

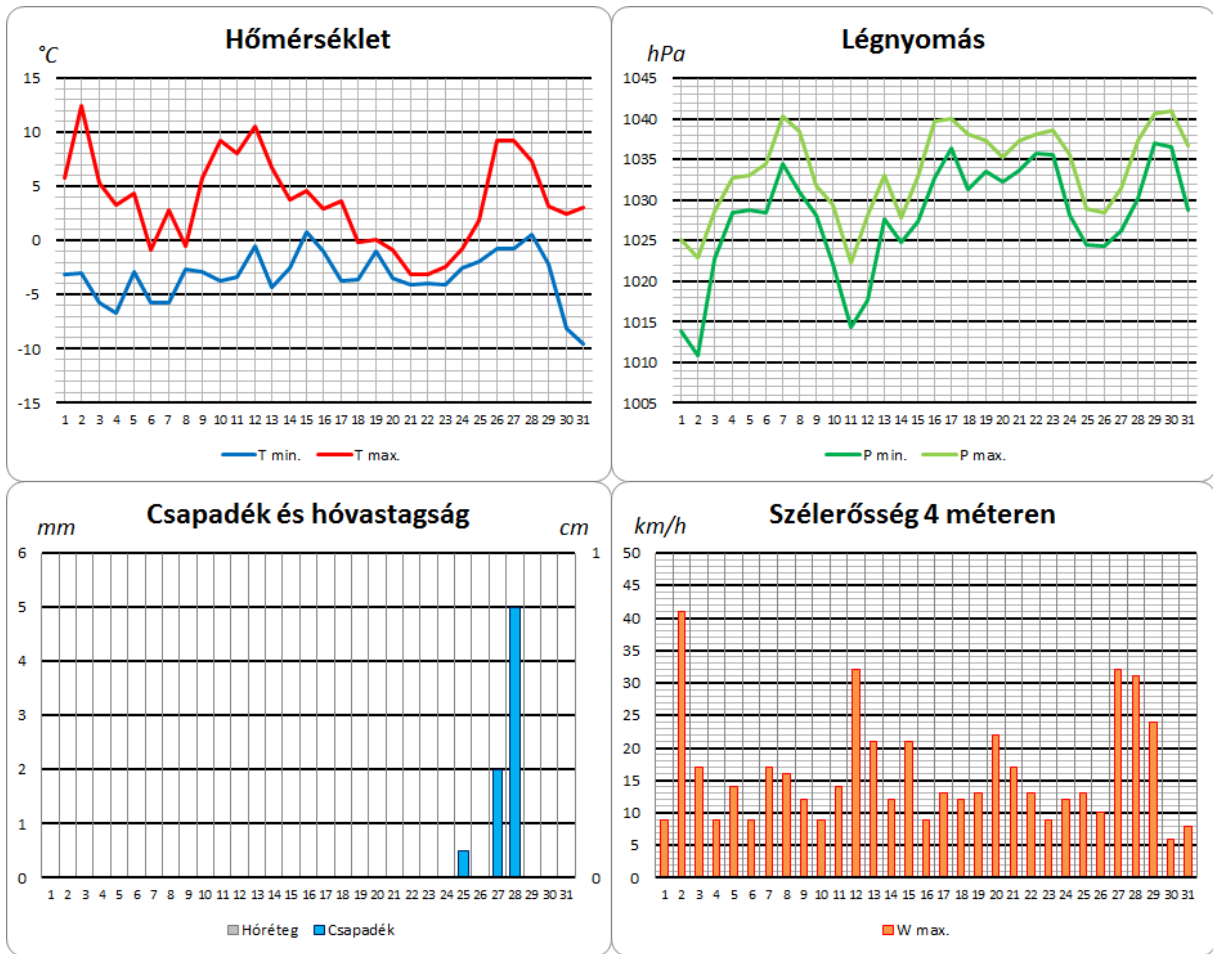
Egyházsrádóc időjárása - 2016. december

Havi átlaghőmérséklet: -0,39 °C

Havi csapadékösszeg: 7,5 mm

December igen száraz, hideg időt hozott. Kiemelkedő volt a hónapban a fagyos napok száma, hiszen mindössze két napon, 15-én és 28-án maradt kevéssel 0 °C felett a minimum-hőmérséklet, vagyis 29 napon fagyott. A hónap legelején némileg változékonyabb napokban volt részünk. 1-jén egy melegfront vonult át felettünk, mely hatására enyhülés kezdődött. Ennek köszönhetően 2-án a déli órákban elérte a csúcshőmérséklet a 12,4 °C-ot. Ekkor viszont megérkezett a ciklon hidegfrontja gyenge záporosóval, és mögötte délutánra 5 fok köré esett vissza a hőmérséklet. A következő napokat egy fölénk helyeződő anticiklon révén száraz, egyre hidegebb időjárás jellemezte. 7-éig elsősorban az éjszakai minimumok voltak alacsonyok, több napon is -5 °C alá csökkent a hőmérséklet. 4-én volt a leghidegebb -6,7 °C-kal. 6-ától kezdve viszont 9-éig minden nap előfordult zúzmarás köd, mely 6-án és 8-án szinte egész nap megmaradt. Ennek köszönhetően ekkor már napközben is fagyott. A maximum-hőmérséklet az előbbi napon -0,9 °C, míg az utóbbin -0,5 °C volt. 9-én azonban a határozottabbá váló délies áramlás feloszlatta a ködöt, és ezzel együtt enyhülés kezdődött. Ennek tetőpontjaként 12-én a legmagasabb hőmérséklet elérte a 10,6 °C-ot. Ezen a napon érkezett egy újabb hidegfront, melyből szintén gyenge záporosó alakult csak ki, mérhető mennyiségű csapadékot nem okozva. A hőmérséklet ezúttal is jelentősen visszaesett, 14-én már nem volt melegebb 3,8 °C-nál. Ekkor újabb front érintett minket, mely reggel kisebb ónos és fagyott esőt, majd esőt okozott, de ekkor sem jött össze mérhető csapadékösszeg. Ezt követően ismét anticiklon húzódott fölénk, mely egészen 24-éig meghatározta az időjárást. Ezekben a napokban már általában sok volt a felhő, 17-én estétől 24-éig pedig végig borongós, páráns, több napon zúzmarás köddel tarkított időjárásban volt részünk. 18-a és 23-a között minden nap előfordult gyenge ónos szitálás vagy szemcsés hó szállingózás is, de egyik nap sem lett mérhető mennyiségű csapadék. A hőmérsékletek ebben az időszakban tartósan alacsonyok maradtak, 18-ától 24-éig - 19-e kivételével - egész nap fagyott. 