

通信指令・気象



通信指令室

17. 災害種別受信件数

区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火 災	建物	0	0	1	3	4	0	1	0	1	0	2	3	15
	林野	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	車両	2	0	0	2	1	1	1	1	1	0	0	0	9
	その他	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	1	0	5
	爆発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計		2	0	1	7	8	1	2	2	2	0	3	3	31
救 急	火災事故	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
	自然災害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水難事故	0	0	1	2	0	0	0	0	3	1	0	1	8
	交通事故	22	23	14	17	24	21	22	31	25	17	18	33	267
	労働災害	4	2	6	5	3	7	5	2	8	5	9	5	61
	運動競技	1	4	10	5	4	1	2	0	0	0	0	0	27
	一般負傷	85	87	61	40	34	36	40	47	33	33	31	47	574
	加害	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	3	1	11
	自損行為	1	4	3	3	2	0	1	6	5	3	3	4	35
	急病	175	146	132	115	134	118	132	183	123	129	108	156	1,651
その他	52	51	49	36	46	26	45	42	30	36	36	45	494	
小 計		341	317	276	224	248	210	247	312	228	225	209	293	3,130
救 助		5	4	3	4	6	8	3	10	6	4	1	5	59
小 計		5	4	3	4	6	8	3	10	6	4	1	5	59
偵 察 捜 索 等		24	11	23	11	7	7	5	9	9	13	4	9	132
小 計		24	11	23	11	7	7	5	9	9	13	4	9	132
出 動 指 令 合 計		372	332	303	246	269	226	257	333	245	242	217	310	3,352
そ の 他 受 信	通報訓練	17	35	19	17	26	50	31	25	35	72	108	85	520
	いたずら	2	0	0	0	1	1	1	4	0	1	4	1	15
	テスト	11	24	26	31	14	21	18	16	33	133	46	86	459
	その他	29	30	20	15	29	5	12	36	23	14	22	26	261
	問合せ	61	49	49	46	62	49	85	58	47	41	33	45	625
間違い	31	13	20	4	9	6	23	29	14	12	23	12	196	
そ の 他 受 信 合 計		151	151	134	113	141	132	170	168	152	273	236	255	2076
+ 受 信 合 計		523	483	437	359	410	358	427	501	397	515	453	565	5,428

出動指令合計は、出動件数と一致するとは限りません。

覚 知 種 別	119	297	268	232	203	203	210	220	240	202	313	299	338	3,025
	携帯119	130	113	105	81	120	84	127	173	127	137	95	143	1,435
	加入	68	60	51	40	59	31	47	58	42	45	34	47	582
	その他	11	21	22	14	16	22	16	26	24	15	17	25	229
覚 知 種 別 合 計		506	462	410	338	398	347	410	497	395	510	445	553	5,271

テレホンガイド	751	341	1,473	1,924	2,913	1,317	1,466	1,631	1,843	1,161	1,819	1,926	18,565
順 次 指 令	0	0	58	136	195	0	61	0	88	0	205	330	1,073

