

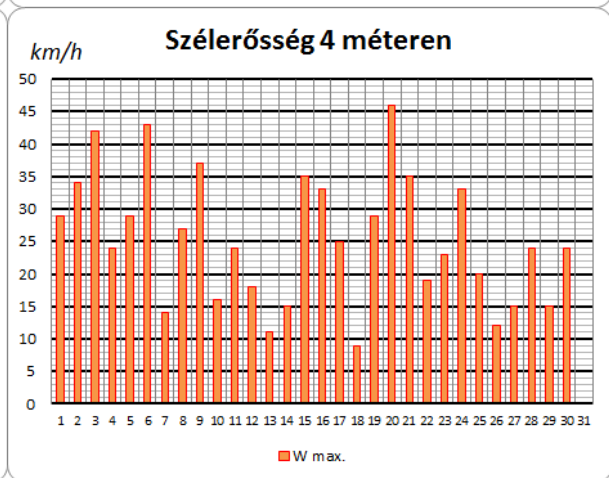
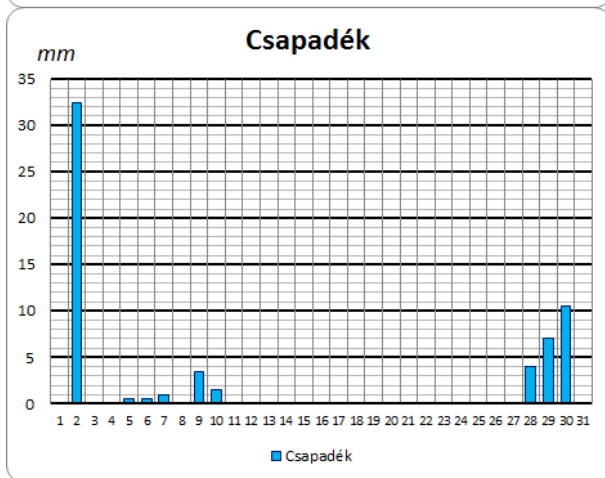
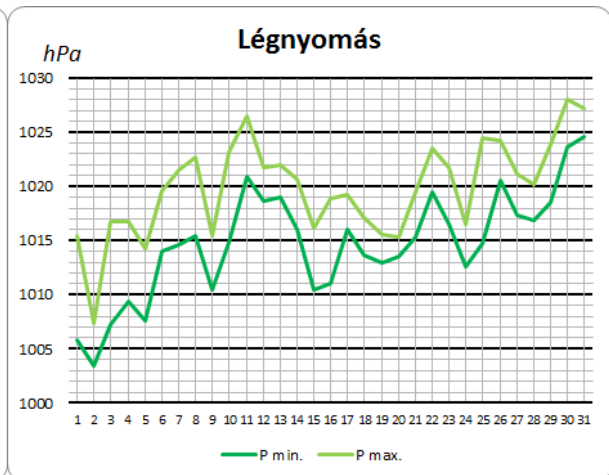
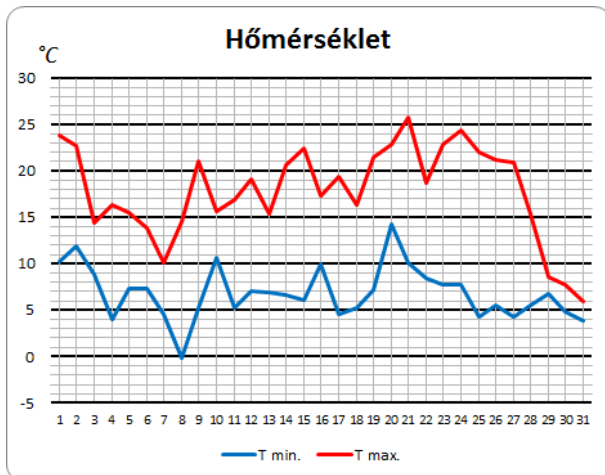
## Egyházásrádóc időjárása - 2019. október

