



Styrelsen for Arbejdsmarked  
og Rekruttering

# Mere ansvar til a-kasser

SL-A

Monitorering

Rapport – maj 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.

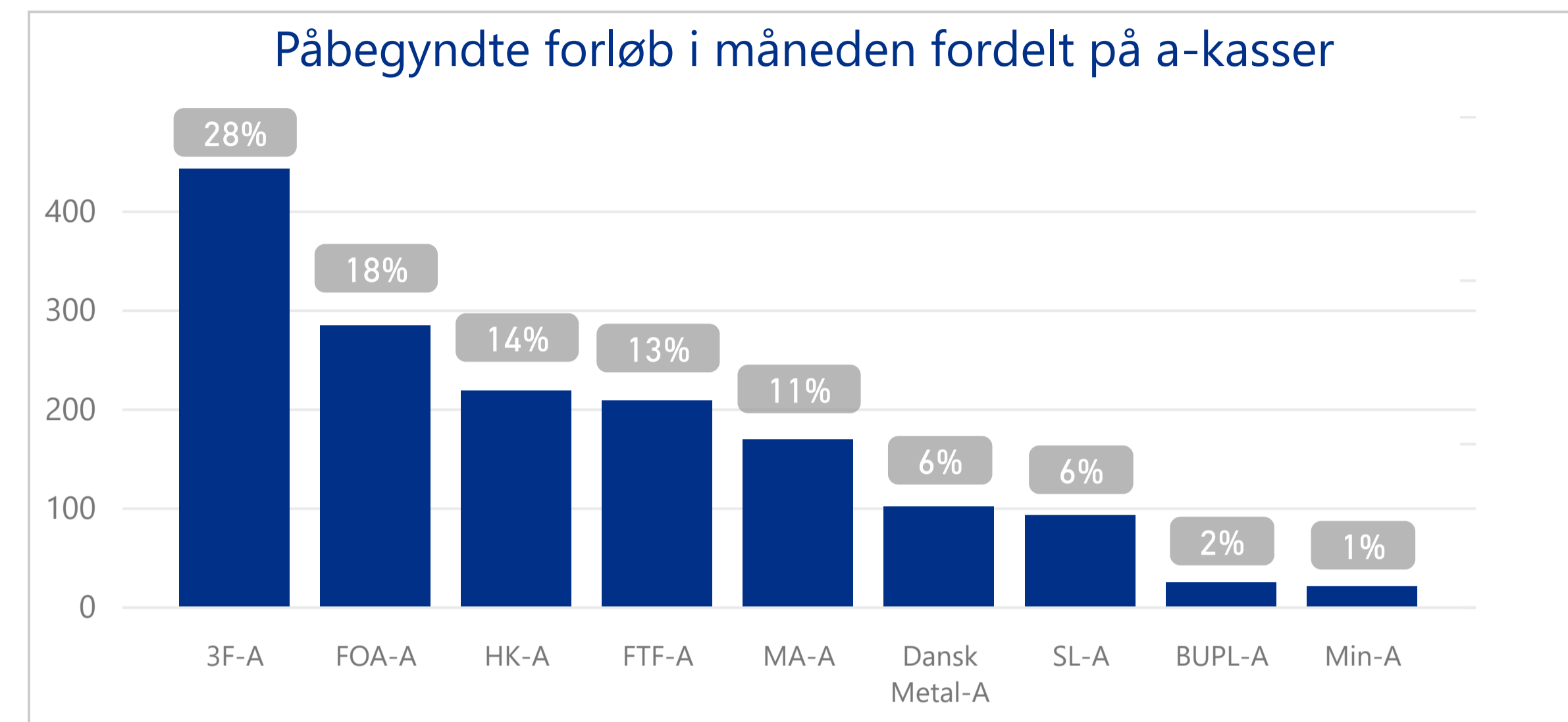
## Visitation

Visitation til og fra forsøget.

# Status på forsøget - maj 2022

SL-A

Antal påbegyndte forløb i måneden	Antal afsluttede forløb i måneden
<b>92</b>	<b>154</b>
Antal personer omfattet af forsøget sidste uge i måneden	
<b>1,671</b>	



## Kontaktforløbet

Antal afholdte samtaler i forsøget i måneden

Antal unikke samtaler
<b>180</b>
Antal unikke samtaler per deltager - personer m. fuld forsøgsperiode
<b>2.6</b>

## Indsats

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

Antal personer som påbegyndte et tilbud i måneden	
<b>28</b>	
Vejledning og opkvalificering	Virksomhedspraktik
<b>21</b>	<b>7</b>

