

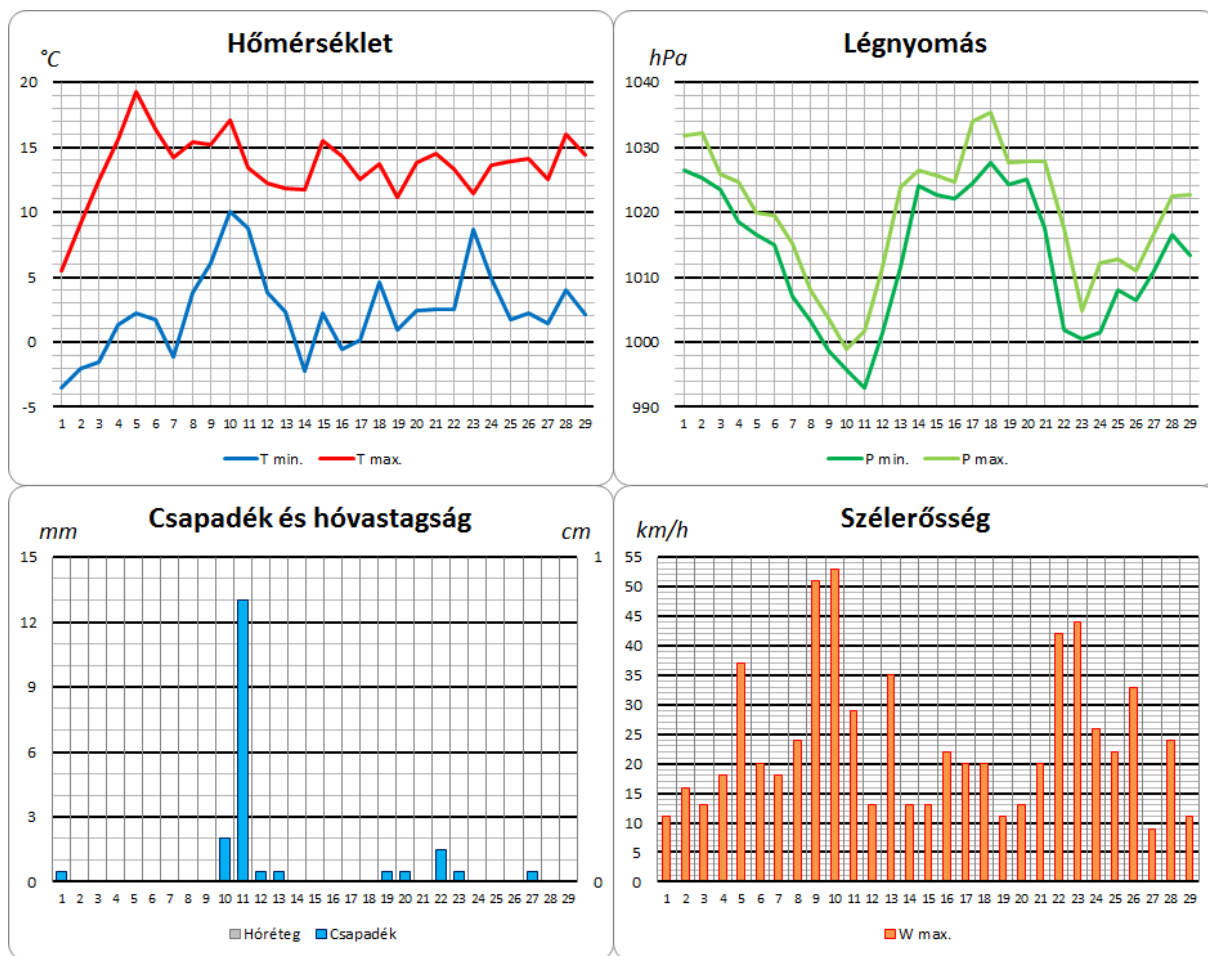
Egyházásrádóc időjárása - 2024. február

Havi átlaghőmérséklet: 7,50 °C

Havi csapadékösszeg: 20 mm

Február elején gyors melegedés következett be, és ezt követően egész hónapban kitartott az enyhe idő. Így a hónap rendkívül magas, 7,5 °C-os középhőmérséklettel zárt, mely 6,5 °C-os pozitív anomáliát jelentett, és még egy átlagos március havi középhőmérsékletét is körülbelül 1 °C-kal felülmúlta. 1-je még hűvös időt hozott, a reggeli -3,5 °C-ról 5,5 °C-ig emelkedett a hőmérséklet. Előbbi érték azonban rögtön a havi minimum is lett. 2-án és 3-án reggel még előfordult gyenge fagy, de az utóbbi napon a csúcérték már elérte a 12,4 °C-ot, másnap pedig a 15,6 °C-ot. 1-jén és 2-án kisebb eső is előfordult, de csak az előbbi napon hullott mérhető mennyiségű, 0,5 mm csapadék. A melegedés 5-én érte el csúcspontját, és az aznap délutáni 19,3 °C maximum egyben a havi maximum is lett. A következő napokban 15 °C köré esett vissza a legmagasabb hőmérséklet, míg a minimumok többnyire kevéssel 0 °C felett alakultak, de 7-én reggel -1,1 °C-ot mérhettünk. A következő napokban egy közeledő ciklon előoldalán egyre szelesebb és felhősebb lett az idő, így az éjszakák is jelentősen megenyhültek. A csúcspontot 10-e jelentette, amikor mindössze 10,1 °C-ig csökkent a hőmérséklet, ami a legmagasabb minimumok tekintetében új februári-rekord lett. A ciklonból másnap reggelig, még 10-ére vonatkozóan 2 mm, majd napközben további 13 mm eső esett, mellyel 11-e lett a hónap legcsapadékosabb napja. Mögötte 14-éig még előfordultak kisebb záporok, de már csak 12-én és 13-án jött össze mérhető, 0,5 mm csapadék. A hőmérséklet ezekben a napokban kissé visszaesett, de még így is 10 °C felett maradtak a maximumok. 