

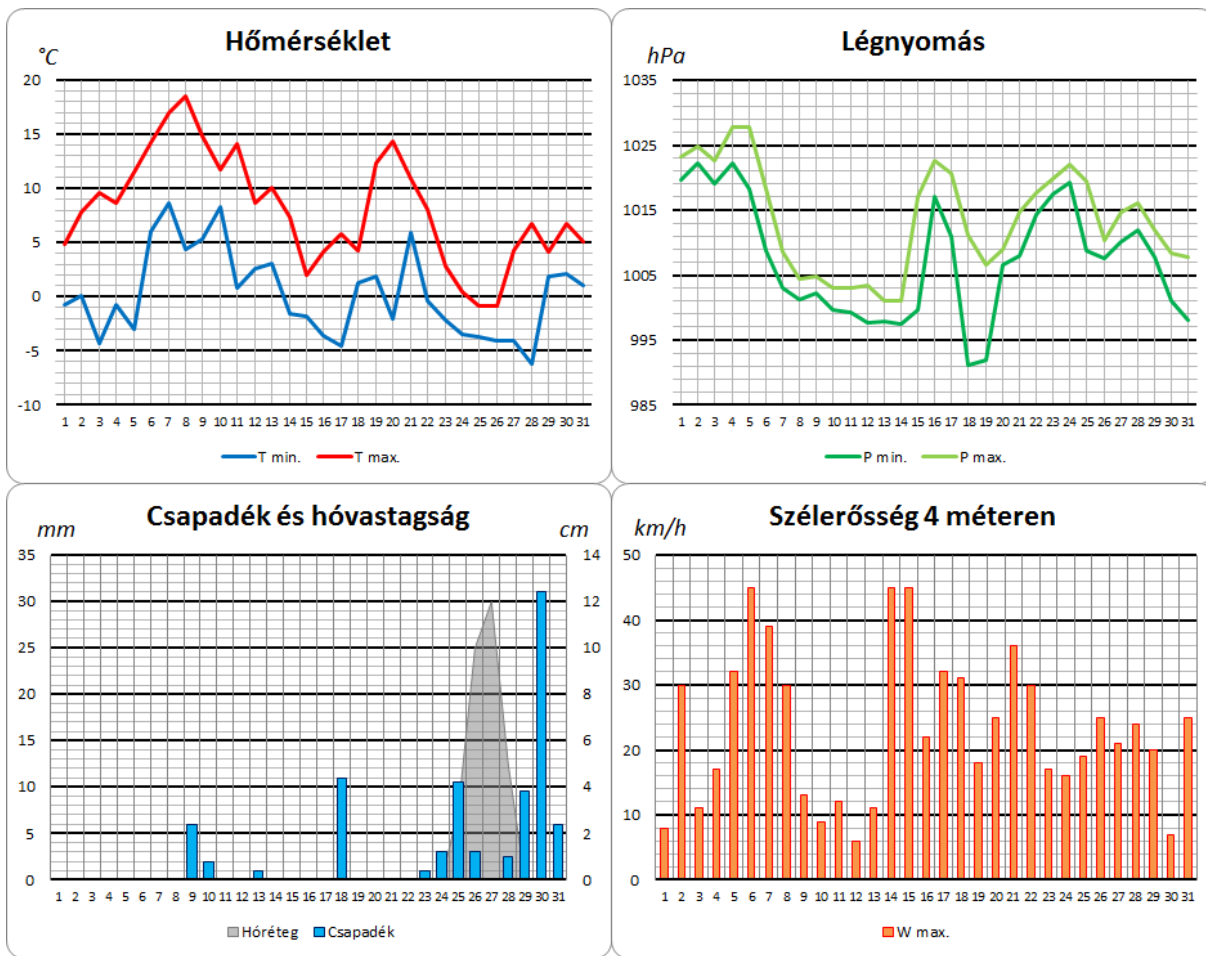
Egyházásrádóc időjárása - 2013. március

Havi átlaghőmérséklet: 3,65 °C

Havi csapadékösszeg: 86,5 mm

Márciust nagy változékonyság jellemezte, a hónap első felében még szárazabb és tavaszias, míg a másodikban csapadékos és télies időjárással. 1-je és 8-a között egyáltalán nem hullott csapadék, miközben napról napra egyre melegebb lett. Az eleinte még fagyos éjszakák és hűvös nappalok után 6-ától kezdve megszűntek a reggeli fagyok, napközben pedig 15 °C köré emelkedett a hőmérséklet. A legmelegebb 8-án volt, akkor 18,5 °C-os csúcértéket mérhettünk. A következő napokban már előfordult kisebb eső, ezzel együtt pedig kissé visszaesett a hőmérséklet. 13-án egy mediterrán ciklon ért el bennünket, melyből este eső kezdődött. Ezt 14-ére virradóan havazás váltotta fel, mivel a ciklon hátoldalán viharossá fokozódó északi széllel hideg levegő áramlott fölénk. Napközben azonban hamar megszűnt a csapadékhullás, így csak vékony hólepel alakult ki. A hőmérséklet viszont a reggeli óráktól kezdve egész nap fagypont alatt maradt, a 7,3 °C-os maximum még előző este állt be. A hideg, szeles idő 15-én is folytatódott, majd a következő napokban megnyugodott az időjárás. A leálló szélnek köszönhetően az éjszakák fagyosabbak lettek, de napközben már kissé enyhébb idő volt. 18-án egy újabb mediterrán ciklon már jelentős, 11 mm csapadékot okozott, melynek halmazállapota kezdetben hó és fagyott eső, később pedig eső volt. A ciklon mögött száraz és enyhe levegő érkezett, ezért 21-iég átmenetileg visszatért a tavaszias időjárás. A legmelegebb 20-án volt, akkor 14,4 °C-ig emelkedett a hőmérséklet. 