


名 称	塩 沢 雪 害 防 止 実 験 所	
概 要	鉄道関係では唯一の雪や寒さに関する総合実験施設で、広いフィールドを有しています。年最大積雪深の平均値は2m以上で、散水試験を始めとする雪対策関係の試験に最適です。低温実験室も有し、1年を通して寒さの試験も可能です。昭和22年から現在までの降雪・積雪、気温などの気象観測データから、試験結果の対平年値および各確率年数に対する評価ができます。	
特徴・諸元	所在地：〒949-6408 新潟県南魚沼市塩沢1108-1 最寄駅：上越線塩沢駅（徒歩10分） 電 話：025-782-0202 FAX：025-782-2632 ◆ 主 要 諸 元	
	〔敷地面積〕	16,000㎡
	〔建 物〕	鉄筋コンクリート2階建て（床面積495㎡）
	〔主要試験装置〕	低温実験室、高速回転円盤装置、気象観測装置など
	〔気象環境〕	初雪平均起日 ……11月23日 降雪平均終日 ……4月 1日 根雪平均起日 ……12月20日 根雪平均終日 ……4月12日 根雪平均期間……………113日 年平均降雪日数 ……60日 平均年最大積雪深……221cm 平均年累計降雪量…1147cm
	 <p style="text-align: center;">塩沢雪害防止実験所</p>	
担 当 部 署	防災技術研究部 気象防災	