

TABELLE DEI LIVELLI PLUVIOMETRICI ZONA Piem-A

Martedì 28/04/2009 ore 04:25 locali - Numero progressivo in corso di evento: 353

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: **sfondo giallo**

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: **sfondo rosso**

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)														
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore														
			3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3	M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h					
Ticino	Valstrona	VB Sambughetto	3	60,2	177	8,4	248,6	17	15,4	29	26,6	24,4	30,2	20,4	8,4	59,2	87	111,4	125	177	191	9,2
Ticino	Stresa	VB Mottarone - Baita Cai	4,4	61,2	171,6	3,2	240,4	19,8	18,2	23	23,2	32,6	20,8	20,4	3,2	58,6	86	102,2	119	167	175	9,4
Ticino	Trontano	VB Mottac	25,2	29,8	148	9,2	212,2	1,2	3,4	26,2	42,8	35,4	22	9	9,2	79,8	71	126,4	101	152,2	153	7,4
Ticino	Cesara	VB Cesara	0	57,8	148,4	5,4	211,6	16,4	13,6	20,4	19,4	21	25	20,6	5,4	50,4	87	87,6	121	147,2	180	8,6
Ticino	Toceno	VB Arvogno	3	37,6	155	5,2	200,8	12,4	13,4	32,4	33,6	23,8	14,2	14,2	5,2	67,2	67	106,8	96	154,2	145	5,8
Ticino	Omegna	VB Omegna Lago D'orta	0	50,6	146,6	3	200,2	16	12,6	22,4	17,2	29	20	17	3	53,6	86	90	118	142,4	173	6,8
Ticino	Pieve Vergonte	VB Fomarco	2,2	34	149	9,8	195	16,8	15,4	25	23,4	20,4	22	17,2	9,8	50,2	79	91,6	114	153,8	178	8
Ticino	Cossogno	VB Cicogna	1	48,2	142,4	3	194,6	20,6	12	18,8	21,6	26,6	17,2	13,4	3	49,2	77	84,6	106	139	157	5,8
Ticino	Verbania	VB Pallanza	0	46,4	145,2	2,4	194	20,6	15,6	17,8	21,4	27,4	15	13,8	2,4	50,4	85	84	116	141	168	6,4
Ticino	Montecrestese	VB Larecchio	3,4	36,8	151,8	0	192	16,8	16,8	13,6	35	31,8	20	6,8	0	67	65	105,8	94	145,8	144	8,6
Ticino	Verbania	VB Unchio Trobaso	0,2	43,4	143,6	2,6	189,8	18	14,4	19	23,2	27	15	14,4	2,6	52	84	86,4	114	139,4	167	6,4
Ticino	Cursolo-orasso	VB Cursolo	2,4	39	139,4	3,6	184,4	17,8	14	22,6	23,8	20,8	18	11,6	3,6	48,2	77	86,4	106	137,2	156	5,8
Ticino	Domodossola	VB Domodossola	0,8	26	146,4	7,2	180,4	16,8	17,8	23,4	23	22,4	17,2	17,6	7,2	50	71	87,8	104	149	162	6,8
Ticino	Bognanco	VB Pizzanico	0,6	23,6	143,4	8,2	175,8	13,8	17,6	20,8	23,2	23,2	20,4	16,8	8,2	48,2	65	89,4	97	147,6	154	7,6
Ticino	Stresa	VB Someraro	0	45,6	125,6	2,4	173,6	18,4	14,8	10,8	14	31,2	12,6	12,4	2,4	46	86	71,8	117	122,8	170	5
Ticino	Bannio Anzino	VB Anzino	0,2	27,8	133,8	7,4	169,2	14	16,6	19,2	21,4	21	18,4	17,2	7,4	43,8	71	82,4	104	138	163	7,2
Agogna Terdoppio	Nebbiuno	NO Nebbiuno	0	45	120,2	2	167,2	17,8	16,2	7	10,6	28,2	13,4	16,4	2	44	84	68,6	112	117,4	160	6,8
Agogna Terdoppio	Ameno	NO Monte Mesma	0	48,8	112,2	2	163	15,6	10,8	9,8	17,4	18	15	14,8	2	41	85	65,2	113	109,4	161	5,4
Ticino	Varzo	VB Varzo	0,6	21,2	132,2	7	161	13,2	16	16,6	18	25	18,6	18	7	45,4	66	82	99	135,4	159	7,6
Ticino	Trasquera	VB Trasquera	0,8	20,8	131,6	7,6	160,8	13,8	16,6	15,8	18,8	24,2	18,4	18	7,6	44,6	64	81	96	136	153	7,6
Ticino	Macugnaga	VB Macugnaga Pecetto	0,4	15,8	138	5,6	159,8	11,8	15,6	18,4	19	23	22	19	5,6	46,2	68	86,4	101	138	160	8,6
Ticino	Druogno	VB Druogno	1,2	27,4	122	5	155,6	17	14,2	14,4	18,8	19,2	15,6	14,4	5	38,2	68	68,8	96	122,8	146	5,4
Ticino	Varzo	VB Alpe Veglia	1,6	21,6	128,4	1,8	153,4	12,6	15,2	14,4	21,8	22,2	18,8	16	1,8	44,2	66	79	100	125,8	161	8
Ticino	Antrona Schierano	VB Alpe Cheggio	4,2	28,4	113,6	7	153,2	0,4	5,6	19,8	29	27	15,6	11	7	56,2	66	91,4	99	117,4	156	6,2
Ticino	Baceno	VB Alpe Devero	2	24	117,4	8,2	151,6	14	13,4	16,8	16,4	21,6	14,8	13,2	8,2	38,2	66	69,8	100	121,8	161	7,2
Ticino	Stresa	VB Mottarone	0	36,4	108,4	1,8	146,6	15	12,4	8,8	8,4	25,8	13,8	17	1,8	39,8	86	65	118	106	173	7,6
Ticino	Premia	VB Premia	0,2	19,6	112,6	6,6	139	13,6	16,6	14,6	16	19	13,6	13,2	6,6	35,4	64	66,4	95	116	150	6,2
Ticino	Crodo	VB Crodo	0,6	20,8	109,6	7,6	138,6	14,2	16,2	15,2	13,6	17,6	14	13	7,6	31,8	63	62,8	94	114	148	7,4
Ticino	Formazza	VB Formazza Bruggi	0,4	18,6	106,6	6,8	132,4	13	14,6	14,8	16,6	16,8	12,8	11,4	6,8	33,6	65	62,8	96	109,8	151	5
Ticino	Trarego Viggiona	VB Monte Carza	0,2	32,8	92,2	3,8	129	16,6	9,4	10,2	11	14,6	11	8,6	3,8	29,2	81	50,2	108	90,8	156	5,2
Ticino	Cannobio	VB Cannobio	0,4	29	83,6	3,8	116,8	16,4	8,8	9	10,2	11,2	11	7,4	3,8	27,6	80	47,2	108	82,8	155	4,6
Ticino	Mergozzo	VB Candoglia Toce	0,8	31,4	39,8	0	72	12,6	7,4	3,4	7	0	0	0	0	21,2	76	31,8	107	34	160	0
Ticino	Macugnaga	VB Passo Del Moro	0	4,2	29	1,8	35	4	4,2	3,6	1,8	2,8	4,4	5,8	1,8	11	68	15,8	101	29,6	160	2,6
Ticino	Ceppo Morelli	VB Ceppo Morelli	6,8	10,8	3,4	0,2	21,2	0,2	0,2	0,6	0,2	0,6	0,4	0,4	0,2	1	68	1,8	101	3	159	0,2

