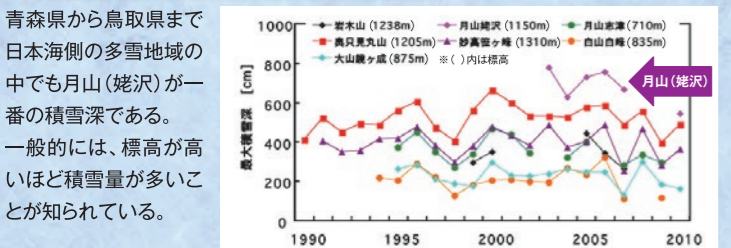


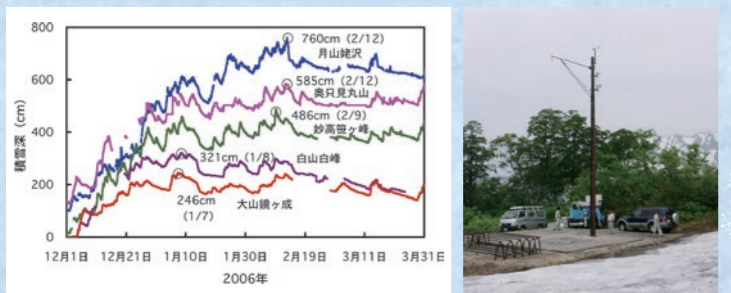
1 日本一、雪の降る町。西川

山形県の真ん中に位置する月山志津温泉、例年の積雪量は平年で5m、1974年には約8mを記録している。これは月山があるからこその固有の自然現象であり、学術的にも立証され、人が生活する場所としては、全国第1位になっている。

月山(姥沢)と他の多雪山地との比較



平成18年豪雪：月山(姥沢)の積雪



この年の豪雪では2月中旬に月山(姥沢)が760cmの最大積雪深を記録している。

2 人々が生活している地域としても、日本一!

各観測地点の観測史上1位の値を使っでのランキング

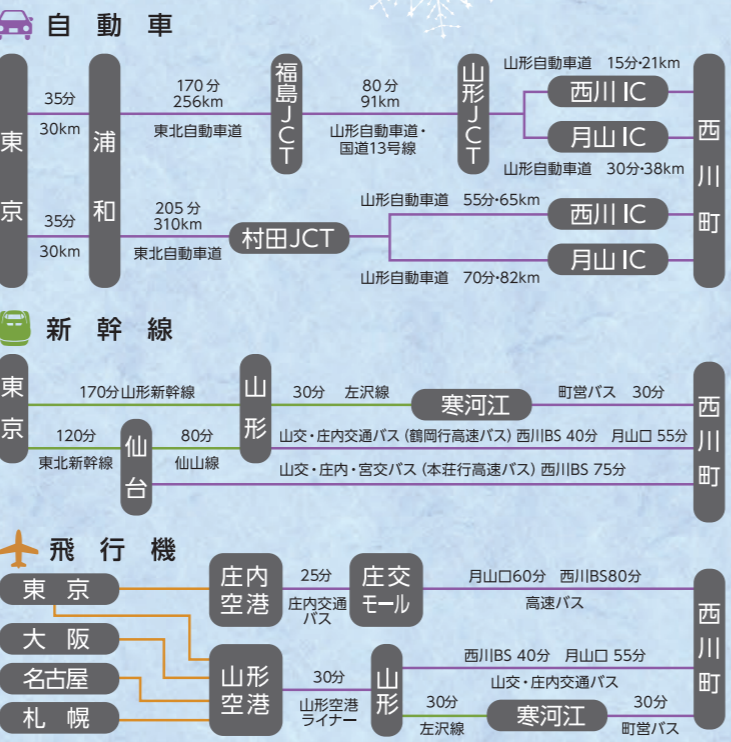
最深積雪 上位ランキング	積雪量	年		月日	積雪量
		西暦	和暦		
現在観測なし	1,182cm	1927年	昭和2年	2月14日	1,182cm
	566cm	2013年	平成25年	2月26日	566cm
	463cm	1981年	昭和56年	2月9日	463cm
	445cm	2018年	平成30年	2月13日	445cm
	416cm	2006年	平成18年	2月5日	416cm
	391cm	1981年	昭和56年	2月28日	391cm

人々が生活している地域としては、西川町志津地区が最大積雪深であると言える。

西川町志津地区における積雪観測

気象庁の観測地点にはなっていないが、月山志津温泉清水屋前、五色沼広場にあり、山形県の積雪観測地点でもあり、西川町の積雪観測地点にもなっている。冬期間、毎日観測している。

志津地区における過去5m以上の積雪深の記録(抜粋)			
年	西暦	和暦	積雪量
2018年	平成30年	2月14日	564cm
2015年	平成27年	2月14日	537cm
2014年	平成26年	3月23日	538cm
2013年	平成25年	2月25日	604cm
2012年	平成24年	3月27日	505cm
2006年	平成18年	2月6日	520cm
2005年	平成17年	3月14日及び15日	660cm
2001年	平成13年	3月11日及び12日	560cm
2000年	平成12年	2月25日	580cm
1997年	平成9年	2月23日	500cm
1996年	平成8年	2月23日	590cm
1994年	平成6年	2月24日	580cm
1986年	昭和61年	3月4日	590cm
1984年	昭和59年	3月23日	690cm
1981年	昭和56年	3月17日	525cm
1974年	昭和49年	2月14日、15日、及び28日	790cm



お問い合わせ先
 (一社)月山朝日観光協会・西川町商工観光課
 〒990-0792 山形県西村山郡西川町大字海味510番地
 TEL0237-74-4119 FAX0237-74-2601
 e-mail k-kyokai@town.nishikawa.yamagata.jp

山形県西川町

ここは… 日本一 雪のFULL里

YAMAGATA JAPAN

Declaration of Mt.GASSAN:
Japan's Greatest Snow Country.

日本一の雪国宣言



山形県西川町・一般社団法人月山朝日観光協会

日本一の「月山」雪国宣言

私たちは、磐梯朝日国立公園内にあり、西川町のシンボルである月山の雪を大きな観光資源として、【雪の活用日本一】を目指して取り組んでいくことを宣言します。

- 1 積雪深日本一**
月山は、国内で雪が多い日本海側でも最大積雪深であり、その麓の志津地区は、人々が生活する地域として最大積雪深です。
- 2 雪に親しむ期間日本一**
月山は、11月から7月末まで約9ヶ月間雪があり、身近に雪に親しむことができる地理的条件にあります。
- 3 スキーができる期間日本一**
月山は、7月末までできる夏スキーをはじめ、11月からのスノーシューやバックカントリー、雪遊び、残雪とブナの新緑トレッキング、フラワートレッキング、カヌー、釣りなど、楽しめるアクティビティが豊かです。
- 4 雪の食文化「山菜料理」日本一**
月山のブナの原生林と雪がもたらす豊かな山菜を素材に、出羽三山の山岳信仰に育まれた「山菜料理」が西川町独自の雪の食文化です。豊富な雪から生まれる水と地酒、地ワイン、地ビールが、さらに、食文化の幅を広げます。
令和元年12月14日
山形県西川町・一般社団法人月山朝日観光協会

昭和40年代の志津地区の豪雪



※当時は、雪の下のトンネルを通して生活していた。