

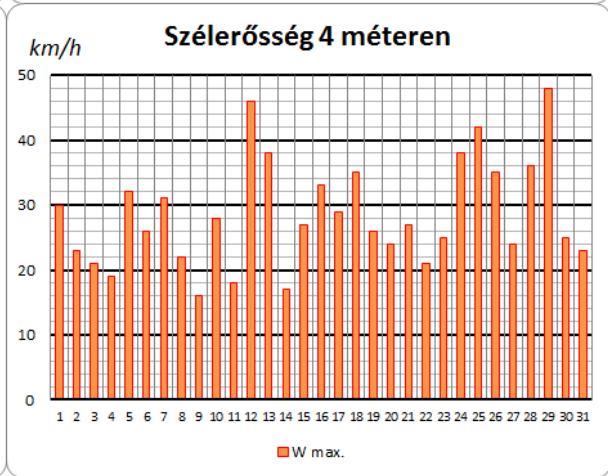
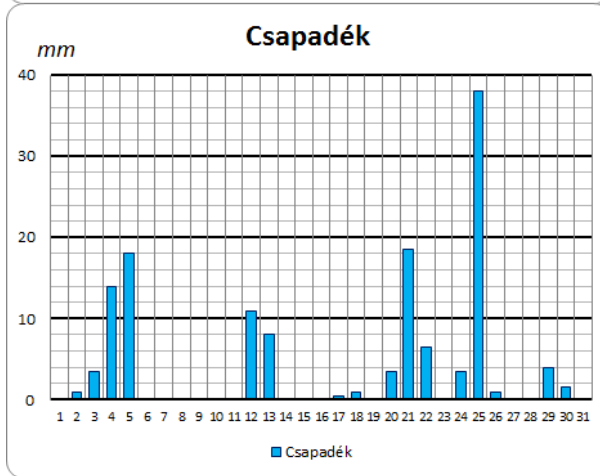
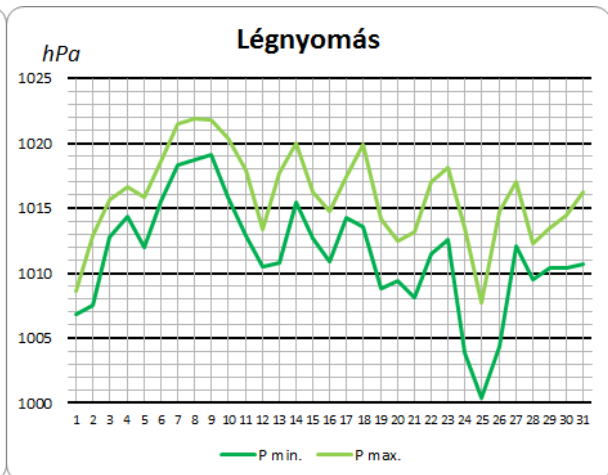
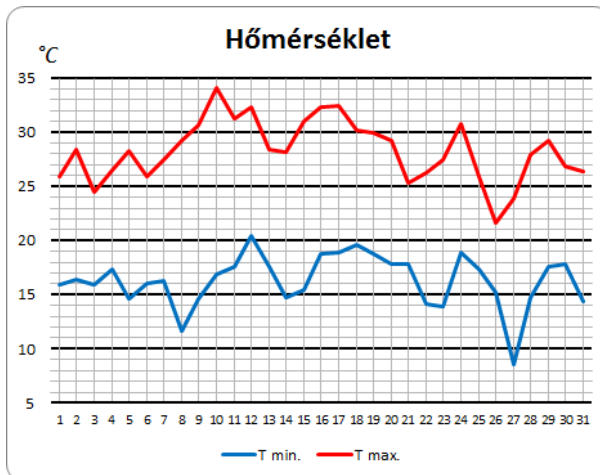
Egyházásrádóc időjárása - 2023. július

