



фeбpуap 2026. гo

РЕПУБЛИКА СРПСКА
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД

Мјесечни агрометеоролошки билтен за фебруар 2026.





Мјесечни агрометеоролошки билтен

фeбpуap 2026. гoд

фeбpуap 2026.	Температуре ваздуха				Количина падавина		Температура земљишта на 5 cm		Температура земљишта на 20 cm		Влажност ваздуха %		Инсолација
	Макс	Мин.	Сред.	Мин. 5cm	Rmm	BCcm	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	h
Бања Лука	19,8	-4,5	6,4	-4,8	60,8		11,8	2,6	9,0	4,0	100	36	82,5
Приједор	21,0	-3,6	6,5	-4,4	73,5		10,2	3,1	8,9	5,5	94	66	65,9
Србац	17,7	-3,9	5,6		26,9	2	-	-	-	-	84	60	-
Бијељина	18,2	-3,8	6,1	-5,8	47,6	2	11,1	1,0	8,4	2,0	96	73	88,0
Соколац	16,4	2,3	-10,6	-11,5	91,7	19	10,3	0,1	5,5	0,0	100	27	86,5
Добој	19,5	-3,0	7,1	-3,6	45,9		10,1	2,3	8,4	3,8	99	31	68,7
Требиње	20,2	2,0	8,9	0,8	228,6		-	-	-	-	91	28	89,1
Нови Град	19,2	-4,2	6,4	-0,8	68,7		-	-	-	-	98	63	-
Чемерно	14,9	-5,5	1,5		225,0	45	-	-	-	-	100	28	54,0
Вишеград	18,8	-2,6	5,6	-3,8	83,9		-	-	-	-	91	59	-
Мркоњић Град	19,6	-3,6	5,1	-5,4	66,3	1	8,2	1,4	6,8	2,6	98	27	58,9
Рибник	20,6	-3,2	6,6	-4,1	71,1	5	-	-	-	-	-	-	-
Хан Пијесак	13,8	-6,0	1,4	-6,3	132,5	43	-	-	-	-	-	-	83,1

