

Tabela 1A

Średnie sumy miesięczne, półroczne i roczne opadów w wieloleciu 1951-2010
na stacjach synoptycznych dorzecza środkowej Wisły

Stacja	Średnia suma miesięczna z wielolecia											Średnia suma			Współrzędne		
	[mm]											Roczna	Zimowa	Letnia	Szerok. geo.	Długość geo.	
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI						
Białystok	33.5	29.6	31.8	37.3	57.4	69.0	77.4	69.8	53.7	45.3	42.5	39.1	586.4	213.8	372.6	53 26 08	23 09 39
Kielce	39.8	33.7	37.9	40.7	60.3	75.5	91.6	73.3	52.0	39.3	44.7	44.5	633.3	241.3	392.0	50 48 38	20 41 32
Kozienice	27.2	25.4	32.0	38.2	53.2	65.8	76.9	64.8	50.6	36.8	37.6	34.3	542.8	194.7	348.1	51 33 53	20 32 34
Lublin	30.7	31.2	32.9	41.5	60.3	69.6	79.4	67.9	54.2	40.3	41.3	37.4	586.7	215.0	371.7	51 12 60	22 23 34
Łódź	30.3	30.5	32.7	35.8	55.4	66.7	87.1	62.9	47.2	36.4	44.0	40.7	569.7	214.0	355.7	51 43 38	19 24 08
Mikołajki	28.9	25.2	30.0	36.2	57.0	80.2	77.6	78.6	52.6	48.6	45.8	36.6	597.3	202.7	394.6	53 47 00	21 35 00
Mława	30.3	26.2	30.6	35.0	52.9	69.5	72.9	64.7	51.0	39.7	45.6	38.4	556.8	206.1	350.7	53 06 15	20 21 40
Ostrołęka	29.7	26.7	28.3	35.8	53.7	67.2	70.4	67.4	52.3	38.6	41.9	37.1	549.1	199.5	349.6	53 04 03	21 32 07
Płock	29.2	26.9	31.5	32.6	52.7	80.4	61.8	44.5	33.9	41.1	38.3	44.7	517.6	203.2	314.4	52 35 20	19 43 28
Sandomierz	26.9	25.1	29.2	39.9	62.6	75.5	86.7	62.2	50.0	39.0	34.6	31.8	563.5	187.5	376.0	50 41 48	21 42 58
Siedlce	26.5	24.7	27.2	33.5	54.4	72.3	70.8	67.5	50.3	36.0	38.0	33.8	535.0	183.7	351.3	52 10 52	22 14 41
Sulejów	27.1	24.9	31.3	37.8	61.3	73.0	81.0	66.6	47.1	33.6	41.0	33.0	557.7	195.1	362.6	51 21 12	19 51 59
Suwałki	33.5	26.8	32.7	35.3	53.1	69.7	79.8	72.1	52.7	49.8	46.7	39.8	592.0	214.8	377.2	54 08 00	22 57 00
Terespol	26.2	25.4	25.8	35.5	54.9	64.9	75.5	66.9	48.4	36.8	37.6	33.2	531.1	183.7	347.4	52 04 42	23 37 17
Warszawa	24.6	25.3	26.7	34.1	53.4	67.0	74.5	60.4	45.1	35.8	39.6	33.7	520.2	184.0	336.2	52 10 00	20 58 00
Włodawa	26.8	26.1	28.5	35.3	58.2	66.7	80.0	63.9	48.5	38.0	37.4	32.4	541.8	186.5	355.3	51 33 12	23 31 51
Zamość	24.2	25.2	28.2	40.8	63.1	77.9	84.9	63.0	53.7	41.1	34.5	31.2	567.8	184.1	383.7	50 41 52	23 12 22

Źródło danych - IMGW 2012: Określenie warunków przejścia wielkich wód w rzekach regionu wodnego Środkowej Wisły