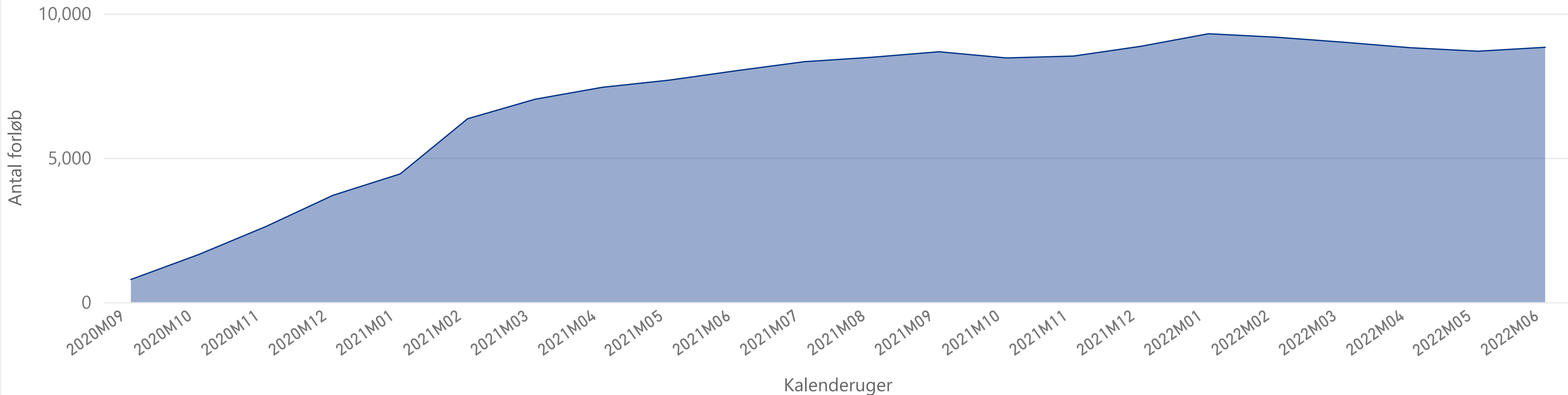
Måling 1.2 - Visitation ud af forsøget - antal afsluttede forløb fordelt på afslutningsårsager - september 2020 til og med indeværende måned



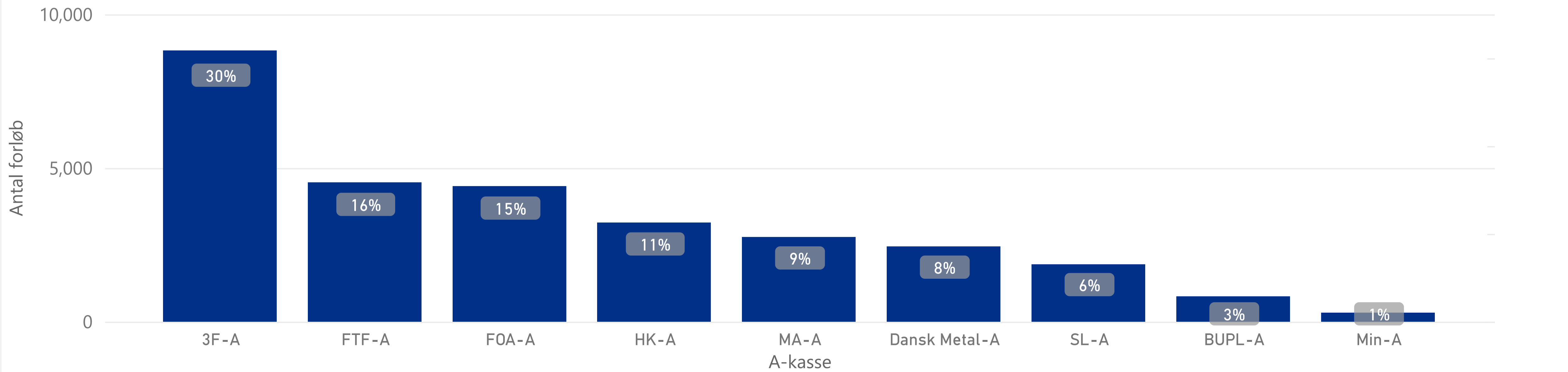
Afsluttede forløb fordelt på afslutningsårsager - antal og andel afsluttede forløb - september 2020 til og med indeværende måned



