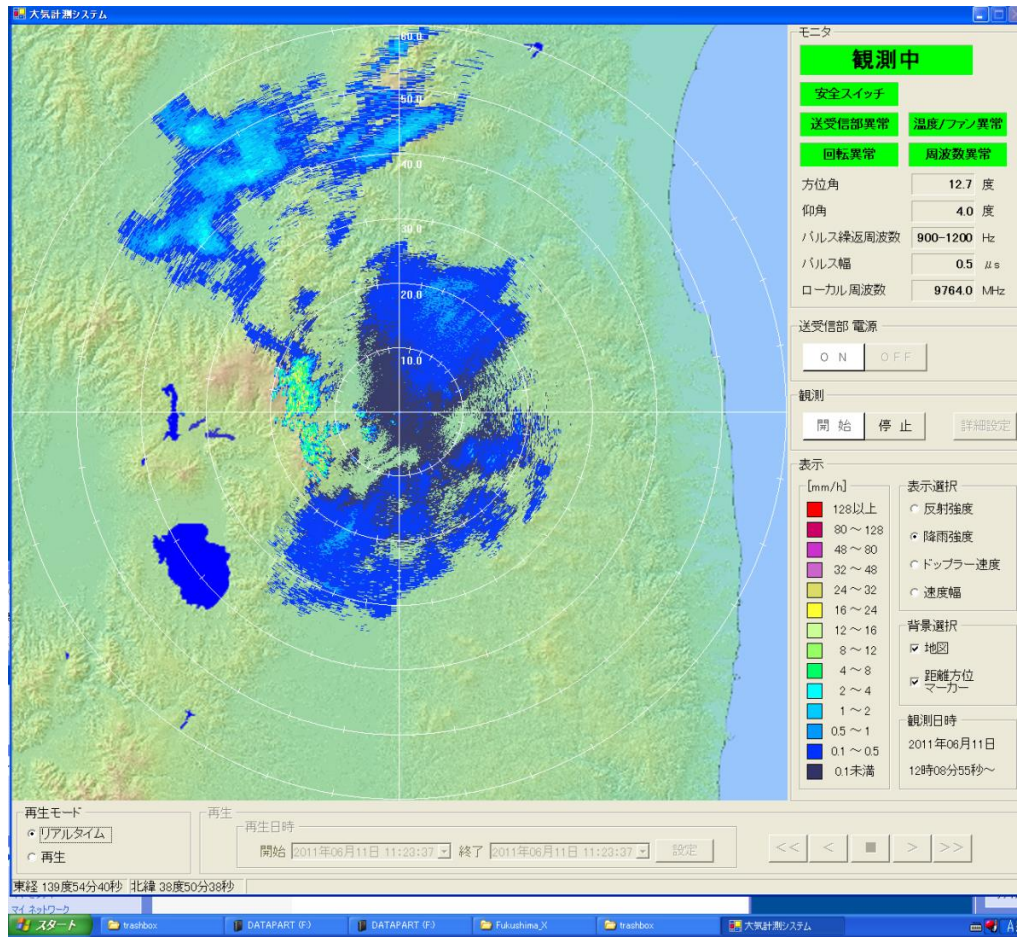
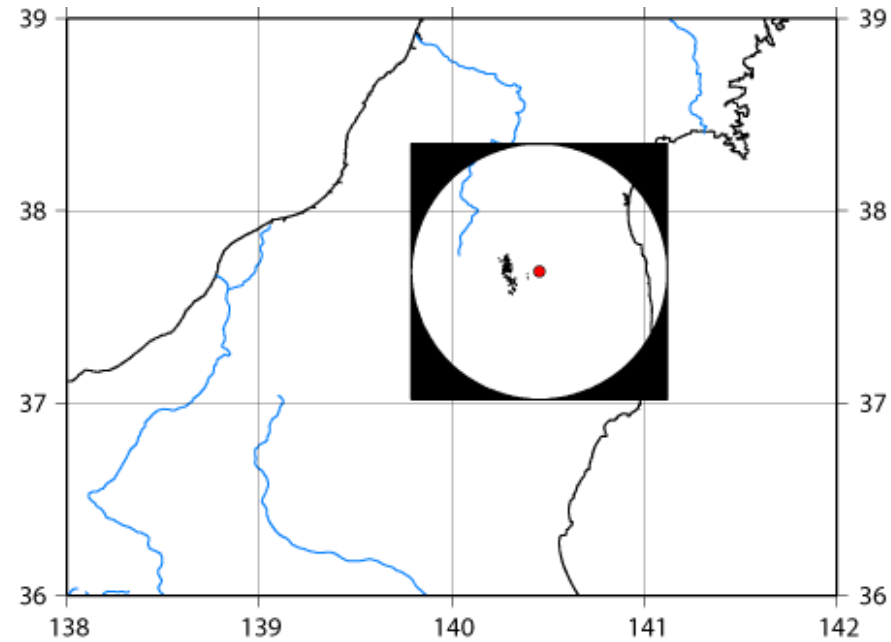


谷田貝ほか(2015) 防災研究所年報付録 福島大学X-bandレーダー画像. 降雨量に変換後の10分平均値(相対値).



