

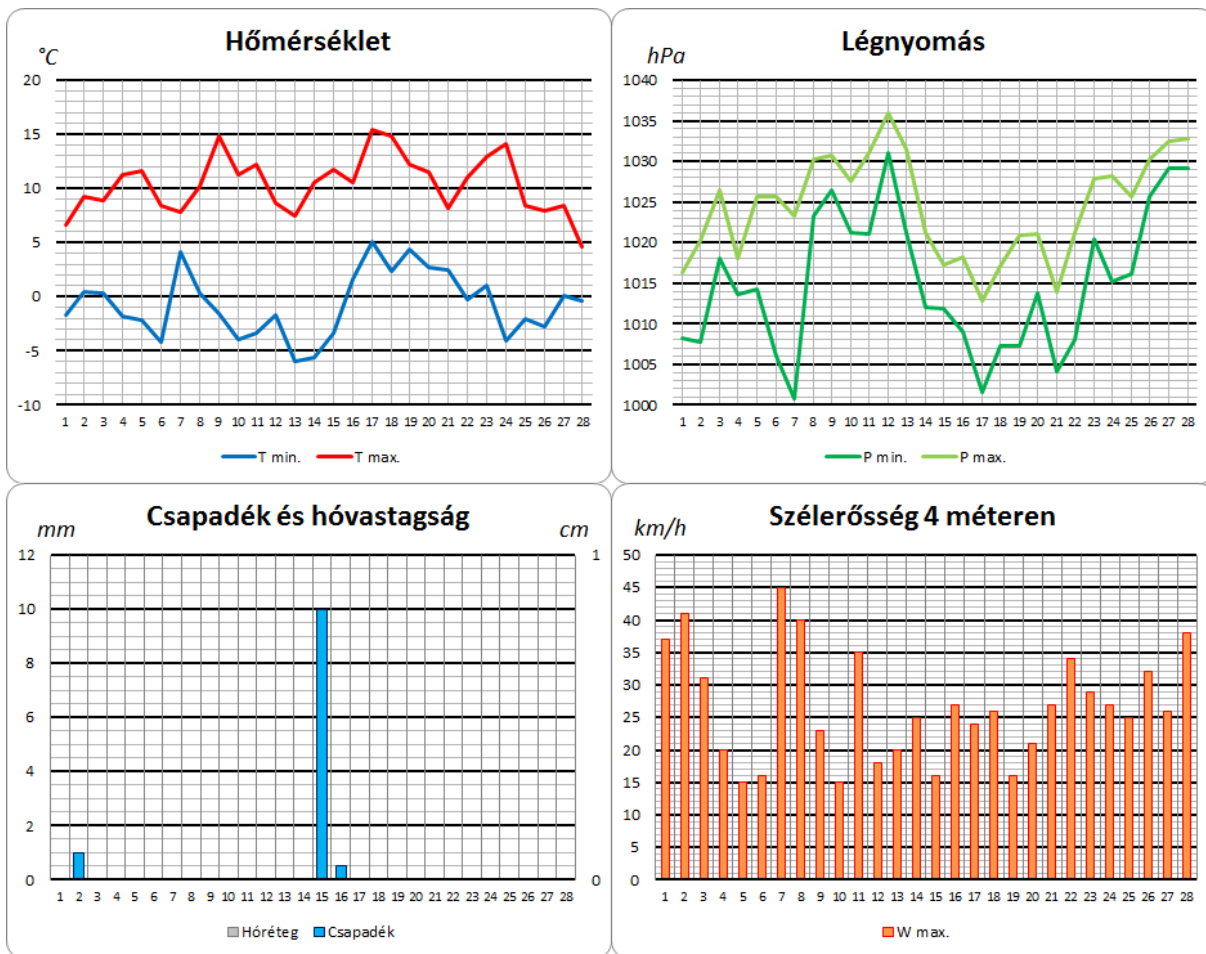
## Egyházásrádóc időjárása - 2022. február

