

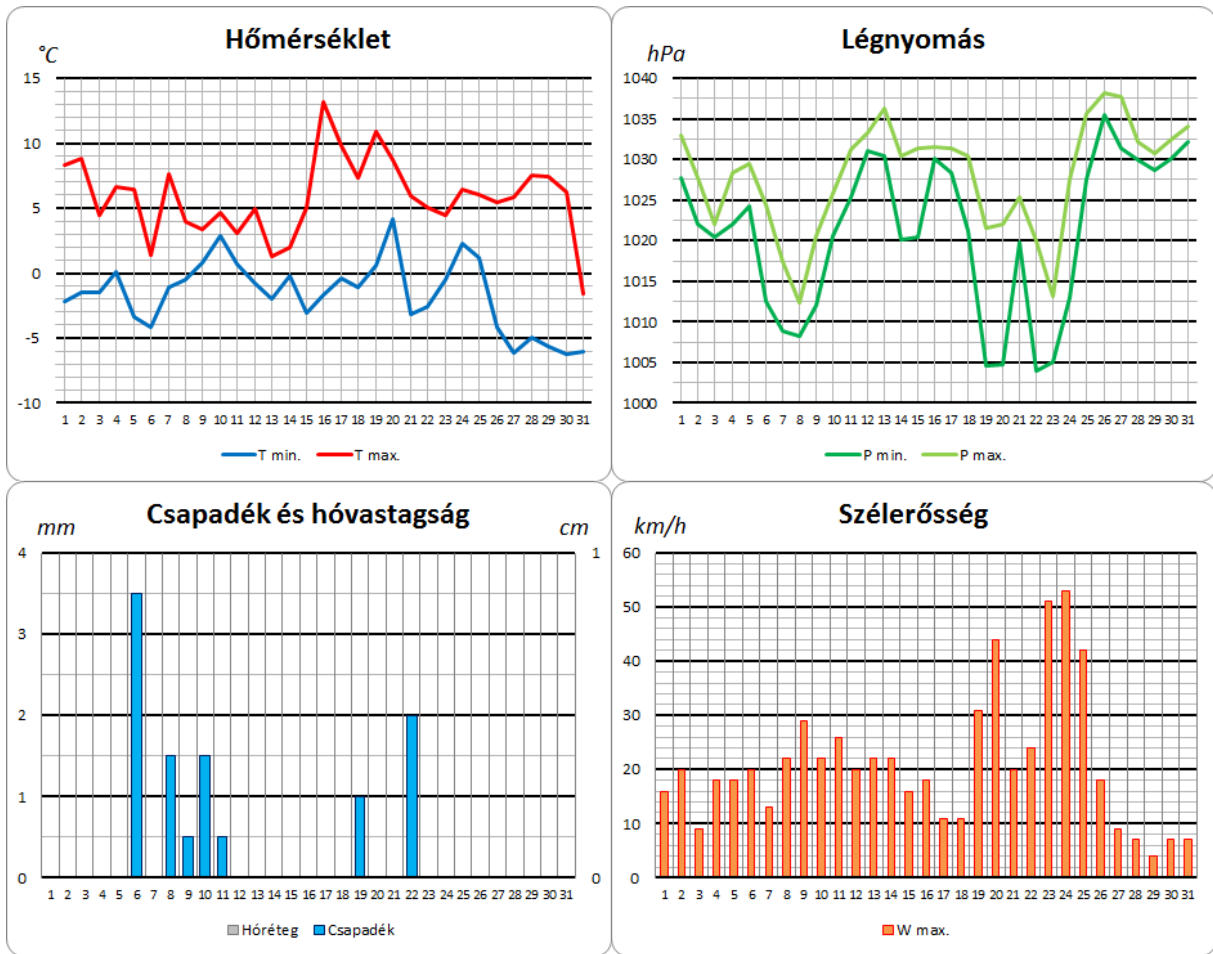
# Egyházsrádóc időjárása - 2024. december