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





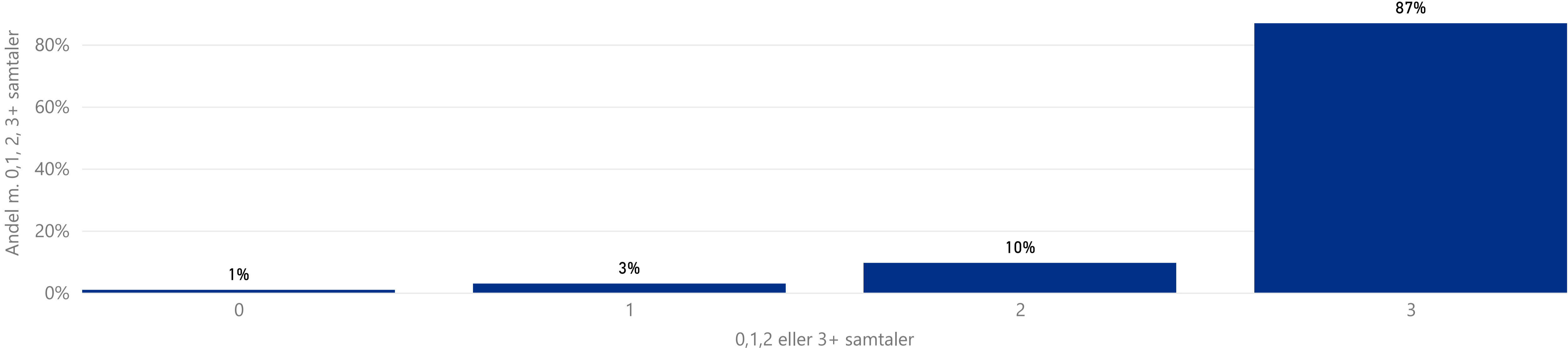


# Tema 2 - Kontaktforløbet

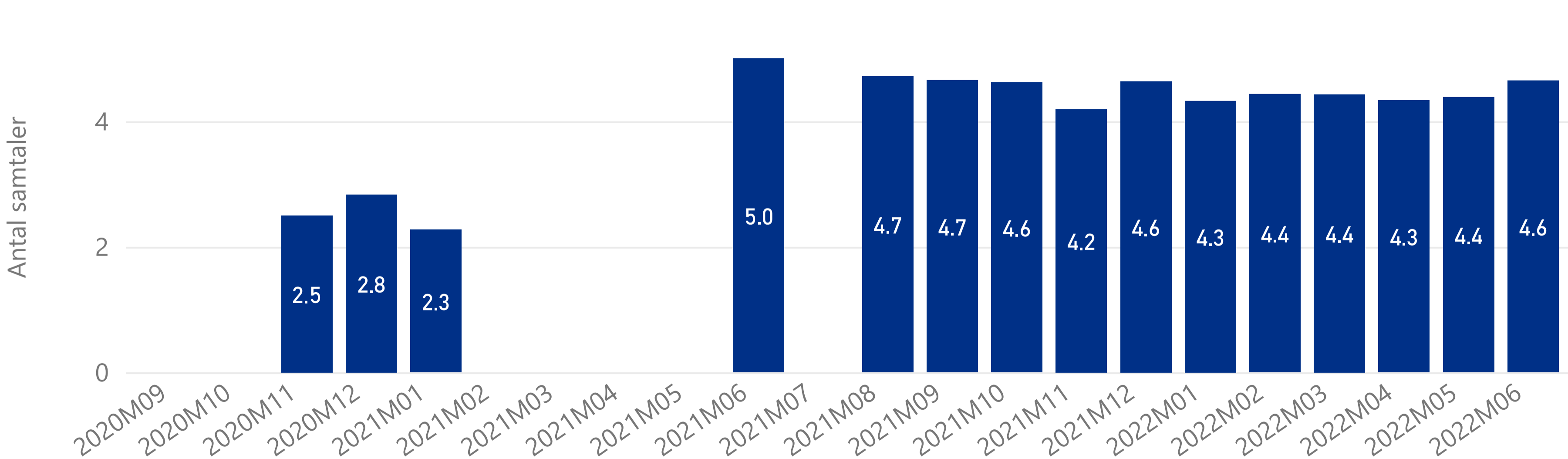




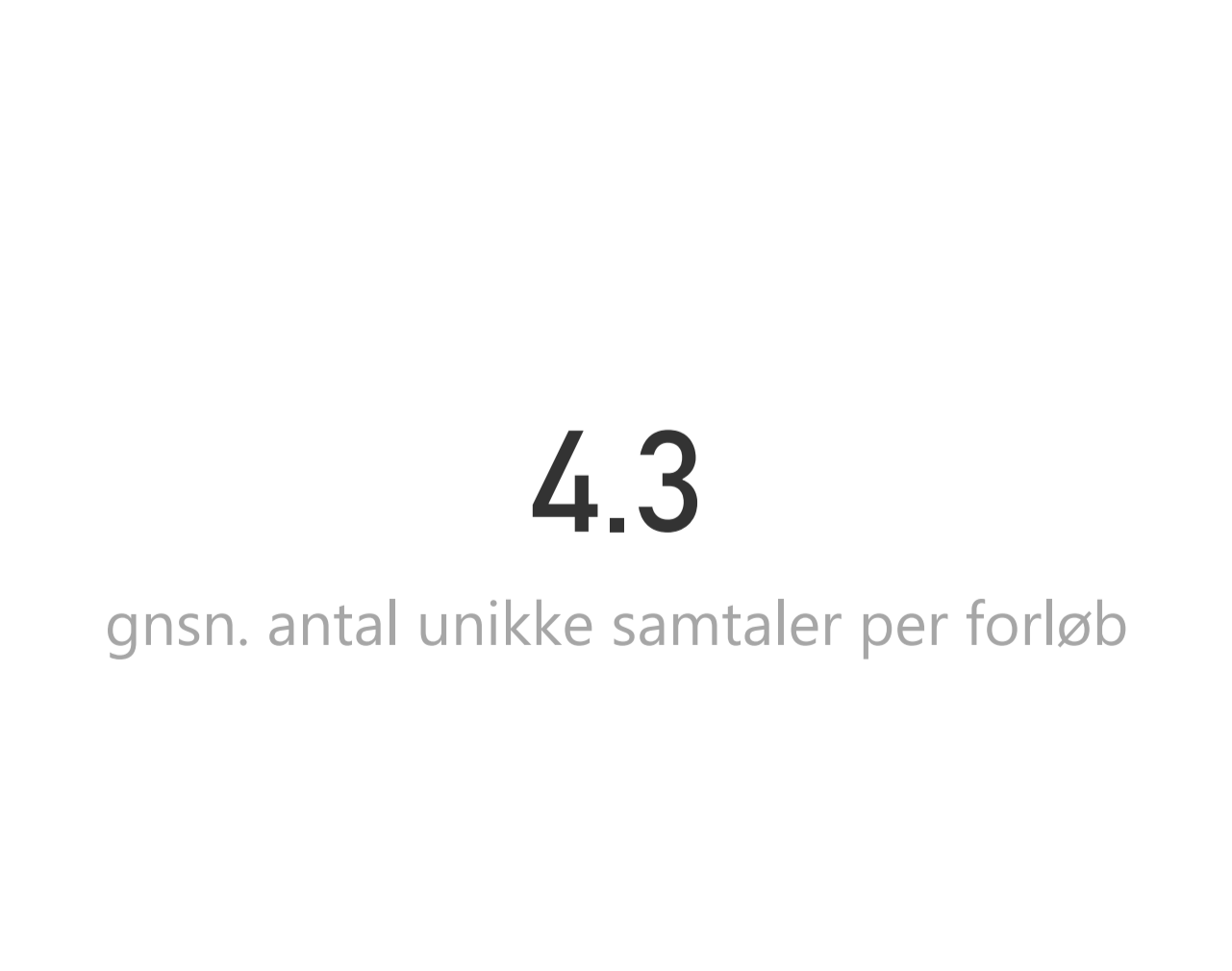
Måling 2.1 - Samtaler per deltager - Andelen af forsøgsdeltagere, som har deltaget i hhv. 0, 1, 2 eller 3+ unikke samtaler i løbet af forsøgsperioden - personer m. fuld forsøgsperiode - september 2020 til og med indeværende måned