TABELLE DEI LIVELLI PLUVIOMETRICI ZONA Piem-B

Martedì 28/04/2009 ore 04:25 locali - Numero progressivo in corso di evento: 353

ARPA PIEMONTE

Area Previsione e Monitoraggio Ambientale

Via Pio VII n° 9 – 10135 Torino

Tel. 011 19681968 – Fax 011-318.1709

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: **sfondo giallo**

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: **sfondo rosso**

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)															
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore															
								3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3	M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h	
Sesia	Trivero	BI	Camparient	13,2	88,2	244	18,4	363,8	14,4	24,2	41,4	46,4	35	36,8	30,8	18,4	92,2	80	163,4	151	251,2	227	13,4
Dora Baltea	Lillianes	AO	Lillianes-granges	0	38	207,6	7,2	252,8	7,4	16,4	42	46	36,2	31,8	21	7,2	88,6	80	156,8	152	210,4	173	10,6
Sesia	Sabbia	VC	Sabbia	5	49	188	9,8	251,8	16	15,2	32,8	39	26,8	29,6	17,6	9,8	73,2	88	129	127	191	196	9,2
Sesia	Fobello	VC	Fobello	2,4	50,2	182,8	10,6	246	16,2	15,8	28,2	38,2	31	27,8	17,4	10,6	72,6	78	125,8	113	188,6	177	8,6
Sesia	Varallo	VC	Varallo	2	57	172,4	11,2	242,6	16,2	13,8	28	35,2	22,6	27,4	17,2	11,2	65,4	89	114,4	126	176,8	190	8,4
Sesia	Piedicavallo	BI	Piedicavallo	0	51,6	167,4	9,2	228,2	11,4	16,6	24,8	23,6	39	22,6	20,2	9,2	64	81	111,4	116	170,8	176	9,4
Sesia	Boccioleto	VC	Boccioleto	0,2	49,8	162,8	9	221,8	13,6	16,4	25,8	30	27,2	23,8	18,4	9	59,2	77	107,4	112	167,2	173	8,2
Sesia	Trivero	BI	Trivero	2,8	65,2	140,2	7,4	215,6	14,4	13,4	20,6	20,8	20,4	17,6	15	7,4	44,2	84	79,8	115	137	167	6,4
Dora Baltea	Traversella	TO	Traversella	0	68	143,2	4,4	215,6	9,6	10,8	18,8	24,2	28,2	23,6	20,2	4,4	54,4	68	100,2	92	142,4	132	8,6
Sesia	Biella	BI	Oropa	1	65,4	132,4	9	207,8	13,8	9,8	16,2	23	23	17,4	14,8	9	47,4	81	80,6	111	130,8	162	7,4
Sesia	Rassa	VC	Rassa	0	43,8	157,2	5	206	11	17,4	25,8	28	26,8	23,6	16,2	5	56	81	104,8	117	157	179	7,8
Dora Baltea	Pontboset	AO	Pontboset-fourmier	0	43,4	150,4	9,2	203	6,4	10,4	32	31,8	18	28,8	19,2	9,2	64	69	112,8	95	157	139	8,8
Sesia	Piatto	BI	Bielmonte	0,2	82,2	109,2	5,2	196,8	20,4	11,8	10,4	8,6	14,2	12	15,8	5,2	34,4	82	54,2	112	104,4	162	7,4
Sesia	Cellio	VC	Cellio	0	55,2	135	5,4	195,6	16,4	12,2	20,4	24,4	18,4	20	14,2	5,4	47,4	87	83,8	119	136,8	174	6,2
Sesia	Rima San Giuseppe	VC	Rima	0	34,8	153,2	6,8	194,8	11	17,2	25	25,4	24,6	22,6	19,2	6,8	51,4	71	99,2	103	155,2	162	9
Sesia	Carcoforo	VC	Carcoforo	0	36,6	152,6	5,4	194,6	12,2	18,8	22,6	26,8	25,8	20,8	18,4	5,4	53,4	72	97,4	105	154	164	8,2
Sesia	Andrate	TO	Andrate Pinalba	1,4	55,2	128,6	3,8	189	11	14	15,8	20,4	16,6	26,4	13,8	3,8	47,6	79	83,2	107	126	156	8
Sesia	Borgosesia	VC	Borgosesia Sesia	0	51	127,8	6,6	185,4	14,2	11	13,2	31,4	20	17	12,4	6,6	54,6	86	84,4	117	131	171	5,6
Sesia	Graglia	BI	Graglia	0	52,8	117	4,8	174,6	11	10	13,4	18,2	16,4	20,6	12,8	4,8	40,8	75	71,6	100	111,8	142	7,2
Dora Baltea	Meugliano	TO	Meugliano	0	49	121,8	0,8	171,6	9,4	7	14,2	20,2	25,8	26	9,6	0,8	55	68	90,6	86	116,8	118	8
Sesia	Alagna Valsesia	VC	Alagna	0,2	24	134,8	5,8	164,8	2,2	12,2	22,4	27,4	23,4	22,6	16,6	5,8	52,8	69	96,2	102	135,4	161	6,8
Sesia	Pray	BI	Pray Sessera	0	43,6	112	6,6	162,2	12,2	9,2	14,4	22	20,4	14,8	9,6	6,6	44,6	82	72	110	114	157	5,2
Sesia	Pettinengo	BI	Pettinengo	0,2	49	102,4	4	155,6	13,8	12,8	10,2	11,8	19	9	11	4	32	79	56,2	105	97,4	148	4,8
Sesia	Biella	BI	Biella	0	48,8	95,2	3	147	11,6	10,6	11,2	16	11,8	10,8	9	3	28,6	76	52,8	100	88,6	139	4,4
Dora Baltea	Brosso	TO	Cavallaria	0	35	101,2	1	137,2	9,6	11	12,4	20	17,8	14,8	7,8	1	38	72	66	96	97,2	136	5,2
Dora Baltea	Champdepraz	AO	Champdepraz-chevrere	0	22,6	102,2	1,2	126	4,8	7,8	17,2	20,8	20	17	10,6	1,2	41,8	59	75,2	81	101,2	121	6
Dora Baltea	Gressoney-saint-jean	AO	Gressoney-s.j.-weissmatt	0,2	14	104,4	4,8	123,4	6,4	10	17	19,2	16,6	17	13,2	4,8	37,6	73	70,4	106	106,2	165	5,8
Dora Baltea	Borgofranco D'ivrea	TO	Borgofranco D'ivrea	0,2	39	75,6	1,8	116,6	9	7,2	9	14,2	10	12,4	5,2	1,8	26,4	74	46,2	98	73	139	4,2
Dora Baltea	Issime	AO	Issime-capoluogo-lys	0	15	96,6	2,8	114,4	5,6	9,2	14	18,2	14,8	21,4	9	2,8	37,6	79	70,2	115	96,6	177	5,8
Dora Baltea	Gressoney-la-trinita	AO	Gressoney- L.t. - Eselbo	0,6	7,2	96,4	3,2	107,4	5,4	9,8	14,4	14,6	19,2	16,4	12,8	3,2	37,6	67	66,6	98	98	154	6,6
Dora Baltea	Ayas	AO	Ayas-alpe Courthoud	2,2	2,2	35	2,8	42,2	0	0,8	6,8	10	2,2	8,2	7	2,8	16,8	63	29,4	92	37,8	142	3,4

TABELLE DEI LIVELLI PLUVIOMETRICI ZONA Piem-C

Martedì 28/04/2009 ore 04:25 locali - Numero progressivo in corso di evento: 353

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: **sfondo giallo**

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: **sfondo rosso**

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)															
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore															
								3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3	M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h	
Po	Corio	TO	Piano Audi	0	88,6	137,6	6,6	232,8	17,4	11,8	17	20	13,6	19,4	30	6,6	49,6	75	83,6	103	139,4	151	12,6
Orco	Sparone	TO	Sparone	0	51,6	129,6	6,4	187,6	9,4	8,8	15,4	26,6	25,4	16,4	22,8	6,4	53,8	75	91,8	104	132,8	153	9,2
Orco	Colleretto Castelnuovo	TO	Colleretto	0	47,6	118,2	4,2	170	7,4	5,6	12,4	17,8	20	30,4	16,6	4,2	53,4	67	87,8	88	116,6	123	12,4
Po	Lanzo Torinese	TO	Lanzo	0	52,6	102,2	9,8	164,6	13	10	11,4	14,8	9,2	12,6	23,6	9,8	42,2	75	61	102	107,4	147	9,2
Orco	Noasca	TO	Noasca	0	38,2	104,2	2	144,4	8	10,4	15	21,2	18,8	17	9,2	2	41,2	68	73,2	99	103,4	152	6
Stura Di Lanzo	Balme	TO	Balme	0	41,6	98,6	3	143,2	9,8	10,8	15,6	16	17,6	13,8	10,8	3	33,8	68	64,2	97	99	150	4,2
Orco	Valprato Soana	TO	Piamprato	0	33,6	105	3	141,6	3,2	8,8	19	21,2	18,8	20	12,2	3	41,8	69	79,6	96	106,6	144	6,8
Orco	Ronco Canavese	TO	Forzo	0,4	36,6	101,6	2,6	141,2	5,8	8,6	12,6	24,6	18,6	16,4	9,6	2,6	43,8	73	73,8	105	100,4	162	5,2
Stura Di Lanzo	Varisella	TO	Varisella	0	50,2	84,4	5	139,6	14,8	8	9,2	8,4	6,6	8,6	21,6	5	32	71	46,4	95	85	135	8,8
Stura Di Lanzo	Lanzo Torinese	TO	Lanzo Stura Di Lanzo	0	46,6	84	6,4	137	12,4	8,2	9,8	11,6	8,6	10,8	17	6,4	30,4	75	48,4	102	87	148	7,2
Po	Corio	TO	Corio	0	51,8	82,8	1,6	136,2	10,8	5,6	11,8	14	8,8	15,8	10	1,6	27,2	71	53,6	95	81,2	135	8,6
Stura Di Lanzo	Monastero Di Lanzetta	TO	Chiaves	0,4	32,6	96,2	3,4	132,6	4,6	5,6	14,2	23,6	19,2	10,2	14,2	3,4	43	78	69	110	96,6	167	5,6
Orco	Locana	TO	Rosone	0	37,6	89,8	4,4	131,8	6	9,8	12,4	18,8	16	14,6	9,4	4,4	36,2	75	62,4	107	92,4	165	4,8
Stura Di Lanzo	Groscavallo	TO	Forno Alpi Graie	0	34	91,6	3,4	129	8	9	14	17,8	16,4	13,8	8,4	3,4	34,6	66	62,8	97	92,4	142	3,6
Po	Coazze	TO	Coazze	0	46,8	74,6	6,6	128	12,6	9,2	11,4	8,8	6	6,4	16	6,6	26	65	42,2	88	78,2	127	7
Orco	Locana	TO	Bertodasco	0	36,2	89	2,6	127,8	5,8	9,4	12,4	17,6	17	14,4	9,4	2,6	35,8	74	62	106	89,6	162	4,8
Stura Di Lanzo	Ala Di Stura	TO	Ala Di Stura	0	37,4	86,2	3,8	127,4	7,4	9,2	11,8	16,6	15,8	11,6	10,4	3,8	32,6	75	56,6	108	88	165	4,6
Stura Di Lanzo	Viu'	TO	Viu' Centrale Fucine	0	35,8	81	3,4	120,2	9,4	9,4	10	11,4	13,4	9	15	3,4	25,6	73	49,8	101	82,2	145	7,2
Stura Di Lanzo	Viu'	TO	Niquidetto	0	28,2	72	3,6	103,8	6	6,4	10	13,4	14,4	8,2	11,6	3,6	29,2	73	49,2	100	74,4	146	5,8
Dora Baltea	Cogne	AO	Cogne-lillaz Centrale	0	10,2	87,4	3,4	101	2	7,2	13	21,2	18,6	15,4	9	3,4	41	60	69,6	85	90	128	4,8
Stura Di Lanzo	Lemie	TO	Lemie	0	29	64	3,4	96,4	6	8	10,2	10,6	12,4	7,4	7,4	3,4	23,8	71	43,4	100	66,2	150	3,8
Orco	Ceresole Reale	TO	Ceresole Villa	0	7,6	85	1,6	94,2	5,6	8,2	12,6	15,2	19,4	16	6,2	1,6	35,8	56	63,2	81	85,8	125	4,2
Po	Pinerolo	TO	Talucco	0	35,6	53,6	4,4	93,6	13,4	8,2	9,4	5,6	2,8	2,4	8,8	4,4	22,4	62	37,6	83	56,6	119	4,2
Dora Baltea	Cogne	AO	Cogne-valnontey	0	3,8	83	3,6	90,4	1,6	5,8	14,2	18,4	18,4	15,2	9,2	3,6	38,6	57	67	80	86,6	121	5,2
Stura Di Lanzo	Usseglio	TO	Lago Dietro La Torre	0,8	21,2	52	3,2	77,2	2,8	3	6	10,2	13,4	8,4	6,4	3,2	24,2	62	38,6	83	54,4	112	3,8
Dora Riparia	Venaus	TO	Barcenisio	0,4	22,2	49,6	3,8	76	7,2	2	3,8	6,6	10	9	8,8	3,8	21,2	43	36,4	59	52,2	83	4
Dora Riparia	Borgone Susa	TO	Borgone	0	20,4	51,8	2,2	74,4	7	7,2	8	8	8,4	7,4	5	2,2	18,2	64	34,4	87	53,4	128	3
Dora Riparia	Susa	TO	Pietrastretta	0,2	17	48,8	2	68	6,8	7,2	7,6	8,8	7	6,4	4,2	2	16,8	46	32,2	65	50,4	92	2,4
Dora Riparia	Condove	TO	Prarotto	0	14	46	2,2	62,2	5	6,2	8,2	6,8	7,6	6,6	5	2,2	16,2	65	31,6	90	48	132	3,2
Stura Di Lanzo	Usseglio	TO	Malciaussia	0,4	16,8	11,8	0,2	29,2	0,2	1,4	3,8	3,8	1,6	0,6	0,2	0,2	7,8	53	11	76	11,8	109	0,2

