

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m	Data delle osservazioni	Precipi- tazione mm	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m	Data delle osservazioni	Precipi- tazione mm
Rifugio Caret Alto	2486	26 dic. 1954	56	Rifugio Stoppani	2300	6 gen. 1955	16
		17 gen. 1955	12			24 gen. 1955	68
		4 feb. 1955	896			28 feb. 1955	42
		31 mar. 1955	16			23 mar. 1955	20
		18 apr. 1955	56			16 apr. 1955	68
		24 mag. 1955	276			30 mag. 1955	820
		27 giu. 1955	316			29 lug. 1955	60
		22 ago. 1955	180			16 ago. 1955	140
		23 set. 1955	148			30 set. 1955	72
		25 ott. 1955	104			28 ott. 1955	104
		19 nov. 1955	4			29 nov. 1955	28
		10 dic. 1955	52			28 dic. 1955	
		11 gen. 1956				Totale	1438
		Totale	2116				
Rifugio Tosa	2491	27 dic. 1954	48	Rifugio Segantini	2373	22 dic. 1954	92
		25 gen. 1955	96			28 gen. 1955	152
		30 mar. 1955	12			28 mar. 1955	12
		22 apr. 1955	44			27 apr. 1955	136
		26 mag. 1955	212			21 mag. 1955	132
		21 giu. 1955	220			18 giu. 1955	244
		19 ago. 1955	188			25 lug. 1955	80
		26 set. 1955	120			18 ago. 1955	168
		27 ott. 1955	60			17 set. 1955	184
		24 dic. 1955	20			26 ott. 1955	80
		20 dic. 1955				18 nov. 1955	12
						12 dic. 1955	52
		Totale	1020			19 gen. 1956	
						Totale	1344

Tabella I bis - Precipitazioni misurate ai pluviometri totalizzatori.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m	Data delle osservazioni	Precipi- tazione mm	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m	Data delle osservazioni	Precipi- tazione mm
Rifugio Mandrone	2441	1 dic. 1954	544	Casotto Herbetet	2423	29 lug. 1954	1084
		26 apr. 1955	76			10 set. 1955	
		10 mag. 1955	120			Totale	1084
		12 giu. 1955	124	Col Collon	2900	28 set. 1954	1412
		7 lug. 1955	100			11 ago. 1955	
		28 ago. 1955	104			Totale	1412
		20 set. 1955	64	Testa del Leone	3462 ⁽¹⁾	4 set. 1954	2276
		17 ott. 1955	156			13 set. 1955	
		18 nov. 1955				Totale	2276
		Totale	1288	Lago Grande	2850	15 ott. 1954	1104
						28 ott. 1955	
						Totale	1104
DORA BALTEA							
Colle del Gigante	3370	9 set. 1954	2368	Punta Gnifetti	4560	4 set. 1954	792
		23 set. 1955				4 set. 1955	
		Totale	2368			Totale	792
Becca di Moncorvè	3900	18 ago. 1954	996	Rifugio Quintino Sella	3578	28 ago. 1954	1276
		13 set. 1955				5 set. 1955	
		Totale	996			Totale	1276
Rifugio Vittorio Emanuele II ^o	2775	17 ago. 1954	1604	Col d'Olen	2901	24 ago. 1954	1576
		17 set. 1955				8 set. 1955	
		Totale	1604			Totale	1576
Colle della Rossa	2995	28 lug. 1954	932	Plateu del Lys	2550	28 ago. 1954	1184
		10 set. 1955				14 set. 1955	
		Totale	932			Totale	1184

(1) Quota esattamente determinata con il rilievo stereofotogrammetrico.

Tabella I bis - Precipitazioni misurate ai pluviometri totalizzatori.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m	Data delle osservazioni	Precipi- tazione mm	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m	Data delle osservazioni	Precipi- tazione mm
TANARO				(segue)			
Rifugio Bozano	2453	15 set. 1954	1284	PARMA		31 mag. 1955	84
		25 ott. 1955		Lagdei		30 giu. 1955	92
		Totale	1284			31 lug. 1955	32
PARMA						31 ago. 1955	140
Lagdei	1245	31 dic. 1954	144			30 set. 1955	200
		31 gen. 1955	328			31 ott. 1955	260
		28 feb. 1955	280			30 nov. 1955	264
		31 mar. 1955	4			31 dic. 1955	
		30 apr. 1955	84			Totale	1912

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
SARCA													
Malga Carèt	[35.0]	[90.0]	[60.0]	—	136.2	143.8	87.2	88.0	113.8	101.4	68.0	[32.0]	[955.4]
Madonna di Campiglio	37.4	93.3	61.8	—	145.2	146.0	97.0	103.5	87.1	83.7	81.9	15.5	952.4
Pinzolo	53.5	81.5	53.5	—	91.0	79.5	65.0	68.5	93.5	109.0	62.0	14.0	771.0
Tione	60.0	69.2	17.4	0.6	138.0	52.8	128.4	86.4	125.8	91.4	64.4	35.0	869.4
Montagne Saone	9.0	9.0	12.0	—	90.0	85.0	49.0	49.0	66.0	58.0	56.0	28.0	511.0
Stenico	39.5	80.0	58.0	—	137.0	122.0	109.0	95.0	140.0	94.0	79.0	40.0	993.5
Andalo	36.0	23.0	8.0	—	153.0	149.0	99.0	106.0	121.0	106.0	80.0	29.0	910.0
Molveno	40.0	27.0	9.0	—	138.0	92.0	93.0	93.0	115.0	95.0	65.0	29.0	796.0
S. Lorenzo Banale	41.0	80.0	58.0	—	95.0	87.0	98.0	120.0	53.0	78.0	81.0	57.0	848.0
Ville del Monte	41.0	78.0	38.0	—	81.0	67.0	39.0	24.0	106.0	97.0	30.0	2.0	603.0
LAGO DI GARDA													
Riva	50.6	86.2	41.7	—	148.1	123.4	80.6	108.8	108.4	84.9	50.6	53.7	937.0
Bezzecca	49.0	99.0	60.0	—	129.5	113.0	160.0	104.0	110.0	68.0	48.0	38.0	978.5
Vesio	[50.0]	[70.0]	65.0	18.0	181.0	143.5	134.0	178.0	123.5	92.5	57.5	61.5	[1174.5]
Villa di Gargnano	54.0	92.0	53.5	14.5	220.0	97.0	135.0	106.5	171.0	54.5	30.0	31.0	1059.0
Magasa	[60.0]	117.0	95.0	—	212.0	141.0	261.0	177.0	146.0	111.0	62.0	53.0	1435.0
Villa di Salò	40.0	69.5	64.5	1.0	143.0	136.0	159.5	124.0	137.0	70.5	66.4	51.9	1063.3
Desenzano	38.9	84.2	52.0	2.0	54.9	57.5	162.7	85.2	96.1	68.6	79.3	37.5	818.9
Peschiera	32.0	81.0	35.0	—	58.0	106.0	117.5	75.5	160.5	65.5	121.0	67.5	919.5
Lazise	57.0	108.0	41.0	—	56.0	67.0	187.0	64.0	152.0	80.0	84.0	46.0	942.0
Garda	30.0	64.6	48.6	1.6	107.6	69.4	161.4	53.8	129.0	35.0	31.0	23.2	755.2
S. Zeno di Montagna	35.0	78.2	43.0	—	140.4	105.2	220.0	75.0	120.0	50.0	35.0	50.0	951.8
Malcesine	33.0	75.0	40.0	3.0	153.0	148.0	116.0	77.0	105.0	21.0	42.0	16.0	829.0
MINCIO													
Monzambano	28.0	56.0	30.0	—	34.0	57.0	156.5	82.0	152.5	35.0	73.5	53.0	757.5
Mantova	37.0	82.5	44.6	0.1	41.3	29.0	58.7	79.8	81.7	27.4	60.3	77.7	620.1
Governolo	47.4	101.5	65.2	10.0	49.2	57.0	[50.0]	[80.0]	116.3	34.4	74.6	79.0	[764.6]
ZONA DI PIANURA FRA MINCIO e OGlio													
Castiglione delle Stiv.	31.0	89.0	—	8.0	76.0	35.0	170.0	101.0	133.0	96.0	52.0	56.0	847.0
Ceresara	5.0	88.4	57.8	1.6	51.0	29.6	153.0	105.2	113.0	33.8	93.0	69.6	801.0
Borgoforte	27.0	137.0	71.0	—	25.0	21.0	49.0	85.0	115.0	53.0	40.0	92.0	715.0
Ghedi	26.2	82.0	51.4	—	41.0	57.4	104.8	46.0	101.0	34.8	57.8	36.2	638.6
Calvisano	37.2	87.2	67.2	—	49.4	49.2	93.0	56.2	144.0	36.6	74.8	46.6	741.4
OGlio													
Passo Tonale	24.0	62.0	22.0	1.0	142.0	128.0	106.0	90.0	97.0	104.0	53.0	24.0	853.0
Pezzo	9.0	71.0	22.0	—	30.0	118.0	95.0	92.0	120.0	29.0	12.0	18.0	616.0
Lago d'Avio	53.0	139.0	71.0	—	166.0	167.0	166.0	139.0	112.0	91.0	43.0	28.0	1175.0
Temù	42.0	103.0	34.5	—	118.0	124.0	100.5	111.0	114.0	66.0	32.0	20.0	865.0
Veza d'Oglio	45.0	128.0	40.0	—	125.0	138.0	126.0	140.0	101.0	69.0	28.0	22.0	962.0
Edolo	59.5	97.6	44.0	—	114.0	120.0	124.0	89.0	92.0	80.5	31.7	31.6	883.9
Corteno	27.0	102.5	49.5	1.0	89.5	107.0	109.5	72.0	97.5	103.5	35.5	19.5	814.0
Sonico	62.0	53.0	58.0	—	113.0	125.0	162.4	94.0	89.4	82.6	32.5	31.4	903.3

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
(segue)													
OGLIO													
Lago Baitone	62.0	122.0	41.0	2.0	161.0	160.0	160.0	143.0	114.0	79.0	41.0	26.0	1111.0
Allione Superiore	74.0	112.0	87.0	—	224.0	265.0	172.0	200.0	131.0	210.0	52.0	47.0	1574.0
Sparsinica	72.0	111.0	60.0	—	192.0	235.0	198.0	145.0	123.0	173.0	54.0	50.0	1413.0
Adamè	47.0	137.0	74.0	—	202.0	194.0	172.0	172.0	179.0	129.0	53.0	23.0	1382.0
Lago d'Arno	57.0	175.0	75.0	—	225.0	133.0	189.0	144.0	129.0	114.0	49.0	46.0	1336.0
Lago Salarno	55.0	72.0	33.0	1.0	177.0	99.0	150.0	127.0	138.0	73.0	27.0	18.0	970.0
Fabrezza	68.0	110.0	76.0	4.0	195.0	132.0	145.0	123.0	129.0	80.0	52.0	41.0	1155.0
Dosso	58.0	95.0	25.0	—	139.0	62.0	133.0	128.0	64.0	36.0	35.0	47.0	822.0
Ono S. Pietro	73.0	179.0	89.0	—	180.0	149.0	99.0	146.0	126.0	60.0	9.0	21.0	1131.0
Breno	8.0	43.5	12.0	0.5	109.5	68.0	147.0	115.5	96.0	83.0	43.5	27.0	753.5
Prati di Veno	70.0	116.0	82.0	7.0	204.0	118.0	213.0	120.0	127.0	107.0	47.0	140.0	1351.0
Borno - S. Annunziata	70.0	110.0	80.0	—	156.0	72.0	218.0	152.0	110.0	90.0	35.0	45.0	1138.0
Esine	47.0	99.0	66.0	2.0	143.0	83.0	166.0	141.0	104.0	97.0	55.0	37.0	1040.0
Schilpario	71.0	139.0	99.5	1.0	188.5	187.0	190.0	102.0	118.0	135.0	54.0	52.0	1337.0
Vilminore	65.0	128.0	66.8	—	149.8	218.4	189.8	123.6	131.4	154.8	57.2	42.2	1327.0
Angelo	52.0	95.0	60.0	9.0	156.0	119.0	274.0	196.0	113.0	88.0	58.0	40.0	1260.0
Piazzc d'Artogne	46.0	86.0	62.0	2.0	151.0	80.0	289.0	126.0	125.0	90.0	63.0	36.0	1156.0
Fraine	41.3	80.0	73.5	1.5	142.4	117.0	233.0	108.0	140.0	76.0	78.0	34.0	1124.7
Pisogne	39.0	79.0	62.0	—	147.0	93.0	233.0	100.0	131.0	67.0	72.0	31.0	1054.0
Dorga	75.0	63.0	98.0	17.0	130.0	84.0	320.0	140.0	133.0	75.0	53.0	41.0	1229.0
Borgonato	16.8	87.6	66.4	—	69.6	96.8	219.8	107.2	97.4	45.4	83.2	37.0	927.2
Gandosso	37.0	89.0	87.0	—	126.0	66.0	238.0	123.0	160.0	49.0	108.0	40.0	1123.0
Endine	42.0	92.0	96.0	1.0	213.0	128.0	233.0	137.0	173.0	33.0	146.0	44.0	1338.0
Molengo	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
Cenate Sopra	47.0	85.0	76.0	—	102.0	115.0	186.0	124.0	103.0	59.0	80.0	49.0	1026.0
Chiari	23.0	95.8	38.0	—	94.0	89.5	243.5	104.5	89.5	47.0	95.0	41.5	961.3
Fontanella	24.0	74.8	68.4	—	29.6	22.0	126.4	76.4	49.2	35.4	56.4	17.6	580.2
Orzinuovi	35.6	88.0	62.6	—	44.2	59.0	132.0	71.2	45.0	26.2	35.8	83.8	683.4
Dello	31.2	61.8	70.0	—	39.8	60.2	88.8	130.2	64.0	35.0	83.6	45.2	709.8
Verolanuova	37.8	97.4	68.4	—	76.6	37.2	109.8	101.6	103.0	46.8	58.8	17.8	755.2
S. Colombano	20.0	123.0	[90.0]	11.0	45.0	97.0	108.0	82.0	42.0	62.0	20.0	17.0	[717.0]
Memmo	54.8	87.0	93.2	2.8	152.6	157.4	175.2	158.2	133.2	130.4	72.4	47.8	1265.0
Bovegno	60.0	80.0	80.0	1.0	207.0	132.0	197.0	135.0	130.0	111.0	67.0	14.0	1214.0
Lodrino	140.0	154.0	273.0	—	373.0	168.0	631.0	265.0	198.0	180.0	174.0	50.0	2606.0
Gardone Val Trompia	37.0	85.0	97.0	—	173.0	107.0	267.0	169.0	169.0	77.0	70.0	35.0	1286.0
Lumezzane Valle	23.0	110.0	38.0	—	191.0	194.0	320.0	217.0	168.0	90.0	90.0	43.0	1484.0
Concesio	[20.0]	[80.0]	[30.0]	—	[70.0]	127.0	132.0	143.0	85.0	43.0	80.0	59.0	[869.0]
Brescia	25.0	71.1	31.1	—	72.0	97.0	197.3	162.5	55.5	30.0	75.0	41.3	857.8
Caino	16.0	90.0	71.0	—	155.0	145.0	140.5	152.0	126.0	67.0	68.0	57.0	1087.5
Ostiano	14.0	82.5	87.0	—	43.0	57.0	192.5	85.2	104.9	25.0	87.4	59.5	838.0
Piadena	50.0	128.0	58.0	1.0	33.0	52.0	64.0	99.0	111.0	48.0	76.5	75.0	795.5
Bozzolo	46.3	103.4	103.3	0.9	37.3	46.5	80.5	113.6	126.1	23.8	84.9	74.9	841.5
Roncone	60.0	94.0	66.0	—	144.0	189.0	135.5	107.0	153.0	128.0	78.0	35.0	1189.5
Por	23.0	75.0	55.0	—	128.0	145.0	132.0	116.0	125.0	110.0	73.0	40.0	1022.0
Gaver	36.5	80.0	30.0	—	57.0	152.0	176.0	107.0	88.0	91.0	52.0	37.0	906.5
Bagolino	65.0	72.0	51.0	—	186.0	214.0	211.0	180.0	166.0	141.0	69.0	42.0	1397.0
Idro	28.5	86.0	63.5	—	203.0	133.0	192.5	175.5	182.0	83.0	75.0	43.0	1265.0
Lavcnone	56.0	105.0	102.0	—	160.0	176.0	239.0	175.0	164.0	80.0	69.0	47.0	1373.0
Ono Degno	47.0	89.0	80.0	—	192.0	162.0	258.0	157.0	168.0	117.0	78.0	31.0	1379.0
Preseglie	25.0	57.0	127.0	—	170.0	190.0	183.0	170.0	110.0	70.0	140.0	36.0	1278.0
Degagna	>	>	>	>	>	>	>	109.5	184.0	71.0	62.0	34.0	>
Prevalle	30.5	81.0	52.5	—	100.5	133.5	233.0	107.0	117.0	34.0	82.0	50.5	1021.5
Acquafredda	35.0	110.0	61.0	—	50.0	69.4	136.0	109.0	111.0	72.0	71.0	60.0	884.4
Gazzuolo	41.2	115.5	80.0	—	30.6	73.5	92.4	108.4	67.2	34.4	81.1	79.4	803.7

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
ZONA DI PIANURA FRA OGLIO e ADDA													
Cremona	54.2	117.0	132.8	0.2	44.3	35.6	91.4	48.4	76.0	36.4	70.2	52.6	759.1
Genivolta	[30.0]	[83.6]	71.8	0.2	38.0	50.8	191.8	69.4	81.4	24.6	66.4	50.2	[758.2]
Pieve S. Giacomo	43.0	98.4	90.2	0.4	27.6	103.2	62.0	68.6	60.6	24.0	75.8	57.2	711.0
S. Daniele Ripa Po	45.0	121.0	124.0	—	20.0	48.0	95.5	39.0	63.0	19.0	75.0	66.0	715.5
Sabbioneta	>	>	>	12.4	22.8	38.8	>	>	>	>	>	15.0	>
Viadana	43.0	62.0	147.0	—	6.9	54.9	48.4	37.3	53.1	28.7	95.4	67.7	644.4
ADDA													
Lago Cancano	34.6	81.0	31.8	1.2	77.6	86.8	95.6	86.8	85.0	103.8	16.8	22.0	723.0
Pedenosso	35.7	71.8	24.4	—	85.8	85.3	88.6	62.1	74.9	80.8	14.1	23.5	647.0
Val dei Forni	61.0	166.0	49.0	10.0	88.0	83.5	72.5	66.5	87.5	41.5	24.0	60.0	814.5
S. Caterina Valfurva	8.7	59.8	23.7	1.5	102.2	147.6	96.8	78.2	87.6	61.2	21.6	37.8	726.7
S. Antonio Valfurva	5.5	58.0	3.0	—	20.0	47.0	45.0	66.0	11.0	32.0	9.0	22.0	318.5
Bornio	38.6	54.0	25.8	0.6	66.2	74.6	58.6	62.8	60.8	54.0	8.2	21.2	525.4
Fusine	26.4	77.0	29.2	4.0	67.8	88.4	66.0	50.0	76.2	53.6	5.6	14.2	558.4
Tirano	26.2	64.8	24.8	—	70.6	100.8	71.0	76.0	96.0	57.2	29.8	16.8	634.0
Bernina	110.7	222.1	123.4	21.4	136.9	157.7	114.7	62.7	73.8	[159.8]	31.3	61.5	[1275.2]
Cavaglia	136.6	314.3	66.9	1.8	139.3	130.3	101.7	58.5	98.0	145.9	18.1	44.2	1255.6
Brusio	38.9	99.1	34.9	—	102.0	137.4	112.0	72.4	115.7	87.0	25.5	23.7	848.6
Ponte di Ganda	51.0	100.0	22.0	—	145.0	238.0	132.0	93.0	115.0	117.0	44.0	24.0	1081.0
Aprica	36.0	111.0	34.0	—	127.0	251.0	130.5	123.5	151.0	102.0	56.0	26.0	1148.0
Casa Pizzini	33.0	124.0	54.0	—	101.0	224.0	148.0	98.0	126.0	230.0	49.0	24.0	1211.0
S. Stefano	25.0	114.0	64.0	—	115.0	230.0	162.0	87.0	130.0	163.0	55.0	33.0	1178.0
Lago Venina	27.0	115.0	42.0	—	124.0	122.0	142.0	70.0	91.0	115.0	34.0	30.0	912.0
Vedello	17.0	101.0	23.0	—	76.0	135.0	125.0	53.0	73.0	113.0	46.0	23.0	785.0
Scais	21.0	134.0	51.0	—	98.0	268.0	174.0	78.0	119.0	228.0	53.0	32.0	1256.0
Lanzada	38.2	92.2	40.2	2.0	103.2	99.0	94.2	60.0	51.8	116.4	23.2	18.0	738.4
Prese Valtogno	28.0	79.0	46.0	—	92.0	81.0	131.0	81.0	78.0	92.0	26.0	19.0	753.0
Sondrio	14.2	31.0	18.2	—	73.4	68.8	121.0	69.6	49.2	91.6	33.2	17.8	588.0
S. Martino Val Masino	[30.0]	[135.0]	54.0	2.0	123.0	162.0	196.0	69.0	83.0	161.0	26.0	32.0	[1073.0]
Ruschedo	42.7	127.4	26.1	—	119.2	157.0	148.5	69.6	102.2	165.4	30.1	29.8	1018.0
Campo Tartano	24.4	95.0	34.0	0.4	72.2	156.8	126.4	74.8	85.8	109.8	36.0	26.2	841.8
Lago Inferno	37.0	100.5	58.5	—	160.0	237.0	249.0	160.0	191.5	248.5	52.5	42.0	1536.5
Lago Trona	45.8	159.8	71.8	1.0	156.8	238.0	226.4	122.0	169.8	213.6	66.0	43.0	1514.0
Gerola Alta	31.2	117.2	38.8	0.2	132.2	198.2	171.6	96.2	121.8	240.6	51.8	34.2	1234.0
Morbegno	19.5	61.5	27.0	0.5	79.5	104.5	153.0	72.0	96.0	128.0	39.5	22.0	803.0
Vicosoprano	44.2	156.5	52.7	0.8	114.5	200.9	141.2	38.5	62.4	155.2	23.6	27.6	1018.1
Soglio	26.8	141.2	47.7	—	114.5	210.1	169.1	43.4	99.1	139.3	20.5	[25.0]	[1036.7]
Chiavenna	—	107.0	51.5	—	138.0	165.0	128.5	35.5	66.0	185.0	13.5	45.0	935.0
Stuetta	40.6	113.2	38.2	2.6	150.0	265.0	186.4	96.6	101.2	171.0	19.2	38.0	1222.0
Teggiate	69.0	158.0	73.0	5.0	91.0	337.0	287.0	171.0	203.0	123.0	37.0	66.0	1670.0
Isolato	>	>	>	>	>	>	157.6	59.0	88.0	194.0	20.5	48.0	>
Pianazzo	70.0	172.0	46.0	10.0	57.0	255.0	63.0	78.0	99.0	159.0	22.0	52.0	1083.0
Campodolcino	27.0	76.0	61.0	—	138.0	208.0	[175.0]	52.0	99.0	169.0	14.0	25.0	[1044.0]
Lirone	61.0	93.0	39.0	—	153.0	251.0	154.0	150.0	153.0	113.0	56.0	70.0	1293.0
Lago Truzzo	44.0	114.0	38.0	—	128.0	253.0	159.0	102.0	108.0	136.0	13.0	35.0	1130.0
S. Francesco a Mese	35.8	76.2	26.0	—	140.4	185.8	116.4	56.8	61.2	175.8	17.0	35.0	926.4
Bodengo	39.4	119.0	46.8	0.6	170.0	275.2	77.0	49.2	60.0	229.4	13.6	22.0	1102.2
Codera	26.6	99.4	32.2	—	145.2	190.0	198.2	59.6	80.8	108.2	20.6	28.2	989.0
Valle Ratti	23.6	92.2	37.0	4.8	138.6	206.2	235.2	54.0	89.2	137.6	27.2	30.2	1075.8
Villatico	30.3	84.7	28.7	—	142.6	135.5	136.8	56.0	63.8	177.8	34.4	36.3	926.9

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
(segue)													
ADDA													
Dongo	41.4	82.0	51.8	—	100.0	196.6	194.6	57.0	75.0	124.2	26.2	30.6	979.4
Garzeno	64.0	134.5	50.5	—	157.0	289.5	236.5	83.0	103.0	219.0	29.0	44.0	1410.0
Premana	19.0	105.0	34.0	—	112.0	167.0	217.0	123.0	135.0	234.0	51.0	24.0	1221.0
Introbio	38.8	111.8	50.4	0.4	106.0	137.4	197.4	109.2	137.8	259.8	56.6	33.8	1239.4
Casargo	19.0	102.0	43.0	—	113.0	125.0	200.0	125.0	105.0	224.0	50.0	30.0	1136.0
Bellano	22.5	72.5	17.0	8.0	109.5	180.0	198.0	87.0	67.5	163.5	62.0	24.0	1011.5
Como	41.4	86.4	51.8	—	62.4	97.4	151.2	52.6	90.8	84.4	47.4	37.6	803.4
Brunate	57.5	121.0	86.5	—	91.5	131.0	238.5	79.5	[115.0]	[95.0]	[55.0]	[40.0]	[1110.5]
Bellagio	36.0	79.0	43.0	—	93.0	168.0	230.0	99.0	146.0	183.0	58.0	36.0	1171.0
Mezzana	72.4	111.4	96.2	—	83.2	179.1	248.6	74.7	161.5	161.1	63.6	35.2	1287.0
Ronago	58.0	137.0	79.0	—	75.0	181.0	219.0	87.0	163.0	137.0	53.0	49.0	1238.0
Palanzo	55.0	50.0	64.0	—	97.0	100.0	241.0	45.0	[75.0]	178.0	50.0	—	[955.0]
Schignano	24.0	63.0	73.0	—	44.0	167.0	282.0	67.0	86.0	128.0	31.0	18.0	983.0
Tonzanico	37.5	114.5	54.5	—	84.5	192.0	241.5	90.5	169.5	174.5	56.5	43.0	1258.5
Ballabio Superiore	45.0	131.0	62.0	—	109.0	129.0	263.0	93.0	170.0	157.0	83.0	31.0	1273.0
Lecco	33.4	101.6	73.4	—	97.0	104.4	253.2	94.2	131.8	108.6	73.2	42.4	1113.2
Erve	87.1	125.4	103.7	—	69.8	189.6	227.8	79.0	155.0	73.0	88.0	52.6	1251.0
Calolziocorte	35.1	100.2	79.5	—	79.1	146.3	240.6	108.5	191.3	89.0	53.0	51.1	1173.7
Celana	42.9	80.1	79.5	—	58.7	139.3	225.1	124.2	193.8	77.4	98.4	52.0	1171.4
Lago Fregabolia	46.0	63.0	260.0	—	126.0	197.0	269.0	122.0	137.0	189.0	66.0	54.0	1529.0
Sardegna	52.0	146.0	75.0	—	144.0	194.0	270.0	149.0	127.0	177.0	53.0	30.0	1417.0
Carona	45.0	134.0	64.0	—	151.0	163.0	264.0	126.0	104.0	146.0	57.0	29.0	1283.0
Piano delle Casere	43.0	114.0	58.0	1.0	134.0	130.0	268.0	113.0	122.0	180.0	49.0	24.0	1236.0
Foppolo	12.0	[110.0]	[69.0]	1.0	230.5	206.5	196.0	160.0	118.0	162.0	68.0	48.0	[1381.0]
Roncobello	45.0	26.0	69.0	1.0	104.0	215.0	218.0	129.0	116.0	121.0	41.0	17.0	1102.0
S. Martino de' Calvi	34.8	103.8	67.8	2.6	107.4	191.2	200.4	135.0	105.2	151.8	75.6	47.4	1223.0
Mezzoldo	29.0	19.0	50.0	—	192.0	189.0	192.0	98.0	59.0	183.0	50.0	39.0	1100.0
Valtorta	18.0	[95.0]	40.0	—	[105.0]	143.0	221.0	160.0	184.0	259.0	67.0	85.0	[1377.0]
Vedeseta	49.0	103.0	75.0	—	107.0	184.0	231.0	86.0	120.0	185.0	58.0	36.0	1234.0
Oida	59.0	126.2	88.0	—	116.9	214.0	266.0	91.7	105.0	174.3	57.8	35.8	1334.7
S. Giovanni Bianco	24.0	104.0	86.0	—	106.0	118.0	222.0	93.0	135.0	123.0	82.0	52.0	1145.0
S. Pellegrino	36.5	82.5	70.5	—	139.0	173.5	260.5	115.5	259.0	89.5	85.5	27.0	1339.0
Costa Serina	54.5	88.0	91.5	—	134.5	144.0	206.5	151.5	194.5	78.5	91.0	40.0	1274.5
Zogno	51.0	89.0	81.0	9.0	109.0	118.0	222.0	125.0	151.0	99.0	91.0	48.0	1193.0
Brembilla	50.0	72.0	88.0	—	133.0	175.0	231.0	104.0	204.0	115.0	79.5	45.0	1296.5
Rotafuori	»	»	»	»	»	»	69.0	»	58.0	»	»	»	»
Roncola	42.2	73.8	83.4	7.0	95.6	134.8	176.7	115.4	110.4	156.6	[120.0]	[45.0]	[1160.8]
Brembate Sotto	26.0	76.0	47.0	—	50.5	83.5	252.5	39.5	87.5	35.0	88.0	33.0	818.5
Treviglio	21.6	62.0	55.6	—	57.8	46.4	165.6	25.2	67.4	41.0	48.2	18.2	609.0
Lodi	58.8	121.0	111.0	—	32.5	58.7	107.1	36.0	124.0	33.0	90.0	58.5	830.6
Castelnuovo Bocca d'A.	23.0	84.0	37.0	»	»	»	»	47.0	»	»	74.0	37.0	»
Val Morta	70.0	119.6	78.6	—	147.6	239.6	165.0	117.8	120.4	122.0	64.2	50.8	1295.6
Lizzola Alta	68.6	160.6	86.6	1.0	168.4	238.6	176.4	121.4	107.2	157.0	52.6	43.6	1382.0
Bondione	62.5	157.0	89.0	—	169.0	253.5	197.5	148.0	114.0	153.5	59.0	50.5	1453.5
Forno Gavazzo	74.5	124.5	54.5	—	169.0	243.0	225.5	127.5	92.0	150.0	57.0	36.5	1354.0
Gromo	64.0	73.0	87.5	—	125.5	229.0	209.0	142.5	125.5	167.0	60.0	43.5	1326.5
Clusone	52.0	103.0	79.2	11.2	122.6	92.2	219.6	150.2	132.8	97.6	69.8	43.8	1174.0
Gorno	36.6	114.6	94.8	2.2	143.0	161.2	269.2	134.4	191.4	157.8	95.6	33.2	1434.0
Gandino	12.0	79.0	100.0	—	118.0	211.0	198.0	150.0	185.0	83.0	97.0	25.0	1258.0
Vall'Alta	51.0	123.0	115.0	—	167.0	131.0	211.0	185.0	139.0	62.0	101.0	35.0	1320.0
Olera	48.0	85.0	108.5	—	118.5	103.5	186.0	153.8	148.0	85.0	96.8	33.6	1166.7
Bergamo	38.4	59.8	78.0	—	84.8	101.4	188.2	122.6	127.0	61.8	99.8	45.0	1006.8
Martinengo	44.2	86.6	71.9	—	61.0	83.5	175.4	75.4	108.1	52.2	58.3	48.5	865.1
Crema	40.0	82.2	58.4	—	34.6	52.4	203.4	99.6	67.8	30.2	60.2	45.4	774.2

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G mm	F mm	M mm	A mm	M mm	G mm	L mm	A mm	S mm	O mm	N mm	D mm	Anno mm
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA ADDA e LAMBRO													
Cernusco	55.0	89.0	74.0	—	63.0	105.0	200.0	175.0	94.0	116.0	137.0	73.0	1181.0
Cernusco sul Naviglio	64.9	95.2	74.3	—	53.2	61.5	160.0	26.4	169.3	99.7	82.4	57.6	944.5
Paullo	89.2	45.0	30.2	—	39.5	43.2	155.5	109.0	190.1	29.0	90.4	58.0	879.1
Codogno	51.8	118.0	111.0	0.8	21.8	24.8	138.6	41.2	84.4	17.8	68.4	54.0	732.6
LAMBRO													
Magreglio	127.0	226.0	196.0	—	[230.0]	359.0	608.0	185.0	342.0	259.0	119.0	100.0	[2751.0]
Asso	44.2	121.8	86.8	—	123.8	183.6	260.2	119.6	157.4	170.4	83.4	53.6	1404.8
Carpesino	35.0	100.0	136.0	—	90.0	247.0	[250.0]	129.0	75.0	244.0	196.5	61.0	[1563.5]
Montorfano	41.0	101.0	77.0	—	94.0	102.0	174.0	77.0	83.0	111.0	62.0	40.0	962.0
Costa Masnaga	42.0	92.8	72.6	0.4	95.4	132.0	212.4	127.6	100.8	88.0	89.4	52.6	1106.0
Cremella	27.0	46.0	51.0	—	30.0	93.0	136.0	58.0	80.0	22.0	42.0	51.0	636.0
Carate Brianza	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Monza	56.7	78.5	70.9	5.1	63.3	91.4	210.9	36.3	102.4	92.2	80.4	53.6	941.7
Cantù	65.0	70.0	63.0	—	74.0	174.0	142.0	59.0	85.0	103.0	67.0	53.0	955.0
Lentate Seveso	46.0	90.0	73.0	—	61.0	138.0	152.0	64.0	88.0	168.0	130.0	47.0	1057.0
Milano	61.3	79.1	75.0	1.1	37.1	120.9	127.7	19.9	153.2	76.5	74.1	52.3	878.2
Melegnano	79.6	90.4	[67.2]	—	49.4	30.4	116.2	102.0	156.8	58.4	104.4	61.6	916.4
S. Maria del Monte	84.0	141.7	87.0	—	149.0	337.4	241.2	78.4	146.5	186.9	61.0	33.5	1546.6
Varese	55.4	120.8	69.0	—	80.4	150.8	115.2	[84.4]	175.8	184.4	54.2	52.6	[1143.0]
Viggiù	[64.0]	[94.0]	[114.0]	—	[84.0]	200.0	305.2	118.0	176.0	113.0	63.0	30.0	[1361.2]
Casanova Lanza	44.0	91.0	95.0	—	[71.0]	[205.0]	173.5	64.5	129.0	145.0	56.5	49.5	[1124.0]
Olgiate Comasco	49.5	108.5	85.0	—	52.5	213.0	187.0	105.0	122.0	138.5	64.0	52.0	1177.0
Venegono Inferiore	68.5	96.5	67.0	—	55.6	225.1	177.7	78.5	120.0	148.1	56.5	35.8	1129.3
Saronno	56.6	78.2	56.8	—	39.2	141.6	92.0	79.4	59.6	80.6	48.0	50.8	782.8
Rho	72.0	67.5	48.6	—	34.5	184.0	154.5	35.7	119.5	79.5	53.5	58.5	907.8
S. Angelo Lodigiano	61.0	105.0	80.5	—	41.0	40.5	117.5	45.2	54.0	34.5	74.0	61.0	714.2
BACINI MINORI E ZONA DI PIA- NURA FRA LAM- BRO e TICINO													
Gallarate	74.4	114.8	49.4	—	46.6	97.6	165.8	87.2	54.8	124.6	43.8	45.6	904.6
Busto Arsizio	74.8	89.2	43.8	—	36.2	[72.0]	[118.0]	35.4	61.0	111.8	49.2	47.0	[738.4]
Marcallo	68.4	72.6	47.8	—	21.0	65.6	102.4	45.8	97.6	81.6	43.0	53.8	699.6
Abbiategrosso	72.5	84.0	47.5	2.5	33.5	66.5	98.0	33.5	83.5	65.0	50.0	52.0	688.5
Belgioioso	74.0	93.0	101.0	—	29.0	42.0	46.0	44.0	43.0	38.0	90.0	61.0	661.0
TICINO													
S. Gottardo	215.1	257.6	64.9	26.2	138.6	257.0	125.3	76.9	108.3	150.5	58.8	79.5	1558.7
Airolo	179.9	184.0	37.1	8.7	115.6	236.1	135.6	52.0	57.3	175.2	41.7	59.1	1282.3
Comprovasco	77.5	106.3	37.8	—	78.2	149.4	131.7	41.7	54.5	149.1	21.1	28.8	876.1
Biusca	81.5	131.2	51.0	—	117.9	263.0	117.6	39.1	87.1	212.0	31.5	31.1	1163.0
Mesocco	65.6	[133.5]	58.1	—	161.1	229.6	153.2	52.9	82.6	160.7	21.2	38.5	[1157.0]
Braggio	45.6	108.5	54.7	2.2	192.8	196.1	142.8	52.7	84.5	181.9	23.1	29.0	1113.9
Grono	33.4	102.4	36.0	—	78.8	176.8	139.6	51.6	118.6	151.0	26.6	26.2	941.0

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
(segue)													
TICINO													
Bellinzona	48.0	105.7	53.0	—	150.7	230.0	180.4	40.5	70.9	190.6	25.6	32.7	1128.1
Locarno	81.1	143.2	65.5	—	161.3	360.7	121.9	45.5	113.4	196.3	39.9	31.3	1360.1
Fusio	133.3	194.1	45.3	—	110.6	219.1	134.0	68.6	39.9	167.9	26.2	32.6	1171.6
Cevio	109.4	128.8	40.3	2.2	75.4	287.8	106.8	42.5	59.4	187.7	30.5	28.7	1099.5
Camedo	91.0	101.0	49.0	—	103.0	545.0	92.5	60.5	132.5	272.5	24.0	36.0	1507.0
Mosogno	81.1	118.0	42.9	0.7	77.1	295.8	121.6	37.4	99.8	200.9	35.0	22.0	1132.3
Brissago	84.2	166.5	72.7	—	188.5	354.0	135.3	68.6	125.0	299.1	33.7	25.3	1552.9
Malesco	»	»	»	»	»	»	»	48.8	85.6	210.0	21.8	37.4	»
Falmenta	56.0	118.5	70.0	—	125.0	535.5	112.0	66.0	123.0	355.5	25.0	45.5	1632.0
Cannobio	52.8	122.0	58.6	—	162.8	268.4	109.8	56.2	131.2	188.6	33.6	38.4	1222.4
Lago Delio	73.0	134.0	84.0	3.0	200.0	292.0	250.6	54.6	117.4	256.0	49.0	50.0	1563.6
Cadero	49.0	134.0	65.0	—	153.0	286.0	233.0	36.0	110.0	198.0	44.0	43.0	1351.0
Porlezza	29.0	79.6	41.0	—	93.6	99.6	172.8	56.8	83.6	154.0	44.6	33.2	887.8
Loggio	47.0	93.0	49.0	—	81.0	186.0	207.0	81.0	99.0	137.0	59.0	43.0	1082.0
Monte Brè	54.8	81.0	61.0	—	87.0	176.6	241.0	67.0	107.7	150.8	56.0	32.0	1114.9
Crana Torricella	88.2	151.6	81.4	—	225.6	370.9	237.5	58.6	140.1	238.3	56.4	28.9	1677.5
Lanzo d'Intelvi	55.4	82.8	[30.0]	—	67.8	183.2	215.2	83.6	92.6	182.2	60.8	24.0	[1077.6]
Lugano	62.9	114.8	63.4	—	104.1	221.9	282.7	91.8	108.7	146.1	69.0	33.0	1298.4
Cuasso al Monte	63.0	145.0	50.0	—	114.5	232.6	292.0	168.5	129.5	189.0	65.0	33.5	1482.6
Lavena - Ponte Tresa	55.0	117.0	52.6	0.2	69.4	200.8	238.8	96.4	105.4	188.2	49.2	43.2	1216.2
Ponte Tresa	64.3	116.3	60.4	—	136.3	183.9	263.6	146.1	125.3	182.1	68.0	26.3	1372.6
Creva	44.0	147.0	52.0	—	136.0	319.0	155.0	78.0	125.0	188.0	70.0	30.0	1344.0
Premeno	74.9	66.8	28.1	—	62.3	153.2	59.8	52.5	42.3	150.2	55.9	11.0	757.0
Aurano	118.0	98.0	16.0	1.0	126.0	416.0	93.0	88.0	194.0	322.0	86.0	94.0	1652.0
Cicogna	90.0	141.0	72.0	—	72.0	371.0	87.0	50.0	154.0	317.0	52.0	42.0	1448.0
Miazzina	69.0	121.0	80.0	—	86.0	417.0	113.0	70.0	202.0	270.0	58.0	30.0	1516.0
Cuvio	63.0	163.0	55.0	—	101.0	214.0	233.0	68.0	134.0	216.0	53.0	50.0	1350.0
Vararo	75.0	186.5	70.5	—	132.0	282.5	236.5	78.0	222.0	265.5	64.0	54.0	1666.5
Intra	66.0	144.5	58.0	—	167.0	312.0	134.0	63.0	196.5	223.0	68.0	63.0	1495.0
Pallanza	57.6	127.2	51.8	0.6	131.2	324.6	101.0	78.2	161.6	232.0	57.2	48.6	1371.6
Toggia	124.0	132.0	19.0	4.0	87.0	161.0	87.0	70.0	46.0	94.0	14.0	56.0	894.0
Lago Vannino	96.0	160.0	20.0	2.0	73.0	204.0	116.0	58.0	67.0	124.0	10.0	34.0	964.0
Valdo	142.0	136.0	32.0	—	82.0	137.0	95.0	50.0	46.0	119.0	15.0	18.0	872.0
Fondovalle	137.0	146.0	49.0	1.0	82.0	178.0	88.0	52.0	50.0	145.0	16.0	32.0	976.0
Cadarse	93.0	95.0	36.0	1.0	59.0	161.0	63.0	40.0	36.0	135.0	19.0	24.0	762.0
Codelago	143.0	167.0	38.0	2.0	73.0	204.0	86.0	68.0	37.0	151.0	24.0	48.0	1041.0
Devero	159.0	186.0	47.0	—	77.0	237.0	106.0	67.0	56.0	187.0	24.0	47.0	1193.0
Goglio	106.0	151.0	47.0	—	68.0	202.0	79.0	45.0	41.0	144.0	19.0	23.0	925.0
Verampio	68.0	93.0	37.0	—	43.0	127.0	53.0	37.0	43.0	101.0	18.0	26.0	646.0
Iselle	63.2	86.8	29.4	0.2	33.6	189.6	67.0	36.2	38.0	137.4	19.0	22.0	722.4
Lago d'Avino	90.7	87.7	17.1	6.6	79.3	218.8	115.5	125.3	64.7	121.3	18.2	26.7	971.9
Gebbo	90.9	63.2	27.9	—	46.0	245.7	96.1	47.5	48.0	145.0	19.0	16.9	846.2
Varzo	79.5	117.2	36.1	—	38.9	232.0	90.0	36.8	36.4	172.4	23.2	27.0	889.5
Bognanco S. Lorenzo	257.0	90.0	70.0	—	2.0	247.0	103.0	28.0	19.0	209.0	60.0	1.0	1086.0
Domodossola	60.0	78.2	33.4	2.8	34.2	140.2	119.0	36.0	28.8	123.2	16.8	26.6	699.2
Lago Cingino	125.0	154.0	49.0	3.0	83.0	205.0	73.0	45.0	45.0	101.0	36.0	50.0	969.0
Campiccioli	104.0	119.0	36.0	4.0	47.0	200.0	75.0	52.0	53.0	139.0	30.0	42.0	901.0
Camposecco	137.0	176.0	55.0	4.0	55.0	185.0	78.0	58.0	66.0	103.0	35.0	47.0	999.0
Rovesca	83.6	108.2	36.0	4.0	53.8	224.8	90.4	48.2	48.2	122.6	24.2	41.0	885.0
Alpe Cavalli	114.0	144.0	52.0	1.0	58.0	211.0	94.0	61.0	64.0	161.0	30.0	43.0	1033.0
Macugnaga	»	»	»	»	»	[208.8]	57.4	[51.4]	»	»	30.0	»	»
Anzino	98.8	119.3	48.3	4.8	52.8	226.1	128.1	46.9	50.1	146.6	21.0	42.0	984.8
Piedimulera	90.0	114.0	22.7	—	31.0	229.0	89.5	28.0	56.5	194.0	12.0	38.5	905.2
Ornavasso	89.2	122.1	72.5	1.0	63.2	413.7	78.4	58.0	122.5	314.1	63.6	51.0	1449.3

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
(segue)													
TICINO													
Campello Monti	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
Forno	117.0	201.0	5.0	—	105.0	424.0	95.0	54.0	163.0	[290.0]	[50.0]	65.0	[1569.0]
Marmo	105.0	165.0	47.0	1.0	90.0	338.0	90.0	92.0	195.0	288.0	52.0	41.0	1504.0
Madonna del Sasso	87.0	131.0	109.0	2.0	106.5	257.5	190.8	69.9	178.0	236.0	61.5	47.5	1476.7
Cesara	93.0	137.0	69.0	—	85.0	267.0	143.0	143.0	193.0	253.0	59.0	46.0	1488.0
Cireggio	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	[40.0]	>
Azzate	26.0	132.5	57.0	—	69.0	164.0	150.0	109.0	170.0	[98.0]	8.0	33.0	[1016.5]
Varano Borghi	45.0	170.0	61.0	—	95.0	150.0	207.0	43.0	37.0	98.0	53.0	12.0	971.0
Gavirate	72.0	79.0	62.0	—	88.0	130.0	202.0	91.0	149.0	189.0	84.0	30.0	1176.0
Cignese	68.6	139.2	61.4	0.6	144.4	308.6	131.8	119.0	183.2	259.0	65.0	46.6	1527.4
Alpino	73.0	177.0	95.0	—	162.0	371.0	157.0	338.0	293.0	293.0	80.0	48.0	2087.0
Lesà	47.4	79.0	40.0	—	42.2	186.6	170.0	56.6	212.8	183.8	38.0	43.0	1099.4
Paruzzaro	81.0	154.0	66.0	3.0	44.0	144.0	183.0	68.0	262.0	182.0	49.0	53.0	1289.0
Miorina	70.2	107.8	49.0	0.2	40.8	98.6	200.8	94.4	114.6	153.4	37.6	37.6	1005.0
Somma Lombardo	98.2	145.0	63.0	—	13.0	112.0	309.0	120.0	76.5	172.5	64.5	35.0	1208.7
Vizzola Ticino	74.0	113.0	49.0	—	34.0	88.0	206.0	95.0	58.0	152.0	42.0	39.0	950.0
Turbigo	72.0	92.5	18.0	—	26.0	58.5	89.0	27.0	75.5	102.0	42.0	46.5	649.0
Cerano	93.0	83.0	33.0	—	33.0	66.0	134.0	53.0	59.0	105.0	45.5	35.0	739.5
Beregardo	108.0	57.0	47.5	29.0	32.0	70.0	147.0	36.0	120.0	62.0	83.0	51.0	842.5
Pavia	70.4	90.1	54.2	0.3	33.6	65.7	124.3	44.1	34.6	52.0	89.7	58.2	717.2
TERDOPPIO AGOGNA													
Coirromonte	80.0	105.0	49.0	—	74.0	297.0	268.0	80.0	223.0	259.0	91.0	18.0	1544.0
Monte Mesma	44.0	182.0	50.0	2.5	88.5	242.5	209.0	3.0	258.0	198.0	65.0	21.0	1363.5
Borgomanero	47.6	101.0	28.0	—	38.0	129.6	193.8	58.6	153.4	139.0	46.2	37.6	974.8
Momo	84.0	114.2	46.2	0.2	49.2	100.0	139.4	44.6	50.2	140.8	55.2	25.2	849.2
Novara	78.4	76.0	29.2	—	27.8	66.8	85.6	40.0	58.8	99.2	39.2	42.8	643.8
Mortara	22.4	81.4	35.0	0.4	26.8	57.4	23.0	5.0	14.2	10.2	23.8	54.8	354.4
Lomello	68.0	63.2	35.3	2.3	11.0	45.6	64.7	6.3	29.9	55.9	48.1	50.4	480.7
SESIA													
Alagna	112.0	141.0	33.0	5.0	31.2	201.5	68.0	86.0	37.5	141.0	30.0	43.0	929.2
Riva Valdobbia	115.0	109.0	26.0	9.0	31.0	162.0	37.0	56.0	26.0	136.0	17.0	35.0	759.0
Campertogno	71.4	128.0	23.0	10.0	24.0	188.0	101.0	117.0	40.0	149.0	45.0	27.0	923.4
Rimaseo	54.0	149.0	33.0	—	49.0	228.0	142.0	113.0	45.0	121.0	19.0	21.0	974.0
Carcoforo	82.8	90.8	17.2	1.2	30.0	196.8	59.8	90.4	46.0	104.0	16.4	7.0	742.4
Rimaseo	128.0	166.0	36.0	—	42.5	266.0	105.0	138.0	55.0	166.0	46.0	42.0	1190.5
Boccioleto	102.0	79.0	33.0	—	57.0	223.0	163.0	129.0	51.0	101.0	9.0	17.0	964.0
Fobello	139.0	179.0	36.0	—	51.0	359.0	77.0	79.0	125.0	256.0	66.0	20.5	1387.5
Sabbia	99.0	161.2	63.0	12.0	54.0	305.0	96.0	117.0	185.0	266.0	65.0	30.0	1453.2
Carasico	96.2	151.0	51.0	4.0	42.6	323.2	109.4	68.4	157.2	235.8	46.3	36.2	1230.3
Varallo	95.4	148.3	62.8	2.4	57.3	289.8	180.5	77.0	210.7	234.8	52.0	44.5	1455.5
Doccia	97.2	176.3	33.5	0.6	58.1	232.7	274.0	99.7	140.7	248.6	26.5	13.2	1401.1
Borgosesia	58.0	177.0	59.0	1.0	103.0	254.0	203.0	80.0	152.0	222.0	61.0	42.0	1412.0
Cellio	69.5	80.0	39.0	0.5	52.5	190.5	154.0	109.0	132.5	171.0	51.0	12.0	1061.5
Coggiola	65.6	121.8	44.6	—	53.6	201.2	199.8	99.0	118.8	174.4	45.8	34.6	1159.0
Crinasco	72.6	104.0	39.0	—	38.6	140.8	260.0	102.8	49.2	143.2	44.0	43.0	1037.2

