

お 知 ら せ
 2019 年 1 月 23 日
 気 象 庁

修正地点・期間・要素

データ修正対象の地点・期間・要素は、以下のとおりです。

年ごとの値

都道府県	地点名	期間	降雪	積雪
北海道	音威子府	1997年		
北海道	安平	1990年		
北海道	中札臼	1991年		
北海道	森	2002年		
新潟県	能生	2006年		
石川県	珠洲	1981年、1984年		
石川県	七尾	1981年、1987年、2000年		
石川県	白山河内	1981年、1987年、2000年		
石川県	加賀菅谷	1981年、2000年		

地点ごとの観測史上1～10位の値

都道府県	地点名	要素	起日	修正前の 値	修正前の 順位	修正後の 値	修正後の 順位
新潟県	能生	積雪差寒候年合計 (cm)	2006年	741	8	709	8
石川県	珠洲	積雪差寒候年合計 (cm)	1984年	829	1	826	1
石川県	珠洲	積雪差寒候年合計 (cm)	1981年	470	4	462	4
石川県	七尾	積雪差寒候年合計 (cm)	1981年	389	3	374	3
石川県	白山河内	積雪差寒候年合計 (cm)	1981年	955	3	937	3
石川県	加賀菅谷	積雪差寒候年合計 (cm)	1981年	830	2	811	3