TABELLE DEI LIVELLI PLUVIOMETRICI ZONA Piem-D

Martedì 28/04/2009 ore 04:25 locali - Numero progressivo in corso di evento: 353

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: **sfondo giallo**

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: **sfondo rosso**

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)														
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore														
			3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3	M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h					
Alto Po	Barge	CN Barge	4	37,4	54,6	3,6	99,6	8,2	7,4	13,6	7,6	4,2	2,4	7,8	3,6	22,4	62	37,8	86	56,6	128	4,8
Pellice	Massello	TO Massello	1,4	34,6	58,2	3,2	97,4	7,6	7,4	11,6	9	3,8	7,8	8	3,2	20,8	48	35,6	70	59,4	102	3,4
Pellice	Luserna San Giovanni	TO Luserna S. Giovanni	1,6	31,2	56,4	3,2	92,4	11	8,8	12,2	6,2	2,8	3	8,8	3,2	21,2	63	39,4	87	57,8	128	4,4
Pellice	Angrogna	TO Vaccera	2	31,8	56	2,6	92,4	11,6	8	10,4	5	2,4	5	10	2,6	20	60	36	85	57	127	4,6
Pellice	Praly	TO Praly	1,6	28	54,8	3,8	88,2	4,6	6,2	10,8	8,4	4,4	8,4	10,6	3,8	19,8	46	32,4	68	57,8	100	4
Dora Riparia	Giaglione	TO Val Clarea	0,2	27	54,6	3	84,8	10	5,4	8	10,2	7,4	6	6,8	3	19,2	43	34	60	57,2	85	3,8
Dora Riparia	Chiomonte	TO Finiere	0,6	25,4	52,2	1,4	79,6	6,6	5,6	8,6	10	6,4	6	8	1,4	19,2	44	32	62	53	89	4,4
Alto Po	Paesana	CN Paesana Erasca	2,8	25,8	47,4	2	78	8	9,4	10,4	4,4	3	2	6,2	2	21,6	58	34	80	47,8	118	4,4
Pellice	Perrero	TO Perrero Germanasca	1,2	24,8	46,4	2,6	75	7,4	7,6	8,8	6,8	2,4	5,4	5,6	2,6	17,4	50	31	71	47,8	101	2,6
Alto Po	Crissolo	CN Crissolo	3,8	23,4	42,6	1,8	71,6	5,6	7,8	10	5,2	2,6	4,4	4,8	1,8	18,2	60	29,2	85	43,6	130	2,8
Pellice	Bobbio Pellice	TO Bobbio Pellice	3	23,2	41,6	2	69,8	5,6	6,6	8,8	5,4	2,8	5,2	5,8	2	16,2	54	26,6	78	42,8	114	2,6
Alto Po	Paesana	CN Paesana	2	22,2	43	1,6	68,8	6,2	8,6	9	5,2	3,2	2	5,2	1,6	18	59	29,8	82	42,8	122	4,2
Pellice	Pragelato	TO Pragelato - Trampolino	1,6	12,2	41,4	3,6	58,8	2,8	4	7,8	5,8	4	9	7,8	3,6	17,4	45	27,6	66	45	97	3
Pellice	Pragelato	TO Clot Della Soma	1,8	11,2	40,6	3,8	57,4	1,8	3,2	7,4	6,6	3,2	9,2	9,2	3,8	19	45	28,8	66	44,4	98	3,6
Pellice	Fenestrelle	TO Pra' Catinat	0,6	12,6	39,4	0,2	52,8	4,2	5,2	5,6	7	4,4	6,8	5	0,2	13,8	48	26,2	69	38,6	100	2,6
Dora Riparia	Salbertrand	TO Salbertrand	0,6	13	31,8	0,6	46	4	3,4	6,4	4,6	3,6	7,4	2,2	0,6	11,4	42	22,2	60	32,4	87	1,8
Dora Riparia	Bardonecchia	TO Bardonecchia Pian Del S	0,6	7	34,2	1,4	43,2	4,2	5,2	5	7,2	4	4	4,2	1,4	13,2	32	23	45	35,6	62	2
Dora Riparia	Bardonecchia	TO Prerichard	0,4	7	33,8	1,8	43	5,4	5,2	4,4	6,6	4	4	3,8	1,8	12,4	32	22,4	44	35,4	61	2
Pellice	Pragelato	TO Pragelato	2	16,2	15,6	2	35,8	0,8	0,2	1,8	3,2	2,4	1	6	2	8,4	45	12,8	66	17,4	98	2,6
Dora Riparia	Oulx	TO Gad	0,2	5,4	27,2	2,6	35,4	1	2,2	6,2	3	2,6	7,6	4,6	2,6	13	40	20	57	29,8	81	2,4
Dora Riparia	Sauze D'oulx	TO Sauze D'oulx	0,6	5,6	22,4	3,8	32,4	0,6	2,6	2	3,6	3,8	3,6	6,2	3,8	11	42	19,4	60	26,2	88	3,2
Pellice	Sestriere	TO Sestriere Alpette	0,4	3,8	25	1,8	31	0,8	2,2	4,8	2,4	1,6	5,4	7,8	1,8	13,8	43	18,4	63	26,8	92	3,6
Dora Riparia	Sauze D'oulx	TO Lago Pilone	0,4	4,6	23	2,8	30,8	0,4	2,6	5	1,8	1	5,6	6,6	2,8	13,6	43	17	62	25,8	90	3
Dora Riparia	Bardonecchia	TO Melezet Start Sbx	2,8	15,6	10	1,6	30	3,8	0,2	2	1,6	1	0,2	0,6	1,6	4,2	33	7,6	45	11,4	62	1
Dora Riparia	Cesana Torinese	TO San Sicario	0,4	4,2	24,2	1	29,8	0,2	2,6	4,4	5	3	3,2	5,8	1	10,4	38	18	55	25,2	78	3
Dora Riparia	Oulx	TO Chateau Beaulard	0,2	3,6	21,6	1,2	26,6	0,8	5	5,2	2	1	3,4	4,2	1,2	10,4	34	13,8	48	22,8	67	2,2
Dora Riparia	Sestriere	TO Sestriere	0,2	2,4	21,6	1,2	25,4	0,4	1,4	3,6	1,8	1,6	5,2	7,6	1,2	13,2	41	16,8	59	22,8	85	3,4
Alto Po	Crissolo	CN Pian Giasset	0,2	17,2	5,6	0	23	0	0	2,4	2,2	0,8	0,2	0	0	4,6	58	5,6	82	5,6	125	0
Dora Riparia	Salbertrand	TO Le Selle	0,2	6,8	4,6	0,2	11,8	0	0	1,2	2	1	0,4	0	0,2	3,6	44	4,6	63	4,8	92	0,2
Pellice	Sestriere	TO Sestriere Borgata	0,2	4,6	6,2	0,2	11,2	0	0	2,2	2,6	1	0,4	0	0,2	5	44	6,2	64	6,4	93	0,2

