

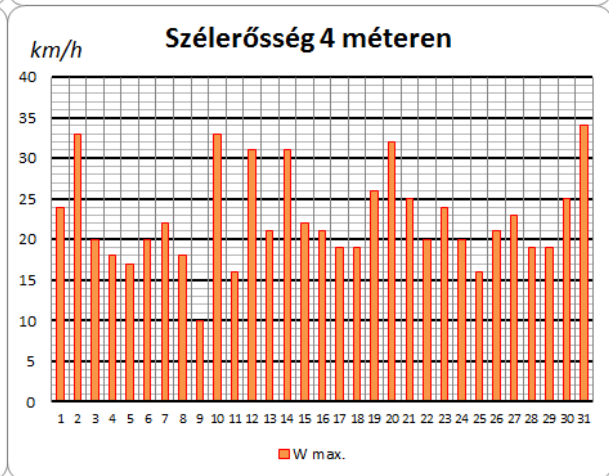
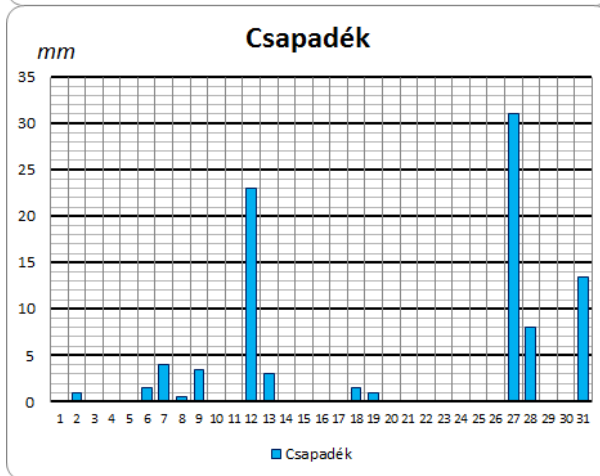
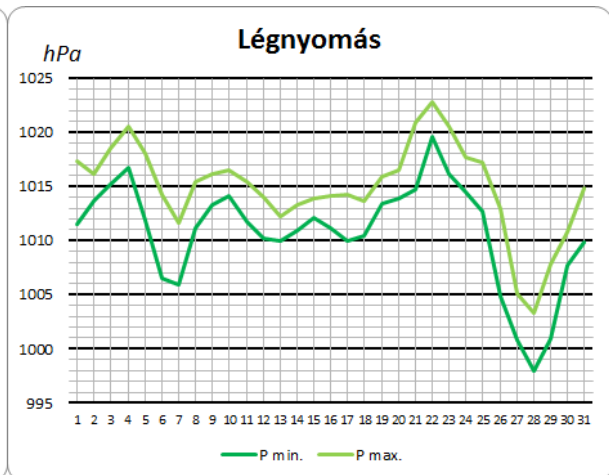
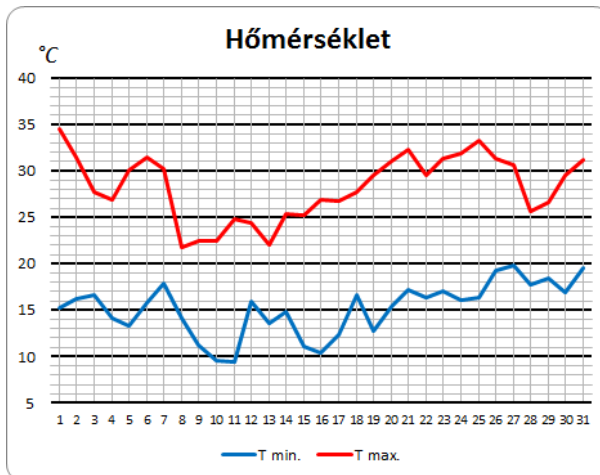
Egyházásrádóc időjárása - 2019. július

