

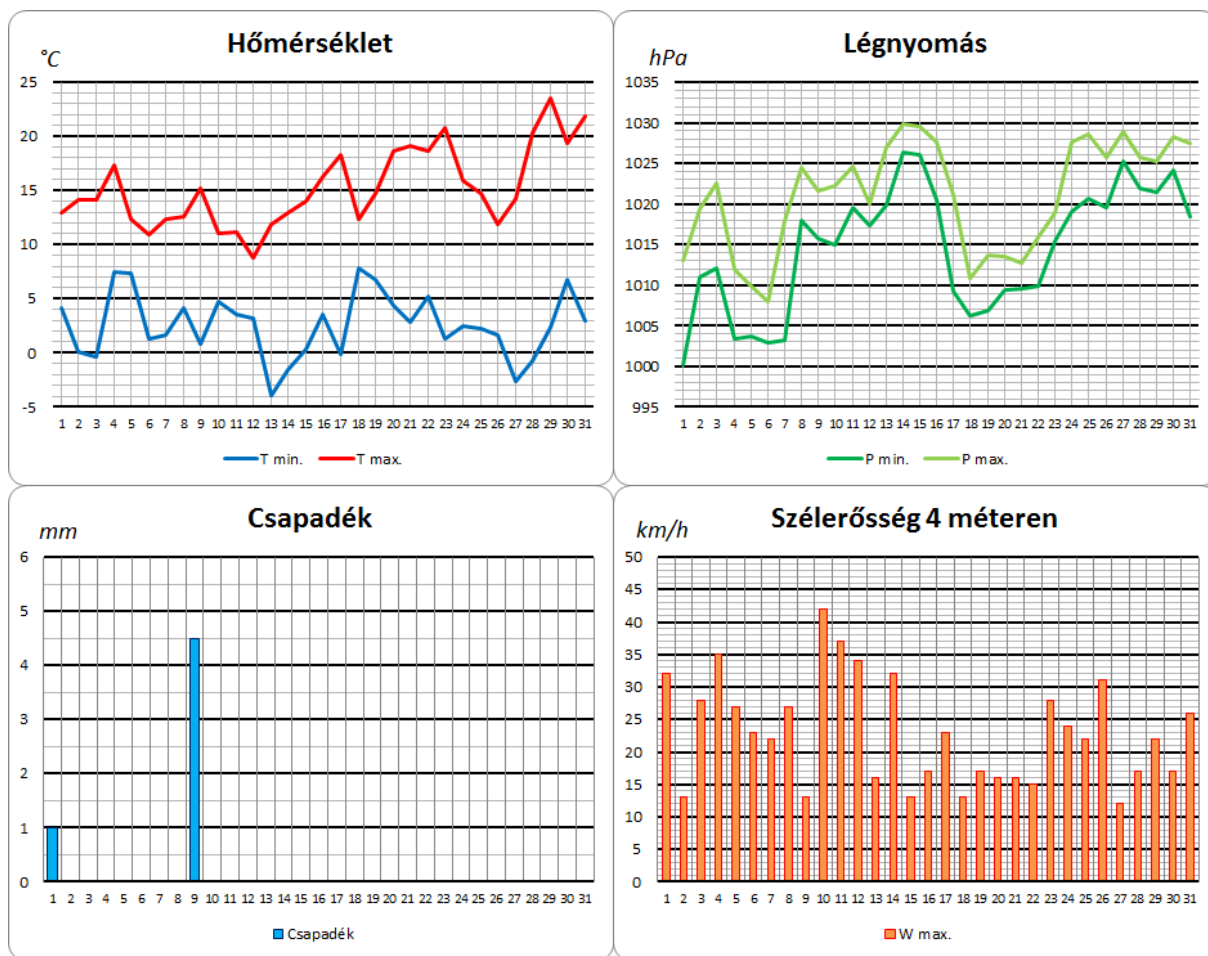
Egyházásrádóc időjárása - 2017. március

Havi átlaghőmérséklet: 8,59 °C

Havi csapadékösszeg: 5,5 mm

Március enyhe, ám igen száraz időjárást produkált. A hónap első felét a február végéhez hasonlóan gyakori frontátvonulásokkal tarkított idő jellemezte, változatos hőmérsékleti eloszlással. Egy-egy hidegfrontot megelőzően 4-én és 9-én már a 15 °C-ot is meghaladta a hőmérséklet, a hidegfrontok mögött azonban egyes napokon mindössze 10-11 °C körül alakultak a maximumok, sőt 12-én nem volt melegebb 8,8 °C-nál. A minimumok a hidegfrontok után jellemzően 0-1 °C köré estek vissza, míg a felhősebb napokon 5 °C körüli, feletti értékeket mérhettünk. 12-éig csak 3-án reggel fordult elő gyenge fagy, a 12-ei hidegfrontot követően azonban erősebb fagyok is voltak. A leghidegebb 13-án hajnalban volt -3,9 °C-kal. A frontok azonban csak kevés csapadékkal jártak. Mérhető mennyiség mindössze 1-jén és 9-én esett, a napi összeg 1 mm, illetve 4,5 mm volt. A hónapban ráadásul egyáltalán nem fordult elő mérhető csapadék ezeken a napokon kívül. A hónap közepén átmeneti felmelegedés következett be, és 17-én már elérte a csúcshőmérséklet a 18,3 °C-ot. A következő két nap azonban felhősebb és hűvösebb idővel telt, időnként pedig az eső is csepergett. Ezt követően ismét melegebb idő következett, melynek csúcspontjaként 23-án már 20,8 °C-os maximumot mérhettünk. 24-én egy markáns hidegfront érkezett, mely csapadékot egyáltalán nem okozott, de több fokos lehűlést hozott. 