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
(segue)													
SESIA													
Romagnano	86.0	116.0	44.0	—	40.4	91.6	145.5	58.9	61.0	152.2	32.5	26.5	854.6
Ghemme	109.0	103.0	38.5	—	38.0	164.0	71.0	33.5	100.0	155.0	42.0	23.0	877.0
Arborio	119.0	128.0	46.0	6.0	54.0	82.0	[102.7]	44.8	57.0	49.0	48.0	33.0	769.5
Piedicavallo	117.3	143.3	52.4	1.5	46.5	145.5	212.8	94.5	152.0	235.1	76.0	7.0	1283.9
S. Giuseppe di Casto	95.2	129.3	48.4	—	37.0	149.0	132.6	108.2	178.6	193.6	47.0	33.6	1152.5
Tollegno	[122.2]	91.5	38.9	2.2	48.8	182.8	79.0	13.6	84.0	236.3	33.6	17.2	949.4
Monte Camino	103.3	120.4	35.6	7.2	50.8	277.2	127.8	59.4	103.0	242.2	51.8	33.4	1212.1
Lago Mucrone	150.6	163.0	64.0	7.0	52.0	371.0	146.0	78.0	92.0	229.2	61.0	23.0	1436.8
Oropa	90.0	115.5	52.0	—	34.7	125.5	91.0	102.0	149.5	188.6	47.5	36.0	1032.3
Biella	79.6	105.8	36.8	2.2	37.3	119.8	151.2	125.0	164.2	227.4	42.0	40.6	1131.9
Trivero	98.8	139.0	49.6	1.6	58.4	156.4	52.6	89.6	119.2	212.4	72.6	20.4	1070.6
Pettinengo	80.0	67.0	42.0	—	48.0	163.0	114.0	70.0	86.0	173.0	70.0	22.0	935.0
Graglia - Santuario	84.6	110.6	35.2	—	28.4	136.3	88.0	49.4	55.2	155.0	45.0	38.0	825.7
Zubiena	29.0	66.0	31.0	2.0	36.0	136.0	147.0	40.0	68.0	200.0	51.0	1.0	807.0
Torrazzo - Sala Biellese	105.8	141.6	49.9	—	30.0	122.0	146.0	74.0	60.0	153.0	47.4	36.4	966.1
Zimone	84.4	86.4	29.0	—	37.6	89.0	66.6	41.0	52.0	120.8	40.2	32.0	679.0
Bertignano	99.0	118.0	35.0	—	43.0	129.0	74.2	54.0	64.0	150.0	46.0	38.0	850.2
Salussola	147.0	129.0	61.0	—	35.0	181.5	78.5	85.5	103.5	141.0	66.0	63.0	1091.0
Santhià	94.0	88.0	31.0	1.0	27.0	68.0	59.0	41.0	52.0	102.0	39.0	37.2	639.2
Vercelli	108.8	73.3	41.0	0.6	52.8	61.5	32.5	39.8	47.5	81.9	45.9	41.2	626.8
Rosasco	78.0	95.0	42.0	—	32.0	85.0	107.0	65.0	37.0	98.0	61.0	33.0	733.0
Tricerro													
DORA BALTEA													
Courmayeur	249.5	232.3	41.2	3.0	87.9	92.6	39.2	56.4	32.8	44.2	26.2	103.7	1009.0
Pré St. Didier	238.0	244.0	41.0	2.0	66.0	82.0	53.0	75.0	33.0	53.0	30.0	121.0	1038.0
1ª Cantina P. S. B.	312.0	283.0	45.0	1.0	115.0	112.0	121.0	108.0	88.0	68.0	31.0	102.0	1386.0
Promise	195.0	258.0	42.0	—	83.0	68.0	54.0	51.0	43.0	40.0	30.0	96.0	960.0
Derby	152.0	142.0	25.0	6.0	39.0	64.0	23.0	29.0	15.0	40.0	20.0	58.0	613.0
St. Nicolas	150.0	137.0	21.5	6.0	42.0	85.0	59.0	20.5	5.5	28.0	14.0	60.0	628.5
Valgrisanche	312.0	212.0	20.0	2.0	61.0	80.0	57.0	65.0	29.0	16.0	9.0	84.0	947.0
Arvier	131.6	101.2	16.2	3.8	34.6	54.4	28.6	24.0	5.4	16.2	7.6	47.8	471.4
Rhêmes Notre Dame	239.0	179.0	48.0	5.0	70.0	87.0	52.0	67.0	12.5	41.0	29.0	65.0	894.5
Rhêmes St. Georges	180.3	139.0	34.7	4.5	40.2	60.4	37.6	28.8	30.2	36.0	22.3	54.7	668.7
Valsavaranche	133.0	114.0	23.0	8.0	39.0	60.0	57.0	38.0	15.0	35.0	8.0	38.0	568.0
Lillaz	162.0	152.0	20.0	8.0	38.0	68.0	31.0	24.0	12.4	77.6	18.0	34.0	645.0
Vieyes	165.0	139.6	25.0	9.0	36.0	67.0	29.0	33.0	11.0	45.0	19.0	46.0	624.6
Aymavilles	91.5	148.5	26.0	7.0	28.5	32.0	26.5	11.5	4.0	5.0	26.5	32.5	439.5
Aosta	121.0	101.0	24.0	6.0	10.0	57.0	40.0	36.0	4.0	33.0	15.0	37.5	484.5
Valpelline	151.0	114.0	26.0	—	37.0	69.0	19.0	18.0	23.0	24.0	7.0	51.0	539.0
Ollomont	196.0	190.0	33.0	4.0	59.0	69.0	44.0	49.0	10.0	28.0	21.0	71.0	774.0
Gran S. Bernardo	396.6	312.7	75.7	44.1	186.2	209.7	114.7	165.3	88.4	100.1	51.9	230.0	1975.4
St. Oyen	184.5	133.5	41.0	2.0	52.8	82.5	43.0	63.0	17.0	33.0	9.0	74.2	735.5
Roisan	158.5	139.5	24.0	5.0	39.0	71.0	40.5	34.0	6.0	36.0	17.0	60.2	630.7
Lignan	201.0	136.0	21.0	—	29.0	120.0	144.0	9.0	14.0	36.0	15.0	34.0	759.0
Nus	171.0	109.0	22.0	4.0	22.0	65.5	40.0	32.0	3.0	37.0	19.0	55.0	579.5
St. Marcel	123.0	120.4	16.2	1.6	19.4	54.8	25.2	25.8	7.0	32.4	15.8	30.2	471.8
Cervinia	293.7	295.8	7.5	0.5	58.0	155.2	88.0	69.0	31.5	52.0	22.5	75.0	1148.7
Lago Gaillet	204.8	163.5	29.0	6.0	48.0	148.5	74.0	53.0	40.0	54.0	13.0	90.0	923.8
Perrères	188.0	175.0	16.0	1.0	45.0	122.0	85.0	48.0	19.0	39.0	13.0	60.0	811.0
Cignana	159.0	214.0	26.0	6.0	50.0	158.0	64.0	69.0	15.0	46.0	20.0	73.0	900.0

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
<i>(segue)</i>													
DORA BALTEA													
Promeron	116.0	142.0	17.0	7.0	39.0	133.0	69.0	42.0	13.0	44.0	14.0	50.0	686.0
Ussin	96.0	107.0	12.0	7.0	21.0	112.0	41.0	27.0	16.0	38.0	16.0	39.0	532.0
Promiod	132.8	126.5	21.4	1.0	18.0	129.2	48.0	22.4	4.8	74.6	14.8	42.0	635.5
Châtillon	53.6	39.6	2.4	0.4	4.8	68.8	20.6	3.8	1.4	47.8	2.2	26.0	271.4
Montjovet	72.8	84.2	10.2	—	10.4	66.6	23.2	12.6	5.4	52.6	13.2	22.4	373.6
Champdepraz	64.6	99.8	9.6	—	5.2	100.6	42.2	19.6	12.6	58.4	20.8	22.8	456.2
Champoluc	106.0	117.0	15.0	—	14.0	120.0	59.0	38.0	20.0	43.0	22.0	47.0	601.0
Brusson	108.0	108.5	31.0	1.0	12.5	106.5	42.5	19.0	47.0	48.0	16.0	35.5	575.5
Ponteila	100.0	74.0	19.0	—	7.0	86.0	39.0	21.0	9.0	73.0	21.5	17.0	466.5
Verrès	71.4	95.8	13.8	—	17.6	53.6	35.8	16.4	9.2	73.8	18.6	26.6	432.6
Champorcher	102.6	115.2	21.2	1.0	30.0	139.8	57.2	15.4	18.8	93.8	30.2	33.6	658.8
Pont Bozet	122.5	165.0	17.0	—	22.0	146.5	76.5	19.5	48.0	109.0	35.5	35.0	796.5
Hône Bard	69.5	96.2	9.2	0.6	12.0	135.8	53.0	16.6	17.6	117.6	21.8	23.0	572.9
D'Ejola	174.7	179.6	34.3	2.4	42.9	160.8	72.4	60.0	23.6	79.5	26.6	58.2	915.0
Lago Gabiet	139.2	137.7	37.9	2.0	42.9	149.2	66.2	41.1	25.6	74.1	31.8	38.8	786.5
Gressoney La Trinité	83.8	79.0	19.6	2.8	48.4	126.4	65.4	51.4	19.8	69.8	15.6	37.4	619.4
Gressoney St. Jean	114.5	84.5	49.5	—	19.0	159.0	59.0	49.0	7.5	65.5	8.5	29.0	645.0
Guillemore	102.0	111.8	14.2	0.4	28.6	135.4	54.8	52.2	28.8	80.0	31.8	23.6	663.6
Pont St. Martin	69.4	80.8	8.2	2.6	19.0	106.8	62.0	21.2	11.2	100.4	28.0	22.8	532.4
Borgofranco	84.4	84.4	27.0	0.6	25.0	113.6	73.8	29.0	47.2	133.8	33.6	23.4	675.8
Ivrea	69.4	104.0	31.0	—	31.0	149.0	92.0	39.0	52.0	134.0	40.6	34.0	776.0
Traversella	86.0	131.8	31.0	0.6	44.8	206.2	142.6	93.2	44.4	166.8	49.6	34.6	1031.6
Meugliano	102.0	95.0	50.0	—	48.0	153.0	156.0	55.0	37.0	115.0	83.0	12.0	906.0
Vistrorio	106.6	138.7	30.8	—	22.0	142.7	113.2	43.5	43.4	151.4	42.6	5.5	840.4
Ponte Preti	104.1	134.2	44.5	—	24.8	199.4	142.7	87.8	39.0	145.7	42.0	34.0	998.2
Strambino	39.0	102.2	38.4	—	16.6	45.8	69.0	61.0	25.0	98.4	30.4	29.8	605.6
Caluso	96.6	88.2	13.8	0.6	15.4	72.0	35.8	28.6	35.6	51.2	24.0	[28.4]	490.2
Mazzè	112.0	61.0	23.5	—	15.0	76.5	98.5	35.0	25.0	110.0	28.0	31.0	615.5
Casello Vianello	79.4	98.2	26.2	—	23.6	84.8	95.6	25.2	55.0	98.2	45.0	27.0	658.6
ORCO													
Ceresole Reale	146.7	95.8	30.2	7.4	45.2	158.7	67.6	38.0	20.6	72.0	35.4	46.2	763.8
Noasca	159.4	147.0	42.2	3.2	30.0	167.0	100.0	38.6	28.4	106.8	57.6	41.8	922.0
Rosone	148.0	138.8	27.6	0.4	19.0	147.4	80.6	30.8	23.6	96.4	47.6	33.8	794.0
Sparone	65.2	113.8	25.6	0.6	14.9	218.0	64.4	35.4	43.6	130.8	39.8	30.8	782.9
Pont Canavese	129.6	114.0	24.0	1.0	21.0	157.0	54.0	59.0	45.0	125.2	45.0	26.0	800.8
Campiglia Soana	96.0	119.0	43.0	—	48.0	165.0	110.0	52.0	35.6	95.0	25.0	36.0	824.6
Piamprato	118.0	143.0	33.0	2.0	79.0	151.0	90.0	80.0	56.0	123.0	56.0	46.0	977.0
Forzo	93.0	145.0	21.0	—	25.0	216.0	119.0	44.0	26.0	96.0	52.0	35.0	872.0
Ingria	117.8	40.4	17.6	0.4	19.2	141.4	76.2	25.4	22.4	29.2	28.8	29.6	548.4
Cuorgné	73.6	93.8	28.2	—	18.8	139.0	64.4	53.4	30.0	140.8	44.8	30.4	717.2
Castelnuovo Nigra	111.0	149.0	9.0	—	14.6	185.5	100.0	81.0	91.0	134.0	44.0	25.0	944.1
Spineto	117.0	98.0	40.0	—	14.0	149.0	89.0	76.0	32.0	139.0	43.0	42.0	839.0
Castellamonte	112.6	129.0	32.0	—	14.7	157.6	100.6	49.8	51.2	131.6	51.8	27.0	857.9
MALONE													
Corio	136.1	99.9	19.6	—	[11.0]	139.1	79.9	54.4	152.3	151.5	55.8	19.5	919.1
Pratiglione	123.0	143.5	56.5	—	13.5	172.5	66.0	114.5	87.0	172.0	70.5	37.0	1056.0

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
STURA DI LANZO													
Forno Alpi Graje	308.0	230.0	40.0	2.0	39.0	172.0	79.0	31.0	27.0	144.0	70.0	74.0	1216.0
Chialamberto	175.0	117.0	26.0	2.0	23.0	184.0	76.0	26.0	37.0	110.0	51.5	43.0	870.5
Ceres	181.5	158.5	35.0	1.0	24.0	191.5	57.9	54.0	27.5	129.0	69.5	25.0	954.5
Balme	208.0	220.0	55.0	10.5	49.0	148.0	58.5	41.5	38.5	131.0	54.0	50.0	1064.0
Ala di Stura	170.5	169.5	42.0	2.5	40.5	189.0	82.0	45.5	62.0	110.0	49.5	36.0	999.0
Pessinetto	157.0	136.6	32.2	1.0	23.6	181.2	54.0	56.2	35.6	115.2	65.2	27.8	885.6
Funghera	133.0	125.0	56.0	—	17.4	158.0	69.0	59.0	83.0	133.0	59.0	28.0	920.0
Lago della Rossa	164.8	129.6	116.6	11.8	71.0	222.8	89.8	72.6	50.8	116.0	37.8	55.2	1138.8
Lago dietro la Torre	166.4	180.6	51.0	12.0	54.6	185.0	98.0	63.0	48.0	96.0	52.0	55.0	1061.6
Malciaussia	189.3	112.4	46.0	6.0	49.8	201.4	68.4	38.2	22.2	103.6	55.0	45.8	943.1
Usseglio - c.le	138.0	125.0	42.0	7.0	49.2	167.0	86.0	53.2	34.0	114.8	56.0	40.0	912.2
Lemie	151.0	140.5	43.0	—	46.0	190.5	63.0	84.5	59.5	102.6	64.0	33.0	977.6
Viù - Fucine	135.4	127.4	38.0	2.0	40.2	216.4	72.2	93.0	39.6	110.0	59.2	27.2	960.6
Balangero	121.0	111.5	47.0	—	46.0	109.4	85.7	36.3	139.9	151.3	54.5	13.5	916.1
Val della Torre	132.9	134.3	53.5	—	19.0	150.2	165.9	83.9	40.6	125.0	70.0	22.0	997.3
Venaria	92.2	98.0	39.2	0.8	12.2	131.4	175.2	89.4	91.6	129.2	47.4	30.4	937.0
DORA RIPARIA													
Clavières	274.0	451.0	175.0	—	17.0	168.0	41.0	26.0	[32.0]	89.0	148.0	74.0	1495.0
Thürmes	208.2	171.3	107.0	6.0	57.2	125.0	47.2	36.2	36.0	114.0	115.0	70.0	1092.1
Cesana	229.0	187.0	44.0	3.0	46.0	141.0	29.0	25.0	10.0	99.0	48.0	48.0	910.0
Rochemolles - diga	220.2	212.0	34.8	6.8	91.0	139.6	41.6	30.2	19.6	78.4	24.0	80.2	978.4
Bardonecchia	126.4	139.4	58.8	1.0	53.6	183.6	23.2	14.2	12.2	83.8	45.6	30.0	771.8
Château Beaulard	109.0	123.5	26.5	2.0	43.0	114.5	24.5	33.5	8.5	64.0	50.5	55.0	654.5
Richardet	107.0	155.0	47.8	—	50.0	123.0	28.5	32.0	12.5	34.0	24.5	34.0	648.3
Oulx	107.0	101.0	32.0	1.0	48.0	90.0	25.0	40.0	9.0	61.0	32.0	47.0	593.0
Salbertrand	121.6	145.2	58.6	0.2	41.0	125.6	30.2	33.0	8.8	71.2	36.8	37.0	709.2
Chiomonte	190.4	181.0	56.0	2.2	44.2	125.8	51.8	41.4	36.8	107.8	52.8	49.4	939.6
Susa	106.6	91.6	26.2	0.4	25.8	70.4	33.0	14.0	15.0	83.2	42.6	18.6	527.4
Moncenisio - Lago	155.4	152.0	16.8	2.8	51.4	183.0	56.2	14.0	13.4	62.0	16.4	53.6	777.0
Moncenisio - Scala	163.2	129.6	35.4	4.8	45.6	99.8	10.4	9.0	13.2	90.8	31.0	31.4	664.2
Venaus	108.4	83.0	27.0	—	26.0	42.0	42.0	28.0	8.0	84.0	42.0	27.0	514.4
S. Valeriano	93.8	75.4	24.4	1.4	22.8	106.6	32.0	21.6	29.0	85.0	33.4	31.0	556.4
Mocchie	116.4	87.4	31.0	2.4	21.4	97.2	57.8	13.8	27.2	52.6	34.0	32.6	573.8
Chiusa S. Michele	88.6	85.4	19.4	—	18.0	109.4	60.8	24.0	32.6	80.2	44.4	33.8	596.6
Mompellato	74.0	[66.0]	64.0	1.0	32.0	189.0	120.0	87.0	52.0	124.0	77.0	36.0	922.0
Collegno	91.8	95.8	25.6	—	7.6	122.6	98.0	73.0	88.6	106.8	41.8	28.8	780.4
Reano	131.0	42.0	35.0	—	5.0	141.0	117.0	57.7	55.0	128.0	81.0	19.5	812.2
PELLICE													
Bobbio Pellice	143.0	87.0	103.0	—	19.0	132.0	98.0	53.0	107.0	84.0	70.0	26.0	922.0
Pra del Torno	128.0	116.0	66.0	5.0	46.0	246.0	192.0	59.0	127.0	101.0	17.0	24.0	1127.0
Angrogna	135.7	101.6	60.1	1.7	21.6	150.5	57.3	103.1	151.4	116.4	70.3	25.1	994.8
Luserna S. Giovanni	117.0	109.0	90.0	5.0	15.0	146.0	79.0	105.0	175.0	137.0	46.0	23.0	1047.0
Rorà	146.0	134.0	113.0	21.0	30.0	160.0	152.0	93.0	157.0	133.0	71.0	22.0	1232.0
Pragelato	119.0	44.8	43.0	11.4	51.0	89.6	37.0	31.6	4.4	25.8	22.6	41.8	522.0
Fenestrelle	100.0	80.0	46.0	—	49.0	156.0	54.4	44.4	17.0	93.0	48.0	37.0	724.8
Roreto (Roure)	130.8	88.4	35.6	1.0	58.0	195.6	141.8	63.2	52.0	109.4	65.4	40.0	981.2

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
(segue)													
PELLICE													
Praly	214.4	87.9	50.0	2.0	40.8	153.8	56.3	61.0	45.0	94.9	60.9	38.5	905.5
Massello	153.0	94.0	63.0	—	43.0	109.0	79.0	59.0	19.0	105.0	58.0	29.0	811.0
Perrero	122.0	120.0	56.0	—	36.0	140.0	66.0	35.0	33.0	106.0	37.0	33.0	784.0
Perosa Argentina	95.0	71.4	33.4	1.8	51.8	145.4	45.4	44.8	48.2	92.0	48.0	22.8	700.0
Villar Perosa	92.4	78.8	37.2	1.6	25.0	122.0	61.8	50.0	74.8	106.4	59.6	15.4	725.0
Pramollo	97.2	85.6	56.5	—	13.0	123.3	78.9	51.0	74.4	108.4	65.8	12.9	767.0
S. Germano Chisone	109.2	95.4	48.2	0.2	14.0	122.4	120.0	68.6	67.8	123.6	57.8	20.4	847.6
ALTO PO													
Crissolo	85.0	65.0	69.0	3.0	35.0	142.0	83.0	55.0	59.0	71.0	61.0	25.0	753.0
Martiniana	97.0	87.0	77.0	2.0	27.0	87.0	77.5	114.0	119.0	122.0	56.0	25.0	890.5
Verzuolo	74.8	72.0	51.4	—	4.0	103.0	52.6	85.0	89.8	95.4	66.6	17.8	712.4
Saluzzo	94.1	94.0	69.5	—	18.0	95.5	100.4	76.0	127.0	124.3	68.3	22.0	889.1
Cavour	95.0	100.0	46.0	—	9.0	125.0	47.0	90.0	100.0	144.0	71.0	28.0	855.0
Torre S. Giorgio	86.8	79.3	43.4	—	6.0	81.6	32.8	85.4	146.7	105.7	52.5	23.1	743.3
VARAITA													
Chianale	53.0	87.0	20.0	6.0	31.0	134.0	51.0	45.0	36.0	115.0	36.0	28.0	642.0
Castello - diga	56.6	82.4	36.6	16.2	38.6	115.0	48.8	37.2	70.4	60.6	33.8	24.8	621.0
Casteldelfino	72.0	72.0	47.0	11.0	34.0	172.0	39.0	53.0	83.0	103.2	47.0	26.0	759.2
Sampeyre	52.6	33.2	35.4	0.4	29.4	92.6	57.4	51.0	87.0	94.8	40.0	18.0	591.8
Frassino S. Maurizio	78.0	57.1	49.1	—	20.3	105.8	64.0	77.2	90.5	[99.2]	[39.7]	10.0	690.9
S. Eusebio Melle	85.0	70.0	35.0	—	12.5	28.5	45.7	80.5	105.0	113.0	35.2	11.5	691.9
Brossasco	79.7	53.2	64.8	—	16.0	81.8	66.0	90.2	119.6	99.2	50.4	20.2	741.1
Venasca	28.6	46.6	29.8	—	15.4	69.0	51.6	63.2	99.8	94.0	54.0	9.8	561.8
MAIRA													
Acciglio Saretto	92.8	108.4	44.8	15.0	34.6	109.6	26.6	32.0	44.4	99.2	57.2	42.4	707.0
Gran Pianaeso	78.0	97.0	35.0	12.0	7.0	123.0	20.0	33.0	49.0	99.0	42.0	36.0	631.0
Stroppa	79.0	76.0	69.0	—	21.0	111.0	67.0	38.0	60.0	[68.0]	35.0	15.2	639.2
Celle di Macra	41.5	41.0	25.0	—	2.0	43.0	95.0	49.0	71.0	37.0	18.0	13.0	435.5
Combamala	69.0	58.0	33.0	—	21.0	93.0	120.0	96.0	79.0	103.0	51.0	15.0	738.0
Dronero	67.3	72.0	41.0	—	6.0	110.0	76.0	74.0	89.0	92.0	50.0	20.0	697.3
Savigliano	58.8	65.6	29.8	—	3.8	75.6	42.0	35.8	121.4	55.0	42.6	21.4	551.8
Castelmagno	93.0	70.2	45.4	—	33.4	105.9	86.0	68.7	121.0	108.1	82.2	17.0	830.9
Monterosso	114.0	99.0	105.0	—	28.0	202.0	136.0	86.0	57.0	121.0	51.0	22.0	1021.0
Caraglio	93.4	86.8	51.5	—	15.3	69.3	65.6	49.7	81.1	82.0	55.6	25.0	675.3
Centallo	34.0	85.0	51.0	—	7.5	46.0	73.0	48.0	79.0	133.0	89.0	18.0	663.5
Racconigi	56.2	88.8	32.2	1.0	5.5	94.5	27.8	99.0	151.1	84.1	32.2	38.5	710.9

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
PO													
Lombriasco	71.0	82.5	24.0	—	6.0	119.0	86.5	33.0	193.5	80.5	53.0	29.0	778.0
Casanova	81.4	71.0	24.8	0.4	6.8	120.2	68.2	49.0	85.2	76.4	38.4	32.4	654.2
Montaldo Torinese	95.0	81.0	34.5	—	7.0	182.5	55.0	76.0	48.5	83.5	48.0	15.0	726.0
Arignano	85.6	85.4	29.7	—	10.0	231.0	122.0	110.0	46.0	78.0	47.0	36.0	880.7
Tuluceo	110.0	80.0	31.0	—	51.0	120.0	55.0	67.0	81.0	135.0	69.0	5.0	804.0
Pinerolo	118.0	95.5	50.0	—	11.0	91.0	55.0	55.0	90.0	148.5	68.0	26.5	808.5
Cumiana	110.0	68.0	42.0	—	16.2	141.0	127.5	89.0	34.5	146.0	68.0	21.5	863.7
Cumiana - Bivio	69.4	91.0	39.0	0.2	16.2	96.2	31.0	52.2	63.2	130.6	38.8	23.0	650.8
Moncalieri	86.0	44.5	16.0	—	5.0	80.5	50.5	43.0	83.0	103.0	49.0	27.0	587.5
Forno di Coazze	134.4	126.2	60.2	2.0	31.8	176.8	115.2	121.2	54.6	130.4	67.4	9.8	1030.0
Coazze	95.8	78.6	38.6	—	17.4	121.0	30.4	62.2	64.4	102.4	46.4	16.6	673.8
Sangano	78.9	64.4	29.6	2.0	17.4	121.0	103.4	92.4	87.3	123.3	52.8	21.7	794.2
Torino - Lucento	103.6	102.2	21.8	—	3.8	78.0	113.3	43.8	56.9	106.0	36.0	26.8	692.2
Torino - Ufficio Idrogr.	108.0	100.4	29.0	—	2.0	135.0	113.0	33.0	71.0	120.0	47.0	33.0	791.4
Torino - Millefonti	113.4	92.4	20.2	—	4.4	85.4	61.8	73.6	69.6	117.8	53.8	29.0	721.4
Torino - Sassi	104.4	99.4	24.0	—	5.4	117.0	101.8	51.3	42.8	102.4	32.0	28.0	708.5
Pino - Osservatorio	60.6	84.6	39.0	—	9.2	156.8	81.8	111.6	68.4	115.4	51.2	36.6	815.2
Superga	84.0	89.0	21.0	—	7.0	117.0	84.0	47.0	48.0	113.0	33.0	9.0	652.0
Cassino S. Grato	89.0	94.5	36.0	—	13.0	85.0	35.5	55.5	65.5	116.0	[35.0]	[10.0]	635.0
Chivasso	88.6	109.8	24.2	—	9.8	104.8	60.8	57.0	48.0	112.0	[31.0]	[8.6]	654.6
STURA													
Mombello	109.8	71.4	11.0	—	—	33.0	64.8	32.9	29.8	71.5	36.8	9.7	470.7
PO													
Casale Monferrato	95.6	63.0	26.0	—	8.0	57.0	50.3	41.0	46.0	84.0	38.0	45.6	554.5
TANARO													
Piaggia	11.8	101.4	12.0	2.8	29.4	119.4	58.0	65.2	56.4	140.8	81.4	70.2	748.8
Upega	101.8	144.9	33.3	—	27.4	122.8	61.6	101.8	89.3	86.4	48.4	61.2	878.9
Viozene	103.0	137.0	4.0	1.0	22.0	93.0	43.0	69.0	85.0	124.0	75.0	53.0	809.0
Casale di Nava	98.0	85.0	57.0	—	37.0	120.0	163.0	106.7	[88.7]	26.0	[72.0]	[50.0]	903.4
Valdarmella	112.0	156.5	73.0	1.0	35.0	115.2	67.0	85.5	92.5	273.0	75.0	66.0	1091.7
Ormea	99.0	191.0	52.0	2.0	38.0	102.8	57.0	83.0	69.0	152.0	65.0	70.0	980.8
Cappello Gareasio	121.0	198.0	76.0	—	21.0	93.0	76.0	108.0	97.0	246.0	70.0	56.0	1162.0
Gareasio Ponte	158.0	182.0	138.0	—	59.0	92.5	63.5	31.5	97.0	215.0	61.0	47.0	1144.5
Ceva	98.6	115.8	51.8	—	15.8	56.6	69.2	115.0	74.0	124.8	49.8	38.8	810.2
Frabosa Fontana	114.0	110.0	66.0	—	39.0	125.0	216.0	180.0	151.0	70.0	109.0	21.0	1201.0
Pra di Roburent	176.0	196.0	135.0	—	36.0	65.0	218.0	224.0	137.0	117.0	92.0	107.0	1503.0
Moline - c.le	157.4	165.2	115.2	0.8	40.2	92.8	125.6	126.4	94.8	99.4	79.4	27.2	1124.4
S. Giacomo di Roburent	150.3	173.0	111.5	—	29.0	85.8	86.8	111.9	85.5	90.2	69.5	43.0	1036.5
Torre Mondovì	67.0	185.0	67.0	—	20.0	80.0	109.0	181.0	137.0	94.0	46.0	27.0	1013.0
Pamparato	134.6	154.6	88.4	—	21.0	87.5	100.6	116.4	71.8	70.8	76.0	52.2	973.9
Mombasiglio	48.0	59.0	45.0	—	6.0	60.0	73.0	180.0	77.0	90.0	59.1	[61.0]	758.1
Pascomonti	96.0	123.9	51.4	—	10.0	41.5	57.4	90.1	90.3	74.9	49.3	31.1	715.9
Prea	153.0	143.0	114.0	—	32.0	104.0	167.3	115.5	168.0	141.0	65.0	77.0	1279.8
Villanova Mondovì	128.8	147.0	103.5	—	16.2	92.8	100.7	160.7	125.0	101.6	89.5	38.0	1103.8

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
(segue)													
TANARO													
Mondovì	79.0	109.0	67.0	—	15.0	62.0	52.0	79.0	89.0	89.0	49.0	29.0	709.0
Certosa Pesio	161.0	194.5	131.5	3.5	85.0	118.5	150.0	104.0	155.0	210.0	95.5	53.0	1461.5
S. Bartolomeo Pesio	131.0	143.0	93.5	—	70.0	118.5	123.5	101.5	141.0	137.5	75.0	46.5	1181.0
Chiusa Pesio	137.5	159.0	119.0	—	36.0	107.5	78.0	141.5	125.0	118.5	88.0	38.0	1148.0
S. Giacomo Boves	243.5	166.5	85.5	1.0	35.5	96.0	74.5	82.5	131.5	143.5	49.0	8.0	1117.0
Boves S. Antonio	110.0	124.0	152.0	3.0	42.0	131.0	76.0	92.0	105.0	97.0	80.0	31.0	1043.0
Margarita	45.6	77.0	78.0	3.0	12.0	45.0	66.0	80.0	100.0	98.0	68.0	33.0	705.6
Brcolungi	54.4	75.6	35.8	—	12.6	44.0	52.4	60.2	51.0	62.2	33.4	25.0	506.6
Carrù	80.5	97.3	55.7	0.5	14.8	44.3	69.2	46.0	73.8	82.2	40.5	26.4	631.2
Clavesana	80.8	103.0	45.0	—	15.0	32.8	65.6	55.0	72.8	81.6	54.6	14.4	621.0
Farigliano	79.8	80.4	47.0	—	12.8	49.4	80.2	66.8	88.4	54.0	34.8	27.2	620.8
Narzole	60.2	67.6	24.6	—	6.4	34.2	40.9	62.0	55.4	63.2	33.0	20.2	467.7
Bulvedere Langhe	123.0	120.0	41.0	—	13.0	68.0	67.0	141.0	115.0	95.0	42.0	20.0	845.0
Roddino	86.2	89.0	32.0	—	10.0	33.0	74.8	80.0	45.0	82.0	48.0	15.0	595.0
La Morra	43.0	148.0	64.0	—	9.0	43.0	38.0	86.0	81.0	134.0	47.0	20.0	713.0
Pietraporzio	148.0	139.0	65.0	13.0	30.0	147.0	47.0	44.0	66.0	110.0	78.0	60.0	947.0
S. Bernolfo	169.0	159.6	156.8	4.0	40.0	150.3	72.0	64.6	55.0	155.0	107.0	69.0	1202.3
Vinadio	93.0	116.0	83.0	—	25.0	69.5	56.5	33.0	41.0	119.0	82.5	36.0	754.5
Perdioni	86.4	72.0	46.0	—	32.2	58.4	74.6	34.4	14.6	96.5	56.8	17.6	589.5
Fedio	153.0	129.2	89.4	1.4	30.2	116.8	65.4	63.8	92.6	121.8	85.2	43.8	992.6
Vignolo	94.8	118.8	86.0	1.2	15.8	92.4	60.6	73.0	22.4	83.0	68.8	27.8	744.6
Cunco	93.0	86.0	49.0	1.0	22.0	76.0	74.0	79.0	92.0	76.0	41.0	18.0	707.0
Terme di Valdieri	197.0	182.0	113.0	—	67.0	74.0	98.0	51.0	80.0	199.0	124.0	50.0	1235.0
Entraque	132.0	146.0	60.0	—	52.0	92.0	144.0	126.0	106.3	144.0	38.0	23.0	1063.3
Valdieri	138.0	97.0	66.0	11.0	49.0	106.0	94.0	66.0	109.0	110.0	83.0	41.0	970.0
Borgo S. Dalmazzo	57.2	25.6	34.6	—	19.8	52.0	45.8	60.0	41.6	48.8	32.0	9.6	427.0
Colle Tenda	228.0	175.0	125.0	—	67.0	138.0	84.0	60.0	101.0	199.0	72.0	98.0	1347.0
Limone	224.0	179.0	121.0	—	41.0	92.0	161.0	101.0	130.0	177.0	89.0	84.0	1399.0
Vernante	151.0	100.0	88.0	—	29.5	70.0	66.0	63.5	103.0	64.0	58.0	43.5	836.5
Fossano	50.4	48.4	16.6	—	6.4	40.6	35.0	59.0	78.8	81.0	30.8	14.0	461.0
Bra	78.0	71.0	27.0	—	5.0	62.0	71.0	54.0	84.0	65.0	19.0	11.4	547.4
Verduno	66.4	55.8	31.2	—	4.8	28.2	38.4	51.2	56.4	55.6	36.2	17.8	442.0
Castiglione Falletto	95.0	105.5	51.1	—	8.5	70.0	81.8	57.0	108.1	76.0	45.0	27.5	725.5
Alba	92.0	77.2	32.2	—	9.0	44.2	75.8	56.4	58.8	61.4	38.0	29.2	576.2
S. Stefano Roero	112.0	72.0	43.0	—	7.0	83.0	67.0	68.0	81.0	93.0	57.0	31.0	714.0
Tonengo	144.0	135.0	19.0	—	11.0	101.0	60.0	45.0	90.0	55.0	74.0	58.0	792.0
Castelnuovo don Bosco	110.0	70.0	15.0	—	11.0	66.0	40.0	[53.0]	[32.2]	85.0	61.0	[32.0]	575.2
Roatto	106.3	78.0	21.0	—	11.5	78.5	102.5	47.5	39.5	97.0	33.5	17.5	632.8
Ferrere d'Asti	97.0	128.0	18.0	—	10.0	130.0	30.0	74.0	78.0	113.0	62.0	59.0	799.0
Dusino	134.0	69.0	15.0	—	8.0	92.0	80.0	74.0	36.0	94.0	59.0	27.0	688.0
Tigliole	90.6	68.4	31.2	—	11.2	57.0	24.2	43.5	30.5	66.0	32.2	34.2	489.0
Montechiaro d'Asti	85.5	83.5	21.3	—	15.0	94.0	68.0	20.0	8.0	54.0	26.0	16.0	491.3
Asti	95.2	80.8	27.0	—	9.0	47.0	51.0	41.0	64.0	82.0	24.4	31.0	552.4
Castellalfero	95.0	74.0	32.0	—	11.0	70.0	56.0	41.0	28.0	79.0	44.0	35.0	565.0
Castagnole Monferrato	102.0	83.0	32.0	—	14.0	61.0	46.0	45.0	54.0	82.5	44.0	37.0	600.5
Bossolasco	215.0	33.5	14.0	—	8.0	52.5	60.5	80.0	84.5	85.0	37.0	32.0	702.0
Benevello	25.0	68.0	88.0	—	14.0	159.0	72.5	67.0	43.5	21.0	40.0	26.4	624.4
Castino	68.8	64.2	33.4	—	12.6	46.0	64.8	65.4	20.2	97.4	29.0	33.4	535.2
Marigo	105.0	98.0	37.0	—	13.0	58.0	96.0	45.0	76.0	95.0	55.0	35.0	713.0
S. Libera	158.0	92.0	45.0	—	15.0	87.0	100.0	64.0	44.0	160.0	36.0	37.0	838.0
Castagnole Lantze	82.0	87.0	43.5	—	14.0	80.0	251.0	70.0	35.0	89.5	56.0	28.0	836.0
Nizza Monferrato	96.0	88.0	29.6	—	14.4	27.2	38.8	29.8	15.2	80.0	18.2	30.8	468.8
Alessandria	65.0	58.0	26.0	—	28.0	44.0	34.0	17.0	24.0	58.0	46.0	30.0	430.0
S. Salvatore Monferrato	100.5	83.5	34.0	—	34.4	55.2	24.6	67.0	36.6	70.2	51.2	48.2	605.4

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
<i>(segue)</i> TANARO													
Bardinetto	79.8	211.4	62.4	—	14.8	87.2	48.4	79.2	77.8	127.0	59.8	46.4	894.2
Calizzano	129.6	160.6	79.1	—	16.8	103.4	70.2	69.7	110.5	184.0	63.7	57.7	1045.3
Valle Murialdo	182.0	256.0	67.0	—	9.0	99.0	100.0	169.0	68.0	158.0	101.0	68.0	1277.0
Cavallotti - Osiglia	77.6	148.4	45.6	0.2	4.2	100.0	31.8	51.0	58.6	130.4	41.8	39.2	728.8
Millesimo	88.2	122.0	38.6	—	6.2	63.2	40.0	94.4	46.4	130.4	41.8	44.0	715.2
Cengio	88.4	110.2	27.2	1.0	7.2	65.9	44.0	94.0	32.8	119.4	42.1	47.0	739.2
Gottasecca	91.0	80.5	10.5	—	7.0	53.0	107.5	143.0	33.5	81.0	58.0	32.0	697.0
Levice	84.0	75.0	40.0	—	10.0	72.5	113.0	136.0	27.0	96.0	43.0	32.0	728.5
Cortemilia	79.0	81.0	33.0	—	8.0	53.0	55.0	107.0	13.0	86.0	[48.0]	27.0	590.0
Bubbio	87.0	96.0	45.0	—	12.0	63.0	55.0	70.0	22.0	92.0	46.0	28.0	616.0
Bormida	201.0	272.0	110.0	—	15.0	95.0	65.0	37.0	96.0	243.0	66.0	99.0	1299.0
Cairo Montenotte	119.2	157.4	44.4	—	8.4	62.0	55.4	73.2	49.8	160.0	44.4	61.0	835.2
Sella - Altare	228.0	153.0	34.0	—	7.0	92.0	80.0	72.0	33.0	195.0	58.0	14.0	966.0
Pareto	112.7	142.8	66.1	—	12.8	57.4	45.0	21.8	10.2	118.6	42.0	48.6	678.0
Spigno Monferrato	99.0	118.0	36.0	—	5.0	38.0	59.0	24.0	10.0	57.0	23.0	30.0	499.0
Montenotte Inferiore	105.0	233.0	31.0	—	17.0	122.0	44.0	75.0	46.0	229.0	95.0	118.0	1115.0
Sassello	82.2	223.6	93.4	0.6	9.6	81.8	64.0	25.0	77.6	78.4	39.0	2.8	778.0
Piancastagna	52.8	110.0	40.8	0.4	10.4	31.0	46.8	19.8	32.4	148.4	53.4	48.6	594.8
Ponzone	49.0	93.0	31.0	—	10.4	52.0	117.0	27.0	8.0	92.0	138.0	32.0	649.4
Acqui	76.5	100.2	48.4	—	16.4	40.2	46.2	31.8	19.4	80.8	30.4	41.8	532.1
Sezzadio	113.0	91.0	23.0	—	10.0	35.0	35.0	47.0	19.0	72.0	48.0	55.0	548.0
Mombaruzzo	137.0	133.0	54.0	—	21.0	44.0	23.0	62.0	41.0	108.0	76.0	42.0	741.0
Piampaludo	277.8	346.8	82.8	0.4	35.4	75.6	48.4	37.6	86.2	266.4	93.4	119.6	1470.4
Urbe	231.4	242.4	35.8	0.6	13.0	70.4	73.8	28.2	70.8	236.2	69.8	71.6	1144.0
Tiglieto	213.6	197.4	72.6	0.2	21.2	68.2	55.6	24.8	54.6	230.5	76.6	83.4	1098.6
Ortiglieto	172.2	78.6	93.6	0.4	2.8	27.2	62.0	43.0	32.8	196.0	60.8	84.2	853.6
Cremolino	140.0	105.0	100.0	—	15.0	40.0	47.0	33.0	29.0	145.0	53.0	53.0	760.0
Ovada	147.0	179.0	65.0	—	15.0	75.0	58.0	53.0	20.0	174.0	62.0	75.0	923.0
Rossiglione	193.0	224.0	98.0	—	11.5	56.0	45.5	27.0	44.0	274.5	94.0	102.0	1169.5
Belforte Monferrato	90.0	166.0	55.0	—	14.5	61.0	70.0	42.0	31.0	241.0	80.0	49.0	899.5
Lavezza	205.0	220.6	106.1	—	51.2	142.0	41.4	29.2	69.0	291.4	80.2	115.0	1351.1
Lavagnina - Lago	180.2	206.0	73.8	3.0	8.2	44.8	31.8	18.4	79.6	192.4	83.0	110.0	1031.2
Lavagnina - c.le	178.6	201.2	72.4	2.6	7.6	63.4	34.0	18.4	75.0	186.2	85.2	92.8	1017.4
Cavi	137.4	108.0	44.2	1.0	9.4	30.8	39.6	17.4	20.8	151.0	65.0	68.6	693.2
Novi Ligure	118.5	88.3	41.7	—	11.4	40.1	59.6	30.5	25.2	133.9	66.4	70.3	685.9
Sale	71.0	71.0	15.0	—	9.5	54.0	33.0	19.0	46.5	67.0	69.0	63.5	518.5
SCRIVIA													
Torriglia	229.6	215.4	117.7	9.6	66.7	136.8	112.7	75.2	58.2	148.6	135.8	195.5	1501.8
Laccio	256.0	192.5	106.0	9.0	66.7	132.5	113.5	98.0	46.5	130.0	155.0	193.0	1498.7
Montoggio	247.0	183.5	76.0	—	24.5	131.0	57.0	43.0	104.5	79.5	147.0	137.5	1230.5
Noci	322.4	254.9	136.3	18.0	53.4	145.0	118.1	108.6	61.2	93.0	164.7	226.6	1702.2
Val Noci - diga	256.4	191.6	101.0	0.6	31.5	133.9	68.0	81.2	64.3	73.2	148.5	147.0	1297.2
Crocefieschi	204.0	227.0	10.0	—	19.0	89.0	79.0	29.0	13.0	128.0	109.0	139.0	1046.0
Castagnola	241.0	210.5	110.0	—	14.0	74.0	37.0	18.0	60.0	284.0	152.0	135.0	1335.5
Vallenzo	144.0	348.0	165.0	8.0	12.0	173.0	35.0	20.0	47.0	207.0	241.0	36.0	1436.0
Isola del Cantone	165.5	159.7	73.0	—	15.4	85.7	14.1	12.6	10.0	48.4	110.8	116.3	811.5
Sasso di Grondona	[115.0]	85.0	70.5	—	—	21.0	24.0	19.0	71.3	142.6	90.0	109.0	[747.4]
Cabella Ligure	88.0	104.0	66.0	—	—	55.0	38.0	13.0	38.0	60.0	113.0	39.0	614.0
Zebedassi	76.0	130.0	54.0	—	6.0	39.0	13.0	51.0	51.0	114.0	65.0	72.0	671.0
Stazzano	129.8	110.2	45.4	—	8.3	25.6	26.1	14.0	37.0	161.6	61.5	70.0	689.5
S. Agata Fossili	126.0	86.0	55.0	—	39.0	39.0	47.0	46.5	65.0	119.0	82.0	75.0	779.5
Tortona	71.4	57.6	32.6	—	12.1	43.2	14.9	23.5	40.1	66.8	61.5	55.5	479.2
Garbagna	104.0	112.0	39.0	—	—	40.0	14.0	51.0	43.0	110.0	55.0	84.0	652.0

