

1-5. TEMPERATURA VAZDUHA

°C

	Januar	Februar	Mart	April	Maj	Jun	Jul	Av gust	Septem- bar	Okto bar	Novem- bar	Decem- bar	Godi- šnja vrednost
#1931-1960 ¹⁾													
Banja Luka	-0,8	0,5	5,7	11,5	15,7	19,2	21,3	20,8	16,6	10,6	6,2	1,6	10,7
Beograd	-0,2	1,6	6,2	12,2	17,1	20,5	22,6	22,0	18,3	12,5	6,8	2,5	11,8
Bihać	0,0	1,0	5,6	11,1	15,4	19,1	21,0	20,7	16,4	11,2	6,6	2,4	10,9
Bjelašnica	-7,4	-6,8	-5,0	-1,3	3,4	7,5	10,2	10,0	7,0	2,4	-1,2	-4,8	1,2
Dubrovnik	8,6	9,3	10,6	13,9	18,1	22,0	24,6	24,5	21,5	17,1	13,5	10,4	16,2
Hvar	8,6	9,0	10,9	14,2	18,4	22,5	25,1	24,9	21,8	17,7	13,7	10,5	16,4
Ljubljana	-1,6	0,3	4,9	9,9	14,3	18,0	19,8	18,9	15,3	9,9	4,7	0,5	9,6
Maribor	-2,1	-0,2	4,2	9,6	14,2	17,6	19,4	18,6	15,0	9,4	4,4	0,1	9,2
Mostar	4,8	6,3	9,8	14,0	18,6	22,4	25,7	25,3	21,0	15,4	10,5	7,0	15,0
Negotin	-2,0	0,1	5,1	11,9	17,1	20,8	22,8	21,8	17,3	11,2	5,8	1,1	11,1
Niš	-0,5	1,6	6,2	11,8	16,9	20,4	22,7	22,2	18,4	12,4	7,1	2,2	11,8
Novi Sad	-1,5	0,4	5,2	11,4	16,6	20,2	22,3	21,5	17,4	11,4	5,9	1,4	11,0
Ohrid	1,8	2,8	5,8	10,2	14,7	18,8	21,7	21,4	17,5	12,6	7,9	3,9	11,6
Palić	-1,9	0,1	5,1	11,1	16,5	19,9	22,0	21,2	17,1	11,0	5,7	0,9	10,7
Planica	-4,6	-2,8	1,0	5,8	10,6	14,3	16,0	15,1	11,8	6,4	1,3	-3,0	6,0
Priština	-1,5	0,8	4,8	10,2	14,8	18,4	20,7	20,4	16,4	10,8	6,1	0,6	10,2
Pula	5,3	5,8	8,5	12,2	16,9	21,0	23,7	23,2	19,7	14,8	10,3	7,3	14,1
Rijeka	5,4	6,2	9,0	13,1	17,5	21,3	23,8	23,5	20,0	14,8	10,3	7,3	14,4
Sarajevo	-1,4	0,4	4,8	9,6	14,1	17,5	19,6	19,2	15,7	10,4	5,6	1,1	9,7
Sjenica	-5,3	-4,0	0,9	6,0	11,1	14,5	16,3	16,1	12,5	7,6	2,7	-1,7	6,4
Skoplje	-0,1	2,4	6,8	12,5	17,4	21,4	24,0	23,4	18,9	12,5	7,4	2,0	12,4
Slavonski Brod	-0,7	1,1	6,2	11,8	16,4	19,8	21,8	21,2	17,3	11,4	6,1	1,6	11,2
Split	7,2	7,9	10,2	14,1	18,6	22,8	25,6	25,4	21,7	16,8	12,4	9,0	16,0
Štip	0,9	3,2	7,3	12,7	17,6	21,7	24,4	24,0	19,7	13,8	8,4	3,2	13,1
Titograd	5,2	6,7	9,9	14,4	19,1	23,8	27,1	26,6	22,2	16,2	11,2	6,7	15,8
Titovo Užice	-1,9	0,0	4,5	9,7	14,4	17,9	20,0	19,4	15,6	10,2	5,3	0,5	9,6
Tuzla	-0,9	0,6	5,4	10,4	14,9	18,3	20,2	19,6	15,8	10,5	5,9	1,5	10,2
Ulcinj	7,1	8,8	10,1	14,1	18,2	22,2	24,9	24,7	21,5	17,1	12,8	8,9	15,9
Zadar	5,8	6,8	9,2	13,0	17,8	21,2	24,1	23,4	20,0	15,5	11,0	8,2	14,7
