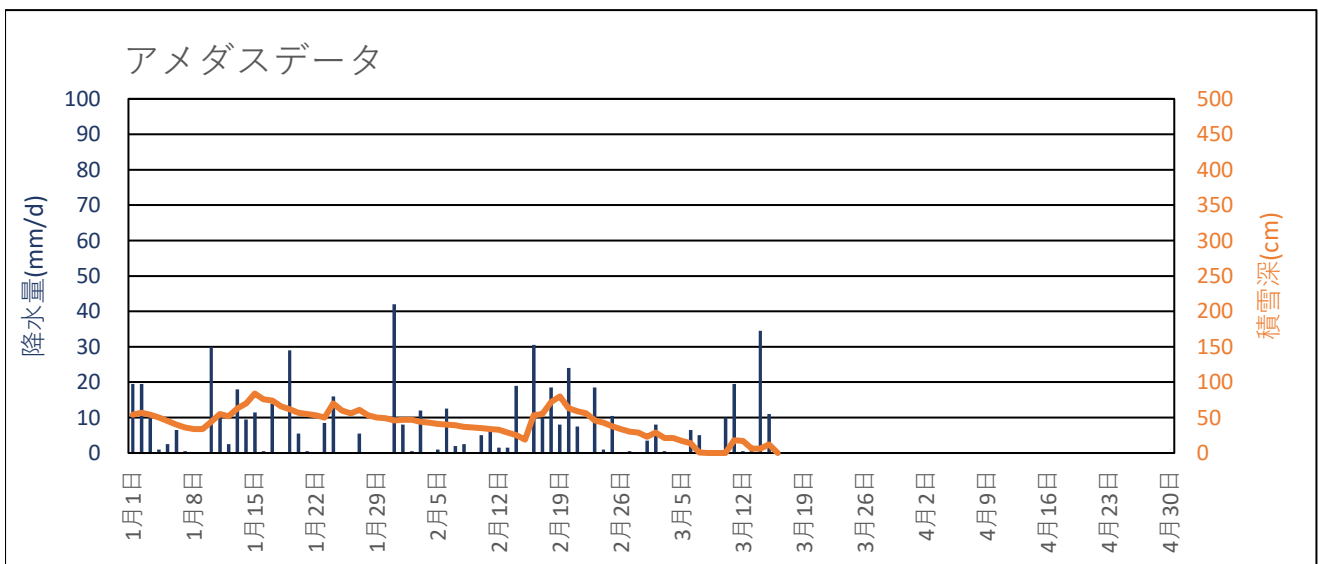
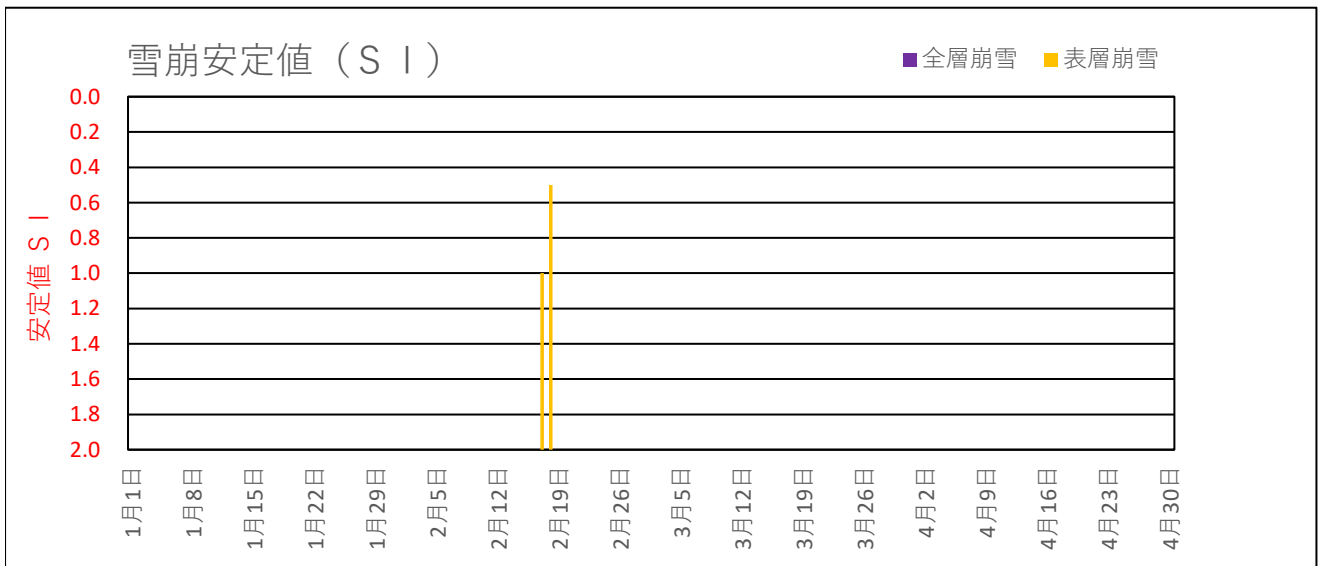
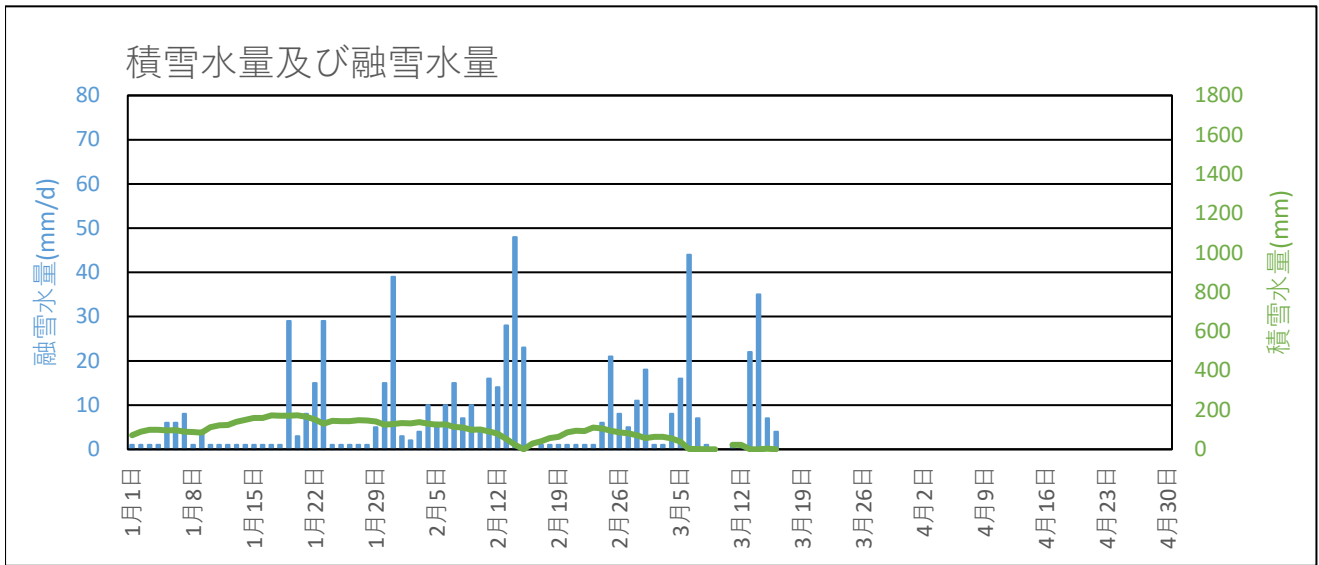