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
CURONE													
Montecaprarò	35.0	66.0	48.0	—	2.0	19.0	14.0	24.0	82.0	47.0	67.0	67.0	471.0
Montemarzino	70.0	53.5	40.0	—	8.2	26.2	13.9	33.4	42.3	45.4	54.3	50.6	437.8
Cornale	76.0	63.3	50.1	4.0	18.2	43.3	68.5	21.0	45.3	57.0	73.9	49.2	569.8
STAFFORA													
Pregola	67.0	59.0	83.0	—	»	»	»	»	78.0	57.0	49.0	»	»
Varzi	52.5	56.0	50.5	—	2.4	27.3	13.4	6.3	53.0	36.8	54.3	56.1	408.6
Pizzocorno	60.9	75.5	49.3	—	7.5	48.0	14.5	15.0	56.9	47.0	60.5	76.7	511.8
Villa Morini	64.1	63.9	36.6	—	9.3	115.2	37.4	12.1	75.2	48.8	70.5	54.6	587.7
Voghera	51.2	41.6	33.9	—	11.3	83.1	23.4	18.5	59.0	46.8	64.7	48.3	481.8
COPPA													
Torre degli Alberi	52.0	48.0	45.0	—	8.0	34.0	38.0	62.0	75.0	45.0	61.0	54.0	522.0
SCUROPASSO													
Montalto Pavese	78.0	82.5	70.0	1.0	57.0	37.5	52.0	55.0	48.0	48.5	62.0	62.0	653.5
S. Giuletta	80.0	91.7	66.9	0.9	15.0	42.5	28.8	41.8	46.4	35.7	63.5	57.8	573.7
BARDONEZZA													
Luzzano	49.5	82.5	56.5	—	15.0	58.0	42.0	40.0	46.0	34.5	90.0	37.0	551.0
TIDONE													
Romagnese	58.0	90.0	75.0	—	25.0	24.0	45.0	79.0	46.0	69.0	64.0	55.0	630.0
Zavattarello	64.0	72.0	74.0	—	24.0	21.0	37.0	39.0	89.0	43.0	74.0	25.0	562.0
Pecorara	69.0	115.0	109.0	—	25.0	25.0	61.0	45.0	91.0	76.0	64.0	56.0	736.0
Molato - diga	51.0	80.0	65.7	—	4.6	33.1	25.8	26.0	42.0	35.5	68.0	48.0	479.7
Arcello	58.0	93.0	102.0	—	8.0	66.0	68.0	18.0	50.0	52.0	49.5	35.0	599.5
Pianello	77.0	99.0	105.0	—	15.0	63.0	94.0	52.0	62.0	61.0	49.0	51.0	728.0
Sarnato	44.6	96.7	91.6	1.4	15.8	41.4	45.7	24.4	86.6	39.3	72.7	39.8	600.0
TREBBIA													
Rondanina	183.5	197.0	100.7	22.5	47.0	121.0	66.0	37.0	60.5	143.0	123.0	133.0	1234.2
Fontanigorda	179.0	140.0	101.0	60.0	58.0	76.0	106.0	48.0	60.0	124.0	106.0	118.0	1176.0
Loco Carchelli - c.le	134.3	187.9	101.3	6.4	23.5	70.3	112.2	69.2	48.0	90.1	99.4	134.3	1076.9
Bogli	131.0	140.0	72.0	1.0	9.0	117.0	66.0	24.0	45.0	113.0	100.0	97.0	915.0
Zerba	107.0	155.0	100.0	2.0	16.0	67.0	63.0	25.0	50.0	117.0	82.0	81.0	865.0
Losso - c.le	107.0	135.6	93.1	3.8	15.8	74.3	62.1	24.2	99.6	95.8	84.7	92.3	888.3
Barbagelata	341.0	149.0	56.0	3.0	83.0	81.0	86.0	45.0	72.0	159.0	190.0	253.0	1518.0
Cabanne	102.8	295.0	150.0	3.5	82.0	151.0	92.3	34.4	83.0	163.0	174.0	179.9	1510.9
Magnasco	141.0	299.0	157.0	—	40.0	178.0	109.0	67.0	79.0	140.0	156.0	143.0	1509.0
S. Stefano d'Aveto	100.5	203.2	89.4	11.6	25.6	93.4	92.0	50.0	76.0	74.0	115.2	111.1	1042.0
Boschi d'Aveto - diga	105.3	198.5	89.7	10.3	21.9	87.5	116.5	71.7	40.1	58.1	99.1	101.8	1000.5
Brugneto	»	»	»	»	»	52.0	57.0	57.0	61.0	77.0	116.0	77.0	»
Bobbio	68.2	89.7	96.0	1.9	11.6	27.6	42.1	39.7	41.3	52.8	54.0	51.8	576.7
Pradovera	65.0	120.0	90.0	—	8.0	88.0	63.0	44.0	44.0	37.0	79.0	51.0	689.0
Perino	61.0	116.0	90.0	—	35.0	18.0	45.0	34.0	40.0	36.0	62.0	53.0	590.0
Statto	49.7	102.0	101.0	2.0	38.0	19.3	111.0	49.0	44.9	28.5	66.5	51.6	663.5
Settima	65.0	135.0	116.0	—	21.0	42.0	104.0	47.0	41.0	21.0	69.0	51.0	712.0
S. Lazzaro Alberoni	36.0	118.3	111.8	—	17.3	24.2	105.0	56.8	32.5	27.0	49.2	38.3	616.4

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
NURE													
Ferriere	78.8	104.6	115.0	6.5	10.4	82.9	106.3	59.1	45.0	30.6	70.5	91.5	801.2
Boccolo della Noce	77.0	95.0	86.0	5.0	5.0	55.0	111.0	36.0	54.0	53.0	104.0	64.0	745.0
Farini d'Olmo	15.0	81.0	50.0	—	2.0	79.0	78.0	58.0	47.0	16.0	70.0	40.0	536.0
Bettola	57.0	94.0	115.0	—	3.0	37.0	94.0	55.0	49.0	36.0	59.0	56.0	655.0
Cassano	56.0	108.0	124.0	1.0	21.0	18.0	56.0	70.0	33.0	34.0	68.0	53.0	642.0
S. Giorgio Piacentino	61.0	44.0	148.1	2.0	32.0	86.0	121.0	84.0	62.0	26.0	60.0	50.0	776.1
CHIAVENNA													
Castellana	60.2	135.4	106.4	—	10.1	34.0	125.3	51.9	47.4	13.0	100.8	57.6	742.1
Rezzano	50.0	105.0	71.0	—	10.0	37.0	80.0	16.0	58.0	30.0	84.0	52.0	593.0
S. Nazzaro	43.0	138.0	94.0	—	18.0	20.0	95.0	51.0	65.0	28.0	76.0	63.0	691.0
ARDA													
Mignano - diga	61.0	141.0	98.8	—	10.5	31.3	131.4	48.4	50.8	61.2	91.0	67.5	792.9
Castell'Arquato	52.0	132.0	125.0	—	—	11.0	145.0	58.0	64.0	38.0	62.0	33.0	720.0
Fiorenzuola	49.0	153.0	95.0	1.0	9.0	63.0	137.0	142.0	64.0	19.0	81.0	51.0	864.0
Busseto	39.0	62.0	121.5	—	23.0	68.0	190.0	46.0	93.0	24.0	81.0	74.0	821.5
TARO													
Monte Zatta	168.0	345.0	60.0	2.0	72.0	165.0	148.0	91.0	81.0	90.0	183.0	284.0	1689.0
S. Maria del Taro	201.5	366.9	132.0	6.0	80.2	148.3	85.1	71.0	177.2	121.0	132.4	220.3	1741.9
Bedonia	107.9	200.4	90.6	12.0	25.0	91.2	62.5	49.5	[112.0]	[106.0]	98.0	132.3	[1087.4]
Tarsogno	178.0	322.0	183.0	13.0	73.0	94.0	40.0	33.0	112.0	165.0	127.0	174.0	1514.0
Porcigatone	134.0	202.0	150.0	—	10.0	59.0	100.0	148.0	90.0	70.0	50.0	68.0	1081.0
Montegrosso	160.0	355.0	153.0	—	61.0	123.0	[60.0]	[62.0]	53.0	117.0	125.0	238.0	[1507.0]
Albareto	113.5	257.5	112.0	6.0	27.0	91.0	55.0	91.5	83.0	36.5	99.5	[176.0]	[1148.5]
Borgo Val di Taro	115.0	168.0	75.0	—	9.0	63.0	79.0	66.0	39.0	57.0	76.0	114.0	861.0
Valdena - c.le	185.3	252.0	146.5	2.3	32.9	62.1	91.5	71.1	152.1	117.1	111.0	216.7	1440.6
Tiedoli Barca	128.0	254.0	57.0	—	6.0	41.0	133.0	48.0	117.0	52.0	116.0	141.0	1093.0
Passo della Cisa	159.2	267.0	177.6	6.8	86.8	62.2	65.8	23.8	88.4	146.0	126.4	154.4	1364.4
Berceto	93.0	206.0	[126.0]	[2.0]	29.0	70.0	85.0	75.0	96.0	82.0	99.0	138.0	[1101.0]
Valmozzola	72.0	103.0	75.0	—	9.0	55.0	154.0	61.0	65.0	43.0	35.0	101.0	773.0
Preleria	70.0	105.0	105.0	—	2.0	10.0	20.0	21.0	40.0	15.0	25.0	25.0	438.0
Selva del Bocchetto	17.0	140.0	82.0	1.0	13.0	27.0	126.0	83.0	64.0	55.0	87.0	71.0	766.0
Boschi di Bardone	48.0	[155.0]	[105.0]	[1.0]	23.0	30.0	197.0	45.0	20.0	63.0	102.0	78.0	[867.0]
Felegara	46.0	145.0	154.0	1.0	7.0	28.0	146.0	28.0	61.0	40.0	86.0	94.0	836.0
Nociveglia	121.9	258.6	134.7	14.0	19.4	146.1	74.1	78.5	94.6	82.9	125.9	123.6	1274.3
Cornolo	128.0	218.0	166.0	7.0	2.0	141.0	93.0	106.0	168.0	126.0	150.0	94.0	1399.0
Pione	106.0	128.0	181.0	2.0	—	20.0	150.0	88.0	63.0	60.0	111.0	98.0	1007.0
Cereseto	129.0	292.0	133.0	3.0	9.0	200.0	86.0	82.0	95.0	111.0	125.0	100.0	1365.0
Bardi - c.le	68.8	143.9	71.6	3.6	7.6	87.4	82.2	78.9	67.2	51.7	80.4	67.7	811.0
Varsi	70.0	125.0	87.0	—	—	31.0	111.0	32.0	85.0	35.0	122.0	56.0	754.0
Bore di Metti	49.0	171.0	111.0	—	—	123.0	163.0	64.0	55.0	72.0	116.0	93.0	1017.0
Vianino	45.0	119.5	122.0	—	—	22.0	225.0	[53.0]	49.0	87.0	127.0	60.0	[909.5]
Varano Melegari	46.0	128.0	142.0	—	—	30.0	232.0	73.0	52.0	87.0	65.0	91.0	946.0
Varano Marchesi	40.0	50.0	60.0	—	—	25.0	145.0	60.0	30.0	60.0	89.0	69.0	628.0

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
(segue)													
TARO													
Noceto	42.0	123.0	125.5	3.2	9.6	29.4	25.0	8.4	62.0	27.1	65.5	54.0	574.7
Ronchetti	38.0	129.0	177.0	2.0	26.0	65.0	108.0	73.0	42.0	20.0	59.0	59.0	798.0
Careno	31.0	124.0	96.0	—	—	24.0	191.0	64.0	86.0	33.0	81.0	53.0	783.0
Grotta	46.0	131.0	71.0	—	3.0	20.0	129.0	37.0	66.0	30.0	91.0	53.0	677.0
Salsomaggiore	45.7	146.7	123.3	2.1	7.9	28.5	103.1	76.9	98.2	33.5	101.8	57.5	825.2
Castione Marchesi	37.0	106.0	118.0	—	25.0	47.0	122.0	66.0	76.0	20.0	96.0	45.0	758.0
Carzeto di Soragna	34.0	159.0	130.0	1.0	20.0	75.0	126.0	61.0	56.0	23.0	114.0	65.0	864.0
Sissa	46.0	119.0	133.0	1.0	20.0	39.0	110.0	33.0	89.0	27.0	98.0	75.0	790.0
Roccabianca	34.6	126.5	113.0	0.7	23.4	44.8	91.3	42.3	108.3	21.6	85.7	52.5	744.7
PARMA													
Lagdei	144.0	328.0	280.0	4.0	84.0	84.0	92.0	32.0	140.0	200.0	260.0	264.0	1912.0
Bosco - c.le	153.9	370.4	205.4	4.3	91.6	78.5	71.3	51.3	93.2	156.2	115.7	207.6	1599.4
Marra - c.le	78.5	242.1	139.5	2.3	59.1	85.0	67.6	48.0	102.3	116.2	121.3	156.2	1218.1
Casarola	196.0	255.0	125.0	—	87.0	69.0	99.0	35.0	76.0	320.0	225.0	87.0	1574.0
Ballone	73.5	195.0	84.5	—	18.0	71.0	84.0	87.0	114.0	151.0	127.0	164.0	1169.0
Petrignacola	46.0	122.0	66.5	1.0	26.0	41.0	110.0	56.0	59.0	57.0	95.0	89.0	768.5
Beduzzo	40.0	134.0	54.0	2.0	18.0	57.0	101.0	48.0	59.0	43.0	101.0	89.0	746.0
Musiera Superiore	69.5	205.0	91.5	2.0	32.0	45.0	119.5	70.5	83.5	89.0	145.5	101.5	1054.5
Campora di Sasso	30.0	91.0	69.0	—	28.0	68.0	95.0	84.0	75.0	50.0	108.0	51.0	749.0
Langhirano	4.0	97.0	117.0	—	[13.0]	40.0	76.0	86.0	27.0	35.0	34.0	29.0	[558.0]
Corcagnano	42.3	118.5	122.5	2.0	8.0	20.0	103.5	19.5	43.0	31.5	47.0	58.5	616.3
Cassio	43.5	167.5	112.0	—	14.5	32.0	107.0	72.0	89.5	57.5	99.0	99.0	893.5
Calestano	30.0	158.0	122.0	2.0	11.0	33.0	166.0	49.0	49.0	56.0	103.0	81.0	860.0
Vallerano	37.0	134.0	117.0	1.0	16.0	33.0	68.0	55.0	53.0	34.0	117.0	78.0	743.0
Barbiano	31.0	135.0	108.0	—	14.0	21.0	85.0	36.0	62.0	27.0	97.0	69.0	685.0
Sala Baganza	38.0	102.0	80.0	1.0	5.0	19.0	123.0	32.0	66.0	29.0	79.0	81.0	655.0
Parma - Uff. Idr.	34.4	130.4	106.3	2.8	10.4	27.6	97.8	57.0	89.4	45.4	58.7	78.6	738.8
Parma - Università	10.4	118.0	99.2	3.0	9.4	22.8	77.6	57.0	87.4	37.0	63.0	69.0	653.8
ENZA													
Paduli - diga	334.0	472.0	305.0	10.0	178.0	168.0	104.0	33.2	97.3	276.9	200.3	436.0	2614.7
Succiso	189.0	432.0	256.0	—	79.0	188.0	93.0	49.0	51.0	316.0	145.0	409.0	2207.0
Nirone - diga	126.0	218.0	160.0	2.0	50.0	95.0	88.0	52.0	32.0	157.0	98.0	197.0	1275.0
Rimagna	235.0	514.0	274.0	2.0	114.0	150.0	85.0	54.0	88.0	272.0	168.0	362.0	2318.0
Isola di Palauzano	89.0	235.0	121.5	4.0	30.1	69.1	133.0	29.0	57.0	110.0	105.0	164.0	1146.7
Selvanizza - c.le	71.9	225.2	133.1	2.6	25.7	110.5	105.5	38.9	63.6	90.7	117.5	108.0	1093.2
Ramiseto	57.0	209.0	130.0	3.0	30.0	94.0	67.0	71.0	69.0	79.0	112.0	109.0	1030.0
Vetto	29.0	135.0	89.0	—	22.0	67.0	138.0	24.0	43.0	29.0	104.0	71.0	751.0
Vedriano	28.0	142.0	101.0	—	36.0	39.0	54.0	85.0	47.0	51.0	90.0	58.0	731.0
Neviano Arduini	26.0	123.0	150.0	—	7.0	26.0	148.0	133.0	57.0	50.0	101.0	52.0	873.0
Bannone	44.0	141.0	105.0	—	10.0	21.0	127.0	38.0	76.0	70.0	57.0	67.0	756.0
Montechiarugolo	34.2	110.7	93.9	0.5	13.2	20.8	89.4	25.3	36.1	29.0	83.3	52.3	588.7
Mezzano Inferiore	30.0	73.0	80.0	—	17.0	59.0	45.0	36.0	46.0	26.0	76.0	60.0	548.0
ZONA DI PIANURA FRA ENZA e CROSTOLO													
	36.0	115.0	105.0	—	11.0	26.0	42.0	42.0	51.0	30.0	91.0	56.0	605.0
Campegine	45.0	130.0	102.0	—	14.0	33.0	43.0	80.0	77.0	29.0	90.0	69.0	712.0
Poviglio													

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	C	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
CROSTOLO													
Canossa	23.0	109.0	78.0	—	21.0	39.0	21.0	60.0	64.0	26.0	78.0	56.0	575.0
Regnano	28.0	87.0	[102.0]	[2.0]	23.0	36.0	92.0	65.0	55.0	41.0	91.0	80.0	[702.0]
Quattro Castella	15.0	159.0	128.0	—	17.0	18.0	115.0	86.0	32.0	66.0	96.0	89.0	821.0
Reggio Emilia	34.9	84.4	133.1	3.5	15.5	32.5	59.5	68.3	64.0	42.9	87.7	52.2	678.5
ZONA DI PIANURA FRA CROSTOLO e SECCHIA													
Carpi	33.7	118.7	123.6	1.0	16.3	60.3	61.7	35.6	125.6	46.9	84.7	55.9	764.0
S. Martino in Rio	39.5	127.0	112.0	—	25.5	62.0	70.5	62.0	53.0	46.5	91.0	40.0	729.0
Novellara	42.0	158.0	85.0	—	13.0	34.0	58.0	40.0	59.0	31.0	98.0	79.0	697.0
Ponte Pietra	34.0	100.0	96.0	—	14.0	72.0	80.0	60.0	79.0	46.0	81.0	70.0	732.0
Ponte Testa	36.0	124.0	89.0	—	23.0	23.0	80.0	34.5	73.0	35.5	84.0	74.0	676.0
Gonzaga	66.0	80.0	72.0	—	22.0	40.0	84.0	60.0	76.0	33.0	59.0	67.0	659.0
Botte Sotto Secchia	62.0	99.0	83.0	—	29.0	34.0	144.0	62.0	103.0	37.0	75.0	102.0	830.0
Guastalla	41.0	103.0	118.0	—	16.4	53.0	65.0	56.3	67.5	30.0	92.6	74.8	717.6
SECCHIA													
Collagna	55.0	118.0	85.0	—	31.0	37.0	55.0	[39.5]	55.0	106.0	61.0	65.0	[707.5]
Ozola - diga	151.0	339.0	204.0	27.0	73.0	78.0	107.0	36.0	111.0	222.0	199.0	250.0	1797.0
Ligonchio - c.le	140.0	285.0	167.0	7.9	39.2	13.0	75.9	30.0	54.0	134.3	148.9	203.6	1298.8
Castelnuovo Monti	36.4	141.0	101.7	9.6	19.3	64.3	54.5	98.3	65.3	57.4	111.1	76.8	835.7
Asta	119.3	250.9	136.9	17.5	40.6	108.5	113.9	36.8	81.6	132.1	151.1	178.3	1367.5
Villa Minozzo	26.0	144.0	81.0	15.0	19.0	84.0	76.0	109.0	[74.0]	67.0	101.0	80.0	[876.0]
Carpineti - Castello	26.0	93.0	57.0	9.0	7.0	73.0	47.0	92.0	66.0	54.0	115.0	50.0	689.0
Piandelagotti	159.2	364.1	204.1	24.3	53.2	110.9	54.3	51.4	90.5	224.9	199.1	266.8	1802.8
Civago	171.0	358.0	257.0	25.0	59.0	57.0	66.0	70.0	99.0	253.0	213.0	97.0	1725.0
Fontanaluccia - diga	69.0	283.0	137.5	21.7	30.1	57.3	135.9	86.2	80.9	153.1	157.4	158.3	1370.4
Farneta - c.le	28.5	126.0	91.0	11.0	15.0	31.0	82.0	160.0	66.0	76.0	117.5	75.0	879.0
Montestefano	26.1	111.7	97.3	13.2	15.6	54.3	71.9	120.0	111.2	85.3	83.1	62.3	852.0
Lama Mocogno	22.0	121.0	99.0	10.0	20.0	61.0	60.0	136.0	90.0	119.6	114.0	51.5	904.1
Polinago	27.0	114.0	94.0	11.0	25.0	68.0	57.0	168.0	99.0	77.0	133.0	59.0	932.0
Pavullo	29.9	126.0	100.3	10.0	19.3	52.6	47.9	89.0	115.4	138.5	130.9	66.8	926.6
Prignano	18.0	100.0	58.0	3.0	16.0	14.0	68.0	56.0	63.0	52.0	92.0	35.0	575.0
Baiso	26.0	88.0	48.5	4.5	21.5	45.0	24.0	66.0	86.5	48.0	98.0	49.0	605.0
Sassuolo	33.5	91.1	153.0	3.0	33.3	19.0	88.0	60.8	52.7	48.0	91.5	45.5	719.4
Marola	23.9	101.5	90.8	9.4	15.5	53.9	63.7	42.9	54.5	57.3	108.6	57.9	679.9
S. Valentino	37.0	140.0	109.0	—	21.0	52.0	92.0	72.0	62.0	77.0	105.0	61.0	828.0
Ca' de Caroli	33.2	123.3	98.3	—	21.7	34.3	110.9	41.3	58.6	71.8	75.3	55.1	723.8
ZONA DI PIANURA FRA SECCHIA e PANARO													
Ponte Bacchello	34.5	86.2	97.5	—	32.1	27.5	17.5	39.2	39.7	45.1	84.8	61.6	565.7
S. Felice sul Panaro	22.4	60.9	29.6	—	30.3	9.5	69.4	61.4	29.6	31.2	29.1	26.3	399.7
Mirandola	28.6	89.6	84.5	0.2	35.0	91.4	71.5	50.0	115.3	45.9	71.2	62.3	745.5
Poggio Rusco	50.5	85.4	92.1	3.5	45.1	27.5	89.2	60.8	87.0	32.4	66.5	72.9	712.9
Moglia di Sermide	47.0	84.0	97.0	—	47.0	24.0	95.0	54.0	80.0	35.0	62.0	81.0	706.0
Chiavichetta	31.5	109.8	86.3	—	43.9	77.6	84.0	24.2	53.5	81.4	50.4	80.5	723.1
Cucca - Rangona	25.0	76.7	64.2	—	29.3	46.2	195.6	35.5	47.7	38.1	51.0	76.3	685.6

Tabella II. — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
PANARO													
Fiumalbo	201.5	312.0	156.0	20.0	47.0	113.5	116.5	69.0	145.0	268.0	159.0	217.0	1824.5
Tagliole	226.0	510.0	242.0	20.0	72.0	94.0	83.0	51.0	128.0	321.0	190.0	387.0	2324.0
S. Anna Pelago	163.0	490.0	260.0	22.0	48.0	98.0	77.0	56.0	105.0	211.0	173.0	323.0	2026.0
Pievepelago	126.0	254.0	114.0	28.0	29.5	114.0	68.0	31.0	105.0	211.0	127.0	149.0	1356.5
Barigazzo	61.0	230.0	160.0	36.0	30.0	73.0	121.0	124.0	107.0	235.0	177.0	141.0	1495.0
Strettara - c.le	56.0	186.7	119.8	28.2	25.2	73.2	102.1	80.5	110.9	172.6	144.8	112.7	1212.7
Sestola	68.9	170.2	145.0	30.1	40.4	89.3	124.2	80.1	112.5	170.9	141.7	126.8	1300.1
Gaiato	27.9	103.7	97.6	5.1	6.0	59.6	109.4	78.5	92.6	113.2	116.8	74.2	884.6
Fellicarolo	161.0	339.0	210.0	25.0	62.0	96.0	156.0	41.0	123.0	244.0	165.0	299.0	1921.0
Sega di Ospitale	179.0	392.0	254.2	21.2	53.1	79.2	173.8	60.0	153.2	286.0	174.3	292.7	2118.7
Montese	39.0	124.0	95.0	—	16.0	56.0	101.0	5.0	104.0	114.0	135.0	31.0	820.0
Coscogno	12.0	118.0	80.0	—	9.0	7.0	70.0	53.0	57.0	109.0	111.0	26.0	652.0
Guiglia	40.1	86.8	121.8	3.0	11.0	18.0	25.8	87.8	83.8	94.7	115.8	64.5	753.1
Spilamberto	35.0	92.0	90.0	3.0	25.0	10.0	43.0	54.5	58.0	58.0	108.0	40.0	616.5
S. Venanzio	19.0	144.0	125.0	10.0	27.0	10.0	48.0	125.0	35.0	140.0	112.0	65.0	860.0
Modena	32.6	93.6	110.6	3.5	41.6	27.1	123.4	35.8	62.6	45.8	86.6	45.9	714.1
Crevalcore	35.0	97.0	89.0	2.0	44.0	9.0	60.0	59.0	57.0	72.0	46.0	60.0	630.0
Nonantola	30.0	72.0	99.0	0.5	35.0	18.5	71.0	52.0	52.5	62.0	87.5	49.5	629.5

Tabella III. — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO		
	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese
SARCA															
Malga Carèt <i>07450</i>	10.8	7	giu.	18.0	21	ott.	31.4	7	giu.	40.6	7	giu.	52.0	20	ott.
Madonna di Campiglio <i>07455</i>	14.0	14	ago.	21.0	7	giu.	28.2	7	giu.	41.0	10	nov.	46.4	10	nov.
Pinzolo <i>07460</i>	20.4	3	mag.	27.8	3	mag.	30.0	3	mag.	45.8	21	ott.	61.0	20	ott.
Tione <i>07465</i>	15.0	13	lug.	22.4	13	lug.	28.2	21	ott.	45.0	21	ott.	64.4	20	ott.
LAGO DI GARDA															
Riva <i>07330</i>	11.6	7	set.	19.0	7	set.	26.0	21	ott.	32.6	21	ott.	41.2	21	ott.
Bezzecca <i>07350</i>	21.4	27	lug.	28.2	28	lug.	29.0	27	lug.	31.0	27	lug.	59.4	7	set.
X Villa di Gargnano <i>07410</i>	42.4	10	lug.	45.6	10	lug.	54.4	10	lug.	83.2	10	lug.	84.2	7	set.
X Peschiera <i>07500</i>	18.0	14	set.	35.6	14	set.	44.0	14	set.	48.4	14	set.	72.6	14	set.
Garda <i>07517</i>	33.2	7	set.	39.2	7	set.	42.8	7	set.	44.6	7	set.	69.0	7	set.
MINCIO															
Monzambano <i>07550</i>	35.4	11	lug.	53.2	11	lug.	56.6	11	lug.	74.0	10	lug.	74.0	10	lug.
Mantova <i>07580</i>	23.4	8	ago.	23.4	8	ago.	23.4	8	ago.	28.0	7	ago.	35.4	9	set.
ZONA DI PIANURA FRA MINCIO e OGLIO															
Ceresara <i>07620</i>	27.4	11	lug.	31.8	4	ago.	50.6	11	lug.	52.0	11	lug.	55.4	10	nov.
Ghedì <i>07640</i>	31.0	10	lug.	40.6	10	lug.	42.0	10	lug.	42.6	10	lug.	42.6	10	lug.
Calvisano <i>07650</i>	19.0	9	set.	22.6	12	lug.	23.6	12	lug.	32.8	9	set.	54.0	9	set.
OGLIO															
Edolo <i>07750</i>	17.8	26	lug.	24.4	26	lug.	25.8	26	lug.	44.6	21	ott.	55.0	20	ott.
X Corteno (Fiumicello) <i>07760</i>	15.0	27	set.	19.0	27	set.	36.0	27	set.	57.0	27	set.	76.4	26	set.
Lago d'Arno <i>07810</i>	14.4	26	lug.	24.4	28	lug.	36.4	28	lug.	45.0	6	set.	68.2	6	set.
Breno <i>07820</i>	22.2	28	lug.	26.6	28	lug.	26.6	28	lug.	34.2	25	ago.	61.0	25	ago.
X Vilminore <i>07830</i>	13.2	21	ott.	30.0	21	ott.	36.4	21	ott.	83.0	21	ott.	102.4	20	ott.
Borgonato <i>08070</i>	42.0	3	lug.	57.4	3	lug.	57.8	3	lug.	57.8	3	lug.	67.0	3	lug.
Chiari <i>08160</i>	28.2	26	lug.	43.4	25	lug.	56.2	25	lug.	70.8	25	lug.	95.2	25	lug.
Orzinuovi <i>08180</i>	26.2	15	ago.	29.4	10	lug.	35.2	10	lug.	37.2	10	lug.	39.6	10	lug.
Dello <i>08185</i>	22.2	18	ago.	22.2	18	ago.	24.2	16	ago.	46.4	16	ago.	49.8	16	ago.
Verolanova <i>08190</i>	25.8	25	ago.	29.0	25	ago.	32.0	13	set.	47.4	25	ago.	53.2	13	set.
Memmo <i>08215</i>	20.0	7	set.	28.4	21	ott.	38.4	21	ott.	57.0	21	ott.	80.0	25	ago.
X Brescia <i>08235</i>	24.2	27	lug.	32.0	27	lug.	38.6	27	lug.	38.8	27	lug.	44.0	7	set.
Bozzolo <i>08360</i>	23.6	8	ago.	39.0	10	set.	46.8	10	set.	54.0	10	set.	69.0	10	set.
ZONA DI PIANURA FRA OGLIO e ADDA															
Cremona <i>08670</i>	22.2	8	ago.	26.8	10	set.	26.8	10	set.	37.2	10	set.	46.2	10	set.
X Genivolta <i>08860</i>	63.0	10	lug.	88.6	10	lug.	98.0	10	lug.	103.6	10	lug.	105.4	10	lug.
Pieve S. Giacomo <i>09035</i>	51.4	10	giu.	53.0	28	giu.	53.0	28	giu.	53.0	28	giu.	53.0	28	giu.
Governolo <i>07600</i>	35.0	10	lug.	41.0	10	lug.	41.2	10	lug.	42.8	10	lug.	43.0	10	lug.

Tabella III. — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE		INTERVALLO DI ORE														
		1			3			6			12			24		
		INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO		
		mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese
ADDA																
Lago Cancano	08780	9.6	21	ott.	23.6	21	ott.	34.0	21	ott.	49.0	21	ott.	54.2	20	ott.
S. Caterina Valfurva	08860	11.0	27	ago.	19.2	7	giu.	32.8	7	giu.	47.0	7	giu.	55.0	7	giu.
Bormio	08880	6.6	8	giu.	14.0	21	ott.	19.4	21	ott.	25.2	21	ott.	30.2	20	ott.
Fusine	08880	7.6	10	set.	15.4	10	set.	21.0	21	ott.	32.2	21	ott.	37.8	20	ott.
Tirano	08880	16.8	6	set.	17.6	6	set.	17.6	6	set.	31.8	21	ott.	35.4	21	ott.
Lanzada	08880	13.2	25	lug.	20.0	21	ott.	29.0	17	ott.	41.0	17	ott.	51.2	17	ott.
Campo Tartano	08880	18.6	26	giu.	21.2	26	giu.	28.4	21	ott.	39.6	21	ott.	46.8	7	giu.
Lago Trona	08880	15.8	19	lug.	36.6	21	ott.	65.4	21	ott.	97.4	21	ott.	112.4	20	ott.
Gerola Alta	08880	15.4	17	lug.	29.4	21	ott.	70.8	21	ott.	97.4	21	ott.	125.0	20	ott.
Stuetta	08880	18.2	21	ago.	35.0	7	giu.	46.4	7	giu.	60.6	21	ott.	89.2	20	ott.
S. Francesco a Mese	08880	12.6	9	giu.	28.4	9	giu.	41.4	15	mag.	63.6	9	giu.	81.0	14	mag.
Bodengo	08880	14.2	25	lug.	35.0	17	ott.	50.6	21	ott.	99.0	9	giu.	123.0	20	ott.
Codera	08880	27.0	25	lug.	37.0	25	lug.	41.8	25	lug.	43.0	25	lug.	69.0	25	lug.
Valle Ratti	08880	31.8	25	giu.	42.2	25	lug.	48.6	25	giu.	52.8	25	giu.	74.4	21	ott.
Dongo	08880	31.8	11	lug.	48.4	9	giu.	60.0	9	giu.	69.6	9	giu.	92.6	9	giu.
Introbio	08880	38.0	18	ott.	71.2	18	ott.	98.0	17	ott.	110.2	17	ott.	121.0	17	ott.
Como	08880	17.8	19	lug.	24.6	10	lug.	34.4	21	ott.	42.2	21	ott.	57.4	20	ott.
Lecco	08880	34.0	10	lug.	45.0	10	lug.	51.8	10	lug.	52.8	11	mag.	79.6	20	ott.
S. Martino de' Calvi	08880	28.0	26	giu.	29.5	26	giu.	31.8	26	giu.	63.2	21	ott.	79.6	20	ott.
Roncola	08880	44.4	10	lug.	52.6	10	lug.	67.0	10	lug.	67.0	10	lug.	73.8	10	lug.
Treviglio	10050	57.6	10	lug.	65.0	10	lug.	75.4	10	lug.	79.0	10	lug.	85.2	10	lug.
Val Morta	10050	20.0	25	giu.	20.2	25	giu.	30.0	21	ott.	57.2	21	ott.	78.2	20	ott.
Lizzola Alta	10050	15.6	20	lug.	22.4	21	ott.	38.6	21	ott.	76.4	21	ott.	98.6	20	ott.
Clusone	10050	41.0	2	lug.	58.8	2	lug.	58.8	2	lug.	59.4	2	lug.	67.2	2	lug.
Gorno	10050	37.6	25	lug.	51.0	25	lug.	58.8	25	lug.	80.8	7	set.	103.6	6	set.
Bergamo	10210	39.0	2	ago.	40.6	2	ago.	46.4	10	lug.	54.4	13	set.	55.0	13	set.
Crema	10230	55.0	15	lug.	60.8	15	lug.	62.4	15	lug.	62.4	15	lug.	62.4	15	lug.
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA ADDA e LAMBRO																
Codogno	10290	45.6	27	lug.	46.6	17	lug.	46.8	27	lug.	47.0	27	lug.	47.0	27	lug.
LAMBRO																
Asso	10310	58.2	11	lug.	62.8	11	lug.	63.0	11	lug.	89.6	26	ago.	114.0	20	ott.
Costa Masnaga	10350	42.4	14	ago.	46.2	14	ago.	46.2	14	ago.	52.4	21	ott.	78.0	25	lug.
Melegnano	10430	49.0	4	ago.	50.8	4	ago.	50.8	4	ago.	50.8	4	ago.	66.4	13	set.
Varese	10450	37.8	13	set.	72.2	7	set.	77.0	7	set.	107.4	20	ott.	142.4	20	ott.
Saronno	10530	24.4	27	giu.	24.4	27	giu.	38.0	21	ott.	50.0	21	ott.	62.8	20	ott.
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA LAMBRO e TICINO																
Gallarate	10560	41.6	31	lug.	43.2	31	lug.	43.2	31	lug.	75.4	21	ott.	100.8	20	ott.
Busto Arsizio	10570	17.0	25	lug.	23.2	25	lug.	44.0	21	ott.	65.4	20	ott.	85.2	20	ott.
Marcallo	10590	34.4	25	lug.	46.8	7	set.	50.2	7	set.	50.2	7	set.	60.8	20	ott.

BACINO E STAZIONE		INTERVALLO DI ORE														
		1			3			6			12			24		
		INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO		
		mm	giorno	mezzo	mm	giorno	mezzo	mm	giorno	mezzo	mm	giorno	mezzo	mm	giorno	mezzo
(segue)																
DORA BALTEA																
Gressoney Trinité	13060	12.8	23	lug.	14.0	23	lug.	22.0	21	ott.	41.0	21	ott.	50.0	22	ott.
Guillemore	13950	15.0	8	giu.	17.0	8	giu.	23.0	8	giu.	39.0	21	ott.	49.4	21	ott.
Pont St. Martin	13460	25.8	20	lug.	28.6	20	lug.	37.0	8	giu.	48.0	8	giu.	57.2	21	ott.
Borgofranco	13420	14.6	26	lug.	18.6	21	ott.	31.0	21	ott.	47.6	21	ott.	68.0	21	ott.
Ivrea	13420	21.4	28	set.	21.4	28	set.	31.6	21	ott.	53.0	21	ott.	80.0	21	ott.
Traversella	13425	28.6	3	lug.	28.8	3	lug.	35.4	21	ott.	51.0	21	ott.	83.6	21	ott.
Strambino	13425	27.6	26	lug.	28.0	26	lug.	32.4	26	ago.	41.8	21	ott.	57.0	21	ott.
Caluso	13425	12.6	21	giu.	13.4	21	giu.	14.6	23	feb.	18.8	23	feb.	34.0	8	giu.
Mazzè	13425	28.0	27	lug.	36.0	27	lug.	36.0	27	lug.	48.0	21	ott.	74.0	21	ott.
Casello Vianello	13200	21.0	26	giu.	22.2	26	giu.	30.0	21	ott.	51.2	21	ott.	74.6	21	ott.
ORCO																
Ceresole Reale	13230	15.6	10	giu.	30.6	10	giu.	41.5	10	giu.	58.0	8	giu.	58.6	8	giu.
Noasca	13240	11.0	27	lug.	25.6	10	giu.	40.2	8	giu.	57.6	8	giu.	62.0	21	ott.
Rosone	13270	20.2	20	lug.	27.0	10	giu.	43.6	8	giu.	45.4	8	giu.	78.6	2	feb.
Sparone	13300	33.6	10	giu.	50.6	10	giu.	55.2	10	giu.	56.4	10	giu.	60.2	2	feb.
Pont Canavese	13320	16.6	10	giu.	28.2	10	giu.	45.0	8	giu.	52.8	8	giu.	66.0	21	ott.
Ingria	13380	9.0	8	gen.	27.6	8	gen.	43.2	8	gen.	64.6	9	gen.	76.6	9	gen.
Cuorgné	13390	16.0	21	ago.	16.4	21	ago.	27.6	8	giu.	42.6	21	ott.	74.0	21	ott.
STURA DI LANZO																
Ceres	13460	17.0	8	giu.	29.0	8	giu.	49.0	8	giu.	72.0	8	gen.	94.0	8	gen.
Pessinetto	13490	16.8	19	giu.	25.2	8	giu.	47.6	8	giu.	51.8	8	gen.	80.0	8	gen.
Lago della Rossa	13510	14.0	8	giu.	27.6	8	giu.	41.6	8	giu.	71.2	8	giu.	71.2	8	giu.
Usseglio - c.le	13540	11.2	11	lug.	27.6	10	giu.	38.0	8	giu.	46.2	8	giu.	65.0	21	ott.
Viù - Fucine	13560	47.8	28	giu.	47.8	28	giu.	47.8	23	giu.	53.2	8	giu.	78.0	8	gen.
Venaria (La Mandria)	13630	43.4	11	lug.	53.4	11	lug.	55.8	11	lug.	57.8	11	lug.	75.0	21	ott.
DORA RIPARIA																
Rochefort - diga	13710	12.2	9	feb.	28.6	9	feb.	41.6	9	feb.	57.0	9	feb.	92.8	10	feb.
Bardonecchia	13720	14.2	27	giu.	21.0	8	giu.	31.6	8	giu.	57.6	8	giu.	60.0	21	ott.
Salabertano	13750	30.2	25	giu.	36.2	25	giu.	36.4	25	giu.	36.4	25	giu.	48.4	21	ott.
Chiomonte	13770	19.6	23	set.	21.6	23	set.	31.8	21	ott.	47.6	21	ott.	70.4	8	gen.
Susa	13780	9.2	3	lug.	12.8	8	giu.	19.8	8	gen.	33.2	8	gen.	50.2	8	gen.
Moncenisio - lago	13790	16.8	10	giu.	30.2	10	giu.	50.0	8	giu.	70.0	8	giu.	72.0	8	giu.
Moncenisio - Seala	13800	9.0	8	giu.	24.6	21	ott.	35.0	21	ott.	52.8	8	giu.	58.8	21	ott.
S. Valeriano	13850	8.6	8	giu.	16.6	8	giu.	31.6	8	giu.	38.4	8	giu.	45.8	21	ott.
Mocchie	13860	14.0	26	lug.	14.0	26	lug.	17.0	8	gen.	34.8	8	gen.	54.4	8	gen.
Collegno	13950	27.4	22	giu.	29.8	22	giu.	30.4	22	giu.	45.0	21	ott.	65.0	21	ott.
PELLICE																
Pragelato	13980	7.8	26	lug.	12.0	8	giu.	18.0	8	giu.	27.0	8	giu.	30.0	8	giu.
Roréto (Roure)	14000	27.0	3	lug.	28.0	3	lug.	38.0	8	giu.	50.0	8	giu.	67.0	21	ott.
Perosa Argentina	14040	18.0	8	giu.	38.6	10	giu.	47.6	10	giu.	48.6	10	giu.	54.0	21	ott.
Villar Perosa	14060	26.0	11	lug.	32.6	11	lug.	40.8	8	giu.	44.8	8	giu.	63.0	21	ott.
S. Germano Chisone	14080	39.0	21	lug.	47.0	11	lug.	49.2	11	lug.	49.6	11	lug.	75.0	21	ott.

Tabella III. — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE		INTERVALLO DI ORE														
		1			3			6			12			24		
		mm	INIZIO		mm	INIZIO		mm	INIZIO		mm	INIZIO		mm	INIZIO	
			giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese
ALTO PO																
Verzuolo	14450	25.8	3	ago.	27.0	3	ago.	27.0	3	ago.	40.6	21	ott.	59.2	21	ott.
VARAITA																
Castello (diga)	14210	13.0	27	giu.	20.2	11	set.	24.2	11	set.	39.8	21	ott.	51.8	21	ott.
Casteldelfino	14230	23.2	27	giu.	23.2	27	giu.	24.8	27	giu.	36.0	21	ott.	66.0	22	ott.
Sampeyre	14245	16.2	8	set.	21.8	8	set.	25.0	8	set.	52.8	21	ott.	69.6	21	ott.
Brossasco	14260	39.6	21	ago.	45.6	21	ago.	45.6	21	ago.	48.2	21	ago.	64.6	21	ott.
Venasca	14290	21.2	21	ago.	24.0	21	ago.	24.0	21	ago.	40.6	21	ott.	58.0	21	ott.
MAIRA																
Acceglio Saretto	14330	11.6	5	giu.	13.8	5	giu.	19.0	18	feb.	28.6	8	giu.	67.4	22	ott.
Combamala	14350	17.8	8	set.	21.0	27	giu.	29.0	21	ott.	53.6	21	ott.	73.8	21	ott.
Savigliano	14370	37.2	9	set.	59.6	9	set.	61.8	9	set.	85.0	9	set.	85.0	9	set.
PO																
Lombriasco	14510	66.0	11	set.	72.0	11	set.	73.0	11	set.	73.0	11	set.	73.0	11	set.
Casanova	14520	26.6	9	set.	47.8	9	set.	47.8	9	set.	47.8	9	set.	53.6	21	ott.
Moncalieri	14580	15.0	26	ago.	22.0	11	set.	26.0	11	set.	50.0	21	ott.	62.0	21	ott.
Forno di Coazze	14590	21.6	21	ago.	35.0	26	ago.	54.6	26	ago.	56.0	26	ago.	72.0	21	ott.
Coazze	14600	15.6	9	set.	21.6	8	giu.	36.2	8	giu.	38.8	8	giu.	65.2	21	ott.
Torino (Lucento)	14610	26.6	16	lug.	26.6	16	lug.	32.6	21	ott.	57.0	21	ott.	74.4	21	ott.
Torino - Ufficio Idrografico	14620	30.8	26	lug.	45.6	26	lug.	45.6	26	lug.	64.6	21	ott.	81.6	21	ott.
Torino - Millefonti	14630	24.2	21	ago.	24.2	21	ago.	38.0	21	ott.	62.0	21	ott.	76.6	21	ott.
Torino - Sassi	14647	25.2	22	lug.	30.8	22	giu.	31.8	22	giu.	49.0	21	ott.	59.8	21	ott.
Pino (Osservatorio)	14650	32.2	22	giu.	33.2	22	giu.	36.2	21	ott.	59.6	21	ott.	75.6	21	ott.
Chivasso	14680	17.4	4	lug.	19.6	21	ott.	26.8	21	ott.	56.8	21	ott.	77.2	21	ott.
TANARO																
Piaggia	14720	20.0	2	ago.	28.0	21	ott.	39.0	21	ott.	73.0	21	ott.	115.8	21	ott.
Ormea	14780	18.6	8	mag.	29.0	20	giu.	35.0	20	giu.	46.6	2	feb.	86.0	2	feb.
Ceva	14820	25.0	3	ago.	38.2	3	ago.	49.0	21	ott.	81.2	21	ott.	98.4	21	ott.
Moline - c.le	14870	20.2	29	lug.	39.8	21	ago.	43.6	21	ago.	50.8	21	ago.	71.2	21	ott.
Mondovì	14960	23.6	11	set.	34.8	11	set.	34.8	11	set.	40.4	21	ott.	54.2	21	ott.
Brcolungi	15060	17.6	29	lug.	17.8	29	lug.	17.8	29	lug.	26.2	21	ott.	38.6	21	ott.
Clavesana	15080	26.6	11	set.	39.4	11	set.	40.2	11	set.	42.6	11	set.	47.4	11	set.
Farigliano	15100	46.0	11	set.	58.8	11	set.	60.4	11	set.	63.0	11	set.	66.8	11	set.
Narzole	15110	19.0	11	set.	35.0	11	set.	36.8	11	set.	38.4	11	set.	42.2	11	set.
Fedio	15220	12.2	8	ago.	17.6	12	set.	30.6	21	ott.	50.6	21	ott.	80.6	21	ott.
Vignolo	15230	32.6	27	giu.	32.8	27	giu.	33.8	27	giu.	33.8	27	giu.	51.4	21	ott.
Cuneo	15270	18.0	26	lug.	18.0	26	lug.	32.0	27	ago.	43.0	21	ott.	43.0	21	ott.
Borgo S. Dalmazzo	15320	24.8	3	ago.	25.0	3	ago.	26.0	3	ago.	28.0	21	ott.	39.0	21	ott.
Fossano	15360	32.8	11	set.	37.2	11	set.	47.2	11	set.	51.6	11	set.	60.0	11	set.
Bra	15380	44.0	12	lug.	48.0	12	lug.	53.0	12	lug.	53.6	12	lug.	53.6	12	lug.