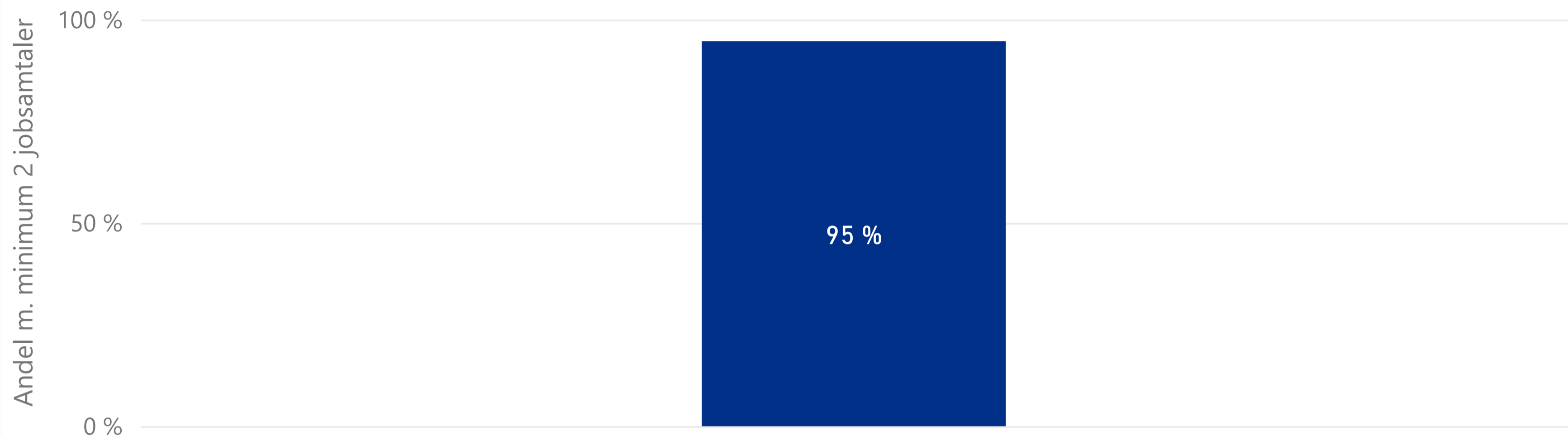
Gennemsnitlig antal unikke samtaler per deltager i forsøgsperioden - personer m. fuld forsøgsperiode - per måned



