



Urząd Statystyczny  
w Lublinie



## CHARAKTERYSTYKA POGODOWA SIERPANIA 2015 R. W LUBLINIE<sup>a</sup>

Lublin, wrzesień 2015 r.

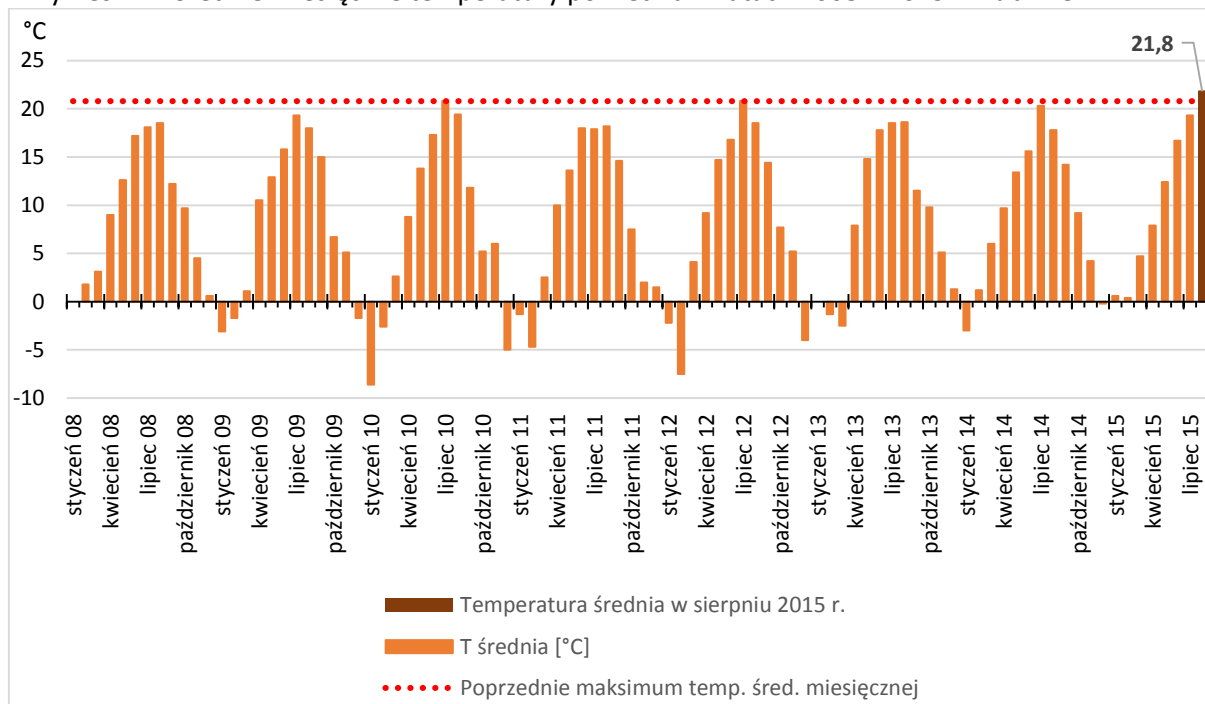
### Informacje podstawowe

Pogodę w sierpniu 2015 r. w Lublinie cechowało równoczesne wystąpienie wysokich temperatur i małych ilości opadów. Średnia temperatura miesięczna osiągnęła wartość 21,8°C i była to najwyższa średnia temperatura miesięczna w ciągu ostatnich ośmiu lat. W sierpniu wystąpiły 2 dni z opadem, a ich suma wyniosła 7,1 mm<sup>b</sup>.

### Informacje szczegółowe

W sierpniu 2015 r. średnia temperatura w Lublinie wyniosła 21,8°C, podczas gdy temperatura maksymalna osiągnęła wartość 35,2°C, a temperatura minimalna 6,2°C. Był to miesiąc z najwyższą średnią temperaturą miesięczną w okresie 2008-2015. Poprzednio najwyższą średnią temperaturę miesięczną w wysokości 20,8°C odnotowano w Lublinie w miesiącach: lipiec 2012 roku i lipiec 2010 roku. W sierpniu 2015 r. został także powtórzony dotychczasowy rekord temperatury maksymalnej z lipca 2012 r. w wysokości 35,2°C.

Wykres 1. Średnie miesięczne temperatury powietrza w latach 2008 – 2015 w Lublinie.