Zagreb	0,2	2,2	6,8	12,0	16,4	19,9	22,0	21,3	17,7	11,8	6,6	2,4	11,6
#1961-1970 ¹⁾													
Banja Luka	-2,3	1,6	5,5	11,4	15,2	18,9	20,1	19,3	16,0	11,0	7,3	-0,2	10,3
Beograd	-1,1	2,3	6,3	12,9	17,0	20,5	21,7	21,5	18,0	13,2	8,6	1,1	11,8
Bihać	-1,1	2,4	5,6	11,3	14,9	18,5	19,9	19,3	16,3	11,7	7,8	0,1	10,6
Bjelašnica	-7,5	-7,0	-5,1	-0,6	3,6	7,4	9,4	9,7	7,2	3,1	-0,5	-5,5	1,2
Dubrovnik	8,3	8,9	11,0	14,5	18,4	22,0	24,6	24,6	21,9	18,0	14,7	10,6	16,4
Hvar	8,4	9,0	10,9	14,5	18,4	22,1	24,6	24,5	21,9	18,2	14,6	10,2	16,4
Ljubljana	-2,4	1,0	4,8	10,4	14,4	18,2	19,6	18,8	15,8	10,8	5,8	-1,2	9,7
Maribor	-2,7	0,7	4,4	10,4	14,2	18,0	19,2	18,2	15,1	10,3	5,3	-1,5	9,3
Mostar	4,1	6,1	9,2	14,0	18,0	21,6	24,8	24,4	20,6	15,9	11,1	5,8	14,6
Negotin	-2,4	1,0	5,0	12,2	17,1	20,4	22,2	21,6	17,6	11,7	7,1	0,4	11,2
Niš	-1,4	2,1	6,0	12,4	16,5	19,8	21,4	21,6	17,8	12,5	8,3	1,2	11,5
Novi Sad	-2,9	0,9	5,2	11,9	16,3	19,9	21,2	20,6	17,2	12,3	7,4	-0,1	10,8
Ohrid	1,0	2,4	5,5	10,2	14,6	18,1	20,7	20,7	17,4	12,5	8,6	3,5	11,3
Palić	-3,2	0,4	4,8	11,8	16,0	19,9	20,9	20,2	16,6	11,5	6,7	-0,4	10,4
Planica	-5,6	-2,9	0,5	5,6	10,2	14,1	15,5	14,6	11,9	6,9	1,9	-5,0	5,6
Priština	-2,5	0,8	4,6	10,5	14,8	17,9	19,8	20,0	16,4	11,4	7,0	0,0	10,0
Pula	4,8	5,8	8,0	12,5	16,5	20,7	23,0	22,4	19,3	15,1	11,0	6,1	13,8
Rijeka	4,6	5,9	8,2	12,9	16,6	20,6	22,7	22,1	19,2	15,1	10,7	5,8	13,7
Sarajevo	-2,1	1,0	4,4	10,1	14,0	17,0	18,7	18,7	15,5	10,7	7,0	-0,5	9,5
Sjenica	-6,7	-3,4	0,9	6,8	10,9	13,8	15,2	15,2	12,0	7,3	4,3	-3,0	6,1
Skoplje	-0,6	2,4	6,8	12,7	17,3	20,7	23,2	23,2	19,0	13,0	7,8	1,7	12,3
Slavonski Brod	-2,5	1,6	5,6	11,9	15,7	19,5	20,6	19,9	16,5	11,5	7,0	-0,2	10,6
Split	7,0	7,9	10,2	14,5	18,7	22,7	25,3	25,0	21,8	17,5	13,3	8,5	16,0
Štip	0,0	3,0	7,2	12,9	17,5	21,1	23,6	23,7	19,9	14,1	9,1	2,6	12,9
Titograd	4,3	6,1	9,7	14,4	19,1	22,9	25,9	25,7	21,6	16,6	11,5	6,6	15,4
Titovo Užice	-2,1	1,5	5,0	10,9	14,8	18,0	19,3	19,1	15,6	10,8	6,9	0,0	10,0
Tuzla	-2,1	1,4	5,1	11,2	14,7	18,1	19,4	19,0	15,9	11,2	7,4	-0,3	10,1
Ulcinj	6,1	7,5	10,1	14,0	18,1	21,8	24,4	24,4	21,6	17,5	13,4	8,4	15,6
Zadar	5,8	6,9	9,0	13,2	17,2	21,2	23,3	23,1	20,1	16,0	12,3	7,3	14,6
Zagreb	-0,8	2,8	6,6	12,5	16,0	19,8	21,1	20,4	17,3	12,5	7,6	0,4	11,4

