

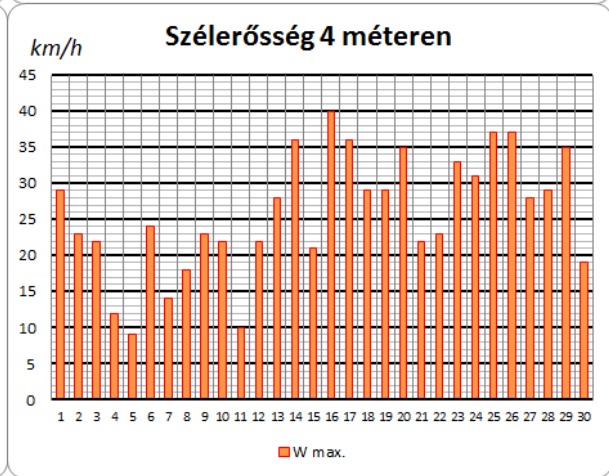
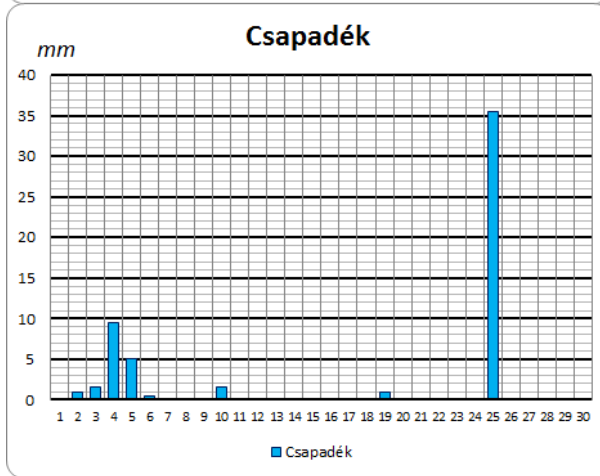
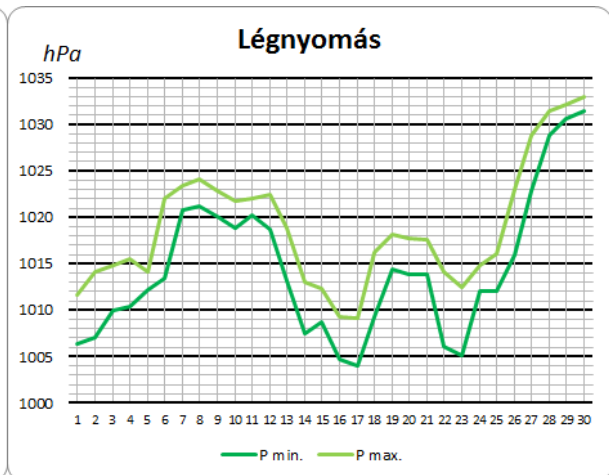
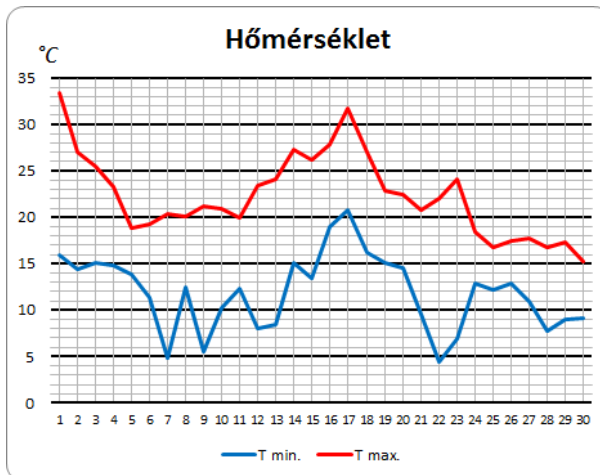
Egyházásrádóc időjárása - 2015. szeptember

