

Tabel 68.

Ændringer i tilskuddet ved korrektion for regionale pris- og lønforskelle, samt en øget udligning for kommuner med et beskatningsgrundlag under 80 pct. af gennemsnittet. (Spørgsmål 62, 67 og 68).

Vestsjællands amt

Kommunekode og -navn	Ændringer i tilskuddet målt i forhold til skønnet beskatningsgrl. 1984								
	Beskatningsniveau 1984	Samlet ændring ved L 151	Nyt beskatningsniveau (1) + (2)	Ændring ved PL-korrektion	Nyt beskatningsniveau (3) + (4)	Ændring ved spm. 62.1	Ændring ved spm. 68	Nyt beskatningsniveau (5) + (6)	Nyt beskatningsniveau (9)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
301 Bjergsted	19,03	÷ 0,12	18,91	0,16	19,08	0,06	0,00	19,14	19,08
303 Dianalund	14,99	÷ 0,05	14,94	0,18	15,12	0,07	0,00	15,19	15,12
305 Dragsholm	19,82	÷ 0,41	19,41	0,33	19,75	0,07	0,00	19,81	19,75
307 Fuglebjerg	15,14	÷ 0,13	15,01	0,19	15,20	0,07	0,00	15,27	15,20
309 Gørlev	16,82	÷ 0,56	16,27	0,17	16,44	0,07	0,00	16,50	16,44
311 Hashøj	18,04	0,01	18,05	0,19	18,24	0,07	0,00	18,32	18,24
313 Haslev	19,75	÷ 0,27	19,49	0,17	19,66	0,07	0,00	19,73	19,66
315 Holbæk	19,10	÷ 0,40	18,69	0,16	18,85	0,07	0,00	18,92	18,85
317 Hvidebæk	20,03	÷ 0,06	19,97	0,20	20,16	0,07	0,00	20,23	20,16
319 Høng	14,27	÷ 0,12	14,14	0,17	14,31	0,07	0,00	14,38	14,31
321 Jernløse	19,09	÷ 0,07	19,01	0,19	19,20	0,07	0,00	19,27	19,20
323 Kalundborg	18,97	÷ 0,56	18,42	0,01	18,43	0,07	0,00	18,50	18,43
325 Korsør	18,66	÷ 0,37	18,29	0,01	18,30	0,07	0,00	18,37	18,30
327 Nykøbing-Rørvig	21,65	÷ 0,18	21,48	0,29	21,76	0,07	0,05	21,83	21,82
329 Ringsted	16,71	÷ 0,29	16,42	0,17	16,60	0,07	0,00	16,67	16,60
331 Skælskør	16,50	÷ 0,41	16,09	0,18	16,27	0,07	0,00	16,34	16,27
333 Slagelse	16,80	÷ 0,30	16,51	0,17	16,68	0,07	0,00	16,75	16,68
335 Sorø	17,10	÷ 0,24	16,86	0,18	17,04	0,07	0,00	17,11	17,04
337 Stenlille	17,65	0,03	17,68	0,20	17,87	0,07	0,00	17,95	17,87
339 Svinninge	19,83	÷ 0,18	19,66	0,18	19,84	0,07	0,00	19,91	19,84
341 Tornved	22,81	÷ 0,16	22,65	0,19	22,84	0,07	0,00	22,91	22,84
343 Trundholm	18,60	÷ 0,45	18,15	0,30	18,45	0,07	0,02	18,51	18,47
345 Tølløse	18,27	÷ 0,07	18,21	0,18	18,39	0,07	0,00	18,46	18,39
I alt	18,14	÷ 0,30	17,85	0,17	18,01	0,07	0,00	18,08	18,02