Izvor: Savezni hidrometeorološki zavod.

¹⁾ Proseci su izračunati na osnovu srednje godišnjih, odnosno srednje mesečnih vrednosti.

1-5. TEMPERATURA VAZDUHA (nastavak)

°C

	Januar	Februar	Mart	April	Maj	Jun	Jul	Avgust	Septem- bar	Okto-bar	Novem- bar	Decem- bar	Godi- nja vrednost
#1971-1980 ¹⁾													
Banja Luka	0,6	3,0	6,7	10,1	15,4	19,0	20,2	19,4	15,2	9,9	5,2	1,5	10,5
Beograd	1,4	3,7	7,9	11,6	17,0	20,0	21,2	20,7	16,6	11,4	6,4	2,7	11,7
Bihać	1,5	3,2	6,6	9,7	14,9	18,3	19,7	18,8	15,0	10,2	5,8	2,0	10,5
Bjelašnica	-5,6	-5,8	-4,0	-1,7	3,7	7,1	9,0	9,0	5,9	1,8	-1,9	-4,5	1,1
Dubrovnik	9,2	10,0	11,3	13,5	17,8	21,8	24,2	24,0	20,8	17,0	13,2	10,4	16,1
Hvar	9,3	9,9	11,2	13,6	18,1	21,9	24,4	24,1	20,9	16,9	13,1	10,4	16,2
Ljubljana	0,2	2,5	5,9	9,2	14,5	17,7	19,4	18,8	14,7	9,3	4,2	0,2	9,7
Maribor	-0,3	2,2	5,7	9,3	14,6	17,9	19,4	18,6	14,6	9,2	4,3	0,8	9,7
Mostar	5,3	7,6	10,0	12,5	17,6	21,5	24,0	23,6	19,4	14,4	9,5	6,2	14,3
Negotin	-1,0	1,2	5,8	11,3	16,6	19,0	21,4	20,4	16,5	10,3	5,3	1,6	10,8
Niš	0,8	3,3	7,2	11,2	16,3	19,5	20,7	20,3	16,2	10,9	6,1	1,9	11,2
Novi Sad	0,4	2,6	6,8	10,7	16,4	19,4	20,7	20,2	16,0	10,4	5,4	1,7	10,9
Ohrid	2,0	3,6	6,0	9,2	14,4	18,2	20,3	19,8	16,1	11,1	6,9	3,2	10,9
Palić	0,0	2,2	6,3	10,3	15,9	19,1	20,3	19,7	15,6	10,0	4,6	1,1	10,4
Planica	-3,7	-1,8	1,0	4,4	9,9	13,4	15,3	14,7	10,7	5,6	0,4	-3,4	5,5
Priština	-0,5	2,0	5,5	9,2	14,3	17,7	19,2	18,8	14,8	9,6	4,7	0,4	9,6
Pula	6,2	7,0	8,6	11,4	16,4	20,4	23,0	22,4	18,2	13,8	9,6	6,7	13,6
Rijeka	6,0	7,1	8,8	11,7	16,5	20,0	22,4	22,1	18,2	13,5	9,5	6,7	13,5
Sarajevo	0,2	2,5	5,8	8,6	13,8	17,1	18,6	17,9	14,1	9,4	4,6	0,4	9,4
Sjenica	-4,3	-1,8	1,4	5,4	10,6	13,6	14,9	14,2	10,8	6,1	1,7	-2,7	5,8
Skopje	0,9	3,8	7,4	11,6	16,7	20,6	22,7	22,2	17,7	11,9	6,2	1,4	11,9
Slavonski Brod	0,0	2,7	6,6	10,2	15,5	18,8	20,1	19,4	15,2	9,6	4,7	0,9	10,3
Split	8,0	9,0	10,7	13,1	18,5	22,3	25,0	24,5	20,5	16,0	11,8	9,0	15,7
Štip	1,7	4,4	7,7	11,7	17,0	21,1	23,0	22,3	18,1	12,7	7,0	2,5	12,4
Titograd	5,4	7,7	10,1	13,2	18,6	22,8	25,4	25,1	20,5	15,0	10,0	6,3	15,0
Titovo Užice	-0,2	2,2	5,8	9,6	14,6	17,8	19,1	18,3	14,4	9,2	4,6	0,8	9,7
Tuzla	0,4	2,9	6,3	9,5	14,6	17,8	18,9	18,4	14,4	9,6	4,9	1,2	9,9
Ulcinj	7,1	8,5	10,6	12,9	17,7	21,4	24,0	24,0	20,4	15,9	11,6	8,3	15,2