26-án mindössze 11,9 °C-kal tetőzött a hőmérséklet, másnap reggel pedig -2,6 °C-ig hűlt le a levegő. Emellett 28-án reggel is volt még gyenge fagy -0,7 °C-kal. Napközben viszont ekkor már 20,3 °C-ig emelkedett a hőmérséklet. Az újabb felmelegedés 29-én érte el csúcspontját, akkor 23,5 °C lett a maximum-hőmérséklet, mely egyben új márciusi rekordnak is számít (2006 óta). Ez lett egyben a legnagyobb hőingású nap is a hónapban, hiszen reggel csupán 2,4 °C-ot mérhettünk. Jelentősebb lehűlés a következő napokban sem következett be, így március legutolsó napjaiban is 20-21 °C körül maradtak a csúcsertékek.

Nap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Tm	4,2	0,1	-0,4	7,5	7,4	1,3	1,6	4,1	0,8	4,7	
Tx	13,0	14,1	14,1	17,4	12,4	10,9	12,4	12,6	15,2	11,1	
Cs	1,0	nyom	-	-	-	nyom	-	nyom	4,5	nyom	
IJ	•	•	-	-	-	◊	-	•	◊ •	•	
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
TfÁ	—	—	—	—	—	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	32	13	28	35	27	23	22	27	13	42	
Szi	É/ Ny	D/ ÉK	D	D	D	D	É	É	DK	É	
Nap	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Tm	3,6	3,2	-3,9	-1,6	0,3	3,6	-0,1	7,8	6,8	4,4	
Tx	11,2	8,8	11,9	12,9	14,0	16,3	18,3	12,4	14,7	18,6	
Cs	-	-	-	-	-	-	nyom	nyom	nyom	-	
IJ	-	-	-	-	-	-	◊	•	•	-	
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
TfÁ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	37	34	16	32	13	17	23	13	17	16	
Szi	É	É	É	É	vált.	Ny	D/ É	D	ÉK/ DNy	D	
Nap	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Tm	2,8	5,2	1,3	2,5	2,3	1,6	-2,6	-0,7	2,4	6,8	3,0
Tx	19,1	18,7	20,8	15,9	14,7	11,9	14,3	20,3	23,5	19,4	21,9
Cs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IJ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
TfÁ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	16	15	28	24	22	31	12	17	22	17	26
Szi	K	É	DNy	É	É	É	vált.	D	É	É	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		

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				