Havi átlaghőmérséklet: 4,35 °C

Havi csapadékösszeg: 11,5 mm

Februárban folytatódott a száraz időjárás, az ilyenkor szokásosnál jóval melegebb idővel. A hónap első harmadában több front is átvonult felettünk, ezek ugyanakkor csak 1-jén és 2-án, valamint 6-án és 7-én okoztak kisebb esőt, záporokat, ráadásul mérhető, 1 mm csapadék egyedül 2-án hullott. Ezen a napon az egyik záport jégdara is kísérte. A csúcértékek 8-áig 10 °C körül ingadoztak, míg éjszakánként a legtöbb napon felhőzet és a szél függvényében 1 és -4 °C közé csökkent a hőmérséklet, de 7-ére virradóan a szeles, felhős időnek köszönhetően nem volt hűvösebb 4,1 °C-nál. 9-én egy közeledő hidegfront előtt már a 14,8 °C-ot is elérte a maximum, és a következő két napon is 10 °C felett tetőzött a hőmérséklet, de akkor az éjszakák kissé hűvösebbek voltak, -3, -4 °C-os minimumokkal. A front 11-én vonult át, csapadék nélkül. Mögötte átmenetileg egy anticiklon helyeződött fölénk, így a nyugalomba jutó hideg levegőnek köszönhetően 13-án reggel -6,0 °C-ig, másnap pedig -5,6 °C-ig hűlt le a levegő. Előbbi egyben a hónap legalacsonyabb minimuma lett. 12-én és 13-án a maximumok is visszaestek 10 °C alá, 14-étől egészen 24-éig azonban 21-e kivételével végig 10 °C feletti csúcértékeket mérhettünk. 16-ától 23-áig a legtöbb napon az éjszakai fagyok is megszűntek, csak 22-én csökkent kevéssel 0 °C alá a hőmérséklet. A hosszú csapadékmentes időszakot a 15-én átvonuló hullámszó hidegfront törte meg, mely a hónapban egyedülként jelentős, 10 mm esőt produkált. Másnap reggelre köd képződött, ami a ködmentes januárt követően csupán a 4., és egyben utolsó ködös nap volt a télen. Ezen a napon egy melegfrontból még előfordult 0,5 mm eső. A front mögött, egy hidegfront előoldalán 17-én érkezett el a hónap legenyhébb napja. Ekkor az 5,1 °C-os minimumot követően 15,4 °C-ig melegedett fel a levegő, igaz, 16-án sem volt sokkal hűvösebb, akkor 14,8 °C-ot mérhettünk a legmelegebb órákban. 21-én haladt át a következő hidegfront, nyomnyi esővel, és egy napra 10 °C alá csökkenő csúcértékkel. A következő napokban a maximumok még visszaemelkedtek, de az éjszakák már hűvösebbé váltak. 24-ére virradóan -4,1 °C-ig hűlt le a levegő, ugyanakkor napközben ekkor volt a legmelegebb 14,1 °C-kal. Másnap újabb hidegfront vonult át, mely mérhető csapadékot szintén nem okozott, de mögötte tartósan hűvös időszak vette kezdetét. A gyengén fagyos éjszakák mellett 25-étől már 10 °C alatt maradtak a maximumok, 28-án pedig nem volt melegebb 4,6 °C-nál, mely érték ráadásul még előző este állt be. Ekkor, illetve 26-án kisebb hózáporok is kialakultak.

<b>Nap</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
<b>Tm</b>	-1,7	0,5	0,3	-1,8	-2,2	-4,2	4,1	0,3	-1,6	-4,0
<b>Tx</b>	6,6	9,3	8,9	11,3	11,6	8,4	7,8	10,2	14,8	11,3
<b>Cs</b>	nyom	1	-	-	-	nyom	nyom	-	-	-
<b>IJ</b>	◊ •	▲ ◊	-	-	-	•	◊	-	-	-
<b>ÁF</b>	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●
<b>TfÁ</b>	....	....	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Szl</b>	37	41	31	20	15	16	45	40	23	15
<b>Szi</b>	É/ DNy	ÉNy	É/ D	DK	É	DNy	ÉNy	É/ D	D	D
<b>Nap</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
<b>Tm</b>	-3,4	-1,7	-6,0	-5,6	-3,4	1,6	5,1	2,4	4,4	2,7
<b>Tx</b>	12,2	8,6	7,5	10,6	11,8	10,6	15,4	14,8	12,2	11,5
<b>Cs</b>	-	-	-	-	10	0,5	-	-	-	-
<b>IJ</b>	-	-	-	-	•	• ≡	-	-	-	-
<b>ÁF</b>	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●
<b>TfÁ</b>	—	—	—	—	—	....	....	....	....	....
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Szl</b>	35	18	20	25	16	27	24	26	16	21
<b>Szi</b>	D/ É	ÉK	D	D	É	DNy	DNy/ ÉNy	DNy	D	DNy
<b>Nap</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>		
<b>Tm</b>	2,5	-0,2	1,0	-4,1	-2,1	-2,7	0,1	-0,4		
<b>Tx</b>	8,2	11,0	12,9	14,1	8,4	7,9	8,4	4,6		
<b>Cs</b>	nyom	-	-	-	nyom	nyom	-	nyom		
<b>IJ</b>	•	-	-	-	•	◊ ◊	-	◊		
<b>ÁF</b>	●	●	●	●	●	●	●	●		
<b>TfÁ</b>	....	—	—	—	—	—	—	—		
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>Szl</b>	27	34	29	27	25	32	26	38		
<b>Szi</b>	D/ É	ÉNy	ÉNy	D	É	É	ÉK	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		