Zadar	7,5	8,4	9,8	12,4	17,0	20,9	23,3	22,9	19,2	15,0	11,2	8,4	14,7
Zagreb	-1,4	4,3	7,8	11,0	16,1	19,4	21,0	20,2	16,2	10,8	6,0	2,4	11,4
#1981-1986 ¹⁾													
Banja Luka	-0,9	-0,9	5,9	11,2	16,9	18,8	20,7	20,3	16,6	11,5	4,9	2,4	10,6
Beograd	0,8	0,2	7,1	12,5	18,2	19,6	21,4	21,7	18,4	12,8	5,8	3,2	11,8
Bihać	-0,3	-1,1	5,8	10,9	16,2	18,1	20,2	19,6	16,6	12,0	5,6	3,2	10,6
Bjelašnica	-7,2	-8,3	-3,7	-1,0	4,9	7,2	9,5	9,8	7,5	3,2	-1,6	-4,3	1,3
Dubrovnik	8,5	7,8	11,2	14,3	18,5	21,9	24,2	24,5	21,9	18,0	13,3	10,6	16,2
Hvar	8,4	7,6	11,0	14,3	18,7	22,1	25,0	24,6	22,0	18,0	13,2	10,7	16,3
Ljubljana	-1,7	-1,2	5,1	10,0	15,0	17,8	20,5	19,5	16,0	10,8	4,1	1,2	9,8
Maribor	-1,1	-1,4	5,2	10,2	15,4	17,8	20,1	19,6	16,0	10,8	4,2	1,2	9,8
Mostar	4,6	4,8	9,8	13,5	18,6	21,7	24,6	22,8	21,0	15,9	9,6	6,7	14,5
Negotin	0,0	-0,5	4,9	11,8	17,5	20,0	21,7	21,2	17,8	11,4	4,2	1,6	11,0
Niš	0,2	0,2	6,8	12,0	17,6	19,4	20,8	21,2	17,8	12,3	4,8	2,6	11,3
Novi Sad	-0,6	-1,0	6,1	11,5	17,5	19,1	20,8	20,9	17,7	11,8	4,8	2,0	10,9
Ohrid	1,9	1,4	6,0	10,2	15,0	18,4	20,4	20,2	17,0	12,2	7,1	3,5	11,1
Palić	-1,5	-1,2	5,6	11,2	17,2	19,2	21,0	20,8	17,4	11,5	4,3	1,2	10,6
Planica	-5,5	-4,5	0,9	5,0	10,5	14,1	16,5	15,2	11,9	7,1	0,4	-2,9	5,7
Priština	-1,4	-1,0	5,4	10,0	15,5	17,7	19,2	19,5	16,3	10,9	3,4	0,9	9,7
Pula	4,7	3,8	8,1	12,0	16,7	20,3	23,5	22,8	19,4	15,1	9,6	7,2	13,6
Rijeka	4,9	3,9	8,3	12,0	16,6	19,8	23,1	22,8	19,2	14,9	9,4	7,1	13,5
Sarajevo	-1,1	-0,8	5,3	9,4	15,3	16,9	18,5	18,8	15,6	10,9	4,0	1,3	9,5
Sjenica	-4,1	-4,7	1,9	6,3	11,8	13,7	15,0	15,4	12,2	7,6	0,8	-1,7	6,2
Skopje	-0,4	1,0	7,6	12,5	17,8	20,9	22,4	22,4	19,0	12,8	5,0	1,6	11,9
Slavonski Brod	-1,3	-1,3	6,1	10,9	16,7	18,4	20,3	20,1	16,5	11,0	4,4	1,4	10,3
Split	7,2	6,5	10,6	14,2	19,2	22,7	25,6	25,2	22,1	17,4	12,2	9,4	16,0
Štip	0,9	1,6	7,8	12,7	18,0	21,1	22,6	22,6	19,4	13,6	5,7	2,8	12,4
Titograd	5,0	5,4	10,2	14,2	19,6	23,0	25,9	25,6	21,9	16,2	9,8	6,7	15,3
Titovo Užice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuzla	-0,9	-1,0	5,7	10,4	15,9	17,4	19,1	19,1	15,8	11,0	4,4	1,9	9,9
Ulcinj	7,0	6,6	10,8	14,1	18,7	21,9	24,2	24,2	21,5	17,4	12,0	8,9	15,6
Zadar	6,4	5,5	9,4	13,0	17,7	20,9	23,8	23,4	20,2	16,2	11,3	8,8	14,7
Zagreb	0,5	0,2	7,1	11,9	16,4	19,0	22,0	21,0	17,5	12,4	5,9	3,1	11,4

