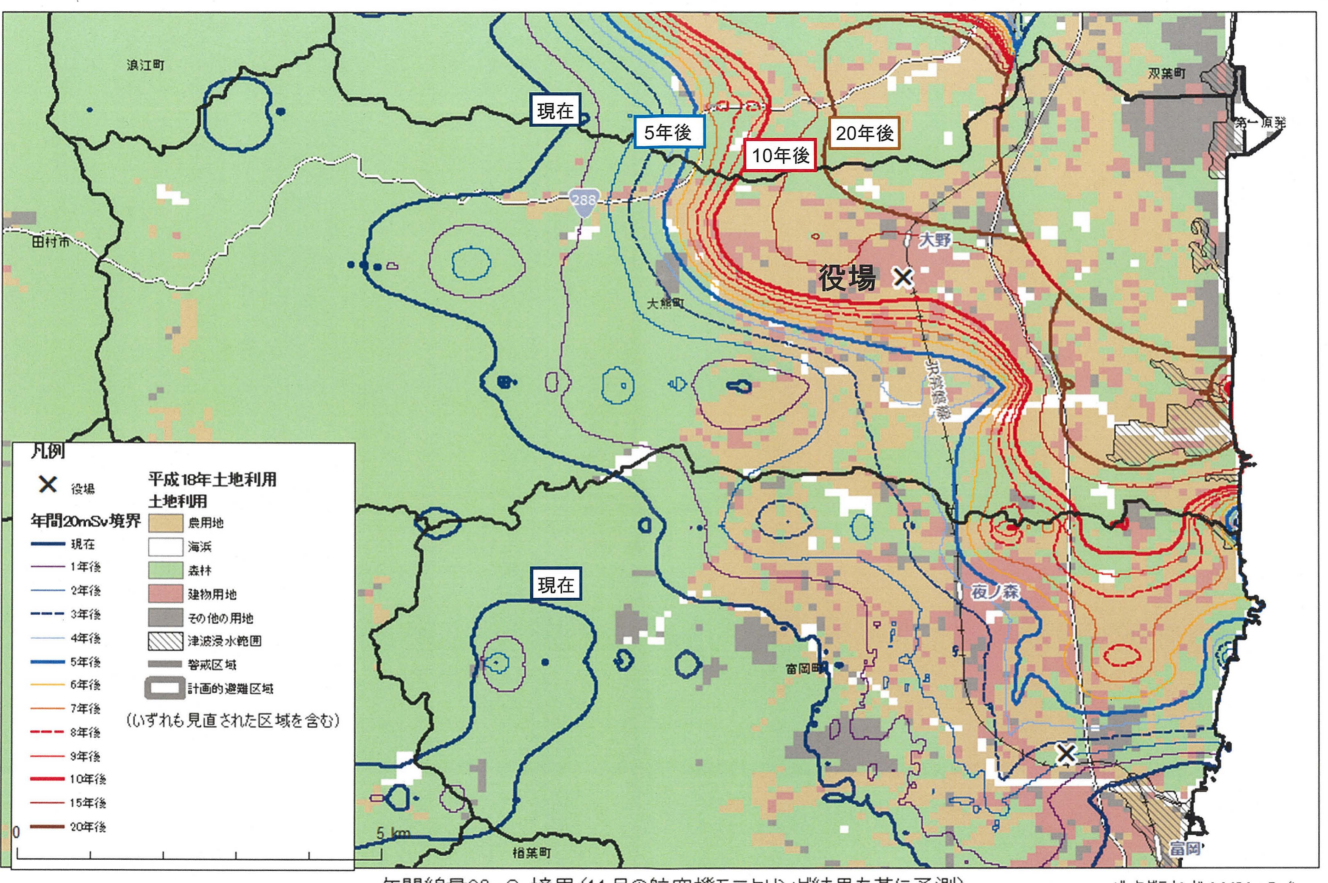


年間線量20mSv境界(11月の航空機モニタリング結果を基に予測) バッグラウンド 0.0434 u.Sv/h