Tabella III. — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO		
	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese
(segue) TANARO															
Verduno 15390	13.0	11	set.	24.6	11	set.	31.2	11	set.	32.8	11	set.	37.4	11	set.
Alba 15410	20.8	26	ago.	28.6	26	ago.	35.0	26	ago.	35.4	26	ago.	50.6	8	gen.
Asti 15520	30.6	7	set.	34.2	7	set.	34.2	7	set.	34.2	7	set.	55.6	8	gen.
Castino 15590	29.6	14	ago.	29.8	14	ago.	31.2	21	ott.	48.6	21	ott.	72.2	21	ott.
Nizza Monferrato 15630	13.0	13	ago.	17.8	22	ott.	26.6	22	ott.	39.6	22	ott.	64.8	22	ott.
Alessandria 15640	14.8	16	mag.	17.0	11	giu.	18.0	11	giu.	27.8	21	ott.	44.6	21	ott.
Bardinetto 15660	20.2	20	giu.	35.6	20	giu.	52.6	21	ott.	87.0	1	feb.	153.2	2	feb.
Cavallotti - Osiglia 15690	32.6	29	giu.	39.6	29	giu.	61.2	21	ott.	91.2	21	ott.	114.6	21	ott.
Millesimo 15700	26.6	3	ago.	41.4	3	ago.	58.6	21	ott.	80.4	21	ott.	107.2	21	ott.
Cengio 15710	28.0	3	ago.	46.0	10	set.	52.0	21	ott.	72.2	21	ott.	95.4	21	ott.
Cairo Montenotte 15780	29.8	29	lug.	32.6	3	ago.	71.6	21	ott.	96.0	21	ott.	133.0	21	ott.
Spigno Monferrato 15840	14.0	5	gen.	22.0	5	gen.	22.6	5	gen.	35.0	1	feb.	61.6	1	feb.
Sassello 15870	31.6	15	lug.	47.2	8	set.	47.8	8	set.	63.6	1	feb.	113.6	1	feb.
Piancastagna 15880	20.0	8	lug.	21.4	8	lug.	55.0	21	ott.	81.8	22	ott.	133.4	22	ott.
Acqui 15900	17.8	28	giu.	18.4	28	giu.	18.6	28	giu.	42.0	21	ott.	63.8	21	ott.
Piampaludo 15930	44.0	21	ott.	61.6	21	ott.	100.6	21	ott.	190.0	21	ott.	240.0	21	ott.
Urbe 15940	32.6	15	lug.	49.0	21	ott.	79.6	21	ott.	123.0	21	ott.	209.8	21	ott.
Tiglieto 15950	31.2	21	ott.	53.6	21	ott.	90.6	21	ott.	129.6	21	ott.	191.4	21	ott.
Ortiglietto 15960	32.6	21	ott.	61.6	21	ott.	96.0	21	ott.	125.0	21	ott.	179.6	21	ott.
Lavezzo 16020	36.0	21	ott.	63.2	21	ott.	101.2	21	ott.	168.6	21	ott.	260.8	21	ott.
Lavagnina - c.le 16040	36.2	21	ott.	54.8	21	ott.	73.0	21	ott.	115.4	21	ott.	168.0	22	ott.
Gavi 16050	20.2	21	ott.	43.2	21	ott.	64.2	21	ott.	96.2	21	ott.	132.6	22	ott.
SCRIVIA															
Torriglia 16100	45.0	25	lug.	69.5	25	lug.	70.0	25	lug.	91.5	14	dic.	96.0	14	dic.
Isola del Cantone 16230	22.8	28	giu.	25.0	28	giu.	28.0	6	gen.	34.0	6	gen.	57.0	6	gen.
Stazzano 16380	26.0	21	ott.	45.0	21	ott.	75.0	21	ott.	114.0	20	ott.	147.7	20	ott.
Tortona 16420	16.0	21	ott.	21.0	21	ott.	30.5	21	ott.	42.5	20	ott.	58.2	20	ott.
CURONE															
Montemarzino 16430	16.5	13	ago.	19.0	21	ott.	26.0	21	ott.	31.0	20	ott.	38.0	20	ott.
STAFFORA															
Varzi 16550	16.5	6	set.	19.5	20	ott.	21.0	20	ott.	23.0	20	ott.	31.0	20	ott.
Villa Morini 16590	45.0	11	giu.	68.0	11	giu.	75.6	11	giu.	88.8	10	giu.	88.8	10	giu.
Voghera 16610	42.0	11	giu.	49.0	11	giu.	55.2	11	giu.	63.1	10	giu.	63.1	10	giu.
SCUROPASSO															
S. Gioletta 16650	14.0	31	lug.	23.6	10	set.	25.0	10	set.	29.0	10	set.	38.0	10	set.
TIDONE															
7 Molato - diga 16710	12.0	9	nov.	17.0	9	nov.	20.5	9	nov.	26.0	8	nov.	30.5	8	nov.
Sarmato 16760	19.2	31	ago.	30.4	31	ago.	30.4	31	ago.	35.6	10	set.	43.0	10	set.

Tabella III. — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO		
	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese
TREBBIA															
Loco Carchelli - c.le 16910	65.0	25	lug.	94.0	25	lug.	96.0	25	lug.	100.2	25	lug.	104.0	25	lug.
Losso - c.le 16880	26.0	9	set.	37.0	9	set.	49.0	9	set.	62.0	9	set.	71.0	9	set.
Cabanne - c.le 17020	42.0	26	lug.	60.0	26	lug.	84.0	26	lug.	85.0	25	lug.	114.0	20	mar.
S. Stefano d'Aveto - c.le 17060	36.0	26	lug.	51.0	26	lug.	58.0	26	lug.	65.0	26	lug.	79.0	25	lug.
Boschi d'Aveto - diga 17070	41.5	26	lug.	70.5	26	lug.	74.0	26	lug.	92.0	26	lug.	98.7	25	lug.
Bobbio - c.le 17130	17.4	22	lug.	24.0	20	ott.	31.0	20	ott.	37.0	20	ott.	44.0	20	ott.
Statto - c.le 17160	23.5	7	mag.	28.0	11	lug.	35.0	11	lug.	46.0	10	lug.	53.0	10	lug.
NURE															
Ferriere - c.le 17230	25.7	22	giu.	37.5	26	lug.	40.0	26	lug.	42.5	26	lug.	61.4	25	lug.
ARDA															
Mignano - diga 17390	24.5	15	lug.	26.0	15	lug.	26.5	15	lug.	36.4	28	lug.	38.4	27	lug.
TARO															
S. Maria del Taro - c.le 17480	47.0	18	feb.	73.0	18	feb.	86.0	18	feb.	104.3	17	feb.	151.8	17	feb.
Bedonia - c.le 17500	29.0	18	feb.	43.0	18	feb.	59.0	18	feb.	72.0	17	feb.	85.0	17	feb.
Valdena - c.le 17580	42.0	7	set.	54.0	7	set.	76.7	7	set.	93.5	7	set.	94.1	7	set.
Bardi - c.le 17780	34.0	26	lug.	43.0	26	lug.	49.0	26	lug.	55.7	26	lug.	67.0	25	lug.
Noceto - c.le 17940	18.0	10	set.	20.5	10	set.	24.0	5	mar.	29.0	5	mar.	35.0	5	mar.
Salsomaggiore - c.le 17970	27.0	8	ago.	35.0	8	ago.	38.0	8	ago.	39.1	10	set.	56.5	10	set.
Roccapianca - c.le 18060	24.0	14	set.	27.0	14	set.	38.0	10	set.	50.0	10	set.	60.8	9	set.
PARMA															
Bosco - c.le 18080	31.0	15	mag.	42.0	15	mag.	57.0	15	mag.	78.0	17	feb.	131.0	17	feb.
Marra - c.le 18100	20.0	28	lug.	31.8	21	ott.	36.8	21	ott.	58.8	21	ott.	84.0	17	feb.
Parma - Ufficio Idrografico 18350	31.2	9	set.	39.7	9	set.	41.5	9	set.	48.0	9	set.	65.0	9	set.
ENZA															
Paduli - diga 18430	41.0	17	ott.	85.0	17	ott.	105.0	20	mar.	130.0	20	mar.	180.0	20	mar.
Teola di Palanzano - c.le 18480	28.0	5	lug.	34.4	5	lug.	46.0	17	feb.	59.0	17	feb.	72.0	17	feb.
Selvanizza - c.le 18500	32.0	5	lug.	36.0	5	lug.	41.5	21	mar.	51.0	21	mar.	62.0	17	feb.
Montechiarugolo - c.le 18685	33.0	26	lug.	44.5	26	lug.	46.1	26	lug.	47.1	25	lug.	47.1	25	lug.
CROSTOLO															
Reggio Emilia 18850	39.0	2	ago.	54.4	2	ago.	54.7	2	ago.	54.7	2	ago.	56.2	2	ago.

Tabella III. — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO			INIZIO		
	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese	mm	giorno	mese
ZONA DI PIANURA FRA CROSTOLO e SECCHIA															
Carpi 18900	62.8	31	ago.	63.1	31	ago.	64.9	31	ago.	65.7	31	ago.	65.7	31	ago.
Guastalla 18120	31.0	1	ago.	31.0	1	ago.	31.0	1	ago.	37.0	25	lug.	41.0	25	lug.
SECCHIA															
Ligonchio - c.le 18210	16.5	28	lug.	37.0	17	feb.	53.0	17	feb.	64.0	17	feb.	105.0	17	feb.
Castelnuovo Monti 18220	21.2	27	giu.	31.0	7	ago.	38.6	7	ago.	41.0	10	nov.	47.0	10	nov.
Piandelagotti 18320	25.0	17	feb.	36.0	17	feb.	49.0	17	feb.	86.0	17	feb.	146.0	17	feb.
Fontanaluccia - diga 18260	29.0	5	lug.	45.0	5	lug.	58.0	5	lug.	92.0	17	feb.	119.0	17	feb.
Pavullo 18370	28.0	2	ago.	45.5	2	ago.	46.7	2	ago.	52.0	10	nov.	71.0	9	nov.
Sassuolo 18420	21.7	2	ago.	29.2	2	ago.	30.0	2	ago.	35.0	15	lug.	41.0	15	lug.
Marola 18430	19.0	6	ago.	25.0	10	nov.	31.0	10	nov.	33.7	10	nov.	46.0	10	nov.
PANARO															
Strettara - c.le 18710	22.0	13	lug.	40.0	21	ott.	49.6	21	ott.	68.4	10	nov.	80.7	9	nov.
Sestola 18730	24.3	31	lug.	33.3	31	lug.	40.5	10	nov.	59.5	10	nov.	78.8	9	nov.
Sega di Ospitale 18770	26.0	13	lug.	47.0	13	lug.	52.0	6	ott.	65.0	1	dic.	103.0	1	dic.
Modena 18880	56.2	26	lug.	58.0	26	lug.	60.0	26	lug.	60.4	26	lug.	60.4	26	lug.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
SARCA														
Madonna di Campiglio	46.2	11 nov.	51.2	10 nov.	11 nov.	62.6	8 giu.	10 giu.	65.0	8 giu.	11 giu.	71.1	20 feb.	24 feb.
Pinzolo	68.0	22 ott.	73.0	22 ott.	23 ott.	73.0	22 ott.	23 ott.	73.0	22 ott.	23 ott.	85.5	18 ott.	22 ott.
Tione	44.2	22 ott.	69.4	7 set.	8 set.	69.4	7 set.	8 set.	82.6	7 set.	10 set.	101.2	7 set.	11 set.
Montagne Saone	31.0	18 mag.	42.0	10 giu.	11 giu.	50.0	18 mag.	20 mag.	52.0	8 giu.	11 giu.	52.0	8 giu.	11 giu.
Stenico	44.0	22 ott.	68.0	7 set.	8 set.	76.0	21 ott.	23 ott.	87.0	7 set.	10 set.	105.0	7 set.	11 set.
Andalo	50.0	23 ott.	71.0	7 set.	8 set.	83.0	21 ott.	23 ott.	83.0	21 ott.	23 ott.	99.0	7 set.	11 set.
Molveno	47.0	22 ott.	61.0	21 ott.	22 ott.	61.0	21 ott.	22 ott.	72.0	7 set.	10 set.	91.0	7 set.	11 set.
S. Lorenzo Banale	48.0	26 ago.	48.0	26 ago.	—	60.0	17 feb.	19 feb.	64.0	26 ago.	29 ago.	64.0	26 ago.	29 ago.
Ville del Monte	28.0	10 set.	54.0	18 feb.	19 feb.	67.0	18 feb.	20 feb.	67.0	18 feb.	20 feb.	67.0	7 set.	11 set.
LAGO DI GARDA														
Riva	43.0	21 ott.	59.0	7 set.	8 set.	59.0	7 set.	8 set.	83.0	7 set.	10 set.	92.1	7 set.	11 set.
Bezzecca	54.0	21 ott.	62.0	27 lug.	28 lug.	82.0	26 lug.	28 lug.	90.0	7 set.	10 set.	90.0	7 set.	10 set.
Vesio	47.5	26 ago.	57.0	7 set.	8 set.	82.0	7 set.	9 set.	98.5	7 set.	10 set.	98.5	7 set.	10 set.
Villa di Cargnano	91.0	11 lug.	91.0	11 lug.	—	91.0	11 lug.	—	110.0	6 set.	9 set.	140.0	6 set.	10 set.
Magasa	72.0	22 ott.	86.0	25 lug.	26 lug.	86.0	25 lug.	26 lug.	110.0	25 lug.	28 lug.	112.0	25 lug.	29 lug.
Villa di Salò	54.0	11 lug.	69.0	11 lug.	12 lug.	70.5	11 lug.	13 lug.	70.5	11 lug.	13 lug.	70.5	11 lug.	13 lug.
Desenzano	55.0	11 nov.	55.0	11 nov.	—	55.0	11 nov.	—	76.3	26 lug.	29 lug.	76.3	26 lug.	29 lug.
Peschiera	65.0	11 nov.	98.0	14 set.	15 set.	99.5	13 set.	15 set.	109.5	12 set.	15 set.	124.5	11 set.	15 set.
Lazise	72.0	7 set.	78.0	7 set.	8 set.	92.0	7 set.	9 set.	112.0	7 set.	10 set.	112.0	7 set.	10 set.
Garda	44.0	7 set.	73.2	7 set.	8 set.	73.4	7 set.	9 set.	79.4	7 set.	10 set.	94.8	7 set.	11 set.
S. Zeno di Montagna	60.0	26 lug.	80.0	26 lug.	27 lug.	90.0	26 lug.	28 lug.	90.0	26 lug.	28 lug.	95.0	7 set.	11 set.
Malcesino	44.0	30 giu.	44.0	30 giu.	—	57.0	7 set.	9 set.	75.0	7 set.	10 set.	75.0	7 set.	10 set.
MINCIO														
Monzambano	75.5	11 lug.	106.5	11 lug.	12 lug.	106.5	11 lug.	12 lug.	106.5	11 lug.	12 lug.	108.5	11 lug.	15 lug.
Mantova	36.1	10 set.	39.2	10 nov.	11 nov.	46.2	8 set.	10 set.	47.3	8 set.	11 set.	59.3	10 set.	14 set.
ZONA DI PIANURA FRA MINCIO e OGLIO														
Castiglione delle Stiviere	54.0	11 lug.	81.0	14 set.	15 set.	81.0	14 set.	15 set.	85.0	12 set.	15 set.	95.0	11 set.	15 set.
Borgoforte	30.0	1 ago.	45.0	9 set.	10 set.	53.0	8 set.	10 set.	66.0	23 feb.	26 feb.	84.0	23 feb.	27 feb.
Ghedì	42.6	11 lug.	56.6	11 lug.	12 lug.	56.6	11 lug.	12 lug.	56.6	11 lug.	12 lug.	59.2	11 lug.	15 lug.
Calvisano	40.2	11 nov.	56.4	9 set.	10 set.	67.4	8 set.	10 set.	74.6	7 set.	10 set.	79.2	6 set.	10 set.
OGLIO														
Passo Tonale	35.0	7 giu.	56.0	21 ott.	22 ott.	66.0	20 ott.	22 ott.	66.0	20 ott.	22 ott.	91.0	18 ott.	22 ott.
Pezzo	37.0	25 ago.	43.0	25 ago.	26 ago.	55.0	17 feb.	19 feb.	55.0	17 feb.	19 feb.	61.0	6 set.	10 set.
Lago d'Avio	56.0	8 giu.	62.0	18 feb.	19 feb.	85.0	8 giu.	10 giu.	90.0	8 giu.	11 giu.	92.0	8 giu.	12 giu.
Temù	48.0	18 feb.	60.0	18 feb.	19 feb.	73.0	18 feb.	20 feb.	80.0	18 feb.	21 feb.	80.0	18 feb.	21 feb.
Vezza d'Oglio	55.0	18 feb.	72.0	18 feb.	19 feb.	93.0	18 feb.	20 feb.	106.0	17 feb.	20 feb.	106.0	17 feb.	20 feb.
Edölo	52.5	18 feb.	60.8	17 feb.	18 feb.	72.2	8 giu.	10 giu.	78.2	17 feb.	20 feb.	79.0	17 feb.	21 feb.
Corteno	41.0	22 ott.	79.0	21 ott.	22 ott.	85.0	21 ott.	23 ott.	85.0	21 ott.	23 ott.	85.0	21 ott.	23 ott.
Sonico	55.0	26 lug.	78.0	25 lug.	26 lug.	82.0	25 lug.	27 lug.	85.0	25 lug.	28 lug.	85.0	25 lug.	28 lug.
Lago Baitone	50.0	18 feb.	63.0	18 feb.	19 feb.	77.0	18 feb.	20 feb.	84.0	18 feb.	21 feb.	86.0	17 feb.	21 feb.
Allione Superiore	96.0	22 ott.	144.0	21 ott.	22 ott.	149.0	21 ott.	23 ott.	149.0	21 ott.	23 ott.	172.0	18 ott.	22 ott.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO														
	1		2			3			4			5			
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	
(segue)															
OGLIO															
Sparsinica	88.0	21 ott.	129.0	20 ott.	21 ott.	136.0	20 ott.	22 ott.	136.0	20 ott.	22 ott.	149.0	17 ott.	21 ott.	
Adamè	75.0	26 ago.	82.0	26 ago.	27 ago.	89.0	24 ago.	26 ago.	96.0	24 ago.	27 ago.	96.0	24 ago.	27 ago.	
Lago d'Arno	70.0	18 feb.	86.0	18 feb.	19 feb.	126.0	18 feb.	20 feb.	126.0	18 feb.	20 feb.	126.0	18 feb.	20 feb.	
Lago Salarno	74.0	26 ago.	78.0	26 ago.	27 ago.	81.0	24 ago.	26 ago.	85.0	24 ago.	27 ago.	85.0	24 ago.	27 ago.	
Fabrezza	50.0	26 ago.	55.0	26 ago.	27 ago.	70.0	18 feb.	20 feb.	74.0	18 feb.	21 feb.	77.0	17 feb.	21 feb.	
Dosso	55.0	18 feb.	67.0	18 feb.	19 feb.	82.0	18 feb.	20 feb.	84.0	17 feb.	20 feb.	84.0	17 feb.	20 feb.	
Ono S. Pietro	50.0	26 lug.	76.0	15 mag.	16 mag.	81.0	14 mag.	16 mag.	88.0	24 feb.	27 feb.	88.0	24 feb.	27 feb.	
Breno	43.5	7 set.	62.0	25 ago.	26 ago.	66.5	24 ago.	26 ago.	66.5	24 ago.	26 ago.	66.5	24 ago.	26 ago.	
Prati di Veno	60.0	26 ago.	92.0	10 dic.	11 dic.	100.0	9 dic.	11 dic.	119.0	8 dic.	11 dic.	123.0	8 dic.	12 dic.	
Esine	60.0	26 ago.	66.0	18 feb.	19 feb.	69.0	18 feb.	20 feb.	71.0	17 feb.	20 feb.	72.0	17 feb.	21 feb.	
Schilpario	55.0	8 giu.	90.0	21 ott.	22 ott.	101.0	8 giu.	10 giu.	101.0	8 giu.	10 giu.	111.0	18 ott.	22 ott.	
Vilminore	58.0	21 ott.	107.4	21 ott.	22 ott.	113.0	21 ott.	23 ott.	114.4	19 ott.	22 ott.	135.0	18 ott.	22 ott.	
Angolo	47.0	9 lug.	79.0	25 ago.	26 ago.	89.0	9 lug.	11 lug.	115.0	9 lug.	12 lug.	123.0	9 lug.	13 lug.	
Piazze d'Artogne	60.0	25 lug.	70.0	7 set.	8 set.	73.0	7 set.	9 set.	86.0	22 lug.	25 lug.	94.0	7 set.	11 set.	
Fraine	55.0	26 ago.	80.0	7 set.	8 set.	82.0	6 set.	8 set.	82.0	6 set.	8 set.	99.0	7 set.	11 set.	
Pisogne	70.0	7 set.	88.0	7 set.	8 set.	90.0	6 set.	8 set.	96.0	7 set.	10 set.	98.0	7 set.	11 set.	
Dorga	91.0	8 set.	96.0	3 lug.	4 lug.	97.0	7 set.	9 set.	101.0	7 set.	10 set.	101.0	7 set.	10 set.	
Borgonato	57.8	4 lug.	67.0	3 lug.	4 lug.	67.0	3 lug.	4 lug.	74.8	3 lug.	6 lug.	74.8	3 lug.	6 lug.	
Gandosso	66.0	10 lug.	106.0	10 lug.	11 lug.	106.0	10 lug.	11 lug.	108.0	8 lug.	11 lug.	108.0	8 lug.	11 lug.	
Endine	107.0	9 mag.	107.0	9 mag.	—	107.0	9 mag.	—	108.0	9 mag.	12 mag.	108.0	9 mag.	12 mag.	
Chisari	61.0	10 lug.	71.0	10 lug.	11 lug.	71.0	10 lug.	11 lug.	84.0	2 lug.	5 lug.	84.0	2 lug.	5 lug.	
Fontanella	59.0	10 lug.	59.2	10 lug.	11 lug.	59.2	10 lug.	11 lug.	59.2	10 lug.	11 lug.	75.5	10 lug.	14 lug.	
Orzinuovi	39.0	11 lug.	41.8	11 lug.	12 lug.	41.8	11 lug.	12 lug.	41.8	11 lug.	12 lug.	54.0	11 lug.	15 lug.	
Dello	49.8	17 ago.	63.8	17 ago.	18 ago.	81.8	17 ago.	19 ago.	85.4	16 ago.	19 ago.	94.0	17 ago.	21 ago.	
Verolanuova	53.2	15 set.	53.4	15 set.	16 set.	54.0	13 set.	15 set.	62.0	12 set.	15 set.	82.0	11 set.	15 set.	
Memmo	78.2	26 ago.	80.2	26 ago.	27 ago.	91.4	21 ott.	23 ott.	92.8	21 ott.	24 ott.	100.6	7 set.	11 set.	
Bovegno	103.0	11 mag.	103.0	11 mag.	—	103.0	11 mag.	—	103.0	11 mag.	—	130.0	11 mag.	15 mag.	
Lodrino	70.0	16 lug.	130.0	15 lug.	16 lug.	148.0	4 mag.	6 mag.	183.0	3 mag.	6 mag.	225.0	12 lug.	16 lug.	
Gardone Val Trompia	85.0	11 lug.	130.0	10 lug.	11 lug.	130.0	10 lug.	11 lug.	130.0	10 lug.	11 lug.	130.0	10 lug.	11 lug.	
Lumezzane Valle	96.0	20 giu.	112.0	25 ago.	26 ago.	112.0	25 ago.	26 ago.	144.0	3 lug.	6 lug.	149.0	3 lug.	7 lug.	
Brescia	70.0	25 ago.	70.0	25 ago.	—	77.3	27 lug.	29 lug.	77.8	27 lug.	30 lug.	77.8	27 lug.	30 lug.	
Caino	73.0	26 ago.	73.0	26 ago.	—	80.0	26 ago.	28 ago.	80.0	26 ago.	28 ago.	90.0	12 mag.	16 mag.	
Ostiano	50.0	11 lug.	63.0	10 lug.	11 lug.	63.0	10 lug.	11 lug.	63.0	10 lug.	11 lug.	65.9	10 set.	14 set.	
Piadena	51.0	10 set.	77.0	10 set.	11 set.	81.0	10 set.	12 set.	81.0	10 set.	12 set.	87.0	24 feb.	28 feb.	
Bozzolo	55.0	10 set.	72.0	10 set.	11 set.	77.5	9 set.	11 set.	79.3	8 set.	11 set.	81.2	9 set.	13 set.	
Roncone	55.0	26 ago.	81.0	7 set.	8 set.	87.0	21 ott.	23 ott.	96.0	7 set.	10 set.	114.0	7 set.	11 set.	
Por	73.0	21 ott.	94.0	21 ott.	22 ott.	94.0	21 ott.	22 ott.	99.0	7 set.	10 set.	99.0	7 set.	10 set.	
Gaver	45.0	26 ago.	55.0	25 ago.	26 ago.	68.0	26 lug.	28 lug.	73.0	26 lug.	29 lug.	73.0	26 lug.	29 lug.	
Bagolino	81.0	25 lug.	103.0	24 ago.	25 ago.	123.0	24 ago.	26 ago.	123.0	24 ago.	26 ago.	123.0	24 ago.	26 ago.	
Idro	84.0	26 ago.	86.0	7 set.	8 set.	86.0	7 set.	8 set.	99.0	7 set.	10 set.	115.0	7 set.	11 set.	
Lavcnone	66.0	11 lug.	85.0	25 ago.	26 ago.	89.0	7 set.	9 set.	99.0	7 set.	10 set.	116.0	11 lug.	15 lug.	
Ono Degno	77.0	10 lug.	79.0	25 ago.	26 ago.	82.0	10 lug.	12 lug.	105.0	10 lug.	13 lug.	119.0	10 lug.	14 lug.	
Preseglie	80.0	11 mag.	85.0	10 lug.	11 lug.	105.0	11 mag.	13 mag.	105.0	11 mag.	13 mag.	105.0	11 mag.	13 mag.	
Prevalle	57.0	27 giu.	82.0	27 giu.	28 giu.	82.0	27 giu.	28 giu.	82.0	27 giu.	28 giu.	82.0	27 giu.	28 giu.	
Acquafredda	50.0	10 lug.	50.0	10 lug.	—	80.0	10 lug.	12 lug.	92.0	10 lug.	13 lug.	94.0	10 lug.	14 lug.	
Gazzuolo	39.5	7 ago.	57.2	7 ago.	8 ago.	58.4	26 feb.	28 feb.	59.9	10 nov.	13 nov.	72.7	24 feb.	28 feb.	
ZONA DI PIANURA FRA OGLIO e ADDA															
Cremona	26.4	10 mar.	33.6	9 mar.	10 mar.	40.6	8 mar.	10 mar.	55.4	10 mar.	13 mar.	62.6	9 mar.	13 mar.	
Genivolta	103.0	11 lug.	105.4	11 lug.	12 lug.	105.4	11 lug.	12 lug.	105.4	11 lug.	12 lug.	118.6	11 lug.	15 lug.	
Pieve S. Giacomo	73.4	29 giu.	73.4	29 giu.	—	74.0	27 giu.	29 giu.	74.0	27 giu.	29 giu.	74.0	27 giu.	29 giu.	
S. Daniele Ripa Po	43.0	6 mar.	43.0	6 Mar.	—	49.0	25 feb.	27 feb.	54.0	24 feb.	27 feb.	74.0	23 feb.	27 feb.	
Viadana	60.0	1 mar.	60.0	1 mar.	—	60.0	1 mar.	—	60.0	1 mar.	—	60.0	1 mar.	—	