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: sfondo giallo

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: sfondo rosso

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)														
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore														
			3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3	M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h					
Tanaro	Robilante CN	Robilante Vermenagna	0,2	38,6	84,4	3,2	126,4	8,8	13,2	11,6	10,6	13,2	10,4	10,6	3,2	25,6	55	48,8	73	83,6	103	4,8
Tanaro	Limone Piemonte CN	Limone Pancani	0	48,4	75	0,6	124	10,2	8,8	9,8	11,4	9	6,8	7,6	0,6	22,6	60	41,8	81	68	109	4
Tanaro	Valdieri CN	Valdieri	0,8	46	75,8	1,2	123,8	5,4	11,4	14,6	15	9,6	6,8	6,8	1,2	30,6	53	51,6	70	74	98	2,8
Tanaro	Entracque CN	Diga Del Chiotas	0,8	42,8	73	1	117,6	4,4	12	13,6	14,8	10,2	4,6	6,4	1	29,8	54	51,4	71	70,6	99	3,6
Tanaro	Vinadio CN	Vinadio S. Bernolfo	0,2	57	47,4	0,4	105	4,6	10,4	10,6	9,4	2,8	4	2,8	0,4	21,4	49	35,8	66	45,6	95	1,6
Tanaro	Entracque CN	Diga La Piastra	0	37,2	62	n.p.	99,2	7,2	12	14,8	20,2	3,2	n.p.	n.p.	n.p.	36,2	56	56,2	75	59,6	106	n.p.
Tanaro	Vinadio CN	Neraissa	0,8	33,4	56,2	0,2	90,6	4,2	10,6	10,6	11,4	6,8	2,6	3,8	0,2	22,6	57	40,6	78	53,8	116	1,8
Maira	Dronero CN	Dronero	1,2	29,6	55	2,8	88,6	7,6	12	10,8	10	6,4	3,8	1,2	2,8	24	54	40,8	72	56	102	2,4
Tanaro	Demonte CN	Demonte	0	31	54,4	1,4	86,8	5,2	9,6	10,8	12,4	6	3,6	3,4	1,4	24,2	57	39	78	53,8	115	1,4
Maira	Monterosso Grana CN	Monterosso Grana	0,2	29	54,8	1,8	85,8	6,6	11,4	12	10,6	6	3,2	1,6	1,8	24,6	57	40,8	79	54,6	116	1,6
Varaita	Brossasco CN	Brossasco	0	31,6	49,6	1,4	82,6	9,2	11,2	11,6	6,8	3,2	2,8	1,2	1,4	24	52	39,2	70	48,6	99	1,2
Tanaro	Vinadio CN	Vinadio Stura Di Demor	1,6	42,6	34,2	3,4	81,8	4,4	3	2	2,6	3,2	4,8	7,8	3,4	13,2	55	20	75	34,6	109	3
Tanaro	Demonte CN	S. Giacomo Demonte	0,6	28,4	51,6	0,6	81,2	3,6	9,6	10	10,4	6	2,8	4	0,6	21	58	37	81	50	121	2
Maira	Canosio CN	Canosio	1,2	29,6	44,6	0,4	75,8	2,8	8,8	8,2	9,4	5,8	2,4	3,2	0,4	19	53	33	75	43,4	113	1,8
Maira	Acceglio CN	Acceglio	1	30	40	0,6	71,6	2,6	8	9,4	6,8	6,2	2	3	0,6	18,4	36	31,2	51	40	72	1,8
Tanaro	Valdieri CN	Andonno Gesso	0	37	27,8	n.p.	64,8	7,8	12,8	3	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	22	56	25	74	25,2	105	n.p.
Maira	San Damiano Macr CN	San Damiano Macra	1,6	21,2	35,6	0	58,4	4,4	9,4	9	4,2	1,4	2,6	2	0	18,6	57	27,6	81	34,4	123	1,4
Tanaro	Vernante CN	Palanfre'	0,6	35	8,8	1,2	45,6	0,4	0,6	2,4	2,2	1,2	0,4	0,4	1,2	4,8	58	6,6	77	9	102	0,8
Maira	Castelmagno CN	Castelmagno	0,8	25,4	13,2	1,2	40,6	0	1,8	3,6	2,8	1,8	0,4	2,6	1,2	6,8	58	10	82	14,2	125	1,2
Maira	Acceglio CN	Acceglio Collet	6,4	18,4	11,8	0,2	36,8	0	1	3,2	5	2	0,4	0,2	0,2	8,6	38	11,6	53	12	75	0,2
Varaita	Bellino CN	Bellino	2,4	19	9,2	n.p.	30,6	0	0,6	3	3,2	2	0,4	n.p.	n.p.	6,4	43	9,2	60	9,2	85	n.p.
Varaita	Pontechianale CN	Pontechianale	1	15,4	8,2	2,4	27	0,2	0,4	1	1	0,6	0,4	3,2	2,4	5,8	55	7,2	77	9,4	117	1,8
Tanaro	Argentera CN	Argentera	1,4	8,4	4,8	0,4	15	0	0,4	0,8	1,6	1,4	0,4	0,2	0,4	3	36	4,4	50	5,2	70	0,4

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: sfondo giallo

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: sfondo rosso

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)																	
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore											M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h
								3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3										
Tanaro	Briga Alta	CN	Piaggia	1	57,8	126,8	3,8	189,4	11,2	12	18,6	12,4	19,4	20,8	18	3,8	42,8	65	75,8	91	120,8	127	8,8		
Tanaro	Frabosa Sottana	CN	Borello	0	48,2	125,8	1,4	175,4	14,8	16,4	19	27	16,2	11	6,8	1,4	46,6	64	80,4	86	117	125	3,8		
Tanaro	Viola	CN	Viola	0	56,2	110,4	5,6	172,2	20	4,8	10	4,6	17,2	17,6	17,8	5,6	37,8	64	60,2	86	101,8	124	7,6		
Tanaro	Ormea	CN	Ponte Di Nava Tanaro	0	49	118,2	1,2	168,4	11	10,2	15,4	24,4	21,4	9,4	12,4	1,2	47,6	66	72,6	92	108,4	128	6,2		
Tanaro	Briga Alta	CN	Upega	0	45,4	117	0,8	163,2	9,4	13,2	22,6	24,8	16,4	11,2	10	0,8	47,6	63	77,6	87	112	121	5,8		
Tanaro	Pamparato	CN	Pamparato	0	46,8	109,8	5	161,6	16,2	6,4	9,6	8,4	21,4	17,2	15,4	5	39	62	63,4	83	104	118	6,4		
Tanaro	Montaldo Di Mond	CN	Frabosa Soprana Corsagl	0	45,4	113,6	1,4	160,4	14,6	15	17	9,2	15,6	15,2	12,6	1,4	34,2	62	58,4	84	104,8	120	5,2		
Tanaro	Perlo	CN	Perlo	0	41,6	116,4	1,6	159,6	17,2	15	18	19,2	12,8	7,8	10,6	1,6	37,6	64	69,8	86	105	116	5,2		
Tanaro	Mombasiglio	CN	Mombasiglio Mongia	0	41,4	111,8	1	154,2	17,6	15	20	16,8	11	8,4	7,2	1	38,6	60	70,2	79	101,2	111	3,4		
Tanaro	Ceva	CN	Ceva	0	37,2	114,2	1,6	153	18	15	16	17,2	11,4	10	7,8	1,6	34,2	61	66,8	81	101,6	115	3,2		
Tanaro	Roccaforte Mondov	CN	Roccaforte Mondovi'	0	43,4	98,6	2,4	144,4	12	15,8	18,2	15,2	13	7,2	5,2	2,4	36	58	64,2	76	92,8	107	2,8		
Tanaro	Roddino	CN	Roddino	0	38	104,2	1,4	143,6	18,8	13,4	14	15,2	9,8	9	3,8	1,4	32,2	54	62	68	91,2	93	3,4		
Tanaro	Belvedere Langhe	CN	Belvedere Langhe	0	38,4	103,6	1,4	143,4	18,8	12,8	13,8	16,2	10	9,6	4,2	1,4	31,8	55	61,8	71	91,6	97	2,8		
Tanaro	Somano	CN	Somano	0	34,8	98,2	1,8	134,8	18,2	12	13,4	15,2	9	9,4	2,8	1,8	30,2	55	58,8	71	86,4	97	3,4		
Tanaro	Paroldo	CN	Paroldo	0	32,8	100,2	1	134	18,2	11,2	14,2	16,6	9	9,4	3,8	1	31,2	62	60,4	83	87,2	117	2		
Tanaro	Mondovi'	CN	Mondovi'	0	33,2	97,2	1,8	132,2	14,8	15	17	13,6	9,6	6,8	6,8	1,8	33,2	54	60,6	69	90,2	94	3,6		
Tanaro	Farigliano	CN	Farigliano Tanaro	0	35,8	94,8	1,4	132	20,2	15,6	12,2	12,6	9	8,2	3,8	1,4	36	52	61	66	87,8	88	3		
Tanaro	Peveragno	CN	Pradeboni	0	39	90,4	2,6	132	10,4	12,2	13,2	13,4	19,4	7,8	4	2,6	33,4	54	58,2	71	86,2	98	2,2		
Tanaro	Carru'	CN	Carru' Pesio	0	35,6	94,2	1,2	131	17,6	14,2	13,6	13	9	7,4	6,6	1,2	31,8	53	58,6	67	86,8	90	3,8		
Tanaro	Rodello	CN	Rodello	0	34	91,8	0,8	126,6	19	12,6	10,2	12,2	7,4	7,4	3,8	0,8	32,6	54	55,6	68	79,2	91	2,2		
Tanaro	Garessio	CN	Colle San Bernardo	0	37	87,8	0,6	125,4	10,4	11,6	19	15,2	7,6	3,8	9	0,6	35,2	75	56,8	104	78,6	146	5,8		
Tanaro	Diano D'alba	CN	Abelloni Cherasca	0	33,2	87,2	1,2	121,6	18,4	13,2	9,8	10,4	6,8	5,8	3,6	1,2	32,6	53	54,2	67	75,6	90	2,4		
Tanaro	Alba	CN	Alba Tanaro	0	34,4	85,4	1,4	121,2	16,8	12,8	10,2	10,4	6,6	6,2	3,8	1,4	30,8	52	52,6	65	75	86	2,2		
Tanaro	Boves	CN	Boves	0,2	35,4	82	3,2	120,8	9	14	13,6	17,2	13,2	6	2,4	3,2	32,2	53	58	70	80,4	97	2,6		
Tanaro	Chiusa Di Pesio	CN	Chiusa Pesio	0	40	75,8	3,6	119,4	11	4,2	7,6	8,8	10,2	11,4	11,2	3,6	23,8	56	42	74	71,8	105	4,8		
Tanaro	Morozzo	CN	Morozzo	0	33	80,2	2,4	115,6	10,6	14,4	13,2	12,8	9,8	5,6	4,4	2,4	28,4	52	51,4	67	76,8	91	2,4		
Tanaro	Priero	CN	Priero	0	41,6	48	n.p.	89,6	15,4	14,2	3	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	30,2	64	35	86	35,8	115	n.p.		
Tanaro	Frabosa Sottana	CN	Monte Malanotte	0	16,6	45,2	0,8	62,6	7	9,6	8,6	4,8	3,2	3,2	0,8	0,8	19,6	61	31	81	39,6	115	1,8		
Tanaro	Roccaforte Mondov	CN	Rifugio Mondovi'	0	22,2	2,2	0	24,4	0	0	0,6	1,2	0,4	0	0	0	2,2	61	2,2	83	2,2	113	0		
Tanaro	Garessio	CN	Monte Berlino	0,2	14,2	8,4	0,2	23	2,6	0,2	0	0	0,2	0	0	0,2	5	65	5	88	5,6	121	0,2		