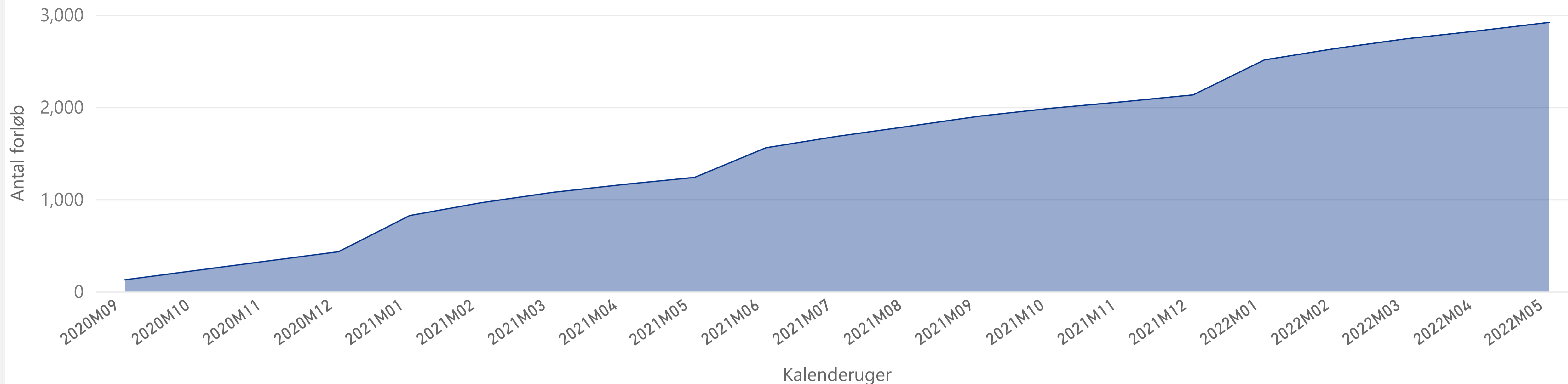


Styrelsen for Arbejdsmarked  
og Rekruttering

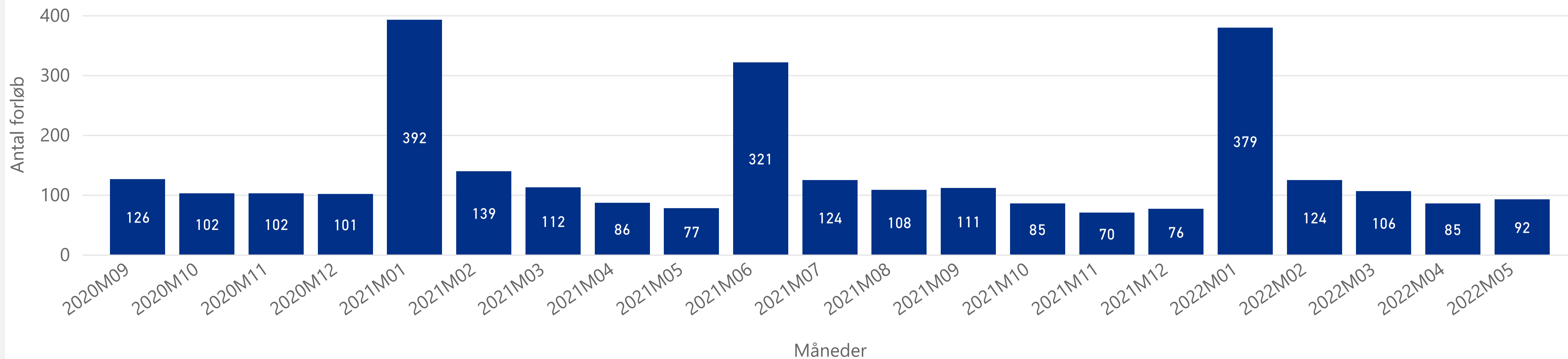
# Tema 1 – Visitation til og fra forsøget