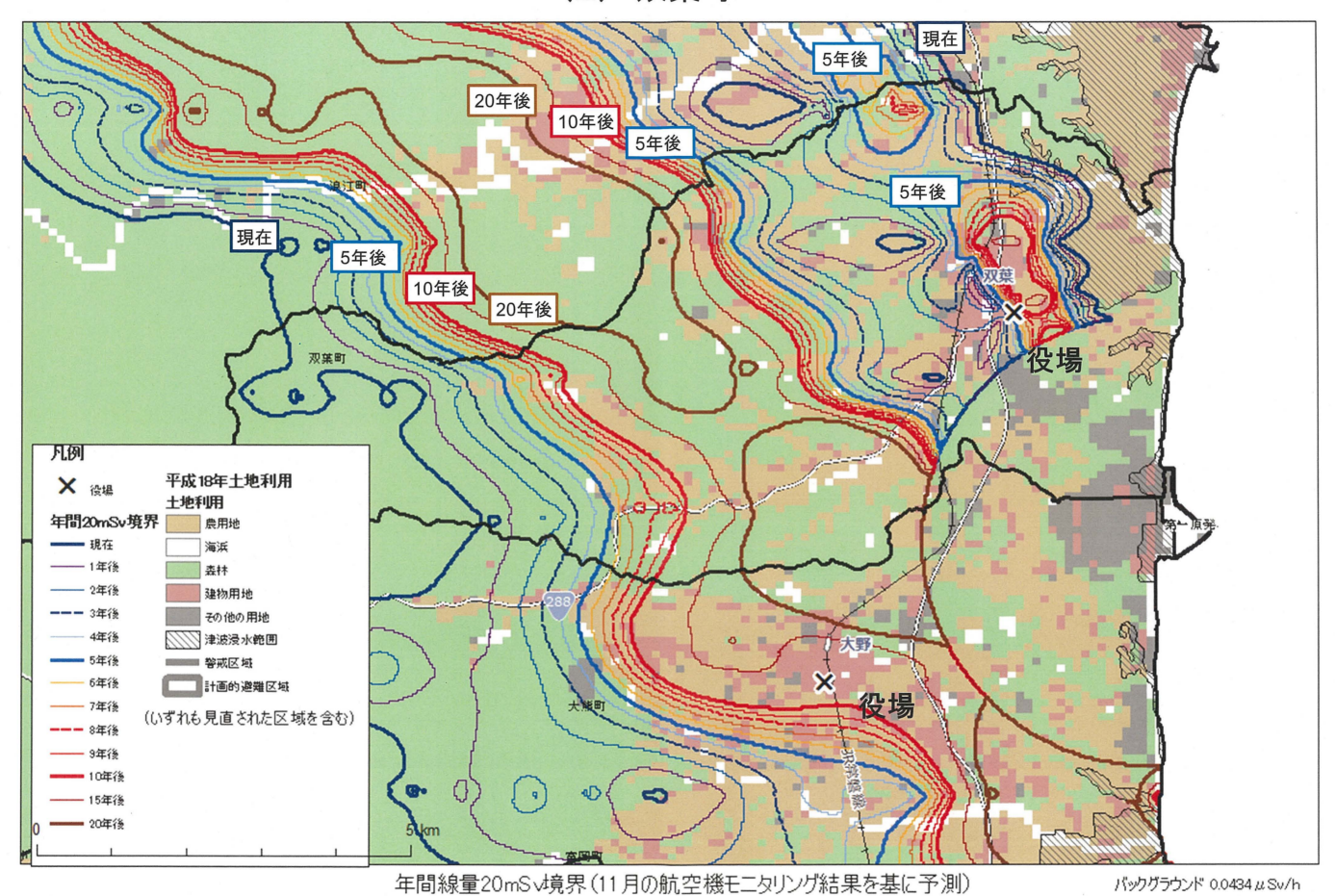
(1) 大熊町



年間線量20mSv境界(11月の航空機モニタリング結果を基に予測)

