

Zelo topli noči in jutri s 6. na 7. in 7. na 8. julij 2015

V začetku julija je Slovenijo zajel daljši vročinski val z viškom od 6. do 8. julija. Dnevna najvišja temperatura zraka je bila v najbolj vročih dneh sicer zelo visoka, a ni bila rekordna. Bolj izstopajoče so bile nenavadno tople noči in jutra, zlasti s 6. na 7. julij in s 7. na 8. julij.

Preglednica 1. Najnižja temperatura zraka (°C) od 20. ure zvečer do 8. ure zjutraj v nočeh s 6. na 7. julij in 7. na 8. julij 2015. Prikazane so vrednosti za izbrane samodejne meteorološke postaje.

6./7. julij		7./8. julij	
merilna postaja	najnižja temperatura	merilna postaja	najnižja temperatura
Hočko Pohorje	24,3	Koper	24,3
Koper	24,3	Ljubljana Bežigrad	23,3
Sotinski breg	23,5	Hočko Pohorje	23,3
Jeronim	22,7	Lendava	22,8
Nova Gorica	22,6	Nova Gorica	22,7
Lisca	22,6	Sevno	22,5
Sevno	22,2	Malkovec	22,3
Maribor Tabor	22,1	Sotinski breg	22,2
Velenje	21,9	Terme Ptuj	21,8
Ljubljana Bežigrad	21,8	Letališče Cerklje ob Krki	21,6

Marsikje je bila vsaj ena od teh noči med najtoplejšimi v zadnjih 20 letih oziroma v obdobju samodejnih meteoroloških meritev (preglednica 2, sliki 1–2). V Šmartnem pri Slovenj Gradcu je bila najnižja temperatura v noči s 6. na 7. julij 20,6 °C, kar je izenačenje rekorda 4. avgusta 1998. Na ljubljanski meteorološki postaji za Bežigradom je bila najnižja temperatura v noči s 7. na 8. julij 23,3 °C, kar je nova rekordna vrednost od leta 1993 (postavitve samodejne meteorološke postaje). Pri tem je potrebno omeniti, da se je okolica merilnega mesta v tem obdobju občutno spremenila, zato izmerjene vrednosti iz različnih let medsebojno niso povsem primerljive. Kljub temu je precej verjetno, da je bila zadnja noč po najnižji temperaturi v Ljubljani najtoplejša vsaj v zadnjih 20 letih. Tudi v Lendavi, kjer se je danes zjutraj ohladilo le do 22,8 °C, je bil postavljen nov rekord od začetka meritev na samodejni meteorološki postaji leta 2006.

Preglednica 2. Deset »najtoplejših« noči na izbranih meteoroloških postajah v merilnem nizu samodejne meteorološke postaje. Prikazana je najnižja temperatura zraka (°C) od 20. ure zvečer do 8. ure zjutraj.

Ljubljana Bežigrad (1993–2015)

noč	najnižja temperatura
7./8. 7. 2015	23,3
16./17. 7. 2010	22,2
26./27. 6. 2008	22,0
6./7. 7. 2015	21,8
15./16. 7. 2010	21,8
14./15. 7. 2010	21,6
2./3. 7. 2012	21,6
4./5. 8. 2013	21,5
23./24. 7. 2006	21,5
2./3. 8. 1998	21,5

Šmartno pri Slovenj Gradcu (1994–2015)

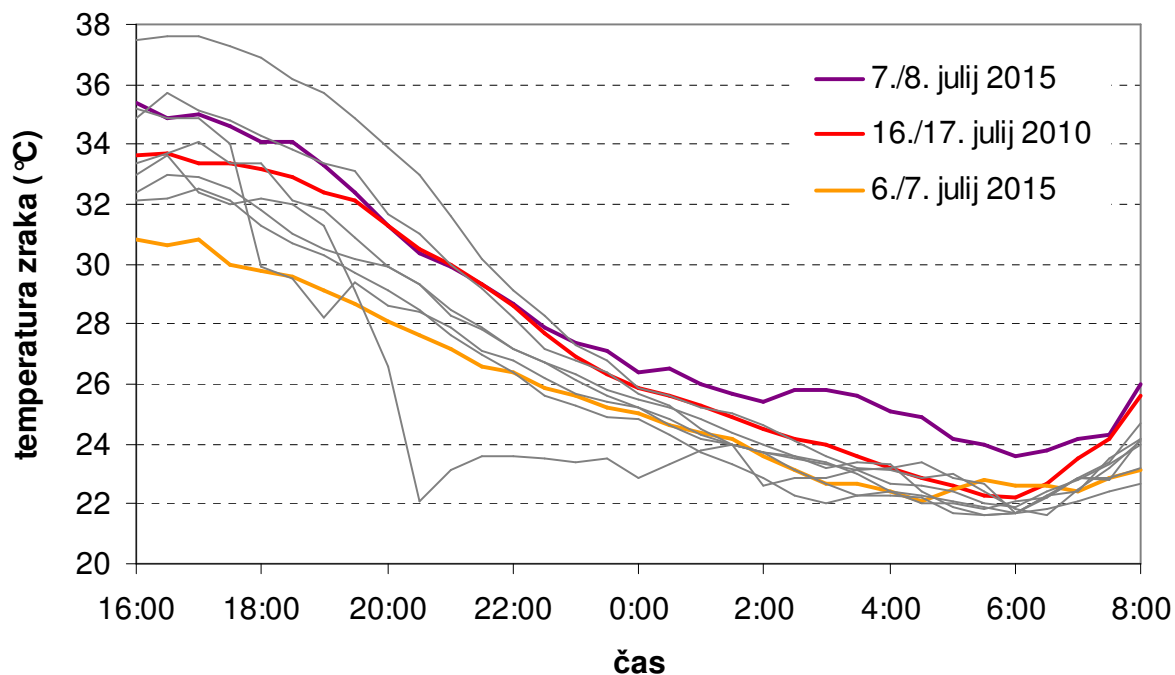
noč	najnižja temperatura
3./4. 8. 1998	20,6
6./7. 7. 2015	20,6
21./22. 7. 2003	20,1
25./26. 6. 2007	20,1
10./11. 8. 1994	20,0
12./13. 8. 2008	20,0
30./31. 7. 2005	19,9
17./18. 7. 2010	19,8
27./28. 7. 1995	19,6
7./8. 8. 2011	19,5