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi. Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
ADDA														
Lago Cancano	37.6	22 ott.	56.0	21 ott.	22 ott.	56.2	21 ott.	23 ott.	60.2	19 ott.	22 ott.	97.0	18 ott.	22 ott.
Pedenosso	36.0	8 giu.	43.0	20 ott.	21 ott.	48.0	19 ott.	21 ott.	78.0	18 ott.	21 ott.	79.8	18 ott.	22 ott.
Val dei Forni	43.0	17 feb.	78.0	17 feb.	18 feb.	88.0	17 ott.	19 ott.	93.0	17 ott.	20 ott.	96.0	17 feb.	21 feb.
S. Caterina Valfurva	55.0	8 giu.	55.8	8 giu.	9 giu.	90.0	8 giu.	10 giu.	90.2	8 giu.	11 giu.	91.2	8 giu.	12 giu.
S. Antonio Valfurva	26.0	17 feb.	32.0	20 ott.	21 ott.	32.0	20 ott.	21 ott.	32.0	20 ott.	21 ott.	32.0	20 ott.	21 ott.
Bormio	26.4	8 giu.	37.0	18 feb.	19 feb.	46.8	8 giu.	10 giu.	46.8	8 giu.	10 giu.	47.0	6 giu.	10 giu.
Fusine	35.0	18 feb.	41.0	18 feb.	19 feb.	55.0	8 giu.	10 giu.	55.6	17 feb.	20 feb.	55.6	17 feb.	20 feb.
Tirano	32.4	26 ago.	36.2	21 ott.	22 ott.	43.4	8 giu.	10 giu.	48.4	5 set.	8 set.	53.2	18 ott.	22 ott.
Bernina	74.5	17 ott.	88.1	7 giug.	9 giu.	93.6	7 giu.	10 giu.	105.6	17 ott.	20 ott.	»	»	»
Cavaglia	135.4	17 feb.	193.6	17 feb.	18 feb.	219.9	17 feb.	19 feb.	224.9	16 feb.	19 feb.	226.7	16 feb.	20 feb.
Ponte di Ganda	57.0	7 giu.	72.0	20 ott.	21 ott.	107.0	7 giu.	9 giu.	107.0	7 giu.	9 giu.	107.0	7 giu.	9 giu.
Aprica	49.0	18 feb.	69.0	21 ott.	22 ott.	92.0	8 giu.	10 giu.	93.0	17 feb.	20 feb.	96.0	17 feb.	21 feb.
Casa Pizzini	105.0	21 ott.	112.0	20 ott.	21 ott.	118.0	20 ott.	22 ott.	132.0	18 ott.	21 ott.	210.0	17 ott.	21 ott.
S. Stefano	97.0	21 ott.	106.0	20 ott.	21 ott.	114.0	20 ott.	22 ott.	128.0	7 giu.	10 giu.	141.0	17 ott.	21 ott.
Lago Venina	70.0	21 ott.	76.0	20 ott.	21 ott.	82.0	20 ott.	22 ott.	82.0	20 ott.	22 ott.	99.0	17 ott.	21 ott.
Vedello	73.0	21 ott.	82.0	21 ott.	22 ott.	85.0	20 ott.	22 ott.	85.0	20 ott.	22 ott.	94.0	17 ott.	21 ott.
Scals	180.0	21 ott.	192.0	21 ott.	22 ott.	201.0	20 ott.	22 ott.	201.0	20 ott.	22 ott.	211.0	17 ott.	21 ott.
Lanzada	50.6	18 ott.	51.8	17 ott.	18 ott.	59.8	18 feb.	20 feb.	69.8	18 ott.	21 ott.	102.6	18 ott.	22 ott.
Prese Valtogno	36.0	18 ott.	45.0	26 lug.	27 lug.	51.0	18 feb.	20 feb.	52.0	17 feb.	20 feb.	88.0	18 ott.	22 ott.
Sondrio	39.6	22 ott.	50.0	21 ott.	22 ott.	51.0	21 ott.	23 ott.	51.0	21 ott.	23 ott.	83.4	18 ott.	22 ott.
S. Martino Valmasino	60.0	21 ott.	97.0	21 ott.	22 ott.	98.0	20 ott.	22 ott.	113.0	18 ott.	21 ott.	150.0	18 ott.	22 ott.
Ruschedo	70.2	21 ott.	86.8	20 ott.	21 ott.	96.7	20 ott.	22 ott.	96.7	20 ott.	22 ott.	143.0	17 ott.	21 ott.
Campo Tartano	46.8	8 giu.	60.8	21 ott.	22 ott.	86.6	8 giu.	10 giu.	86.6	8 giu.	10 giu.	97.4	18 ott.	22 ott.
Lago Inferno	85.0	22 ott.	136.0	21 ott.	22 ott.	143.0	21 ott.	23 ott.	148.6	21 ott.	23 ott.	204.0	18 ott.	22 ott.
Lago Trona	76.8	21 ott.	136.8	21 ott.	22 ott.	148.6	21 ott.	23 ott.	148.6	21 ott.	23 ott.	180.0	18 ott.	22 ott.
Gerola Alta	102.8	22 ott.	127.2	21 ott.	22 ott.	134.2	21 ott.	23 ott.	134.4	21 ott.	23 ott.	219.2	18 ott.	22 ott.
Morbegno	51.0	22 ott.	76.0	22 ott.	23 ott.	88.0	21 ott.	23 ott.	88.0	21 ott.	23 ott.	95.0	18 ott.	22 ott.
Vicosoprano	81.1	7 giu.	88.9	20 ott.	21 ott.	130.1	7 giu.	9 giu.	130.1	7 giu.	9 giu.	130.1	7 giu.	9 giu.
Soglio	78.1	7 giu.	78.1	7 giu.	—	126.7	7 giu.	9 giu.	126.7	7 giu.	9 giu.	126.7	7 giu.	9 giu.
Chiavenna	78.0	21 ott.	93.0	21 ott.	22 ott.	98.0	20 ott.	22 ott.	103.0	18 ott.	21 ott.	165.0	17 ott.	21 ott.
Stuetta	69.4	8 giu.	95.8	21 ott.	22 ott.	149.0	8 giu.	10 giu.	149.4	8 giu.	11 giu.	149.6	6 giu.	10 giu.
Teggiate	83.0	8 giu.	118.0	8 giu.	9 giu.	173.0	8 giu.	10 giu.	173.0	8 giu.	10 giu.	173.0	8 giu.	10 giu.
Pianazzo	82.0	8 giu.	114.0	8 giu.	9 giu.	170.0	8 giu.	10 giu.	170.0	8 giu.	10 giu.	170.0	8 giu.	10 giu.
Campodolcino	77.0	21 ott.	104.0	20 ott.	21 ott.	124.0	7 giu.	9 giu.	124.0	7 giu.	9 giu.	145.0	17 ott.	21 ott.
Lirone	109.0	9 giu.	109.0	9 giu.	—	132.0	9 giu.	11 giu.	132.0	9 giu.	11 giu.	132.0	9 giu.	11 giu.
Lago Truzzo	69.0	8 giu.	83.0	21 ott.	22 ott.	146.0	8 giu.	10 giu.	146.0	8 giu.	10 giu.	146.0	8 giu.	10 giu.
S. Francesco a Mese	72.8	10 giu.	81.6	9 giu.	10 giu.	120.0	8 giu.	10 giu.	120.0	8 giu.	10 giu.	151.4	18 ott.	22 ott.
Bodengo	89.0	10 giu.	133.0	21 ott.	22 ott.	168.2	8 giu.	10 giu.	168.2	8 giu.	10 giu.	211.0	18 ott.	22 ott.
Codera	52.4	10 giu.	70.8	26 lug.	27 lug.	90.8	8 giu.	10 giu.	90.8	8 giu.	10 giu.	92.0	18 ott.	22 ott.
Valle Ratti	51.6	10 giu.	82.4	21 ott.	22 ott.	88.4	21 ott.	23 ott.	89.4	19 ott.	22 ott.	122.0	18 ott.	22 ott.
Villatico	72.9	22 ott.	99.7	21 ott.	22 ott.	104.3	21 ott.	23 ott.	104.3	21 ott.	23 ott.	160.7	18 ott.	22 ott.
Dongo	92.4	10 giu.	96.6	9 giu.	10 giu.	130.6	8 giu.	10 giu.	131.0	8 giu.	11 giu.	131.0	8 giu.	11 giu.
Garzeno	105.0	10 giu.	122.0	21 ott.	22 ott.	167.0	8 giu.	10 giu.	167.0	8 giu.	10 giu.	216.0	18 ott.	22 ott.
Premana	126.0	22 ott.	160.0	21 ott.	22 ott.	163.0	21 ott.	23 ott.	163.0	21 ott.	23 ott.	216.0	18 ott.	22 ott.
Introbio	116.4	18 ott.	127.4	17 ott.	18 ott.	133.0	17 ott.	19 ott.	148.4	18 ott.	21 ott.	230.0	18 ott.	22 ott.
Casargo	100.0	21 ott.	136.0	21 ott.	22 ott.	146.0	20 ott.	23 ott.	146.0	20 ott.	23 ott.	170.0	17 ott.	21 ott.
Bellano	60.0	3 lug.	86.0	21 ott.	22 ott.	86.0	21 ott.	22 ott.	93.0	25 lug.	28 lug.	122.0	17 ott.	21 ott.
Como	41.2	26 ago.	60.0	21 ott.	22 ott.	60.6	21 ott.	23 ott.	60.6	21 ott.	23 ott.	67.2	18 ott.	22 ott.
Bellagio	110.0	21 ott.	126.0	21 ott.	22 ott.	129.0	20 ott.	22 ott.	131.0	18 ott.	21 ott.	155.0	17 ott.	21 ott.
Mezzana	95.0	7 set.	117.0	20 ott.	21 ott.	121.0	20 ott.	22 ott.	121.1	19 ott.	22 ott.	125.6	17 ott.	21 ott.
Ronago	80.0	8 set.	110.0	21 ott.	22 ott.	112.0	8 set.	10 set.	119.0	7 set.	10 set.	134.0	6 set.	10 set.
Palanzo	95.0	22 ott.	170.0	21 ott.	22 ott.	170.0	21 ott.	22 ott.	170.0	21 ott.	22 ott.	170.0	21 ott.	22 ott.
Schignano	100.0	10 lug.	120.0	10 lug.	11 lug.	120.0	10 lug.	11 lug.	120.0	10 lug.	11 lug.	120.0	10 lug.	11 lug.
Tonzanico	101.0	22 ott.	135.0	21 ott.	22 ott.	135.0	21 ott.	22 ott.	142.0	19 ott.	22 ott.	163.5	18 ott.	22 ott.
Ballabio Superiore	66.0	21 ott.	85.0	10 lug.	11 lug.	87.0	7 set.	9 set.	111.0	18 ott.	21 ott.	211.0	18 ott.	21 ott.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
(segue)														
ADDA														
Lecco	65.2	22 ott.	82.6	21 ott.	22 ott.	84.4	21 ott.	23 ott.	84.4	21 ott.	23 ott.	89.4	18 ott.	22 ott.
Erve	57.0	26 ago.	75.0	11 lug.	12 lug.	75.0	11 lug.	12 lug.	84.5	8 set.	11 set.	101.5	7 set.	11 set.
Calolziocorte	70.5	26 ago.	75.0	31 ago.	1 set.	84.0	26 lug.	28 lug.	84.0	26 lug.	28 lug.	84.0	26 lug.	28 lug.
Celana	73.5	25 ago.	87.0	25 ago.	26 ago.	87.0	25 ago.	26 ago.	100.2	7 set.	10 set.	100.2	7 set.	10 set.
Sardegna	74.0	21 ott.	115.0	20 ott.	21 ott.	122.0	20 ott.	22 ott.	122.0	20 ott.	22 ott.	137.0	17 ott.	21 ott.
Carona	53.0	21 ott.	90.0	20 ott.	21 ott.	96.0	20 ott.	22 ott.	96.0	20 ott.	22 ott.	111.0	17 ott.	21 ott.
Piano delle Casere	75.0	21 ott.	119.0	20 ott.	21 ott.	125.0	20 ott.	22 ott.	125.0	20 ott.	22 ott.	137.0	17 ott.	21 ott.
Foppolo	69.0	10 giu.	75.0	25 ago.	26 ago.	103.0	8 giu.	10 giu.	103.5	8 giu.	11 giu.	135.0	18 ott.	22 ott.
Roncobello	46.0	2 lug.	62.0	21 ott.	22 ott.	80.0	20 ott.	22 ott.	87.0	7 giu.	10 giu.	89.0	7 giu.	11 giu.
S. Martino de' Calvi	53.4	10 giu.	85.2	21 ott.	22 ott.	93.8	21 ott.	23 ott.	94.4	20 ott.	23 ott.	108.2	18 ott.	22 ott.
Mezzoldo	60.0	vari	110.0	21 ott.	22 ott.	115.0	21 ott.	23 ott.	115.0	21 ott.	23 ott.	170.0	18 ott.	22 ott.
Valtorta	113.0	21 ott.	150.0	21 ott.	22 ott.	150.0	21 ott.	22 ott.	150.0	21 ott.	22 ott.	209.0	18 ott.	22 ott.
Vedeseta	70.0	22 ott.	126.0	21 ott.	22 ott.	134.0	21 ott.	23 ott.	134.0	21 ott.	23 ott.	134.0	21 ott.	23 ott.
Olda	65.0	22 ott.	115.0	21 ott.	22 ott.	125.0	21 ott.	23 ott.	125.0	21 ott.	23 ott.	125.0	21 ott.	23 ott.
S. Giovanni Bianco	60.0	22 ott.	81.0	7 set.	8 set.	84.0	21 ott.	23 ott.	94.0	7 set.	10 set.	109.0	7 set.	11 set.
S. Pellegrino	85.5	11 lug.	150.5	7 set.	8 set.	151.0	6 set.	8 set.	186.5	7 set.	10 set.	204.0	7 set.	11 set.
Costa Serina	87.5	7 set.	131.0	7 set.	8 set.	140.0	6 set.	8 set.	148.0	7 set.	10 set.	160.0	7 set.	11 set.
Zogno	43.0	10 set.	63.0	21 ott.	22 ott.	66.0	21 ott.	23 ott.	76.0	19 ott.	22 ott.	111.0	11 lug.	15 lug.
Brembilla	101.0	7 set.	124.0	7 set.	8 set.	124.0	7 set.	8 set.	153.0	7 set.	10 set.	153.0	7 set.	10 set.
Rotafuori	26.0	7 set.	30.0	9 set.	10 set.	36.0	7 set.	9 set.	56.0	7 set.	10 set.	56.0	7 set.	10 set.
Roneola	52.4	11 lug.	84.4	21 ott.	22 ott.	92.8	21 ott.	23 ott.	100.6	20 ott.	23 ott.	114.2	18 ott.	22 ott.
Brembate Sotto	65.0	9 lug.	83.0	9 lug.	10 lug.	83.0	9 lug.	10 lug.	101.0	9 lug.	12 lug.	140.0	9 lug.	13 lug.
Treviglio	65.2	11 lug.	80.2	11 lug.	12 lug.	80.4	11 lug.	13 lug.	81.0	11 lug.	14 lug.	116.6	11 lug.	15 lug.
Lodi	50.0	14 set.	55.0	14 set.	15 set.	55.0	14 set.	15 set.	93.0	11 set.	14 set.	98.0	11 set.	15 set.
Castelnuovo Bocca d'Adda	26.0	19 feb.	31.0	9 nov.	10 nov.	44.0	9 nov.	11 nov.	44.0	9 nov.	11 nov.	44.0	9 nov.	11 nov.
Val Morta	54.8	10 giu.	92.6	21 ott.	22 ott.	97.6	8 giu.	10 giu.	100.8	8 giu.	11 giu.	101.4	8 giu.	12 giu.
Lizzola Alta	65.4	18 feb.	107.7	21 ott.	22 ott.	115.8	21 ott.	23 ott.	115.8	21 ott.	23 ott.	134.0	18 ott.	22 ott.
Bondione	86.0	10 giu.	94.0	21 ott.	22 ott.	137.0	8 giu.	10 giu.	138.0	8 giu.	11 giu.	138.0	8 giu.	11 giu.
Forno Cavazzo	80.0	9 giu.	86.5	8 giu.	9 giu.	130.5	7 giu.	9 giu.	130.5	7 giu.	9 giu.	137.0	5 giu.	9 giu.
Gromo	76.0	10 giu.	121.0	21 ott.	22 ott.	131.0	21 ott.	23 ott.	131.0	21 ott.	23 ott.	143.5	18 ott.	22 ott.
Clusone	67.2	3 lug.	82.0	3 lug.	4 lug.	82.0	3 lug.	4 lug.	86.6	7 set.	10 set.	94.8	7 set.	11 set.
Gorno	72.6	25 ago.	126.0	7 set.	8 set.	137.8	6 set.	8 set.	137.8	6 set.	8 set.	143.2	7 set.	11 set.
Gandino	49.0	12 mag.	75.0	10 lug.	11 lug.	83.0	8 giu.	10 giu.	88.0	8 giu.	11 giu.	89.0	10 lug.	14 lug.
Vall'Alta	61.0	12 mag.	65.0	15 ago.	16 ago.	70.0	10 set.	12 set.	70.0	10 set.	12 set.	76.0	12 mag.	16 mag.
Olera	62.5	12 set.	65.0	11 set.	12 set.	77.5	10 set.	12 set.	87.5	9 set.	12 set.	87.5	9 set.	12 set.
Bergamo	54.8	14 set.	58.6	11 lug.	12 lug.	58.6	11 lug.	12 lug.	71.0	11 lug.	14 lug.	88.6	11 lug.	15 lug.
Martinengo	40.0	11 lug.	65.0	11 lug.	12 lug.	63.5	11 lug.	13 lug.	63.5	11 lug.	13 lug.	70.1	11 lug.	15 lug.
Crema	43.0	14 set.	46.0	14 set.	15 set.	50.0	26 lug.	28 lug.	60.8	26 lug.	29 lug.	117.0	11 lug.	15 lug.
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA ADDA e LAMBRO														
Cernusco (Molgora)	70.0	10 lug.	76.0	25 lug.	26 lug.	92.0	20 ott.	22 ott.	105.0	25 ago.	28 ago.	106.0	25 ago.	28 ago.
Cernusco sul Naviglio	66.5	25 lug.	86.0	25 lug.	26 lug.	88.9	25 lug.	27 lug.	90.9	24 lug.	27 lug.	132.5	7 set.	11 set.
Paullo	54.0	8 set.	63.7	14 set.	15 set.	63.7	14 set.	15 set.	102.4	11 set.	14 set.	113.1	11 set.	15 set.
Codogno	47.0	28 lug.	48.0	27 lug.	28 lug.	55.8	26 lug.	28 lug.	55.8	26 lug.	28 lug.	61.8	24 feb.	28 feb.
LAMBRO														
Magreglio	97.0	21 ott.	145.0	21 ott.	22 ott.	207.0	25 lug.	27 lug.	232.0	25 lug.	28 lug.	232.0	25 lug.	28 lug.
Asso	93.0	26 ago.	118.6	21 ott.	22 ott.	118.6	21 ott.	22 ott.	118.8	19 ott.	22 ott.	141.6	18 ott.	22 ott.
Montorfano	70.0	21 ott.	90.0	21 ott.	22 ott.	90.0	21 ott.	22 ott.	90.0	21 ott.	22 ott.	90.0	21 ott.	22 ott.
Costa Masnaga	49.6	27 lug.	86.2	26 lug.	27 lug.	88.2	26 lug.	28 lug.	88.2	26 lug.	28 lug.	88.2	26 lug.	28 lug.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
(segue)														
LAMBRO														
Cremella	32.0	26 lug.	32.0	26 lug.	—	57.0	26 lug.	28 lug.	57.0	26 lug.	28 lug.	57.0	26 lug.	28 lug.
Monza	94.0	25 lug.	95.5	25 lug.	26 lug.	115.7	25 lug.	27 lug.	125.7	25 lug.	28 lug.	125.7	25 lug.	28 lug.
Cantù	64.0	20 ott.	81.0	20 ott.	21 ott.	81.0	20 ott.	21 ott.	86.0	18 ott.	21 ott.	96.0	17 ott.	21 ott.
Lezate Seveso	56.0	9 giu.	63.0	18 ott.	19 ott.	93.0	18 ott.	20 ott.	108.0	17 ott.	20 ott.	143.0	18 ott.	22 ott.
Milano	57.3	7 set.	59.2	6 set.	7 set.	59.7	6 set.	8 set.	103.8	7 set.	10 set.	105.7	6 set.	10 set.
Melegnano	50.8	5 ago.	66.4	14 set.	15 set.	66.4	14 set.	15 set.	73.4	12 set.	15 set.	100.2	11 set.	15 set.
S. Maria del Monte	110.5	26 lug.	138.5	21 ott.	22 ott.	158.5	21 ott.	23 ott.	168.5	20 ott.	23 ott.	168.5	20 ott.	23 ott.
Varese	113.0	21 ott.	153.4	21 ott.	22 ott.	162.0	21 ott.	23 ott.	164.4	20 ott.	23 ott.	164.4	20 ott.	23 ott.
Olgiate Comasco	73.0	21 ott.	105.0	21 ott.	22 ott.	105.5	21 ott.	23 ott.	106.0	20 ott.	23 ott.	109.5	18 ott.	22 ott.
Venegono Inferiore	86.2	21 ott.	128.5	27 giu.	28 giu.	134.8	26 giu.	28 giu.	134.8	26 giu.	28 giu.	134.8	26 giu.	28 giu.
Saronno	43.6	21 ott.	64.8	21 ott.	22 ott.	64.8	21 ott.	22 ott.	64.8	21 ott.	22 ott.	64.8	21 ott.	22 ott.
Rho	56.0	15 lug.	61.0	28 giu.	29 giu.	62.5	20 giu.	22 giu.	75.0	7 set.	10 set.	78.0	7 set.	11 set.
S. Angelo Lodigiano	44.0	11 set.	51.5	26 lug.	27 lug.	75.5	26 lug.	28 lug.	77.5	26 lug.	29 lug.	77.5	26 lug.	29 lug.
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA LAMBRO e TICINO														
Gallarate	69.0	21 ott.	108.4	21 ott.	22 ott.	112.0	21 ott.	23 ott.	112.8	20 ott.	23 ott.	112.8	20 ott.	23 ott.
Busto Arsizio	65.2	21 ott.	87.2	21 ott.	22 ott.	87.8	21 ott.	23 ott.	88.0	20 ott.	23 ott.	88.0	20 ott.	23 ott.
Marcallo	47.4	26 lug.	62.4	21 ott.	22 ott.	62.6	20 ott.	22 ott.	62.8	20 ott.	23 ott.	62.8	20 ott.	23 ott.
Abbiategrosso	43.5	21 ott.	50.0	21 ott.	22 ott.	50.0	21 ott.	22 ott.	62.0	7 set.	10 set.	65.5	7 set.	11 set.
Belgioso	31.0	29 mar.	40.0	1 nov.	2 nov.	40.0	1 nov.	2 nov.	40.0	1 nov.	2 nov.	51.0	4 gen.	8 gen.
TICINO														
S. Gottardo	94.2	7 giu.	119.9	20 ott.	21 ott.	151.2	7 giu.	9 giu.	153.4	7 giu.	10 giu.	155.3	7 giu.	11 giu.
Airolo	95.7	7 giu.	135.0	20 ott.	21 ott.	163.4	7 giu.	9 giu.	163.4	7 giu.	9 giu.	172.8	5 giu.	9 giu.
Comprovasco	65.1	7 giu.	83.3	20 ott.	21 ott.	111.8	20 ott.	22 ott.	112.1	20 ott.	23 ott.	120.5	18 ott.	22 ott.
Biasca	107.1	7 giu.	119.7	7 giu.	8 giu.	184.7	7 giu.	9 giu.	188.3	7 giu.	10 giu.	188.3	7 giu.	10 giu.
Mesocco	52.8	21 ott.	74.6	21 ott.	22 ott.	103.1	7 giu.	9 giu.	103.1	7 giu.	9 giu.	118.5	17 ott.	21 ott.
Braggio	60.0	9 giu.	81.5	20 ott.	21 ott.	125.0	7 giu.	9 giu.	125.0	7 giu.	9 giu.	142.0	17 ott.	21 ott.
Grono	56.4	21 ott.	86.4	20 ott.	21 ott.	105.4	20 ott.	22 ott.	105.4	20 ott.	22 ott.	126.0	17 ott.	21 ott.
Bellinzona	80.8	9 giu.	96.4	2 lug.	3 lug.	161.5	7 giu.	9 giu.	161.5	7 giu.	9 giu.	161.5	7 giu.	9 giu.
Locarno	128.2	9 giu.	139.6	8 giu.	9 giu.	244.8	7 giu.	9 giu.	244.8	7 giu.	9 giu.	244.8	7 giu.	9 giu.
Fusio	102.7	7 giu.	115.7	20 ott.	21 ott.	148.5	7 giu.	9 giu.	151.0	20 ott.	23 ott.	152.2	19 ott.	23 ott.
Cevio	156.5	7 giu.	157.7	7 giu.	8 giu.	232.7	7 giu.	9 giu.	232.7	7 giu.	9 giu.	233.7	5 giu.	9 giu.
Camedo	328.0	7 giu.	??	7 giu.	?	474.0	7 giu.	9 giu.	474.0	7 giu.	9 giu.	474.0	7 giu.	9 giu.
Mosogno	99.0	7 giu.	157.1	20 ott.	21 ott.	202.4	7 giu.	9 giu.	202.6	7 giu.	10 giu.	202.6	7 giu.	10 giu.
Brissago	126.5	9 giu.	164.0	8 giu.	9 giu.	279.0	7 giu.	9 giu.	279.0	7 giu.	9 giu.	279.0	7 giu.	9 giu.
Falmenta	240.0	8 giu.	265.0	8 giu.	9 giu.	403.5	8 giu.	10 giu.	409.5	8 giu.	11 giu.	409.5	8 giu.	11 giu.
→ Cannobio	107.0	4 set.	137.0	8 giu.	9 giu.	154.8	8 giu.	10 giu.	163.8	8 giu.	11 giu.	163.8	8 giu.	11 giu.
Lago Delio	86.0	22 ott.	149.0	21 ott.	22 ott.	175.0	21 ott.	23 ott.	185.0	21 ott.	24 ott.	204.0	18 ott.	22 ott.
Cadereo	82.0	8 set.	124.0	21 ott.	22 ott.	154.0	21 ott.	23 ott.	159.0	21 ott.	24 ott.	159.0	21 ott.	24 ott.
Porlezza	54.4	22 ott.	106.0	21 ott.	22 ott.	116.8	21 ott.	23 ott.	116.8	21 ott.	23 ott.	128.0	18 ott.	22 ott.
Loggio	52.0	27 giu.	90.0	22 ott.	23 ott.	103.0	22 ott.	24 ott.	103.0	22 ott.	24 ott.	103.0	22 ott.	24 ott.
Monte Brè	56.0	20 ott.	105.5	20 ott.	21 ott.	117.3	20 ott.	22 ott.	117.3	20 ott.	22 ott.	117.3	20 ott.	22 ott.
Crua Torricella	88.7	7 giu.	112.9	20 ott.	21 ott.	182.4	7 giu.	9 giu.	182.4	7 giu.	9 giu.	182.4	7 giu.	9 giu.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
(segue)														
TICINO														
Lanzo d'Intelvi	75.8	21 ott.	126.8	21 ott.	22 ott.	144.8	21 ott.	23 ott.	145.4	20 ott.	23 ott.	147.2	18 ott.	22 ott.
Lugano	53.9	21 lug.	101.8	20 lug.	21 lug.	109.0	20 ott.	22 ott.	109.3	18 lug.	21 lug.	113.3	18 ott.	22 ott.
Cuasso al Monte	100.0	26 ago.	139.0	26 lug.	27 lug.	150.0	20 ott.	22 ott.	170.0	19 ott.	22 ott.	176.0	18 ott.	22 ott.
Lavena - Ponte Tresa	113.4	21 ott.	145.0	21 ott.	22 ott.	150.2	20 ott.	22 ott.	154.4	20 ott.	23 ott.	155.8	18 ott.	22 ott.
Ponte Tresa	102.0	25 ago.	129.0	20 ott.	21 ott.	154.0	20 ott.	22 ott.	154.0	20 ott.	22 ott.	154.0	20 ott.	22 ott.
Creva	88.0	8 set.	135.0	20 ott.	21 ott.	165.0	20 ott.	22 ott.	173.0	20 ott.	23 ott.	173.0	20 ott.	23 ott.
Premeno	78.5	7 giu.	112.4	21 ott.	22 ott.	127.7	20 ott.	22 ott.	133.0	20 ott.	23 ott.	135.1	19 ott.	23 ott.
Aurano	155.0	9 giu.	240.0	8 giu.	9 giu.	280.0	7 giu.	9 giu.	287.0	7 giu.	10 giu.	287.0	7 giu.	10 giu.
Cicogna	190.0	8 giu.	250.0	21 ott.	22 ott.	311.0	8 giu.	10 giu.	311.0	8 giu.	10 giu.	311.0	8 giu.	10 giu.
Miazzina	195.0	8 giu.	235.0	21 ott.	22 ott.	300.0	8 giu.	10 giu.	300.0	8 giu.	10 giu.	300.0	8 giu.	10 giu.
Cuvio	75.0	21 ott.	125.0	20 ott.	21 ott.	155.0	20 ott.	22 ott.	206.0	20 ott.	23 ott.	206.0	20 ott.	23 ott.
Vararo	147.0	8 set.	218.5	21 ott.	22 ott.	243.5	21 ott.	23 ott.	251.5	20 ott.	23 ott.	251.5	20 ott.	23 ott.
Intra	157.0	8 set.	192.0	21 ott.	22 ott.	212.0	8 giu.	10 giu.	212.0	8 giu.	10 giu.	212.0	8 giu.	10 giu.
Pallanza	140.0	8 giu.	171.0	21 ott.	22 ott.	202.0	8 giu.	10 giu.	212.8	20 ott.	23 ott.	214.2	20 ott.	24 ott.
Toggia	56.0	22 ott.	74.0	21 ott.	22 ott.	84.0	8 giu.	10 giu.	93.0	8 giu.	11 giu.	93.0	8 giu.	11 giu.
Lago Vannino	68.0	8 giu.	89.0	21 ott.	22 ott.	109.0	21 ott.	23 ott.	109.0	21 ott.	23 ott.	109.0	21 ott.	23 ott.
Valdo	66.0	22 ott.	94.0	21 ott.	22 ott.	100.0	21 ott.	23 ott.	100.0	21 ott.	23 ott.	100.0	21 ott.	23 ott.
Fondovalle	81.0	22 ott.	127.0	21 ott.	22 ott.	132.0	21 ott.	23 ott.	133.0	20 ott.	23 ott.	133.0	20 ott.	23 ott.
Cadarese	77.0	22 ott.	122.0	21 ott.	22 ott.	123.0	21 ott.	23 ott.	124.0	21 ott.	24 ott.	124.0	21 ott.	24 ott.
Codelago	75.0	22 ott.	125.0	21 ott.	22 ott.	132.0	21 ott.	23 ott.	134.0	21 ott.	24 ott.	135.0	20 ott.	24 ott.
Devero	96.0	22 ott.	154.0	21 ott.	22 ott.	166.0	21 ott.	23 ott.	167.0	20 ott.	23 ott.	168.0	20 ott.	24 ott.
Goglio	80.0	22 ott.	130.0	21 ott.	22 ott.	132.0	21 ott.	23 ott.	132.0	21 ott.	23 ott.	132.0	21 ott.	23 ott.
Verampio	50.0	21 ott.	81.0	21 ott.	22 ott.	90.0	8 giu.	10 giu.	90.0	8 giu.	10 giu.	90.0	8 giu.	10 giu.
Iselle	62.2	21 ott.	120.8	21 ott.	22 ott.	123.8	20 ott.	22 ott.	124.2	20 ott.	23 ott.	124.6	20 ott.	24 ott.
Lago d'Avino	68.2	8 giu.	90.5	21 ott.	22 ott.	109.8	8 giu.	10 giu.	109.8	8 giu.	10 giu.	114.3	6 giu.	10 giu.
Gebbo	72.0	8 giu.	126.0	21 ott.	22 ott.	128.0	20 ott.	22 ott.	128.0	20 ott.	22 ott.	129.0	6 giu.	10 giu.
Varzo	90.4	22 ott.	158.8	8 giu.	9 giu.	158.8	8 giu.	9 giu.	158.8	8 giu.	9 giu.	167.6	5 giu.	9 giu.
Bognanco S. Lorenzo	69.0	21 ott.	126.0	21 ott.	22 ott.	149.0	20 ott.	22 ott.	149.0	20 ott.	22 ott.	177.0	18 ott.	22 ott.
Domodossola	57.0	21 ott.	108.6	21 ott.	22 ott.	110.4	8 giu.	10 giu.	110.4	8 giu.	10 giu.	117.8	18 ott.	22 ott.
Lago Cingino	56.0	8 giu.	72.0	21 ott.	22 ott.	100.0	8 giu.	10 giu.	103.0	8 giu.	11 giu.	103.0	8 giu.	11 giu.
Campliccioli	70.0	8 giu.	110.0	21 ott.	22 ott.	124.0	8 giu.	10 giu.	124.0	8 giu.	10 giu.	125.0	6 giu.	10 giu.
Camposcico	53.0	21 ott.	73.0	21 ott.	22 ott.	97.0	8 giu.	10 giu.	97.0	8 giu.	10 giu.	98.0	6 giu.	10 giu.
Rovesca	75.4	8 giu.	97.0	21 ott.	22 ott.	134.4	8 giu.	10 giu.	135.2	8 giu.	11 giu.	135.2	8 giu.	11 giu.
Alpe Cavalli	76.0	21 ott.	125.0	21 ott.	22 ott.	127.0	20 ott.	22 ott.	127.0	20 ott.	22 ott.	133.0	18 ott.	22 ott.
Anzino	75.0	10 giu.	109.5	21 ott.	22 ott.	153.0	8 giu.	10 giu.	155.0	8 giu.	11 giu.	155.0	8 giu.	11 giu.
Piedimulera	80.0	8 giu.	155.0	21 ott.	22 ott.	158.0	20 ott.	22 ott.	161.0	19 ott.	22 ott.	162.0	19 ott.	23 ott.
Ornavasso	220.0	8 giu.	270.0	8 giu.	9 giu.	345.0	8 giu.	10 giu.	345.0	8 giu.	10 giu.	345.0	8 giu.	10 giu.
Marmiro	125.0	8 giu.	204.0	21 ott.	22 ott.	233.0	8 giu.	10 giu.	242.0	20 ott.	23 ott.	246.0	20 ott.	24 ott.
Madonna del Sasso	118.5	20 ott.	161.0	20 ott.	21 ott.	192.5	19 ott.	21 ott.	201.0	19 ott.	22 ott.	205.0	18 ott.	22 ott.
Cesara	138.0	21 ott.	202.0	21 ott.	22 ott.	206.0	21 ott.	23 ott.	206.0	21 ott.	23 ott.	206.0	21 ott.	23 ott.
Varano Borghi	55.0	21 ott.	81.0	25 lug.	26 lug.	93.0	25 lug.	27 lug.	93.0	25 lug.	27 lug.	93.0	25 lug.	27 lug.
Gavirate	112.0	22 ott.	154.0	21 ott.	22 ott.	173.0	21 ott.	23 ott.	173.0	21 ott.	23 ott.	173.0	21 ott.	23 ott.
Gignese	129.4	8 giu.	183.0	21 ott.	22 ott.	206.4	21 ott.	23 ott.	228.6	20 ott.	23 ott.	228.6	20 ott.	23 ott.
Alpino	161.0	8 giu.	232.0	21 ott.	22 ott.	244.0	20 ott.	22 ott.	255.0	20 ott.	23 ott.	255.0	20 ott.	23 ott.
Lesa	97.8	8 set.	139.0	21 ott.	22 ott.	158.0	8 set.	10 set.	164.4	7 set.	10 set.	177.4	6 set.	10 set.
Paruzzaro	153.0	22 ott.	161.0	22 ott.	23 ott.	165.0	8 set.	10 set.	165.0	8 set.	10 set.	166.0	6 set.	10 set.
Miorina	87.4	21 ott.	125.6	21 ott.	22 ott.	128.6	21 ott.	23 ott.	129.0	20 ott.	23 ott.	129.4	20 ott.	24 ott.
Somma Lombardo	113.5	26 lug.	141.5	26 lug.	27 lug.	141.5	26 lug.	27 lug.	141.5	26 lug.	27 lug.	153.0	17 ott.	21 ott.
Vizzola Ticino	69.0	22 ott.	125.0	21 ott.	22 ott.	128.0	20 ott.	22 ott.	131.0	20 ott.	23 ott.	131.0	20 ott.	23 ott.
Turbigo	58.5	21 ott.	85.5	21 ott.	22 ott.	85.5	21 ott.	22 ott.	85.5	21 ott.	22 ott.	85.5	21 ott.	22 ott.
Cerano	64.0	25 lug.	64.0	25 lug.	—	74.0	25 lug.	27 lug.	75.0	25 lug.	28 lug.	75.0	25 lug.	28 lug.
Beregardo	62.0	7 set.	63.0	6 set.	7 set.	88.0	25 lug.	27 lug.	97.0	7 set.	10 set.	101.0	7 set.	11 set.
Pavia	46.0	28 lug.	48.7	27 lug.	28 lug.	85.9	26 lug.	28 lug.	99.5	25 lug.	28 lug.	100.3	25 lug.	29 lug.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
TERDOPPIO														
AGOGNA														
Coiromonte	130.0	8 giu.	216.0	20 ott.	21 ott.	216.0	20 ott.	21 ott.	216.0	20 ott.	21 ott.	231.0	20 ott.	24 ott.
Monte Mesma	175.0	7 set.	200.0	7 set.	8 set.	215.0	7 set.	9 set.	230.0	7 set.	10 set.	230.0	7 set.	10 set.
Borgomanero	90.6	21 ott.	114.6	21 ott.	22 ott.	118.6	20 ott.	22 ott.	122.8	20 ott.	23 ott.	122.8	20 ott.	23 ott.
Momo	59.6	21 ott.	110.6	21 ott.	22 ott.	116.0	21 ott.	23 ott.	119.0	21 ott.	24 ott.	119.0	21 ott.	24 ott.
Novara	62.8	21 ott.	84.8	21 ott.	22 ott.	86.6	21 ott.	23 ott.	86.8	20 ott.	23 ott.	86.8	20 ott.	23 ott.
Mortara	19.4	24 feb.	24.6	10 giu.	11 giu.	29.8	9 giu.	11 giu.	30.0	9 giu.	12 giu.	35.0	24 feb.	28 feb.
Lomello	43.4	21 ott.	47.0	7 gen.	8 gen.	54.0	7 gen.	9 gen.	59.0	6 gen.	9 gen.	59.0	6 gen.	9 gen.
SESLA														
Alagna	75.0	21 ott.	112.0	21 ott.	22 ott.	112.0	21 ott.	22 ott.	112.0	21 ott.	22 ott.	112.0	21 ott.	22 ott.
Riva Valdobbia	76.0	21 ott.	97.0	21 ott.	22 ott.	99.0	20 ott.	22 ott.	99.0	20 ott.	22 ott.	99.0	20 ott.	22 ott.
Campertogno	84.0	21 ott.	107.8	21 ott.	22 ott.	112.4	20 ott.	22 ott.	113.0	20 ott.	23 ott.	113.0	20 ott.	23 ott.
Carcoforo	65.0	8 giu.	80.0	20 ott.	21 ott.	126.0	8 giu.	10 giu.	126.0	8 giu.	10 giu.	132.0	6 giu.	10 giu.
Rimasco	61.6	8 giu.	74.4	21 ott.	22 ott.	112.4	8 giu.	10 giu.	113.2	8 giu.	11 giu.	115.0	6 giu.	10 giu.
Boccioleto	72.0	21 ott.	111.0	21 ott.	22 ott.	140.0	8 giu.	10 giu.	147.0	8 giu.	11 giu.	150.0	8 giu.	12 giu.
Fobello	34.0	9 giu.	62.0	8 giu.	9 giu.	87.0	8 giu.	10 giu.	93.0	8 giu.	11 giu.	93.0	8 giu.	11 giu.
Sabbia	125.0	8 giu.	185.0	8 giu.	9 giu.	236.0	8 giu.	10 giu.	248.0	8 giu.	11 giu.	249.0	8 giu.	12 giu.
Camasco	120.0	8 giu.	195.0	21 ott.	22 ott.	212.0	20 ott.	22 ott.	219.0	20 ott.	23 ott.	221.0	20 ott.	24 ott.
Varallo	103.2	8 giu.	162.2	21 ott.	22 ott.	179.8	20 ott.	22 ott.	183.8	20 ott.	23 ott.	194.0	20 ott.	24 ott.
Doccio	156.0	8 set.	164.0	8 set.	9 set.	204.0	8 set.	10 set.	205.2	7 set.	10 set.	207.7	6 set.	10 set.
Borgosesia	126.2	21 ott.	160.5	21 ott.	22 ott.	185.1	20 ott.	22 ott.	196.1	20 ott.	23 ott.	196.1	20 ott.	23 ott.
Cellio	115.0	21 ott.	146.0	20 ott.	21 ott.	176.0	20 ott.	22 ott.	186.0	20 ott.	23 ott.	188.0	19 ott.	23 ott.
Coggiola	113.0	8 set.	125.0	20 ott.	21 ott.	134.0	20 ott.	22 ott.	139.0	20 ott.	23 ott.	139.0	20 ott.	23 ott.
Grignasco	113.0	21 ott.	144.0	21 ott.	22 ott.	153.0	20 ott.	22 ott.	158.0	20 ott.	23 ott.	158.0	20 ott.	23 ott.
Romagnano	118.6	27 lug.	158.8	26 lug.	27 lug.	158.8	26 lug.	27 lug.	161.5	26 lug.	29 lug.	161.4	26 lug.	29 lug.
Chemme	62.0	7 gen.	110.0	20 ott.	21 ott.	110.0	20 ott.	21 ott.	112.0	20 ott.	23 ott.	112.0	20 ott.	23 ott.
Arborio	87.0	21 ott.	105.0	21 ott.	22 ott.	110.0	21 ott.	23 ott.	113.0	20 ott.	23 ott.	113.0	20 ott.	23 ott.
Piedicavallo	62.0	2 feb.	107.0	1 feb.	2 feb.	107.0	1 feb.	2 feb.	107.0	1 feb.	2 feb.	107.0	1 feb.	2 feb.
S. Giuseppe di Casto	121.0	21 ott.	143.0	20 ott.	21 ott.	163.0	20 ott.	22 ott.	168.0	20 ott.	23 ott.	168.0	20 ott.	23 ott.
Tollegno	121.2	8 set.	128.8	20 ott.	21 ott.	144.6	20 ott.	22 ott.	152.0	20 ott.	23 ott.	152.0	20 ott.	23 ott.
Monte Camino	[85.5]	21 ott.	[123.3]	21 ott.	22 ott.	[145.5]	20 ott.	22 ott.	[152.7]	20 ott.	23 ott.	156.7	20 ott.	24 ott.
Lago Mucrone	83.0	21 ott.	128.4	21 ott.	22 ott.	147.2	20 ott.	22 ott.	158.2	20 ott.	23 ott.	158.2	20 ott.	23 ott.
Oropa	98.2	10 giu.	126.2	21 ott.	22 ott.	186.8	8 giu.	10 giu.	189.6	8 giu.	11 giu.	197.2	8 giu.	12 giu.
Biella	104.8	21 ott.	132.0	20 ott.	21 ott.	147.4	20 ott.	22 ott.	153.2	20 ott.	23 ott.	154.2	20 ott.	24 ott.
Trivero	119.6	21 ott.	152.4	20 ott.	21 ott.	173.2	20 ott.	22 ott.	178.8	20 ott.	23 ott.	180.8	20 ott.	24 ott.
Pettinengo	120.6	21 ott.	143.6	20 ott.	21 ott.	164.4	20 ott.	22 ott.	172.8	20 ott.	23 ott.	173.2	19 ott.	23 ott.
Graglia - Santuario	85.0	21 ott.	105.0	21 ott.	22 ott.	110.0	21 ott.	23 ott.	110.0	21 ott.	23 ott.	110.0	21 ott.	23 ott.
Zubiena	85.4	21 ott.	104.2	21 ott.	22 ott.	111.2	21 ott.	23 ott.	117.8	20 ott.	23 ott.	118.8	19 ott.	23 ott.
Torrazzo - Sala Biellese	98.0	21 ott.	138.0	20 ott.	21 ott.	138.0	20 ott.	21 ott.	148.0	20 ott.	23 ott.	148.0	20 ott.	23 ott.
Zimone	90.0	21 ott.	104.0	21 ott.	22 ott.	113.4	21 ott.	23 ott.	119.4	20 ott.	23 ott.	119.4	20 ott.	23 ott.
Bertignano	75.0	21 ott.	80.0	20 ott.	21 ott.	86.6	21 ott.	23 ott.	91.6	20 ott.	23 ott.	91.6	20 ott.	23 ott.
Salussola	100.0	21 ott.	114.0	21 ott.	22 ott.	121.0	20 ott.	22 ott.	126.0	20 ott.	23 ott.	126.0	20 ott.	23 ott.
Santhià	81.5	21 ott.	98.5	21 ott.	22 ott.	109.5	6 gen.	8 gen.	123.0	5 gen.	8 gen.	129.0	5 gen.	9 gen.
Vercelli	67.0	21 ott.	77.0	21 ott.	22 ott.	80.6	21 ott.	23 ott.	82.4	5 gen.	8 gen.	85.0	5 gen.	9 gen.
Rosasco	50.0	8 gen.	81.3	7 gen.	8 gen.	86.0	6 gen.	8 gen.	95.0	5 gen.	8 gen.	97.4	5 gen.	9 gen.
Tricerro	45.0	21 ott.	58.0	21 ott.	22 ott.	68.0	20 ott.	22 ott.	68.0	20 ott.	22 ott.	68.0	20 ott.	22 ott.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
DORA BALTEA														
Courmayeur	51.2	9 feb.	99.2	8 feb.	9 feb.	112.9	7 feb.	9 feb.	123.9	6 feb.	9 feb.	140.9	5 feb.	9 feb.
Pré St. Didier	45.0	9 feb.	80.0	8 feb.	9 feb.	95.0	7 feb.	9 feb.	109.0	6 feb.	9 feb.	131.0	5 feb.	9 feb.
1 ^a Cantina P. S. B.	49.0	15 gen.	73.0	14 gen.	15 gen.	116.0	13 gen.	15 gen.	154.0	12 gen.	15 gen.	166.0	11 gen.	15 gen.
Promise	41.0	9 feb.	80.0	13 gen.	14 gen.	118.0	12 gen.	14 gen.	130.0	12 gen.	15 gen.	155.0	12 gen.	16 gen.
Derby	30.0	9 feb.	42.0	17 gen.	18 gen.	56.0	12 gen.	14 gen.	65.0	12 gen.	15 gen.	74.0	14 gen.	18 gen.
St. Nicolas	35.0	18 gen.	52.0	17 gen.	18 gen.	59.5	12 gen.	14 gen.	65.5	12 gen.	15 gen.	78.0	14 gen.	18 gen.
Valgrisanche	89.0	13 gen.	159.0	12 gen.	13 gen.	216.0	12 gen.	14 gen.	259.0	12 gen.	15 gen.	269.0	11 gen.	15 gen.
Arvier	35.0	18 gen.	61.0	17 gen.	18 gen.	63.2	16 gen.	18 gen.	70.6	15 gen.	18 gen.	91.4	14 gen.	18 gen.
Rhône Notre Dame	44.0	13 gen.	79.0	12 gen.	13 gen.	107.0	12 gen.	14 gen.	127.0	12 gen.	15 gen.	152.0	12 gen.	16 gen.
Rhône St. Georges	31.5	14 gen.	55.0	13 gen.	14 gen.	74.0	12 gen.	14 gen.	89.0	12 gen.	15 gen.	97.0	11 gen.	15 gen.
Valsavaranche	32.0	3 feb.	45.0	12 gen.	13 gen.	59.0	12 gen.	14 gen.	61.0	12 gen.	15 gen.	64.0	12 gen.	15 gen.
Lillaz	45.0	21 ott.	51.0	17 gen.	18 gen.	55.0	17 gen.	19 gen.	65.0	15 gen.	18 gen.	83.0	14 gen.	18 gen.
Vieyes	30.0	18 gen.	50.0	17 gen.	18 gen.	56.0	12 gen.	14 gen.	66.0	12 gen.	15 gen.	80.0	14 gen.	18 gen.
Aymavilles	22.0	18 gen. 5 feb.	37.0	1 feb. 2 feb.		37.0	16 gen. 17 gen. 1 feb.	18 gen. 19 gen. 2 feb.	45.0	2 feb. 5 feb.		63.0	1 feb. 5 feb.	
Aosta	19.5	8 giu.	31.0	13 gen.	14 gen.	45.0	12 gen.	14 gen.	53.0	11 gen. 12 gen.	14 gen. 15 gen.	61.0	11 gen.	15 gen.
Valpelline	30.0	14 giu.	50.0	13 gen.	14 gen.	70.0	12 gen.	14 gen.	90.0	11 gen.	14 gen.	91.0	11 gen.	15 gen.
Ollomont	44.0	8 feb.	73.0	8 feb.	9 feb.	81.0	14 gen. 15 gen.	16 gen. 17 gen.	108.0	15 gen.	18 gen.	134.0	14 gen.	18 gen.
Gran S. Bernardo	72.0	13 gen.	131.0	13 gen.	14 gen.	198.5	13 gen.	15 gen.	248.5	12 gen.	15 gen.	256.1	11 gen.	15 gen.
St. Oyen	31.0	18 mag.	52.0	12 gen.	13 gen.	78.0	12 gen.	14 gen.	101.0	12 gen.	15 gen.	107.0	11 gen.	15 gen.
Roisan	36.0	9 feb.	45.0	12 gen. 8 feb.	13 gen. 9 feb.	65.0	12 gen.	14 gen.	82.0	12 gen.	15 gen.	83.5	11 gen.	15 gen.
Lignan	68.0	14 gen.	117.0	13 gen.	14 gen.	144.0	12 gen.	14 gen.	149.0	11 gen.	14 gen.	150.0	12 gen.	16 gen.
Nus	39.0	12 gen.	65.0	12 gen.	13 gen.	87.0	12 gen.	14 gen.	107.0	12 gen.	15 gen.	107.0	12 gen.	15 gen.
St. Marcel	29.0	12 gen.	42.0	12 gen.	13 gen.	53.6	12 gen.	14 gen.	62.8	12 gen.	15 gen.	65.4	11 gen.	15 gen.
Cervinia	55.0	8 giu.	100.0	12 gen. 13 gen. 14 gen.	13 gen. 14 gen. 15 gen.	150.0	12 gen. 13 gen.	14 gen. 15 gen.	200.0	12 gen.	15 gen.	220.0	12 gen.	16 gen.
Lago Goillet	60.0	8 giu.	81.0	12 gen.	13 gen.	110.0	12 gen.	14 gen.	144.0	12 gen.	15 gen.	144.0	12 gen.	15 gen.
Perrères	48.0	12 gen.	77.0	8 feb.	9 feb.	99.0	12 gen.	14 gen.	140.0	12 gen.	15 gen.	140.0	12 gen.	15 gen.
Cignana	71.0	9 feb.	101.0	8 feb.	9 feb.	106.0	8 feb.	10 feb.	109.0	6 feb. 7 feb.	9 feb. 10 feb.	131.0	5 feb.	9 feb.
Promeron	50.0	8 giu.	76.0	8 feb.	9 feb.	76.0	8 feb.	9 feb.	76.0	8 feb. 5 giu.	9 feb. 8 giu.	84.0	4 giu.	8 giu.
Ussin	40.0	8 giu.	55.0	8 feb.	9 feb.	60.0	8 giu.	10 giu.	61.0	5 giu.	8 giu.	68.0	4 giu.	8 giu.
Promiod	53.0	21 ott.	63.2	21 ott.	22 ott.	69.8	8 giu.	10 giu.	71.8	12 gen.	15 gen.	72.0	11 gen.	15 gen.
Châtillon	31.2	8 giu.	40.0	21 ott.	22 ott.	50.4	8 giu.	10 giu.	50.4	8 giu.	10 giu.	50.8	6 giu.	10 giu.
Montjovet	36.0	21 ott.	39.4	21 ott.	22 ott.	43.4	8 giu.	20 giu.	43.4	8 giu.	10 giu.	45.0	1 feb.	5 feb.
Champdepraz	37.2	8 giu.	53.0	1 feb.	2 feb.	66.2	8 giu.	10 giu.	66.2	8 giu.	10 giu.	66.2	8 giu.	10 giu.
Champoluc	42.0	8 giu.	43.0	8 feb.	9 feb.	67.0	8 giu.	10 giu.	67.0	8 giu.	10 giu.	68.0	6 giu.	10 giu.
Brusson	38.0	9 feb.	54.0	8 feb.	9 feb.	56.0	7 feb.	9 feb.	56.0	7 feb.	9 feb.	67.0	5 feb.	9 feb.
Ponteila	40.0	21 ott.	53.0	21 ott.	22 ott.	53.0	21 ott.	22 ott.	58.0	21 ott.	24 ott.	58.0	21 ott.	24 ott.
Verrès	45.8	21 ott.	57.6	1 feb.	2 feb.	57.8	1 feb.	3 feb.	58.2	1 feb.	4 feb.	59.4	1 feb.	5 feb.
Champorcher	52.0	21 ott.	59.4	20 ott.	21 ott.	81.2	8 giu.	10 giu.	81.2	8 giu.	10 giu.	81.6	6 giu.	10 giu.
Pont Bozet	62.5	2 feb.	107.5	1 feb.	2 feb.	107.5	1 feb.	2 feb.	107.5	1 feb.	2 feb.	108.5	1 feb.	5 feb.
Hône Bard	58.4	21 ott.	67.6	1 feb.	2 feb.	102.8	8 giu.	10 giu.	103.2	8 giu.	11 giu.	103.2	8 giu.	11 giu.
D'Ejola	47.3	9 feb.	78.3	8 feb.	9 feb.	79.9	7 feb. 8 feb.	9 feb. 10 feb.	88.2	12 gen.	15 gen.	102.5	5 feb.	9 feb.
Lago Gabiet	45.7	8 giu.	46.0	8 giu.	9 giu.	65.0	8 giu.	10 giu.	68.2	8 giu.	11 giu.	71.2	8 giu.	12 giu.
Gressoney La Trinité	40.0	21 ott.	46.6	21 ott.	22 ott.	51.6	9 giu.	11 giu.	53.8	9 giu.	12 giu.	60.0	5 feb.	9 feb.
Gressoney St. Jean	47.0	21 ott.	55.0	21 ott.	22 ott.	71.0	8 giu.	10 giu.	73.0	8 giu.	11 giu.	76.0	8 giu.	12 giu.
Guillemore	49.4	21 ott.	53.2	8 feb.	9 feb.	57.4	8 giu.	10 giu.	58.6	8 giu.	11 giu.	58.6	8 giu.	11 giu.
Pont St. Martin	57.2	21 ott.	61.2	21 ott.	22 ott.	82.0	8 giu.	10 giu.	83.6	8 giu.	11 giu.	83.6	8 giu.	11 giu.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
(segue)														
DORA BALTEA														
Borgofranco	68.0	21 ott.	74.6	20 ott. 21 ott.	21 ott. 22 ott.	81.2	20 ott.	22 ott.	82.8	20 ott.	23 ott.	82.8	20 ott.	23 ott.
Ivrea	76.0	21 ott.	88.0	20 ott.	21 ott.	93.4	20 ott.	22 ott.	94.4	20 ott.	23 ott.	94.4	20 ott.	23 ott.
Traversella	83.6	21 ott.	99.6	21 ott.	22 ott.	114.8	20 ott.	22 ott.	116.0	20 ott.	23 ott.	116.0	20 ott.	23 ott.
Meugliano	47.0	20 lug.	70.0	20 ott.	21 ott.	77.0	19 lug.	21 lug.	77.0	19 lug.	21 lug.	78.0	4 giu.	8 giu.
Vistrorio	66.0	21 ott.	96.0	20 ott.	21 ott.	109.2	20 ott.	22 ott.	112.4	20 ott.	23 ott.	112.4	20 ott.	23 ott.
Ponte Preti	83.0	22 ott.	100.0	21 ott.	22 ott.	109.0	21 ott.	23 ott.	111.5	21 ott.	24 ott.	112.0	20 ott.	24 ott.
Strambino	60.0	21 ott.	71.8	1 feb.	2 feb.	71.8	1 feb.	2 feb.	75.6	5 gen.	8 gen.	77.4	4 gen. 5 gen.	9 gen. 10 gen.
Caluso	34.0	8 gen.	52.0	7 gen.	8 gen.	61.6	7 gen.	9 gen.	68.0	6 gen.	9 gen.	74.4	5 gen.	10 gen.
Mazzè	74.0	21 ott.	85.0	21 ott.	22 ott.	91.0	20 ott.	22 ott.	91.0	20 ott.	22 ott.	91.0	20 ott.	22 ott.
Casello Vianello	73.2	21 ott.	76.0	21 ott.	22 ott.	78.4	20 ott.	22 ott.	78.6	20 ott.	23 ott.	78.6	20 ott.	23 ott.
ORCO														
Ceresole Reale	57.0	8 giu.	61.7	7 gen.	8 gen.	99.5	8 giu.	10 giu.	101.1	7 giu.	10 giu.	102.1	6 giu.	10 giu.
Noasca	62.0	21 ott.	96.4	1 feb.	2 feb.	96.4	1 feb.	2 feb.	96.4	1 feb.	2 feb.	106.4	1 feb.	5 feb.
Rosone	74.0	8 gen.	110.0	1 feb.	2 feb.	110.0	1 feb.	2 feb.	110.0	1 feb.	2 feb.	114.0	1 feb.	5 feb.
Sparone	64.0	21 ott.	88.8	1 feb.	2 feb.	110.4	8 giu.	10 giu.	112.4	8 giu.	11 giu.	112.4	8 giu.	11 giu.
Pont Canavese	61.0	21 ott.	80.6	1 feb.	2 feb.	87.4	8 giu.	10 giu.	92.0	8 giu.	11 giu.	92.2	8 giu.	12 giu.
Campiglia Soana	61.0	8 giu.	65.0	1 feb.	2 feb.	94.0	8 giu.	10 giu.	94.0	8 giu.	10 giu.	94.0	8 giu.	10 giu.
Piamprato	58.0	8 giu. 21 ott.	82.0	1 feb.	2 feb.	82.0	1 feb.	2 feb.	82.0	1 feb.	2 feb.	87.0	1 feb.	5 feb.
Forzo	75.0	8 giu.	81.0	21 ott.	22 ott.	134.0	8 giu.	10 giu.	134.0	8 giu.	10 giu.	134.0	8 giu.	10 giu.
Ingria	56.6	8 gen.	69.0	8 gen.	9 gen.	80.0	7 gen.	9 gen.	85.4	6 gen.	9 gen.	93.8	5 gen.	9 gen.
Guorgné	72.8	21 ott.	85.8	20 ott.	21 ott.	95.4	19 ott.	21 ott.	104.8	19 ott.	22 ott.	106.6	19 ott.	23 ott.
Castelnuovo Nigra	91.0	8 gen.	102.0	2 feb.	3 feb.	113.0	1 feb.	3 feb.	113.0	1 feb.	3 feb.	113.0	1 feb.	3 feb.
Spineto	76.0	21 ott.	86.0	21 ott.	22 ott.	95.0	20 ott.	22 ott.	104.0	19 ott.	22 ott.	105.0	19 ott.	23 ott.
Castellamonte	75.0	21 ott.	89.0	21 ott.	22 ott.	98.0	20 ott.	22 ott.	103.6	19 ott.	22 ott.	105.2	19 ott.	23 ott.
MALONE														
Corio	117.5	9 set.	123.0	8 set.	9 set.	124.4	8 set.	10 set.	138.9	8 set.	11 set.	140.3	8 set.	12 set.
Pratiglione	55.0	21 ott.	105.0	20 ott.	21 ott.	116.0	20 ott.	22 ott.	128.0	20 ott.	23 ott.	130.0	19 ott.	23 ott.
STURA DI LANZO														
Forno Alpi Graje	70.0	9 feb.	100.0	21 ott.	22 ott.	110.0	20 ott.	22 ott.	136.0	12 gen.	15 gen.	136.0	12 gen.	15 gen.
Chialamberto	74.0	8 giu.	77.0	6 gen.	7 gen.	100.0	8 giu.	10 giu.	100.0	8 giu.	10 giu.	100.0	4 giu. 8 giu.	8 giu. 10 giu.
Ceres	94.0	8 gen.	116.0	7 gen.	8 gen.	123.5	6 gen.	8 gen.	131.0	5 gen.	8 gen.	136.5	4 gen. 5 gen.	8 gen. 9 gen.
Balme	65.0	21 ott.	94.0	7 gen. 1 feb.	8 gen. 2 feb.	112.0	7 gen.	9 gen.	112.0	7 gen.	9 gen.	112.0	7 gen.	9 gen.
Ala di Stura	72.0	8 gen.	92.0	7 gen. 1 feb.	8 gen. 2 feb.	102.0	7 gen.	9 gen.	107.0	6 gen.	9 gen.	110.5	5 gen.	9 gen.
Pessinetto	80.0	8 gen.	99.0	1 feb.	2 feb.	103.6	6 gen.	8 gen.	108.2	6 gen.	9 gen.	111.6	5 gen.	9 gen.
Funghera	63.0	8 gen.	92.0	1 feb.	2 feb.	92.0	6 gen. 1 feb.	8 gen. 2 feb.	96.0	5 gen. 6 gen.	8 gen. 9 gen.	100.0	5 gen.	9 gen.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
(segue)														
STURA DI LANZO														
Lago della Rossa	70.0	8 giu.	77.8	21 ott.	22 ott.	104.0	8 giu.	10 giu.	105.2	7 giu.	10 giu.	105.4	7 giu.	11 giu.
Lago dietro la Torre	56.0	8 giu.	68.0	8 feb.	9 feb.	86.0	8 giu.	10 giu.	87.0	7 giu.	10 giu.	89.0	5 feb.	9 feb.
Malciaussia	73.0	8 gen.	89.0	7 gen.	8 gen.	96.0	6 gen.	8 gen.	103.0	6 gen.	9 gen.	103.5	5 gen.	9 gen.
							7 gen.	9 gen.						
Usseglio - c.le	76.0	8 gen.	94.0	7 gen.	8 gen.	101.0	7 gen.	9 gen.	107.4	6 gen.	9 gen.	107.4	4 gen.	9 gen.
Lemie	70.0	8 gen.	91.0	7 gen.	8 gen.	98.0	6 gen.	8 gen.	102.0	6 gen.	9 gen.	103.0	5 gen.	9 gen.
				1 feb.	2 feb.									
Viù - Fucine	76.2	8 gen.	94.2	7 gen.	8 gen.	101.2	7 gen.	9 gen.	107.6	6 gen.	9 gen.	109.4	5 gen.	9 gen.
Balangero	91.5	9 set.	96.0	8 set.	9 set.	98.4	8 set.	10 set.	106.4	9 set.	12 set.	110.9	8 set.	12 set.
Val della Torre	75.0	8 gen.	102.0	1 feb.	2 feb.	104.0	6 gen.	8 gen.	117.0	5 gen.	8 gen.	122.7	5 gen.	9 gen.
Venaria	75.0	21 ott.	81.4	20 ott.	21 ott.	86.4	20 ott.	22 ott.	88.2	20 ott.	23 ott.	88.6	20 ott.	24 ott.
DORA RIPARIA														
Clavières	82.0	14 gen.	149.0	13 gen.	14 gen.	195.0	12 gen.	14 gen.	216.0	11 gen.	14 gen.	226.0	12 gen.	16 gen.
Thûres	46.0	21 ott.	73.0	21 ott.	22 ott.	94.0	20 ott.	22 ott.	94.0	20 ott.	22 ott.	94.0	20 ott.	22 ott.
Cesana	70.0	21 ott.	90.0	21 ott.	22 ott.	93.0	13 gen.	15 gen.	128.0	13 gen.	16 gen.	133.0	12 gen.	16 gen.
							20 ott.	22 ott.						
Rochemolles - diga	81.4	9 feb.	112.0	8 feb.	9 feb.	128.2	8 feb.	10 feb.	133.2	12 gen.	15 gen.	141.8	11 gen.	15 gen.
Bardonecchia	60.0	21 ott.	71.0	20 ott.	21 ott.	76.0	8 giu.	10 giu.	81.6	7 giu.	10 giu.	92.8	4 giu.	8 giu.
Château Beaulard	47.0	21 ott.	52.0	20 ott.	21 ott.	54.0	20 ott.	22 ott.	62.0	7 giu.	10 giu.	68.0	4 giu.	8 giu.
Richardet	38.0	7 giu.	45.0	16 feb.	17 feb.	54.0	7 giu.	9 giu.	62.2	16 feb.	19 feb.	67.0	3 giu.	7 giu.
Ulzio	41.0	21 ott.	52.5	20 ott.	21 ott.	56.0	20 ott.	22 ott.	56.0	20 ott.	22 ott.	56.0	20 ott.	22 ott.
Salabertano	48.4	21 ott.	54.4	20 ott.	21 ott.	56.8	20 ott.	22 ott.	56.8	20 ott.	22 ott.	56.8	20 ott.	22 ott.
Chiomonte	65.2	8 gen.	86.2	7 gen.	8 gen.	90.2	6 gen.	8 gen.	90.2	6 gen.	8 gen.	94.0	4 gen.	8 gen.
Susa	48.0	8 gen.	62.0	7 gen.	8 gen.	68.4	7 gen.	9 gen.	71.8	6 gen.	9 gen.	71.8	6 gen.	9 gen.
Moncenisio - Lago	70.0	8 giu.	73.2	8 feb.	9 feb.	112.8	8 giu.	10 giu.	114.8	7 giu.	10 giu.	115.8	7 giu.	11 giu.
Moncenisio - Scala	50.6	8 giu.	66.4	21 ott.	22 ott.	79.0	20 ott.	22 ott.	94.2	12 gen.	15 gen.	96.2	11 gen.	15 gen.
Venzalio (Venaus)	45.0	21 ott.	56.0	6 gen.	7 gen.	62.0	5 gen.	7 gen.	66.0	5 gen.	8 gen.	66.0	5 gen.	8 gen.
S. Valeriano	45.8	21 ott.	53.2	7 gen.	8 gen.	59.0	7 gen.	9 gen.	64.4	6 gen.	9 gen.	64.6	5 gen.	9 gen.
Mocchie	54.2	8 gen.	60.2	7 gen.	8 gen.	66.2	6 gen.	8 gen.	70.0	5 gen.	8 gen.	74.8	4 gen.	8 gen.
Chiusa S. Michele	43.7	21 ott.	58.6	7 gen.	8 gen.	65.6	6 gen.	8 gen.	67.8	6 gen.	9 gen.	67.8	6 gen.	9 gen.
Mompellato	50.0	21 ott.	62.0	20 ott.	21 ott.	67.0	7 gen.	9 gen.	73.0	6 gen.	9 gen.	73.0	6 gen.	9 gen.
Collegno	65.0	21 ott.	69.2	20 ott.	21 ott.	76.2	6 gen.	8 gen.	79.4	5 gen.	8 gen.	82.6	5 gen.	9 gen.
									6 gen.	9 gen.				
Reano	42.0	21 ott.	65.0	20 ott.	21 ott.	75.0	6 gen.	8 gen.	89.0	5 gen.	8 gen.	103.0	4 gen.	8 gen.
PELLICE														
Bobbio Pellice	60.0	9 gen.	80.0	8 gen.	9 gen.	86.0	7 gen.	9 gen.	96.0	10 mar.	13 mar.	96.0	10 mar.	13 mar.
Pra del Torno	132.0	11 lug.	134.0	11 lug.	12 lug.	134.0	11 lug.	12 lug.	156.0	8 lug.	11 lug.	158.0	8 lug.	12 lug.
Angrogna	68.2	9 set.	93.2	8 set.	9 set.	103.7	9 set.	11 set.	128.7	8 set.	11 set.	136.0	8 set.	12 set.
Luserna S. Giovanni	101.0	9 set.	123.0	8 set.	9 set.	133.0	9 set.	11 set.	155.0	8 set.	11 set.	165.0	8 set.	12 set.
Rorà	65.0	9 set.	95.0	8 set.	9 set.	105.0	8 set.	10 set.	135.0	8 set.	11 set.	135.0	8 set.	11 set.
							9 set.	11 set.						
Pragelato	29.2	8 giu.	30.8	7 giu.	8 giu.	40.6	8 giu.	10 giu.	46.4	13 gen.	16 gen.	58.6	13 gen.	17 gen.
Fenestrelle	63.0	21 ott.	72.0	20 ott.	21 ott.	72.0	20 ott.	21 ott.	72.0	20 ott.	21 ott.	72.0	20 ott.	21 ott.
Roroto	64.4	21 ott.	75.8	20 ott.	21 ott.	90.0	8 giu.	10 giu.	95.4	6 gen.	9 gen.	95.4	6 gen.	9 gen.
Praly	69.0	8 gen.	79.0	7 gen.	8 gen.	88.0	6 gen.	8 gen.	97.0	5 gen.	8 gen.	104.5	5 gen.	9 gen.
Massello	70.0	21 ott.	86.0	8 gen.	9 gen.	93.0	7 gen.	9 gen.	94.0	6 gen.	9 gen.	95.0	5 gen.	9 gen.
Perrero	58.0	9 gen.	75.0	8 gen.	9 gen.	75.0	8 gen.	9 gen.	82.0	6 gen.	9 gen.	82.0	6 gen.	9 gen.
Perosa Argentina	54.0	21 ott.	63.0	7 gen.	8 gen.	92.0	8 giu.	10 giu.	92.8	7 giu.	10 giu.	92.8	7 giu.	10 giu.
Villar Perosa	63.0	21 ott.	67.0	20 ott.	21 ott.	68.6	20 ott.	22 ott.	71.4	6 gen.	9 gen.	71.8	5 giu.	9 giu.
Pramollo	66.4	11 lug.	71.4	20 ott.	21 ott.	71.4	6 gen.	8 gen.	84.0	7 giu.	10 giu.	84.0	7 giu.	10 giu.
							20 ott.	21 ott.						
S. Germano Chisone	71.8	21 ott.	80.6	20 ott.	21 ott.	81.4	20 ott.	22 ott.	87.6	6 gen.	9 gen.	87.6	6 gen.	9 gen.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
ALTO PO														
Crissolo	38.0	8 giu.	49.0	20 ott.	21 ott.	54.0	8 giu.	10 giu.	61.0	5 giu.	8 giu.	61.0	5 giu.	8 giu.
Martiniana	57.0	25 mar.	80.0	20 ott.	21 ott.	80.0	20 ott.	21 ott.	80.0	20 ott.	21 ott.	86.0	7 set.	11 set.
Verzuolo	57.8	21 ott.	63.8	20 ott.	21 ott.	63.8	20 ott.	21 ott.	64.4	20 ott.	23 ott.	65.2	20 ott.	24 ott.
Saluzzo	78.0	21 ott.	83.0	20 ott.	21 ott.	84.8	20 ott.	22 ott.	84.8	20 ott.	22 ott.	92.0	8 set.	12 set.
Cavour	90.0	21 ott.	100.0	20 ott.	21 ott.	102.0	20 ott.	22 ott.	102.0	20 ott.	22 ott.	102.0	20 ott.	22 ott.
Torre S. Giorgio	67.0	9 set. 21 ott.	81.0	9 set.	10 set.	114.5	9 set.	11 set.	120.5	8 set.	11 set.	122.5	7 set.	11 set.
VARAITA														
Chianale	73.0	21 ott.	83.0	20 ott.	21 ott.	83.0	20 ott.	21 ott.	83.0	20 ott.	21 ott.	83.0	20 ott.	21 ott.
Castello . diga	48.8	21 ott.	52.8	21 ott.	22 ott.	55.4	20 ott.	22 ott.	55.4	20 ott.	22 ott.	55.8	20 ott.	24 ott.
Casteldefino	57.0	21 ott.	76.0	21 ott.	22 ott.	81.0	20 ott.	22 ott.	81.0	20 ott.	22 ott.	83.0	20 ott.	24 ott.
Sampyre	67.2	21 ott.	74.8	20 ott.	21 ott.	74.8	20 ott.	21 ott.	74.8	20 ott.	21 ott.	75.8	20 ott.	24 ott.
Frassino S. Maurizio	38.0	8 gen.	47.1	11 set.	12 set.	51.7	10 set.	12 set.	71.2	8 set.	11 set.	88.0	8 set.	12 set.
S. Eusebio Melle	41.0	21 ago.	70.5	20 ott.	21 ott.	70.5	20 ott.	21 ott.	71.0	20 ott.	23 ott.	71.0	20 ott.	23 ott.
Brossasco	63.4	21 ott.	69.0	20 ott.	21 ott.	69.6	20 ott.	22 ott.	69.6	20 ott.	22 ott.	70.6	20 ott.	24 ott.
Venasca	58.0	21 ott.	63.0	20 ott.	21 ott.	63.2	20 ott.	22 ott.	63.2	20 ott.	22 ott.	68.8	8 set.	12 set.
MAIRA														
Acciglio Saretto	50.0	21 ott.	73.6	21 ott.	22 ott.	81.6	20 ott.	22 ott.	81.6	20 ott.	22 ott.	83.2	20 ott.	24 ott.
Gran Pianasso	70.0	21 ott.	76.0	20 ott.	21 ott.	76.0	20 ott.	21 ott.	76.0	20 ott.	21 ott.	79.0	20 ott.	24 ott.
Stroppo	33.0	10 lug.	34.0	8 giu.	9 giu.	36.0	6 gen.	8 gen.	42.0	25 giu.	28 giu.	42.0	25 giu.	28 giu.
Celle di Maera	37.0	14 lug.	63.0	14 lug.	15 lug.	63.0	14 lug.	15 lug.	68.0	12 lug.	15 lug.	75.0	11 lug.	15 lug.
Combamala	70.0	21 ott.	80.0	20 ott.	21 ott.	80.0	20 ott.	21 ott.	80.0	20 ott.	21 ott.	82.6	20 ott.	24 ott.
Dronero	55.0	21 ott.	59.0	20 ott.	21 ott.	60.0	20 ott.	22 ott.	68.0	9 set.	12 set.	70.0	20 ott.	24 ott.
Savigliano	85.0	9 set.	88.2	8 set.	9 set.	111.0	9 set.	11 set.	114.2	8 set.	11 set.	117.4	8 set.	12 set.
Castelmagno	80.0	21 ott.	90.0	20 ott.	21 ott.	90.3	20 ott.	22 ott.	91.0	8 set.	11 set.	111.0	8 set.	12 set.
Monterosso	65.0	21 ott.	67.0	21 ott.	22 ott.	102.0	27 giu.	29 giu.	102.0	27 giu.	29 giu.	102.0	27 giu.	29 giu.
Caraglio	50.0	21 ott.	56.0	20 ott.	21 ott.	56.0	20 ott.	21 ott.	56.0	20 ott.	21 ott.	58.0	20 ott.	24 ott.
Centallo	31.0	2 feb.	58.0	1 feb.	2 feb.	60.0	11 ott.	13 ott.	62.0	8 set.	11 set.	62.0	8 set.	11 set.
Racconigi	61.4	11 set.	88.2	10 set.	11 set.	135.6	9 set.	11 set.	141.3	8 set.	11 set.	142.8	8 set.	12 set.
PO														
Lombriasco	73.0	11 set.	92.0	10 set.	11 set.	104.0	9 set.	11 set.	178.0	9 set.	12 set.	180.0	8 set.	12 set.
Casanova	53.6	21 ott.	62.0	7 gen.	8 gen.	80.0	9 set.	11 set.	81.2	8 set.	11 set.	82.4	8 set.	12 set.
Montaldo Torinese	59.0	21 ott.	84.0	21 giu.	22 giu.	96.0	20 giu.	22 giu.	96.0	20 giu.	22 giu.	96.0	20 giu.	22 giu.
Arignano	65.0	20 giu.	70.5	7 gen.	8 gen.	115.0	18 giu.	20 giu.	115.0	18 giu.	20 giu.	115.0	18 giu.	20 giu.
Talucco	73.0	21 ott.	80.0	6 gen.	7 gen.	86.0	5 gen.	7 gen.	86.0	5 gen.	7 gen.	91.0	5 gen.	9 gen.
Pinerolo	97.0	21 ott.	102.0	20 ott.	21 ott.	105.0	21 ott.	23 ott.	110.0	20 ott.	23 ott.	110.0	20 ott.	23 ott.
Cumiana	101.0	21 ott.	102.0	21 ott.	22 ott.	102.0	21 ott.	22 ott.	102.0	21 ott.	22 ott.	102.0	21 ott.	22 ott.
Cumiana . Bivio	76.4	21 ott.	82.2	20 ott.	21 ott.	82.8	20 ott.	22 ott.	83.2	20 ott.	23 ott.	83.6	20 ott.	24 ott.
Moncalieri	62.0	21 ott.	64.0	20 ott.	21 ott.	66.0	6 gen.	8 gen.	74.0	20 ott.	23 ott.	75.0	20 ott.	24 ott.
Forno di Coazze	72.0	21 ott.	39.0	1 feb.	2 feb.	89.8	1 feb.	3 feb.	98.2	5 gen.	8 gen.	105.8	5 gen.	9 gen.
Coazze	61.0	21 ott.	69.0	20 ott.	21 ott.	70.4	20 ott.	22 ott.	76.0	6 gen.	9 gen.	76.0	6 gen.	9 gen.
Sangano	51.0	26 lug.	63.8	20 ott.	21 ott.	68.0	9 set.	11 set.	68.0	9 set.	11 set.	69.3	4 gen.	8 gen.
Torino - Lucento	74.4	21 ott.	78.8	7 gen.	8 gen.	86.4	7 gen.	9 gen.	91.2	6 gen.	9 gen.	96.4	5 gen.	9 gen.
Torino - Uff Idrogr.	81.6	21 ott.	83.6	20 ott.	21 ott.	88.0	7 gen.	9 gen.	93.0	6 gen.	9 gen.	98.0	5 gen.	9 gen.
Torino - Millefonti	76.4	21 ott.	83.0	7 gen.	8 gen.	90.6	7 gen.	9 gen.	97.6	6 gen.	9 gen.	102.6	5 gen.	9 gen.
Torino - Sassi	59.8	21 ott.	78.0	7 gen.	8 gen.	84.0	7 gen.	9 gen.	89.6	6 gen.	9 gen.	93.6	5 gen.	9 gen.
Pino Torinese - Osserv.	72.4	21 ott.	77.0	21 ott.	22 ott.	79.4	20 ott.	22 ott.	80.6	20 ott.	23 ott.	80.8	19 ott.	23 ott.
Superga	68.0	21 ott.	76.0	21 ott.	22 ott.	80.0	21 ott.	23 ott.	80.0	21 ott.	23 ott.	80.0	21 ott.	23 ott.
Cassino S. Grato	74.0	21 ott.	84.0	21 ott.	22 ott.	90.0	21 ott.	23 ott.	91.0	20 ott.	23 ott.	91.0	20 ott.	23 ott.
Chivasso	76.0	21 ott.	78.4	20 ott.	21 ott.	83.2	21 ott.	23 ott.	85.6	20 ott.	23 ott.	85.6	20 ott.	23 ott.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
STURA														
Mombello	36.5	8 gen.	49.5	8 gen.	9 gen.	64.8	6 gen.	8 gen.	77.8	6 gen.	9 gen.	90.4	5 gen.	9 gen.
PO														
Casale Monferrato	46.0	8 gen.	74.0	8 gen.	9 gen.	88.0	7 gen.	9 gen.	88.0	7 gen.	9 gen.	88.0	7 gen.	9 gen.
TANARO														
Piaggia	106.8	21 ott.	115.8	21 ott.	22 ott.	116.6	20 ott.	22 ott.	116.6	20 ott.	22 ott.	116.6	20 ott.	22 ott.
Upega	79.3	2 feb.	97.5	2 feb.	3 feb.	102.5	1 feb.	3 feb.	102.5	1 feb.	3 feb.	102.5	1 feb.	3 feb.
Viozene	116.0	21 ott.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Casale di Nava	61.0	28 lug.	76.0	2 ago.	3 ago.	106.0	26 lug.	28 lug.	112.0	25 lug.	28 lug.	112.0	25 lug.	28 lug.
Valdarmella	186.0	21 ott.	187.0	21 ott.	22 ott.	187.0	21 ott.	22 ott.	187.0	21 ott.	22 ott.	187.0	21 ott.	22 ott.
Ormea	140.0	21 ott.	—	—	—	—	—	—	143.0	21 ott.	24 ott.	143.0	21 ott.	24 ott.
Cappello Garesio	143.0	21 ott.	200.0	20 ott.	21 ott.	200.0	20 ott.	21 ott.	203.0	20 ott.	23 ott.	203.0	20 ott.	23 ott.
Garesio Ponte	202.0	21 ott.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ceva	87.4	21 ott.	98.4	21 ott.	22 ott.	98.4	21 ott.	22 ott.	100.6	21 ott.	24 ott.	100.6	21 ott.	24 ott.
Frabosa Fontana	39.0	3 ago. 11 set.	58.0	2 ago.	3 ago.	84.0	26 lug.	28 lug.	102.0	8 set.	11 set.	117.0	8 set.	12 set.
Pra di Roburent	85.0	21 ago.	105.0	2 feb.	3 feb.	110.0	1 feb.	3 feb.	127.0	25 lug.	28 lug.	127.0	25 lug.	28 lug.
Moline - c.le	66.0	21 ott.	91.0	1 feb.	2 feb.	91.0	1 feb.	2 feb.	91.0	1 feb.	2 feb.	99.2	5 gen.	9 gen.
S. Giacomo di Roburent	63.0	21 ott.	87.0	2 feb.	3 feb.	91.0	1 feb.	3 feb.	91.0	1 feb.	3 feb.	105.0	4 gen.	8 gen.
Torre Mondovì	55.0	28 set.	98.0	1 feb.	2 feb.	98.0	1 feb.	2 feb.	98.0	1 feb.	2 feb.	98.0	1 feb.	2 feb.
Pamparato	61.0	1 feb.	89.0	1 feb.	2 feb.	89.0	1 feb.	2 feb.	89.0	1 feb.	2 feb.	89.0	1 feb.	2 feb.
Mombasiglio	45.0	11 set.	50.0	10 set. 11 set.	11 set. 12 set.	62.0	9 set.	11 set.	70.0	13 ago.	16 ago.	70.0	13 ago.	16 ago.
Pascomonti	44.0	2 feb.	66.0	2 feb.	3 feb.	69.5	1 feb.	3 feb.	78.9	9 set.	12 set.	81.1	8 set.	12 set.
Prea	90.0	21 ott.	—	—	—	108.0	6 set.	8 set.	108.0	6 set.	8 set.	108.0	6 set.	8 set.
Villanova Mondovì	55.0	13 set.	65.7	21 ott.	22 ott.	77.0	2 feb.	4 feb.	87.0	1 feb.	4 feb.	87.5	4 gen.	8 gen.
Mondovì	54.0	21 ott.	70.6	10 set.	11 set.	82.6	10 set.	12 set.	83.8	9 set.	12 set.	83.8	9 set.	12 set.
Certosa Pesio	145.0	21 ott.	159.5	20 ott.	21 ott.	159.0	20 ott.	21 ott.	162.5	20 ott.	23 ott.	162.5	20 ott.	23 ott.
S. Bartolomeo Pesio	92.0	21 ott.	106.0	21 ott.	22 ott.	107.5	20 ott.	22 ott.	107.5	20 ott.	22 ott.	115.0	8 set.	12 set.
Chiusa Pesio	65.0	26 ago.	93.0	1 feb.	2 feb.	93.0	1 feb.	2 feb.	93.0	1 feb.	2 feb.	119.5	7 set.	11 set.
S. Giacomo Boves	88.0	21 ott.	112.0	7 gen.	8 gen.	132.0	6 gen.	8 gen.	148.0	5 gen.	8 gen.	185.4	4 gen.	8 gen.
Boves S. Antonio	62.0	21 ott.	66.0	11 set.	12 set.	82.9	27 giu.	29 giu.	82.0	27 giu.	29 giu.	83.0	8 set.	12 set.
Margarita	58.0	11 set.	73.0	11 set.	12 set.	76.0	10 set.	12 set.	81.0	9 set.	12 set.	90.0	8 set.	12 set.
Breolungi	38.6	21 ott.	47.0	1 feb.	2 feb.	47.0	1 feb.	2 feb.	47.0	1 feb.	2 feb.	47.0	1 feb.	2 feb.
Carrù	43.4	11 set.	54.0	2 feb.	3 feb.	56.8	1 feb.	3 feb.	63.2	9 set.	12 set.	63.5	8 set.	12 set.
Clavesana	43.4	11 set.	55.2	1 feb.	2 feb.	62.6	9 set.	11 set.	69.8	9 set.	12 set.	70.0	8 set.	12 set.
Farigliano	63.0	11 set.	68.4	11 set.	12 set.	72.6	9 set. 10 set.	11 set. 12 set.	78.0	9 set.	12 set.	78.0	9 set.	12 set.
Narzole	38.4	8 gen. 11 set.	43.4	8 gen. 11 set.	9 gen. 12 set.	47.0	10 set.	12 set.	47.4	9 set.	12 set.	48.2	5 gen.	9 gen.
Belvedere Langhe	65.0	10 set.	100.0	10 set.	11 set.	105.0	10 set.	12 set.	105.0	10 set.	12 set.	109.0	8 set.	11 set.
Roddino	40.0	27 set.	55.0	1 feb.	2 feb.	58.0	7 gen.	9 gen.	70.0	8 ago.	11 ago.	70.0	8 ago.	11 ago.
La Morra	60.0	26 ago. 11 set.	82.0	21 ott.	22 ott.	82.0	21 ott.	22 ott.	82.0	21 ott.	22 ott.	82.0	21 ott.	22 ott.
Pietraporzio	82.0	21 ott.	96.0	20 ott.	21 ott.	96.0	20 ott.	21 ott.	96.0	20 ott.	21 ott.	96.0	20 ott.	21 ott.
S. Bernolfo	122.0	21 ott.	137.0	20 ott.	21 ott.	137.0	20 ott.	21 ott.	137.0	20 ott.	21 ott.	140.0	20 ott.	24 ott.
Vinadio	103.0	21 ott.	—	—	—	—	—	—	105.0	21 ott.	24 ott.	105.0	21 ott.	24 ott.
Demonte (Perdioni)	66.0	21 ott.	—	—	—	—	—	—	69.6	21 ott.	24 ott.	69.6	21 ott.	24 ott.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
(segue) TANARO														
Fedio	75.6	21 ott.	90.8	21 ott.	22 ott.	97.2	20 ott.	22 ott.	97.2	20 ott.	22 ott.	100.6	20 ott.	24 ott.
Vignolo	51.4	21 ott.	54.8	20 ott.	21 ott.	54.8	20 ott.	21 ott.	56.0	6 gen.	9 gen.	58.0	20 ott.	24 ott.
Cuneo	48.0	8 gen.	69.0	11 set.	12 set.	70.5	10 set.	12 set.	80.0	9 set.	12 set.	85.0	8 set.	12 set.
Terme di Valdieri	158.0	21 ott.	175.0	21 ott.	22 ott.	184.0	20 ott.	22 ott.	184.0	20 ott.	22 ott.	184.0	20 ott.	22 ott.
Entraque	90.0	21 ott.	95.0	20 ott.	21 ott.	95.0	20 ott.	21 ott.	95.0	20 ott.	21 ott.	97.0	20 ott.	24 ott.
Valdieri	75.0	21 ott.	85.0	20 ott.	21 ott.	85.0	20 ott.	21 ott.	85.0	20 ott.	21 ott.	96.0	4 gen.	8 gen.
Borgo S. Dalmazzo	39.0	21 ott.	—	—	—	—	—	—	40.2	21 ott.	24 ott.	40.2	21 ott.	24 ott.
Colle Tenda	145.0	21 ott.	165.0	21 ott.	22 ott.	175.0	20 ott.	22 ott.	175.0	20 ott.	22 ott.	175.0	20 ott.	22 ott.
Limone	141.0	22 ott.	147.0	21 ott.	22 ott.	147.0	21 ott.	22 ott.	153.0	21 ott.	24 ott.	153.0	21 ott.	25 ott.
Vernante	56.5	8 gen.	71.0	7 gen.	8 gen.	77.5	6 gen.	8 gen.	83.5	6 gen.	9 gen.	106.5	4 gen.	8 gen.
Fossano	51.6	11 set.	60.0	10 set.	11 set.	67.4	10 set.	12 set.	68.8	9 set.	12 set.	71.2	8 set.	12 set.
Bra	53.6	12 lug.	55.6	11 lug.	12 lug.	63.0	10 set.	12 set.	71.0	10 set.	13 set.	73.2	8 set.	12 set.
Verduno	39.4	8 gen.	47.2	7 gen.	8 gen.	51.6	7 gen.	9 gen.	54.0	6 gen.	9 gen.	55.8	5 gen.	9 gen.
Castiglione Falletto	50.4	11 set.	69.9	10 set.	11 set.	90.4	9 set.	11 set.	96.4	8 set.	11 set.	102.4	8 set.	12 set.
Alba	49.0	8 gen.	61.4	7 gen.	8 gen.	65.6	7 gen.	9 gen.	73.0	5 gen.	8 gen.	79.0	4 gen.	8 gen.
S. Stefano Roero	65.0	8 gen.	85.0	7 gen.	8 gen.	87.0	7 gen.	9 gen.	89.0	5 gen.	8 gen.	100.0	4 gen.	8 gen.
Tonengo	57.0	8 gen.	106.0	7 gen.	8 gen.	144.0	6 gen.	8 gen.	144.0	6 gen.	8 gen.	144.0	6 gen.	8 gen.
Castellnuovo don Bosco	59.0	8 gen.	79.0	7 gen.	8 gen.	85.0	7 gen.	9 gen.	89.0	6 gen.	9 gen.	93.5	6 gen.	9 gen.
Roatto	80.0	8 gen.	105.0	7 gen.	8 gen.	105.0	7 gen.	8 gen.	105.0	7 gen.	8 gen.	105.0	7 gen.	8 gen.
Ferrere d'Asti	50.0	11 set.	55.0	21 ott.	22 ott.	62.0	7 gen.	9 gen.	75.0	1 feb.	4 feb.	77.0	4 gen.	8 gen.
Dusino	57.0	21 ott.	59.0	7 gen.	8 gen.	87.0	6 gen.	8 gen.	87.0	6 gen.	8 gen.	109.0	4 gen.	8 gen.
Tigliole	46.0	21 ott.	80.2	7 gen.	8 gen.	80.2	7 gen.	8 gen.	80.2	7 gen.	8 gen.	80.2	7 gen.	8 gen.
Montechiaro d'Asti	39.0	26 giu.	48.0	26 giu.	27 giu.	65.0	7 gen.	9 gen.	75.3	6 gen.	9 gen.	78.3	5 gen.	9 gen.
Asti	52.6	8 gen.	72.2	7 gen.	8 gen.	75.8	6 gen.	8 gen.	82.6	5 gen.	8 gen.	85.8	5 gen.	9 gen.
Castellalfero	50.0	8 gen.	75.0	7 gen.	8 gen.	80.0	6 gen.	8 gen.	82.0	6 gen.	9 gen.	85.0	4 gen.	8 gen.
Castagnole Monferrato	57.0	21 ott.	75.0	7 gen.	8 gen.	81.0	6 gen.	8 gen.	86.0	5 gen.	8 gen.	91.0	5 gen.	9 gen.
Bossolasco	155.0	8 gen.	160.0	8 gen.	9 gen.	160.0	8 gen.	9 gen.	160.0	8 gen.	9 gen.	185.0	4 gen.	8 gen.
Benevoglio	38.5	11 set.	51.0	1 feb.	2 feb.	56.0	10 giu.	12 giu.	56.0	10 giu.	12 giu.	84.0	10 giu.	14 giu.
Castino	65.6	21 ott.	72.6	21 ott.	22 ott.	72.6	21 ott.	22 ott.	72.8	21 ott.	24 ott.	72.8	21 ott.	24 ott.
Mango	69.0	21 ott.	—	—	—	75.0	6 gen.	8 gen.	80.0	5 gen.	8 gen.	90.0	4 gen.	8 gen.
S. Libera	72.0	21 ott.	100.0	21 ott.	22 ott.	102.0	21 ott.	23 ott.	102.0	21 ott.	23 ott.	102.0	21 ott.	23 ott.
Castagnole Lanze	131.0	12 lug.	—	—	—	163.0	12 lug.	14 lug.	163.0	12 lug.	14 lug.	163.0	12 lug.	14 lug.
Nizza Monferrato	37.0	21 ott.	66.0	21 ott.	22 ott.	67.6	6 gen.	8 gen.	79.0	6 gen.	9 gen.	84.4	5 gen.	9 gen.
Alessandria	38.2	21 ott.	44.4	21 ott.	22 ott.	52.6	6 gen.	8 gen.	55.6	6 gen.	9 gen.	56.2	5 gen.	9 gen.
S. Salvatore Monferrato	39.0	21 ott.	63.0	7 gen.	8 gen.	88.0	6 gen.	8 gen.	94.0	6 gen.	9 gen.	94.0	6 gen.	9 gen.
Bardinetto	133.0	1 feb.	183.4	1 feb.	2 feb.	189.2	1 feb.	3 feb.	189.4	1 feb.	4 feb.	189.4	1 feb.	4 feb.
Calizzano	160.0	21 ott.	166.5	21 ott.	22 ott.	166.5	21 ott.	22 ott.	166.5	21 ott.	22 ott.	168.5	21 ott.	25 ott.
Valle Muraldo	141.0	1 feb.	200.0	1 feb.	2 feb.	202.0	1 feb.	3 feb.	202.8	1 feb.	3 feb.	202.0	1 feb.	3 feb.
Cavallotti - Osiglia	101.4	21 ott.	116.6	21 ott.	22 ott.	116.6	21 ott.	22 ott.	116.6	21 ott.	22 ott.	116.6	21 ott.	22 ott.
Millesimo	94.8	21 ott.	109.2	21 ott.	22 ott.	109.2	21 ott.	22 ott.	109.2	21 ott.	22 ott.	109.2	21 ott.	22 ott.
Cengio	95.4	21 ott.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gottasecca	70.0	21 ott.	80.0	2 feb.	3 feb.	80.5	1 feb.	3 feb.	80.5	1 feb.	3 feb.	91.0	4 gen.	8 gen.
Levice	75.0	21 ott.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cortemilia	55.0	21 ott.	66.0	21 ott.	22 ott.	66.0	21 ott.	22 ott.	67.0	5 gen.	8 gen.	68.0	4 gen.	8 gen.
Bubbio	68.0	21 ott.	75.0	21 ott.	22 ott.	75.0	21 ott.	22 ott.	75.0	21 ott.	22 ott.	75.0	21 ott.	22 ott.
Bormida	202.0	21 ott.	222.0	21 ott.	22 ott.	222.0	21 ott.	22 ott.	222.0	21 ott.	22 ott.	222.0	21 ott.	22 ott.
Cairo Montenotte	123.2	21 ott.	134.6	21 ott.	22 ott.	134.8	20 ott.	22 ott.	134.8	20 ott.	22 ott.	134.8	20 ott.	22 ott.
Sella - Altare	117.0	21 ott.	180.0	20 ott.	21 ott.	180.0	20 ott.	21 ott.	180.0	20 ott.	21 ott.	202.0	3 gen.	7 gen.
Pareto	75.6	21 ott.	101.8	2 feb.	3 feb.	106.8	1 feb.	3 feb.	107.8	1 feb.	4 feb.	107.8	1 feb.	4 feb.
Spigno Monferrato	57.0	1 feb.	75.0	1 feb.	2 feb.	75.4	1 feb.	3 feb.	79.4	5 gen.	8 gen.	84.4	4 gen.	8 gen.
Montenotte Inferiore	180.0	21 ott.	186.0	21 ott.	22 ott.	191.0	21 ott.	23 ott.	191.0	21 ott.	23 ott.	191.0	21 ott.	23 ott.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
(segue)														
TANARO														
Sassello	112.0	1 feb.	155.0	1 feb.	2 feb.	163.6	1 feb.	3 feb.	163.6	1 feb.	3 feb.	163.6	1 feb.	3 feb.
Piancastagna	94.2	21 ott.	133.2	21 ott.	22 ott.	133.8	20 ott.	22 ott.	133.8	20 ott.	22 ott.	133.8	20 ott.	22 ott.
Ponzone	61.0	2 feb.	89.0	1 feb.	2 feb.	90.0	1 feb.	3 feb.	90.0	1 feb.	3 feb.	90.0	1 feb.	3 feb.
Acqui	61.6	21 ott.	64.0	21 ott.	22 ott.	64.8	20 ott.	22 ott.	64.8	20 ott.	22 ott.	68.3	5 gen.	9 gen.
Sezzadio	52.0	21 ott.	64.0	6 gen.	7 gen.	76.0	5 gen.	7 gen.	93.0	4 gen.	7 gen.	98.0	3 gen.	7 gen.
													4 gen.	8 gen.
Mombaruzzo	68.0	21 ott.	85.0	21 ott.	22 ott.	127.0	6 gen.	8 gen.	127.6	6 gen.	8 gen.	137.0	6 gen.	10 gen.
Piampaludo	219.4	21 ott.	240.4	21 ott.	22 ott.	241.2	20 ott.	22 ott.	243.4	21 ott.	24 ott.	244.2	20 ott.	24 ott.
Urbe	190.0	21 ott.	210.0	21 ott.	22 ott.	211.0	20 ott.	22 ott.	211.0	20 ott.	22 ott.	212.2	20 ott.	24 ott.
Tiglieto	191.4	21 ott.	200.4	21 ott.	22 ott.	202.0	20 ott.	22 ott.	202.0	20 ott.	22 ott.	202.8	20 ott.	24 ott.
Ortiglieto	160.8	21 ott.	180.4	21 ott.	22 ott.	182.0	20 ott.	22 ott.	182.0	20 ott.	22 ott.	182.0	20 ott.	22 ott.
Cremolino	135.0	21 ott.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ovada	125.0	21 ott.	158.5	21 ott.	22 ott.	158.5	21 ott.	22 ott.	158.5	21 ott.	22 ott.	158.5	21 ott.	22 ott.
Rossiglione	225.0	21 ott.	254.5	21 ott.	22 ott.	258.0	21 ott.	23 ott.	258.0	21 ott.	23 ott.	258.0	21 ott.	23 ott.
Belforte Monferrato	205.0	21 ott.	220.0	21 ott.	22 ott.	224.0	20 ott.	22 ott.	224.0	20 ott.	22 ott.	224.0	20 ott.	22 ott.
Lavezzo	231.4	21 ott.	261.4	21 ott.	22 ott.	265.4	21 ott.	23 ott.	266.4	21 ott.	24 ott.	266.4	21 ott.	24 ott.
Lavagnina - Lago	135.2	21 ott.	174.0	21 ott.	22 ott.	175.8	21 ott.	23 ott.	176.4	21 ott.	24 ott.	176.4	21 ott.	24 ott.
Lavagnina - c.le	142.0	21 ott.	168.2	21 ott.	22 ott.	168.8	21 ott.	23 ott.	168.8	21 ott.	23 ott.	168.8	21 ott.	23 ott.
Gavi	105.0	21 ott.	134.0	21 ott.	22 ott.	135.0	21 ott.	23 ott.	135.0	21 ott.	23 ott.	135.0	21 ott.	23 ott.
Novi Ligure	119.0	21 ott.	121.6	21 ott.	22 ott.	122.2	21 ott.	23 ott.	122.2	21 ott.	23 ott.	122.2	21 ott.	23 ott.
Sale	37.5	21 ott.	54.0	21 ott.	22 ott.	54.5	20 ott.	22 ott.	54.5	20 ott.	22 ott.	56.0	4 gen.	8 gen.
													18 ott.	22 ott.
SCRIVIA														
Torriglia	95.8	15 dic.	153.2	7 gen.	8 gen.	170.2	6 gen.	8 gen.	170.6	6 gen.	9 gen.	170.6	6 gen.	9 gen.
Laccio	103.0	7 gen.	128.0	6 gen.	7 gen.	148.0	5 gen.	7 gen.	173.0	4 gen.	7 gen.	187.0	4 gen.	8 gen.
Montoggio	80.0	7 gen.	115.0	7 gen.	8 gen.	143.0	6 gen.	8 gen.	162.0	5 gen.	8 gen.	187.0	4 gen.	8 gen.
Noci	131.0	7 gen.	176.0	7 gen.	8 gen.	185.2	6 gen.	8 gen.	211.3	4 gen.	7 gen.	256.3	4 gen.	8 gen.
Val Noci - diga	121.0	7 gen.	166.0	7 gen.	8 gen.	174.0	6 gen.	8 gen.	183.5	5 gen.	8 gen.	207.2	4 gen.	8 gen.
Crocefieschi	64.0	22 ott.	110.0	21 ott.	22 ott.	110.0	21 ott.	22 ott.	124.0	5 gen.	8 gen.	164.0	4 gen.	8 gen.
Castagnola	225.0	21 ott.	259.0	21 ott.	22 ott.	267.0	21 ott.	23 ott.	267.0	21 ott.	23 ott.	267.0	21 ott.	23 ott.
Vallenzone	83.0	19 feb.	135.0	18 feb.	19 feb.	180.0	17 feb.	19 feb.	180.0	17 feb.	19 feb.	180.0	17 feb.	19 feb.
Isola del Cantone	44.3	15 dic.	67.0	5 gen.	6 gen.	100.0	5 gen.	7 gen.	123.0	5 gen.	8 gen.	137.0	4 gen.	8 gen.
				6 gen.	7 gen.									
Sasso di Grondona	62.0	21 ott.	121.2	20 ott.	21 ott.	122.5	20 ott.	22 ott.	122.5	20 ott.	22 ott.	122.5	20 ott.	22 ott.
Cabella Ligure	36.0	16 dic.	59.0	30 gen.	31 gen.	82.0	18 feb.	20 feb.	82.0	18 feb.	20 feb.	82.0	18 feb.	20 feb.
Zebedassi	91.0	21 ott.	91.0	21 ott.	—	92.0	21 ott.	23 ott.	92.0	21 ott.	23 ott.	92.0	21 ott.	23 ott.
Stazzano	107.8	21 ott.	148.5	21 ott.	22 ott.	148.9	21 ott.	23 ott.	148.9	21 ott.	23 ott.	148.9	21 ott.	23 ott.
S. Agata Fossili	80.0	21 ott.	112.0	21 ott.	22 ott.	112.0	21 ott.	22 ott.	112.0	21 ott.	22 ott.	112.0	21 ott.	22 ott.
Tortona	45.0	21 ott.	58.3	21 ott.	22 ott.	58.9	21 ott.	23 ott.	58.9	21 ott.	23 ott.	62.3	4 gen.	8 gen.
Garbagna	86.0	21 ott.	86.0	21 ott.	—	86.0	21 ott.	—	86.0	21 ott.	—	86.0	21 ott.	—
CURONE														
Montecapraro	21.0	25 ago.	34.0	14 dic.	15 dic.	37.0	7 set.	9 set.	49.0	7 set.	10 set.	55.0	6 set.	10 set.
Montemarzino	24.2	11 set.	40.8	21 ott.	22 ott.	41.2	21 ott.	23 ott.	45.0	4 gen.	7 gen.	55.5	4 gen.	8 gen.
Cornale	32.8	21 ott.	50.0	7 gen.	8 gen.	56.0	7 gen.	9 gen.	59.0	6 gen.	9 gen.	62.0	4 gen.	8 gen.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