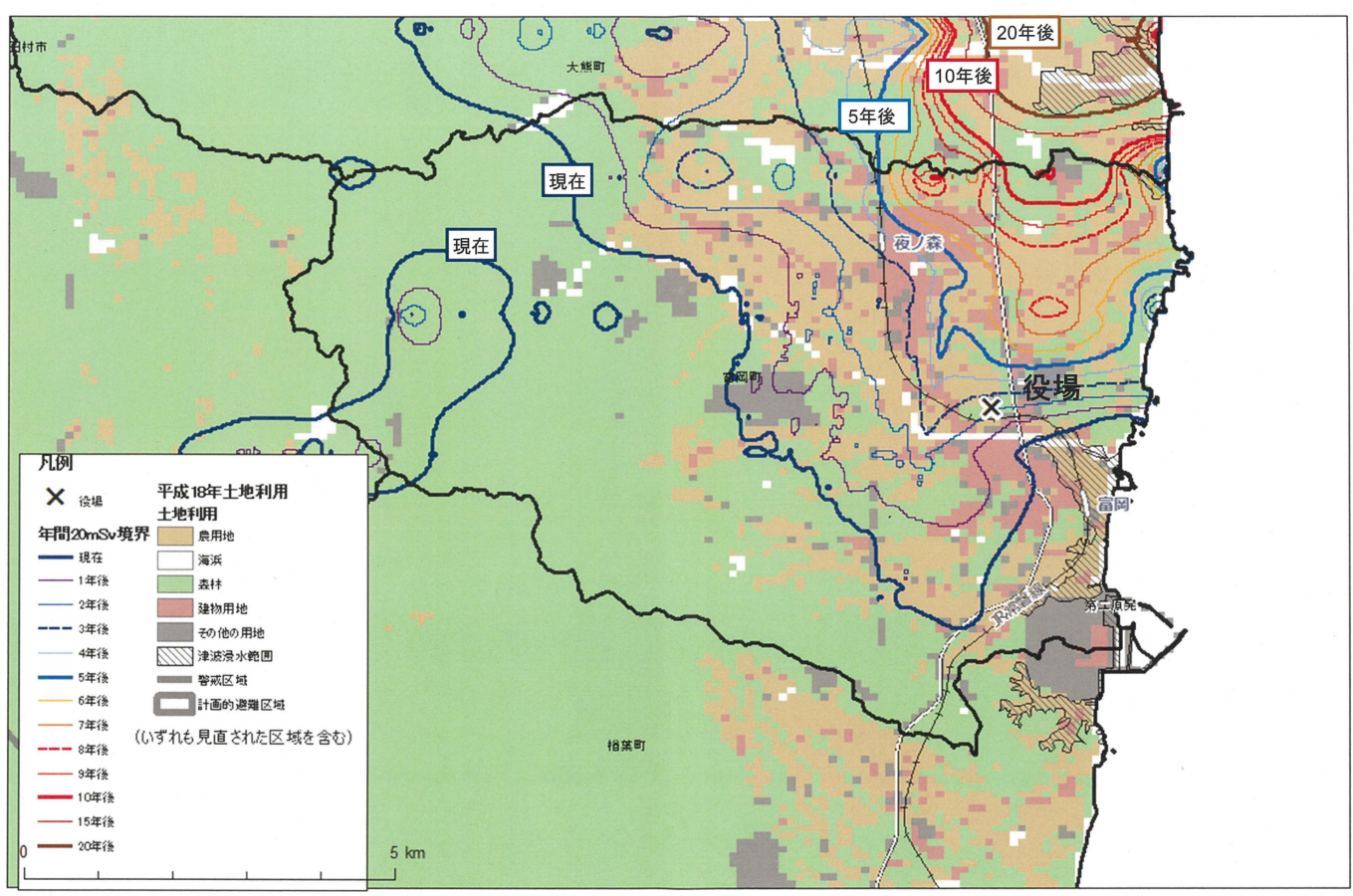
バックグラウンド 0.0434 μSv/h

(2) 双葉町



3

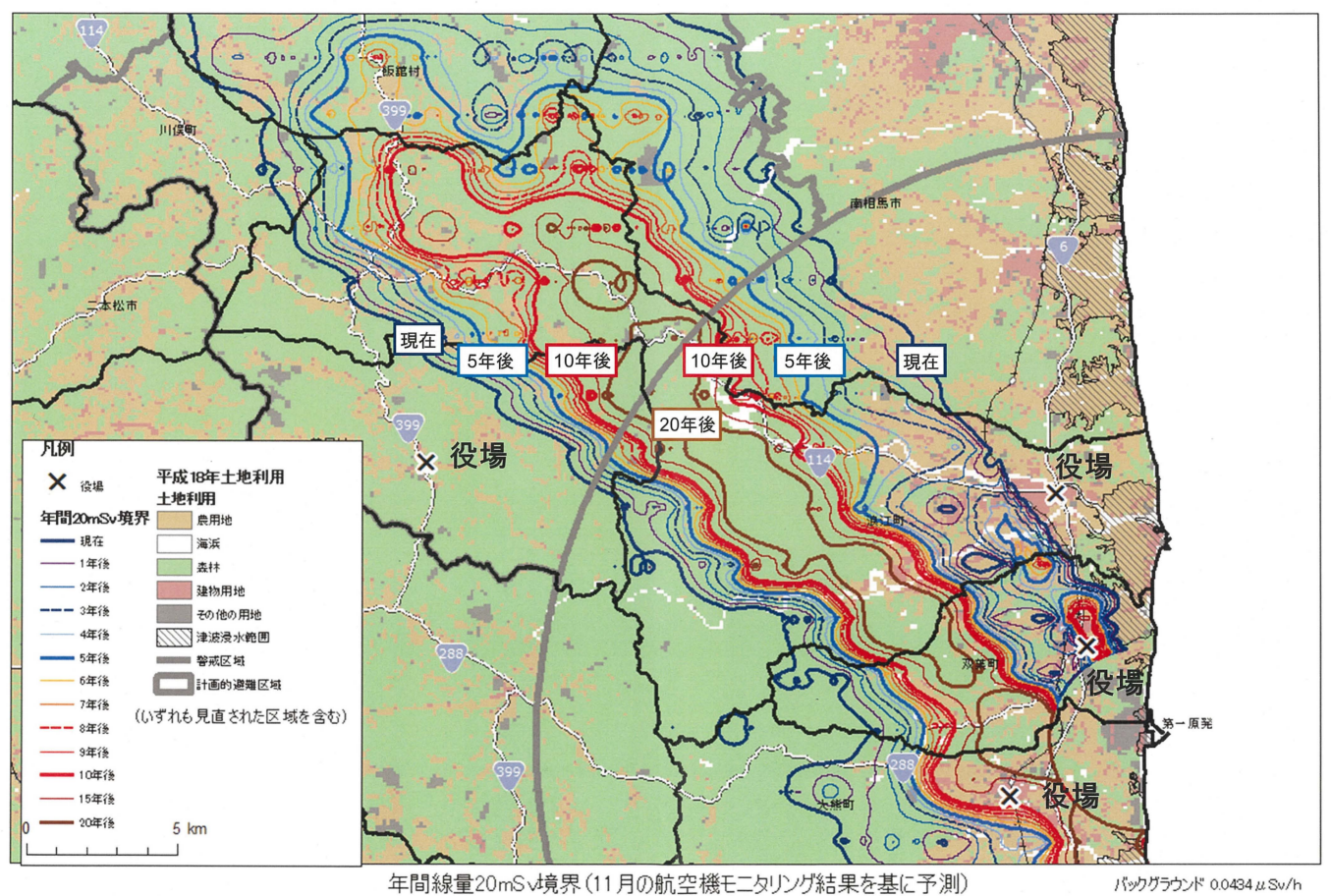