21-én és 22-én volt a leghidegebb, a maximum-hőmérséklet ugyanis mindkét nap -3,1 °C volt, míg a minimum 21-én -4,1 °C, 22-én pedig -3,9 °C. 25-én érkezett egy erősebb hidegfront, mely felszaggatta a ködfelhőzetet, illetve belőle a hónapban először már mérhető mennyiségű, 0,5 mm eső esett. A napsütés hatására a következő napok enyhe időt hoztak, 26-án és 27-én is 9,3 °C-kal tetőzött a hőmérséklet. 28-ára virradóan egy frontális hullám vonult át felettünk, mely az Alpok torlasztó hatása miatt már jelentősebb csapadékot produkált. 28-án reggel 7 óráig (még 27-ére vonatkozóan) 2 mm, majd ezt követően további 5 mm csapadék hullott. A kezdeti esőt pedig 28-án reggel havazás váltotta fel, és átmenetileg 1 cm-es hóréteg is kialakult, de ez napközben elolvadt. A front mögött száraz, hideg légtömeg áramlott fölénk, így ismét lehűlt a levegő. Ez ezúttal különösen a minimumokban mutatkozott meg, mivel 30-ára virradóan -8,1 °C-ig, 31-ére virradóan pedig -9,5 °C-ig csökkent a hőmérséklet.

Nap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Tm	-3,1	-3,0	-5,7	-6,7	-2,9	-5,7	-5,7	-2,7	-2,9	-3,7	
Tx	5,8	12,4	5,3	3,3	4,4	-0,9	2,8	-0,5	5,8	9,2	
Cs	-	nyom	-	-	-	-	-	-	-	-	
IJ	-	☿	-	-	-	♁	♁	♁	♁	-	
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
TfÁ	⋈	⋈	⋈	⋈	⋈	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	9	41	17	9	14	9	17	16	12	9	
Szi	D	Ny/ É	É	vált.	D	É	DNy	DNy	D	D	
Nap	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Tm	-3,4	-0,5	-4,3	-2,5	0,8	-1,0	-3,7	-3,6	-1,0	-3,5	
Tx	8,1	10,6	6,8	3,8	4,6	2,9	3,6	-0,1	0,1	-0,9	
Cs	-	nyom	-	nyom	-	-	-	nyom	nyom	nyom	
IJ	-	☿	-	♁ ♀ •	-	-	♁	♁ ♀ ♁	♁ ≡	♁ ♀	
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	
TfÁ	⋈	⋈	⋈	⋈	
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Szl	14	32	21	12	21	9	13	12	13	22	
Szi	DK	É	D	D/ É	É	D	D/ É	D	D	D	
Nap	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Tm	-4,1	-3,9	-4,1	-2,5	-1,9	-0,8	-0,8	0,6	-2,2	-8,1	-9,5
Tx	-3,1	-3,1	-2,4	-0,7	1,9	9,3	9,3	7,4	3,2	2,5	3,1
Cs	nyom	nyom	nyom	-	0,5	-	2	5	-	-	-
IJ	♁	♁	♁ ♁	♁	•	-	☿ •	♁ •	-	-	-
ÁF	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
TfÁ	⋈	⋈	⋈	⋈	⋈	☐	⋈	⋈	⋈
Hv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szl	17	13	9	12	13	10	32	31	24	6	8
Szi	D	D	vált.	vált.	DNy	DNy	ÉNy	É	É	DNy	D



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		