Izvor: Savezni hidrometeorološki zavod.

¹⁾ Proseci su izračunati na osnovu srednje godišnjih, odnosno srednje mesečnih vrednosti.

1-6. KOLIČINE PADAVINA

mm

	Januar	Februar	Mart	April	Maj	Jun	Jul	Avgust	Septem- bar	Oktobar	Novem- bar	Decem- bar	Godi- šnja vrednost
#1931-1960 ¹⁾													
Banja Luka	67	66	68	87	100	124	73	64	74	108	104	86	1 021
Beograd	48	46	46	54	75	96	60	55	50	55	61	55	701
Bihac	83	87	78	88	121	113	84	91	99	142	146	113	1 245
Bjelašnica	89	81	82	99	121	126	92	85	119	143	120	88	1 245
Dubrovnik	147	113	102	92	79	60	24	38	97	156	213	180	1 301
Hvar	78	75	51	53	44	34	23	27	54	81	109	93	722
Ljubljana	89	89	76	98	121	134	116	126	143	150	131	114	1 387
Maribor	50	50	49	70	103	118	111	105	89	98	88	73	1 004
Mostar	140	131	110	96	103	74	40	51	94	171	183	194	1 387
Negotin	53	51	52	60	63	85	42	32	34	75	83	68	698
Niš	38	35	31	46	65	61	44	37	40	56	52	50	555
Novi Sad	38	40	39	54	61	75	57	59	42	57	50	48	620
Ohrid	70	70	54	45	55	31	21	21	50	89	90	73	669
Palić	32	32	28	44	58	69	50	41	40	48	60	39	541
Planica	86	96	97	118	137	182	167	153	160	172	157	123	1 648
Priština	33	34	28	52	83	53	35	40	48	62	63	45	576
Pula	55	59	52	47	47	46	43	39	69	86	99	68	710
Rijeka	120	105	106	101	97	102	80	74	162	183	181	170	1 481
Sarajevo	67	69	59	62	89	84	68	69	78	102	94	84	925
Sjenica	47	47	45	43	64	75	57	58	55	81	74	60	706
Skoplje	39	32	35	39	52	50	31	27	34	58	52	51	500
Slavonski Brod	48	52	46	57	74	101	63	64	56	75	83	66	785
Split	76	74	53	48	62	46	34	32	71	104	115	113	828
Štip	36	35	35	44	56	49	27	27	35	58	62	55	519
Titograd	168	173	136	94	92	58	44	52	105	223	224	217	1 586
Titovo Užice	56	50	47	55	74	91	68	60	63	68	66	54	752
Tuzla	57	54	60	75	94	107	93	78	69	88	81	67	923
Ulcinj	138	149	117	85	76	68	23	32	84	178	186	169	1 305
Zadar	88	73	58	57	50	58	33	34	88	118	134	124	915
Zagreb	56	54	47	59	86	95	79	74	70	88	89	67	864

