

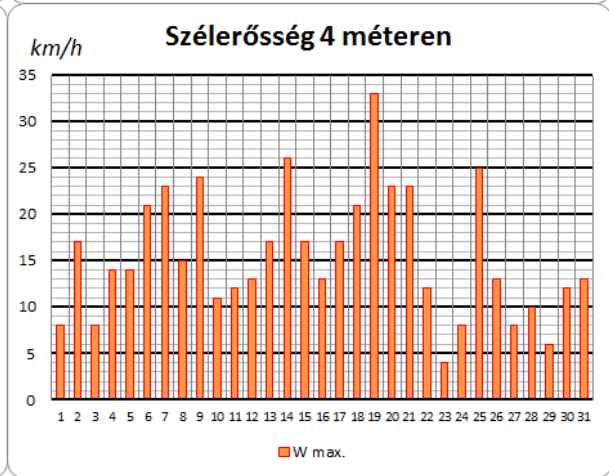
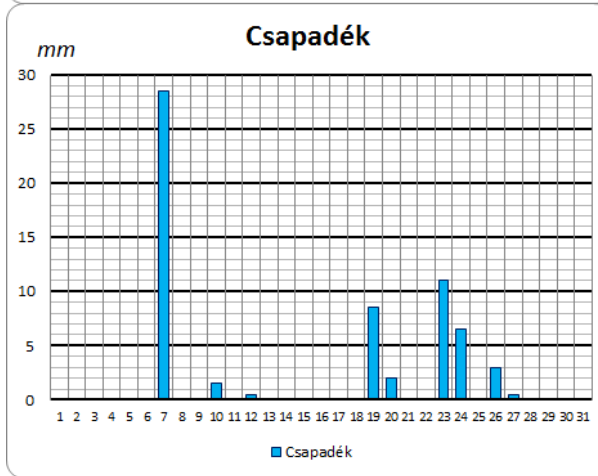
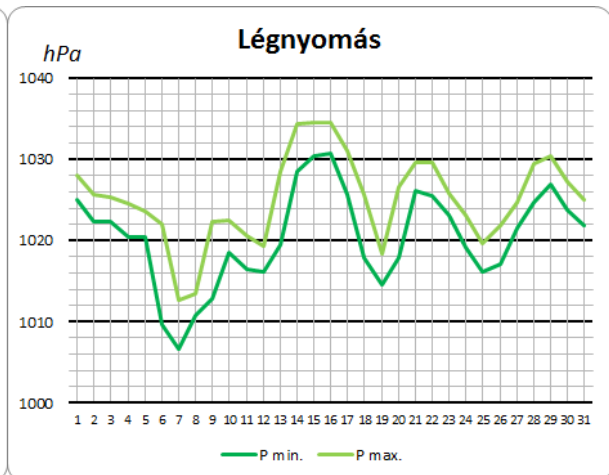
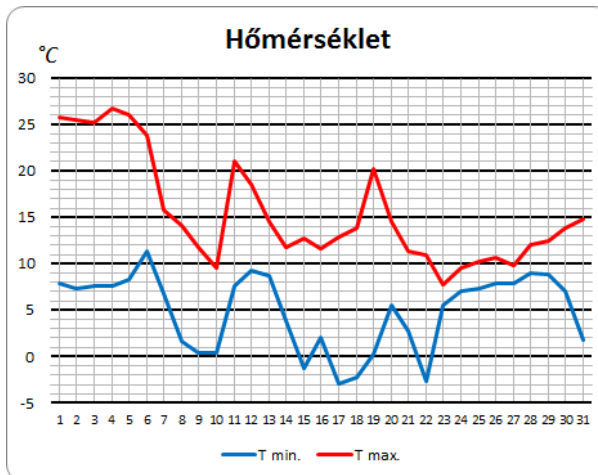
Egyházásrádóc időjárása - 2011. október