18. 月別気象状況

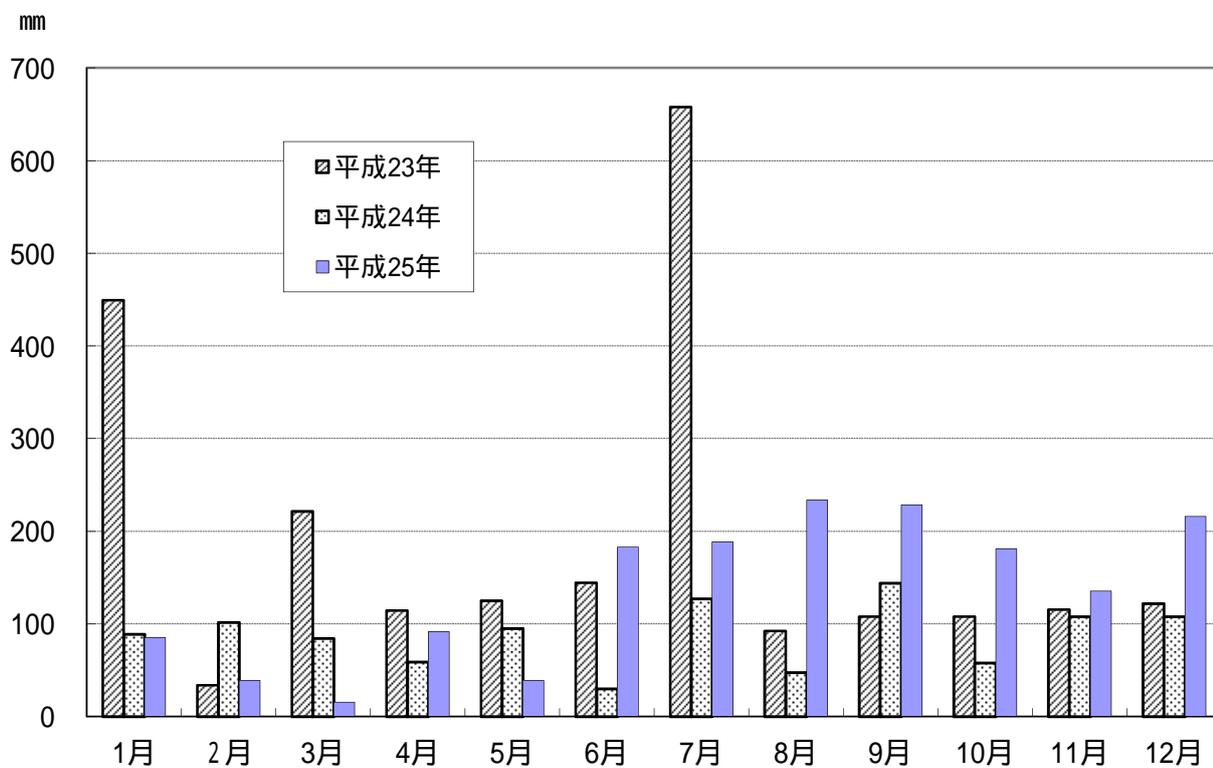
区分	平均風速 平均最高 (m/s)	最大瞬間 風速 (m/s) 起日	平均風向 最高風向	気温 ()			相対湿度 (%)			平均気圧 (hpa)	時間最大 雨量 (mm) 起日	日最高 降水量 (mm) 起日	月間 降水量 (mm) 降水 日数
				平均	最高 起日	最低 起日	平均	最高 起日	最低 起日				
1月	0.8	17.4	北	-1.2	6.5	-12.1	89.6	98.7	37.2	998.4	2.5	9.0	85.0
	8	15日	西北西		24日	12日		21日	31日		2日	14日	17日
2月	0.8	19.8	南東	-1.0	8.5	-11.3	83.2	98.1	29.3	998.9	2.0	11.0	39.0
	9.4	8日	西北西		28日	10日		22日	26日		4日	4日	15日
3月	1	17.4	南西	2.7	16.7	-9.9	73.3	97.8	15.3	995.1	1.5	2.5	15.5
	7.8	8日	北北西		18日	12日		17日	17日		18日	25日	11日
4月	1.5	20.9	北	8.1	23.0	-1.1	65.6	98.5	5.6	991.5	5.0	24.0	91.5
	11.1	7日	西北西		29日	5日		5日	23日		28日	3日	15日
5月	1.5	15.4	南西	16.3	30.9	3.3	55.6	95.9	4.4	992.7	3.0	15.5	39.0
	8.8	6日	西北西		27日	4日		11日	9日		30日	11日	9日
6月	1.2	12.7	北	21.9	32.4	12.5	63.7	94.7	11.5	989.1	13.0	44.5	183.0
	6.7	11日	南南西		17日	4日		19日	4日		28日	19日	15日
7月	1	15.8	北北東	24.5	33.4	16.6	70.1	93.7	19.1	988.6	21.5	24.0	188.5
	8.5	25日	西北西		25日	20日		4日	21日		22日	22日	20日
8月	0.9	11.6	南西	25.6	35.9	18.4	68.9	94.7	14.3	988.0	21.5	63.5	233.5
	6.1	6日	北北西		17日	29日		31日	14日		1日	1日	16日
9月	1	14.9	北	21.3	32.7	9.0	67.1	95.6	8.1	994.7	27.0	121.5	228.5
	7.4	16日	北西		14日	28日		19日	19日		16日	16日	12日
10月	0.9	18.9	南西	16.7	31.8	6.7	71.9	96.0	16.7	997.6	9.5	78.5	181.0
	8.2	9日	西北西		9日	29日		22日	14日		16日	16日	14日
11月	0.9	22.6	南西	7.5	20.8	-2.1	74.8	97.7	18.8	995.9	7.0	21.0	135.5
	10.8	25日	南南西		10日	29日		17日	10日		7日	4日	17日
12月	0.8	16.1	南西	2.2	14.1	-5.1	83.8	98.2	20.3	994.3	3.5	32.0	216.0
	6.7	10日	西北西		5日	26日		18日	10日		1日	15日	22日
平均	1.1	17.0	北	12.1	23.9	2.1	72.3	96.6	16.7	993.7	9.8	37.3	136.3
最高	11.1	22.6	西北西	25.6	35.9	-12.1	89.6	98.7	4.4	998.9	27.0	121.5	233.5
起日	4/7	11/25		8月	8/17	1/12	1月	1/21	5/9	2月	9/16	9/16	8/1

