

指定観測点 降雪、積雪資料 (S37~R6)

※新潟県土木部道路管理課調べ

◆: 最大値

□: 指定観測点警戒積雪深超

年度	累計降雪量 (cm)						備考	最大積雪深 (cm)				
	新発田	新潟	長岡	十日町	上越	平均		下段: 指定観測点警戒積雪深				
								新発田 80cm	新潟 40cm	長岡 140cm	十日町 220cm	上越 150cm
37	496	228	661	984	373	548	38豪雪	130	59	◆312	215	152
38	108	175	205	677	276	288		13	34	65	123	84
39	284	43	473	1,073	336	442		51	14	87	181	55
40	210	47	490	1,297	547	518		38	11	90	274	163
41	385	163	795	1,508	634	697		62	35	152	263	183
42	459	251	905	1,936	763	863		105	46	250	390	215
43	471	376	996	1,215	730	758		136	◆100	205	240	168
44	515	352	1,046	1,616	859	878		108	50	152	274	160
45	361	140	668	1,179	550	580		60	27	120	245	98
46	161	58	225	586	180	242		23	17	40	76	25
47	171	72	302	818	284	329		30	23	69	95	60
48	785	161	1,055	1,474	954	886		142	28	215	288	194
49	333	158	631	1,401	768	658		63	50	115	236	140
50	447	147	635	1,174	681	617		91	39	145	262	200
51	554	325	1,028	1,787	980	935		118	63	201	364	250
52	402	168	618	1,498	634	664		90	37	98	291	141
53	204	35	264	688	188	276		38	20	40	91	34
54	508	271	766	1,366	637	710		99	50	205	271	224
55	534	197	1,047	1,858	836	894	大倉、下折立雪崩 56豪雪	102	45	240	◆413	234
56	346	138	474	895	331	437		76	25	102	143	71
57	468	◆468	736	1,063	461	639		75	90	150	213	146
58	◆849	446	1,236	2,027	1,242	◆1,160	清津峡温泉雪崩 59豪雪	140	78	224	334	272
59	823	202	1,230	1,798	1,225	1,056	60豪雪	◆160	48	190	312	286
60	775	230	◆1,325	◆2,031	◆1,316	1,135	柵口雪崩 61豪雪	125	44	230	330	◆310
61	291	62	642	1,105	615	543		38	17	73	172	105
62	436	149	615	1,086	577	573		84	25	118	205	85
63	147	28	182	367	88	162		33	3	38	80	15
—	427	189	713	1,278	632	648	※昭和37~63年度の平均	83	40	145	236	151
元	250	103	299	703	359	343		70	21	80	185	90
2	390	149	463	929	443	475		83	40	130	190	72
3	164	58	216	810	353	320		20	17	35	123	56
4	98	19	275	728	316	287		15	6	35	130	35
5	263	124	412	874	507	436		67	52	75	157	67
6	341	89	437	1,118	532	503		55	27	90	229	90
7	360	136	528	1,251	664	588	警戒体制	49	28	136	204	83
8	161	47	262	637	445	310		15	4	53	126	94
9	273	89	423	1,083	331	440		65	24	108	158	82
10	197	136	671	942	553	500		31	32	118	230	124
11	345	176	474	1,050	494	508		62	20	81	193	111
12	662	420	605	1,108	570	673		85	61	120	214	100
13	340	174	346	736	362	392		34	28	49	190	63
14	360	181	423	776	348	418		34	26	70	140	48
15	297	178	347	656	374	370		36	21	96	143	76
16	557	241	715	1,024	497	607	豪雪対策本部	46	22	151	279	108
17	518	247	680	1,352	676	695	秋山郷孤立 18豪雪 豪雪対策本部	50	20	130	305	144
18	49	14	155	584	119	184		12	4	38	71	20
19	463	70	420	1,040	359	470		42	6	81	190	58
20	200	100	274	510	114	240		36	16	50	65	19
21	516	328	523	1,066	536	594		68	72	144	235	136
22	441	233	626	1,287	511	620	豪雪対策本部	64	39	177	269	131
23	670	357	749	1,320	638	747	豪雪 豪雪対策本部	101	73	186	298	195
24	465	187	676	1,151	536	603	豪雪対策本部	37	13	154	279	97
25	321	83	451	1,174	369	480		21	7	68	168	64
26	512	180	561	1,240	513	601	豪雪対策本部	65	33	112	285	117
27	409	175	374	711	284	391		72	37	91	87	48
28	392	127	358	937	270	417		77	34	79	169	61
29	562	393	710	1,126	483	655	豪雪対策本部	85	60	168	230	103
30	291	64	250	916	355	375		29	11	25	138	74
R1	54	4	84	251	50	89		6	1	14	56	18
R2	531	188	624	1,063	656	612	警戒体制 豪雪対策本部	130	61	145	288	244
R3	520	87	560	1,068	440	535	警戒体制	71	13	125	277	147
R4	472	189	487	629	288	413		86	61	127	174	99
R5	233	72	292	847	272	343		43	35	44	86	48
R6	451	136	497	1,076	405	513	豪雪対策本部	76	51	135	272	129
—	365	154	451	938	417	465	※平成元~令和6年度の平均	54	30	98	190	90