

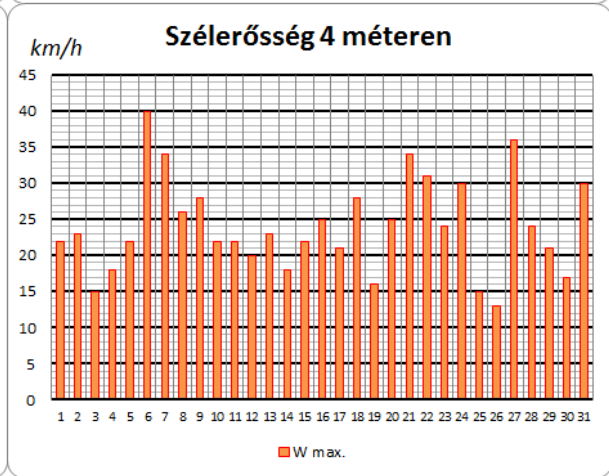
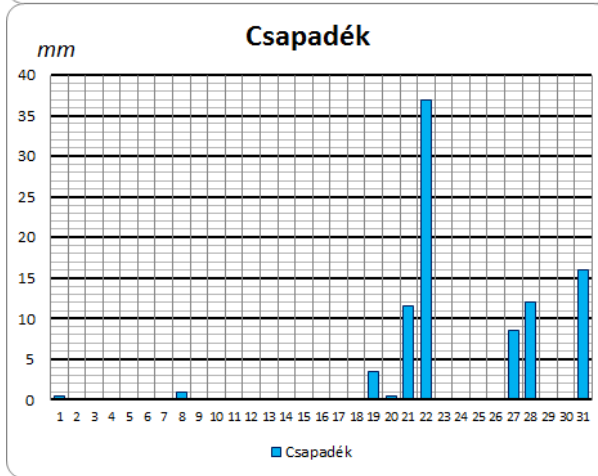
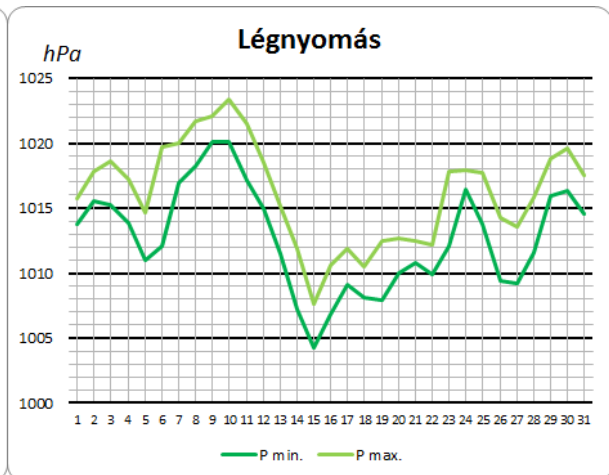
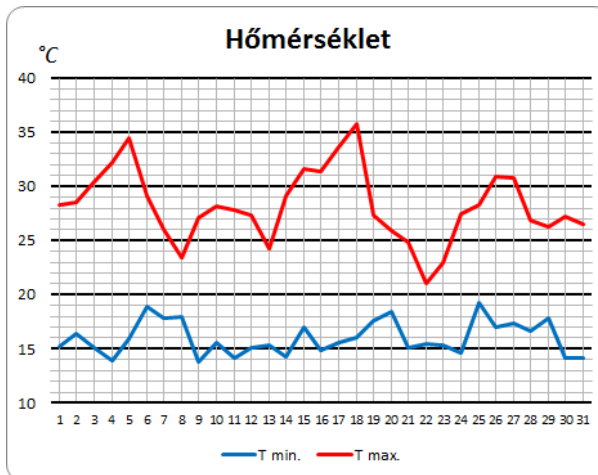
## Egyházásrádóc időjárása - 2022. augusztus