TABELLE DEI LIVELLI PLUVIOMETRICI ZONA Piem-G

Martedì 28/04/2009 ore 04:25 locali - Numero progressivo in corso di evento: 353

ARPA PIEMONTE

Area Previsione e Monitoraggio Ambientale

Via Pio VII n° 9 – 10135 Torino

Tel. 011 19681968 – Fax 011-318.1709

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: **sfondo giallo**

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: **sfondo rosso**

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)																	
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore											M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h
								3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3										
Tanaro	Calizzano	SV	Calizzano	0	54,2	161,8	4,2	220,2	18	23,6	32,8	27,2	20,4	9	14,4	4,2	60,2	76	107	104	152,8	144	144	7	
Tanaro	Cairo Montenotte	SV	Montenotte Inferiore	0	70,8	128,8	9,2	208,8	26	22,2	22	23,6	6,4	1,4	9,2	9,2	50,8	86	97	114	122,8	152	7,6		
Tanaro	Mallare	SV	Mallare	0	69,8	120,2	5,4	195,4	23,2	22,4	19,4	17,8	5,2	1,4	16	5,4	48	75	83,6	99	112	131	8,6		
Tanaro	Cairo Montenotte	SV	Cairo Montenotte	0	48,6	138,4	4,2	191,2	19,8	22	27,4	26,8	18,6	2,6	6,4	4,2	57,2	80	102,4	108	130,8	147	3,2		
Tanaro	Murialdo	SV	Murialdo Bormida Di M	0	47,4	134,6	3,6	185,6	17,8	19,4	23,4	25,8	14,8	7,8	10,2	3,6	50,4	72	89,4	97	125,4	131	5,2		
Tanaro	Calizzano	SV	Settepani	0	66,2	114,6	4,6	185,4	17	18	21,2	17,6	11,8	3,2	12,4	4,6	40,6	72	77,2	96	108	129	7,2		
Tanaro	Ponzone	AL	Ponzone Bric Berton	0	55,8	109,6	1,8	167,2	18,2	15,6	21,4	21,4	9,2	1	7,4	1,8	46,4	95	76,8	126	99,4	169	3,6		
Tanaro	Osiglia	SV	Osiglia	0	46,4	116,4	3,2	166	18	19,8	20,6	17,2	14,2	6	8,2	3,2	40,8	72	78,6	97	109,6	130	4,6		
Tanaro	Sassello	SV	Piampaludo	0	80,4	84	1,2	165,6	14,8	7,4	9,4	9,6	3,6	0,6	10	1,2	23	96	44	128	63,2	171	5,6		
Tanaro	Sassello	SV	Sassello	0	59,8	100,4	0,8	161	14,6	19,2	20,2	16	6,2	0,6	7,6	0,8	42,8	91	70,2	120	88,2	160	4		
Tanaro	Saliceto	CN	Bergalli	0	40,2	114,4	2,2	156,8	17,2	16,6	20,4	21,4	11,8	7,8	5	2,2	42,4	69	77,2	92	105,6	123	2,6		
Tanaro	Pareto	AL	Pareto	0	46,6	109	0,6	156,2	16,8	27	21,6	16,4	6,6	1	4	0,6	49	86	82,2	114	97,2	151	2,2		
Tanaro	Rossiglione	GE	Rossiglione	0	54,8	89,6	1,8	146,2	17	7,2	15	15,6	8,8	0,8	4,8	1,8	32	97	57,2	130	77	174	3,6		
Tanaro	Bosio	AL	Capanne Marcarolo	0	69,8	68,8	2,4	141	9,8	3,6	10,2	12,2	5	0,8	2,6	2,4	24,4	102	41,8	136	54,6	182	2,2		
Tanaro	Ponzone	AL	Ponzone Cimaferle	0	44,4	92,2	1,2	137,8	14,8	19,4	15,6	14,6	7,4	1,4	5,2	1,2	38	94	64,4	124	82,2	166	2,8		
Tanaro	Castelletto Uzzone	CN	Castelletto Uzzone	0	33,4	93,4	1,4	128,2	14,2	13,8	14,4	16,8	11	5,8	2,6	1,4	32,8	66	60,4	88	83,8	116	1,4		
Tanaro	Mombaldone	AT	Mombaldone Bormida Q	0	34,4	90,6	0,8	125,8	12,4	18,4	16,8	16,4	7	2	2,4	0,8	36,2	80	64,2	104	79,4	137	1,6		
Tanaro	Prunetto	CN	Prunetto	0	31,4	92,8	1,2	125,4	13,6	13,4	14,2	16,2	9,8	7,6	2,8	1,2	31,4	61	58	80	82,8	105	1,6		
Tanaro	Casaleggio Boiro	AL	Lavagnina Lago	0	47,8	66,6	2,2	116,6	12	4,4	10,4	12	5,4	1,2	2,4	2,2	24,4	100	43,6	132	56,2	177	2		
Tanaro	Feisoglio	CN	Feisoglio	0	27,8	87	0,8	115,6	15,8	11,2	10,8	14,6	8,8	7,2	2,8	0,8	27,4	58	52,8	75	75,8	105	1,8		
Tanaro	Mango	CN	Mango	0	30,4	81,6	2,4	114,4	15,2	11,8	10	10,6	7,2	5,2	4,4	2,4	27,8	54	50	69	72,2	93	3,4		
Tanaro	Ovada	AL	Ovada	0	35,6	76	1,4	113	14,6	9,8	13	11,4	6,6	1,2	3,2	1,4	27	71	51,4	93	66,2	123	2,6		
Tanaro	Treiso	CN	Treiso	0	31,2	78,8	1,4	111,4	17,2	11,8	8,2	8,8	6,4	5,6	3,6	1,4	30,2	53	48,4	67	68,4	91	2,2		
Tanaro	Roccaverano	AT	Roccaverano	0	28,4	81,8	0,8	111	11,6	13,4	13,4	16,2	7,8	2,2	1,8	0,8	30,8	73	55	95	70,6	124	1,4		
Tanaro	Govone	CN	Govone	0	27,6	77,2	3,2	108	15	16,2	7,6	7,2	5,8	4,4	5,6	3,2	31,4	52	49,4	66	70,6	88	3,4		
Tanaro	Serole	AT	Serole Bric Puschera	0	26,6	80,4	0,6	107,6	12,2	12,4	13,6	14	9	2,4	2,6	0,6	29,4	65	53,6	85	70,2	111	1,6		
Tanaro	Asti	AT	Asti Tanaro	0	29,8	74	2,4	106,2	13	15,2	8,4	7,6	7,2	2,6	2,6	2,4	30	50	48,6	61	65,2	80	2,4		
Tanaro	Loazzolo	AT	Loazzolo	0	26	75,2	1,6	102,8	12,6	10,6	10,4	11,4	6,8	2,6	2,8	1,6	23,6	58	46,2	74	63,2	102	2,4		
Tanaro	Gavi	AL	Gavi	0	34	67,4	0	101,4	10,8	5	10,2	9,6	5	3	2,6	0	21,8	59	42,8	78	54,6	109	2,4		
Tanaro	Acqui Terme	AL	Acqui Terme	0	30,2	69,2	1	100,4	10,4	14,8	9,8	9,4	7,6	1	2,4	1	26,4	58	46	76	59,8	106	2		
Tanaro	Castagnole Delle L	AT	Castagnole Lanze	0	28,2	66,6	1,8	96,6	12,8	10,8	5,6	7	4,8	3,2	4,8	1,8	24,8	53	39,4	67	56,4	91	3,2		
Tanaro	Nizza Monferrato	AT	Nizza Monferrato	0	26	69	0,4	95,4	9,6	11,2	7,2	10	5,2	1,4	3,8	0,4	22,6	54	40,8	69	54,2	94	2,8		
Tanaro	Montaldo Scarampi	AT	Montaldo Scarampi	0	27,8	63	1,4	92,2	10,8	11,6	6,4	6,8	5,2	1,2	2,8	1,4	24,6	52	39,8	65	52	87	2		
Tanaro	Masio	AL	Masio Tanaro	0	23,8	64,8	0	88,6	10,2	12,2	6,2	6	5,4	1,8	1,6	0	24,2	51	37,6	64	49,4	84	1,2		
Tanaro	Mombarcaro	CN	Mombarcaro	0	17	67,2	1,6	85,8	12,6	7	11,2	14	6,8	5,4	1,8	1,6	26	60	45,6	80	62,6	112	1,6		
Tanaro	Basaluzzo	AL	Basaluzzo	0	25,4	60,4	0	85,8	11,4	5,6	9	8,4	4,8	2,4	2,2	0	18,8	54	37,4	69	47,8	93	2		
Tanaro	Sezzadio	AL	Sezzadio	0	25,2	59,6	0,2	85	10,8	8,8	6,6	7,4	5,8	1,8	1,8	0,2	21,2	54	36,2	68	47,2	92	1,6		
Tanaro	Novi Ligure	AL	Novi Ligure	0	25,6	56,2	0	81,8	11	3,6	7	8	4,2	2,6	2	0	18	54	33,4	68	43,2	92	1,8		