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



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



## INFOBOKS

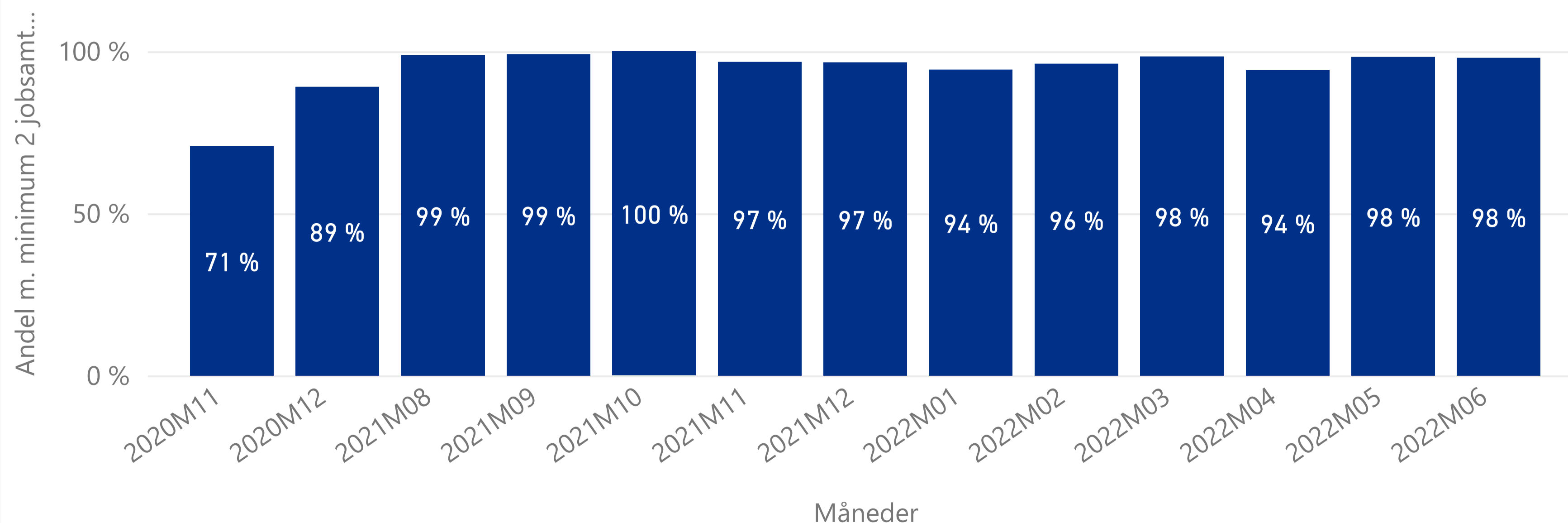
### Fokusmål for kontaktforløbet:

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.

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

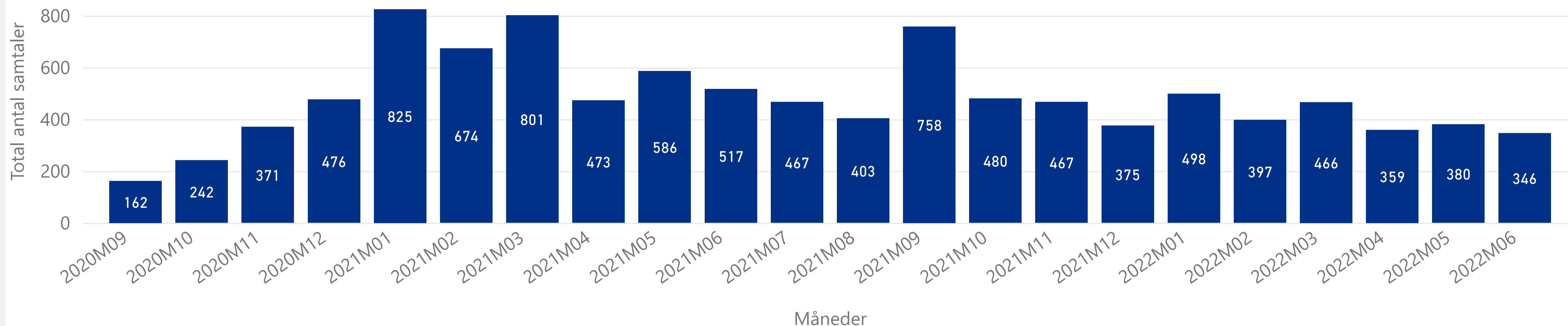


Antal personer m. fuld forsøgsperiode, som har deltaget i minimum 2 individuelle jobsamtaler (Ja/Nej) - per måned

