

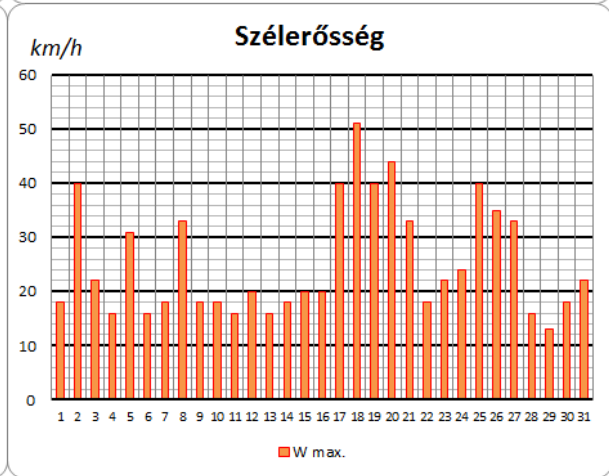
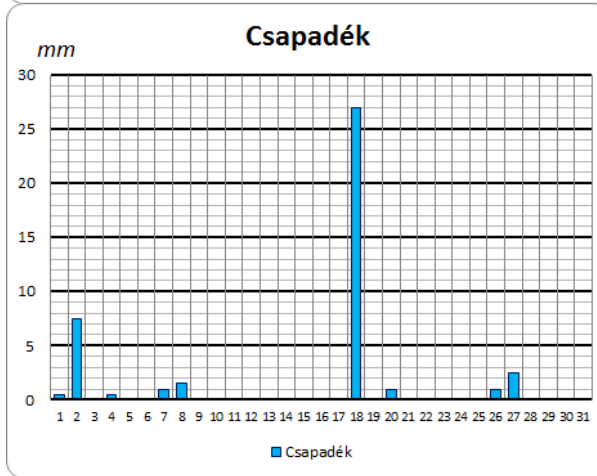
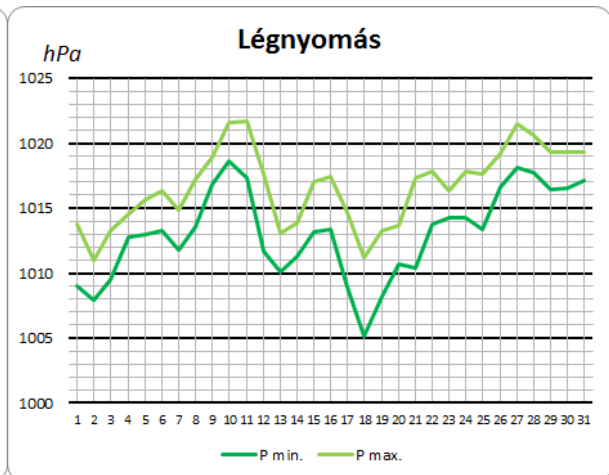
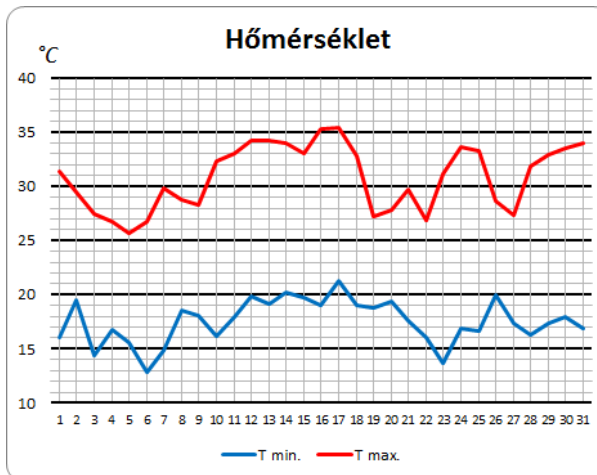
## Egyházásrádóc időjárása - 2024. augusztus