Havi átlaghőmérséklet: 16,65 °C

Havi csapadékösszeg: 55,5 mm

Szeptember változékony, többnyire száraz idővel telt. A hónap rögtön rekord magas maximummal indított, ugyanis 1-jén az augusztus végi hőhullám lezárásaként még 33,4 °C-ig emelkedett a hőmérséklet. A következő napokban azonban jelentősen visszaesett a hőmérséklet. 2-án és 3-án ugyan még 25 °C feletti csúcstértékeket mérhettünk, de 5-én és 6-án már 20 °C alatt maradt a maximum-hőmérséklet. Az éjszakák viszont a sok felhő miatt még nem lettek számottevően hűvösebbek. 2-a és 6-a között minden nap előfordult több-kevesebb csapadék is. Az elsőként napon még csak 1 és 1,5 mm eső esett, míg a 4-ei csapadékösszeg az akkor megérkező hidegfrontnak köszönhetően 9,5 mm volt, és még másnap is hullott 5 mm csapadék. 6-án a front mögött záporok alakultak ki 0,5 mm csapadékot eredményezve. Az egyik záport kis méretű jégeső is kísérte, míg később az egyik nagyobb gomolytömbből észak felé egy rövid életű, keskeny felhőtölcsér nyúlt le. 7-ére virradóan csökkent a felhőzet és leállt a szél, így 4,8 °C-ig hűlt le a levegő, míg 9-én 5,6 °C-os minimumot mérhettünk. 8-án, 10-én és 11-én a felhős idő miatt enyhébb volt az éjszaka. A maximumok mind az 5 napon 20-21 °C körül alakultak. 12-én felmelegedés kezdődött, így a kissé hűvös, ködös reggelt követően már 23,5 °C-ig melegedett fel a levegő. 14-étől 18-áig pedig a 25 °C-ot is meghaladta a legmagasabb hőmérséklet. A legmelegebb 17-én volt 31,8 °C-kal. Ez a nap trópusi éjszakát - és rekord magas minimumot - is produkált, ugyanis éjjel végig kitartott a mérsékelt-élénk délnyugati szél, így csupán 20,8 °C-ig csökkent a hőmérséklet a reggeli órákra. Az érték horderejét jelzi, hogy még nyáron sem fordult elő ennél magasabb napi minimum (július 8-ára virradóan ugyan ennél melegebb, 21,5 °C volt, de akkor a front mögött estére már 18,6 °C-ig hűlt vissza a levegő, és végül ez lett a minimum). 19-én egy hidegfront érkezett, mely előtt már 18-án is kialakultak kisebb záporok, de mérhető mennyiségű csapadék nem hullott. A front mentén délkelet felé több zápor- és zivatargóc is végighaladt, így többször lehetett dörgést hallani. A falut azonban csak kisebb záporok érintették, 1 mm csapadékot okozva. A következő napok száraz, mérsékelt meleg időt hoztak. A maximumok általában 22-24 °C között szóródtak, de 21-én csak 20,8 °C volt. Másnap reggel pedig 4,4 °C-os minimumot mérhettünk, de ezen a napon kívül az éjszakák sem voltak kiemelkedően hűvösek. 24-én egy mediterrán ciklon érkezett, de ekkor még csak kisebb zápor fordult elő. 25-én kora reggel dél felé zivatar is elvonult, majd később tartós eső kezdődött, beágyazott záporokkal. Összesen 35,5 mm csapadék hullott. A ciklon mögött a hónap végéig már tartósan hűvös maradt az időjárás, 15-18 °C közötti csúcstértékkel és 8-13 °C közötti minimum-hőmérsékletekkel.

Nap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Tm	15,9	14,4	15,1	14,8	13,8	11,4	4,8	12,5	5,6	10,2
Tx	33,4	27,1	25,5	23,3	18,9	19,3	20,4	20,1	21,2	20,9
Cs	-	1	1,5	9,5	5	0,5	-	-	-	1,5
IJ	-	◊	•	•	•	▲ ◊ ▽	-	-	-	•
ÁF	○	◐	◑	◒	◓	◔	◕	◖	◗	◘
TfÁ	—	—	—	—	—	—	—	—
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	29	23	22	12	9	24	14	18	23	22
Szi	DNy	É	É/ D	É	É	Ny/ É	É	É	É	É
Nap	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Tm	12,4	8,1	8,5	15,1	13,5	19,0	20,8	16,2	15,1	14,5
Tx	19,9	23,5	24,1	27,3	26,2	27,9	31,8	27,0	22,9	22,4
Cs	-	-	-	-	-	-	-	nyom	1	-
IJ	-	≡	≡	-	-	-	-	◊	◊ K	-
ÁF	◑	○	◐	◑	◒	◓	◔	◕	◖	◗
TfÁ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	10	22	28	36	21	40	36	29	29	35
Szi	É/ DK	D	D	D	É/ D	DNy	DNy	É/ DK	É	É
Nap	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Tm	9,5	4,4	6,9	12,9	12,2	12,9	10,9	7,8	9,0	9,1
Tx	20,8	22,1	24,1	18,4	16,8	17,5	17,8	16,8	17,3	15,3
Cs	-	-	-	nyom	35,5	-	-	-	-	-
IJ	-	-	-	◊ K	◊ •	-	-	-	-	-
ÁF	◑	◐	◑	◒	◓	◔	◕	◖	◗	◘
TfÁ	—	—	—	—
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	22	23	33	31	37	37	28	29	35	19
Szi	É	D	D/ É	É	É	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		