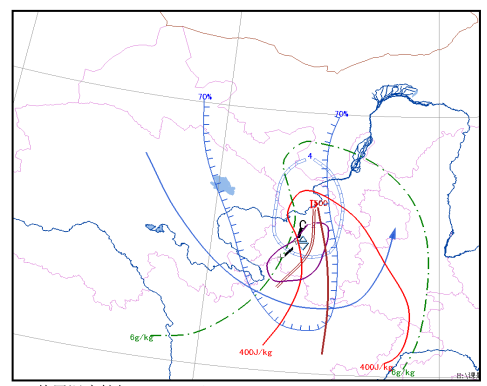


700hPa 通常有低涡,500hPa 低涡、切变往往发生在高原槽/低涡东移或两高之间,河西有弱冷空气配合,造成降雹天气。这种形势湿度条件较好,辐合较强,降雹范围主要在甘肃中部、南部。



- 整层湿度较好 (q≥6g/kg);
- 整层正涡度大,500hPa 达到 4×10<sup>-5</sup>s<sup>-1</sup>以上;
- CAPE 较前两种类型略有增大; LI 依然<0°C;
- 高低空系统配置有时存在前倾结构;冰雹落区在切变线后侧与 地面辐合线之间。