Havi átlaghőmérséklet: 1,57 °C

Havi csapadékösszeg: 10,5 mm

December anticiklonális, de viszonylag enyhe idővel indult. 5-éig reggelente szinte minden nap előfordult gyenge fagy, egyedül 4-én volt 1 tizeddel fagypont feletti a minimum-hőmérséklet. A maximum-hőmérséklet azonban 1-jén elérte a 8,3 °C-ot, míg 2-án a 8,8 °C-ot, és a következő napokban is 5-6 °C körül alakult. 6-ára virradóan -4,2 °C-ig hűlt a levegő, és ekkor egy átvonuló hidegfrontnak köszönhetően napközben sem volt melegebb 1,4 °C-nál. A frontból vegyesen fordult elő eső, fagyott eső és havas eső, sőt, kora délután rövid ideig intenzívebb havazás is, melyből 1 cm-es hólepel képződött, de ennek nagyja estére el is olvadt. Összesen 3,5 mm csapadék hullott, mely a legnagyobb napi összeg lett a hónapban. A front nem hozott lehülést, másnap már elérte a csúcserték a 7,6 °C-ot. 8-ától 11-éig több gyenge front is érintett minket, így nagyrészt borult idő volt, és mindegyik napon előfordult kisebb eső, havas eső. 8-án és 10-én 1,5 mm, a másik két napon 0,5 mm csapadék hullott. A maximumok ezekben a napokban 3-4 °C körül alakultak, az éjszakák viszont átmenetileg megenyhültek, 10-én csupán 2,9 °C-ig csökkent a hőmérséklet. 12-étől 18-áig visszatértek a gyenge fagyok, és kezdetben napközben is hűvösebb lett, 13-án 1,3 °C-os, másnap 2,0 °C-os maximumot mérhettünk. Utóbbi napon egy melegfront érkezett, melyből kevés fagyott eső hullott, egy gyenge hideg, majd egy újabb melegfrontból pedig a következő két napon is előfordult kisebb eső, zápor, de a három közül egyik napon sem jött össze mérhető mennyiségű csapadék. A második melegfront jelentős enyhülést hozott, így 16-án elérte a hőmérséklet a 13,2 °C-ot, ami egyben a decemberi maximum lett. A következő napokban folytatódott a frontátvonulásokkal tűzdelt, időnként szeles, eleinte enyhe idő. Mérhető mennyiségű csapadék azonban csak 19-én és 22-én hullott, előbbi napon 1 mm eső, utóbbin 2 mm eső, fagyott eső és havas eső. A 19-ei front előtt még 10,9 °C-ig melegedett a levegő, és másnap reggelre sem csökkent 4,2 °C alá a hőmérséklet. 23-án, 24-én és 25-én egy tőlünk délre kialakult mediterrán ciklon révén erősen szeles, de viszonylag enyhe és száraz időben volt részünk. Az utóbbi két napon éjszaka sem fagyott, délutánonként pedig 30-áig állandósultak az 5-7 °C körüli maximumok. 26-ától már egy anticiklon alakította az időjárást, többnyire derült idővel és reggelente erősebb, -5 °C körüli fagyokkal. A leghidegebb, egyben a havi minimum 30-ára virradóan volt -6,2 °C-kal, míg 27-én -6,1 °C-ig, 31-én pedig -6,0 °C-ig hűlt a levegő. Utóbbi napon beállt a hidegpárna zúzmarás köddel és egész napos faggal, délután nem volt melegebb -2,5 °C-nál, a -1,6 °C-os napi maximumot még előző este mérhettük.

<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>	-2,2	-1,5	-1,5	0,1	-3,4	-4,2	-1,1	-0,5	0,8	2,9	
<b>Tx</b>	8,3	8,8	4,5	6,6	6,4	1,4	7,6	4,0	3,4	4,7	
<b>Cs</b>	-	-	-	-	-	3,5	nyom	1,5	0,5	1,5	
<b>IJ</b>	-	-	-	-	-	* Δ • ≡	•	* •	* •	* •	
<b>ÁF</b>	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	●	●	●	
<b>TfÁ</b>	—	....	....	....	....	☰	☰	....	....	....	
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	falt	-	-	-	
<b>Szl</b>	16	20	9	18	18	20	13	22	29	22	
<b>Szi</b>	DK	D	vált.	É	ÉK	D/ Ny	D	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>	0,7	-0,8	-2,0	-0,2	-3,1	-1,7	-0,4	-1,1	0,6	4,2	
<b>Tx</b>	3,1	5,0	1,3	2,0	5,1	13,2	9,8	7,3	10,9	8,7	
<b>Cs</b>	0,5	-	-	nyom	nyom	nyom	-	nyom	1	-	
<b>IJ</b>	* •	-	-	Δ	•	∇	-	• ≡	•	-	
<b>ÁF</b>	●	☉	●	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
<b>TfÁ</b>	....	....	....	....	....	....	....	....	....	....	
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Szl</b>	26	20	22	22	16	18	11	11	31	44	
<b>Szi</b>	É	ÉNy	DK	D	DNy	D	DNy	D	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>31</b>
<b>Tm</b>	-3,2	-2,6	-0,5	2,3	1,2	-4,2	-6,1	-5,0	-5,6	-6,2	-6,0
<b>Tx</b>	5,9	5,1	4,5	6,4	6,0	5,4	5,8	7,5	7,4	6,2	-1,6
<b>Cs</b>	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>IJ</b>	-	Δ * •	-	-	-	-	-	-	-	-	≡
<b>ÁF</b>	☉	☉	●	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	●
<b>TfÁ</b>	....	....	....	....	....	....	☰	☰	☰	☰	☰
<b>Hv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Szl</b>	20	24	51	53	42	18	9	7	4	7	7
<b>Szi</b>	É/ DNy	D	É	É	É	É	vált.	DNy	vált.	vált.	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		