Havi átlaghőmérséklet: 22,04 °C

Havi csapadékösszeg: 90,5 mm

Augusztusban folytatódott a meleg idő - különösen a minimumok voltak magasak, gyakran 15 °C feletti. Emellett a hónap első, nagyobbik fele szárazsággal telt. A július végén átvonult hidegfront mögött az első napok felmelegedést hoztak, a csúcérték 3-án már elérte, a következő két napon pedig át is lépte a 30 °C-ot. A legmelegebb 5-én volt 34,5 °C-os értékkel. 6-án egy hidegfront érkezett, mely ekkor nem okozott csapadékot, de hullámot vetett és jelentősen lelassult felettünk. Így 8-án előfordult belőle kisebb zápor 1 mm csapadékot eredményezve, illetve a környéken zivatarok is kialakultak, melyekből néhány dörgés hallható volt. A front jelentős lehülést hozott, 8-án már nem volt melegebb 23,4 °C-nál. 9-ére virradóan 13,9 °C-ig csökkent a hőmérséklet, mely a hónap legalacsonyabb minimuma lett. 14-éig mérsékelt meleg időben volt részünk, általában 27-28 °C körüli maximumokkal, de 13-án a felhős időnek köszönhetően csak 24,3 °C volt, és akkor gyenge eső is előfordult, de mérhető mennyiség nem jött össze. 15-étől újabb melegedés következett, 4 napig 30 °C-ot meghaladó csúcértékekkel. A hőség 18-án tetőzött 35,8 °C-kal, mely augusztus legmagasabb értéke lett. 19-én egy hidegfront vonult át felettünk, mely a térségben behullámozott, és egy ciklonális örvény alakult ki rajta, így csapadékos és hűvösebb napok következtek. 19-én és 20-án még záporok, zivatarok fordultak elő, a napi csapadékösszeg pedig csupán 3,5 mm, illetve 0,5 mm lett. 21-én és 22-én viszont már többszöri, tartósabb eső volt, és az előbbi napon 11,5 mm, az utóbbin pedig 37 mm csapadék hullott, ami egyben a maximális mennyiség lett a hónapban. A legmagasabb hőmérséklet ezen a napon már nem volt magasabb 21,0 °C-nál, és még másnap is csak 23,0 °C-ig melegedett fel a levegő. 24-étől azonban visszatért a nyári idő, 26-án és 27-én még a 31 °C-ot is elérte a hőmérséklet. Az utóbbi napon este egy közeledő hidegfront előtt már kialakultak záporok, zivatarok, 8,5 mm csapadékot eredményezve, 28-án délután pedig éppen felettünk pattant ki egy zivatargóc, melyből 12 mm záporosó esett. A front nem hozott számottevő lehülést, mögötte 26-27 °C-os maximumokat mérhettünk a hónap hátralévő részében. Szeptember 1-jére virradóan egy peremhullám érkezett, mely 16 mm esőt okozott - még az augusztushoz tartozóan.

<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>	15,2	16,4	15,1	13,9	15,9	18,9	17,8	18,0	13,8	15,6	
<b>Tx</b>	28,3	28,5	30,4	32,2	34,5	29,1	26,1	23,4	27,1	28,2	
<b>Cs</b>	0,5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
<b>IJ</b>	☽	-	-	-	-	-	-	☽ ☿	-	-	
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
<b>TfÁ</b>	....	....	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Szl</b>	22	23	15	18	22	40	34	26	28	22	
<b>Szi</b>	ÉNy	É	ÉK	D	D	É	É	É	É	ÉK	
<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>	14,2	15,1	15,4	14,3	17,0	14,9	15,6	16,1	17,6	18,4	
<b>Tx</b>	27,8	27,3	24,3	29,1	31,6	31,4	33,6	35,8	27,3	25,9	
<b>Cs</b>	-	nyom	nyom	-	-	-	-	-	3,5	0,5	
<b>IJ</b>	-	☽	•	-	-	-	-	-	☿ ☽	☿ ☽	
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
<b>TfÁ</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	....	—	
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Szl</b>	22	20	23	18	22	25	21	28	16	25	
<b>Szi</b>	ÉK	ÉK	É/ Ny	É	D	É/ Ny	D	DNy	vált.	ÉK/ ÉNy	
<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>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>
<b>Tm</b>	15,1	15,5	15,3	14,6	19,3	17,0	17,4	16,6	17,8	14,1	14,1
<b>Tx</b>	24,9	21,0	23,0	27,5	28,3	30,9	30,8	26,9	26,3	27,2	26,5
<b>Cs</b>	11,5	37	nyom	-	-	-	8,5	12	-	-	16
<b>IJ</b>	•	•	•	-	-	-	☿ ☽	☿ ☽	-	-	•
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
<b>TfÁ</b>	—	....	....	....	—	—	—	....	....	....	....
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Szl</b>	34	31	24	30	15	13	36	24	21	17	30
<b>Szi</b>	É	É	É	É	K	vált.	ÉK/ DNy	É	É	É	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		