Anno 193

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
STAFFORA														
Pregola	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Varzi	24.0	20 mar.	36.5	19 mar.	20 mar.	36.5	19 mar.	20 mar.	37.6	7 set.	10 set.	52.0	7 set.	11 set.
Pizzocorno	27.0	19 ott.	33.8	1 dic.	2 dic.	42.0	19 ott.	21 ott.	42.0	19 ott.	21 ott.	42.2	6 set.	10 set.
Villa Morini	78.6	11 giu.	88.8	11 giu.	12 giu.	93.5	10 giu.	12 giu.	93.5	10 giu.	12 giu.	94.9	8 giu.	12 giu.
Voghera	56.4	11 giu.	63.1	11 giu.	12 giu.	65.9	10 giu.	12 giu.	65.9	10 giu.	12 giu.	66.7	8 giu.	12 giu.
COPPA														
Torre degli Alberi	34.0	11 set.	58.0	10 set.	11 set.	62.0	10 set.	12 set.	62.0	8 set. 10 set.	11 set. 12 set.	71.0	7 set.	11 set.
SCUIROPASSO														
Montalto Pavese	55.0	18 mag.	55.0	18 mag.	—	55.0	18 mag.	—	55.0	18 mag.	—	64.0	4 gen.	8 gen.
S. Ciuletta	25.8	11 set.	42.8	10 set.	11 set.	44.3	10 set.	12 set.	44.3	10 set.	12 set.	63.0	4 gen.	8 gen.
BARDONEZZA														
Luzzano	35.0	11 set.	43.0	10 set.	11 set.	43.0	10 set.	11 set.	43.0	10 set.	11 set.	47.0	9 gen.	13 gen.
TIDONE														
Romagnese	53.0	21 ott.	54.0	25 ago.	26 ago.	54.0	25 ago.	26 ago.	55.0	25 ago.	28 ago.	55.0	25 ago.	28 ago.
Zavattarello	29.0	8 set. 1 nov.	52.0	8 set.	9 set.	52.0	8 set.	9 set.	63.0	8 set.	11 set.	82.0	8 set.	12 set.
Pecorara	64.0	10 mar.	64.0	10 mar.	—	64.0	14 mar. 9 set.	— 11 set.	66.0	9 set.	12 set.	79.0	7 set.	11 set.
Molato - diga	26.0	28 feb.	33.6	9 nov.	10 nov.	34.0	26 feb.	28 feb.	35.5	26 feb.	1 mar.	44.0	24 feb.	28 feb.
Arcello	40.0	7 mar.	50.0	10 set.	11 set.	50.0	10 set.	11 set.	50.0	10 set.	11 set.	60.0	7 mar.	11 mar.
Pianello	42.0	21 ott.	50.0	9 set.	10 set.	52.0	10 mar.	12 mar.	54.0	7 set.	10 set.	62.0	6 set.	10 set.
Sarmato	39.6	11 set.	40.0	11 set.	12 set.	40.2	10 set.	12 set.	41.2	26 feb.	1 mar.	53.2	24 feb.	28 feb.
TREBBIA														
Rondanina	110.0	6 gen.	113.0	21 ott.	22 ott.	125.0	4 gen.	6 gen.	125.0	4 gen.	6 gen.	125.0	4 gen.	6 gen.
Fontanigorda	82.0	26 lug.	94.0	21 ott.	22 ott.	102.0	6 gen. 21 ott.	8 gen. 23 ott.	102.0	6 gen. 21 ott.	8 gen. 23 ott.	106.0	26 lug.	30 lug.
Loco Carcelli - c.le	101.3	26 lug.	104.1	26 lug.	27 lug.	108.3	26 lug.	28 lug.	108.8	26 lug.	29 lug.	108.8	26 lug.	29 lug.
Bogli	80.0	21 ott.	100.0	21 ott.	22 ott.	100.0	21 ott.	22 ott.	103.0	21 ott.	24 ott.	106.0	4 gen.	8 gen.
Zerba	60.0	21 mar.	90.0	21 ott.	22 ott.	90.0	21 ott.	22 ott.	90.0	21 ott.	22 ott.	90.0	21 ott.	22 ott.
Losso - c.le	66.0	10 set.	82.4	21 ott.	22 ott.	82.4	21 ott.	22 ott.	87.5	8 set.	11 set.	89.2	7 set.	11 set.
Barbagelata	132.0	7 gen.	179.0	6 gen.	7 gen.	203.0	6 gen.	8 gen.	223.0	5 gen.	8 gen.	237.0	4 gen.	8 gen.
Cabanne	103.0	21 mar.	132.0	20 mar.	21 mar.	148.0	18 feb.	20 feb.	148.0	18 feb.	20 feb.	148.0	18 feb.	20 feb.
Magnasco	100.0	18 feb. 26 lug.	130.0	17 feb. 21 mar.	18 feb. 22 mar.	150.0	17 feb.	19 feb.	171.0	17 feb.	20 feb.	171.0	17 feb.	20 feb.
S. Stefano d'Aveto	77.0	26 lug.	79.0	26 lug.	27 lug.	93.0	18 feb.	20 feb.	99.1	17 feb.	20 feb.	99.9	17 feb.	21 feb.
Boschi d'Aveto - diga	78.3	26 lug.	93.2	26 lug.	27 lug.	107.0	26 lug.	28 lug.	107.7	25 lug.	28 lug.	107.7	25 lug.	28 lug.
Brugnato	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Bobbio	30.0	21 mar. 8 ago.	45.0	21 mar. 21 ott.	22 mar. 22 ott.	45.5	21 mar.	23 mar.	45.5	21 mar.	23 mar.	45.5	21 mar.	23 mar.
Pradovera	49.0	11 giu.	53.0	10 giu.	11 giu.	53.0	10 giu.	11 giu.	53.0	10 giu.	11 giu.	53.0	10 giu.	11 giu.
Perino	37.0	28 feb.	37.0	28 feb.	—	45.0	26 feb.	28 feb.	52.0	25 feb.	28 feb.	65.0	24 feb.	28 feb.
Statto	50.0	11 lug.	55.0	11 lug.	12 lug.	57.0	11 lug.	13 lug.	57.0	11 lug.	13 lug.	57.0	11 lug.	13 lug.
Settima	40.0	28 feb.	45.0	28 feb.	1 mar.	60.0	26 feb.	28 feb.	66.0	25 feb.	28 feb.	83.0	25 feb.	28 feb.
S. Lazzaro Alberoni	33.2	15 lug.	50.0	5 mar.	6 mar.	52.2	26 feb.	28 feb.	54.2	25 feb.	28 feb.	58.2	24 feb.	28 feb.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
NURE														
Ferriere	52.6	26 giu.	69.8	26 giu.	27 giu.	72.4	26 giu.	28 giu.	72.4	26 giu.	28 giu.	87.0	23 giu.	27 giu.
Boccolo della Noce	60.0	26 lug.	63.0	26 lug.	27 lug.	65.0	26 lug.	28 lug.	65.0	26 lug.	28 lug.	65.0	26 lug.	28 lug.
Farini d'Olmo	45.0	12 giu.	45.0	12 giu.	—	45.0	12 giu.	—	45.0	12 giu.	—	45.0	12 giu.	—
Bettola	36.0	21 mar.	36.0	21 mar.	—	36.0	21 mar.	—	39.0	26 lug.	29 lug.	490	26 feb.	2 mar.
Cassano	30.0	8 gen.	44.0	28 feb.	1 mar.	44.0	28 feb.	1 mar.	53.0	26 feb.	1 mar.	60.0	25 feb.	1 mar.
		6 mar.												
S. Giorgio Piacentino	47.0	1 mar.	50.0	1 mar.	2 mar.	66.0	27 feb.	1 mar.	69.0	27 feb.	2 mar.	73.0	25 feb.	1 mar.
CHIAVENNA														
Castellana	44.2	28 feb.	45.4	28 feb.	1 mar.	59.7	26 feb.	28 feb.	72.0	25 feb.	28 feb.	81.1	24 feb.	28 feb.
Rezzano	38.0	11 set.	48.0	10 set.	11 set.	50.0	10 set.	12 set.	50.0	10 set.	12 set.	57.0	24 feb.	28 feb.
S. Nazzaro	35.0	28 feb.	40.0	28 feb.	1 mar.	55.0	26 feb.	28 feb.	60.0	25 feb.	28 feb.	83.0	24 feb.	28 feb.
										26 feb.	1 mar.			
ARDA														
Mignano - diga	31.6	28 feb.	40.5	10 nov.	11 nov.	56.2	26 lug.	28 lug.	70.4	26 lug.	29 lug.	70.4	26 lug.	29 lug.
Castell'Arquato	45.0	15 lug.	52.0	15 lug.	16 lug.	62.0	26 lug.	28 lug.	66.0	26 lug.	29 lug.	73.0	25 feb.	1 mar.
Fiorenzuola	54.0	25 ago.	64.0	25 ago.	26 ago.	64.0	25 ago.	26 ago.	64.0	25 ago.	26 ago.	64.0	25 feb.	1 mar.
													25 ago.	26 ago.
Busseto	49.0	27 lug.	74.0	26 lug.	27 lug.	87.0	25 lug.	27 lug.	87.0	25 lug.	27 lug.	87.0	25 lug.	27 lug.
TARO														
Monte Zatta	101.0	26 lug.	140.0	18 feb.	19 feb.	168.0	18 feb.	20 feb.	180.0	17 feb.	20 feb.	180.0	17 feb.	20 feb.
S. Maria del Taro	150.0	18 feb.	177.0	17 feb.	18 feb.	196.0	17 feb.	19 feb.	220.5	17 feb.	20 feb.	232.5	17 feb.	21 feb.
Bedonia	83.0	18 feb.	96.0	17 feb.	18 feb.	101.0	17 feb.	19 feb.	118.5	17 feb.	20 feb.	121.6	17 feb.	21 feb.
Tarsogno	68.0	17 gen.	89.0	17 gen.	18 gen.	95.0	22 feb.	24 feb.	112.0	22 feb.	25 feb.	141.0	18 feb.	22 feb.
				16 mar.	17 mar.									
Porcigatone	37.0	16 gen.	55.0	18 feb.	19 feb.	84.0	17 feb.	19 feb.	103.0	17 feb.	20 feb.	103.0	17 feb.	20 feb.
		21 mar.												
Montegroppio	101.0	15 dic.	101.0	15 dic.	—	120.0	18 feb.	20 feb.	128.0	18 feb.	21 feb.	130.0	18 feb.	22 feb.
Albareto	62.0	8 set.	78.0	17 feb.	18 feb.	105.0	17 feb.	19 feb.	105.0	17 feb.	19 feb.	110.5	15 feb.	19 feb.
Borgo Val di Taro	44.0	15 dic.	50.0	7 gen.	8 gen.	53.0	6 gen.	8 gen.	84.0	4 gen.	7 gen.	98.0	4 gen.	8 gen.
Valdena - c.le	94.1	8 set.	95.1	8 set.	9 set.	99.9	8 set.	10 set.	121.9	8 set.	11 set.	133.4	4 gen.	8 gen.
Tiedoli Barca	51.0	6 lug.	72.0	26 lug.	27 lug.	85.0	17 feb.	19 feb.	85.0	17 feb.	19 feb.	85.0	17 feb.	19 feb.
Passo della Cisa	92.0	22 ott.	105.4	21 ott.	22 ott.	105.4	21 ott.	22 ott.	110.0	19 ott.	22 ott.	123.4	18 ott.	22 ott.
Berceto	80.0	17 gen.	93.0	16 gen.	17 gen.	100.0	17 feb.	19 feb.	102.0	17 feb.	20 feb.	110.0	14 feb.	18 feb.
Valmazzola	38.0	26 lug.	42.0	5 mar.	6 mar.	54.0	26 lug.	28 lug.	54.0	26 lug.	28 lug.	72.0	2 lug.	6 lug.
Preleria	65.0	5 mar.	85.0	4 mar.	5 mar.	100.0	4 mar.	6 mar.	100.0	4 mar.	6 mar.	100.0	4 mar.	6 mar.
Selva del Bocchetto	58.0	6 lug.	58.0	6 lug.	—	58.0	6 lug.	—	60.0	6 lug.	9 lug.	64.0	2 lug.	6 lug.
Boschi di Bardone	60.0	27 lug.	60.0	27 lug.	—	64.0	16 lug.	18 lug.	64.0	16 lug.	18 lug.	64.0	16 lug.	18 lug.
Felegara	59.0	26 lug.	66.0	26 lug.	27 lug.	102.0	26 lug.	28 lug.	102.0	26 lug.	28 lug.	102.0	26 lug.	28 lug.
Nociveglia	72.1	18 feb.	90.2	17 feb.	18 feb.	97.2	17 feb.	19 feb.	114.5	17 feb.	20 feb.	121.5	17 feb.	21 feb.
Cornolo	65.0	21 mar.	86.0	20 ott.	21 ott.	92.0	8 set.	10 set.	112.0	7 set.	10 set.	112.0	7 set.	10 set.
Pione	136.0	27 lug.	136.0	27 lug.	—	137.0	25 lug.	27 lug.	137.0	25 lug.	27 lug.	137.0	25 lug.	27 lug.
Cereseto	90.0	17 feb.	108.0	16 feb.	17 feb.	113.0	16 feb.	18 feb.	137.0	16 feb.	19 feb.	140.0	16 feb.	20 feb.
Bardi - c.le	59.6	26 lug.	67.2	26 lug.	27 lug.	68.6	26 lug.	28 lug.	68.8	26 lug.	29 lug.	68.8	26 lug.	29 lug.
Varsi	47.0	18 feb.	57.0	18 feb.	19 feb.	75.0	18 feb.	20 feb.	80.0	18 feb.	21 feb.	90.0	18 feb.	22 feb.
Bore di Metti	83.0	23 giu.	83.0	23 giu.	—	83.0	23 giu.	—	83.0	23 giu.	—	84.0	10 nov.	14 nov.
Vianino	76.0	6 lug.	76.0	6 lug.	—	76.0	6 lug.	—	76.0	6 lug.	—	100.0	11 nov.	15 nov.
Varano Melegari	60.0	5 lug.	60.0	5 lug.	—	105.0	5 lug.	7 lug.	105.0	5 lug.	7 lug.	105.0	5 lug.	7 lug.
		21 ott.		21 ott.	—									

