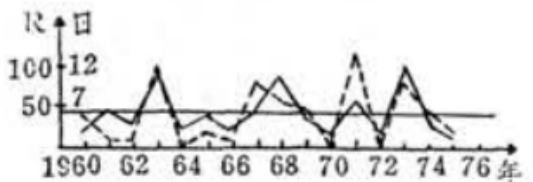


# 藏北的干旱与冰雹

藏北高原初夏的干旱和冰雹，是两种主要的灾害性天气，对畜牧业生产影响很大。这里有一种说法是：若6月或7月干旱，则当年多冰雹灾害。

为了对这两种灾害性天气作进一步分析研究，以作好预报服务，我们对位于藏北西部的申扎气象站1960—1975年的资料进行了统计分

析，发现6月降水量与冰雹日数呈现一定的正相关。从附图中可见，16年中6月干旱（降水量在历年平



附图 6月降水量与冰雹日数  
粗实线为降水量R(毫米)，虚线为冰雹日数，细线为历年平均降水量

均值43.6毫米的75%以下）的年份有1960、1962、1964、1966、1970、1972、1975共7年。其中除

1960年6月降水量偏少，而冰雹日数偏多外，其余6年6月干旱，冰雹日数均偏少。

但是，从本站资料看，7月降水量与冰雹日数相关并不显著（图略）。

因此，藏北高原6、7月降水少，多冰雹灾害的说法不很符合我县的情况。这可能因地形特点不同，各地降水与冰雹的关系的表现形式也是会有差别的。

（西藏申扎县气象站 飞鹏）