

[Bolligministeren]

boliger i hver kommune der hovedsagelig bebos af personer født i tredjelande (dvs. lande uden for Norden, EF og Nordamerika).

Endelig vises fordelingen på private, almennyttige og øvrige boliger af husstande bestående hovedsagelig af statsborgere fra tredjelande (kolonne 3, 4 og 5).

Kolonnen med »øvrige« typer af udlejningsboliger omfatter foruden statsligt og kommunalt ejede boliger også kollegier, da en selvstændig opgørelse over disse er skønnet for usikker.

I tabel 2 vises først for alle typer af boliger den procentvise fordeling af følgende husstandstyper:

- mindst 1 beboer født i udlandet
- mindst 1 beboer født i tredjeland
- over halvdelen af beboerne født i tredjeland
- alle beboerne født i tredjeland.

Dernæst vises den samme procentvise fordeling inden for *udlejningsboliger*. Det bemærkes, at den næstsidste kolonne i tabel 2 svarer til kolonne 2 i tabel 1.

Tabel 1

Antal udlejningsboliger og andele af beboere født i tredjelande fordelt efter ejerforhold, amt og kommune pr. 1. januar 1987

Amtskommune kommune	Antal udlejnings- boliger	Procent heraf med hovedsagelig beboere født i tredjelande	Pct. heraf med hovedsagelig beboere født i tredjelande		
			Privat udlejning	Almen- nyttige boliger	Øvrige
Total	938255	1,52	0,35	0,84	0,33
København og Frederiksberg	258044	1,71	0,57	0,35	0,79
København	220479	1,85	0,62	0,33	0,89
Frederiksberg	37565	0,92	0,29	0,43	0,19
Københavns Amtskommune	139667	1,89	0,15	1,54	0,20
Ballerup	12065	1,66	0,03	1,62	0,01
Brøndby	10360	2,89	0,01	2,86	0,02
Dragør	1258	0,16	0,16	-	-
Gentofte	14725	0,38	0,24	0,02	0,12
Gladsaxe	16915	1,07	0,17	0,73	0,18
Glostrup	5905	1,32	0,17	1,03	0,12
Herlev	7447	1,69	0,12	1,56	0,01
Albertslund	7745	4,82	0,22	3,38	1,21
Hvidovre	13493	2,09	0,06	1,76	0,27
Høje Tåstrup	6661	4,80	0,11	4,61	0,09
Ledøje-Smørum	340	0,59	0,29	0,29	-
Lyngby-Tårnbæk	13183	0,73	0,27	0,08	0,38
Rødovre	9806	0,99	0,08	0,87	0,04
Søllerød	5079	0,79	0,16	0,12	0,51
Ishøj	4184	9,75	0,07	9,68	-
Tårnby	8010	0,56	0,12	0,35	0,09
Vallensbæk	568	3,35	2,99	-	0,35
Værløse	1923	0,99	0,05	0,88	0,05