Havi átlaghőmérséklet: 24,16 °C

Havi csapadékösszeg: 42,5 mm

Augusztusban folytatódott a július nagy részére is jellemző meleg, száraz időjárás, a csúcshőmérséklet a hónap minden napján 25 °C felett alakult. 8-áig ugyan három gyenge hidegfront is érintett minket, de ezek sem számottevő csapadékot, sem érdemi lehülést nem okoztak. A legtöbb csapadékos napon csupán 0,5 és 1,5 mm közötti eső, záporosó esett, kivéve 2-án, amikor a napi csapadékösszeg elérte a 7,5 mm-t. 1-jén még 31,4 °C-os csúcértéket mérhettünk, majd kisebb lehülés következett, melynek mélypontja 5-én volt 25,7 °C-kal, de ennél alacsonyabb maximum már nem is fordult elő augusztusban. 6-án reggelre 12, 8°C-ig hűlt a levegő, mely a havi minimum lett. 9-étől 18-áig meleg, 17-éig teljesen száraz időszak következett, 10-étől 18-áig hőségnapok sorozatával. Az időszak legmelegebb napjai 16-a és 17-e voltak, ekkor délután 35,3 °C-ot, valamint 35,4 °C-ot mérhettünk, és utóbbi egyben a havi maximum lett. A hónap közepére már az éjszakák is melegebbé váltak, 14-ére virradóan mindössze 20,2 °C-ig, 17-én pedig 21,3 °C-ig csökkent a hőmérséklet. 18-án késő délután egy közeledő hidegfront előtt egy intenzív zivatar vonult át 27 mm csapadékot eredményezve, mellyel ez lett a legcsapadékosabb nap augusztusban. A front mentén 19-én és 20-án is előfordult kisebb zápor, illetve a környéken ezeken a napokon és még 21-én is kialakult zivatar, ám mérhető csapadék csak 20-án hullott, és akkor is csupán 1 mm. A csúcshőmérséklet ezekben a napokban 27-29 °C köré esett vissza, ám éjszakánként - 23-a kivételével - kitartottak a 15 °C feletti minimumok. 23-án, 24-én és 25-én ismét 30 °C fölé melegedett a levegő, 26-án és 27-én viszont egy újabb gyenge hidegfront néhány kissé mérsékelte a kánikulát. Utóbbi napon kora reggel egy záporos-zivataros csapadéktömb is átvonult, összesen 3,5 mm csapadékot eredményezve. Augusztus utolsó négy napján visszatért a hőség, 31-én már a 34,0 °C-ot is elérte a hőmérséklet.

<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>	16,1	19,5	14,4	16,8	15,6	12,8	14,9	18,5	18,1	16,2	
<b>Tx</b>	31,4	29,5	27,5	26,7	25,7	26,8	29,9	28,8	28,3	32,3	
<b>Cs</b>	0,5	7,5	-	0,5	nyom	-	1	1,5	-	-	
<b>IJ</b>	☉ •	☿ ☉	-	☉ ♁	☉ ♁	-	☉	☿ ☉	-	-	
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
<b>TfÁ</b>	—	....	....	—	—	—	—	....	—	—	
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Szl</b>	18	40	22	16	31	16	18	33	18	18	
<b>Szi</b>	DNy/ ÉK	Ny	É	É	É	vált.	D	D/ É	ÉK	DNy	
<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>	18,0	19,9	19,1	20,2	19,7	19,0	21,3	19,0	18,8	19,4	
<b>Tx</b>	33,1	34,3	34,2	34,0	33,0	35,2	35,4	32,8	27,2	27,8	
<b>Cs</b>	-	-	-	nyom	-	nyom	-	27	nyom	1	
<b>IJ</b>	-	-	-	☉ ♁	-	☉	♁	☿ ☉	☉ ♁	☉ ♁	
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
<b>TfÁ</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	....	....	
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Szl</b>	16	20	16	18	20	20	40	51	40	44	
<b>Szi</b>	vált.	DNy	ÉK	DNy	ÉK	D	D/ É	D/ Ny	É	É	
<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>	17,6	16,1	13,7	16,9	16,7	20,0	17,4	16,3	17,4	17,9	16,9
<b>Tx</b>	29,7	26,9	31,2	33,7	33,3	28,6	27,4	31,9	32,9	33,5	34,0
<b>Cs</b>	-	-	-	-	-	1	2,5	-	-	-	-
<b>IJ</b>	♁	-	-	-	-	☿ ☉	☿ ☉	-	♁	-	-
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
<b>TfÁ</b>	....	—	—	—	—	—	....	—	—	—	—
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Szl</b>	33	18	22	24	40	35	33	16	13	18	22
<b>Szi</b>	É	D	D	D	D/ É	É	É	ÉK	ÉK	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		