Havi átlaghőmérséklet: 21,44 °C

Havi csapadékösszeg: 91,5 mm

Júliusban változékony és az átlagosnál csapadékosabb időjárásban volt részünk, bár a havi csapadék zömét két intenzív zivatar adta. A hónap hőséggel indult, 1-jén 34,5 °C-os, 2-án pedig 31,5 °C-os csúcstértéket mérhettünk, és előbbi egyben a júliusi maximum is lett. 2-án egy hidegfront vonult át, melyet kisebb zivatar is kísért, de csak 1 mm csapadék hullott. A front mögött két napra kissé visszaesett a hőmérséklet, de 5-én és 7-én ismét elérte a hőmérséklet a 30 °C-ot, 6-án pedig újfent 31,5 °C-ig melegedett fel a levegő. A meleg mellé mindhárom napon záporok, zivatarok társultak, de csak az utóbbi kettőn volt mérhető mennyiségű csapadék, akkor is mindössze 1,5 mm és 4 mm. A 7-ei csapadék egy markáns hidegfronthoz kötődött, ami mögött jelentős lehülés érkezett. 8-án már nem volt melegebb 21,8 °C-nál, és 14-éig többnyire 25 °C alatt maradtak a maximumok, egyedül 11-én érte el a csúcshőmérséklet a 24,8 °C-ot. Ez utóbbi napon mérhettük a hónap legalacsonyabb minimumát is, mivel reggel 9,4 °C-ig csökkent a hőmérséklet, de az előző napon is csak 0,1 °C-kal volt "enyhébb" az hajnal. A hidegfront mögött 8-án és 9-én még kialakultak kisebb záporok, majd néhány csapadékmentes napot követően 12-én és 13-án egy ciklonális mező okozott záporokat, zivatarokat. 12-én intenzívebb, szupercellás zivatar is előfordult kb. 1 cm-es jéggel, és ekkor kiadós, 23 mm csapadék hullott. A 13-ai csapadékösszeg 3 mm volt. 14-étől fokozatos melegedés vette kezdetét, melynek hatására akkortól már 25 °C fölött, 20-ától 27-éig pedig 22-e kivételével 30 °C felett alakultak a csúcstértékek, és 20-ától a minimumok is 15 °C fölé emelkedtek. Az időszak két legmelegebb napja 21-e és 25-e volt 32,3 °C-os, illetve 33,3 °C-os maximumokkal. Ez az időszak többnyire száraz idővel telt, csak egy-egy napon fordult elő kisebb zápor, zivatar, mérhető mennyiségű csapadék pedig csak 18-án (1,5 mm) és 19-én (1 mm) hullott. 27-én hidegfront érkezett, melyet ismét intenzív, jégesős zivatar kísért. A napi csapadékösszeg elérte a 31 mm-t, mellyel ez lett július legcsapadékosabb napja. Ezt követően 2 napra visszaesett a hőmérséklet, de 30-án már ismét elérte, 31-én pedig meghaladta a maximum a 30 °C-ot. Minden nap előfordult ugyanakkor további csapadék is, 29-én gyenge szitálás, míg a többi napon záporok, zivatarok formájában. 28-án 8 mm, 31-én pedig 13,5 mm esett.

Nap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Tm	15,3	16,2	16,7	14,1	13,3	15,8	17,9	14,1	11,3	9,5	
Tx	34,5	31,5	27,8	26,9	30,1	31,5	30,3	21,8	22,4	22,4	
Cs	-	1	-	-	nyom	1,5	4	0,5	3,5	-	
IJ	-	☩	≡	-	☩ ☩	☩	☩ ☩	☩	☩	-	
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
TfÁ	—	—	—	—	—	—	—	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	24	33	20	18	17	20	22	18	10	33	
Szi	D/ É	É	É	É/ D	D/ Ny	D	É	É/ D	vált.	É	
Nap	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Tm	9,4	15,9	13,6	14,8	11,1	10,4	12,3	16,7	12,8	15,4	
Tx	24,8	24,4	22,1	25,4	25,3	26,9	26,8	27,7	29,5	31,1	
Cs	-	23	3	-	-	nyom	-	1,5	1	-	
IJ	-	▲ ☩ ☩ ●	☩	-	-	☩	-	☩ ☩	☩ ☩	-	
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
TfÁ	—	—	—	—	—	—	—	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	16	31	21	31	22	21	19	19	26	32	
Szi	É	D É	É	É	É	É/ D	É /DK	D	D/ vált.	D	
Nap	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Tm	17,2	16,3	17,0	16,1	16,4	19,3	19,9	17,8	18,5	16,9	19,6
Tx	32,3	29,6	31,4	31,9	33,3	31,3	30,6	25,7	26,6	29,6	31,2
Cs	nyom	nyom	-	-	-	-	31	8	nyom	nyom	13,5
IJ	☩	☩	-	-	-	-	▲ ☩ ☩	☩ ☩	☩	☩ ☩	☩ ☩
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
TfÁ	—	—	—	—	—	—
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	25	20	24	20	16	21	23	19	19	25	34
Szi	É	vált.	É	É	D	D	D/ ÉK	K/ É	É	É	vált./ É



Jelmagyarázat:

Tm	napi minimum-hőmérséklet (°C)
Tx	napi maximum-hőmérséklet (°C)
Cs	napi csapadékösszeg (mm, 0,5 mm-enként kerekítve)
IJ	az adott napon előfordult időjárási jelenségek
ÁF	napi átlagos felhőborítottság
TfÁ	talajfelszín állapota
Hv	hóvastagság (cm, reggel 7 órakor)
Szl	napi legnagyobb szélökés (km/h)
Szi	napi leggyakoribb szélirány(ok)

Felhőzet:

○	◐	◑	◒	◓	●
derült	gyengén felhős	változó felhőzet	közepesen felhős	erősen felhős	borult

Időjárási jelenségek:

					
eső	havas eső	havazás	szitálás	zápor	hózápor
					
dörgés	zivatar záporosóval	zivatar hózáporral	jégeső vagy jégdara	köd	zúzmarás köd
					
ónos eső	ónos szitálás	fagyott eső	távoli villámlás	felhőtölcsér (tuba)	tornádó

Talajállapot:

				
száraz	nedves	száraz, majd nedves	nedves, majd száraz	fagyott
				
hólepel	hófoltok	fagyott, majd száraz	fagyott, majd nedves	fagyott, majd hólepel
				
fagyott, majd hófoltok	hólepel, majd fagyott	hófoltok, majd fagyott	hólepel, majd nedves	hófoltok, majd nedves
				
nedves, majd hólepel	nedves, majd hófoltok	hólepel, majd száraz	hófoltok, majd száraz	száraz, majd hólepel
				
száraz, majd hófoltok	hólepel, majd hófoltok	hófoltok, majd hólepel		