#1961-1970¹⁾

Banja Luka	78	76	84	94	102	116	82	90	86	52	95	108	1 063
Beograd	56	53	48	51	66	76	74	31	50	23	55	83	666
Bihac	94	83	104	119	122	113	121	109	88	89	173	139	1 354
Bjelašnica	59	53	58	48	78	110	83	84	82	102	125	85	967
Dubrovnik	166	122	118	98	53	87	45	74	101	150	182	181	1 377
Hvar	85	65	62	56	30	45	29	34	54	67	103	117	747
Ljubljana	84	87	99	118	128	133	139	148	132	97	159	105	1 429
Maribor	51	40	66	89	106	123	124	138	86	79	111	66	1 079
Mostar	182	159	157	130	88	91	36	86	94	139	239	236	1 637
Negotin	47	49	56	73	61	68	55	28	29	33	73	71	643

Izvor: Savezni hidrometeorološki zavod.

¹⁾ Proseci su izračunati na osnovu srednje godišnjih, odnosno srednje mesečnih padavina.

1-6. KOLIČINE PADAVINA (nastavak)

mm

	Januar	Februar	Mart	April	Maj	Jun	Jul	Avgust	Septem- bar	Oktobar	Novem- bar	Decem- bar	Godi- šnja vrednost
Niš	42	48	40	58	61	73	39	29	34	28	56	65	573
Novi Sad	41	44	36	43	52	77	78	45	36	20	50	70	592
Ohrid	85	87	72	54	58	45	24	30	32	54	115	110	766
Palić	42	37	31	43	50	64	63	46	40	18	50	61	545
Planica	90	80	99	137	145	129	152	206	179	128	266	101	1 712
Priština	38	37	41	51	73	51	48	39	30	40	62	69	579
Pula	74	57	64	70	55	43	49	86	86	71	130	94	879
Rijeka	134	134	120	126	106	100	102	117	182	147	216	131	1 615
Sarajevo	76	78	77	65	86	94	90	64	65	66	103	122	986
Sjenica	46	42	42	53	70	80	64	42	44	44	65	67	659
Skoplje	40	32	49	40	56	47	35	19	25	38	56	61	498
Slavonski Brod	56	51	59	67	72	89	73	65	70	34	73	80	789
Split	82	62	78	70	40	64	26	47	60	66	147	121	863
Štip	41	28	36	36	59	42	35	24	22	42	48	51	464
Titograd	208	172	172	155	89	71	49	83	88	143	259	267	1 756
Titovo Užice	59	57	60	59	92	89	97	62	47	41	62	72	797
Tuzla	64	64	66	79	97	106	102	78	59	41	77	101	934
Ulcinj	171	144	139	127	69	62	36	46	77	124	170	215	1 380
Zadar	79	71	75	46	59	46	44	74	102	136	168	102	1 002
Zagreb	56	44	59	77	90	106	98	108	79	57	105	75	949

#1971-1980¹⁾

Banja Luka	64	59	54	87	100	108	126	108	86	92	100	68	1 052
Beograd	46	46	42	66	80	95	77	70	62	58	56	43	741
Bihac	92	88	93	125	110	100	122	128	113	135	152	98	1 356
Bjelašnica	77	77	75	89	84	97	90	110	116	137	94	69	1 115
Dubrovnik	140	132	102	107	77	52	37	105	110	119	123	116	1 220
Hvar	107	68	69	62	57	34	32	54	74	88	74	79	798
Ljubljana	85	78	95	116	116	150	135	136	129	123	135	102	1 400
Maribor	50	50	61	82	75	104	127	125	102	92	94	48	1 010
Mostar	178	162	128	145	114	74	66	86	119	178	206	174	1 630
Negotin	42	47	50	56	87	89	51	43	60	75	58	40	698
Niš	39	38	50	44	83	78	43	57	65	48	54	49	648
Novi Sad	31	31	31	47	57	87	62	73	36	50	47	31	583
Ohrid	76	73	60	50	64	36	23	29	48	72	98	77	706
Palić	30	28	31	44	62	76	67	64	34	40	44	38	558
Planica	108	92	115	165	137	168	177	117	136	156	134	84	1 589
Priština	36	31	33	52	80	63	59	52	61	58	70	49	644
Pula	92	71	58	81	62	63	41	88	98	77	114	75	920
Rijeka	160	123	128	120	105	115	84	92	161	152	161	148	1 549
Sarajevo	74	62	57	78	88	81	85	71	89	96	96	70	947
Sjenica	56	29	38	48	87	87	87	92	78	82	76	47	807

Izvor: Savezni hidrometeorološki zavod.