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
(segue)														
TARO														
Varano Marchesi	50.0	28 lug.	50.0	28 lug. 9 nov.	— 10 nov.	60.0	21 mar.	23 mar.	90.0	25 lug.	28 lug.	90.0	25 lug.	28 lug.
Noceto	33.0	6 mar.	38.0	6 mar.	7 mar.	47.0	24 feb.	26 feb.	47.5	24 feb.	27 feb.	63.0	25 feb.	1 mar.
Ronchetti	50.0	6 mar.	56.0	28 feb.	1 mar.	58.0	26 lug.	28 lug.	61.0	26 lug.	29 lug.	68.0	6 mar.	10 mar.
Careno	45.0	15 lug.	45.0	15 lug.	—	65.0	13 lug.	15 lug.	65.0	13 lug.	15 lug.	65.0	13 lug.	15 lug.
Grotta	35.0	26 lug. 10 nov.	50.0	10 nov.	11 nov.	50.0	10 nov.	11 nov.	66.0	26 lug.	29 lug.	66.0	26 lug.	29 lug.
Salsomaggiore	54.5	11 set.	58.5	8 ago.	9 ago.	69.0	9 set.	11 set.	82.8	8 set.	11 set.	84.5	7 set.	11 set.
Castione Marchesi	60.0	11 set.	60.0	11 set.	—	70.0	11 set.	13 set.	70.0	11 set.	13 set.	70.0	11 set.	13 set.
Carzeto di Soragna	51.0	4 giu.	60.0	28 feb.	1 mar.	69.0	26 lug.	28 lug.	74.0	26 lug.	29 lug.	96.0	24 feb.	28 feb.
Sissa	40.0	28 lug.	50.0	28 feb. 10 nov.	1 mar. 11 nov.	63.0	26 lug.	28 lug.	67.0	26 lug.	29 lug.	70.0	24 feb.	28 feb.
Roccabianca	44.2	28 feb.	61.2	10 set.	11 set.	65.7	26 lug.	28 lug.	67.0	26 lug.	29 lug.	77.9	24 feb.	28 feb.
PARMA														
Bosco - c.le	123.0	18 feb.	147.0	18 feb.	19 feb.	177.5	18 feb.	20 feb.	199.0	17 feb.	20 feb.	201.5	17 feb.	21 feb.
Marra - c.le	81.0	18 feb.	91.5	17 feb.	18 feb.	114.8	18 feb.	20 feb.	125.3	17 feb.	20 feb.	127.9	17 feb.	21 feb.
Casarola	130.0	18 ott.	169.0	18 ott.	19 ott.	180.0	17 ott.	19 ott.	180.0	17 ott.	19 ott.	219.0	18 ott.	22 ott.
Ballone	77.0	18 feb.	82.0	17 feb.	18 feb.	92.0	18 feb.	20 feb.	97.0	17 feb.	20 feb.	104.0	18 ott.	22 ott.
Petrignacola	40.0	18 feb.	46.0	18 feb.	19 feb.	53.0	18 feb.	20 feb.	54.0	17 feb. 18 feb.	20 feb. 21 feb.	55.0	17 feb.	21 feb.
Beduzzo	34.0	18 feb.	45.0	10 nov.	11 nov.	47.0	18 feb.	20 feb.	51.0	17 feb.	20 feb.	54.0	24 feb.	28 feb.
Musiara Superiore	61.0	18 feb.	67.5	10 nov.	11 nov.	81.0	18 feb.	20 feb.	81.0	18 feb.	20 feb.	84.0	24 feb.	28 feb.
Campora di Sasso	40.0	3 ago.	50.0	3 ago.	4 ago.	50.0	3 ago.	4 ago.	50.0	3 ago.	4 ago.	58.0	3 ago.	7 ago.
Langhirano	41.0	29 ago.	41.0	29 ago.	—	63.0	29 ago.	31 ago.	63.0	29 ago.	31 ago.	63.0	29 ago.	31 ago.
Corcagnano	42.0	26 lug.	42.5	26 lug.	27 lug.	48.5	26 lug.	28 lug.	66.5	26 lug.	29 lug.	70.0	24 feb.	28 feb.
Cassio	41.0	18 feb.	61.5	10 nov.	11 nov.	61.5	10 nov.	11 nov.	61.5	10 nov.	11 nov.	68.5	10 nov.	14 nov.
Calestano	54.0	15 lug.	71.0	15 lug.	16 lug.	71.0	15 lug.	16 lug.	82.0	13 lug.	16 lug.	82.0	13 lug.	16 lug.
Vallerano	32.0	11 nov.	52.0	10 nov.	11 nov.	64.0	10 nov.	12 nov.	69.0	24 feb.	27 feb.	85.0	10 nov.	14 nov.
Barbiano	42.0	26 lug.	42.0	26 lug. 10 nov.	— 11 nov.	52.0	27 feb.	1 mar.	71.0	25 feb.	28 feb.	88.0	25 feb.	1 mar.
Sala Baganza	59.0	25 lug.	59.0	25 lug.	—	93.0	25 lug.	27 lug.	93.0	25 lug.	27 lug.	93.0	25 lug.	27 lug.
Parma - Uff. Idr.	42.0	28 feb.	65.8	9 set.	10 set.	67.2	8 set.	10 set.	73.0	7 set.	10 set.	81.2	6 set.	10 set.
Parma - Università	59.4	10 set.	61.8	9 set.	10 set.	62.6	8 set.	10 set.	67.8	7 set.	10 set.	77.8	6 set.	10 set.
ENZA														
Paduli - diga	168.0	21 mar.	210.0	20 mar.	21 mar.	212.0	19 mar.	21 mar.	212.0	19 mar.	21 mar.	224.0	17 mar.	21 mar.
Succiso	141.0	22 mar.	210.0	21 mar.	22 mar.	214.0	20 mar.	22 mar.	214.0	20 mar.	22 mar.	214.0	20 mar.	22 mar.
Nirone - diga	85.0	22 mar.	105.0	21 mar.	22 mar.	105.0	21 mar.	22 mar.	105.0	21 mar.	22 mar.	105.0	21 mar.	22 mar.
Rimagna	145.0	22 mar.	220.0	21 mar.	22 mar.	225.0	17 feb.	19 feb.	246.0	17 feb.	20 feb.	261.0	17 feb.	21 feb.
Isola di Palanzano - c.le	65.0	18 feb.	78.0	17 feb.	18 feb.	89.0	17 feb.	19 feb.	106.0	17 feb.	20 feb.	108.0	16 feb. 17 feb.	20 feb. 21 feb.
Selvanizza - c.le	59.0	18 feb.	79.4	17 feb.	18 feb.	87.4	17 feb.	19 feb.	99.6	17 feb.	20 feb.	101.2	17 feb.	21 feb.
Ramiseto	55.0	18 feb.	65.0	17 feb.	18 feb.	70.0	17 feb.	19 feb.	81.0	17 feb.	20 feb.	85.0	14 feb.	18 feb.
Vetto	50.0	11 nov.	88.0	15 lug.	16 lug.	88.0	15 lug.	16 lug.	88.0	15 lug.	16 lug.	88.0	15 lug.	16 lug.
Vedriano	26.0	8 ago.	50.0	10 nov.	11 nov.	50.0	10 nov.	11 nov.	55.0	25 feb.	28 feb.	69.0	24 feb.	28 feb.
Neviano Arduini	54.0	8 ago.	71.0	27 lug.	28 lug.	71.0	27 lug.	28 lug.	71.0	27 lug.	28 lug.	75.0	27 lug.	31 lug.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
(segue)														
ENZA														
Bannone	57.0	15 lug.	62.0	15 lug.	16 lug.	62.0	15 lug.	16 lug.	62.0	15 lug.	16 lug.	89.0	11 lug.	15 lug.
Montechiarugolo	47.1	26 lug.	47.1	26 lug.	—	47.5	26 lug.	28 lug.	60.1	26 lug.	29 lug.	64.1	24 feb.	28 feb.
Mezzano Inferiore	40.0	22 giu.	40.0	22 giu.	—	44.0	26 lug.	28 lug.	44.0	26 lug.	28 lug.	50.0	6 mar.	10 mar.
ZONA DI PIANURA FRA ENZA e CROSTOLO														
Campegine	34.0	28 feb.	44.0	28 feb.	1 mar.	45.0	27 feb.	1 mar.	57.0	25 feb.	28 feb.	70.0	24 feb.	28 feb.
Poviglio	50.0	26 ago.	62.0	10 set.	11 set.	62.0	10 set.	11 set.	69.0	10 set.	13 set.	81.0	24 feb.	28 feb.
CROSTOLO														
Canossa	33.0	24 feb.	55.0	24 feb.	25 feb.	65.0	23 feb.	25 feb.	69.0	24 feb.	27 feb.	79.0	23 feb.	27 feb.
Regnano	30.0	6 feb.	46.0	15 lug.	16 lug.	46.0	15 lug.	16 lug.	46.0	15 lug.	16 lug.	50.0	12 lug.	16 lug.
Quattro Castella	70.0	3 ago.	70.0	3 ago.	—	70.0	3 ago.	—	77.0	25 feb.	28 feb.	93.0	24 feb.	28 feb.
Reggio Emilia	54.7	3 ago.	56.0	3 ago.	4 ago.	56.0	3 ago.	4 ago.	56.2	26 feb.	1 mar.	69.0	25 feb.	1 mar.
ZONA DI PIANURA FRA CROSTOLO e SECCHIA														
Carpi	65.7	1 set.	65.7	1 set.	—	65.7	1 set.	—	77.2	27 feb.	2 mar.	77.2	27 feb.	2 mar.
S. Martino in Rio	52.0	23 giu.	55.0	28 feb.	1 mar.	60.0	27 feb.	1 mar.	73.0	26 feb.	1 mar.	88.0	25 feb.	1 mar.
Novellara	42.0	11 nov.	69.0	27 feb.	28 feb.	87.0	27 feb.	1 mar.	99.0	26 feb.	1 mar.	115.0	25 feb.	1 mar.
Ponte Pietra	62.0	23 giu.	62.0	23 giu.	—	64.0	23 giu.	25 giu.	64.0	23 giu.	25 giu.	75.0	24 feb.	28 feb.
Ponte Testa	37.0	1 set.	54.0	28 feb.	1 mar.	55.0	27 feb.	1 mar.	67.0	26 feb.	1 mar.	81.0	25 feb.	1 mar.
Gonzaga	31.0	28 lug.	47.0	27 lug.	28 lug.	75.0	26 lug.	28 lug.	72.0	26 lug.	28 lug.	72.0	26 lug.	28 lug.
Botte sotto Secchia	65.0	10 lug.	74.0	10 lug.	11 lug.	75.0	9 set.	11 set.	83.0	9 set.	12 set.	86.0	8 set. 9 set.	12 set. 13 set.
Guastalla	40.0	11 nov.	48.1	26 lug.	27 lug.	57.1	26 lug.	28 lug.	58.1	26 lug.	29 lug.	60.0	27 feb.	3 mar.
SECCHIA														
Collagna	35.0	18 feb.	45.0	21 mar.	22 mar.	45.0	17 feb. 21 mar.	19 feb. 22 mar.	50.0	15 feb.	18 feb.	70.0	18 ott.	22 ott.
Ozola . diga	80.0	21 mar. 2 die.	140.0	21 mar.	22 mar.	140.0	21 mar.	22 mar.	142.0	16 feb.	19 feb.	150.0	16 feb.	20 feb.
Ligonchio - e.lc	100.0	18 feb.	115.0	17 feb.	18 feb.	123.0	17 feb.	19 feb.	133.0	17 feb.	20 feb.	144.0	17 feb.	21 feb.
Castelnuovo Monti	40.0	18 feb.	56.5	10 nov.	11 nov.	57.3	10 nov.	12 nov.	57.7	9 nov.	12 nov.	65.7	10 nov.	14 nov.
Asta	96.5	18 feb.	106.5	18 feb.	19 feb.	133.1	18 feb.	20 feb.	133.1	18 feb.	20 feb.	139.8	18 feb.	22 feb.
Villa Minozzo	46.0	10 nov.	69.0	10 nov.	11 nov.	69.0	10 nov.	11 nov.	69.0	10 nov.	11 nov.	69.0	10 nov.	11 nov.
Carpineti - Castello	39.0	16 lug.	53.0	10 nov.	11 nov.	53.0	10 nov.	11 nov.	53.0	10 nov.	11 nov.	64.0	10 nov.	14 nov.

Tabella IV. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO														
	1		2			3			4			5			
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	
(segue)															
SECCHIA															
Piandelagotti	143.5	18 feb.	166.2	17 feb.	18 feb.	179.7	17 feb.	19 feb.	202.7	17 feb.	20 feb.	211.7	16 feb.	20 feb.	
Civago	80.0	22 mar.	135.0	21 mar.	22 mar.	150.0	20 mar.	22 mar.	150.0	20 mar.	22 mar.	169.0	18 feb.	22 feb.	
Fontanaluccia - diga	110.0	18 feb.	130.0	18 feb.	19 feb.	155.0	18 feb.	20 feb.	165.0	17 feb.	20 feb.	173.0	16 feb.	20 feb.	
Farneta - c.le	50.0	10 nov.	73.0	10 nov.	11 nov.	73.0	10 nov.	11 nov.	73.0	10 nov.	11 nov.	73.0	10 nov.	11 nov.	
Montestefano	47.6	3 ago.	47.6	3 ago.	—	48.9	14 lug.	16 lug.	53.3	10 set.	13 set.	53.3	10 set.	13 set.	
Lama Mocogno	52.0	10 nov.	78.0	10 nov.	11 nov.	78.0	10 nov.	11 nov.	80.0	1 ago.	4 ago.	84.0	3 ago.	7 ago.	
										10 nov.	13 nov.				
Polinago	70.0	3 ago.	81.0	10 nov.	11 nov.	85.0	1 ago.	3 ago.	89.0	1 ago.	4 ago.	89.0	1 ago.	4 ago.	
Pavullo	46.7	3 ago.	73.3	10 nov.	11 nov.	74.2	10 nov.	12 nov.	74.2	10 nov.	12 nov.	79.6	10 nov.	14 nov.	
Prignano	42.0	6 lug.	59.0	10 nov.	11 nov.	59.0	10 nov.	11 nov.	59.0	10 nov.	11 nov.	61.0	10 nov.	14 nov.	
Baiso	40.0	5 ago.	53.0	10 nov.	11 nov.	54.0	10 nov.	12 nov.	67.5	10 ott.	13 ott.	67.5	10 ott.	13 ott.	
Sassuolo	41.0	16 lug.	41.6	10 nov.	11 nov.	44.0	1 mar.	3 mar.	52.8	28 feb.	3 mar.	52.8	28 feb.	4 mar.	
Marola	35.0	11 nov.	59.0	10 nov.	11 nov.	61.0	10 nov.	12 nov.	61.4	9 nov.	12 nov.	65.3	10 nov.	14 nov.	
S. Valentino	55.0	16 lug.	55.0	16 lug.	—	68.0	26 feb.	28 feb.	80.0	25 feb.	28 feb.	92.0	25 feb.	1 mar.	
										26 feb.	1 mar.				
Ca' de Caroli	26.5	26 lug.	39.8	10 nov.	11 nov.	51.3	26 lug.	28 lug.	51.7	25 lug.	28 lug.	68.8	24 feb.	28 feb.	
ZONA DI PIANURA FRA SECCHIA e PANARO															
Ponte Bacchello	38.5	1 nov.	42.5	1 nov.	2 nov.	42.5	1 nov.	2 nov.	53.5	26 feb.	1 mar.	63.5	25 feb.	1 mar.	
S. Felice sul Panaro	51.3	26 lug.	53.0	26 lug.	27 lug.	62.4	26 lug.	28 lug.	66.7	26 lug.	29 lug.	66.7	26 lug.	29 lug.	
Mirandola	65.0	11 set.	67.8	10 set.	11 set.	99.9	11 set.	13 set.	106.9	11 set.	14 set.	109.7	10 set.	14 set.	
Poggio Rusco	51.0	26 lug.	66.4	26 lug.	27 lug.	83.9	26 lug.	28 lug.	83.9	26 lug.	28 lug.	83.9	26 lug.	28 lug.	
Moglia di Sermide	35.0	28 lug.	51.0	27 lug.	28 lug.	81.0	26 lug.	28 lug.	81.0	26 lug.	28 lug.	87.0	26 lug.	30 lug.	
Chiavichetta	74.2	26 lug.	74.2	26 lug.	—	82.7	26 lug.	28 lug.	82.7	26 lug.	28 lug.	82.7	26 lug.	28 lug.	
Cucca - Rangona	62.5	28 lug.	104.5	27 lug.	28 lug.	149.5	26 lug.	28 lug.	155.3	26 lug.	29 lug.	155.3	26 lug.	29 lug.	
PANARO															
Fiumalbo	102.0	21 ott.	141.0	17 feb.	18 feb.	178.0	17 feb.	19 feb.	199.0	17 feb.	20 feb.	206.0	17 feb.	21 feb.	
Tagliole	178.0	18 feb.	218.0	17 feb.	18 feb.	240.0	16 feb.	18 feb.	254.0	16 feb.	19 feb.	294.0	16 feb.	20 feb.	
S. Anna Pelago	140.0	18 feb.	176.0	17 feb.	18 feb.	196.0	16 feb.	18 feb.	206.0	16 feb.	19 feb.	226.0	16 feb.	20 feb.	
										17 feb.	20 feb.		17 feb.	21 feb.	
Pievepelago	103.0	17 feb.	118.0	16 feb.	17 feb.	132.0	17 feb.	19 feb.	147.0	16 feb.	19 feb.	156.0	16 feb.	20 feb.	
Barigazzo	76.0	9 nov.	110.0	10 nov.	11 nov.	113.0	10 nov.	12 nov.	119.0	10 nov.	13 nov.	122.0	10 nov.	14 nov.	
Strettara - c.le	57.0	10 nov.	92.2	10 nov.	11 nov.	92.4	10 nov.	12 nov.	92.4	10 nov.	12 nov.	95.9	10 nov.	14 nov.	
Sestola	45.1	6 lug.	81.6	10 nov.	11 nov.	81.8	9 nov.	11 nov.	82.0	8 nov.	11 nov.	85.5	10 nov.	14 nov.	
							10 nov.	12 nov.		9 nov.	12 nov.				
Gaiato	53.0	8 ago.	66.0	10 nov.	11 nov.	66.0	10 nov.	11 nov.	67.3	10 nov.	13 nov.	70.9	10 nov.	14 nov.	
Fellicarolo	120.0	2 dic.	150.0	1 dic.	2 dic.	155.0	1 dic.	3 dic.	155.0	1 dic.	3 dic.	162.0	18 feb.	22 feb.	
Sega di Ospitale	93.5	2 dic.	135.5	21 mar.	22 mar.	141.0	16 feb.	18 feb.	155.0	16 feb.	19 feb.	197.0	16 feb.	20 feb.	
Montese	41.0	10 nov.	79.0	10 nov.	11 nov.	79.0	10 nov.	11 nov.	79.0	10 nov.	11 nov.	84.0	10 nov.	14 nov.	
Coscogno	36.0	29 feb.	50.0	11 nov.	12 nov.	55.0	10 nov.	12 nov.	61.0	11 nov.	14 nov.	73.0	24 feb.	28 feb.	
Guiglia	32.5	7 ago.	44.5	9 nov.	10 nov.	54.5	9 nov.	11 nov.	59.0	9 nov.	12 nov.	64.5	3 ago.	7 ago.	
		1 nov.													
Spilamberto	41.0	1 nov.	51.0	10 nov.	11 nov.	54.0	10 nov.	12 nov.	54.0	10 nov.	12 nov.	60.0	25 feb.	1 mar.	
S. Venanzio	80.0	16 ago.	80.0	16 ago.	—	81.0	10 nov.	12 nov.	81.0	10 nov.	12 nov.	86.0	10 nov.	14 nov.	
				10 nov.	11 nov.										
Modena	59.5	26 lug.	63.4	26 lug.	27 lug.	69.2	26 lug.	28 lug.	76.9	26 lug.	29 lug.	76.9	26 lug.	29 lug.	
Crevalcore	47.0	31 ago.	47.0	31 ago.	—	52.0	9 mar.	11 mar.	60.0	26 lug.	29 lug.	60.0	26 lug.	29 lug.	
							26 lug.	28 lug.							
Nonantola	50.0	26 lug.	55.0	26 lug.	27 lug.	60.0	26 lug.	28 lug.	62.5	26 lug.	29 lug.	65.5	26 lug.	30 lug.	

Tabella V. — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
SARCA				ZONA DI PIANURA FRA MINCIO e OGLIO			
	7 giu.	0.35	7.8		12 mag.	0.20	14.0
	7 ago.	0.30	5.8		10 lug.	0.20	16.0
					11 lug.	0.15	22.6
	2 lug.	0.50	12.0		25 lug.	0.25	16.0
	13 lug.	0.15	7.2		4 ago.	0.40	23.4
	4 ago.	0.15	8.2		31 ago.	0.20	17.6
	14 ago.	0.40	12.4				
	3 mag.	1.05	21.4		10 lug.	0.40	24.0
	21 giu.	0.10	7.4		10 set.	0.20	13.0
Pinzolo				Ghedì			
	30 giu.	0.15	9.0		2 ago.	0.25	15.0
	13 lug.	0.20	10.8		21 ago.	0.35	15.8
Tione				Calvisano			
					6 ott.	0.20	13.6
				OGLIO			
LAGO DI GARDA				Edolo			
					26 lug.	0.35	15.0
					25 giu.	0.20	8.0
					2 lug.	0.15	8.4
					19 lug.	0.15	9.8
					21 lug.	0.30	11.6
					4 set.	0.25	12.4
Riva	20 ago.	0.10	8.0	Lago d'Arno			
	7 set.	0.40	10.0		7 giu.	0.30	12.8
					19 lug.	0.40	17.2
Bezzecca	27 lug.	0.50	21.2	Breno			
	28 lug.	1.10	20.4		28 lug.	0.45	21.8
Villa di Gargnano	10 lug.	0.45	42.0	Vilminore			
	2 ago.	0.40	31.0		21 giu.	0.15	8.8
	4 ago.	0.10	12.0				
Peschiera	7 set.	0.15	8.0	Borgonate			
	13 set.	0.20	14.4		28 mar.	0.25	11.6
					27 mag.	0.20	10.0
Garda	27 mag.	0.15	12.0	Chiari			
	19 lug.	0.15	12.6		3 lug.	1.10	50.0
	7 set.	0.30	32.6		10 lug.	0.45	23.4
MINCIO				Orzinuovi			
					28 lug.	0.25	21.4
					7 set.	0.10	10.0
					28 mag.	0.40	11.0
					26 lug.	0.20	24.4
					14 set.	0.40	25.2
					3 lug.	0.35	23.8
					4 ago.	0.10	10.6
Monzambano	22 giu.	0.20	25.0	Dello			
	11 lug.	0.45	31.4		16 ago.	0.30	12.8
	8 ago.	1.—	29.0		18 ago.	0.15	22.2
Mantova	31 ago.	0.15	12.2		20 ago.	0.20	12.0
	12 mag.	0.15	11.6				
	8 ago.	0.20	17.6				

Tabella V. — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
(segue)							
OGLIO				Tirano	25 giu.	0.15	5.6
					4 ago.	0.35	8.4
					6 set.	0.20	15.2
Verolanuova	12 mag.	0.30	19.6	Lanzada	2 ago.	0.25	7.0
	31 ago.	0.20	12.0		6 set.	0.30	7.0
	8 ago.	0.10	10.0				
	25 ago.	0.40	23.2	Campo Tartano	26 giu.	0.35	16.2
	10 set.	0.15	15.6		10 lug.	0.40	10.4
	13 set.	0.15	13.2		19 lug.	0.30	11.0
Meano	25 giu.	0.30	14.6	Lago Trona	28 mar.	0.35	13.8
	21 lug.	0.50	17.0		19 lug.	0.40	14.2
	7 set.	0.50	19.2		18 ott.	0.15	13.6
Brescia	30 giu.	0.35	14.4	Gerola Alta	11 mag.	0.35	11.2
	19 lug.	0.15	9.2		17 giu.	0.20	9.4
	27 lug.	1.10	25.6		19 lug.	0.35	14.4
Bozzolo	28 giu.	0.15	10.0		8 giu.	0.20	8.0
	8 ago.	0.20	22.4	Stnetta	19 lug.	0.45	14.6
	25 ago.	0.35	21.0		21 ago.	0.40	17.4
	31 ago.	0.10	9.6		22 ott.	0.40	13.0
ZONA DI PIANURA FRA OGGIO e ADDA				S. Francesco a Mese	9 giu.	0.50	12.0
					26 giu.	0.35	11.0
					25 lug.	0.10	6.4
Cremona	28 lug.	0.45	16.6	Bodengo	9 giu.	0.45	18.8
	8 ago.	0.15	21.4		26 giu.	0.35	13.0
Genivolta	3 lug.	0.35	26.6	Codera	14 mag.	0.15	14.4
	10 lug.	1.15	78.4		7 giu.	0.25	14.2
	14 set.	0.15	19.0		26 giu.	0.25	22.4
Pieve S. Giacomo	22 giu.	0.10	8.4	Valle Ratti	25 lug.	0.30	22.0
	28 giu.	0.55	50.0		26 giu.	0.40	31.4
	20 ago.	0.25	20.0		19 lug.	0.20	14.0
Governolo	10 lug.	0.50	32.0		25 lug.	0.55	26.8
	4 ago.	0.25	23.0	Dongo	10 giu.	0.20	13.4
ADDA					11 lug.	0.55	30.6
Lago Cancano	14 ago.	0.25	6.4	Introbio	8 giu.	0.30	16.0
S. Caterina Valfurva	14 lug.	0.20	7.0		4 ago.	0.25	11.2
Bormio	8 giu.	0.50	5.6		18 ott.	1.20	49.2
Fusine	21 lug.	0.20	4.8	Como	8 giu.	0.20	12.4
	14 ago.	0.25	6.0		18 giu.	0.15	10.2
					15 lug.	0.35	15.6
					19 lug.	0.20	17.4
				Lecco	11 mag.	0.35	19.8
					10 lug.	0.40	31.0
					11 lug.	0.50	23.4

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
(segue)							
ADDA				Costa Masnaga	15 mag.	0.20	20.4
					19 lug.	0.25	31.4
					14 ago.	0.30	40.6
					25 ago.	0.20	21.0
S. Martino de' Calvi	20 giu.	0.20	14.0				
	26 giu.	0.40	25.0				
	9 set.	0.25	19.4				
Roncola	10 lug.	0.45	44.2	Melegnano	26 lug.	0.30	15.4
	9 set.	0.55	29.0		4 ago.	0.50	44.8
					9 set.	0.20	16.0
Treviglio	28 mag.	0.10	9.2		13 set.	0.30	29.0
	10 lug.	0.40	55.0	Varese	10 lug.	0.40	20.0
	15 lug.	0.35	30.2		7 set.	1.40	45.0
					13 set.	0.50	35.0
Val Morta	25 giu.	0.20	13.6	Saronno	27 giu.	0.45	22.8
					31 lug.	0.35	22.8
Lizzola Alta	11 mag.	0.40	7.6				
	8 giu.	0.45	11.8				
	20 lug.	0.45	15.2				
Clusone	2 lug.	1.20	44.4	BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA LAMBRO e TICINO			
	7 set.	0.40	9.6				
Gorno	11 mag.	0.20	10.4	Gallarate	26 giu.	0.25	13.6
	8 giu.	0.20	14.0		19 lug.	0.25	30.0
	7 lug.	0.30	18.0		31 lug.	0.30	39.6
Bergamo	26 giu.	0.10	9.2	Busto Arsizio	11 lug.	0.15	8.4
	10 lug.	0.50	27.8		19 lug.	0.15	9.2
	2 ago.	0.40	36.2				
	21 ott.	0.15	12.2				
Crema	10 lug.	0.40	22.8	Marcallo	25 lug.	0.30	25.4
	15 lug.	0.50	53.8		14 ago.	0.20	22.8
	8 ago.	0.25	20.0		7 set.	0.30	28.0
	14 set.	0.15	14.0		13 set.	0.25	26.0
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA ADDA e LAMBRO				TICINO			
				Cannobio	11 mag.	0.35	29.4
					7 giu.	0.25	26.4
				Lago Delio	7 giu.	0.15	21.0
					7 ago.	0.15	12.0
Codogno	21 mag.	0.15	9.8	Porlezza	11 mag.	0.40	12.0
	15 lug.	0.40	20.0		10 lug.	0.45	43.8
	27 lug.	0.30	44.2		7 set.	0.30	13.0
	31 ago.	0.35	20.0				
LAMBRO				Lanzo d'Intelvi	28 giu.	0.30	20.0
					10 lug.	0.40	25.2
					7 set.	0.45	21.6
Asso	11 mag.	0.35	14.0	Lavena . P. Tresa	28 giu.	0.20	20.0
	8 giu.	0.15	27.0		10 lug.	0.20	23.4
	11 lug.	0.25	52.8				
	13 set.	0.25	32.2				

Tabella V. — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
(segue)							
TICINO							
Pallanza	14 mag.	1.45	48.0	Varallo	1 giu.	0.10	12.2
	7 giu.	1.15	55.6		8 giu.	0.20	20.6
	7 giu.	0.30	42.0	Coggiola	19 lug.	0.25	38.0
Iselle	20 lug.	0.25	10.6		30 mag.	0.05	5.0
	7 giu.	0.30	15.0	Grignasco	21 giu.	0.15	14.6
Domodossola	10 lug.	0.15	12.0		28 set.	0.25	23.8
	19 lug.	0.20	21.6		21 lug.	0.15	21.0
	25 giu.	0.30	10.6	Romagnano	26 lug.	0.25	26.0
Rovesca	25 lug.	0.50	17.2		28 mag.	0.10	7.0
	7 giu.	0.35	23.4	Tollegno	29 lug.	0.15	10.0
	7 giu.	0.45	26.6		21 ago.	0.50	32.6
Gignese	31 lug.	0.15	21.0		8 giu.	0.30	20.0
	25 ago.	0.50	40.0	Lago Mucrone	9 giu.	0.15	16.0
	7 giu.	0.15	21.0		21 lug.	0.05	5.0
	8 giu.	0.45	30.6		10 giu.	0.10	17.0
Lesa	21 ago.	0.40	23.0	Oropa	19 giu.	0.30	38.0
	9 set.	0.50	34.0		27 lug.	0.15	18.0
	13 ago.	0.35	25.2	Biella	25 ago.	0.20	22.0
	25 ago.	0.15	12.8		27 set.	0.15	30.0
Miorina	6 set.	0.40	23.2		19 set.	0.20	19.4
	7 set.	0.40	24.8	Trivero	20 lug.	0.10	9.6
					26 lug.	0.15	20.0
TERDOPPIO - AGOGNA					8 giu.	0.10	12.0
	25 lug.	0.20	22.8	Pettinengo	21 ago.	0.15	16.0
Borgomanero	13 set.	0.30	27.8		28 giu.	0.10	14.8
	25 lug.	0.40	32.4	Zubiena	26 lug.	0.20	34.0
Novara	7 set.	0.50	33.4		12 mag.	0.10	15.6
	21 mag.	0.20	4.0	Bertignano	1 giu.	0.05	6.0
Mortara	10 giu.	0.40	9.4		28 ott.	0.30	18.6
	6 set.	0.45	6.4		4 lug.	0.05	9.6
				Vercelli	26 lug.	0.20	20.2
					30 ago.	0.15	15.8
SESLIA							
	25 lug.	0.10	13.0	DORA BALTEA			
Campertogno	21 ago.	0.15	20.0	Valgrisanche	20 lug.	0.05	4.8
	3 mag.	0.05	3.6	Arvier	17 gen.	0.10	5.0
Rimasco	26 ago.	0.20	11.0		21 ott.	0.15	7.6
Camasco	7 giu.	0.30	36.0	Lillaz			

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
(segue)				Rosone	20 lug.	0.20	20.2
DORA BALTEA				Sparone	9 giu. 20 lug.	0.15 0.05	15.0 7.8
Promiod	27 giu.	0.15	19.8	Pont Canavese	4 lug. 12 lug.	0.15 0.10	9.0 5.8
Montjovet	12 lug.	0.05	2.0	Cuorné	8 giu. 28 lug.	0.05 0.10	8.0 12.0
Champdepraz	28 mar. 8 giu. 27 giu.	0.10 0.35 0.15	3.8 12.0 7.6	STURA DI LANZO			
Verces	23 feb.	0.10	7.4	Ceres	17 giu.	0.10	18.0
Champorcher	8 gen. 2 feb. 12 ott.	0.20 0.30 0.15	15.0 20.4 12.8	Pessinetto	8 giu. 18 giu. 20 ago.	0.40 0.10 0.05	16.6 13.0 5.2
Hône Bard	10 giu. 26 lug.	0.15 0.05	17.0 6.8	Lago della Rossa	25 giu.	0.15	9.0
Gressoney Trinité	3 mag. 22 lug.	0.05 0.20	4.2 11.6	Usseglio	11 lug. 21 ago.	0.25 0.15	10.0 8.0
Guillemore	29 lug.	0.10	9.0	Viù (Fucine)	1 giu. 8 giu. 28 giu.	0.10 0.30 0.50	5.6 10.0 46.0
Pont St. Martin	20 lug.	0.40	17.6	Venaria	11 lug.	0.35	38.0
Borgofranco	20 giu. 26 lug.	0.05 0.15	7.0 14.6	DORA RIPARIA			
Ivrea	12 mag. 18 giu.	0.05 0.10	12.0 19.0	Rochemolles	25 ago.	0.10	4.0
Traversella	3 lug. 15 lug.	0.15 0.10	21.6 17.0	Salabertano	26 lug. 21 ago.	0.20 0.30	7.0 12.6
Strambino	12 lug. 26 lug.	0.10 0.35	11.6 25.6	Chiomonte	23 set. 1 dice.	0.25 0.15	15.0 11.6
Casello Vianello	26 giu. 26 lug. 28 set.	0.25 0.15 0.10	20.6 16.0 12.6	Moncenisio (Lago)	19 giu. 26 lug.	0.10 0.15	5.8 7.6
ORCO				Moncenisio (Scala)	12 mag.	0.10	3.0
Ceresole Reale	12 mag. 25 giu. 20 lug.	0.10 0.15 0.05	3.4 4.8 8.4	S. Valeriano	4 lug.	0.15	6.2
Noasca	27 lug.	0.15	10.6	Mocchie	3 lug. 12 lug. 26 lug.	0.10 0.15 0.25	3.8 4.6 14.0
				Collegno	4 lug. 21 ago.	0.10 0.30	11.8 25.8

Tabella V. — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
PELLICE				TANARO			
Roroto	3 lug.	0.25	23.6	Piaggia	27 giu.	0.30	14.0
	12 lug.	0.15	14.0	Ormea	8 mag.	0.30	18.6
Perosa Argentina	12 lug.	0.15	6.6		3 ago.	0.20	21.0
	9 set.	0.10	6.2	Ceva	29 ago.	0.10	12.8
Villar Perosa	11 lug.	0.25	17.0		21 ago.	0.15	15.0
	21 ago.	0.15	13.2	Moline - c.le	10 set.	0.20	25.0
S. Germano Chisone	11 lug.	0.15	18.0		3 ago.	0.15	20.8
	21 lug.	1.00	39.0	Mondovì	11 set.	0.10	13.6
ALTO PO				Clavesana	11 set.	0.15	16.2
Verzuolo	3 ago.	0.55	25.6	Farigliano	11 set.	1.00	46.0
VARAITA				Vignolo	27 giu.	0.25	31.6
Castello - diga	27 giu.	0.15	13.0	Borgo S. Dalmazzo	3 ago.	0.30	21.6
Casteldelfino	27 giu.	1.00	23.2	Verduno	21 lug.	0.15	8.2
Brossasco	21 ago.	0.40	37.2	Alba	26 ago.	0.15	18.0
Venasca	13 nov.	0.15	15.2	Asti	7 set.	0.50	28.6
MAIRA				Castino	14 ago.	0.15	19.6
Savigliano	9 set.	1.00	37.2	Alessandria	16 mag.	0.20	13.2
Lombriasco	10 set.	0.30	58.0	Bardinetto	12 giu.	0.10	9.6
					20 giu.	0.20	14.2
Casanova	29 giu.	0.15	15.8	Cavallo (Osiglia)	29 giu.	1.00	32.6
	26 lug.	0.20	23.0		1 set.	0.30	17.4
Forno di Coazze	21 ago.	0.20	20.2	Millesimo	20 giu.	0.20	13.6
Coazze	9 set.	0.50	10.2		3 ago.	1.00	26.6
				Cengio	1 set.	0.10	12.8
Torino (Ufficio Idrografico)	12 giu.	0.10	12.0		10 set.	0.15	23.0
	15 lug.	0.25	28.2	Cairo Montenotte	20 giu.	0.15	13.6
Torino (Millefonti)	20 ago.	0.30	20.0		29 lug.	0.30	29.8
	26 ago.	0.15	16.6	Spigno Monferrato	19 giu.	0.10	12.6
Pino (Osservatorio)	8 giu.	0.10	13.0	Sassello	29 giu.	0.25	20.2
	22 giu.	0.50	31.8		8 set.	0.35	24.2

Tabella V. — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
(segue) TANARO				Villa Morini	11 giu. 11 giu. 11 giu.	0.15 0.30 0.45	27.0 33.0 39.0
Piancastagna	8 lug.	0.15	14.6	Voghera	11 giu. 11 giu. 11 giu.	0.15 0.30 0.45	26.0 31.0 38.0
Acqui	20 lug.	0.10	8.8				
Piampaludo	8 set.	0.45	41.8				
Urbe	15 lug. 8 set.	1.00 0.25	32.6 20.2	SCUROPASSO			
Ortiglieto	14 lug.	0.10	5.4		26 mag. 31 lug. 31 lug.	0.30 0.30 0.45	5.6 10.0 12.5
Lavesse	10 lug. 21 ott.	0.15 1.00	19.6 36.0	S. Gioletta	13 ago. 9 set. 9 set.	0.15 0.30 0.45	8.0 9.0 13.0
Lavagnina - c.le	28 feb. 21 ott.	0.20 1.00	18.8 36.2				
Gavi	11 giu. 21 ott.	0.15 1.00	9.6 20.2	TIDONE			
SCRIVIA				Molato - diga	9 nov.	0.30	8.0
Torriglia	25 lug. 25 lug. 25 lug.	0.15 0.30 0.45	31.5 33.0 39.0		25 lug. 27 lug.	0.30 0.30	8.5 6.0
Isola del Cantone	3 mag. 28 giu. 28 giu. 28 giu.	0.45 0.15 0.30 0.45	7.2 15.0 18.0 20.0	Sarmato	31 ago. 31 ago. 31 ago.	0.15 0.30 0.45	9.5 11.5 16.0
Stazzano	21 ott. 21 ott.	0.30 0.45	17.0 19.5	TREBBIA			
Tortona	10 set. 21 ott.	0.30 0.30	11.5 12.0		25 lug. 25 lug. 25 lug. 2 ago.	0.15 0.30 0.45 0.30	36.0 49.0 58.0 10.5
CURONE				Loco Carchelli - c.le			
Montemarzino	13 ago. 7 set.	0.30 0.30	13.0 11.2	Losso - c.le	16 gen. 9 set. 9 set.	0.30 0.30 0.45	18.0 16.0 21.0
STAFFORA					21 giu. 21 giu. 28 giu. 28 giu. 26 lug. 26 lug.	0.30 0.45 0.30 0.45 0.30 0.45	15.0 21.0 16.0 19.5 31.0 37.0
Varzi	19 feb. 26 giu. 6 set. 6 set. 9 set.	0.30 0.30 0.30 0.45 0.45	6.5 7.4 10.5 12.5 14.5	Cabanne			

Tabella V. — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipite- zione mm
(segue) TREBBIA							
S. Stefano d'Aveto	26 lug.	0.15	18.0	Bedonia	18 feb.	0.15	16.0
	26 lug.	0.30	24.0		18 feb.	0.30	21.0
	26 lug.	0.45	29.0		18 feb.	0.45	24.0
					26 lug.	0.30	18.0
					26 lug.	0.45	20.5
Boaschi d'Aveto - diga	26 lug.	0.15	28.0		5 lug.	0.30	12.5
	26 lug.	0.30	32.0		5 lug.	0.45	14.5
	26 lug.	0.45	39.0		28 lug.	0.15	21.0
					28 lug.	0.30	27.0
Bobbio	22 lug.	0.30	14.4	Valdena - c.le	28 lug.	0.45	31.3
					20 ago.	0.30	21.2
Statto	7 mag.	0.15	14.5		20 ago.	0.45	23.9
	7 mag.	0.30	18.5		7 set.	0.15	30.0
	7 mag.	0.45	20.5		7 set.	0.30	33.0
					7 set.	0.45	37.0
NURE							
					11 giu.	0.15	24.0
					11 giu.	0.30	29.0
					11 giu.	0.45	31.0
				Bardi - c.le	26 lug.	0.15	26.0
	22 giu.	0.15	11.7		26 lug.	0.30	29.0
	22 giu.	0.30	16.7		26 lug.	0.45	32.0
	22 giu.	0.45	20.7		2 ago.	0.30	15.4
Ferriere	26 giu.	0.30	7.8				
	22 lug.	0.30	17.3	Noceto	10 set.	0.30	14.0
	26 lug.	0.15	10.5		10 set.	0.45	17.0
	26 lug.	0.30	17.5				
	26 lug.	0.45	20.5	Salsomaggiore	8 ago.	0.30	21.0
					8 ago.	0.45	24.0
ARDA							
					14 set.	0.30	15.0
	5 lug.	0.30	12.4	Roccabianca	14 set.	0.45	21.0
	15 lug.	0.30	19.0		30 nov.	0.15	16.2
Mignano - diga	15 lug.	0.45	23.0	PARMA			
	7 ago.	0.30	18.0		18 feb.	0.30	10.5
	7 ago.	0.45	20.4		18 feb.	0.45	15.0
TARO					15 mag.	0.15	22.0
				Bosco - c.le	15 mag.	0.30	24.0
					15 mag.	0.45	29.5
					7 lug.	0.30	14.0
	18 feb.	0.15	29.0				
	18 feb.	0.30	36.0		28 lug.	0.30	16.0
	18 feb.	0.45	38.0		28 lug.	0.45	17.5
	11 giu.	0.15	16.0	Marra - c.le	31 ago.	0.30	16.6
	11 giu.	0.30	19.0		31 ago.	0.45	18.6
	11 giu.	0.45	25.0				
S. Maria del Taro	26 lug.	0.30	23.0		31 ago.	0.15	12.0
	26 lug.	0.45	28.0		31 ago.	0.30	15.0
	31 ago.	0.30	18.8		31 ago.	0.45	17.8
	31 ago.	0.45	20.2	Parma - Ufficio Idrografico	9 set.	0.15	18.0
	7 set.	0.15	35.0		9 set.	0.30	21.0
	7 set.	0.30	40.0		9 set.	0.45	25.0
	7 set.	0.45	43.0		10 set.	0.45	15.0

Tabella V₂ — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
ENZA				Guastalla	1 ago.	0.15	22.0
					1 ago.	0.30	24.0
					1 ago.	0.45	27.0
					9 set.	0.15	10.0
					9 set.	0.30	10.5
					9 set.	0.45	12.0
Paduli - diga	16 feb.	0.30	20.5	SECCHIA			
	16 feb.	0.45	26.0				
	20 mar.	0.30	28.5				
	20 mar.	0.45	32.0				
	14 mag.	0.30	26.5				
	17 ott.	0.30	29.0				
	17 ott.	0.45	32.5				
Isola di Palanzano - c.le	1 lug.	0.15	10.5	Ligonchio - c.le	28 lug.	0.30	14.0
	1 lug.	0.30	16.5		28 lug.	0.45	15.5
	1 lug.	0.45	20.2				
	5 lug.	0.15	14.0				
	5 lug.	0.30	16.0				
	5 lug.	0.45	22.0				
Selvanizza - c.le	22 giu.	0.15	26.0	Castelnuovo Monti	27 giu.	0.30	16.0
	22 giu.	0.30	32.0		27 giu.	0.45	18.2
	22 giu.	0.45	34.0		7 lug.	0.30	12.7
	28 giu.	0.15	18.0		7 lug.	0.45	13.2
	28 giu.	0.30	21.0		7 ago.	0.30	16.0
	28 giu.	0.45	23.0		7 ago.	0.45	18.0
	5 lug.	0.15	23.0		9 set.	0.30	15.0
	5 lug.	0.30	27.0		9 set.	0.45	17.5
	5 lug.	0.45	30.0				
Montechiarugolo	15 lug.	0.15	9.0	Piandelagotti	17 feb.	0.30	18.0
	26 lug.	0.15	26.0		17 feb.	0.45	22.0
	26 lug.	0.30	28.0		28 giu.	0.45	10.8
	26 lug.	0.45	31.0		28 lug.	0.30	16.4
					28 lug.	0.45	17.9
CROSTOLO				Fontanaluccia - diga	5 lug.	0.15	19.0
					5 lug.	0.30	22.0
					5 lug.	0.45	26.0
					2 ago.	0.15	18.0
					2 ago.	0.30	21.0
					2 ago.	0.45	22.2
					3 ago.	0.45	11.2
Reggio Emilia	10 lug.	0.15	11.5	Pavullo	2 ago.	0.15	21.0
	26 lug.	0.15	12.0		2 ago.	0.30	24.0
	26 lug.	0.30	16.0		2 ago.	0.45	26.0
	26 lug.	0.45	18.0				
	28 lug.	0.30	14.0				
	28 lug.	0.45	16.0				
	2 ago.	0.15	32.0				
	2 ago.	0.30	34.0				
	2 ago.	0.45	37.0				
ZONA DI PIANURA FRA CROSTOLO e SECCHIA				Sassuolo	15 lug.	0.30	11.0
					15 lug.	0.45	13.0
					2 ago.	0.15	14.7
					2 ago.	0.30	16.7
					2 ago.	0.45	20.7
Carpi	22 giu.	0.15	26.0	Marola	4 mar.	0.15	9.8
	22 giu.	0.30	29.0		6 ago.	0.30	14.0
	22 giu.	0.45	32.0		6 ago.	0.45	16.5
	5 lug.	0.45	9.4				
	26 lug.	0.15	29.0				
	26 lug.	0.30	32.0				
	26 lug.	0.45	34.0				
	31 ago.	0.15	37.0				
	31 ago.	0.30	43.0				
	31 ago.	0.45	50.0				

Tabella V. — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
PANARO					13 lug.	0.15	19.0
					13 lug.	0.30	22.0
					13 lug.	0.45	24.0
					15 ago.	0.30	21.0
					15 ago.	0.45	23.0
					6 ott.	0.15	20.0
					6 ott.	0.30	21.5
					6 ott.	0.45	23.0
					7 mag.	0.15	9.5
					7 mag.	0.30	10.5
Strettara - c.le	5 lug.	0.15	14.5	Sega di Ospitale	7 mag.	0.45	16.0
	5 lug.	0.30	17.0		5 lug.	0.15	15.0
	5 lug.	0.45	20.0		5 lug.	0.30	17.0
	13 lug.	0.30	19.0		5 lug.	0.45	20.0
	13 lug.	0.45	20.5		26 lug.	0.15	44.0
Sestola	7 ago.	0.30	19.0	Modena	26 lug.	0.30	48.0
	7 ago.	0.45	20.5		26 lug.	0.45	51.0
	5 lug.	0.30	16.2				
	5 lug.	0.45	18.0				
	31 lug.	0.15	16.0				
	31 lug.	0.30	18.0				
	31 lug.	0.45	21.0				

