

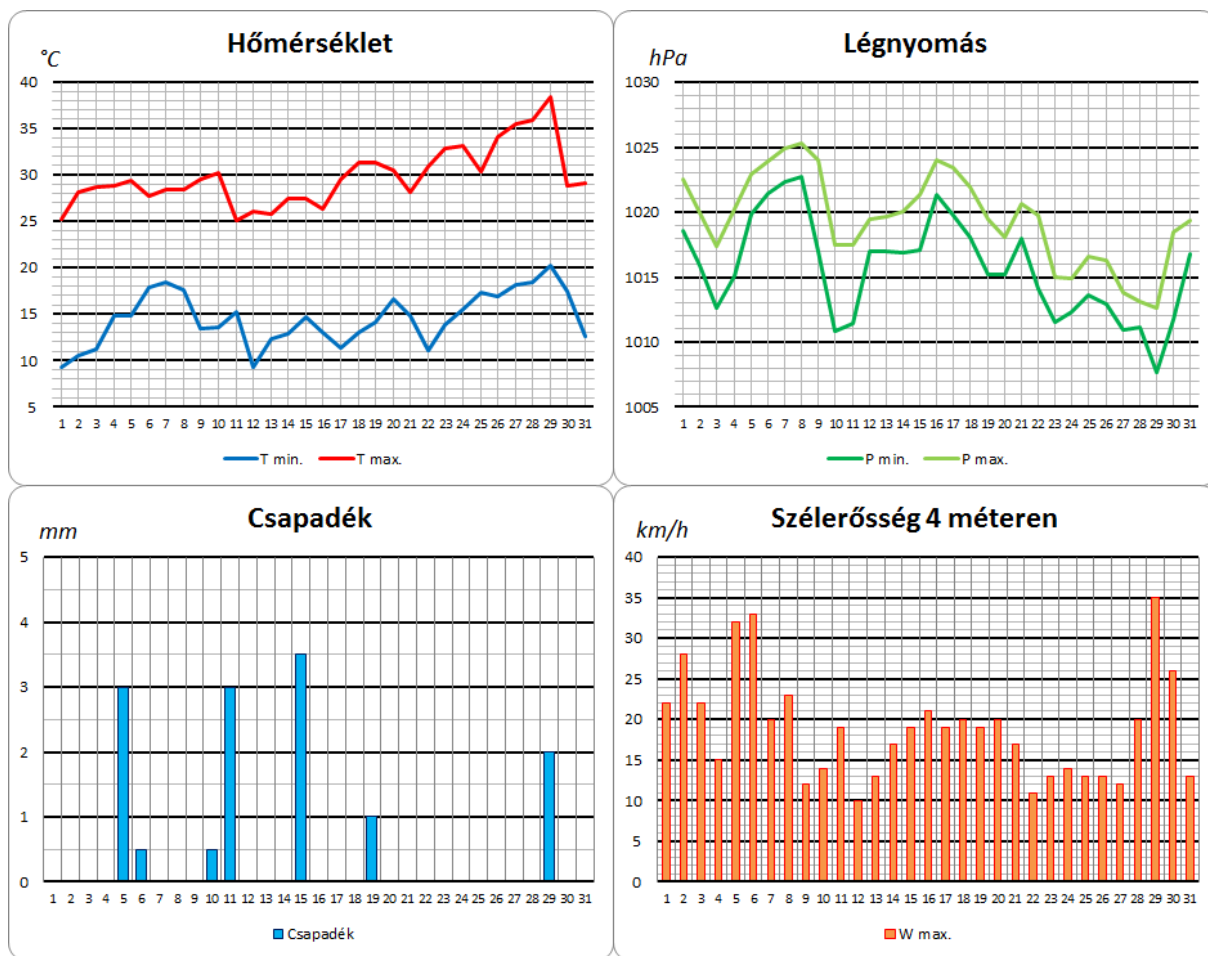
## Egyházásrádóc időjárása - 2013. július