Havi átlaghőmérséklet: 9,47 °C

Havi csapadékösszeg: 62 mm

Október első napjaiban még késő nyári időben volt részünk, ezt követően azonban megérkezett az igazi őszi idő, a hónap közepén már fagyott is. 1-je és 5-e között többnyire minden nap derült égre tekinthettünk fel, és a csúcshőmérséklet mind az 5 napon elérte vagy meghaladta a 25 °C-ot. A legmelegebb, egyben a havi csúcstérték 4-én volt, ekkor 26,7 °C-ig melegedett fel a levegő. 6-án már több felhő érkezett, így a nappali felmelegedés kissé gyengébb volt, de a felhők miatt éjszaka 10 °C felett maradt a hőmérséklet. 7-én érkezett meg a gyökeres változást hozó hidegfront, mely mentén reggel zivatar is előfordult, majd napközben kiadós eső esett. A napi csapadékösszeg 28,5 mm lett. A 15,8 °C-os maximum még előző este állt be, napközben pedig folyamatosan csökkent a hőmérséklet, így a 6,8 °C-os minimumot este mérhettük. 8-án a felszakadozó felhőzet ellenére már jóval hűvösebb lett az idő: reggel 1,6 °C-ig hűlt le a levegő, napközben pedig nem volt melegebb 14 °C-nál. A következő két napon hajnalban 0,4 °C-ig csökkent a hőmérséklet, és talaj menti fagy is előfordult. 10-én egy melegfront hatására beborult az ég, és a délutáni, esti órákban kisebb eső is előfordult. 11-én a front mögött enyhe levegő áramlott fölénk, így a csúcshőmérséklet elérte a 21,0 °C-ot. Másnap még csak néhány fokkal volt hűvösebb, de a délutáni órákban egy hidegfront érkezett, mely mögött északira forduló széllel lehülés vette kezdetét. Este kisebb eső is esett. A következő két napon napról-napra csökkent a hőmérséklet. 13-án délután 14,6 °C-ot, míg másnap már csak 11,8 °C-ot mérhettünk a legmelegebb órákban, és a reggeli minimum is alacsonyabb volt az utóbbi napon. 15-ére virradó éjszaka elállt a szél, így az őszi szezonban elsőként fagypontra alá, -1,3 °C-ig süllyedt a hőmérséklet. 16-án a szelesebb, felhősebb éjszaka miatt nem fagyott, de 17-én -2,9 °C-ig, míg másnap -2,2 °C-ig hűlt le a levegő a reggeli órákban, és előbbi egyben az októberi minimum lett. Délutánonként a derült idő ellenére csak 13-14 °C-ig emelkedett a hőmérséklet. 19-én egy közeledő frontrendszer előterében erőtejes délnyugati áramlással meleg levegő érkezett fölénk, így a 0,2 °C-os minimum után a legmagasabb hőmérséklet elérte a 20,2 °C-ot. Éjszaka megérkezett a ciklon hidegfrontja, mely kiadósabb esőt hozott. Reggel 8 óráig 8,5 mm, majd 20-án napközben további 2 mm csapadék hullott. A hőmérséklet ismét jelentősen visszaesett, 20-án már a 10 °C-ot sem érte el, a 14,6 °C-os napi maximum előző este állt be. 21-én és 22-én változóan felhős, hűvös, de csapadékmentes időben volt részünk. Az utóbbi napon reggel -2,7 °C-ig hűlt le a levegő. 23-ától kezdve egy héten át borongós, párás idő köszöntött be, így a reggeli minimumok több fokkal magasabban alakultak a korábbiaknál, míg napközben 10 °C körüli csúcstértékeket mérhettünk. 23-án és 24-én egy sekély ciklon miatt ismét jelentős csapadék hullott, de kisebb eső, szitálás ezt követően is előfordult. 30-án délután felszakadozott, majd este jelentősen csökkent a felhőzet, így a maximum-hőmérséklet már elérte a 13,8 °C-ot. A derült idő miatt 31-én reggel ismét hűvösebb volt, 1,8 °C-ig csökkent a hőmérséklet, és köd is képződött. Napközben a többnyire napos időben 14,8 °C-ig melegedett a levegő.

Nap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Tm	7,9	7,4	7,6	7,6	8,3	11,3	6,8	1,6	0,4	0,4	
Tx	25,8	25,5	25,2	26,7	26,1	23,8	15,8	14,2	11,8	9,5	
Cs	-	-	-	-	-	-	28,5	-	-	1,5	
IJ	-	-	-	-	-	-	☉ ☽ •	-	-	•	
ÁF	○	○	○	☉	☉	☉	●	☉	☉	●	
TfÁ	—	—	—	—	—	—	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	8	17	8	14	14	21	23	15	24	11	
Szi	D	É	D	D	DNy	DNy	É	ÉNy	É	DNy	
Nap	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Tm	7,6	9,3	8,7	3,9	-1,3	2,1	-2,9	-2,2	0,2	5,6	
Tx	21,0	18,6	14,6	11,8	12,8	11,6	12,9	13,9	20,2	14,6	
Cs	-	0,5	-	-	-	-	-	-	8,5	2	
IJ	-	•	-	-	-	-	-	-	•	•	
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	○	○	○	●	
TfÁ	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	12	13	17	26	17	13	17	21	33	23	
Szi	D	D/ É	É	É	É	DK	D	DNy	DNy	É	
Nap	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Tm	2,8	-2,7	5,5	7,1	7,4	7,9	7,9	9,0	8,8	7,0	1,8
Tx	11,3	10,9	7,8	9,5	10,2	10,6	9,9	12,1	12,5	13,8	14,8
Cs	-	-	11	6,5	-	3	0,5	-	-	-	-
IJ	-	-	• • ☾	• • ☾	-	•	• • ☾	-	-	-	☉
ÁF	☉	☉	●	●	●	●	●	●	●	☉	☉
TfÁ
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	23	12	4	8	25	13	8	10	6	12	13
Szi	ÉK	DK	É	DK	DK	DK/ É	DK	DK	DK	DNy	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 záporesővel	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		