



MINISTERUL MEDIULUI
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
DE METEOROLOGIE
CENTRUL METEOROLOGIC REGIONAL
BANAT-CRIȘANA

Nr. 3229 / 22.07.2024

Către,
RA AQUATIM 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 21.06.2024-20.07.2024.

	ZIUA	TIMIȘOARA	JIMBOLIA	BANLOC	SĂNNICOLAU	BUZIAȘ
IUNIE 2024	21	-	-	-	-	-
	22	-	-	0.1	5.6	-
	23	4.8	2.3	1.1	1.4	1.1
	24	-	-	-	-	-
	25	0.0	-	0.9	-	1.3
	26	0.0	1.3	2.9	-	-
	27	0.0	38.7	0.1	3.7	0.9
	28	10.7	-	17.3	-	0.7
	29	-	-	-	-	-
	30	-	-	-	-	-
IULIE 2024	01	2.6	3.8	3.1	1.5	2.4
	02	19.1	11.4	41.9	9.1	44.2
	03	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-
	07	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-
	10	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	-	-
	17	2.4	-	-	-	15.3
18	-	-	-	-	-	
19	-	-	-	-	-	
20	0.8	0.5	3.4	-	6.7	
	SUMA	40.4	58.0	70.8	21.3	72.6

Director,
Met. prax. SIVA 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.3229 / 22.07.2024, cantitatea de precipitatii care se va lua in calculul canalizarii apelor meteo este:

INTERVALUL 21.06.2024 - 20.07.2024	Timisoara cantitate ANM (l/mp)	Timisoara cantitate FACTURATA (l/mp)
21	0	0
22	0	0
23	4.8	4.8
24	0	0
25	0	0
26	0	0
27	0	0
28	10.7	5
29	0	0
30	0	0
1	2.6	2.6
2	19.1	5
3	0	0
4	0	0
5	0	0
6	0	0
7	0	0
8	0	0
9	0	0
10	0	0
11	0	0
12	0	0
13	0	0
14	0	0
15	0	0
16	0	0
17	2.4	2.4
18	0	0
19	0	0
20	0.8	0.8
TOTAL	40.4	20.6

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