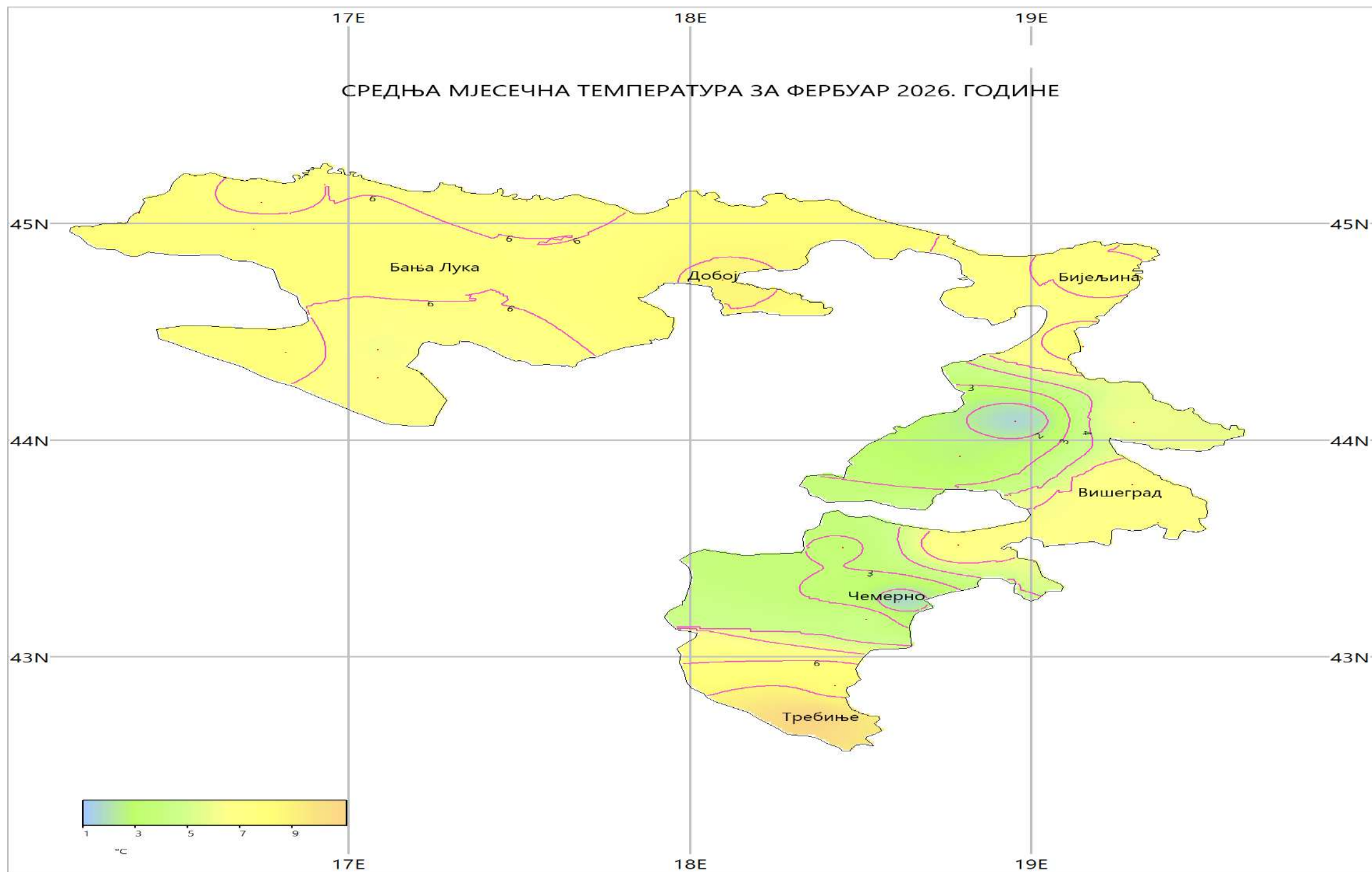
Табела 1 - Преглед метеоролошких података за најважније станице фебруар 2026. године