Måneder	Ja	Nej
2022M06	48	.
2022M05	56	.
2022M04	65	4
2022M03	61	.
2022M02	76	.
2022M01	67	4
2021M12	56	.
2021M11	89	.
2021M10	105	.
<b>Total</b>	<b>1054</b>	<b>45</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	124	47	346	291	47
2022M05	116	57	380	323	55
2022M04	128	47	359	302	42
2022M03	168	40	466	412	55
2022M02	162	41	397	336	50
2022M01	207	56	498	423	60
2021M12	139	42	375	328	46
2021M11	145	60	467	407	64
2021M10	137	75	480	399	71
2021M09	169	174	758	584	126
<b>Total</b>	<b>4,075</b>	<b>944</b>	<b>10,523</b>	<b>9,415</b>	<b>1,600</b>

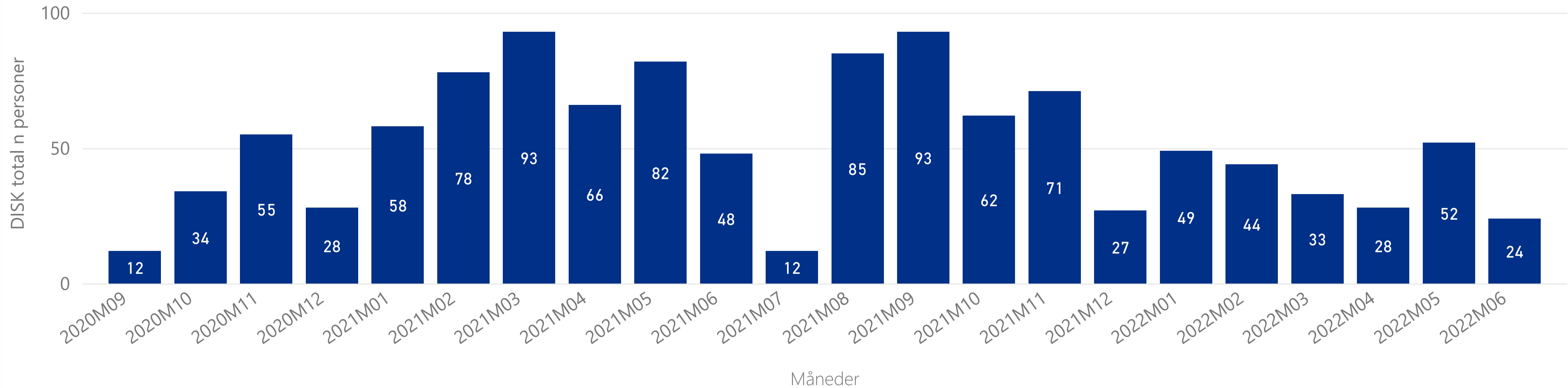
### Andel af jobsamtaler, som blev afholdt sammen med en CV eller rådighedssamtale - per måned - personer omfattet af forsøget

Måneder	Jobsamtaler	Fælles jobsamtaler
2022M06	54 %	5 %
2022M05	48 %	0 %
2022M04	51 %	0 %
2022M03	47 %	0 %
2022M02	56 %	0 %
2022M01	59 %	6 %
2021M12	51 %	13 %
2021M11	48 %	0 %
2021M10	49 %	0 %
2021M09	47 %	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



