

Tabel 2.5-7 Variatie van de buitenluchttemperatuur, [θ_e] op zonnige dagen te De Bilt

tijd (MEMT)	θ_e °C				
	mei	juni	juli	aug.	sept.
1	13,5	16,0	17,9	18,4	14,3
2	12,4	14,9	16,8	17,3	13,2
3	11,9	14,4	16,3	16,8	12,7
4	11,7	14,2	16,1	16,6	12,5
5	11,6	14,1	16,0	16,5	12,4
6	12,0	14,5	16,4	16,9	12,8
7	13,5	16,0	17,9	18,4	14,3
8	15,8	18,3	20,2	20,7	16,6
9	17,6	20,1	22,0	22,5	18,4
10	19,5	22,0	23,9	24,4	20,3
11	20,9	23,4	25,3	25,8	21,7
12	22,1	24,6	26,5	27,0	22,9
13	23,0	25,5	27,4	27,9	23,8
14	23,4	25,9	27,8	28,3	24,2
15	23,6	26,1	28,0	28,5	24,4
16	23,4	25,9	27,8	28,3	24,2
17	22,8	25,3	27,2	27,7	23,6
18	21,8	24,3	26,2	26,7	22,6
19	20,3	22,8	24,7	25,2	21,1
20	18,4	20,9	22,8	23,3	19,2
21	16,8	19,3	21,2	21,7	17,6
22	15,8	18,3	20,2	20,7	16,6
23	15,1	17,6	19,5	20,0	15,9
24	14,4	16,9	18,8	19,3	15,2
$\theta_{e, \text{gem}}$	17,6	20,1	22,0	22,5	18,4

Opmerking:
MEMT (Middel-Europese Middelbare Tijd) is de in Nederland gehanteerde wettige tijd.
Het verband tussen zonnentijd en MEMT in Nederland is: zonnentijd + 40 minuten is MEMT.
Tijdens de periode dat het zomertijd is, geldt: zonnentijd + 1 uur en 40 minuten = MEMT.
Voorbeeld:
12.00 uur zonnentijd = 12.40 uur MEMT.
In periode van zomertijd:
12.00 uur zonnentijd = 13.40 uur MEMT.