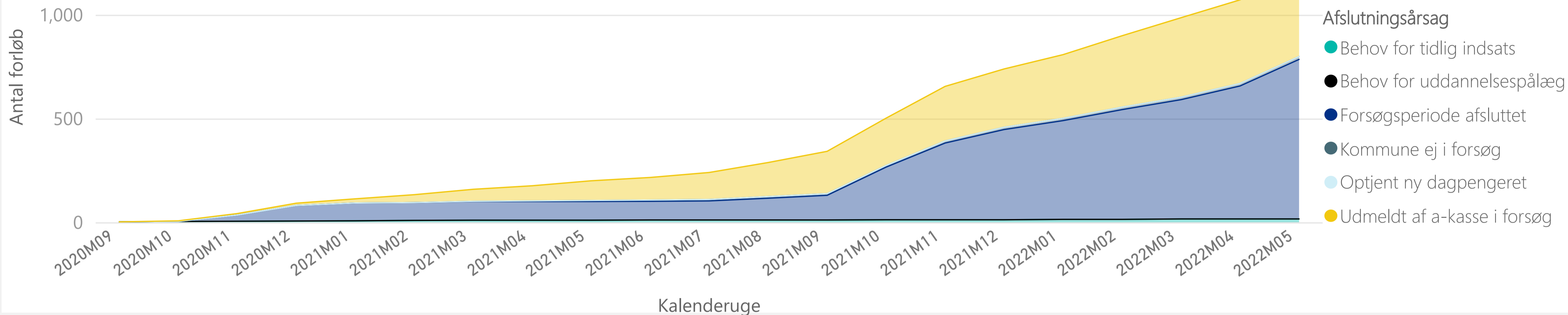
Måling 1.1 - Visitation til forsøget - antal påbegyndte forløb - september 2020 til og med indeværende måned



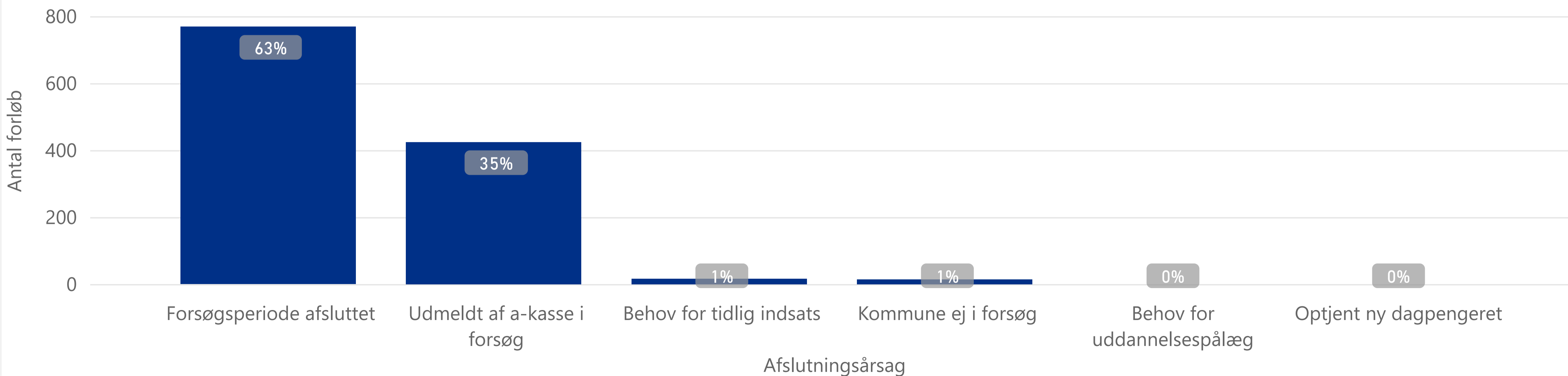
Visitation til forsøget - antal påbegyndte forløb - per måned



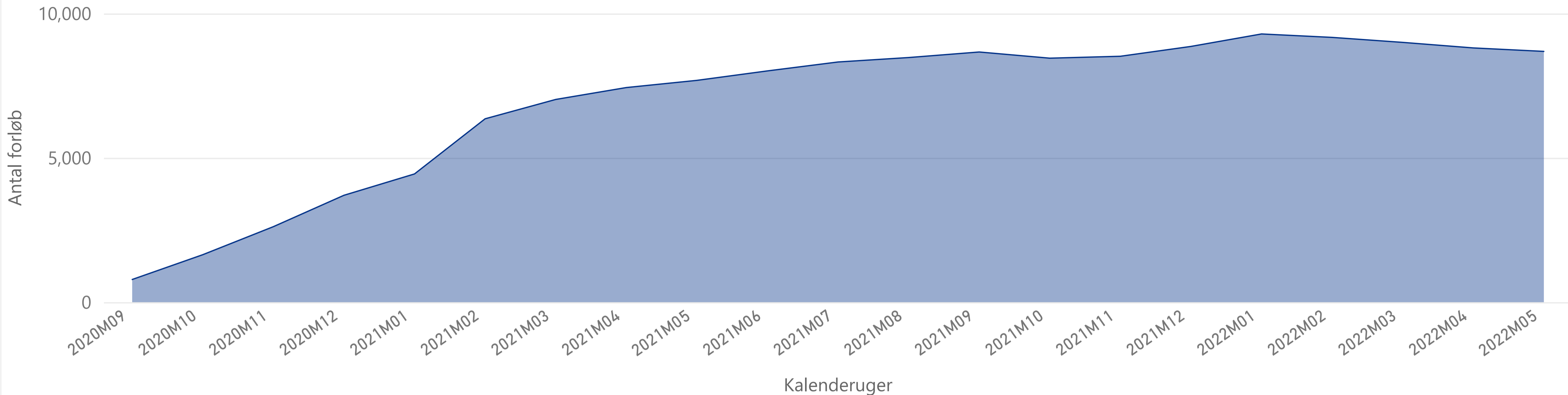
Måling 1.2 - Visitation ud af forsøget - antal afsluttede forløb fordelt på afslutningsårsager - september 2020 til og med indeværende måned