BACINO E STAZIONE	quota sul mare	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno		
		10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31
		di precipitazione neve			di precipitazione neve			di precipitazione neve			di precipitazione neve			di precipitazione neve			di precipitazione neve			di precipitazione neve			di precipitazione neve		
		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo		
SARCA																									
Malga Carè	1400	»	»	»	60	170	135	2	28	130	150	90	2	31	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Madonna di Camp.	1553	65	75	50	8	31	80	55	120	9	28	103	100	130	8	31	90	70	10	—	—	—	—	—	—
Montagne Saone	1004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ville del Monte	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGO DI GARDA																									
S. Zeno di Montagna	583	3	—	10	4	11	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OGGIO																									
Passo Tonale	1777	100	133	110	5	31	205	285	250	11	28	240	220	215	7	31	150	95	10	—	—	—	—	—	—
Lago d'Avio	1902	135	156	139	6	31	190	296	286	10	28	304	275	242	10	31	174	140	72	—	—	—	—	—	—
Temù	1100	40	35	25	1	31	35	100	70	4	28	35	30	18	5	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Veza d'Oglio	1070	19	14	5	3	31	—	37	19	4	14	13	—	—	5	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Edölo	690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sonico	1090	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lago Baitone	2258	210	256	234	7	31	275	400	398	13	28	378	328	265	7	31	179	160	108	1	30	65	52	20	—
Allione Superiore	1265	36	36	36	3	31	49	95	100	10	28	93	78	57	4	31	10	—	—	—	—	—	—	—	—
Sparsinica	1200	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Adamè	2015	105	140	130	4	31	150	220	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Lago d'Arno	1820	80	100	95	4	31	120	210	210	9	28	210	193	130	6	31	140	119	75	—	—	—	—	—	—
Lago Salarno	2038	172	180	158	4	31	197	254	234	9	28	242	231	234	9	31	166	122	84	—	—	—	—	—	—
Fabrezza	1250	18	9	6	2	31	15	50	35	9	24	43	30	15	9	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dosso	880	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vilminore	1018	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roncone	839	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Per	721	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ono Degno	790	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADDA																									
Lago Cacciano	2000	100	130	100	4	31	155	180	150	8	28	135	120	95	2	31	70	48	19	—	—	—	—	—	—
S. Caterina Vali.	1740	45	60	30	6	31	60	65	85	20	28	25	20	20	9	31	5	—	—	—	—	—	—	—	—
Bormio	1225	15	25	20	6	31	5	65	98	5	28	90	70	55	5	31	20	—	—	—	—	—	—	—	—

BACINO E STAZIONE	Quota sul mte	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo di precipitazione nevosa			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo di precipitazione nevosa			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo di precipitazione nevosa			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo di precipitazione nevosa			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo di precipitazione nevosa			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo di precipitazione nevosa			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo di precipitazione nevosa			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo di precipitazione nevosa		
		Altezza dello strato in cm nel giorno	10	20	31	Altezza dello strato in cm nel giorno	10	20	31	Altezza dello strato in cm nel giorno	10	20	31	Altezza dello strato in cm nel giorno	10	20	31	Altezza dello strato in cm nel giorno	10	20	31	Altezza dello strato in cm nel giorno	10	20	31
(segue)																									
ADDA																									
Ponte di Ganda	913	10	5	—	2	18	—	25	—	2	10	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Casa Pizzini	1060	14	10	9	2	31	10	60	46	4	28	43	36	6	5	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Stefano	1865	119	122	114	3	31	132	209	188	8	28	180	168	156	7	31	122	110	55	—	—	—	—	—	—
Lago Venina	1800	89	83	77	6	31	98	190	202	12	28	200	182	142	8	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vedello	1060	5	5	3	1	31	—	58	40	5	13	32	18	—	2	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Scias	1500	50	49	44	2	31	76	150	163	13	28	155	139	110	5	31	70	44	20	1	30	—	—	—	—
Lanzada	983	22	21	19	3	31	19	67	53	5	28	53	33	11	2	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prese Valhogno	940	5	—	—	4	15	—	50	22	7	13	25	13	—	5	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ruschedo	755	—	—	—	2	4	—	38	20	4	13	11	1	—	5	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lago Inferno	2332	167	158	157	5	31	190	245	265	12	18	253	227	226	7	31	198	185	150	—	30	103	72	38	—
Lago Trona	1800	129	125	119	6	31	161	215	236	13	28	233	206	179	7	31	140	120	90	—	30	55	5	—	—
Gerola Alta	1015	5	5	4	4	31	3	55	75	8	28	60	31	15	5	31	—	—	—	—	5	—	—	—	—
Morbegno	225	—	—	—	1	3	—	15	—	2	10	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Campodolcino	1104	10	9	4	3	29	6	55	47	7	22	40	28	1	6	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lago Truzzo	2065	210	200	168	7	31	200	245	230	13	28	195	155	120	9	31	87	73	40	—	30	5	—	—	—
Valle Ratti	915	—	—	—	2	5	—	40	30	5	13	16	5	—	4	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prenana	942	—	—	—	1	3	—	25	15	3	12	—	—	—	2	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Introbio	600	—	—	—	1	6	—	17	7	3	11	7	—	—	2	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roncabello	1009	3	—	—	2	12	—	40	30	4	13	35	20	20	8	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mezzoldo	835	—	—	—	4	8	—	20	—	4	9	10	10	—	4	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vedeseta	817	»	»	»	2	»	»	»	»	4	4	»	»	»	1	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Olta	772	»	»	»	2	»	»	»	»	3	3	»	»	»	2	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Val Morta	1780	165	170	140	6	31	150	250	265	14	28	263	242	255	7	31	210	178	115	—	30	37	—	—	—
Lizzola Alta	1235	15	16	5	3	31	25	90	85	8	28	90	75	60	4	31	30	—	—	—	—	—	—	—	—
Bondione	890	5	—	—	2	11	—	40	15	5	13	20	4	2	5	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Forno Cavazzo	810	—	—	—	3	8	—	28	17	6	14	13	7	—	7	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TICINO																									
Crova	233	—	—	—	2	4	—	30	—	3	10	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Premeno	810	—	—	—	4	8	—	34	25	3	11	15	—	—	2	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cuvio	305	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		di precipitazione della neve sul suolo			di precipitazione della neve sul suolo			di precipitazione della neve sul suolo			di precipitazione della neve sul suolo			di precipitazione della neve sul suolo			di precipitazione della neve sul suolo			di precipitazione della neve sul suolo			di precipitazione della neve sul suolo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
(segue)		TICINO		Toggia		Lago Vannino		Valdo		Fondovalle		Cadarese		Devero		Goglio		Verampio		Lago d'Avino		Cebbio		Varzo		Bognanco S. Lorenzo		Domodossola		Lago Cingino		Campiccioli		Lago Comosacco		Alpe Cavalli		Anzino		Piedimulera		Forno		Marno		Alpino		Paruzzaro		TERDOPPIO AGOGNA		Coironmonte		Monte Masma		SESIA		Alagna		Riva Valdobbia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
2160	262	380	340	11	31	414	416	438	13	28	425	402	316	4	31	266	235	176	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare	GENNAIO				FEBBRAIO				MARZO				APRILE				MAGGIO				OTTOBRE				NOVEMBRE				DICEMBRE			
		Altezza dello strato in cm		Numero dei giorni di permanenza del nevoso		Altezza dello strato in cm		Numero dei giorni di permanenza del nevoso		Altezza dello strato in cm		Numero dei giorni di permanenza del nevoso		Altezza dello strato in cm		Numero dei giorni di permanenza del nevoso		Altezza dello strato in cm		Numero dei giorni di permanenza del nevoso		Altezza dello strato in cm		Numero dei giorni di permanenza del nevoso		Altezza dello strato in cm		Numero dei giorni di permanenza del nevoso					
		10 20 31		di precipitazione in neve sul suolo		10 20 28		di precipitazione in neve sul suolo		10 20 31		di precipitazione in neve sul suolo		10 20 30		di precipitazione in neve sul suolo		10 20 31		di precipitazione in neve sul suolo		10 20 31		di precipitazione in neve sul suolo		10 20 30		di precipitazione in neve sul suolo		10 20 31		di precipitazione in neve sul suolo	
		10	20	31	di precipitazione in neve sul suolo	10	20	28	di precipitazione in neve sul suolo	10	20	31	di precipitazione in neve sul suolo	10	20	30	di precipitazione in neve sul suolo	10	20	31	di precipitazione in neve sul suolo	10	20	31	di precipitazione in neve sul suolo	10	20	30	di precipitazione in neve sul suolo	10	20	31	di precipitazione in neve sul suolo
(segue) SESIA	1304	14	18	15	7	31	20	60	32	9	28	30	26	4	5	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	905	18	10	6	5	31	8	40	24	6	28	22	12	—	5	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	850	8	13	12	5	31	14	50	30	5	28	26	20	—	3	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1050	—	—	—	—	4	9	—	—	5	6	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1180	19	8	7	11	31	10	20	26	6	28	24	30	—	5	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	812	—	—	—	—	4	4	—	—	2	2	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	135	—	—	—	—	2	2	—	—	1	1	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	140	—	—	—	—	2	3	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DORA BALTEA	1220	78	26	79	8	31	90	128	129	10	28	119	93	95	2	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1950	272	361	398	17	31	570	660	700	19	28	676	664	595	4	31	517	426	310	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1664	98	115	100	5	31	135	165	168	10	28	160	138	85	3	31	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1196	—	—	—	—	6	10	—	4	—	6	9	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1200	48	75	40	12	31	65	110	100	14	28	76	56	10	3	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1600	95	85	85	5	31	110	110	110	3	28	110	90	50	2	31	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1327	47	54	30	8	31	21	45	51	9	28	38	31	8	2	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	583	—	5	—	5	16	—	12	—	3	7	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	846	2	20	9	5	26	—	28	14	4	14	3	—	—	1	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2526	238	430	404	12	31	530	487	462	10	28	429	398	330	5	31	266	238	203	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1322	60	84	70	10	31	75	83	82	6	28	65	57	35	6	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1570	95	95	85	7	31	120	130	125	9	28	112	100	80	2	31	45	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1850	129	134	121	9	31	182	183	175	10	28	169	165	141	5	31	111	91	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2340	200	244	228	11	31	285	278	272	9	28	262	257	236	6	31	216	200	162	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1631	130	130	114	7	31	160	168	163	8	28	165	160	131	4	31	95	73	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORCO	1579	130	75	75	8	31	110	130	110	7	28	110	105	60	3	31	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	714	—	3	—	4	16	—	—	—	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1550	137	97	85	10	31	163	180	162	8	28	159	160	118	3	31	75	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	850	—	—	—	—	2	6	—	13	—	1	5	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Castelnuovo Nigra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE							
		Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno							
		di precipitazione della neve sul suolo di permanenza della neve			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza della neve			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza della neve			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza della neve			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza della neve			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza della neve			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza della neve			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza della neve							
		Numero dei giorni			Numero dei giorni			Numero dei giorni			Numero dei giorni			Numero dei giorni			Numero dei giorni			Numero dei giorni			Numero dei giorni			Numero dei giorni				
		10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31		
STURA di LANZO																														
Forno Alpi Graje	1226	42	30	18	9	31	40	47	54	10	28	45	50	25	4	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ceres	704	—	—	—	3	5	—	5	—	4	5	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Balme	1458	112	60	52	7	31	78	90	84	6	28	78	78	25	4	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lago della Rossa	2716	100	142	137	12	31	237	205	240	13	28	210	200	186	2	31	174	167	146	2	30	123	120	109	2	31	—	—		
Malciaussia	1810	120	45	50	11	31	85	84	105	9	28	105	122	53	4	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Usseglio - c.le	1310	85	53	40	8	31	55	68	66	8	28	54	55	28	4	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lemie	940	25	14	8	7	31	10	19	20	6	28	8	—	—	4	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Viù - Fucine	785	16	8	3	5	31	—	10	7	5	19	—	—	—	2	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
DORA RIPARIA																														
Thüres	1703	124	55	65	10	31	63	75	84	10	28	70	232	60	5	31	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cesana	1354	90	22	18	8	31	12	47	49	5	28	39	30	—	3	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rochemolles - diga	1926	135	177	165	15	31	265	270	280	13	28	260	243	193	3	31	120	72	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bardonecchia	1275	64	40	43	9	31	38	89	112	10	28	108	82	12	5	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Moncenisio - Lago	2000	200	145	145	10	31	215	255	280	13	28	265	275	205	3	31	120	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Oulx	1121	33	—	—	4	18	—	35	38	5	12	26	15	—	1	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mocchie	791	—	—	—	6	8	—	1	2	5	8	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PELLICE																														
Luserna S. Giovanni	476	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rorà	942	—	—	—	6	14	—	10	40	7	12	—	—	—	6	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pragelato	1524	90	45	50	4	31	50	79	79	6	28	66	35	20	3	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Perrero	832	—	—	—	6	10	—	18	7	4	11	—	—	—	3	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pramollo	700	—	—	—	1	5	—	—	—	2	3	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALTO PO																														
Crissolo	1410	80	43	48	6	31	43	73	85	5	28	90	75	48	7	31	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saluzzo	395	—	—	—	2	2	—	10	—	3	6	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno			Altezza dello strato in cm nel giorno		
		di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione		
		10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31
VARAITA																									
Castello - diga Frassino S. Maurizio	1650	90	38	45	9	31	30	73	65	7	28	58	38	8	6	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1114	22	—	—	5	18	—	14	14	7	12	14	—	—	4	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIRA																									
Acceglio Saretto Combamala Monterosso	1540	118	58	68	7	31	63	105	112	8	28	—	—	—	1	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	915	16	—	—	6	17	—	20	15	6	12	34	14	—	5	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	720	—	—	—	3	8	—	12	8	5	12	6	—	—	6	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TANARO																									
Piaggia Prà di Roburent Prea S. Bartolomeo Pesio Pietraporzio S. Bernolfo Entraque Colle Tenda Ovada Lavagnina - Lago	1310	20	—	—	8	22	—	—	—	5	11	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1014	72	9	—	8	27	16	20	40	8	28	52	15	3	6	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	850	29	—	17	7	17	—	—	37	3	13	—	—	—	4	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	755	25	—	—	6	19	—	15	30	7	14	32	20	—	5	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1250	127	49	52	8	31	50	88	100	9	28	96	66	—	6	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1702	180	85	90	9	31	100	110	135	7	28	130	110	55	6	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	900	37	—	—	6	24	—	21	30	7	18	7	5	—	5	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1321	125	80	90	9	31	135	150	200	8	28	225	190	120	6	31	50	—	—	—	—	—	—	—	—
	187	16	—	—	2	15	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	335	35	—	—	4	16	—	—	18	2	3	3	—	—	3	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCRIVIA																									
Montoggio Zebedassi	450	1	—	—	3	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	492	15	—	—	1	10	—	—	—	3	4	8	—	—	2	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CURONE																									
Montemarzino	468	—	—	—	1	6	—	—	—	2	2	6	—	—	1	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—

[illegible]

Tabella VI. — Manto nevoso.

Anno 1955

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato in cm nel giorno	di precipitazione	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm nel giorno	di precipitazione	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm nel giorno	di precipitazione	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm nel giorno	di precipitazione	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm nel giorno	di precipitazione	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm nel giorno	di precipitazione	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm nel giorno	di precipitazione	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo			
10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31		
PARMA	1050	—	—	2	5	6	26	7	15	50	39	—	4	26	—	—	—	—	—	2	2	—	8	—	7
	513	—	—	1	3	—	25	3	8	35	2	—	4	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	5
	57	—	—	1	1	—	13	2	2	6	—	—	3	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENZA	1001	5	—	1	7	10	42	10	15	60	34	—	4	23	—	—	—	—	—	—	—	8	—	3	5
	590	—	—	1	2	—	25	3	6	4	—	—	2	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	5
SECCHIA	730	—	—	3	4	1	16	5	8	50	1	—	4	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3
	1209	—	—	1	2	14	46	7	12	55	34	—	4	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	7
	682	—	—	2	4	—	—	—	—	60	19	—	6	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	6
	168	—	—	2	3	—	9	1	1	—	—	—	2	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PANARO	1150	—	—	1	3	38	70	11	19	80	56	—	8	28	—	—	—	—	1	1	—	8	—	3	7
	1020	—	—	2	6	14	47	10	16	51	35	1	7	28	—	—	—	1	1	—	8	—	2	12	
	536	—	—	2	5	3	21	5	7	23	—	—	4	19	—	—	—	—	—	1	1	—	1	3	
	35	—	—	2	2	—	9	1	1	4	—	—	4	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Elenco alfabetico delle stazioni termo-pluviometriche

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
A		B	
Abbiategrosso	P 71	Bardi . c.le	Pr 77
Abbiategrosso	Tm 7	Bardi . c.le	Tm 9
Acceglio Saretto	Pr 74	Bardinetto	Pr 75
Acceglio Saretto	Tm 8	Bardonecchia	Pr 74
Acquafredda	P 70	Bardonecchia	Tm 8
Acqui	Pr 76	Barigazzo	Pn 78
Adamè	Pn 69	Becca di Moncorvè	Pt 73
Adamè	Tm 6	Bedonia	Pr 77
Airolo	Pn 71	Bedonia	Tm 9
Aymavilles	P 73	Beduzzo	P 77
Aymavilles	Tm 7	Belforte Monferrato	P 76
Ala di Stura	Pn 73	Belforte Monferrato	Tm 9
Atagna	Pn 72	Belgioioso	P 71
Alba	Pr 75	Belgioioso	Tm 7
Alba	Tm 8	Bellagio	P 70
Albaretto	P 77	Bellano	P 70
Alessandria	Pr 75	Bellano	Tm 6
Alessandria - Osservatorio	Tr 8	Bellinzona	P 71
Allione Superiore	Pn 69	Belvedere Langhe	P 75
Alpe Cavalli	Pn 72	Benevello	P 75
Alpe Cavalli	Tm 7	Berceto	Pn 77
Apino	Pn 72	Berceto	Tm 9
Andalo	P 69	Beregardo	P 72
Angolo	P 69	Bergamo	Pr 71
Angrogna	Pn 74	Bergamo	Tm 6
Angrogna	Tm 8	Bernina	P 70
Anzino	P 72	Bertignano	Pr 72
Aosta	Pr 73	Bettola	P 77
Aosta	Tm 7	Bezzecca	Pr 69
Aprica	P 70	Bezzecca	Tm 6
Aprica	Tm 6	Biasca	P 71
Arborio	P 72	Biella	Pr 72
Arcello	P 76	Biella	Tr 7
Arignano	P 74	Bobbio	Pr 76
Arignano	Tm 8	Bobbio	Tr 9
Arvier	Pr 72	Bobbio Pellice	Pn 74
Asso	Pr 71	Boccioleto	Pn 72
Asso	Tr 6	Boccolo della Noce	Pn 77
Asta	Pn 79	Boccolo della Noce	Tm 9
Asti	Pr 75	Bodengo	Pr 70
Asti - Osservatorio	Tr 8	Bogli	Pn 76
Aurano	Pn 71	Bognanco S. Lorenzo	Pn 72
Azzate	P 72	Bondione	Pn 71
Azzate	Tm 7	Bore di Metti	Pn 77
B		Borgoforte	P 69
Bagolino	Pn 69	Borgofranco	Pr 73
Baiso	P 78	Borgofranco	Tm 7
Baiso	Tm 10	Borgomanero	Pr 72
Balangero	Pn 73	Borgomanero	Tm 7
Ballabio Superiore	P 70	Borgonato	Pr 69
Ballone	Pn 77	Borgo S. Dalmazzo	Pr 75
Ballone	Tm 10	Borgo S. Dalmazzo	Tm 8
Balme	Pn 73	Borgosesia	P 72
Bannone	P 77	Borgo Val di Taro	P 77
Barbagelata	Pn 76	Borgo Val di Taro	Tm 9
Barbiano	P 77	Bormida	P 75
		Bornio	Pr 70
		Bormio	Tm 6

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
B		C	
Borno - S. Annunziata	Pn 69	Campiglia Soana	Pn 73
Boschi d'Aveto - diga	Pr 76	Campliccioli	Pn 72
Boschi di Bardone	Pn 77	Campliccioli	Tm 7
Bosco - c.le	Pr 77	Campodolcino	P 70
Bosco - c.le	Tr 9	Campodolcino	Tm 6
Bossolasco	Pn 75	Campora di Sasso	P 77
Botte sotto Secchia	P 78	Campo Tartano	Pr 70
Bovegno	Pn 69	Camposecco	Pn 72
Boves S. Antonio	P 75	Camposecco (Lago)	Tm 7
Bozzolo	Pr 69	Cannobio	Pr 71
Bra	Pr 75	Canossa	P 78
Bra - Osservatorio	Tm 8	Canossa	Tm 10
Braggio	Pn 71	1 ^a Cantina P. S. B.	Pn 72
Brembate Sotto	P 70	Cantù	P 71
Brembate Sotto	Tm 6	Cantù	Tm 6
Brembilla	P 70	Capanna Q. Sella	Pt 73
Breno	Pr 69	Cappello Garesio	Pn 75
Breno	Tm 6	Caraglio	Pn 74
Breolungi	Pr 75	Carate Brianza	Pr 71
Brescia	Pr 69	Carcoforo	Pn 72
Brescia	Tm 6	Carcoforo	Tm 7
Brissago	P 71	Careno	Pn 77
Brossasco	Pr 74	Careno	Tm 9
Brugneto	Pn 76	Carona	P 70
Brunate	P 70	Carpesino	P 71
Brunate	Tm 6	Carpesino	Tm 6
Brusio	P 70	Carpi	Pr 78
Brusson	Pn 73	Carpi	Tm 10
Brusson	Tm 7	Carpinetti - Castello	Pn 78
Bubbio	P 75	Carrù	P 75
Busseto	P 77	Carzeto di Soragna	P 77
Bussoleno	Pr 74	Casale Monferrato	Pt 75
Busto Arsizio	Pr 71	Casale Monferrato - Osservatorio	Tm 8
C		Casanova	Pr 74
Cabanne	Pr 76	Casanova Lanza	P 71
Cabanne	Tm 9	Casanova Lanza	Tm 6
Cabella Ligure	P 76	Casargo	Pn 70
Cabella Ligure	Tm 9	Casarola	Pn 77
Cadarese	Pn 72	Casarola	Tm 10
Cadarese	Tm 7	Casa di Nava	Pn 75
Cà de Caroli	P 78	Casello Vianello	Pr 73
Cà de Caroli	Tm 10	Casa Pizzini	Pn 70
Cadero	P 71	Casa Pizzini	Tm 6
Caino	P 69	Casotto Herbetet	Pt 73
Cairo Montenotte	Pr 75	Cassano	P 77
Calestano	P 77	Cassio	Pn 77
Calizzano	Pn 75	Cassio	Tm 10
Calolzio Corte	P 70	Castagnola	P 76
Caluso	Pr 73	Castagnole Lanze	P 75
Calvisano	Pr 69	Castagnole Monferrato	P 75
Camasco	Pr 72	Casteldelfino	Pr 74
Camedo	P 71	Casteldelfino	Tm 8
Campegine	P 78	Castellamonte	P 73
Campello Monti	Pn 72	Castellamonte	Tm 8
Campertogno	Pr 72	Castellana	Pn 77
Campertogno	Tm 7	Castellana	Tm 9
		Castellalfero	P 75
		Castell'Arquato	P 77

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
C		C	
Castello - diga	Pr 74	Chivasso	Tm 8
Castello - diga	Tm 8	Cicogna	Pn 71
Castelmagno	Pn 74	Cignana	Pn 73
Castelnuovo Bocca d'Adda	P 71	Cignana	Tm 7
Castelnuovo don Bosco	P 75	Cireggio	P 72
Castelnuovo Monti	Pr 78	Cireggio	Tm 7
Castelnuovo Monti	Tm 10	Civago	Pn 78
Castelnuovo Nigra	Pn 73	Clavesana	Pr 75
Castel Verrès	Pr 73	Clavières	Pn 74
Castino	Pr 75	Clusone	Pr 71
Castiglione delle Stiviere	P 69	Clusone	Tm 6
Castiglione Falletto	P 75	Coazze	Pr 74
Castione Marchesi	P 77	Codelago	Pn 72
Cavaglia	P 70	Codelago	Tm 7
Cavallotti - Osiglia	Pr 75	Codera	Pr 70
Cavallotti - Osiglia	Tm 8	Codogno	Pr 71
Cavour	P 74	Codogno	Tm 6
Celana	P 70	Coggiola	Pr 72
Celana	Tm 6	Coiramonate	Pn 72
Colle di Macra	Pn 74	Collagna	Pn 78
Cellio	P 72	Col Collon	P 73
Cellio	Tm 7	Col d'Olen	Pt 73
Cenate Sopra	P 69	Colle del Gigante	Pt 72
Cengio	Pr 75	Colle della Rossa	Pt 73
Centallo	P 74	Collegno	Pr 74
Cerano	P 72	Colle Tenda	Pn 75
Ceres	Pn 73	Combamala	Pr 74
Ceresara	Pr 69	Combamala	Tm 8
Cereseto	Pn 77	Como	Pr 70
Ceresole Reale	Pr 73	Comprovasco	P 71
Ceresole Reale	Tm 8	Comprovasco	Tm 7
Cernusco	P 71	Concesio	P 69
Cernusco sul Naviglio	P 71	Corcagnano	P 77
Cernusco sul Naviglio	Tm 6	Corio	P 73
Certosa Pesio	Pn 75	Cornale	P 76
Cervinia	Pn 73	Cornolo	Pn 77
Cesana	Pn 74	Cortemilia	P 75
Cesara	P 72	Corteno	Pr 69
Ceva	Pr 75	Coscogno	P 78
Cevio	P 71	Coscogno	Tm 10
Champdepraz	Pr 73	Costa Masnaga	Pr 71
Champdepraz	Tm 7	Costa Serina	P 70
Champoluc	Pn 73	Courmayeur	Pn 72
Champorcher	Pr 73	Courmayeur	Tm 7
Château Beaulard	Pn 74	Cruna Torricella	Pn 71
Châtillon	Pr 73	Crema	Pr 71
Châtillon	Tm 7	Crema	Tm 6
Chialamberto	Pn 73	Cremella	P 71
Chianale	Pn 74	Cremolino	P 76
Chiari	Pr 69	Cremona	Pr 70
Chiari	Tm 6	Cremona	Tr 6
Chiavenna	P 70	Creva	P 71
Chiavenna	Tm 6	Creva	Tm 7
Chiavichetta	P 78	Crevalcore	P 78
Chiomonte	Pr 74	Crevalcore	Tm 10
Chiusa Pesio	P 75	Crissolo	Pn 74
Chiusa S. Michele	P 74	Crissolo	Tm 8
Chivasso	Pr 74	Crocefieschi	Pn 76

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
C		F	
Cuasso al Monte	P 71	Ferriere	Pr 77
Cucca . Rangona	P 78	Fiorenzuola	P 77
Cumiana	P 74	Fiorenzuola	Tm 9
Cumiana . Bivio	Pr 74	Fiumalbo	Pn 78
Cumiana . Bivio	Tr 8	Fiumalbo	Tm 10
Cuneo	Pr 75	Fobello	Pn 72
Cuneo - Osservatorio	Tr 8	Fondovalle	Pn 72
Cuorgnè	Pn 73	Fondovalle	Tm 7
Cuorgnè	Tm 8	Fontanaluccia - diga	Pr 78
Cuvio	P 71	Fontanaluccia - diga	Tm 10
D		Fontanella	Pr 69
Degagna	P 70	Fontanigorda	Pn 76
D'Ejola	Pn 73	Fontanigorda	Tm 9
D'Ejola - Osservatorio	Tr 7	Foppolo	Pn 70
Dello	Pr 69	Foppolo	Tm 6
Derby	Pn 72	Forni	Tr 6
Desenzano	P 69	Forno	P 72
Desenzano	Tm 6	Forno Alpi Graje	Pn 73
Devero	Pn 72	Forno di Coazze	Pr 74
Devero	Tm 7	Forno Cavazzo	Pn 71
Doccio	P 72	Fossano	Pr 75
Domodossola	Pr 72	Fossano - Osservatorio	Tr 8
Domodossola	Tm 7	Forzo	Pn 73
Dongo	Pr 70	Frabosa Fontana	Pn 75
Dongo	Tm 6	Fraine	P 69
Dorga	Pn 69	Frassino S. Maurizio	Pn 74
Dosso	Pn 69	Frassino S. Maurizio	Tm 8
Dronero	P 74	Funghera	P 73
Dronero	Tm 8	Funghera	Tm 8
Dusino	P 75	Fusine	Pr 70
E		Fusio	Pn 71
Edolo	Pr 69	G	
Endine	P 69	Gallarate	Pr 71
Entraque	Pn 75	Gaiato	Pn 78
Erve	P 70	Gaiato	Tm 10
Esinc	P 69	Gandino	P 71
F		Gandosso	P 69
Fabrezza	Pn 69	Garbagna	P 76
Falmenta	P 71	Garbagna	Tm 9
Farigliano	Pr 75	Garda	Pr 69
Farini d'Olmo	Pn 77	Gardone Val Trompia	P 69
Farini d'Olmo	Tm 9	Gareggio - Ponte	Pn 75
Farneta - c.le	Pr 78	Garzeno	P 70
Fedio	Pr 75	Cassino S. Grato	Pr 74
Felegara	P 77	Gaver	Pr 69
Fellicarolo	Pn 78	Gavi	Pr 76
Fenestrelle	Pn 74	Gavi	Tm 9
Fenestrelle	Tm 8	Gavirate	P 72
Ferrara - Osservatorio	Tm 10	Gazzuolo	P 70
Ferrere d'Asti	P 75	Gazzuolo	Tm 6
Ferrere d'Asti	Tm 8	Gebho	Pn 72
		Gebbo	Tm 7
		Genivolta	Pr 70
		Gerola Alta	Pr 70
		Gerola Alta	Tm 6

STAZIONE		Pagina	STAZIONE		Pagina
G			L		
Ghedi	Pr	69	Lago Baitone	Tm	6
Ghemme	P	72	Lago Cancano	Pr	70
Gignese	Pr	72	Lago Cancano	Tm	6
Goglio	Pn	72	Lago Cingino	Pn	72
Goglio	Tm	7	Lago Cingino	Tm	7
Gonzaga	P	78	Lago d'Arno	Pr	69
Gorno	Pr	71	Lago d'Arno	Tm	6
Gottasecca	P	75	Lago d'Avio	Pn	69
Governolo	P	69 ^Δ	Lago d'Avio	Tm	6
Graglia - Santuario	Pn	72	Lago d'Avino	Pn	72
Gran Pianasso	Pn	74	Lago d'Avino	Tm	7
Gran Pianasso	Tm	8	Lago Delio	Pr	71
Gran S. Bernardo	Pn	73	Lago Delio	Tm	7
Gran S. Bernardo - Osservatorio	Tm	7	Lago della Rossa	Pr	73
Gressoney la Trinité	Pr	73	Lago della Rossa	Tm	8
Gressoney la Trinité	Tm	7	Lago dietro la Torre	Pn	73
Gressoney St. Jean	Pn	73	Lago dietro la Torre	Tr	8
Gressoney St. Jean	Tm	7	Lago Fregabolgia	P	70
Grignasco	Pr	72	Lago Gabiet	Pn	73
Gromo	P	71	Lago Gabiet - Osservatorio	Tm	7
Gromo	Tm	6	Lago Goillet	Pn	73
Grono	P	71	Lago Goillet	Tr	7
Grono	Tm	7	Lago Grande	Pt	73
Grotta	P	77	Lago Inferno	Pn	70
Guastalla	Pr	78	Lago Mucrone	Pr	72
Guastalla	Tm	10	Lago Mucrone	Tm	7
Guiglia	P	78	Lago Salarno	Pn	69
Guillemore	Pr	73	Lago Salarno	Tm	6
Guillemore	Tm	7	Lago Trona	Pr	70
H			Lago Truzzo	Pr	70
Hône Bard	Pr	73	Lago Truzzo	Tm	6
Hône Bard	Tm	7	Lago Vannino	Pn	71
I			Lago Vannino	Tm	7
Idro	P	69	Lago Venina	Pn	70
Idro	Tm	6	Lago Venina	Tm	6
Ingria	Pr	73	Lama Mocogno	Pn	78
Intra	P	71	La Morra	P	75
Introbio	Pr	70	Langhirano	P	77
Iselle	Pr	72	Langhirano	Tm	10
Isola del Cantone	Pr	76	Lanzada	Pr	70
Isola del Cantone	Tm	9	Lanzada	Tm	6
Isola di Palanzano	Pr	77	Lanzo D'Intelvi	Pr	71
Isola di Palanzano	Tm	10	Lanzo D'Intelvi	Tr	7
Isolato	P	70	Lavagnina - c.le	Pr	76
Ivrea	Pr	73	Lavagnina - c.le	Tm	9
Ivrea - Osservatorio	Tr	7	Lavagnina - lago	P	76
L			Lavagnina - lago	Tm	9
Laccio	P	76	Lavena - Ponte Tresa	Pr	71
Lagdei	Pt	77	Lavenone	P	69
Lagdei	Tr	9	Lavezze	Pr	76
Lago Baitone	Pn	69	Lavezze	Tm	9
			Lazise	P	69
			Lecco	Pr	70
			Lecco	Tm	6
			Lemie	Pn	73
			Lemie	Tm	8
			Lentate Seveso	P	71
			Lesà	Pr	72

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
L		M	
Levice	P 75	Massello	Pn 74
Lignan	Pn 73	Mazzè	Pr 73
Ligonchio - c.le	Pr 78	Mazzè	Tm 7
Ligonchio - c.le	Tm 10	Melegnano	Pr 71
Lillaz	Pr 73	Memmo	Pr 69
Limone	Pr 75	Mesocco	Pn 71
Lirone	Pn 70	Meugliano	Pn 73
Lizzola Alta	Pr 71	Mezzana	P 70
Locarno	P 71	Mezzana Inferiore	P 77
Locarno	Tm 7	Mezzoldo	Pn 70
Loco Carchelli	Pr 76	Mezzoldo	Tm 6
Lodi	P 71	Miazina	Pn 71
Lodi	Tm 6	Mignano - dige	Pr 77
Lodrino	Pn 69	Milano	P 71
Loggio	P 71	Milano	Tm 6
Lombriasco	Pr 74	Millesimo	Pr 75
Lornello	P 72	Millesimo	Tm 8
Lornello	Tm 7	Miorina	Pr 72
Losso - c.le	Pr 76	Mirandola	P 78
Losso - c.le	Tm 9	Mocchie	Pr 74
Lugano	P 71	Mocchie	Tm 8
Lugano	Tm 7	Modena	Pr 78
Lumezzane Valle	P 69	Modena - Osservatorio	Tm 10
Luserna S. Giovanni	Pr 74	Moglia di Sermide	P 78
Luserna S. Giovanni	Tm 8	Molato - dige	Pr 76
Luzzano	P 76	Molato - dige	Tm 9
Luzzano	Tm 9	Moline - c.le	Pr 75
M		Mologno	P 69
Macugnaga	Pr 72	Molveno	P 69
Madonna del Sasso	P 72	Mombaruzzo	P 76
Madonna di Campiglio	Pr 69	Mombasiglio	P 75
Magasa	P 69	Mombello	P 75
Magnasco	Pn 76	Momo	Pr 72
Magreglio	P 71	Monpellato	Pn 74
Magreglio	Tm 6	Moncalieri	Pr 74
Malecine	P 69	Moncalieri - Osservatorio	Tr 8
Malciausiu	Pn 73	Moncalvo	Pr 75
Malciausiu	Tm 8	Moncenisio - lago	Pr 74
Maleseco	Pr 71	Moncenisio - lago	Tm 8
Malga Carèt	Pr 69	Moncenisio - Scala	Pr 74
Mango	P 75	Moncenisio - Scala	Tm 8
Mango	Tm 8	Mondovi	Pr 75
Mantova	Pr 69	Mondovi	Tm 8
Mantova	Tm 6	Montagnò Saone	Pn 69
Marcallo	Pr 71	Montaldo Torinese	P 74
Marcallo	Tr 7	Montalto Pavese	P 76
Margarita	Pr 75	Montalto Pavese	Tm 9
Marmo	Pn 72	Monte Brè	Pn 71
Marola	Pr 78	Monte Camino	Pr 72
Marola	Tm 10	Montecaprarò	Pn 76
Marra - c.le	Pr 77	Montecaprarò	Tm 9
Marra - c.le	Tm 10	Montechiaro d'Asti	P 75
Martinengo	P 71	Montechiarugolo	Pr 77
Martinengo	Tm 6	Montechiarugolo	Tr 10
Martiniana	P 74	Montegrosso	Pn 77
		Montemarzino	Pr 76
		Montemarzino	Tm 9
		Monte Mesma	P 72

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
M		P	
Montenotte Inferiore	P 75	Paduli - diga	Pr 77
Monterosso	Pu 74	Paduli - diga	Tm 10
Montese	Pu 78	Paglino	Tm 7
Montestefano	P 78	Palanzo	P 70
Montestefano	Tm 10	Palanzo	Tm 6
Monte Zatta	Pu 77	Pallanza	Pr 71
Monte Zatta	Tm 9	Pallanza	Tm 7
Montjovet	Pr 73	Pamparato	Pu 75
Montjovet	Tm 7	Pareto	P 75
Montoggio	P 76	Parma - Ufficio Idrografico	Pr 77
Montorfano	P 71	Parma - Ufficio Idrografico	Tr 10
Monza	P 71	Parma - Università	Pr 77
Monza	Tm 6	Parma - Università	Tm 10
Monzambano	Pr 69	Paruzzaro	P 72
Morbegno	P 70	Pascomonti	P 75
Mortara	Pr 72	Pascomonti	Tm 8
Mosogno	Pu 71	Passo della Cisa	Pu 77
Musiara Superiore	Pu 77	Passo della Cisa	Tm 9
Musiara Superiore	Tm 10	Passo Tonale	Pu 69
N		Paullo	P 71
Narzole	Pr 75	Paullo	Tm 6
Neviano Arduini	P 77	Pavia	P 72
Nirone - diga	Pu 77	Pavia	Tm 7
Nirone - diga	Tm 10	Pavullo	Pr 78
Nizza Monferrato	Pr 75	Pavullo - Osservatorio	Tm 10
Nizza Monferrato - Osservatorio	Tm 8	Pecorara	P 76
Nonasca	Pr 73	Pedenosso	Pu 70
Noceto	Pr 77	Perdioni	Pu 75
Noceto	Tm 9	Perino	P 76
Noci	P 76	Perosa Argentina	Pr 74
Nociveglia	Pu 77	Perrères	Pu 73
Nonantola	P 78	Perrères	Tm 7
Novara	Pr 72	Perrero	Pu 74
Novara	Tm 7	Peschiera	Pr 69
Novellara	P 78	Peschiera	Tm 6
Novi Ligure	P 76	Pessinetto	Pr 73
Novi Ligure	Tr 9	Pessinetto	Tm 8
Nus	P 73	Petrignacola	Pu 77
O		Petrignacola	Tm 10
Olda	P 70	Pettinengo	Pr 72
Olera	P 71	Pezzo	Pu 69
Olgiate Comasco	P 71	Piadena	P 69
Ollomont	Pu 73	Piaggia	Pr 75
Ono Degno	Pu 70	Piampaludo	Pr 76
Ono S. Pietro	Pu 69	Piamprato	Pu 73
Ormea	Pr 75	Pianazzo	Pu 70
Ormea	Tm 8	Piancastagna	Pr 76
Ornavasso	P 72	Piandelagotti	Pr 78
Oropa	Pr 72	Piandelagotti	Tm 10
Oropa - Osservatorio	Tr 7	Pianello	P 76
Ortiglieto	Pr 76	Piano delle Casere	Pu 70
Orzinuovi	Pr 69	Piazze d'Artogne	Pu 69
Ostiano	P 69	Picdicavallo	Pu 72
Ovada	P 76	Piedimulera	P 72
Ozola - diga	Pu 78	Piedimulera	Tm 7
		Pietraporzio	Pu 75
		Pievepelago	Pu 78
		Pievepelago	Tm 10

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
S		S	
Sabbia	P 72	S. Stefano Rocco	P 75
Sabbioneta	Pr 70	Santhià	P 72
Sala Baganza	P 77	S. Valentino	P 78
Salabertano	Pn 74	S. Valeriano	Pr 74
Salabertano	Tm 8	S. Valeriano	Tm 8
Sale	P 76	S. Venanzio	P 78
Salsomaggiore	Pr 77	S. Venanzio	Tm 10
Salsomaggiore - Osservatorio	Tr 9	S. Zeno di Montagna	Pn 69
Salussola	P 72	Sardegna	P 70
Saluzzo	P 74	Sarmato	Pr 76
Saluzzo	Tm 8	Sarmato	Tm 9
Sampeyre	Pr 74	Saronno	Pr 71
S. Agata Fossili	P 76	Sassello	Pr 76
S. Angelo Lodigiano	P 71	Sasso di Grondona	P 76
S. Angelo Lodigiano	Tm 6	Sassuolo	Pr 78
S. Anna Pelago	Pn 78	Savigliano	Pr 74
S. Anna Pelago	Tm 10	Savigliano	Tm 8
S. Antonio Valfurva	Pn 70	Scais	Pr 70
S. Bartolomeo Pesio	Pn 75	Scais	Tm 6
S. Bernolfo	Pn 75	Schilpario	P 69
S. Bernolfo	Tm 8	Schignano	P 70
S. Caterina Valfurva	Pr 70	Sega di Ospitale	Pr 78
S. Caterina Valfurva	Tm 6	Sella - Altare	Pn 75
S. Colombano	Pn 69	Selva del Bocchetto	P 77
S. Daniele Ripa Po	P 70	Selvanizza - c.le	Pr 77
S. Eusebio Melle	Pn 74	Selvanizza - c.le	Tm 10
S. Felice sul Panaro	P 78	Sestola	Pr 78
S. Francesco a Mese	Pr 70	Sestola - Osservatorio	Tr 10
Sangano	P 74	Settima	P 76
Sangano	Tm 8	Sezzadio	P 76
S. Germano Chisone	Pr 74	Sissa	P 77
S. Giacomo Boves	Pn 75	Soglio	P 70
S. Giacomo di Roburent	Pn 75	Somma Lombardo	P 72
S. Giorgio Piacentino	P 77	Somma Lombardo	Tm 7
S. Giovanni Bianco	P 70	Sondrio	Pr 70
S. Giuletta	Pr 76	Sondrio	Tm 6
S. Giuletta	Tm 9	Sonico	Pn 69
S. Giuseppe di Casto	P 72	Sparone	Pr 73
S. Gottardo	Pn 71	Sparsinica	Pn 69
S. Gottardo	Tm 7	Sparsinica	Tm 6
S. Lazzaro Alberoni	P 76	Spigno Monferrato	Pr 75
S. Lazzaro Alberoni - Osservatorio	Tm 9	Spigno Monferrato	Tm 9
S. Lihera	P 75	Spilamberto	P 78
S. Lorenzo Banale	Pn 69	Spineto	P 73
S. Lorenzo Banale	Tm 6	Statto	Pr 76
S. Maria del Monte	P 71	Statto	Tm 9
S. Maria del Taro	Pr 77	Stazzano	Pr 76
S. Martino de' Calvi	Pr 70	Stazzano	Tm 9
S. Martino in Rio	P 78	Stenico	Pn 69
S. Martino Val Masino	Pr 70	St. Marcel	Pr 73
S. Nazzaro	P 77	St. Nicolàs	Pn 72
S. Pellegrino	P 70	St. Oyen	Pn 73
S. Pellegrino	Tm 6	Strambino	Pr 73
S. Salvatore Monferrato	Pr 75	Strettara - c.le	Pr 78
S. Salvatore Monferrato	Tm 8	Stroppo	Pn 74
S. Stefano	Pn 70	Stucetta	Pr 70
S. Stefano	Tm 6	Succiso	Pn 77
S. Stefano d'Aveto	Pr 76	Succiso	Tm 10
S. Stefano d'Aveto	Tm 9	Superga	P 74

STAZIONE		Pagina	STAZIONE		Pagina
S			V		
Superga	Tm	8	Valdarmella	Pn	75
Susa	Pr	74	Val dei Forni	Pn	70
Susa	Tm	8	Val della Torre	P	73
			Valdena - c.le	Pr	77
T			Valdena - c.le	Tm	9
Tagliole	Pn	78	Valdieri	Pn	75
Talucco	Pn	74	Valdo	Pn	71
Taragno	Pn	77	Valdo	Tm	7
Teggiato	Pn	70	Valgrisanche	Pn	72
Temù	Pn	69	Valgrisanche	Tm	7
Temù	Tm	6	Vall'Alta	P	71
Terme di Valdieri	Pn	75	Valle Murialdo	Pn	75
Testa del Leone	Pt	73	Vallenzona	Pn	76
Thûres	Pn	74	Vallerano	P	77
Tiedoli Barca	Pn	77	Vallerano	Tm	10
Tiglio	Pr	76	Valle Ratti	Pr	70
Tigliole	P	75	Valle Ratti	Tm	6
Tione	Pr	69	Val Morta	Pr	71
Tione	Tm	6	Valmozzola	Pn	77
Tirano	Pr	70	Val Noci - diga	Pr	76
Toggia	Pn	71	Valpelline	Pn	73
Toggia	Tm	7	Valpelline	Tm	7
Tollegno	Pr	72	Valsavaranche	Pn	73
Tonengo	P	75	Valsavaranche	Tm	7
Tonzanico	P	70	Valtorta	Pn	70
Tonzanico	Tm	6	Varallo	Pr	72
Torino - Lucento	Pr	74	Varallo	Tm	7
Torino - Millefonti	Pr	74	Varano Borghi	P	72
Torino - Sassi	Pr	74	Varano Borghi	Tm	7
Torino - S. Paolo	Pr	74	Varano Marchesi	P	77
Torino - Ufficio Idrografico	Pr	74	Varano Melegari	P	77
Torino - Ufficio Idrografico	Tr	8	Vararo	P	71
Torrazzo - Sala Biellese	P	72	Varese	Pr	71
Torre degli Alberi	P	76	Varese	Tm	6
Torre Mondovi	P	75	Varsi	P	77
Torre S. Giorgio	P	74	Varzi	Pr	76
Torrighia	Pr	76	Varzi	Tm	9
Torrighia	Tm	9	Varzo	Pn	72
Tortona	Pr	76	Varzo	Tm	7
Tortona	Tm	9	Vedello	Pn	70
Traversella	Pr	73	Vedello	Tm	6
Trepalle	Tr	76	Vedeseta	P	70
Treviglio	Pr	70	Vedriano	Pn	77
Troviglio	Tm	6	Vedriano	Tm	10
Tricerro	P	72	Venaria	Pr	73
Trivero	Pr	72	Venasca	Pr	74
Turbigo	P	72	Venalzio	Pr	74
			Venalzio	Tm	8
U			Venegono Inferiore	P	71
Ulzio	Tm	8	Venegono Inferiore	Tm	6
Ulzio	Pn	74	Verumpio	P	72
Upega	Pn	75	Verumpio	Tm	7
Urbe	Pr	76	Vercelli	Pr	72
Usseglio - c.le	Pr	73	Vercelli - Osservatorio	Tr	7
Usseglio - c.le	Tm	8	Verduno	Pr	75
Ussin	Pn	73	Vernante	Pn	75
Ussin	Tm	7	Verolanuova	Pr	69
			Verzuolo	Pr	74
			Vesio	P	69

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
V		V	
Vetto	P 77	Ville del Monte	Pn 69
Vezza d'Oglio	P 69	Vilminore	Pr 69
Viadana	P 70	Vinadio	Pn 75
Viadana	Tm 6	Viozenc	Pn 75
Vianino	P 77	Vistrorio	Pn 73
Vicosoprano	P 70	Viù . Fucine	Pr 73
Vieyes	Pn 73	Viù . Fucine	Tm 8
Vigevano	Tm 7	Vizzola Ticino	P 72
Viggiù	P 71	Vizzola Ticino	Tm 7
Vignolo	Pr 75	Voghera	Pr 76
Villa di Gargnano	Pr 69	Voghera . Osservatorio	Tm 9
Villa di Salò	P 69		
Villa di Salò	Tm 6	Z	
Villa Minozzo	Pn 78	Zavattarello	P 76
Villa Minozzo	Tm 10	Zebedassi	P 76
Villa Morini	Pr 76	Zerba	Pn 76
Villa Morini	Tm 9	Zimone	P 72
Villanova Mondovì	P 75	Zogno	P 70
Villar Perosa	Pr 74	Zubiena	Pr 72
Villatico	P 70		

FINITO DI STAMPARE
NELLA TIPOGRAFIA A. LUMINI
FIRENZE