

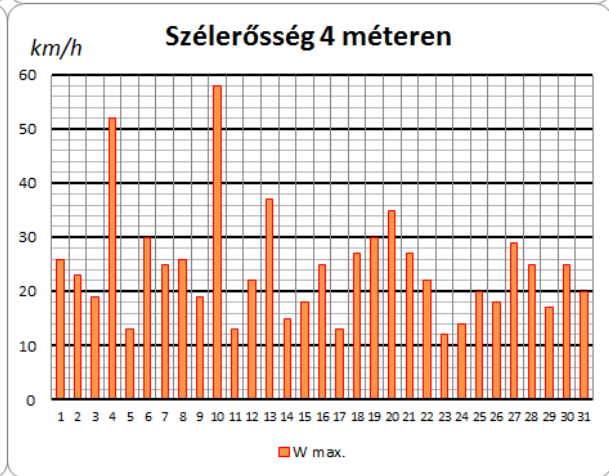
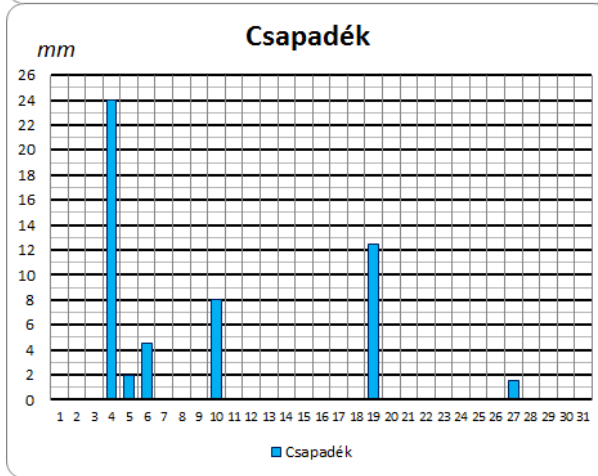
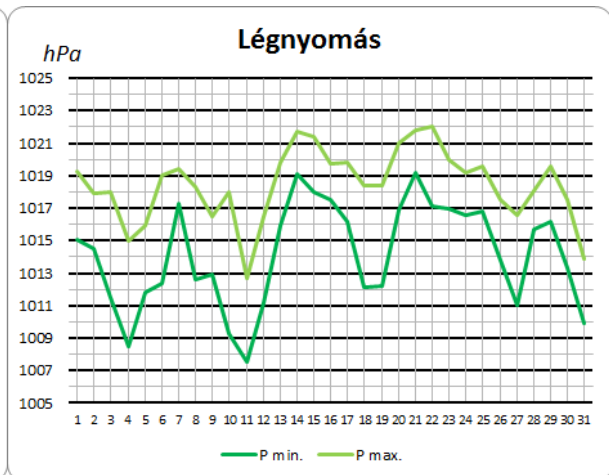
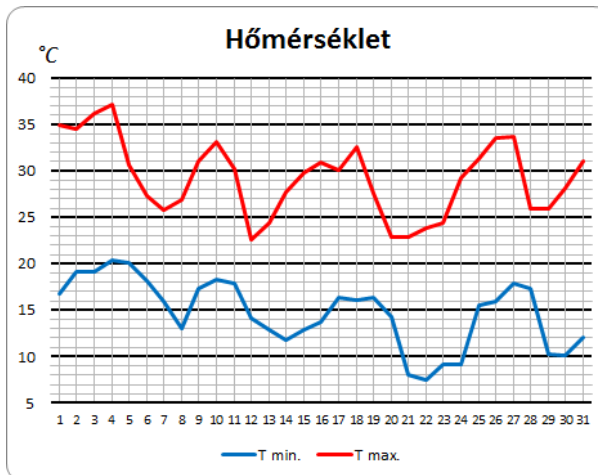
Egyházsrádóc időjárása - 2017. augusztus