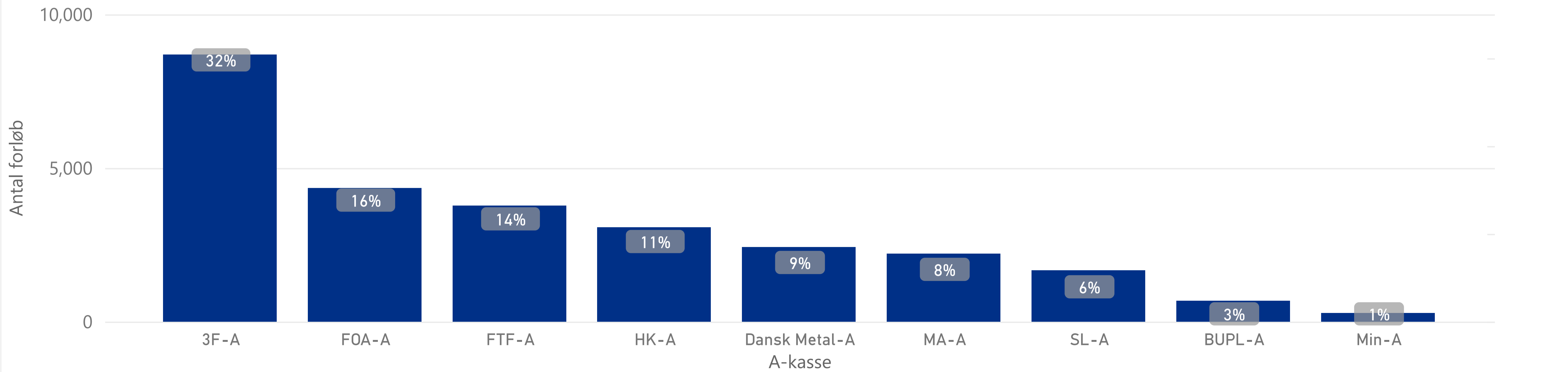
Afsluttede forløb fordelt på afslutningsårsager - antal og andel afsluttede forløb - september 2020 til og med indeværende måned