Мјесечни агрометеоролошки билтен

фeбpуap 2026.гoд

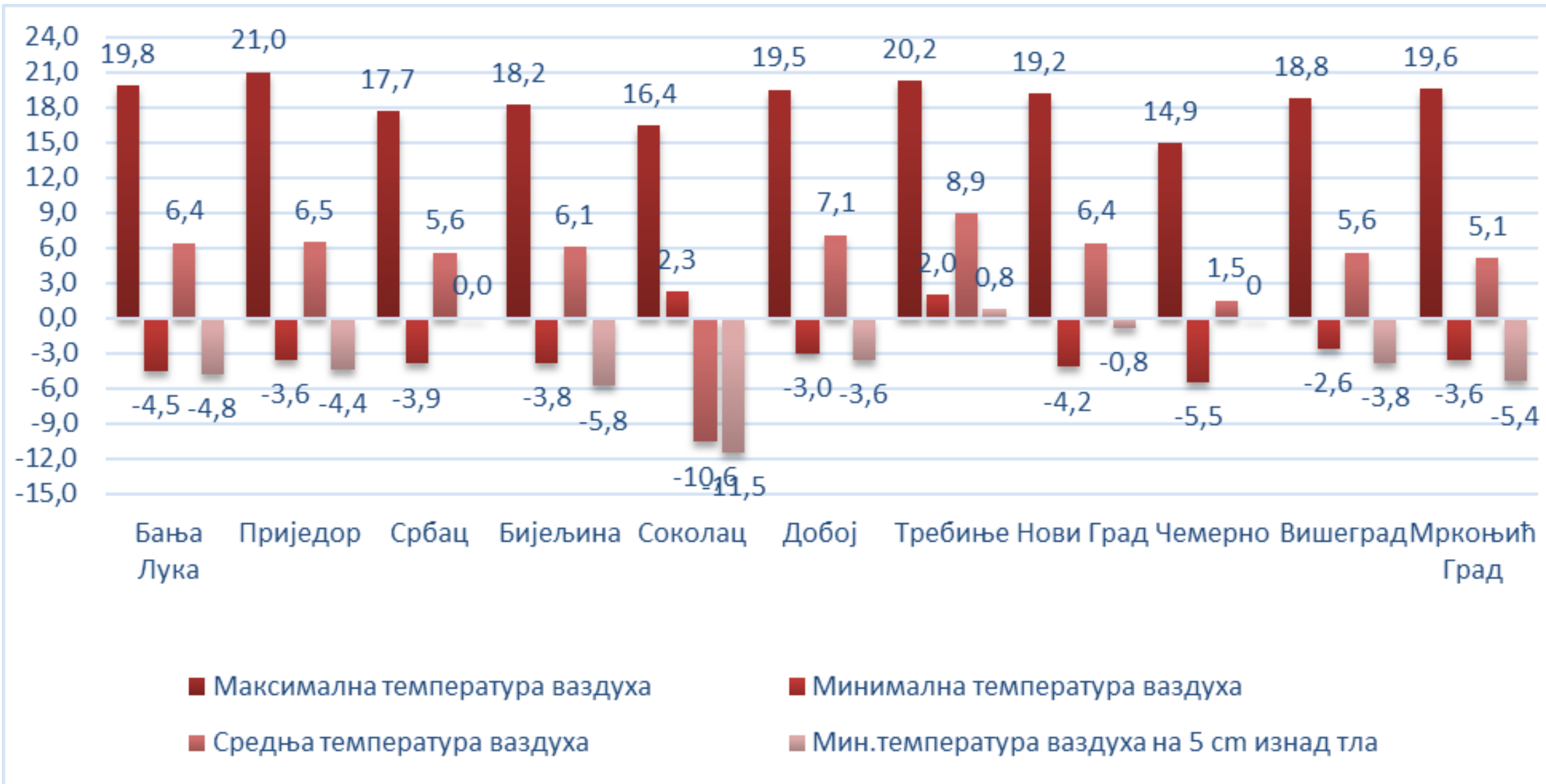
