



MINISTERUL MEDIULUI.
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
DE METEOROLOGIE
CENTRUL METEOROLOGIC REGIONAL
BANAT-CRIȘANA

Nr. 275 / 21.01.2025

Către,
AQUATIM S.A. TIMIȘOARA
Str. Gheorghe Lazăr, Nr. 11A, Timișoara

Urmare a contractului nr. 77/18.10.2012, vă comunicăm cantitățile de precipitații (l/m^2) înregistrate la stațiile meteorologice Timișoara, Jimbolia, Banloc, Sănnicolau Mare și postul pluviometric Buziaș în intervalul 21.12.2024-20.01.2025.

	ZIUA	TIMIȘOARA	JIMBOLIA	BANLOC	SĂNNICOLAU	BUZIAȘ
DECEMBRIE 2024	21	-	-	0.0	-	2.2
	22	-	0.9	0.1	2.4	-
	23	7.0	2.0	17.3	0.0	14.9
	24	1.7	3.9	3.5	3.0	4.1
	25	0.0	-	-	0.0	-
	26	-	-	-	-	-
	27	-	-	-	-	-
	28	-	-	-	-	-
	29	-	-	-	-	-
	30	-	-	-	0.1	-
	31	-	-	-	-	-
IANUARIE 2025	01	-	-	-	-	-
	02	0.9	1.0	0.0	2.2	0.6
	03	4.2	0.9	0.2	1.1	5.8
	04	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-
	07	1.8	0.8	0.6	0.7	1.5
	08	-	-	0.3	-	-
	09	0.0	-	-	0.0	-
	10	3.9	0.6	1.5	0.2	6.1
	11	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-
	14	0.3	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	0.0	-
	17	-	-	-	-	-
	18	-	-	0.0	-	-
	19	-	-	0.0	-	-
20	-	-	-	-	-	
	SUMA	19.8	10.1	23.5	9.7	35.2

Director,
Met. prev. **Silvia BARBU**



Șef SMAC,
Ing. Octavian MIHART

Întocmit,
Tehn. Adrian PĂCURAR

Cantitățile de precipitații sunt înregistrate în intervalul cuprins între ora 06 GMT a zilei curente și ora 06 GMT a zilei următoare.

AQUATIM SA Timisoara

Avand in vedere Decizia nr.70 din 22.12.2014 a Consiliului de Administratie al AQUATIM SA Timisoara si adresa A.N.M. Centrul Meteorologic Regional Banat-Crisana nr. 275 / 21.01.2025, cantitatea de precipitatii care se va lua in calculul canalizarii apelor meteo este:

INTERVALUL 21.12.2024 - 20.01.2025	Timisoara cantitate ANM (l/mp)	Timisoara cantitate FACTURATA (l/mp)
21	0	0
22	0	0
23	7	5
24	1.7	1.7
25	0	0
26	0	0
27	0	0
28	0	0
29	0	0
30	0	0
31	0	0
1	0	0
2	0.9	0.9
3	4.2	4.2
4	0	0
5	0	0
6	0	0
7	1.8	1.8
8	0	0
9	0	0
10	3.9	3.9
11	0	0
12	0	0
13	0	0
14	0.3	0.3
15	0	0
16	0	0
17	0	0
18	0	0
19	0	0
20	0	0
TOTAL	19.8	17.8

Sef S.F.E.C.
Ec. Doina Muresan