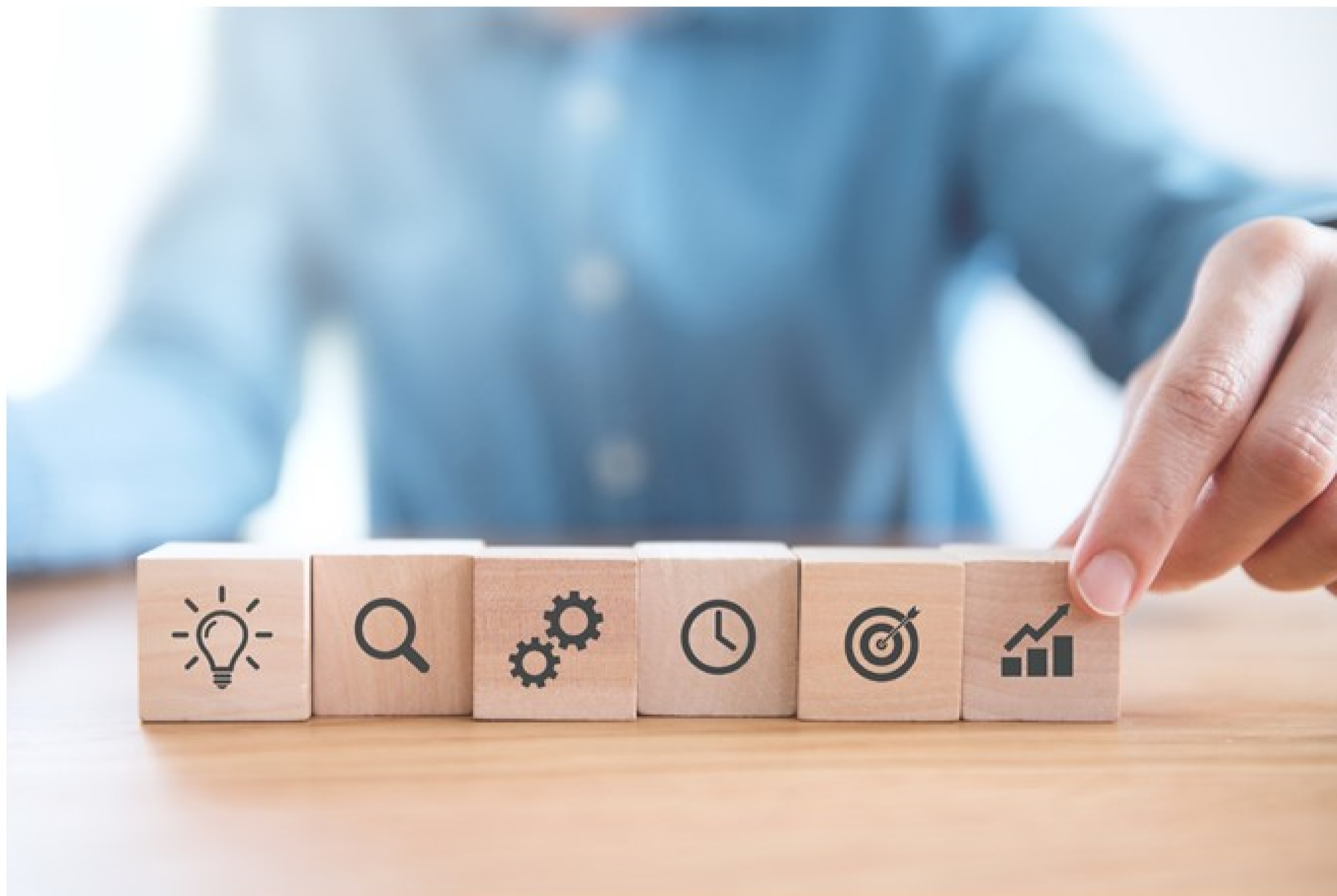
### Antal personer, som påbegyndte et tilbud eller en indsats i forsøgsperioden fordelt på kategorier - per måned

Indsatskategori	2020M09	2020M10	2020M11	2020M12	2021M01	2021M02	2021M03	2021M04
Virksomhedspraktik	.	.	.	.	.	.	.	.
Vejledning og Opkvalificering	4	7	16	10	14	21	28	21
Rådighedsafprøvende tilbud	.	.	.	.	.	.	.	.
Løntilskud	.	.	.	.	.	.	.	.
6 ugers jobrettet uddannelse	7	24	35	14	41	57	64	38
<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>34</b>	<b>55</b>	<b>28</b>	<b>58</b>	<b>78</b>	<b>93</b>	<b>60</b>

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

Indsatskategori	fordeling per kategori
Rådighedsafprøvende tilbud	0%
Løntilskud	1%
Virksomhedspraktik	9%
Vejledning og Opkvalificering	38%
6 ugers jobrettet uddannelse	52%
<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>