Havi átlaghőmérséklet: 11,63 °C

Havi csapadékösszeg: 61 mm

Október elejét és legvégét változékonyabb, míg a középső szakaszát csendes, anticiklonális idő jellemezte, meglehetősen sok ködös nappal. A szeptember 30-án átvonuló gyenge hidegfront nem hozott érdemi lehülést, sőt, mögötte egy ciklon előoldalán ismét melegebb légtömeg áramlott fölénk. Így a csúcshőmérséklet 1-jén elérte a 23,9 °C-ot, 2-án pedig a 22,8 °C-ot. Délután egy markáns hidegfront érkezett, mely zivatart is okozott, majd utána még hosszasan hullt eső, záporosó. A napi csapadékösszeg elérte a 32,5 mm-t, ami a legnagyobb érték lett októberben. A front mögött 3-án már csupán 14,4 °C-os maximumot mérhettünk, 4-ére virradóan pedig 4,0 °C-ig csökkent a hőmérséklet. 5-én este újabb hidegfront vonult át, de ezt már nem kísérte számottevő csapadék, ekkor és 6-án is 0,5 mm eső esett. A front mögött sarkvidéki eredetű légtömeg érkezett, ezért 7-én nem volt melegebb 10,1 °C-nál, másnapra virradóan pedig a csökkenő felhőzetnek köszönhetően a hónap leghidegebb, egyben egyetlen fagyos reggele következett, -0,1 °C-os minimummal. A következő 2 napon átmeneti, jelentős enyhülés zajlott le, melynek tetőpontjaként 9-én elérte a csúcstérték a 21,1 °C-ot, 10-ére virradó éjszaka pedig mindössze 10,6 °C-ig csökkent a hőmérséklet. Ezen a napon még átvonult felettünk egy gyenge hidegfront, ami összesen 5 mm csapadékot eredményezett, ebből 3,5 mm-t reggel 8 óra előtt, 9-ére vonatkozóan. 11-étől 27-éig döntően egy közelünkben elhelyezkedő, időnként teljesen fölénk húzódó anticiklon alakította az időjárást. Ebben az időszakban egyedül 16-án érintett minket egy legyengülő front, de az sem okozott mérhető csapadékot. A magasban viszont többnyire meleg légtömeg tartózkodott felettünk, mely az anticiklonális hatásokkal kedvezett a ködképződésnek, összesen 12 napon fordult elő látásromlás. Ez a legtöbb napon a délelőtti, déli órákban feloszlott, 13-án ugyanakkor tartósabban megmaradt, és ekkor szitálás is kialakult. A maximum-hőmérséklet a több napsütéssel járó napokon 20 °C felett, míg a hosszabb ideig ködös, párás napokon az alatt alakult, 13-án a legalacsonyabb, 15,3 °C-os értékkel. A minimumok pedig jellemzően 5 és 10 °C között szóródtak. 20-án és 21-én egy nyugatra lévő ciklon előoldalán megerősödött a délnyugati szél, így ezeken a napokon nem volt köd, és melegebbre fordult az idő. 20-án 22,9 °C-ig, míg másnap 25,8 °C-ig emelkedett a hőmérséklet, és utóbbi egyben a havi maximum lett. Emellett éjszakánként sem hűlt 10 °C alá a levegő, sőt, 20-ára virradóan nem volt hidegebb 14,3 °C-nál. A csúcstérték még 24-én is megközelítette a 25 °C-ot, akkor 24,4 °C-ot mérhettünk. 28-án egy hidegfront érkezett, ami a térségünkben behullámozott, így csapadékos idővel és jelentős lehüléssel búcsúzott az október. 28-án 4 mm, 29-én 7 mm, míg 30-án 10,5 mm eső esett, 31-én viszont már csak kisebb szitálás fordult elő. A maximum-hőmérséklet az utolsó 3 napon már jócskán 10 °C alatt maradt.

<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>	10,3	11,9	8,9	4,0	7,3	7,4	4,5	-0,1	5,2	10,6	
<b>Tx</b>	23,9	22,8	14,4	16,3	15,5	13,8	10,1	14,6	21,1	15,7	
<b>Cs</b>	-	32,5	-	-	0,5	0,5	1	-	3,5	1,5	
<b>IJ</b>	-	☉ ☽ •	-	-	☽ •	•	•	-	☽ •	☽ •	
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
<b>TfÁ</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Szl</b>	29	34	42	24	29	43	14	27	37	16	
<b>Szi</b>	D	D/ É	É	D	D/ ÉNy	É	É	D	D	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>	5,2	7,1	6,9	6,7	6,1	10,0	4,6	5,3	7,2	14,3	
<b>Tx</b>	16,9	19,1	15,4	20,7	22,5	17,3	19,4	16,3	21,5	22,9	
<b>Cs</b>	-	-	nyom	-	-	nyom	-	-	-	-	
<b>IJ</b>	☉	☉	☉ ☽	☉	☉	•	☉	☉	☉	-	
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
<b>TfÁ</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Szl</b>	24	18	11	15	35	33	25	9	29	46	
<b>Szi</b>	D	vált.	vált.	D	DNy	DNy	D	vált.	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>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>
<b>Tm</b>	10,1	8,4	7,8	7,8	4,3	5,5	4,3	5,6	6,8	4,9	3,9
<b>Tx</b>	25,8	18,7	22,9	24,4	22,1	21,2	20,9	15,4	8,6	7,8	6,0
<b>Cs</b>	-	-	-	-	-	-	-	4	7	10,5	nyom
<b>IJ</b>	-	☉	☉	☉	-	-	☉	•	•	☽ •	☽
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
<b>TfÁ</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Szl</b>	35	19	23	33	20	12	15	24	15	24	8
<b>Szi</b>	DNy	ÉK/ D	D	D	É	D	D	É	É	É	vált.



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		