Havi átlaghőmérséklet: 21,97 °C

Havi csapadékösszeg: 133,5 mm

Július nagyobb részét meleg, ám gyakran csapadékos idő jellemezte, és a hónapban sok, 15 zivataros nap fordult elő. A hónap első 8 napján mérsékelt meleg időben volt részünk 25 és 29 °C közötti maximumokkal, míg a minimumok jellemzően 15-16 °C körül alakultak, de 8-án reggel hűvösebb, 11,7 °C volt. 3-án egy hullámozó frontrendszer érkezett, melyből ekkor 3,5 mm eső, záporosó esett, 4-én és 5-én pedig már zivatarok is kialakultak. Ezen a két napon 14 és 18 mm csapadék hullott. 9-étől felmelegedés kezdődött, a csúcshőmérséklet aznap már elérte a 30,7 °C-ot, míg 10-én a 34,1 °C-ot, mely a havi maximum lett. Ekkor késő délután egy gyenge hidegfront hatására a közelben előfordultak zivatarok, melyekből lehetett dörgést hallani, de minket csak egy gyenge zápor érintett. A front nem hozott számottevő lehűlést, 11-én 31,3 °C-ig, 12-én pedig 32,3 °C-ig melegedett a levegő, és utóbbi napon éjszaka sem csökkent 20 °C alá a hőmérséklet, 20,4 °C volt a minimum. Északnyugat felől azonban egy újabb hidegfront érkezett, mely előtt délután észak felé már kipattant egy szupercellás zivatar, 13-ára virradóan és napközben pedig több hullámban érkeztek záporok, zivatarok. Az éjjeli zivatarrendszer 11 mm csapadékot eredményezett - még 12-ére vonatkozóan -, délután pedig további 8 mm eső esett. A hőmérséklet 13-án és 14-én néhány fokkal visszaesett, de 15-étől 19-éig újból 30 °C-os vagy kevéssel a feletti maximumokat mérhettünk. A legmelegebb 16-án és 17-én volt 32,3 °C-os, illetve 32,4 °C-os értékekkel. Utóbbi napon délután egy délnyugat felé elhaladó szupercella érintett bennünket, de csak 0,5 mm csapadékot eredményezett. Ettől a naptól kezdve 22-éig minden nap előfordult zivatar, 20-áig még kevés, 21-én azonban 18,5 mm, 22-én pedig 6,5 mm csapadékkal. A hőmérséklet eközben lassanként csökkent, de maradt a nyári idő, a leghűvösebb a tartósabban felhős 21-én volt 25,3 °C-os maximummal. 23-án és 24-én napközben száraz idő volt, és a második napon a csúcsérték elérte a 30,8 °C-ot. 25-ére virradóan azonban egy hidegfront érkezett, melyből éjjel már előfordult zápor, zivatar, 3,5 mm csapadékot eredményezve. A front mentén hajnaltól késő estig több hullámban érkeztek további záporok, zivatarok, köztük reggel egy felettünk legyengülő szupercella, melyet még így is intenzív záporosó kísért. A napi csapadékösszeg végül elérte a 38 mm-t, ami a legmagasabb érték lett júliusban. A front jelentős lehűlést hozott, 25-én a 25,9 °C-os napi maximum még előző este állt be, nappal már nem volt melegebb 21 °C-nál, és a következő két napon is csak 21,6 °C-os, valamint 23,9 °C-os csúcsértéket mérhettünk. A felhőzet csökkenésével és a szél legyengülésével 27-ére virradóan 8,5 °C-ig hűlt le a levegő, ami a havi minimum lett. Július utolsó napjaiban visszatért a kellemes, nyári idő, ugyanakkor 29-én és 30-án még előfordultak záporok, zivatarok, de ezek már nem okoztak számottevő csapadékot.

Nap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Tm	15,9	16,4	15,9	17,3	14,6	16,1	16,3	11,7	14,6	16,9	
Tx	25,9	28,4	24,5	26,5	28,3	25,9	27,5	29,2	30,7	34,1	
Cs	-	1	3,5	14	18	-	-	-	-	nyom	
IJ	-	☐	☐ •	☐	☐ ☐	-	-	-	-	☐ ☐	
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
TfÁ	—	—	—	—	—	—	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	30	23	21	19	32	26	31	22	16	28	
Szi	É	ÉNy	Ny	DNy	D/ É	É	É	D	vált.	DNy/ K	
Nap	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Tm	17,6	20,4	17,6	14,8	15,4	18,8	18,9	19,6	18,8	17,8	
Tx	31,3	32,3	28,4	28,2	31,0	32,3	32,4	30,2	30,0	29,3	
Cs	-	11	8	-	-	-	0,5	1	nyom	3,5	
IJ	-	☐ ☐	☐ ☐	-	-	-	☐ ☐	☐	☐	☐ ☐	
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
TfÁ	—	—	—	—	—	—	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	18	46	38	17	27	33	29	35	26	24	
Szi	ÉK/ DK	DNy/ ÉNy	DNy/ vált.	É/ D	D	É	É	vált.	D	vált.	
Nap	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Tm	17,8	14,2	13,9	18,9	17,4	15,2	8,5	14,8	17,6	17,8	14,4
Tx	25,3	26,3	27,5	30,8	25,9	21,6	23,9	27,9	29,3	26,9	26,4
Cs	18,5	6,5	-	3,5	38	1	-	-	4	1,5	-
IJ	☐	☐ ≡	-	☐ ☐	☐ ☐ •	•	-	-	☐ ☐ •	☐ ☐ •	-
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
TfÁ	—	—	—	—
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	27	21	25	38	42	35	24	36	48	25	21
Szi	vált.	É	D	DNy	vált.	ÉNy	DNy	DNy/ É	D/ É	DNy/ vált.	D



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		