СРЕДЊА МЈЕСЕЧНА ТЕМПЕРАТУРА





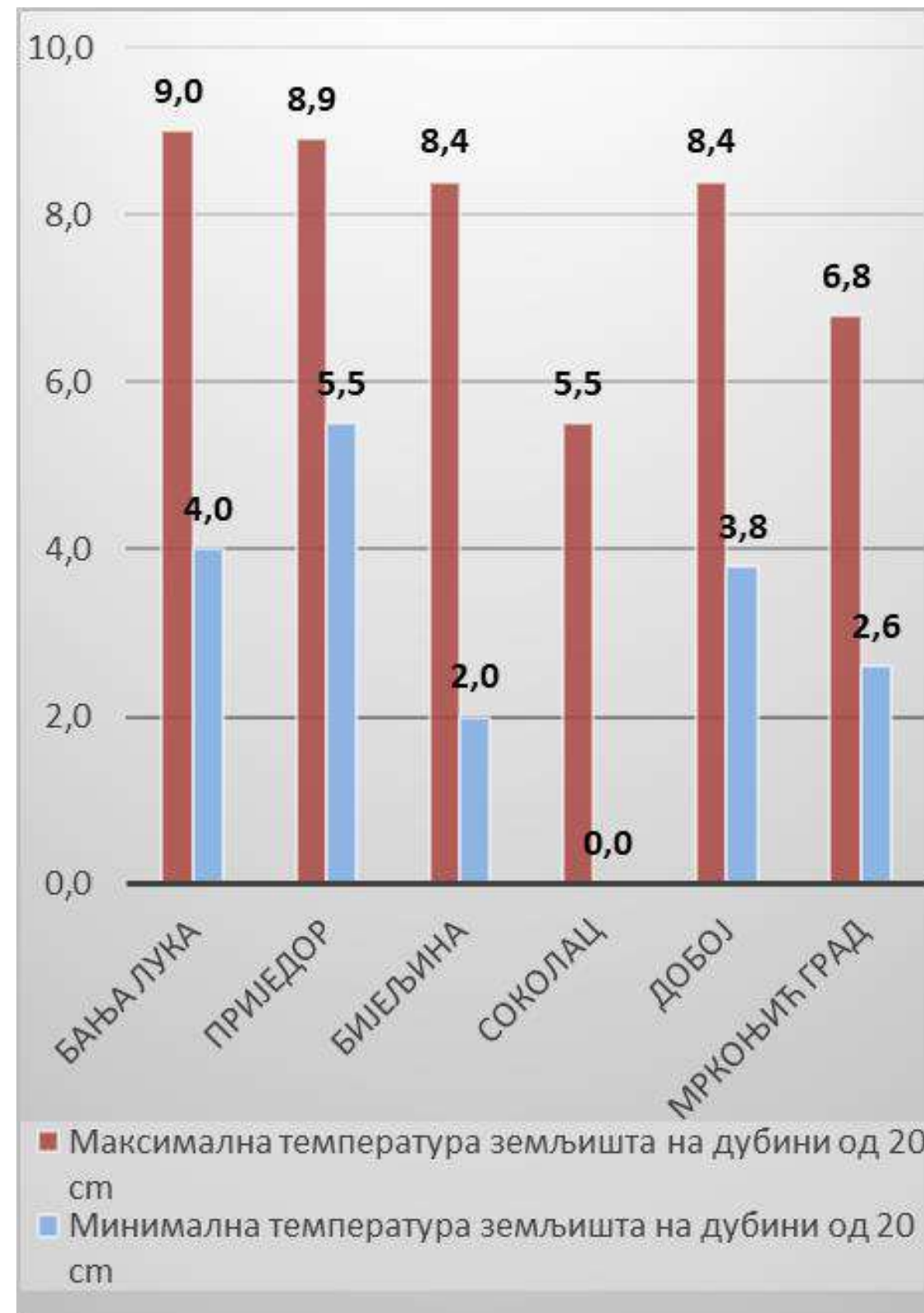
