



# Chmelařský institut s.r.o.

HOP RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.  
Kadaňská 2525, 438 46 Žatec, Czech Republic  
[www.chizatec.cz/pocasi](http://www.chizatec.cz/pocasi)

V Žatci 23. 7. 2019  
Zpracoval: J. Ježek

## Harmonogram potřeb závlah pro rok 2019

Chmelařská oblast ŽATECKO

Stanoviště ŽATEC

Potřeba závlahy (mm)				Úhrn srážek (mm)
Výpočet pro týden č. ...				
Týden	Období	Tradiční odrůda (1,6 t/ha)	Hybridy (2,7 t/ha)	Skutečnost
19	do 12/5	—	—	6,0
20	do 19/5	11	11	4,6
21	do 26/5	15	16	23,6
22	do 2/6	—	—	27,6
23	do 9/6	—	—	1,2
24	do 16/6	38	43	55,4
25	do 23/6	—	—	1,4
26	do 30/6	40	45	—
27	do 7/7	46	52	—
28	do 14/7	50	52	8,0
29	do 21/7	30	32	10,4
30	do 28/7	29	31	
31	do 4/8			
32	do 11/8			
33	do 18/8			
34	do 25/8			
35	do 1/9			

Pozn.: Výpočet na základě graficko-analytické metody.

Vláhová potřeba chmele (1. 4. – 20. 8.)

**3 500 m<sup>3</sup> / ha**

Obecné zásady integrované ochrany rostlin  
(§ 3, odst. (1) vyhlášky č. 205/2012 Sb.,  
o obecných zásadách integrované ochrany rostlin)

K předcházení nebo potlačení výskytu škodlivých organismů se z nepřímých metod ochrany rostlin použít zejména tato opatření:

d) vyvážené hnojení, vápnění a **vodní režim**