

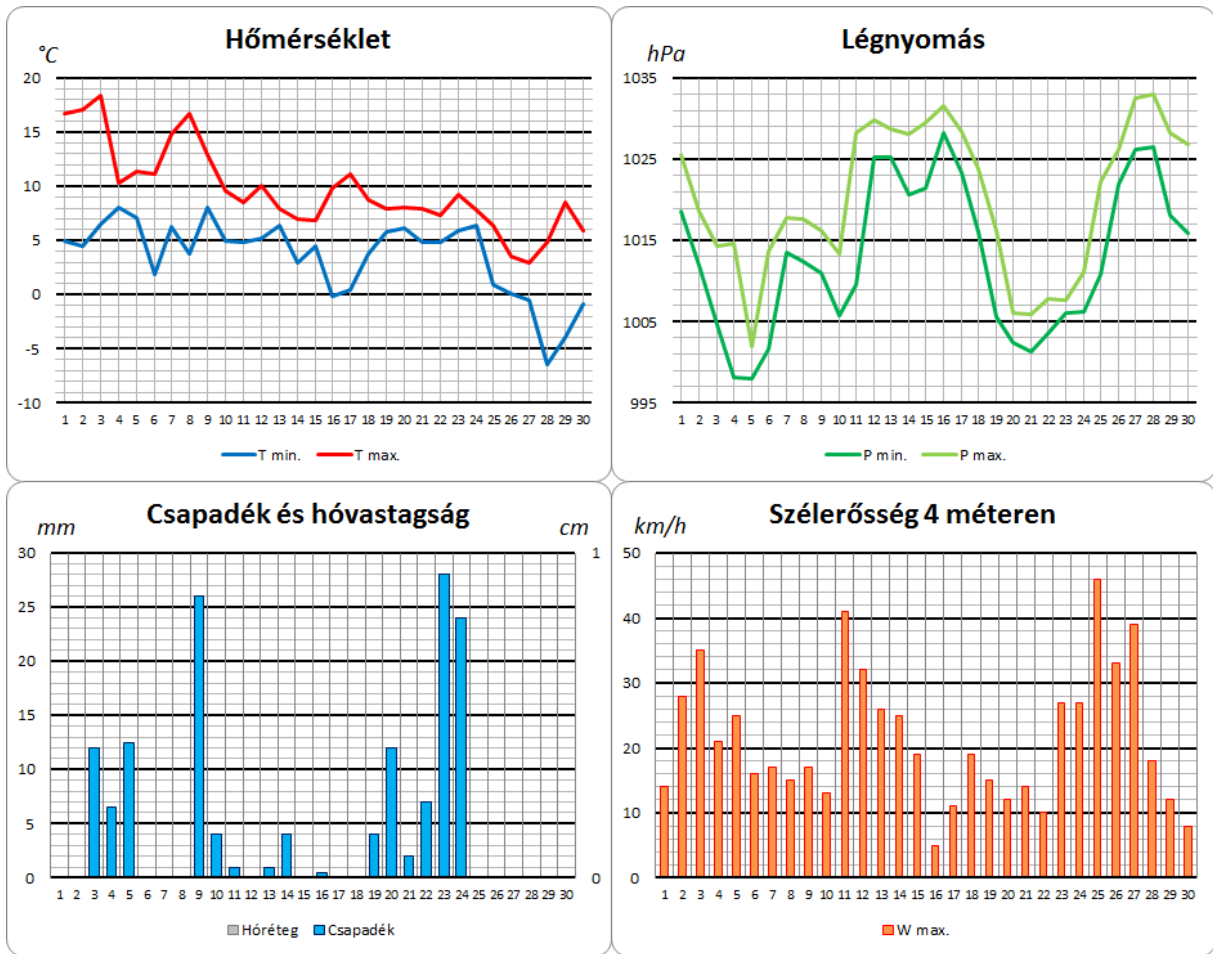
## Egyházásrádóc időjárása - 2013. november