<sup>a</sup> Na podstawie danych Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

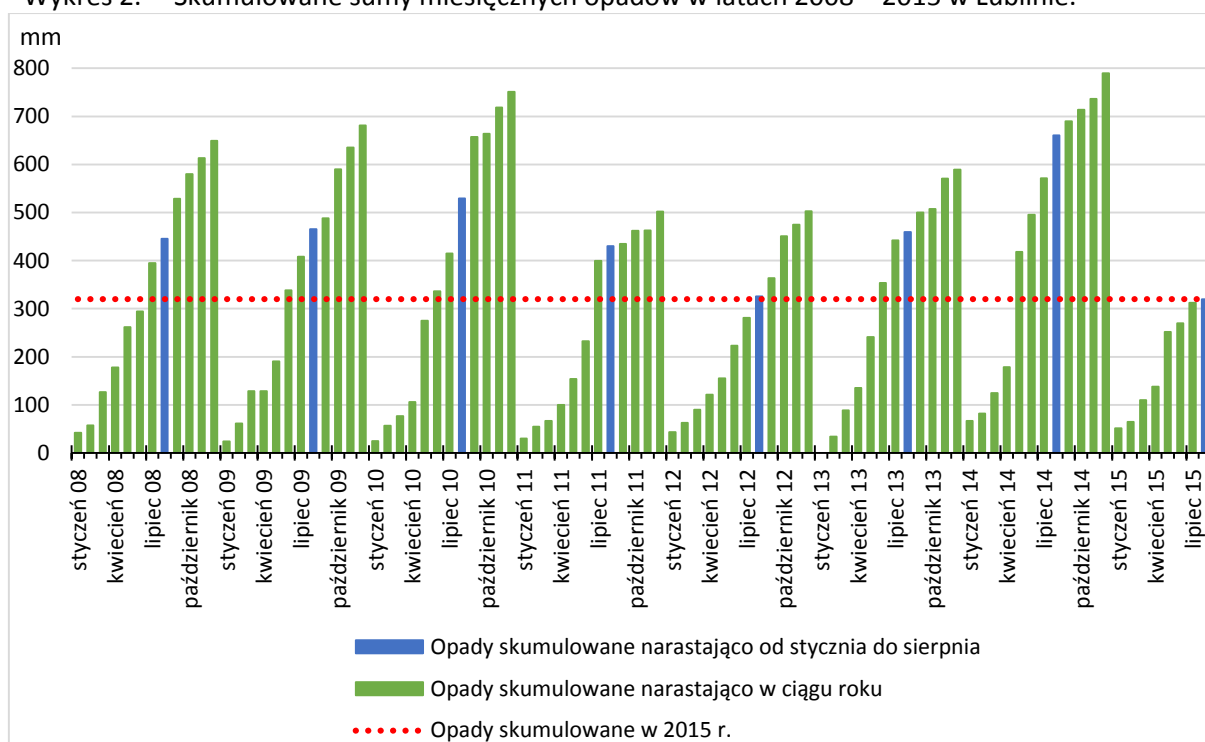
<sup>b</sup> Na 1 metr kwadratowy spadło 7,1 litra wody (l/m<sup>2</sup>).

Tablica 1. Miesiące o najwyższych temperaturach maksymalnych w latach 2008 – 2015 w Lublinie.

Miesiąc	T średnia [°C]	T max [°C]	T min [°C]	Opady atmosferyczne [mm]
<b>sierpień 2015</b>	21,8	<b>35,2</b>	6,2	7,1
<b>sierpień 2013</b>	18,6	<b>35,1</b>	7,7	17,3
<b>sierpień 2012</b>	18,5	<b>35,2</b>	7,3	44,5

W sierpniu w Lublinie zanotowano 2 dni z opadami. Suma opadów wyniosła 7,1 milimetrów. Suma skumulowanych opadów od stycznia do sierpnia w Lublinie osiągnęła na koniec miesiąca wartość 319,6 mm. Pod tym względem sytuacja w sierpniu 2015 r. była zbliżona do tej z 2012 roku, kiedy skumulowana suma opadów od stycznia do sierpnia wyniosła 325,7 mm. Natomiast w pozostałych latach w okresie 2008-2015 skumulowana suma opadów osiągała poziom z sierpnia 2015 roku już w wcześniejszych miesiącach.

Wykres 2. Skumulowane sumy miesięcznych opadów w latach 2008 – 2015 w Lublinie.



Tablica 2. Miesiące o najmniejszej liczbie dni z opadem w latach 2008 – 2015 w Lublinie.

Miesiąc	T średnia [°C]	T max [°C]	T min [°C]	Opady atmosferyczne [mm]	Liczba dni z opadem
<b>sierpień 2015</b>	21,8	35,2	6,2	7,1	<b>2</b>
<b>kwiecień 2009</b>	10,5	24,3	-1,3	0,4	<b>2</b>
<b>wrzesień 2011</b>	14,6	26,9	2,1	5,1	<b>3</b>

## Opracowanie

Marcin Marczuk – Lubelski Ośrodek Badań Regionalnych

Prosimy o podanie źródła przy publikowaniu danych Urzędu Statystycznego w Lublinie.