Havi átlaghőmérséklet: 22,01 °C

Havi csapadékösszeg: 52,5 mm

Augusztusban változékony, meleg és az átlagosnál szárazabb időjárásban volt részünk. A július végén megindult melegedés hatására 1-jén 34,9 °C-kal tetőzött a hőmérséklet, másnap viszont egy érintő, gyenge hidegfront miatt kissé hűvösebb lett. A front nem okozott mérhető mennyiségű csapadékot, csupán gyenge zápor fordult elő. Lehülés nem érkezett, sőt tovább fokozódott a forróság: 3-án 36,2 °C-ig, 4-én pedig 37,2 °C-ig emelkedett a hőmérséklet. Utóbbi egyben a hónap legmelegebb napjai is lett. Este azonban újabb hidegfront vonult át, mely mentén Ausztriából kiterjedt zivatarrendszer érkezett, átmenetileg viharossá fokozódó északnyugati széllel. A rendszerből hosszú idő után jelentős, 24 mm csapadék hullott, mellyel 4-e lett egyben a legcsapadékosabb nap a hónapban. 6-án újabb hidegfront érkezett, így akkor délután már a 25 °C-ot is alig érte el a hőmérséklet, a maximum még előző este állt be. A frontot tartós zivatarozás kísérte a környéken, előbb hajnalban, reggel, majd délelőttől egészen estig órákon keresztül lehetett dörgéseket hallani. A zivatarok többsége azonban elkerülte vagy csak érintette a falut, így a reggel 2 mm, majd napközben további 4,5 mm eső esett. A következő két nap is hűvösebb idővel telt, és 8-án reggel köd is előfordult. 9-étől egy rövid, de erős felmelegedés zajlott le, melynek csúcspontja 10-én volt 33,1 °C-kal. Ezen a napon ismét ködösen indult a reggel, majd egy közeledő hidegfront előterében délelőtt érintett minket egy gyenge zivatar, délután pedig egy nyugatra elhaladó szupercellából dörgött. Este Szlovénia felől egy igen erős zivatarzóna érkezett károkozó, erősen viharos széllel. A csapadékösszeg azonban nem bizonyult számottevőnek, 8 mm hullott. A front másnap haladt át, de már csak tőlünk keletre okozott zivatarokat, nálunk csak kisebb zápor fordult elő, illetve néhány távoli dörgést lehetett hallani. A lehülés ezúttal is erősnek bizonyult, 12-én és 13-án a 25 °C-ot sem érte el a legmagasabb hőmérséklet, sőt az előbbi napon mindössze 22,6 °C volt a maximum. 14-étől azonban ismét melegedni kezdett az idő, és másnaptól visszatértek a 30 °C körüli, kevéssel afeletti hőmérsékletek. Ebben az időszakban 18-án volt a legmelegebb 32,6 °C-kal. 19-én vonult át a következő hidegfront, melyet ezúttal nem kísért zivatar, de jelentős mennyiségű, 12,5 mm eső esett belőle. Ez a front kissé erősebb és tartósabb lehülést hozott, mögötte 23-áig nem emelkedett 25 °C fölé a csúcshőmérséklet, reggelente pedig 21-e és 24-e között minden nap 10 °C alá hűlt le a levegő. 22-én volt a leghidegebb 7,5 °C-kal, mely egyben a hónap legalacsonyabb hőmérséklete is lett. Eközben 21-étől kezdve a légkör magasabb rétegeiben elhelyezkedő, Kanadából érkezett füst tette látványossá a napkeltéket és a napnyugtákat egészen szeptember elejéig. 25-étől következett a hónap utolsó, rövid, de viszonylag erős hóhulláma, mely 33,6 °C-os illetve 33,7 °C-os maximumokkal tetőzött 26-án és 27-én. Az utóbbi napon délután egy hidegfront érkezett, mely mentén 3 kisebb szupercella is elhaladt a közelünkben, de csak az egyik érintett bennünk 1,5 mm csapadékot eredményezve. 28-án is előfordult gyenge záporosó és zivatar, de mérető csapadék ekkor nem jött össze. Ekkorra már visszaesett a hőmérséklet, de a lehülés ezúttal nem volt tartós, így a hónap meleg idővel zárult, 31-én a csúcérték elérte a 31,1 °C-ot.

Nap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Tm	16,8	19,2	19,1	20,4	20,1	18,1	15,9	13,1	17,3	18,3	
Tx	34,9	34,5	36,2	37,2	30,6	27,3	25,8	26,9	31,1	33,2	
Cs	-	nyom	-	24,0	2,0	4,5	-	-	-	8,0	
IJ	-	☐	-	☐ ☐	☐	☐ ☐ •	-	≡	-	☐ ☐ ≡	
ÁF	○	●	☉	☉	●	●	☉	●	☉	●	
TfÁ	—	—	—	—	—	—	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	26	23	19	52	13	30	25	26	19	58	
Szi	D	ÉK/ Ny	D	DNy/ É	ÉK	É	É	D	ÉK/ DK	vált./ DNy	
Nap	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Tm	17,9	14,1	12,9	11,8	12,9	13,7	16,3	16,1	16,3	14,3	
Tx	30,2	22,6	24,4	27,8	29,8	30,9	30,1	32,6	27,6	22,9	
Cs	nyom	-	-	-	-	-	-	-	12,5	-	
IJ	☐ ☐	-	-	-	-	-	-	-	☐ •	-	
ÁF	●	●	●	☉	○	●	☉	●	●	●	
TfÁ	—	—	—	—	—	—	—	—	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	13	22	37	15	18	25	13	27	30	35	
Szi	É/ DNy	É	É	ÉK	DNy	D/ É	É	D	É	É	
Nap	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Tm	8,1	7,5	9,1	9,2	15,6	15,9	17,9	17,3	10,3	10,1	12,1
Tx	22,9	23,8	24,4	29,3	31,3	33,6	33,7	25,9	26,0	28,1	31,1
Cs	-	-	-	-	-	-	1,5	nyom	-	-	-
IJ	-	-	-	-	-	-	☐ ☐	☐ ☐	-	-	-
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	●	●	○	○	☉
TfÁ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	27	22	12	14	20	18	29	25	17	25	20
Szi	É	É	É/ DK	D	ÉK/ D	D	D/ É	É	É/ DK	D	D



Jelmagyarázat:

Tm	napi minimum-hőmérséklet (°C)
Tx	napi maximum-hőmérséklet (°C)
Cs	napi csapadékösszeg (mm)
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, 4 m magasan mérve)
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	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 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				