十日町 2009年1月～2009年4月の融雪解析グラフ



## 十日町 2009年1月～2009年4月の融雪解析データ

年月日	アメダスデータ			積雪水量及び融雪水量		雪崩安定度SI	
	降水量 (mm/d)	平均気温 (°C)	積雪深 (cm)	積雪水量 (mm)	融雪水量 (mm/d)	表層崩雪	全層崩雪
2009年01月01日	19.5	-0.1	54	71	1		
2009年01月02日	19.5	0.6	57	90	1		
2009年01月03日	11.0	0.7	54	100	1		
2009年01月04日	1.0	1.0	50	100	1		
2009年01月05日	2.5	1.7	45	96	6		
2009年01月06日	6.5	1.4	40	97	6		
2009年01月07日	0.5	0.9	36	89	8		
2009年01月08日	0.0	-0.4	34	88	1		
2009年01月09日	0.0	1.6	34	84	4		
2009年01月10日	30.0	0.3	44	113	1		
2009年01月11日	10.0	-1.3	55	122	1		
2009年01月12日	2.5	-1.7	52	123	1		
2009年01月13日	18.0	-0.1	63	140	1		
2009年01月14日	9.5	0.6	70	149	1		
2009年01月15日	11.5	-2.0	84	159	1		
2009年01月16日	0.5	-1.9	76	159	1		
2009年01月17日	14.0	0.1	74	172	1		
2009年01月18日	0.0	0.6	66	171	1		
2009年01月19日	29.0	3.1	62	171	29		
2009年01月20日	5.5	0.7	57	173	3		
2009年01月21日	0.5	1.0	55	166	8		
2009年01月22日	0.0	3.2	53	151	15		
2009年01月23日	8.5	4.5	50	130	29		
2009年01月24日	16.0	-2.1	70	145	1		
2009年01月25日	0.0	-2.7	60	144	1		
2009年01月26日	0.0	-1.3	56	143	1		
2009年01月27日	5.5	0.5	61	148	1		
2009年01月28日	0.0	-0.4	53	147	1		
2009年01月29日	0.0	2.5	50	142	5		
2009年01月30日	0.0	3.3	49	126	15		
2009年01月31日	42.0	2.6	46	129	39		
2009年02月01日	8.0	0.9	47	134	3		
2009年02月02日	0.5	0.3	47	132	2		
2009年02月03日	12.0	1.3	44	139	4		

