

平成20年度 検討会のあゆみ

資料4

平成20年

7月29日 第一回 利活用検討会

竜巻等激しい突風に注意を呼びかける情報の精度評価と今後の対応
ガイドラインのスケルトン(案)
雷の短時間予測技術について(主に、解析)

11月25日 第二回 利活用検討会

ガイドライン(案)
雷の短時間予測技術について(主に、予測)

平成21年

3月11日 第三回 利活用検討会

利用の手引き(最終案)
雷関連プロダクトの利活用
平成22年に向けた周知・広報(案)

平成21年3月 利用の手引き 公表

周知・広報

平成22年

平成22年度 格子点形式の突風等短時間予測情報発表開始

平成21年度 周知広報にむけて

平成21年

平成21年3月 利用の手引き 公表

周知・広報

- ・竜巻など激しい突風や雷などの格子点情報が新たに始まることをお知らせするパンフレットを作成し配布する
- ・雷ナウキャスト(仮称)に関する解説書を作成する。
- ・鉄道、建設、屋外イベント、防災機関、報道機関など利用が想定される分野に対し、「利用の手引き」や解説書の配布と説明を行う。

運用改善

- ・気象ドップラーレーダーの整備と観測間隔の5分化

平成22年

平成22年度 格子点形式の突風等短時間予測情報発表開始

ハードウェア整備