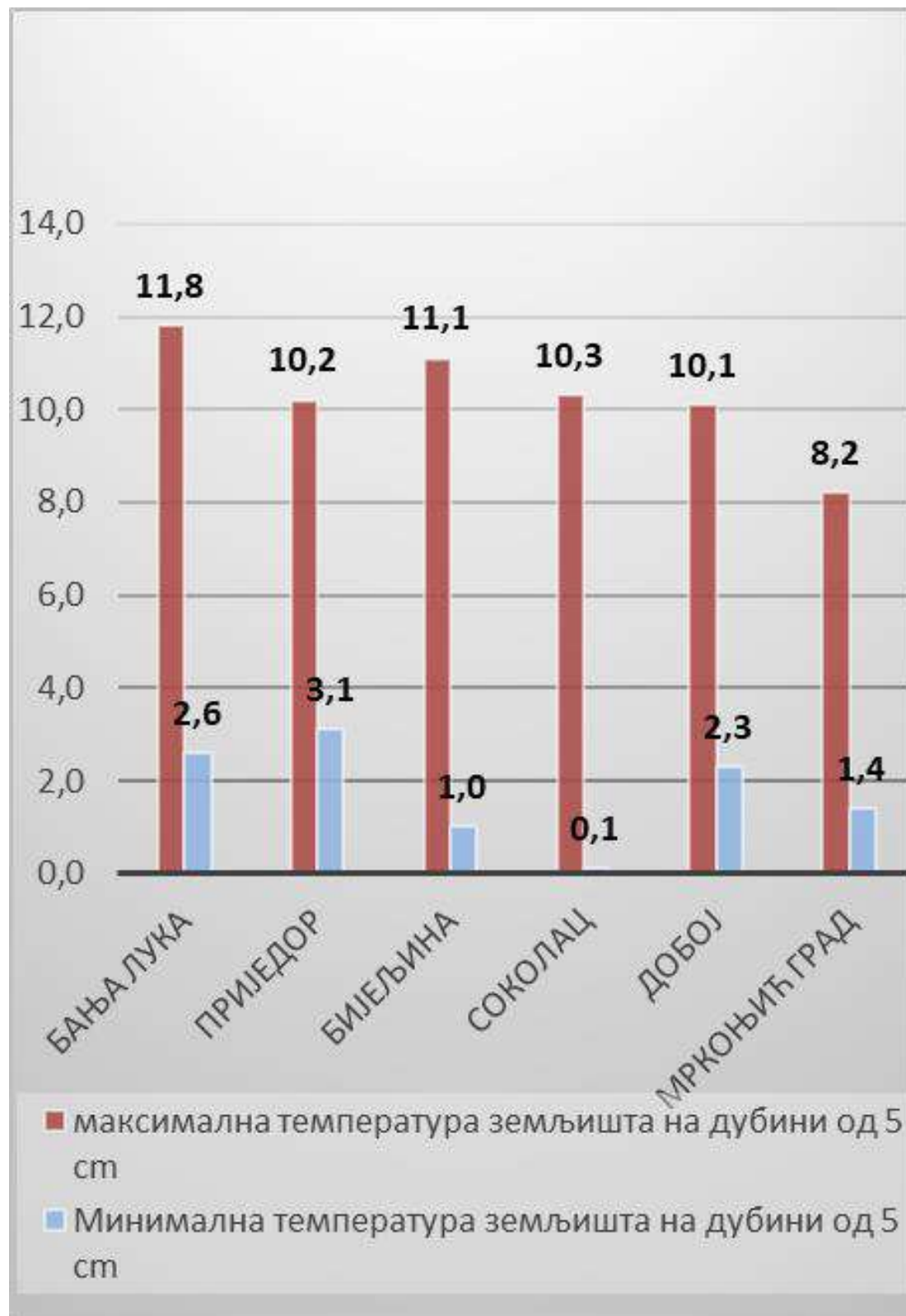
Мјесечни агрометеоролошки билтен