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



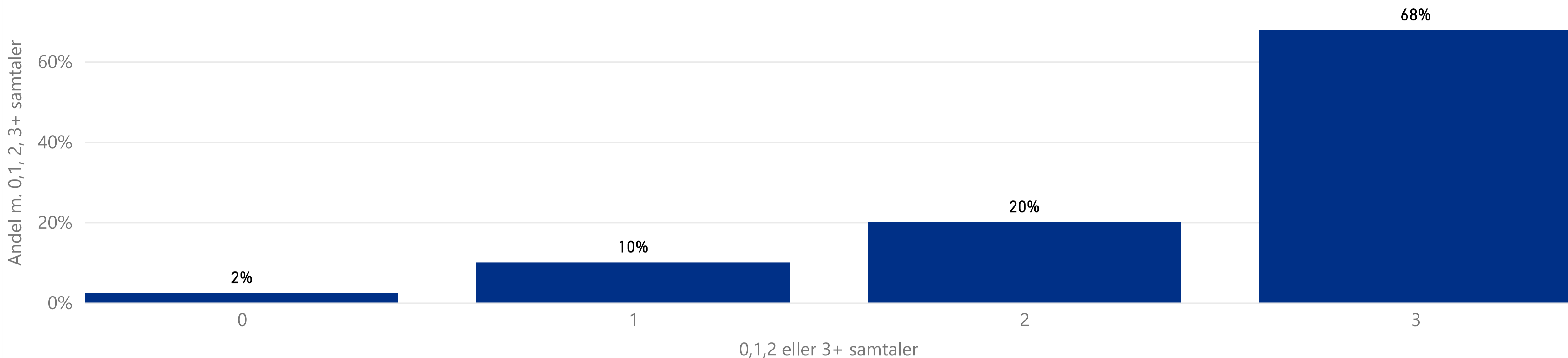


# Tema 2 - Kontaktforløbet

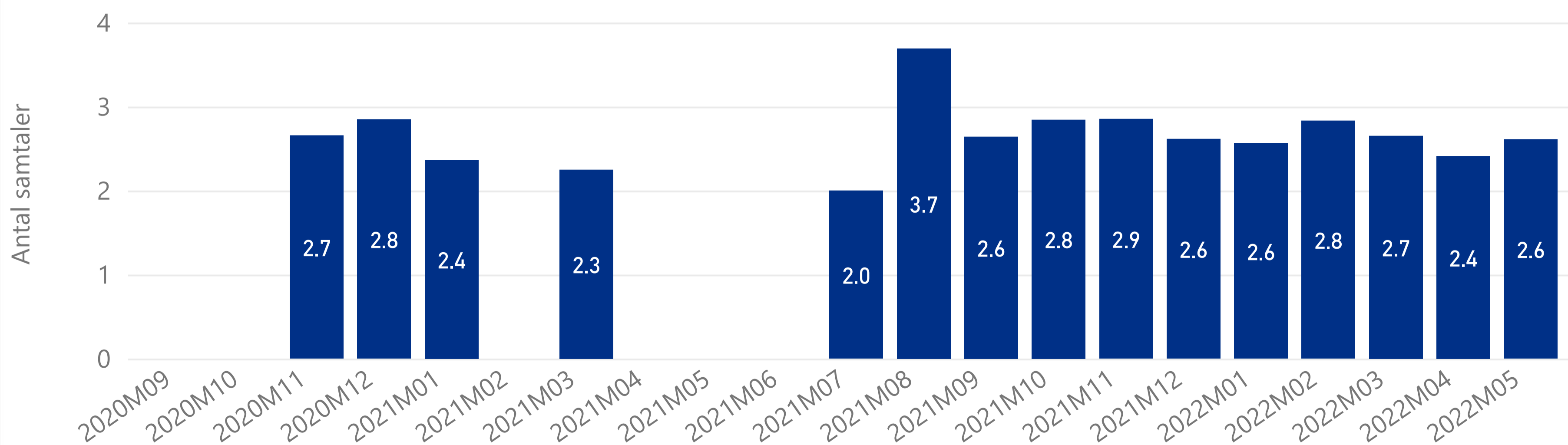




Måling 2.1 - Samtaler per deltager - Andelen af forsøgsdeltagere, som har deltaget i hhv. 0, 1, 2 eller 3+ unikke samtaler i løbet af forsøgsperioden - personer m. fuld forsøgsperiode - september 2020 til og med indeværende måned



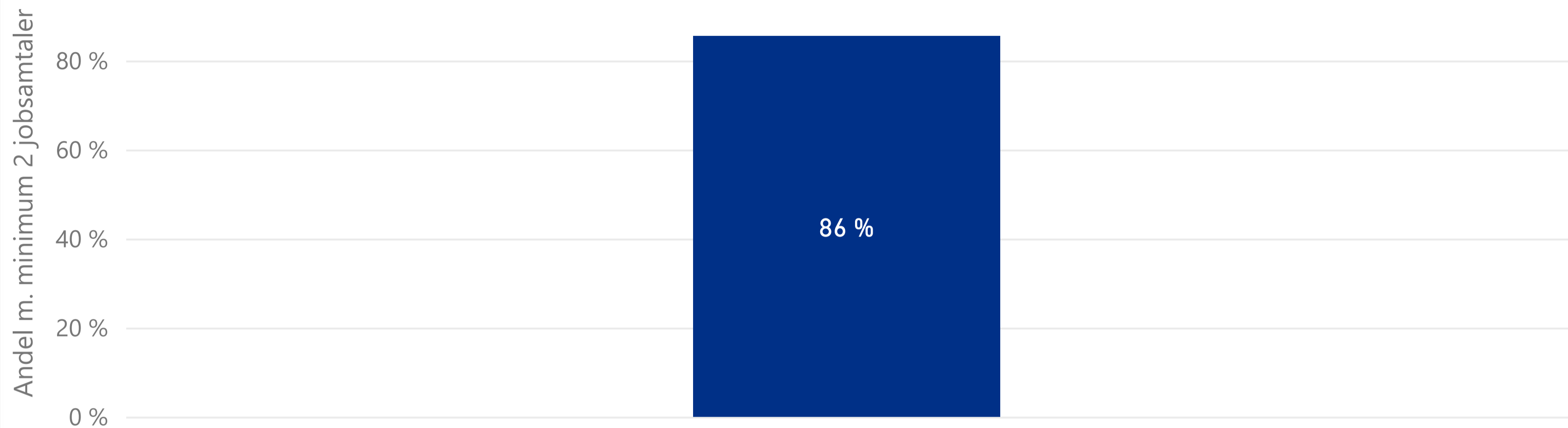
Gennemsnitlig antal unikke samtaler per deltager i forsøgsperioden - personer m. fuld forsøgsperiode - per måned