初 雪	最高積雪深	最終積雪日	年降水量	雨天日
平成24年11月11日	275cm 平成25年2月25日	平成25年4月6日	1636.0	183/年
上記期間は、平成24年初雪から平成25年最終積雪日。観測地点は、南魚沼市消防署。				15/月

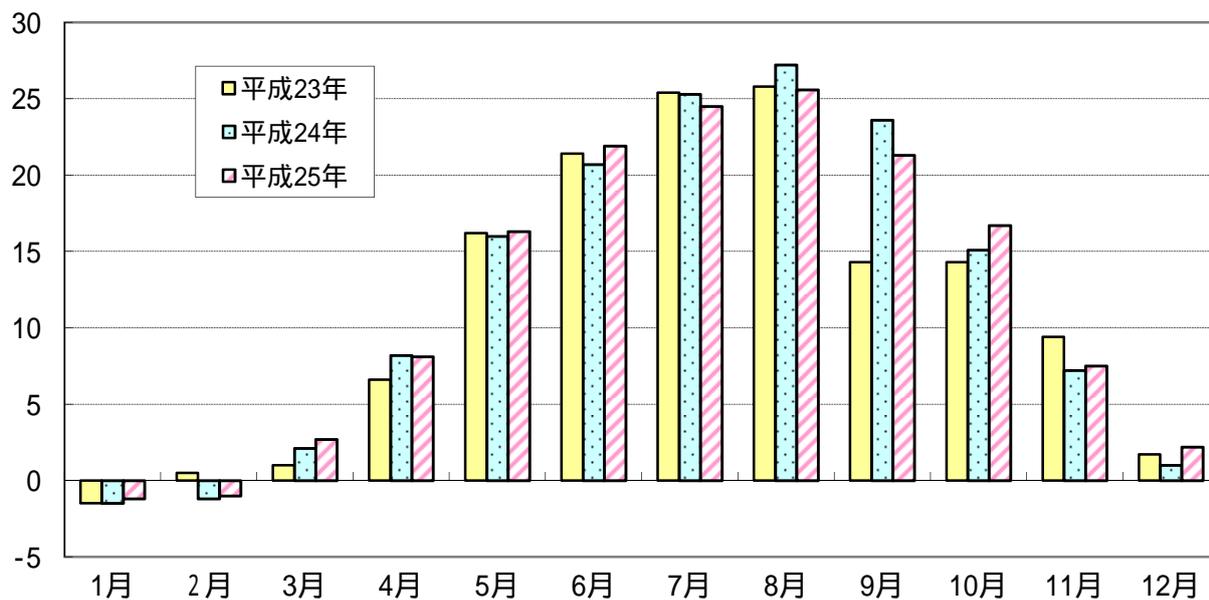
*「起日」とは、当該気象状況が発生した日をいう。

19. 過去3ヶ年の月別降水量

	年間降水量 (mm)
平成23年	2,293.0
平成24年	1,051.5
平成25年	1,636.0