21-étől kezdve észak felől ismét hideg levegő áramlott fölénk, ezért jelentősen visszaesett a hőmérséklet. Emellett 24-én egy mediterrán ciklon érkezett, mely tartós havazást okozott. A ciklon előtt már 24-ére virradóan is előfordult kisebb hóesés, majd 25-én reggelre 3 cm hó hullott. A havazás kisebb szünetekkel 25-én és 26-án is folytatódott, és ezeken a napokon egész nap fagyott (mindkét nap -0,9 °C volt a maximum), ami az év ezen időszakában már meglehetősen ritkán fordul elő. 27-én reggelre 12 cm-es hóréteg alakult ki, de ez a kismértékű enyhülésnek köszönhetően napközben már olvadásnak indult, és 29-ére megszűnt az összefüggő hótakaró. 28-án viszont a derült éjszakának és a még meglévő hónap köszönhetően reggel -6,2 °C-os minimumot mérhettünk. A hónap utolsó napjai hűvös és rendkívül csapadékos idővel teltek. 28-ától 31-éig összesen 49 mm csapadék hullott (ebből 31 mm 30-án), és 31-én az esőt újból havas eső, havazás váltotta fel.

Nap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Tm	-0,7	0,1	-4,3	-0,7	-3,0	6,1	8,6	4,4	5,3	8,3	
Tx	4,9	7,8	9,6	8,7	11,5	14,2	17,0	18,5	14,8	11,8	
Cs	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	
IJ	-	-	-	-	-	-	-	-	•	• ≡	
ÁF	●	◐	◑	○	◑	◐	◑	◐	◐	●	
TfÁ	—	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	8	30	11	17	32	45	39	30	13	9	
Szi	D/ ÉK	É	D	É/ DK	D	D	D	É/ D	É	Ny	
Nap	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Tm	0,8	2,6	3,1	-1,6	-1,8	-3,6	-4,5	1,3	1,9	-2,1	
Tx	14,1	8,6	10,1	7,3	2,0	4,1	5,8	4,2	12,4	14,4	
Cs	-	nyom	1	nyom	-	-	-	11	-	-	
IJ	≡	•	* •	*	-	-	-	* Δ •	-	-	
ÁF	◐	◐	◐	●	◐	◐	◐	●	◐	◐	
TfÁ	▣▣▣	⋈	—	—	
Hv	-	-	-	felt	-	-	-	-	-	-	
Szl	12	6	11	45	45	22	32	31	18	25	
Szi	D/ ÉK	vált.	É	É	É	É	DK	DK	DNy/ ÉNy	D	
Nap	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Tm	5,9	-0,4	-2,2	-3,5	-3,7	-4,1	-4,1	-6,2	1,9	2,1	1,1
Tx	10,9	8,1	2,8	0,4	-0,9	-0,9	4,3	6,7	4,1	6,7	5,1
Cs	-	-	1	3	10,5	3	-	2,5	9,5	31	6
IJ	-	-	*	*	*	*	-	• ,	• ,	Δ * • ≡	* •
ÁF	◐	○	◐	●	●	●	◑	◐	●	●	●
TfÁ	—	—	▣	▣	▣	▣	▣	▣▣▣	▣▣▣
Hv	-	-	-	lepel	3	10	12	5	felt	felt	-
Szl	36	30	17	16	19	25	21	24	20	7	25
Szi	É	É	ÉK	K	ÉK	É	É/ K	D	DK/ vált.	vált.	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		