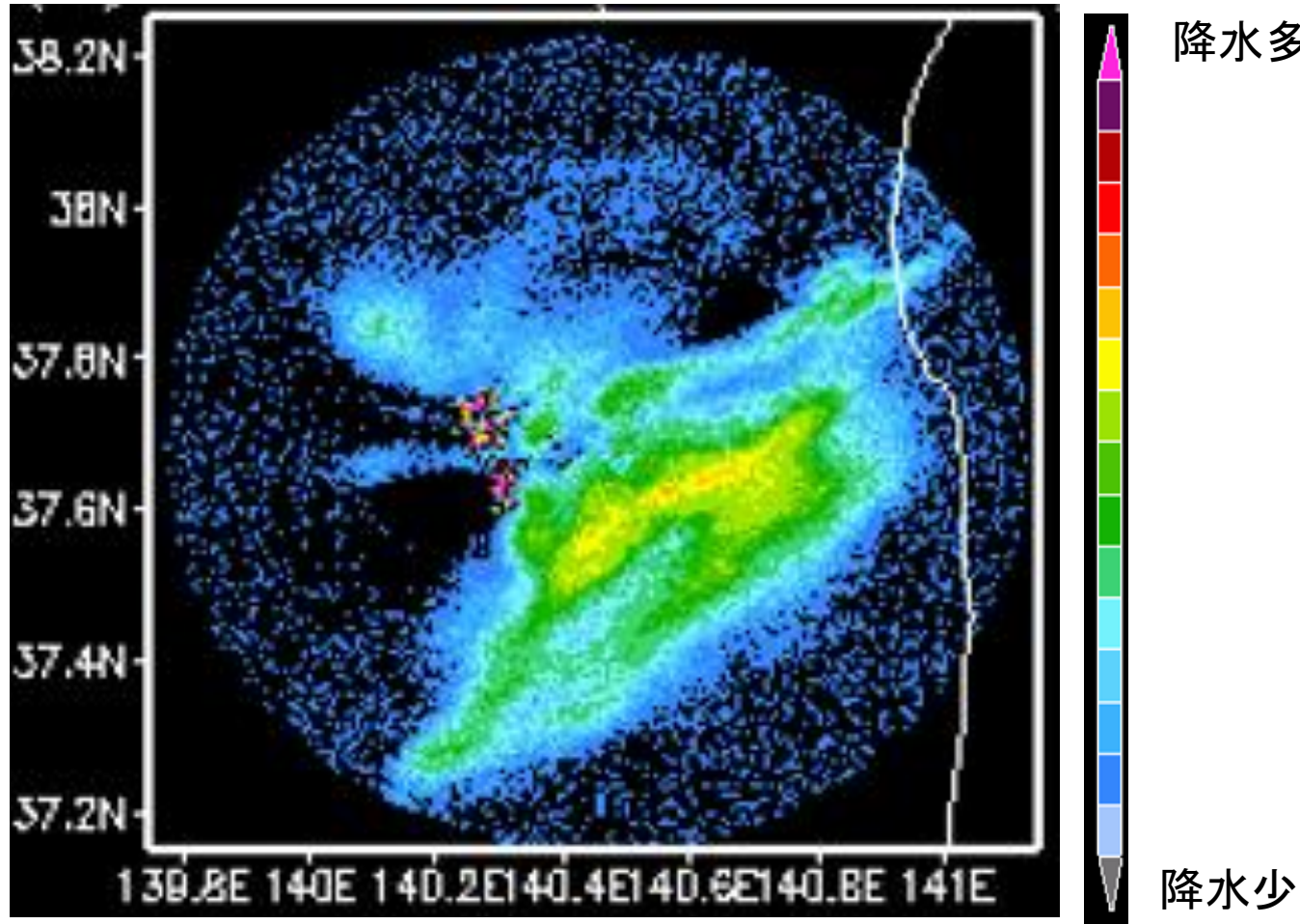
X-bandレーダー観測は、教育目的で、福島大学渡邊明教授により、なされていたものです。
左図は観測中のモニタ画面です。

Fukushima University X-band radar site and coverage



Measured in 30 sec. \Rightarrow 10 min interval, 120m mesh ($r=60\text{km}$)

福島大学X-bandレーダー10分値(画像)



An example of X-band radar of Fukushima University. [23:54-59JST on 15 March 2011]. Color shows intensity of rainfall (relative value).

添付する“pdf”というフォルダにある画像も、同じカラーバーで着色されています。相対値です。

・付録サイズ上限の都合、10分毎の画像がありますが、1時間に2枚分(30分毎)格納します。左図は日付変更時の例のため5分値ですが、“pdf”内のファイル名および画像の上にある数字が日付と時刻を表します。(例えば03152100は2011年3月15日、21時00分までの前10分間の平均です)