Letališče Lesce (2004–2015)

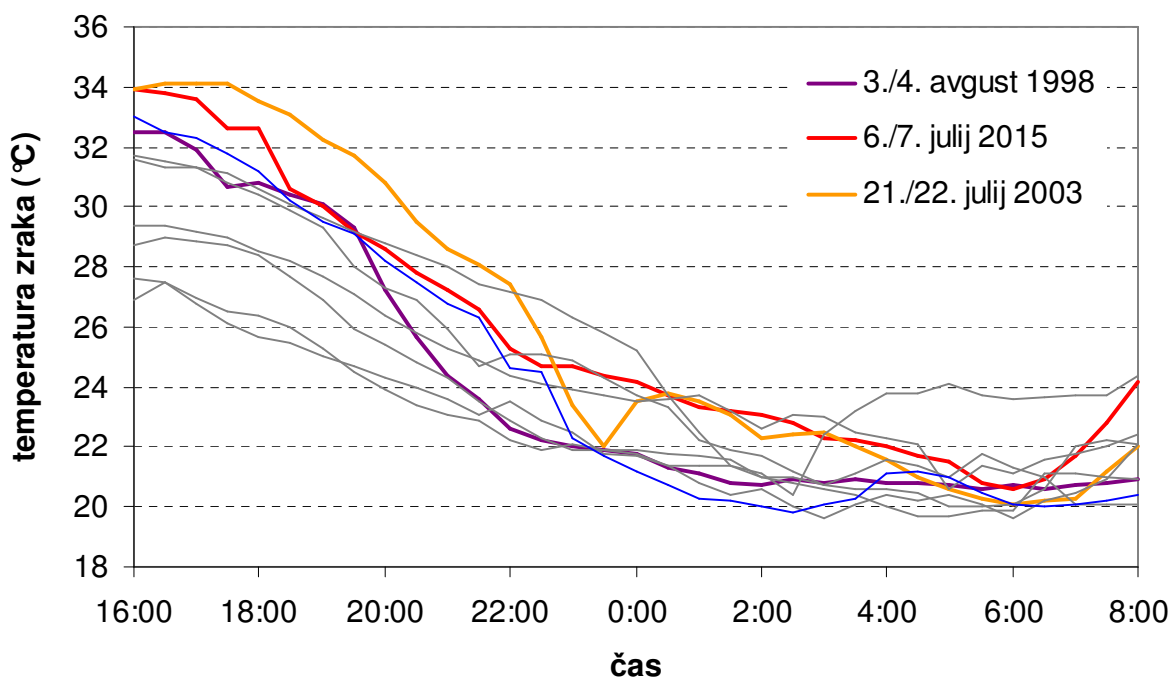
noč	najnižja temperatura
2./3. 7. 2012	20,5
26./27. 6. 2008	20,5
22./23. 7. 2006	20,4
17./18. 7. 2010	20,2
6./7. 7. 2015	20,2
13./14. 7. 2011	20,2
13./14. 7. 2010	20,1
16./17. 7. 2010	20,1
11./12. 6. 2014	19,6
26./27. 7. 2006	19,5

Lendava (2006–2015)

noč	najnižja temperatura
7./8. 7. 2015	22,8
1./2. 7. 2012	22,3
12./13. 6. 2010	22,1
13./14. 7. 2011	22,0
14./15. 7. 2010	21,8
16./17. 7. 2010	21,8
22./23. 7. 2010	21,4
28./29. 7. 2013	21,4
25./26. 6. 2006	21,3
30. 6./ 1. 7. 2012	21,3



Slika 1. Časovni potek temperature v desetih najtoplejših nočeh (po najnižji nočni temperaturi) na samodejni meteorološki postaji Ljubljana Bežigrad v letih 1993–2015. Posebej izpostavljamo pretekli dve noči in pred tem vročinskim valom izmerjeno najtoplejšo noč.



Slika 2. Časovni potek temperature v desetih najtoplejših nočeh (po najnižji nočni temperaturi) na samodejni meteorološki postaji Šmartno pri Slovenj Gradcu v letih 1994–2015. Posebej izpostavljamo tri najtoplejše noči.

Pripravi: Urad za meteorologijo, Oddelek za klimatologijo