фeбpуap 2026.



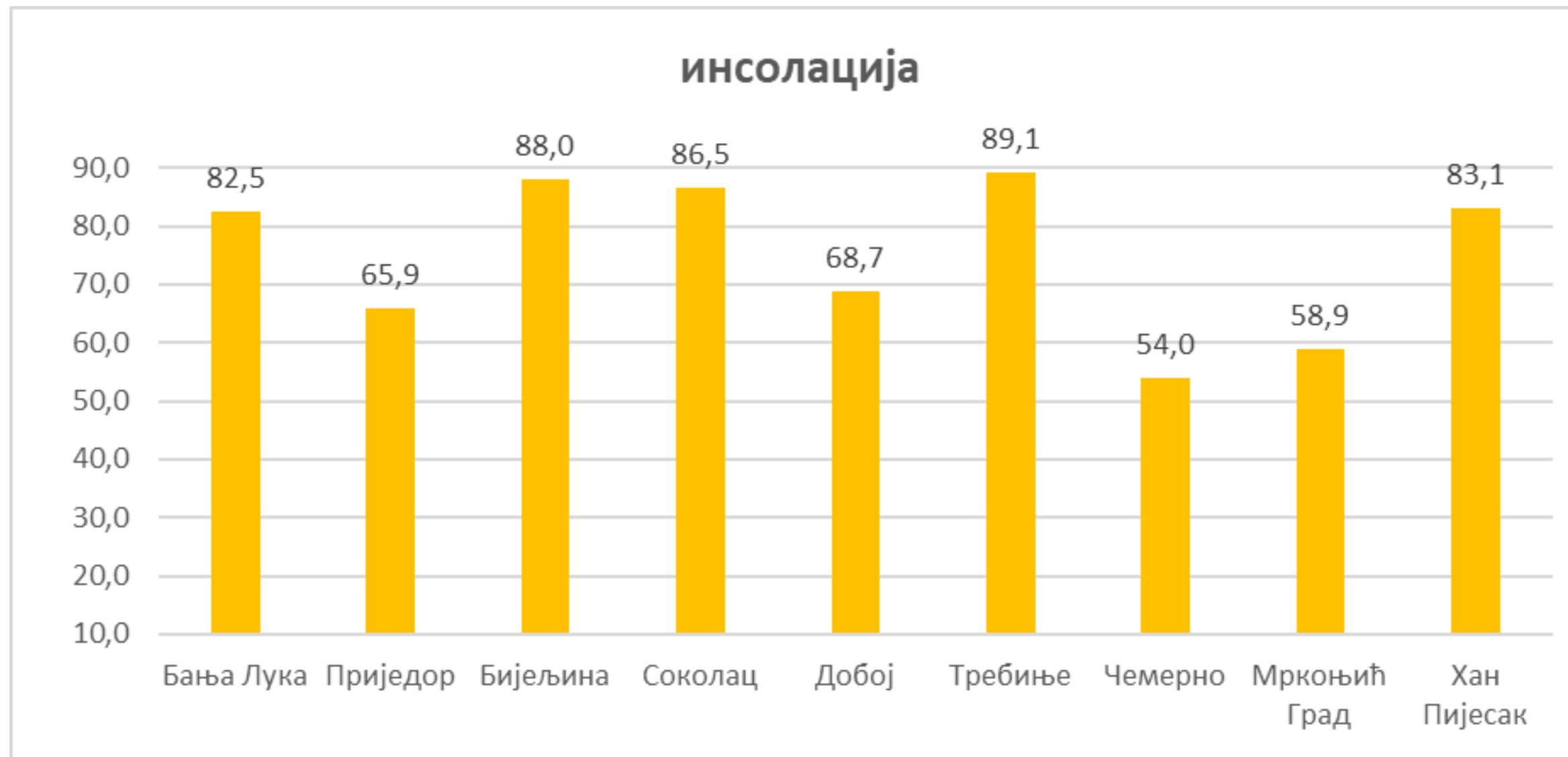


ТЕМПЕРАТУРЕ ЗЕМЉИШТА НА 5 И 20 cm





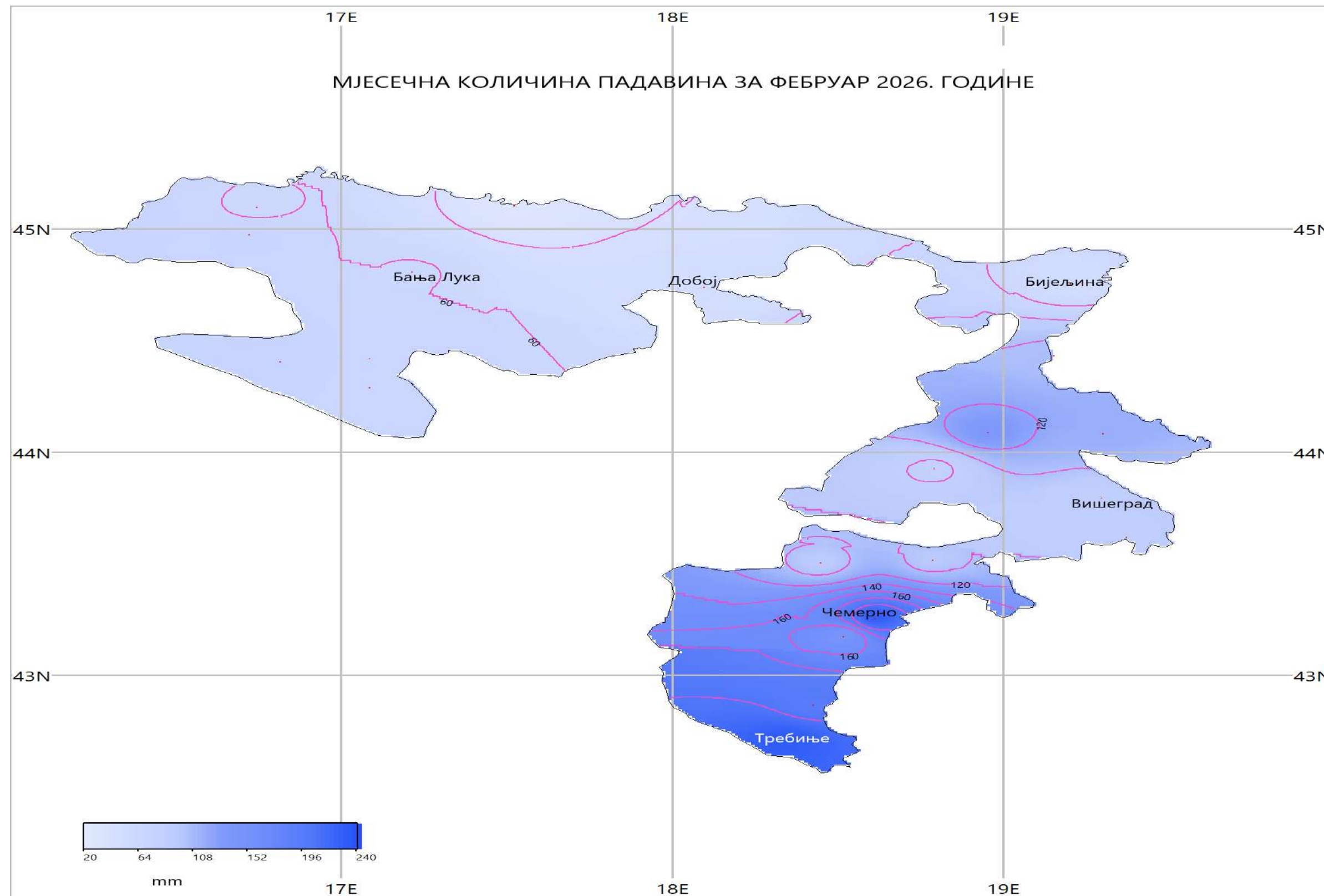
ТОПЛОТНИ УСЛОВИ У ЈАНУАРУ



Слика 4 - Инсолација (h) за фебруар 2026.године



ПАДАВИНЕ





ПАДАВИНЕ





УСЛОВИ ВЛАЖНОСТИ





Мјесечни агрометеоролошки билтен

фeбpуap 2026.

SPI индекс фебруар 2026. за 1, 2, 3, 6 и 12 мјесеци

	СПИ -1	СПИ-2	СПИ-3	СПИ-6	СПИ-12
Бања Лука	0.10	0.32	-0.55	-0.61	-0.45
Нови Град	0.29	0.69	0.05	-0.02	0.45
Рибник	0.11	0.61	-0.36	-0.43	-0.35
Приједор	0.45	0.98	0.26	0.33	0.58
Мркоњић Град	0.03	0.57	-0.57	-0.56	0.36
Добој	-0.27	0.16	-0.64	-0.52	-0.74
Бијељина	0.27	0.60	-0.32	-0.03	-1.02
Соколац	1.25	1.76	0.95	0.54	0.70
Вишеград	0.96	1.32	0.75	1.04	0.32
Билећа	0.57	1.47	0.63	0.51	0.55
Требиње	0.79	1.51	0.71	0.28	0.48

Легенда:

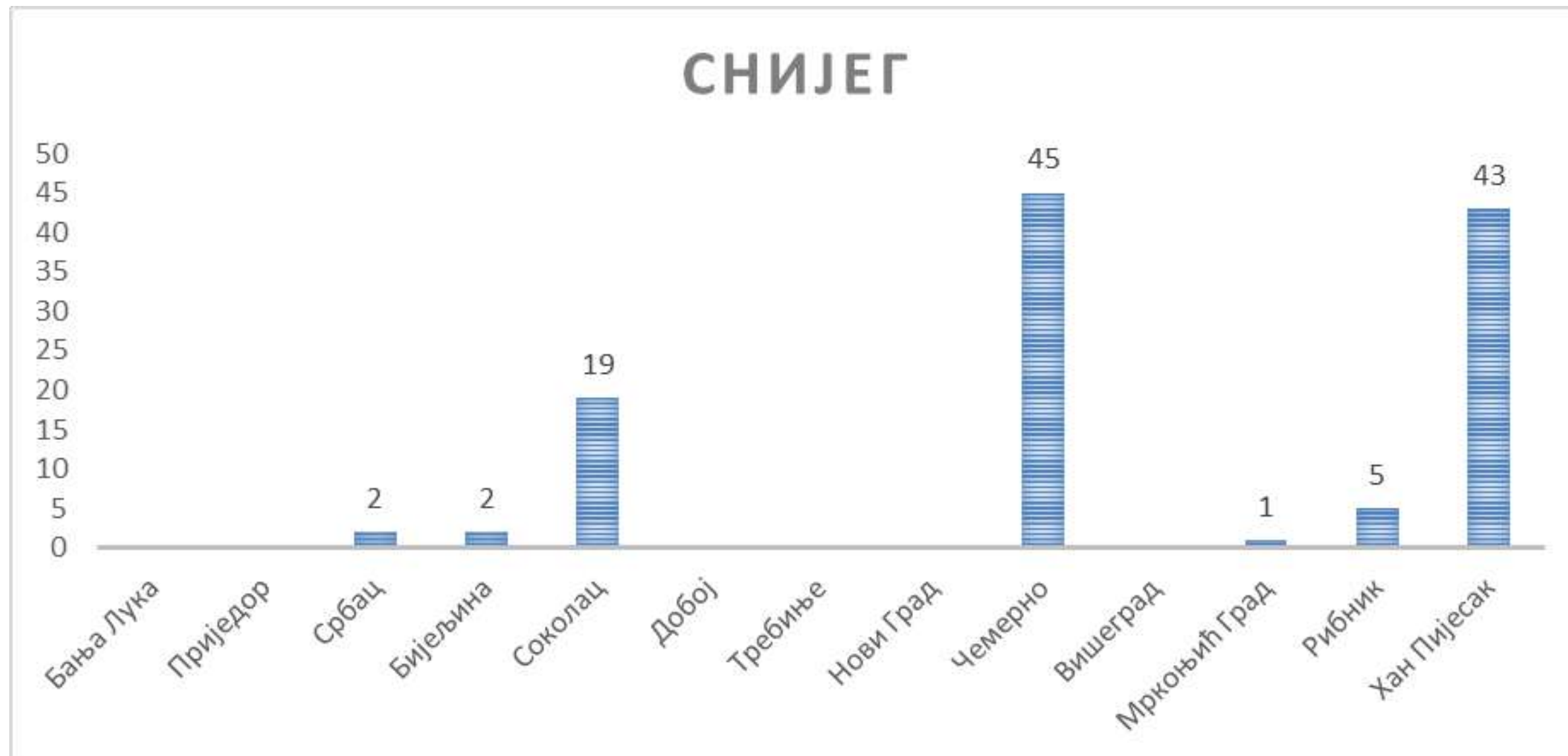
Услови влажности	Вриједност СПИ
Изузетна суша	СПИ ≤ -2.326
Екстремна суша	-2.326 < СПИ ≤ -1.645
Јака суша	-1.645 < СПИ ≤ -1.282
Умјерена суша	-1.282 < СПИ ≤ -0.935
Сушно	-0.935 < СПИ ≤ -0.524
Нормални услови влажности	-0.524 < СПИ ≤ 0.524
Мало повећана влажност	0.524 < СПИ ≤ 0.935
Умјерено повећана влажност	0.935 < СПИ ≤ 1.282
Јако влажно	1.282 < СПИ ≤ 1.645
Екстремно влажно	1.645 < СПИ ≤ 2.326
Изузетно влажно	СПИ ≥ 2.326



Мјесечни агрометеоролошки билтен

фeбpуap

ВИСИНА СНИЈЕЖНОГ ПОКРИВАЧА





Мјесечни агрометеоролошки билтен

фебруар 2026.

Израдили:

Инес Ђурић, начелник одјељења за климатологију и агрометеорологију

Дејан Судић, руководилац Одсјека за агрометеорологију

Горана Милиновић, виши стручни сарадник за агрометеорологију