¹⁾ Proseci su izračunati na osnovu srednje godišnjih, odnosno srednje mesečnih padavina.

1-6. KOLIČINE PADAVINA (nastavak)

mm

	Januar	Februar	Mart	April	Maj	Jun	Jul	Avgust	Septem- bar	Oktobar	Novem- bar	Decem- bar	Godi- šnja vrednost
Skoplje	40	34	37	38	73	40	31	36	56	53	49	37	524
Slavonski Brod	40	42	36	58	76	83	114	72	51	68	70	46	756
Split	111	62	70	67	69	51	33	72	72	82	94	99	882
Štip	29	33	32	36	67	43	45	38	48	63	50	30	514
Titograd	198	161	138	159	96	54	47	67	165	205	240	178	1 708
Titovo Užice	53	39	42	57	83	96	87	72	70	67	66	46	778
Tuzla	58	51	37	76	91	106	101	84	83	66	73	57	883
Ulcinj	190	142	111	122	69	54	30	62	120	171	191	125	1 387
Zadar	92	62	72	80	68	59	36	58	85	117	105	101	935
Zagreb	51	40	52	73	75	83	104	85	80	81	87	53	864
*1981-1986 ¹⁾													
Banja Luka	77	64	105	82	74	124	82	89	72	81	78	95	1 023
Beograd	52	40	60	56	62	97	59	62	42	42	48	42	662
Bihać	78	106	108	104	101	134	66	89	124	111	102	118	1 241
Bjelašnica	113	140	117	96	96	127	83	99	68	130	85	95	1 249
Dubrovnik	96	116	122	46	47	43	22	54	70	90	130	112	957
Hvar	48	68	98	37	36	40	14	49	53	64	92	93	692
Ljubljana	85	77	114	84	145	201	77	139	114	128	87	128	1 379
Maribor	46	50	80	52	101	137	88	97	102	90	70	85	998
Mostar	134	166	182	94	102	70	46	57	81	137	136	144	1 349
Negotin	37	81	72	50	54	51	62	35	34	31	72	48	627
Niš	47	45	39	49	45	46	67	48	31	22	57	37	533
Novi Sad	42	34	52	46	58	90	57	53	36	41	36	39	584
Ohrid	72	89	67	44	53	37	29	47	42	58	113	66	717
Palić	35	34	38	34	48	85	49	59	33	29	35	46	525
Planica	58	56	91	90	176	143	88	164	148	124	93	139	1 370
Priština	46	48	40	42	46	70	60	43	36	39	64	43	577
Pula	69	88	69	46	74	51	30	72	65	65	71	91	791
Rijeka	124	104	147	86	135	128	61	144	175	195	146	176	1 621
Sarajevo	70	77	68	78	58	101	75	66	51	67	64	61	836
Sjenica	47	54	33	39	51	85	59	70	58	47	67	38	648
Skoplje	36	52	32	40	37	56	45	30	34	38	73	45	518
Slavonski Brod	53	44	59	54	67	88	70	80	50	48	46	53	712
Split	55	92	93	57	60	34	33	30	57	72	100	98	781
Štip	27	34	32	46	51	55	40	32	34	26	65	31	473
Titograd	199	176	169	81	74	70	26	47	119	153	207	215	1 536
Titovo Užice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuzla	58	60	84	76	76	126	94	98	48	72	54	56	902
Ulcinj	141	119	109	64	48	41	27	34	67	99	142	130	1 021
Zadar	65	98	97	45	52	53	22	67	138	74	76	91	878
Zagreb	59	58	65	42	98	127	57	69	80	73	54	71	853

Izvor: Savezni hidrometeorološki zavod.

¹⁾ Proseci su izračunati na osnovu srednje godišnjih, odnosno srednje mesečnih padavina.