



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE
CENTRUL METEOROLOGIC REGIONAL BANAT-CRIȘANA



Nr. 3264 / 21.07.2022

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 21.06.2022-20.07.2022.

	ZIUA	TIMIȘOARA	JIMBOLIA	BANLOC	SĂNNICOLAU	BUZIAȘ
Iunie 2022	21	-	1.0	0.4	-	-
	22	-	-	-	-	1.4
	23	3.5	2.3	5.8	6.0	2.1
	24	-	3.9	-	-	-
	25	1.3	7.8	-	6.9	-
	26	-	-	-	-	-
	27	-	3.9	-	-	-
	28	-	-	-	-	-
	29	-	-	-	-	-
	30	-	-	-	-	-
Iulie 2022	01	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-
	03	0.8	0.3	-	-	0.5
	04	-	0.4	-	-	-
	05	-	0.3	-	-	14.2
	06	0.0	6.1	9.8	-	-
	07	-	0.1	0.2	-	-
	08	-	-	-	-	-
	09	-	1.6	-	-	-
	10	0.0	1.6	0.6	1.2	1.8
	11	-	-	-	-	-
	12	0.0	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-
	16	2.7	3.1	1.4	1.0	2.6
	17	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	
19	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	
	SUMA	8.3	32.4	18.2	15.1	22.6

Director,
Met. prev. Silvia BĂRBU



Șef SMAC,
Ing. Octavian MIHART

Întocmit,
Tehn. Adrian PĂCURAR

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.3264 / 21.07.2022, cantitatea de precipitatii care se va lua in calculul canalizarii apelor meteo este:

INTERVALUL 21.06.2022 - 20.07.2022	Timisoara cantitate ANM (l/mp)	Timisoara cantitate FACTURATA (l/mp)
21	0	0
22	0	0
23	3.5	3.5
24	0	0
25	1.3	1.3
26	0	0
27	0	0
28	0	0
29	0	0
30	0	0
1	0	0
2	0	0
3	0.8	0.8
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	2.7	2.7
17	0	0
18	0	0
19	0	0
20	0	0
TOTAL	8.3	8.3

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