14-én és 16-án reggel viszont előfordult gyenge fagy. A hónap hátralévő részében többször is érintettek minket gyenge frontok, ciklonok, ám ezek egyszer sem okoztak jelentős csapadékot, a legnagyobb napi mennyiség 1,5 mm volt 22-én. A hőmérsékletben sem következett be számottevő változás, állandósultak a többnyire 11 és 15 °C közötti csúcértékek, de 28-án elérte a maximum a 16,0 °C-ot. Éjszakánként 17-étől kezdve már egyszer sem fagyott, azonban a minimumok a felhőzet és a szél függvényében nagyobb mértékben ingadoztak. A legtöbb napon 1 és 4 °C közötti értékeket mérhettünk, de 18-án csak 4,6 °C-ig, 23-án 8,7 °C-ig, 24-én pedig 4,9 °C-ig csökkent a hőmérséklet. Megemlítendő, hogy a hónapban egyetlen egyszer sem fordult elő hó (vagy legalább havas eső) formájában hulló csapadék, ami példa nélküli volt eddig 2007 óta.

Nap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Tm	-3,5	-2,0	-1,5	1,3	2,2	1,7	-1,1	3,8	6,1	10,1
Tx	5,5	9,2	12,4	15,6	19,3	16,4	14,2	15,4	15,2	17,1
Cs	0,5	nyom	-	-	-	-	-	-	-	2
IJ	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•
ÁF	⦿	◐	◑	⦿	⦿	⦿	◑	⦿	⦿	⦿
TfÁ	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	11	16	13	18	37	20	18	24	51	53
Szi	DNy	DNy	D	DNy	ÉNy	DNy	D	D	DNy	DNy
Nap	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Tm	8,8	3,8	2,3	-2,2	2,2	-0,5	0,1	4,6	0,9	2,4
Tx	13,4	12,2	11,8	11,7	15,5	14,3	12,5	13,7	11,1	13,8
Cs	13	0,5	0,5	nyom	-	-	nyom	-	0,5	0,5
IJ	◓ •	◓	◓	◓	-	-	◓ • ≡	-	◓ •	◓
ÁF	●	⦿	⦿	⦿	⦿	◑	⦿	⦿	⦿	◑
TfÁ	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	29	13	35	13	13	22	20	20	11	13
Szi	DK/ ÉK	DNy	É	DNy	D	DK	DNy/ É	É/ DK	D	ÉNy
Nap	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
Tm	2,5	2,5	8,7	4,9	1,7	2,2	1,4	4,0	2,1	
Tx	14,5	13,3	11,4	13,6	13,9	14,1	12,5	16,0	14,4	
Cs	-	1,5	0,5	-	-	-	0,5	-	-	
IJ	-	•	•	-	-	-	•	≡	-	
ÁF	⦿	⦿	●	⦿	⦿	⦿	⦿	⦿	⦿	
TfÁ	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	20	42	44	26	22	33	9	24	11	
Szi	DNy	DNy	DNy/ D	D/ É	D	D	vált.	DNy/ É	É/ DK	



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		