Havi átlaghőmérséklet: 22,37 °C

Havi csapadékösszeg: 13,5 mm

Júliusban sok napsütéssel tarkított, meleg, ellenben igen száraz időjárásban volt részünk. A havi csapadékösszeg mindössze 13,5 mm lett, mely jelentősen elmaradt az ilyenkor szokásos mennyiségtől. A hónap kissé hűvösen indult, 1-jén 9,3 °C-os minimum-hőmérsékletet mérhettünk, és napközben is csak 25,2 °C-ig emelkedett a hőmérséklet. A következő napokban azonban már stabilan 28-29 °C körül alakultak a maximumok, sőt 10-én már elérte a csúcstérték a 30,3 °C-ot. Emellett jóval enyhébbnek bizonyultak az éjszakák is. Ezen időszakban egyedül 5-én és 6-án volt kissé változékonyabb az idő. Ekkor kelet felől több hullámban záporok haladtak át felettünk, előbb 6-ára virradóan, majd 6-án este. Az utóbbi esetben távoli zivatar is előfordult. A két nap csapadékösszege azonban csak 3,5 mm lett. A kellemesen meleg, nyári idő 11-éig tartott ki, akkor ugyanis egy hidegfront miatt kissé visszaesett a hőmérséklet, a 25,1 °C-os napi maximum még előző este állt be. A frontból már 11-ére virradóan és délelőtt is előfordultak záporok, majd délután zivatar is volt. Összesen azonban ismét csak 3,5 mm eső esett. A front mögött gyorsan csökkent a felhőzet, így 12-én reggel újfent 9,3 °C-ig hűlt le a levegő. Ezt követően mérsékelten meleg időben volt részünk, és 15-én ismét egy gyenge hidegfront haladt át felettünk. Ez délután zivatart okozott, melyből 3,5 mm csapadék hullott. A következő napokban fokozatos, mérsékelt felmelegedés zajlott le, így 18-án, 19-én és 20-án már 30,0 °C feletti maximumokat mérhettünk. 19-én emellett kissé nedvesebb levegő érkezett fölénk, és éjszaka zápor is előfordult 1 mm-es csapadékösszeggel. 22-étől kezdve egyre melegebb, kánikulai időszak köszöntött be, a végén már igazi forrósággal. A melegedésben egyedül 25-én volt kisebb törés, amikor egy gyenge hidegfront hatására csak 30,4 °C-ig emelkedett a hőmérséklet, illetve napközben gyenge eső, majd távoli zivatar is kialakult. 27-én, 28-án és 29-én már meghaladta a maximum-hőmérséklet a 35,0 °C-ot, és az utóbbi napon 38,4 °C-kal tetőzött a hőség. Ez csak kevéssel maradt el a 2007. július 20-án mért 39 °C-os abszolút melegrekordtól. Emellett ezen a napon már éjszaka sem volt hűvösebb 20,3 °C-nál. A kora esti órákban egy hidegfront előtt a feltámadó nyugati-délnyugati szél porvihart okozott. A front éjjel átvonult felettünk, majd mögötte reggel egy zápor érkezett, melyből 2 mm csapadék hullott. A hónap utolsó napjai már ismét kellemesen meleg, 28-29 °C-os csúcshőmérsékletekkel teltek. 31-én hajnalban pedig 12,6 °C-ig hűlt le a levegő.

<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>	9,3	10,5	11,3	14,8	14,9	17,9	18,4	17,6	13,4	13,6	
<b>Tx</b>	25,2	28,1	28,7	28,9	29,4	27,8	28,5	28,5	29,6	30,3	
<b>Cs</b>	-	-	-	-	3	0,5	-	-	-	0,5	
<b>IJ</b>	-	-	-	-	☽	☽ ☿	-	-	-	☽ ☿	
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
<b>TfÁ</b>	—	—	—	—	—	☰	—	—	—	—	
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Szl</b>	22	28	22	15	32	33	20	23	12	14	
<b>Szi</b>	D	D	D	ÉK	É	É	É	ÉK	É	É	
<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>	15,3	9,3	12,3	12,9	14,7	13,1	14,1	16,6	14,8	11,1	
<b>Tx</b>	25,1	26,1	25,8	27,5	27,4	26,4	29,6	31,3	31,4	30,5	
<b>Cs</b>	3	-	-	-	3,5	-	-	-	1	-	
<b>IJ</b>	☿ ☽	-	-	-	☿	-	-	-	☽	-	
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
<b>TfÁ</b>	☰	—	—	—	☰	☰	—	—	—	—	
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Szl</b>	19	10	13	17	19	21	19	20	19	20	
<b>Szi</b>	É	vált.	DK/ É	É	É	É	D	D	vált.	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>	14,8	11,1	13,9	15,6	17,4	16,9	18,2	18,4	20,3	17,5	12,6
<b>Tx</b>	28,1	30,9	32,9	33,1	30,4	34,1	35,5	35,9	38,4	28,9	29,1
<b>Cs</b>	-	-	-	-	nyom	-	-	-	2	-	-
<b>IJ</b>	-	-	-	-	• ☿	-	-	-	☽	-	-
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
<b>TfÁ</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	☰	—
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Szl</b>	17	11	13	14	13	13	12	20	35	26	13
<b>Szi</b>	É	É/ DK	vált.	ÉK/ D	ÉK	ÉK/ DK	D	D	K/ D	É	ÉNy



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		