泥石流灾害警戒信息

泥石流灾害警戒分区判定信息

■泥石流警戒分区判定信息的定义

泥石流警戒分区判定信息是对泥石流灾害警戒信息及大雨警报·提醒的补充信息。将每5km的土地(一个区域)的泥石流发生的危险度分为5级进行判定,并发布判定结果。考虑到避难所需的时间,危险度的判定包含对未来2小时土壤雨量指数的预测。

泥石流灾害警戒信息和大雨警报(泥石流灾害)发布时,相应的市町村可以依据泥石流灾害警戒分区判定信息,把握泥石流灾害发生危险度很高的具体区域。应让在泥石流发生危险度很高的区域居住的居民尽早前往泥石流灾害危险区域•泥石流灾害警戒区域外的较安全地区避难。

■分区颜色和避难行动

| 颜色 | 说明 | 根据内阁府的指南, 以泥石流灾 害警戒区域为对象发布的必要 避难信息 |
|----|--|--|
| | 〈实际已到达泥石流灾难警戒信息发布基准※〉 处于可与以往的泥石流灾难发生时期相匹敌的极其危险的状况。可能已经产生了泥石流灾害。在灾害发生前应该已完成避难行动。还未避难的情况下应立即确保人身安全。 | 避难指示 |
| | <预测到已到达泥石流灾难警戒信息发布基准※> 处于泥石流灾害随时可能发生的非常危险的状况。应 立即前往泥石流灾害危险区域·泥石流灾害警戒区域 外的较安全地区避难。 | 避难劝告 |
| | <实际上或预测到已到达大雨警报发布基准> 需要警戒泥石流灾害。应做好避难准备,以便及早避 难。 | 避难准备信息 |
| | <实际上或预测到已到达大雨提醒发布基准> 需要注意泥石流灾害。应留意今后的信息及周围的状况、雨况。 | _ |
| | <实际上或预测到未到达大雨提醒发布基准> 应留意今后的信息及周围的状况、雨况。 | _ |