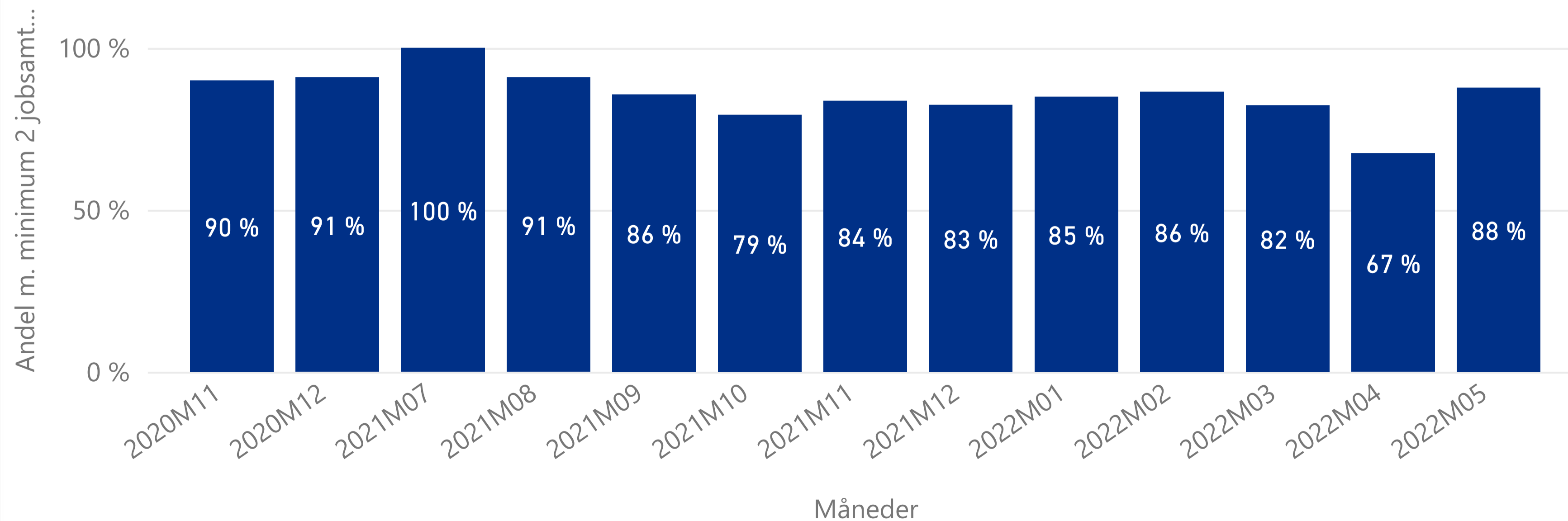
Gnsn. antal unikke samtaler per deltager - personer m. fuld forsøgsperiode - september 2020 til og med indeværende måned

**2.7**  
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

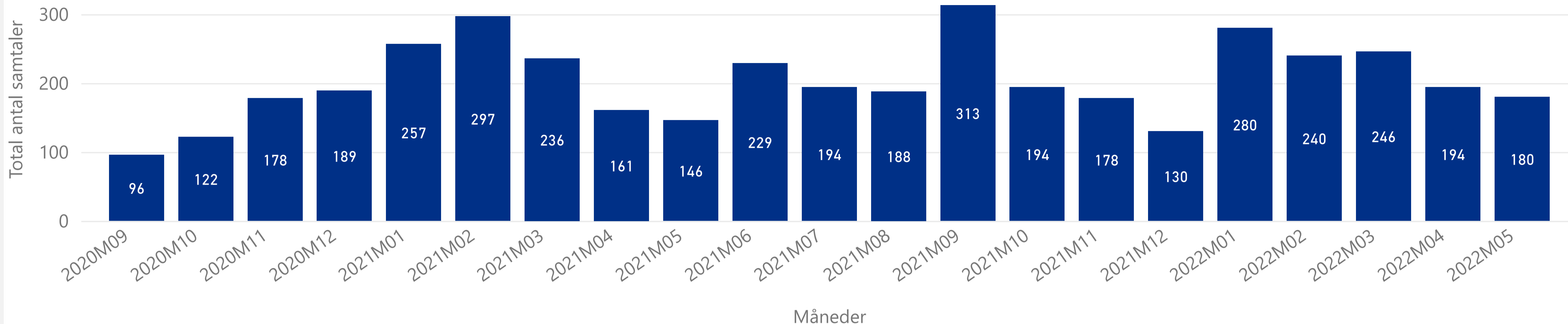
Fokusmålet opgøres som et gennemsnit af resultaterne for de individuelle måneder.