Tanaro	Alessandria	AL	Alessandria Lobbi	0	18,6	46,8	1	66,4	9,4	2,4	4,4	6,4	3,8	2	1,2	1	13,8	49	24,4	59	33,6	77	1
--------	-------------	----	-------------------	---	------	------	---	------	-----	-----	-----	-----	-----	---	-----	---	------	----	------	----	------	----	---

TABELLE DEI LIVELLI PLUVIOMETRICI ZONA Piem-H

Martedì 28/04/2009 ore 04:25 locali - Numero progressivo in corso di evento: 353

ARPA PIEMONTE
Area Previsione e Monitoraggio Ambientale
Via Pio VII n° 9 – 10135 Torino
Tel. 011 19681968 – Fax 011-318.1709

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: sfondo giallo

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: sfondo rosso

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)															
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore															
			3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3	M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h						
Scivia	Fraconalto	AL	Fraconalto	0	59,8	51,4	2,6	113,8	3,6	2	6,6	10	3,6	0,8	1	2,6	17,8	93	29,2	122	39,2	162	2,6
Scivia	Arquata Scrivia	AL	Arquata Scrivia	0	43,6	49,8	0,4	93,8	5,6	2	7,6	7,6	2,6	1,2	1,8	0,4	16,2	68	28,6	89	36	125	1,6
Scivia	Carrega Ligure	AL	Piani Di Carrega	0	53,6	40,2	0	93,8	0,4	0,2	3,6	7	3,8	4,6	1,6	0	13,4	90	20,2	120	23,2	159	1,4
Scivia	Vobbia	GE	Alpe Vobbia	0,2	52,8	39,6	0,4	93	1	0,2	1,8	5,4	1	0,4	0,8	0,4	8,2	104	11	139	15	188	0,8
Scivia	Busalla	GE	Busalla	0	49,4	40,2	2,2	91,8	2,6	0,4	3,6	6,2	1,4	0,4	1	2,2	11,8	101	21,2	133	28,6	177	2
Scivia	Torriglia	GE	Torriglia	0	55,8	26,8	1,2	83,8	0,6	0	2	7,2	1,8	0,2	1,4	1,2	11	n.p.	12,6	n.p.	15,6	n.p.	1,4
Scivia	Cabella Ligure	AL	Capanne Di Cosola	0,2	36,4	46,6	0,2	83,4	1	0	4,6	8,6	4	6,4	1,2	0,2	16,2	73	24,2	94	29,2	130	0,8
Scivia	Sardigliano	AL	Sardigliano	0	35	48,2	0	83,2	4,4	1,2	6,4	8,6	2,6	1,6	1,8	0	15,2	58	25	74	32,8	102	1,8
Scivia	Spineto Scrivia	AL	Spineto Scrivia	0	24,2	50,6	0,2	75	5,4	1,2	5,4	8,6	2,8	2,2	2,6	0,2	14,2	52	23,8	65	33,6	86	2
Scivia	Castellania	AL	Castellania	0	29,2	44,8	0,4	74,4	3,8	1	5	8,4	2	1,8	2,6	0,4	13,4	53	21	67	30	90	2,2
Scivia	Roccaforte Ligure	AL	Roccaforte Ligure	0	34,6	38,6	0	73,2	2,8	0,2	4,6	6,6	1	1	2	0	11,4	89	19	116	25,4	151	1,8
Curone	Fabbrica Curone	AL	Caldirola	0	22,2	47,8	0,2	70,2	1,6	0,2	5,8	9,8	4,2	5,8	5	0,2	18,4	64	27,4	81	35,4	111	2,8
Scivia	Tortona	AL	Castellar Ponzano	0	21,4	48,4	0,2	70	5,8	1,2	5,4	8,4	2,8	1,8	2,8	0,2	13,8	52	23,4	65	33	86	2,6
Scivia	Cabella Ligure	AL	Cabella Ligure	0	30,2	39	0	69,2	2,6	0	5,2	6,8	1,2	1,4	1,8	0	12,8	83	18,2	109	24,2	142	1,4
Scivia	Garbagna	AL	Garbagna	0	24,8	36,8	0,4	62	2,6	0,4	4,4	6,2	2	2	2	0,4	10,8	59	16,6	75	25	101	1
Scivia	Brignano-frascata	AL	Brignano Frascata	0	24,8	35,6	0,4	60,8	2,2	0,2	3,2	5,2	2,6	1,8	4,6	0,4	8,8	53	14,6	67	25	89	3,4
Scivia	Isola Sant'antonio	AL	Isola S. Antonio	0	18,4	41,4	1	60,8	5,6	1	1,4	6,6	2,8	2,6	1,4	1	10	50	16,2	60	26,8	77	1,2

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: sfondo giallo

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: sfondo rosso

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)															
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore															
								3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3	M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h	
Agogna Terdoppio	Varallo Pombia	NO	Varallo Pombia	0	42	118,8	2	162,8	16,4	10,8	0,6	12,6	39,8	14,6	12	2	63,4	80	80,4	102	116,8	139	5,8
Ticino	Paruzzaro	NO	Paruzzaro	0	46	110,8	2,2	159	16,6	12,8	5,4	14,8	20,6	15,6	14,8	2,2	43,2	83	66,6	109	109,4	152	6
Agogna Terdoppio	Borgomanero	NO	Borgomanero	0	46,2	108,8	2,8	157,8	19	11,2	5	16,2	16,4	16,8	13,2	2,8	41,6	82	64	107	108	147	5,6
Sesia	Lozzolo	VC	Lozzolo	0	40,4	111,2	3,2	154,8	15	10,2	9,6	31	15,6	13	10,2	3,2	51	81	71,2	105	112,6	145	4,4
Dora Baltea	Vialfre'	TO	Vialfre'	0	48,2	97,2	1,2	146,6	9,6	8	11,2	12,8	19	22	6	1,2	41,6	61	66,8	74	93,4	96	6,4
Dora Baltea	Parella	TO	Parella Chiusella	0	45,4	95	1,2	141,6	8,6	7,2	10,4	13,8	21,8	20,2	5,6	1,2	42,2	63	68,2	77	92	101	5,4
Agogna Terdoppio	Novara	NO	Novara	0	32	106,4	2,6	141	14,8	8,4	0	22,6	14,4	16,4	14	2,6	41	77	69	95	100	126	9
Ticino	Cerano	NO	Cerano	0	34,4	97,8	5,2	137,4	15,6	4,2	0	16,4	15,4	10,2	15	5,2	37,8	67	62	82	90,4	107	8,8
Ticino	Cameri	NO	Cameri	0	35	98,8	2,4	136,2	19	10,2	0,2	18,2	13,6	11,4	12,8	2,4	39,2	78	58,4	98	95,2	131	7,2
Agogna Terdoppio	Momo	NO	Momo Agogna	0	35	98,6	2	135,6	16,8	9,2	0,8	15	13,6	18	13,4	2	40,2	78	61,4	98	96,2	132	5,4
Dora Baltea	Candia Canavese	TO	Candia	0,2	40,4	88,4	2	131	10,8	10,8	8,6	10,2	18,8	14,8	4,2	2	33,8	65	53	79	84,2	102	3,8
Dora Baltea	Piverone	TO	Piverone	0	37,6	81,6	2,8	122	11,6	11,6	11	14,8	6,2	11	5	2,8	27,6	72	50,4	90	78,2	119	3,2
Agogna Terdoppio	Novara	NO	Novara Agogna	0	30,8	87,2	3,4	121,4	15,2	9,6	0,4	8	14	13	12,2	3,4	30,4	76	48,2	95	82,8	126	7
Po	Verolengo	TO	Verolengo	0,2	39	78,4	1,8	119,4	13,2	14,8	7,8	6,8	10,6	7,6	4	1,8	31,6	69	46,8	83	73,8	107	2
Po	Serralunga Di Crea	AL	Crea	0	39,2	75,8	2	117	12	14,2	10,8	8,2	5,4	3,4	4,4	2	28	58	49,6	69	67,4	89	3,6
Sesia	Masserano	BI	Masserano	0	33	80,6	2,6	116,2	15	11,6	11	7,6	12,4	8	8	2,6	27,8	76	46,2	96	81	130	4,2
Tanaro	Tonengo	AT	Tonengo	0	40,8	72	2	114,8	13,8	12,8	7,4	5,8	7	6	4,4	2	30,2	65	45,4	78	66,4	99	2,8
Sesia	Albano Vercellese	VC	Albano Vercellese	0	33,4	77,8	2	113,2	16,2	12,8	6,8	4,8	10,6	6,4	6,8	2	31,8	71	45,6	86	74,4	111	3,8
Sesia	Massazza	BI	Massazza	0	33	77,4	2,4	112,8	13,8	12,8	11,2	10,8	6,6	6,8	5,6	2,4	27,8	74	49,4	92	74,2	124	3,6
Sesia	Tricerro	VC	Tricerro	0	34,8	73,6	1,4	109,8	14,8	14,4	10	5,4	4	4,6	4,4	1,4	30,4	68	49,6	81	65,6	103	3,8
Po	Vignale Monferrato	AL	Vignale Monferrato	0	28,8	71,8	1,6	102,2	12,2	13,6	7,8	7	4	1,6	3,4	1,6	27,8	53	44,6	64	58,8	82	2,6
Sesia	Vercelli	VC	Vercelli	0	29,2	67,2	1,6	98	14,2	11	8	4	5,4	4,8	4,2	1,6	28,2	70	42,8	84	60,6	108	3
Po	Casale Monferrato	AL	Casale Monferrato	0	26,8	62,2	1,2	90,2	12	12,4	4,4	4,4	2,8	2,6	4,6	1,2	26,8	59	38,2	71	51,4	90	4
Tanaro	San Salvatore Monferrato	AL	San Salvatore Monferrato	0	22,8	57,6	1,8	82,2	10,2	8	4,6	6,6	3,8	2	1,6	1,8	22	49	33,8	59	45	76	1,6

