

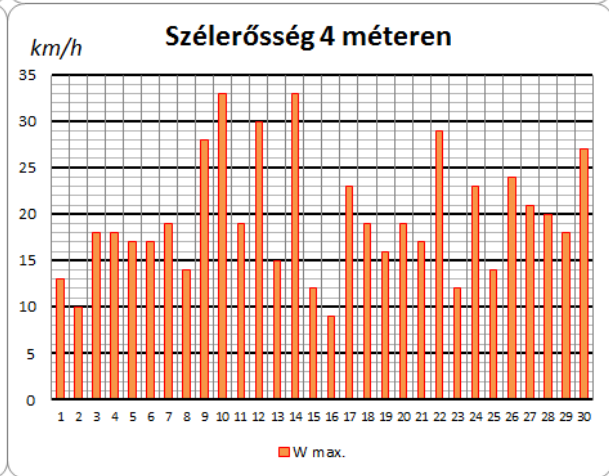
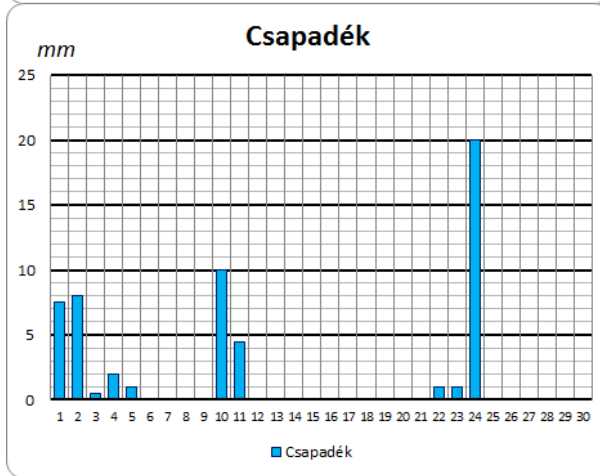
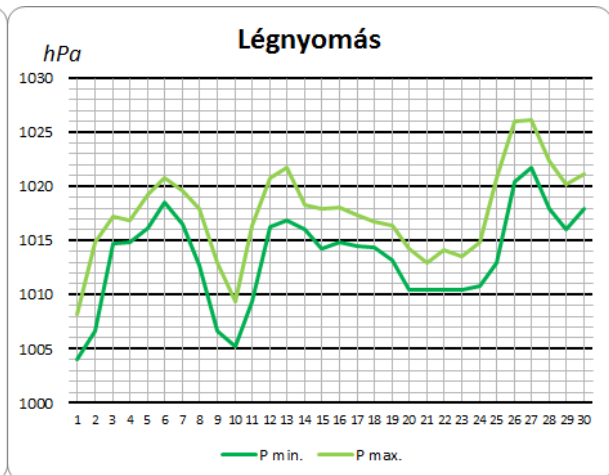
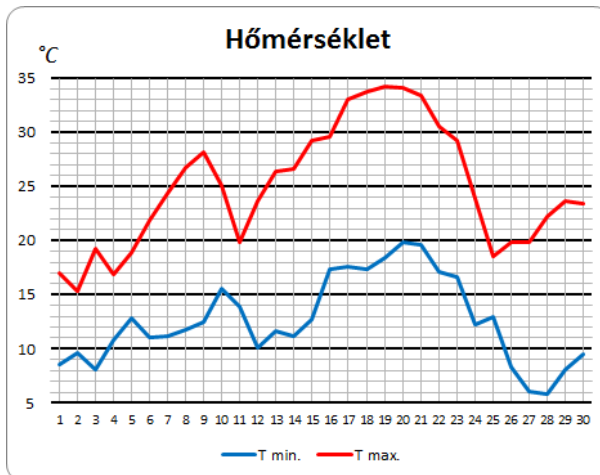
Egyházásrádóc időjárása - 2013. június

Havi átlaghőmérséklet: 18,75 °C

Havi csapadékösszeg: 55,5 mm

Júniusban viszonylag száraz, változatos hőmérsékletű időben volt részünk. A hónap első napjai hűvös, csapadékos idővel teltek, 5-éig még a 20 °C-ot sem érte el a maximum-hőmérséklet. Sőt 2-án a tartósabb esőnek köszönhetően mindössze 15,3 °C-os csúcértéket mérhettünk. Ezen napok csapadékösszege 19 mm lett, és az esők, záporok mellett 1-jén gyenge zivatar is előfordult. A következő napokban szárazra és naposabbra fordult az időjárás, ezzel együtt pedig erőteljes melegedés kezdődött. 9-én délután már 28,2 °C-ig melegedett fel a levegő. 10-én azonban egy hidegfront véget vetett a melegnek, mely mentén kora este zivatar alakult ki tőlünk északnyugatra, éjjel pedig 10 mm eső esett. A délutáni hőmérséklet másnap ismét 20 °C alá esett vissza, és még ekkor is hullott kevés csapadék. Ezt követően száraz időszak köszöntött be, sok napsütéssel. Egyedül 16-án volt kissé felhősebb az idő, és ekkor kelet felé zivatar haladt el. A hőmérséklet napról napra magasabbra emelkedett, melynek eredményeképp a hónap közepén már meglehetősen fülledt és meleg idő lett. A csúcshőmérséklet 17. és 22. között meghaladta a 30 °C-ot, éjszakánként pedig mindössze 17, 20 °C közé hűlt le a levegő. A legmelegebb 19-én volt 34,2 °C-os maximummal, de másnap is csak 1 tized °C-kal maradt el ettől a délutáni csúcérték. 22-én változás kezdődött, ekkor ugyanis egy gyenge hidegfront érkezett. Ennek köszönhetően délután egy erős szupercella haladt el tőlünk északra, majd este gyenge zivatar volt, de csak 1 mm csapadék hullott. A következő napon szintén előfordult kisebb zápor, majd 24-én egy újabb hidegfront mentén jelentős mennyiségű, 20 mm eső esett. Ekkor már erőteljes lehűlés következett be, napközben 20 °C alatt maradt a hőmérséklet, a 23,9 °C-os maximum még előző este állt be. Június hátralévő része ismét száraz, de hűvös idővel telt. Az egyre kevesebb felhőnek köszönhetően éjszakánként 10 °C alá süllyedt a hőmérséklet, és napközben is csak 20 °C körül vagy kevéssel afelett alakultak a maximumok. 28-án mérhettük a hónap legalacsonyabb hőmérsékletét, amikor is 5,8 °C-ig hűlt le a levegő a reggeli órákra.

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