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

Måneder	Ja	Nej
2022M05	72	10
2022M04	29	14
2022M03	28	6
2022M02	32	5
2022M01	17	.
2021M12	33	7
2021M11	72	14
2021M10	77	20
2021M09	6	.
<b>Total</b>	<b>444</b>	<b>88</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
2022M05	77	35	180	134	64
2022M04	80	57	194	126	52
2022M03	105	43	246	189	94
2022M02	157	33	240	195	44
2022M01	179	35	280	218	60
2021M12	60	23	130	97	43
2021M11	64	46	178	118	60
2021M10	66	65	194	120	56
2021M09	75	125	313	148	102
2021M08	98	11	188	152	74
<b>Total</b>	<b>2,275</b>	<b>622</b>	<b>4,248</b>	<b>3,366</b>	<b>1,250</b>

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

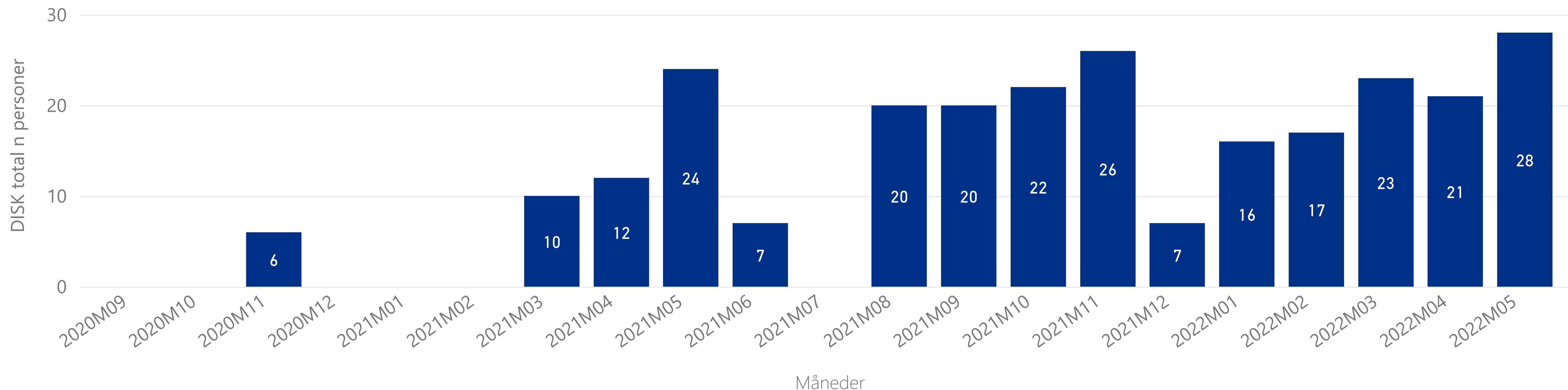
Måneder	Jobsamtaler	Fælles jobsamtaler
2022M05	95 %	15 %
2022M04	94 %	0 %
2022M03	97 %	2 %
2022M02	95 %	9 %
2022M01	97 %	0 %
2021M12	96 %	0 %
2021M11	92 %	4 %
2021M10	94 %	0 %
2021M09	92 %	1 %
2021M08	97 %	0 %



# 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
Løntilskud	.	.	.	.	.	.	.	.
6 ugers jobrettet uddannelse	.	.	.	.	.	.	.	.
Virksomhedspraktik	.	.	.	.	.	.	.	.
Vejledning og Opkvalificering	.	.	4	.	.	.	9	9
Rådighedsafprøvende tilbud	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Total</b>	.	.	<b>6</b>	.	.	.	<b>10</b>	<b>16</b>

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

Indsatskategori	fordeling per kategori
Rådighedsafprøvende tilbud	0%
Løntilskud	1%
6 ugers jobrettet uddannelse	2%
Virksomhedspraktik	25%
Vejledning og Opkvalificering	72%
<b>Total</b>	<b>100%</b>