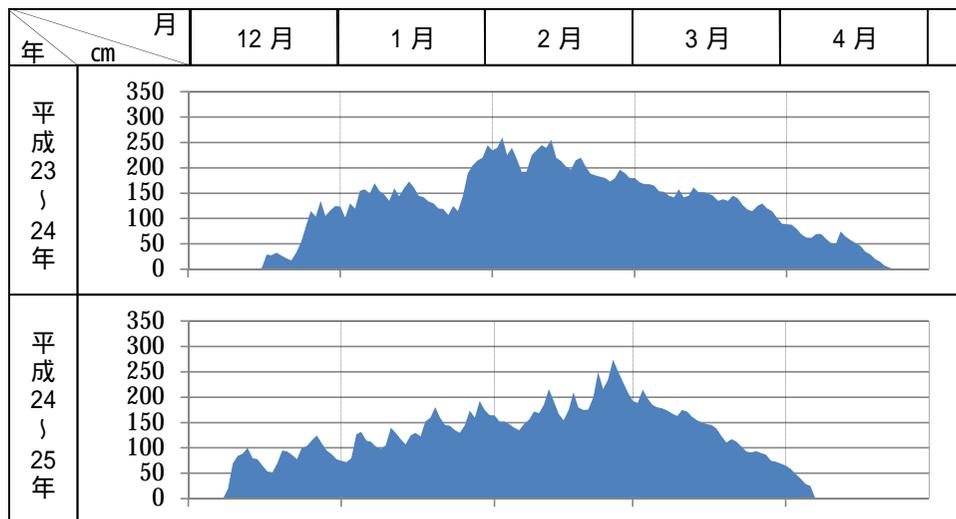


20. 過去3ヶ年の月別平均気温



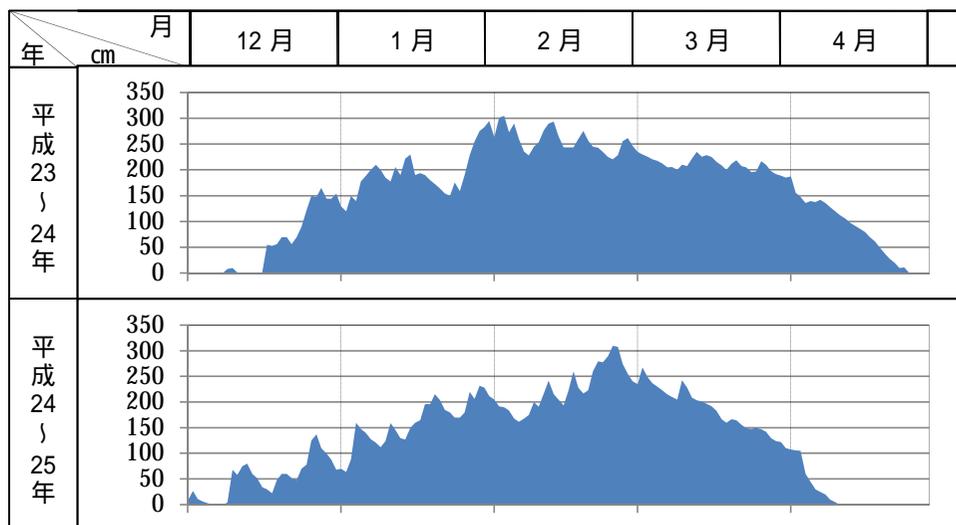
21. 過去2ヶ年の月積雪深

観測地：南魚沼市消防署



最高積雪深	初雪日	最終融雪日
260 2月3日	12月16日	4月22日
275 2月25日	11月11日	4月7日

観測地：湯沢消防署



最高積雪深	初雪日	最終融雪日
305 2月3日	11月21日	4月24日
310 2月25日	11月15日	4月12日