Havi átlaghőmérséklet: 6,19 °C

Havi csapadékösszeg: 144,5 mm

Novemberben rendkívül csapadékos és változékony időjárásban volt részünk. Az időszak elején még kellemesebben meleg napok is előfordultak, míg a hónap végére télies idő köszöntött be. 1-je, 2-a és 3-a változóan felhős, enyhe idővel telt, a csúcshőmérséklet mindhárom napon meghaladta a 15,0 °C-ot. 3-án volt a legmelegebb 18,4 °C-kal, mely egyben a havi maximum is lett. Ezen a napon este viszont egy hidegfront érkezett, melyből éjszaka 12 mm csapadék hullott, és másnapra jelentősen visszaesett a hőmérséklet. A következő napokban pedig egy mediterrán ciklon határozta meg időjárásunkat, így folytatódott a hűvös, csapadékos idő. 4-én 6,5 mm, míg 5-én 12,5 mm eső esett. Ezt követően száraz és melegebb levegő áramlott fölénk, ennek köszönhetően 8-án a 16,8 °C-ot is elérte a legmagasabb hőmérséklet. Másnap egy közeledő hidegfront előtt már csak 12,9 °C-ig emelkedett a hőmérséklet, a front mögött pedig tartósan hűvösre fordult az idő. A hidegfrontból és az azt követő mediterrán ciklonból 9-e és 11-e között összesen 31 mm csapadék hullott. Ezután egészen 24-éig gyakran borongós és csapadékos időben volt részünk, viszonylag alacsony nappali és magas éjszakai hőmérsékletekkel. Mindössze egyetlen napon, 16-án reggel fordult elő gyenge fagy, akkor -0,1 °C-ig hűlt le a levegő, míg a többi napon a hónap addigi részéhez hasonlóan 5 °C körül alakultak a minimumok. Délutánonként ugyanakkor néhány napot kivéve 10 °C alatt maradt a hőmérséklet. Jelentősebb csapadék 19-e és 24-e között hullott, a 6 nap csapadékösszege 77 mm volt. Ebből 52 mm 23-án és 24-én esett egy mediterrán ciklon jóvoltából. Ezen ciklon mögött sarkvidéki eredetű levegő árasztotta el térségünket, így téliesre fordult az idő. 25-én és 26-án hószállingózás, illetve kisebb hózápor is volt, és a viharos szélben már az 5 °C-ot sem érte el a hőmérséklet a délutáni órákban (a 25-ei napi maximum még előző este állt be). A hónap hátralévő részében már nem alakult ki csapadék, ugyanakkor a szél gyengülésével és a felhőzet csökkenésével éjszakánként egyre hidegebb lett, míg délutánonként 5 °C körül tetőzött a hőmérséklet. A leghidegebb 28-ára virradóan volt, akkor -6,5 °C-os minimumot mérhettünk.

<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>	5,0	4,5	6,5	8,1	7,1	1,9	6,3	3,8	8,1	5,0
<b>Tx</b>	16,8	17,1	18,4	10,3	11,4	11,1	14,8	16,8	12,9	9,6
<b>Cs</b>		nyom	12	6,5	12,5	nyom	-	-	26	4
<b>IJ</b>		•	◊ •	•	•	•	-	≡	•	•
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	●	●	☉	☉	☉	●	☉
<b>TfÁ</b>	—	—	—	....	....	....	....	....	....	....
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Szl</b>	14	28	35	21	25	16	17	15	17	13
<b>Szi</b>	D	DNy	DNy/ É	D	D/ É	DNy	DNy	D	D/ ÉK	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>	4,9	5,2	6,4	2,9	4,5	-0,1	0,4	3,8	5,8	6,2
<b>Tx</b>	8,5	10,1	7,9	7,0	6,9	9,9	11,1	8,8	7,9	8,1
<b>Cs</b>	1	-	1	4	-	0,5	-	-	4	12
<b>IJ</b>	•	-	◊ •	•	-	☉ ≡	-	-	• ☉	• ☉ ≡
<b>ÁF</b>	●	☉	●	☉	●	☉	☉	☉	●	●
<b>TfÁ</b>	....	....	....	....	....	....	....	....	....	....
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Szl</b>	41	32	26	25	19	5	11	19	15	12
<b>Szi</b>	É	É	É	É/ DK	É	DK	D	D	DK	D/ 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>Tm</b>	4,9	4,9	5,9	6,4	0,9	0,1	-0,5	-6,5	-3,9	-0,8
<b>Tx</b>	8,0	7,4	9,3	7,8	6,4	3,6	2,9	4,8	8,5	5,9
<b>Cs</b>	2	7	28	24	nyom	nyom	-	-	-	-
<b>IJ</b>	•	•	•	•	*	◊	-	-	-	-
<b>ÁF</b>	●	●	●	●	☉	☉	☉	☉	☉	☉
<b>TfÁ</b>	....	....	....	....	....	....	~	~	....	....
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Szl</b>	14	10	27	27	46	33	39	18	12	8
<b>Szi</b>	DK	ÉK	É	ÉNy	É	É	É	DNy	D	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		