## 十日町 2009年1月～2009年4月の融雪解析データ

年月日	アメダスデータ			積雪水量及び融雪水量		雪崩安定度SI	
	降水量 (mm/d)	平均気温 (°C)	積雪深 (cm)	積雪水量 (mm)	融雪水量 (mm/d)	表層崩雪	全層崩雪
2009年02月04日	0.0	1.1	43	130	10		
2009年02月05日	1.0	0.6	41	125	6		
2009年02月06日	12.5	1.7	40	127	10		
2009年02月07日	2.0	2.9	39	114	15		
2009年02月08日	2.5	1.8	37	110	7		
2009年02月09日	0.0	1.3	36	100	10		
2009年02月10日	5.0	0.9	35	101	4		
2009年02月11日	6.5	2.1	34	91	16		
2009年02月12日	1.5	2.8	33	79	14		
2009年02月13日	1.5	5.8	29	52	28		
2009年02月14日	19.0	6.5	25	23	48		
2009年02月15日	0.0	5.8	19	0	23		
2009年02月16日	30.5	0.2	53	30	0		
2009年02月17日	10.0	-2.4	55	40	1	1.00	
2009年02月18日	18.5	-2.4	72	57	1	0.50	
2009年02月19日	8.0	-1.8	80	64	1		
2009年02月20日	24.0	1.7	63	87	1		
2009年02月21日	7.5	-1.5	59	94	1		
2009年02月22日	0.0	-0.1	56	93	1		
2009年02月23日	18.5	1.0	46	110	1		
2009年02月24日	1.0	0.8	43	105	6		
2009年02月25日	10.5	3.0	38	95	21		
2009年02月26日	0.0	1.6	34	87	8		
2009年02月27日	0.5	1.0	30	82	5		
2009年02月28日	0.0	1.5	29	71	11		
2009年03月01日	3.5	3.3	23	57	18		
2009年03月02日	8.0	0.0	29	64	1		
2009年03月03日	0.5	-0.1	21	63	1		
2009年03月04日	0.0	1.8	21	56	8		
2009年03月05日	0.0	3.3	17	39	16		
2009年03月06日	6.5	8.3	14	2	44		
2009年03月07日	5.0	2.6	1	1	7		
2009年03月08日	0.0	3.5	0	0	1		
2009年03月09日	0.0	4.7	0	0	0		

## 十日町 2009年1月～2009年4月の融雪解析データ

年月日	アメダスデータ			積雪水量及び融雪水量		雪崩安定度SI	
	降水量 (mm/d)	平均気温 (°C)	積雪深 (cm)	積雪水量 (mm)	融雪水量 (mm/d)	表層崩雪	全層崩雪
2009年03月10日	10.0	3.3	0				
2009年03月11日	19.5	0.0	18	22	1		
2009年03月12日	0.5	0.7	17	22	1		
2009年03月13日	0.5	5.4	6	0	22		
2009年03月14日	34.5	4.6	6	0	35		
2009年03月15日	11.0	3.5	12	4	7		
2009年03月16日	0.0	5.5	0	0	4		
2009年03月17日							
2009年03月18日							
2009年03月19日							
2009年03月20日							
2009年03月21日							
2009年03月22日							
2009年03月23日							
2009年03月24日							
2009年03月25日							
2009年03月26日							
2009年03月27日							
2009年03月28日							
2009年03月29日							
2009年03月30日							
2009年03月31日							
2009年04月01日							
2009年04月02日							
2009年04月03日							
2009年04月04日							
2009年04月05日							
2009年04月06日							
2009年04月07日							
2009年04月08日							
2009年04月09日							
2009年04月10日							
2009年04月11日							
2009年04月12日							

## 十日町 2009年1月～2009年4月の融雪解析データ

年月日	アメダスデータ			積雪水量及び融雪水量		雪崩安定度SI	
	降水量 (mm/d)	平均気温 (°C)	積雪深 (cm)	積雪水量 (mm)	融雪水量 (mm/d)	表層崩雪	全層崩雪
2009年04月13日							
2009年04月14日							
2009年04月15日							
2009年04月16日							
2009年04月17日							
2009年04月18日							
2009年04月19日							
2009年04月20日							
2009年04月21日							
2009年04月22日							
2009年04月23日							
2009年04月24日							
2009年04月25日							
2009年04月26日							
2009年04月27日							
2009年04月28日							
2009年04月29日							
2009年04月30日							