# Bilag



<b>Bilag 1a: Antal personer der indgår i opgørelsen af fokusmål</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 maj 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 maj 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 Met	*	*	*
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 Met	*	*	*
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 Met	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>990</b>	<b>142</b>	<b>1132</b>	<b>2020M12</b>	<b>990</b>	<b>142</b>	<b>1132</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 Met	89	11	100
FOA-A	163	38	201	FOA-A	163	38	201
FTF-A	183	13	196	FTF-A	183	13	196
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	40	4	44	SL-A	40	4	44
Periode fra januar til juni er udgået pga. suspension af dagpengeperioden.	<b>2021M01</b>	<b>332</b>	<b>45</b>	<b>377</b>			
	3F-A	252	37	289			
	BUPL-A *	*	*				
	Dansk Met	3 *		3			
	FOA-A	7 *		7			
	FTF-A	4 *		4			
	HK-A	54	5	59			
	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 Met *	*	*				
	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 Met *	*	*				
	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 Met *	*	*					
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 Met *	*	*					
FOA-A *	*	*					
FTF-A *	*	*					
HK-A *	*	*					
MA-A *	*	*					



				Min-A	*	*	*
				SL-A	*	*	*
				<b>2021M06</b>	*	*	*
				3F-A	*	*	*
				BUPL-A	*	*	*
				Dansk Met	*	*	*
				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 Met	* *	*	
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>468</b>	<b>20</b>	<b>488</b>	<b>2021M08</b>	<b>468</b>	<b>20</b>	<b>488</b>
3F-A	149	5	154	3F-A	149	5	154
BUPL-A	* *	*		BUPL-A	* *	*	
Dansk Met	85 *		86	Dansk Met	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>2501</b>	<b>308</b>	<b>2809</b>	<b>2021M09</b>	<b>2501</b>	<b>308</b>	<b>2809</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 Met	228 *		230
FOA-A	238	75	313	FOA-A	238	75	313
FTF-A	710	87	797	FTF-A	710	87	797
HK-A	485	53	538	HK-A	485	53	538
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 Met	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>1187</b>	<b>165</b>	<b>1352</b>	<b>2021M11</b>	<b>1187</b>	<b>165</b>	<b>1352</b>
3F-A	330	36	366	3F-A	330	36	366
BUPL-A	13	6	19	BUPL-A	13	6	19
Dansk Met	89	3	92	Dansk Met	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>872</b>	<b>135</b>	<b>1007</b>	<b>2021M12</b>	<b>872</b>	<b>135</b>	<b>1007</b>
3F-A	244	25	269	3F-A	244	25	269
BUPL-A	7	3	10	BUPL-A	7	3	10
Dansk Met	56 *		58	Dansk Met	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>838</b>	<b>124</b>	<b>962</b>	<b>2022M01</b>	<b>838</b>	<b>124</b>	<b>962</b>
3F-A	230	25	255	3F-A	230	25	255
BUPL-A	12	5	17	BUPL-A	12	5	17
Dansk Met	67	4	71	Dansk Met	67	4	71
FOA-A	95	29	124	FOA-A	95	29	124
FTF-A	147	19	166	FTF-A	147	19	166
HK-A	121	25	146	HK-A	121	25	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 Met	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	22	137	HK-A	115	22	137
MA-A	108	16	124	MA-A	108	16	124
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>167</b>	<b>1230</b>	<b>2022M03</b>	<b>1063</b>	<b>167</b>	<b>1230</b>
3F-A	324	37	361	3F-A	324	37	361
BUPL-A	9 *		10	BUPL-A	9 *		10
Dansk Met	61 *		62	Dansk Met	61 *		62
FOA-A	123	37	160	FOA-A	123	37	160
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>1107</b>	<b>170</b>	<b>1277</b>	<b>2022M04</b>	<b>1107</b>	<b>170</b>	<b>1277</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 Met	65	4	69
FOA-A	83	28	111	FOA-A	83	28	111
FTF-A	295	29	324	FTF-A	295	29	324
HK-A	159	41	200	HK-A	159	41	200
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>1021</b>	<b>139</b>	<b>1160</b>	<b>2022M05</b>	<b>1021</b>	<b>139</b>	<b>1160</b>
3F-A	301	30	331	3F-A	301	30	331
BUPL-A	17	6	23	BUPL-A	17	6	23
Dansk Met	56 *		57	Dansk Met	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	25	158	HK-A	133	25	158
MA-A	120	18	138	MA-A	120	18	138
Min-A	21 *		22	Min-A	21 *		22
SL-A	72	10	82	SL-A	72	10	82
<b>Hovedtotal</b>	<b>13535</b>	<b>1827</b>	<b>15362</b>	<b>Hovedtotal</b>	<b>13912</b>	<b>1876</b>	<b>15788</b>