

Hvidovre	20,7	20,7	9,9	10,1**	0,54	0,56**
Hvorslev	18,8	18,8	10,1	10,4**	1,10	1,10
Højer	19,0	19,0	9,5	9,5	1,50	1,50
Høje Tåstrup	19,9	19,9	9,9	10,1**	0,59	0,59
Højreby	20,6	20,6	9,3	9,6**	1,60	1,40*
Høng	17,6	17,6	9,8	9,8	0,90	0,90
Hørning	19,8	20,3**	9,3	9,5**	1,00	1,00
Hørsholm	13,5	13,5	9,1	9,1	0,45	0,45
Hårby	16,6	16,6	9,8	9,8	0,90	0,90
Ikast	19,4	19,4	8,9	8,9	0,63	0,68**
Ishøj	19,3	19,5**	9,9	10,1**	0,50	0,50
Jelling	21,2	21,2	9,2	9,2	1,09	1,05*
Jernløse	20,8	20,8	9,8	9,8	1,10	1,10
Juelsminde	17,3	17,3	9,2	9,2	1,25	1,25
Jægerspris	19,2	19,6**	9,1	9,1	0,80	0,80
Kalundborg	18,9	18,9	9,8	9,8	0,80	0,80
Karlebo	19,7	19,7	9,1	9,1	0,60	0,60
Karup	19,6	19,6	10,1	10,4**	0,50	0,50
Kerteminde	18,7	18,7	9,8	9,8	1,23	1,23
Kjellerup	18,5	18,5	10,1	10,4**	1,00	1,10**
Kolding	20,6	20,5*	9,2	9,2	0,83	0,83
Korsør	20,9	20,9	9,8	9,8	0,80	0,80
København	30,8	30,8	0,0	0,0	0,75	0,75
Køge	19,9	19,9	9,8	9,8	0,95	0,90*
Langebæk	17,8	18,5**	9,3	9,6**	1,00	1,00
Langeskov	19,3	19,3	9,8	9,8	0,90	0,90
Langå	19,7	20,3**	9,3	9,5**	1,15	1,30**
Ledøje-Smørum	19,9	19,6*	9,9	10,1**	0,67	0,67
Lejre	14,8	14,8	9,8	9,8	0,80	0,80
Lemvig	19,5	19,5	8,9	8,9	1,20	1,20
Lunderskov	18,5	18,5	9,2	9,2	0,98	0,96*
Lundtoft	20,1	20,1	9,5	9,5	0,80	0,85**
Lyngby-Tårnbæk	18,4	19,2**	9,9	10,1**	0,44	0,47**
Læsø	19,5	19,5	9,3	9,5**	1,20	1,40**
Løgstør	20,7	21,0**	9,3	9,5**	1,10	1,10
Løgumkloster	16,4	17,4**	9,5	9,5	1,30	1,30
Løkken-Vrå	19,8	19,8	9,3	9,5**	1,70	1,50*
Mariager	19,9	19,9	9,3	9,5**	1,30	1,45**
Maribo	19,5	20,0**	9,3	9,6**	1,30	1,30
Marstal	19,7	19,7	9,8	9,8	1,00	1,00
Middelfart	18,5	18,9**	9,8	9,8	0,70	0,70
Midtdjurs	19,8	19,8	9,3	9,5**	1,15	1,19**
Morsø	18,8	18,8	10,1	10,4**	1,20	1,51**
Munkebo	19,2	19,2	9,8	9,8	0,50	0,50
Møldrup	20,5	20,3*	10,1	10,4**	0,90	1,15**
Møn	20,3	20,3	9,3	9,6**	1,42	1,33*
Nakskov	21,2	22,0**	9,3	9,6**	1,00	1,00
Neksø	20,8	20,8	9,1	9,5**	1,05	1,05
Nibe	20,0	20,0	9,3	9,5**	1,28	1,30**
Nordborg	16,4	16,9**	9,5	9,5	0,74	0,72*
Nyborg	19,6	20,2**	9,8	9,8	0,80	0,80
Nykøbing Falster	20,0	20,0	9,3	9,6**	1,07	1,00*
Nykøbing-Rørvig	19,3	19,4**	9,8	9,8	0,95	0,95
Nysted	20,6	20,6	9,3	9,6**	1,40	1,40