TABELLE DEI LIVELLI PLUVIOMETRICI ZONA Piem-L

Martedì 28/04/2009 ore 04:25 locali - Numero progressivo in corso di evento: 353

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: sfondo giallo

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: sfondo rosso

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)															
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore															
			3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3	M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h						
Po	Pralormo TO	Pralormo	0	33,8	84,2	4,4	122,4	16,2	14,6	10,2	9,4	6	4,6	6,8	4,4	33	54	54,6	65	78,8	83	4,2	
Tanaro	Castellinaldo CN	Castellinaldo	0	36,2	82,8	3,2	122,2	16,8	14,2	9,2	8,4	6	4,4	5	3,2	32,4	52	53,2	64	75,2	84	3,6	
Po	Front TO	Front Malone	0	44,8	70,2	2,8	117,8	9,6	7	10,6	7,8	8	18	3,8	2,8	27,2	59	45	73	69,8	96	6	
Dora Riparia	Rivoli TO	Rivoli La Perosa	0,2	40,4	67,6	4,6	112,8	10	10,6	10	6,6	3,2	7,2	16	4,6	24,6	63	38	78	70,2	105	7	
Tanaro	San Damiano D'asti AT	San Damiano Borbore	0	26,4	78	6,2	110,6	14,6	15,6	8	7,6	7,4	4,2	5,8	6,2	31	51	50	63	75,8	83	6,6	
Po	Poirino TO	Poirino Banna	0	33,8	72,4	3,4	109,6	15	12,4	9,6	9,2	6,4	4,8	7	3,4	27,8	58	47,4	69	70,6	88	4,2	
Po	Brandizzo TO	Brandizzo Malone	0	40,6	65,8	0,6	107	11,6	10,6	8	5,2	9,4	9	2,8	0,6	22,8	65	37	78	60	99	1,4	
Orco	Caluso TO	Caluso	0,2	34,8	69,8	1,6	106,4	9,2	9,4	8,6	7,2	10,8	12,4	2,2	1,6	23,4	63	39,2	75	64,6	96	3,6	
Tanaro	Montechiaro D'asti AT	Montechiaro D'asti	0	32,6	70,2	1,4	104,2	13	15	8	7	6,6	4,4	3	1,4	30,8	54	48,2	65	65	84	2,4	
Po	Castagneto Po TO	Castagneto Po	0	35,6	67,4	0,8	103,8	13,4	11,6	7,6	5,4	8,6	8,2	2,6	0,8	25,6	66	40,4	79	62	102	1,4	
Po	Carmagnola TO	Carmagnola	0	33,2	63,8	3,4	100,4	11	14,8	11,4	7,2	2,4	5,6	6,8	3,4	28	52	44,8	63	64,8	81	3,2	
Po	Santena TO	Santena Banna	0	34,2	62,4	3,8	100,4	11,4	11	9,6	7,8	5,2	5,4	6,2	3,8	24	59	40,6	70	62,8	90	3,6	
Po	Pinerolo TO	Pinerolo	0	39	56	5	100	10,2	9,2	10,4	7,4	2	4	9,4	5	20,8	60	37,6	77	58,8	106	4,2	
Po	Carmagnola TO	Carmagnola Pluvio	0	33,4	62	3,4	98,8	10,8	14	11	6,8	2,4	5,2	7	3,4	26,6	51	43	62	62,8	80	3,2	
Tanaro	Asti AT	Asti	0	28,6	68,8	1,4	98,8	12,4	13,4	8	7	6	2,8	2,6	1,4	28,2	50	45,2	62	60,2	81	2	
Po	Cumiana TO	Cumiana	0	35,6	58,8	4,2	98,6	11,4	10,6	10	7,4	4	4,2	8,2	4,2	23,2	60	39,8	77	61	105	4,8	
Po	Trana TO	Trana Sangone	0	36,4	57,2	3,6	97,2	12	9,8	8,6	5,8	3,2	3,4	10,6	3,6	22	61	37,2	78	58,4	107	5,4	
Po	Torino TO	Torino Vallere	0	35,8	58	3	96,8	9	11	10	7	5,8	6,2	5	3	22,6	59	37,2	71	59	91	3,8	
Tanaro	Castell'alfero AT	Castell'alfero	0	25,2	70,2	1	96,4	12,2	11	9,4	7,8	6,4	3,2	3,6	1	24,6	51	42,6	62	60,2	79	3,2	
Po	Buttigliera D'asti AT	Buttigliera D'asti	0	25	70,8	0,6	96,4	13,6	13,4	8,2	7	7,2	4,6	3,4	0,6	27,8	59	45,8	70	63	88	2,4	
Po	Moncalieri TO	Bauducchi	0	32,6	61	2,4	96	10	12,8	10,2	6,8	4,8	5,8	6,8	2,4	25,8	58	40	70	61,4	89	4	
Pellice	Pinerolo TO	San Martino Chisone	0	36,2	53,8	5,4	95,4	10,2	8	9,6	5,8	2	3,2	11,2	5,4	19	62	35,2	84	57,6	121	5,2	
Po	Marentino TO	Marentino	0	26,4	65,4	0,6	92,4	12,8	12,4	8,4	6,4	6,2	5,6	2,6	0,6	25,8	61	42,4	73	58,8	93	2	
Dora Riparia	Torino TO	Torino Giardini Reali	0	29,4	60,2	2,8	92,4	10,2	10,4	10	7	6,8	7,8	4,2	2,8	23,2	60	37,8	72	61	93	3,2	
Stura Di Lanzo	Venaria TO	Venaria Ceronda	0	34,2	55,2	2,2	91,6	10,4	9	10,2	6,6	6	6,6	2,6	2,2	21	62	36,6	76	55	99	2,6	
Po	Torino TO	Torino Via Della Conso	0	27,8	59	2,6	89,4	10	10,6	9,6	6,8	6,6	7,6	4	2,6	22,6	60	37	73	59,4	93	3,2	
Po	Caselle Torinese TO	Caselle	0,2	34,4	52,6	1,8	89	9,2	7,6	9,8	5,2	4,6	9,8	2	1,8	19	60	32,8	73	52	94	4,6	
Dora Riparia	Avigliana TO	Avigliana	0,2	28,2	53	2,8	84,2	9	8	8,2	7,8	4,4	3,6	10	2,8	18	65	33,4	86	54,4	121	5	
Dora Riparia	Torino TO	Torino Reiss Romoli	0	26	53,8	2,2	82	10,4	8,2	9,4	6,6	5,8	6,6	2,8	2,2	20	61	34,8	73	53,6	95	2,2	
Po	Pino Torinese TO	Pino Torinese	0	24,6	54,4	2,2	81,2	11,8	8,8	9,4	6,6	5,6	4,8	2,8	2,2	21,2	60	37,4	71	54,2	91	2,6	

