

Arbetsförmedlingen
registrator@arbetsformedlingen.se

Delredovisning regleringsbrevsuppdrag 15 utfall till Arbetsförmedlingen

Härmed överlämnas delredovisning av regleringsbrevsuppdrag 15, utfall för antalet kommunmottagna under 2023.

Maria Mindhammar
Generaldirektör

Bilaga
RB uppdrag 15 utfall till AF

Enheten för statistik och analys

Delredovisning regleringsbrevsuppdrag 15

Redovisning av utfall för kommunmottagandet 2023 till Arbetsförmedlingen

Uppdrag 15 i regleringsbrevet för budgetåret 2023 består av två delar. Denna redovisning avser utfallet för kommunmottagandet under 2023 och ska redovisas till Arbetsförmedlingen senast den 10 februari 2024.

Tabell 1. Kommunmottagandet för helåret 2023

Tabellen innehåller andel som är avräkningsbara vid kommunmottagandet samt genomsnittlig återstående tid i kommun upp till 365 dagar för dessa. Avräkningsbar avser individer som uppfyller de kriterier som är fastställda av DAC¹

| | Kommun- mottagande | Andel avräkningsbara | Genomsnittlig avräkningsbar tid i kommun, månader |
|--|-----------------------|-------------------------|--|
| Från mottagningssystemet | 5 316 | 33% | 5,8 |
| varav ensamkommande barn | 257 | 73% | 5,3 |
| varav 0-19 år | 1 541 | 25% | 5,7 |
| varav 20-64 år | 3 334 | 33% | 5,8 |
| varav >64 år | 184 | 32% | 5,9 |
| F.d. asylsökande, ej från mottagningssystemet | 435 | | |
| varav ensamkommande barn | 1 | | |
| varav 0-19 år | 357 | | |
| varav 20-64 år | 75 | | |
| varav >64 år | 2 | | |
| Vidarebosatta (kvotflyktingar) | 549 | | |
| varav ensamkommande barn | 6 | | |
| varav 0-19 år | 311 | | |
| varav 20-64 år | 228 | | |
| varav >64 år | 4 | | |
| Inresta anhöriga till f.d. asylsökande | 1 423 | | |
| varav ensamkommande barn | 0 | | |
| varav 0-19 år | 625 | | |
| varav 20-64 år | 786 | | |
| varav >64 år | 12 | | |
| Totalt kommunmottagna | 7 723 | | |

Definitionen av tidpunkten när en person skrivs ut ur mottagningssystemet har justerats med följden att färre dygn tillräknas inskrivningsperioden.

¹ Development Assistance Committee (DAC)