TABELLE DEI LIVELLI PLUVIOMETRICI ZONA Piem-M

Martedì 28/04/2009 ore 04:25 locali - Numero progressivo in corso di evento: 353

ARPA PIEMONTE
 Area Previsione e Monitoraggio Ambientale

Via Pio VII n° 9 – 10135 Torino
 Tel. 011 19681968 – Fax 011-318.1709

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: sfondo giallo

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: sfondo rosso

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)															
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore															
								3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3	M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h	
Tanaro	Cuneo	CN	Cuneo Camera Commer	0	42	103,6	5	150,6	11,6	16,6	17,2	25	17,6	6,4	2,6	5	43,6	53	76,6	68	103,8	95	3,6
Tanaro	Fossano	CN	Fossano	0	37,6	79,4	2,8	119,8	13,4	15	13,2	11	6,8	6,2	3,2	2,8	30,2	51	53,4	63	76,6	83	2,4
Tanaro	Baldissero D'alba	CN	Baldissero D'alba	0	35,2	78,8	2	116	16,2	13	8,8	10,4	5,6	5,8	3,8	2	31,4	51	51,6	62	71,8	81	2,4
Po	Bra	CN	Bra	0	35,6	77,4	2,4	115,4	15,2	15,2	9	10,8	5,6	7,8	3,6	2,4	30,8	49	51,4	60	74,2	77	2,4
Po	Marene	CN	Marene	0	32,8	78,8	3,2	114,8	12	17,4	13,2	10	5,2	7,4	5,2	3,2	31,8	49	53,8	60	77,4	78	3,2
Pellice	Villafranca Piemon	TO	Villafranca Pellice	0	42,6	69,2	2	113,8	9,4	11,4	14	8,6	4,6	6,6	9,6	2	26,8	53	44,6	66	68	88	5
Alto Po	Saluzzo	CN	Saluzzo	0	44,6	65,4	3,6	113,6	8,8	12,6	12,6	10,8	5	5,2	5,4	3,6	27,2	52	45	66	65,6	91	3
Tanaro	Cuneo	CN	Cuneo Cascina Vecchia	0,2	34,8	71,8	3,8	110,6	8	12	13	15,8	11,2	5	2	3,8	29,8	53	52	69	72	96	2,8
Varaita	Villanova Solaro	CN	Villanova Solaro	0	33	70,4	3,4	106,8	8,2	13,6	12,8	10,6	4,8	7,4	7,2	3,4	28	50	45,8	62	70,4	82	3,8
Varaita	Costigliole Saluzzo	CN	Costigliole Saluzzo	0	30,8	60	2,2	93	8,2	12,2	11,2	11	5,8	5,2	2	2,2	25	50	43,2	64	59	88	2



TABELLE DEI LIVELLI PLUVIOMETRICI ZONA Piem-T

Martedì 28/04/2009 ore 04:25 locali - Numero progressivo in corso di evento: 353

ARPA PIEMONTE

Area Previsione e Monitoraggio Ambientale

Via Pio VII n° 9 – 10135 Torino

Tel. 011 19681968 – Fax 011-318.1709

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: sfondo giallo

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: sfondo rosso

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)														
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore														
								3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3	M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h
Ticino	Cuveglia	VA Cuveglia	0	41,6	96,2	3,4	141,2	17,6	11,4	7,8	12	13,4	10	8,6	3,4	35,8	84	56,4	110	93,6	154	5
Ticino	Luino	VA Luino	0	25,6	64	1,8	91,4	13,6	5,8	5	6,2	11,2	8	4,6	1,8	22,8	81	34,6	108	62	153	2,8

TABELLE DEI LIVELLI PLUVIOMETRICI ZONA VdAo-A

Martedì 28/04/2009 ore 04:25 locali - Numero progressivo in corso di evento: 353

ARPA PIEMONTE
Area Previsione e Monitoraggio Ambientale

Via Pio VII n° 9 – 10135 Torino
Tel. 011 19681968 – Fax 011-318.1709

"n.p." significa non pervenuto - i dati **non** sono **validati** in quanto in corso d'evento non si può dar corso al processo di validazione

I valori che si riferiscono a situazioni di MODERATA CRITICITA' (CODICE 2) sono rappresentati come segue: sfondo giallo

I valori che si riferiscono a situazioni di ELEVATA CRITICITA' (CODICE 3) sono rappresentati come segue: sfondo rosso

Nel documento compaiono le soglie da CODICE 2; qualora queste vengano superate compaiono le soglie da CODICE 3

Bacino	Comune e Provincia	Nome Stazione	Piogge cumulate (mm)					Ultime 24 ore: Pioggia ogni 3 ore e Massimi di 6, 12, 24 ore con relative Soglie - (mm)																	
			SA	DO	LU	Oggi	Tot	M1h: Intensità oraria massima (mm/ora) nelle ultime 6 ore											M6h	S6	M12h	S12	M24h	S24	M1h
								3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	0-3										
Dora Baltea	Hone	AO	Hone-ponte S.r.-dora Ba	0	26,8	84,2	4,2	115,2	4,2	6,2	10	16	20,8	12	9,8	4,2	37,6	n.p.	61,4	n.p.	85,2	n.p.	5		
Dora Baltea	Nus	AO	Les Iles	0	7,2	75,2	2	84,4	1,6	6,6	8,6	15,4	16,8	15,4	10,6	2	34,4	n.p.	60,2	n.p.	77	n.p.	5		
Dora Baltea	Pollein	AO	Pollein-dora Baltea	0	0,8	76,4	2,6	79,8	0,8	6,4	13,8	17	14,8	14,2	9	2,6	33,4	45	60,2	61	78,8	90	4,2		
Dora Baltea	Valpelline	AO	Valpelline-chozod	0	2	76,8	1	79,8	1,4	5,6	12	22,8	15,2	13,6	5,4	1	38,6	46	63,6	63	77,4	92	3,4		
Dora Baltea	Chamois	AO	Chamois-lago Di Lou	0	5	73	0,4	78,4	2,8	5,6	10,8	15	17,2	11,4	7	0,4	33,6	58	54,6	82	71,6	125	4		
Dora Baltea	Brusson	AO	Brusson-extrapieraz	0	7,4	67	2,8	77,2	4,8	6	8,8	14,6	11,8	9,6	8,2	2,8	28,8	n.p.	49	n.p.	68	n.p.	3,8		
Dora Baltea	Saint-rhemy	AO	St. Rhemy-crevacol Arp	0	1,4	61,4	0,8	63,6	2,4	6,4	10,6	17,2	11	9,6	3,2	0,8	29,6	43	48,6	59	62,2	82	3		
Dora Baltea	Pre'-saint-didier	AO	Pre-st-didier-dora La Th	0	8,2	50,2	0,8	59,2	3	4,6	8	10,4	11,8	7,2	4,2	0,8	22,4	n.p.	37,8	n.p.	50,4	n.p.	2		
Dora Baltea	Valtournenche	AO	Valtournenche-maen-t.r	0	5,8	50,6	2,2	58,6	3,6	6	6,4	6,8	9	8,6	7,4	2,2	20	n.p.	32,4	n.p.	51,4	n.p.	3,4		
Dora Baltea	Valsavarenche	AO	Valsavar.-eauxrousses-sa	0	7	41,2	5,6	53,8	1,6	3,8	7	9,4	8,2	2,6	8,4	5,6	19,2	n.p.	28,8	n.p.	46,8	n.p.	4,2		
Dora Baltea	Ollomont	AO	Ollomont-by	0	0,8	46,6	0,2	47,6	0,6	4,6	10,2	20	10	1	0,2	0,2	32,4	45	45	62	46,8	91	0,2		
Dora Baltea	La Thuile	AO	La Thuile-villaret	0	4,8	41,4	0,2	46,4	3,2	4	9	13,2	5	4	2,2	0,2	22,8	38	32	55	41,2	80	1,2		
Dora Baltea	Nus	AO	Nus-porliod	0	11	32,2	3,2	46,4	0,8	1	3,8	5,2	6,6	6,8	5,2	3,2	13,6	51	24,8	72	33,4	106	2,2		
Dora Baltea	Valgrisenche	AO	Valgrisenche-menthieu	0	1,2	43,8	0,4	45,4	1,8	2,4	6,2	14,2	10,6	6,6	1,8	0,4	25,2	34	37,8	48	44,2	70	1		
Dora Baltea	Aymavilles	AO	Aymavilles-vieyes	0	10,6	29,8	3,6	44	2,4	5,4	5,6	4,2	4,4	3,6	3,2	3,6	12	58	20	84	33	128	2,2		
Dora Baltea	Gressoney-la-trinite	AO	Gressoney-l.t.-courtylys-t	4,8	3,4	30,6	2,2	41	0	0	3,8	11,6	2,2	9,6	3,4	2,2	16,4	n.p.	29,6	n.p.	32,8	n.p.	1,8		
Dora Baltea	Rhemes-saint-georg	AO	Rhemes-sg-dora Di Rher	0	10,6	26,6	1,8	39	2,2	3,6	6,2	2,4	4	4,6	2,8	1,8	9,8	36	17,8	50	28,2	71	2,2		
Dora Baltea	Rhemes-notre-dam	AO	Rhemes-chanavey-dora	0	10,8	25,6	2	38,4	2,4	3,2	3,2	2,8	4,2	4,6	4,6	2	9,6	n.p.	17	n.p.	27,6	n.p.	1,6		
Dora Baltea	Arvier	AO	Arvier-chamencon-dvalg	0	6,6	23,2	0,8	30,6	2,2	2,6	2,2	5	4,8	3,8	1,8	0,8	10,6	n.p.	16	n.p.	23,8	n.p.	1,2		
Dora Baltea	Courmayeur	AO	Courmayeur-lex Blanche	1,8	4,6	16	0	22,4	0	0	8,2	5,8	2	0	0	0	14,4	40	16	56	16	81	0		
Dora Baltea	La Thuile	AO	La Thuile-la Gran Tete	1,8	0,4	15,2	0	17,4	0	0	7,8	5,6	1,8	0	0	0	14,2	38	15,2	54	15,2	79	0		
Dora Baltea	Gressan	AO	Pila Leisse	2	5,4	3	0,2	10,6	0	0,2	1	0,8	0,8	0,2	0	0,2	2	n.p.	3	n.p.	3,2	n.p.	0,2		
Dora Baltea	Saint-rhemy	AO	Colle Grand S.bernardo	8	0	0,4	0,2	8,6	0	0	0,2	0	0,2	0	0	0,2	0,4	n.p.	0,4	n.p.	0,6	n.p.	0,2		