(3) 富岡町



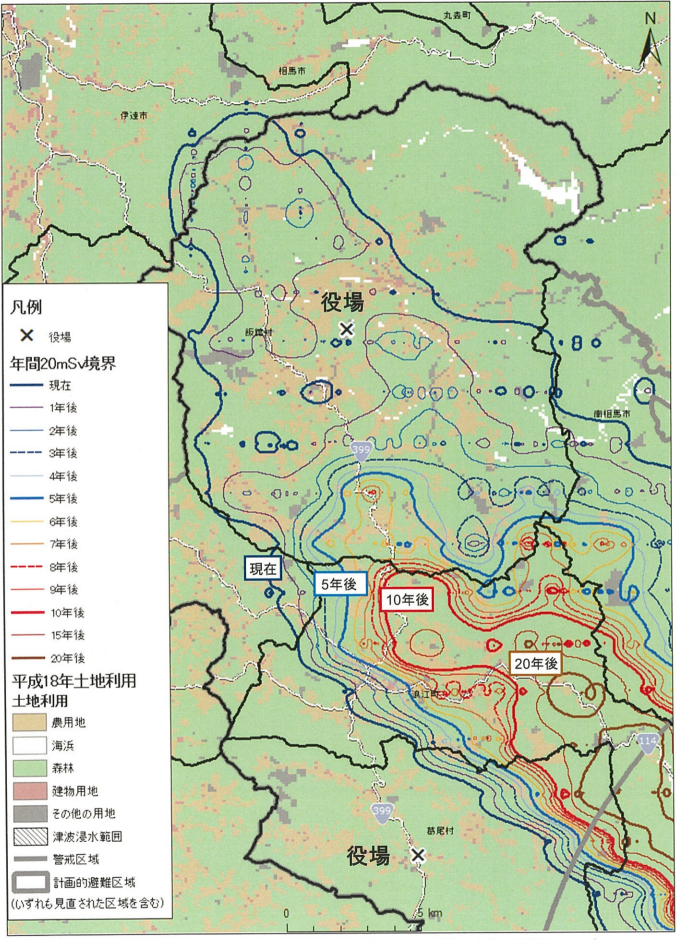
年間線量20mS、境界(11月の航空機モニタリング結果を基に予測)

バックグラウンド 0.0434 μ Sv/h

(4) 浪江町



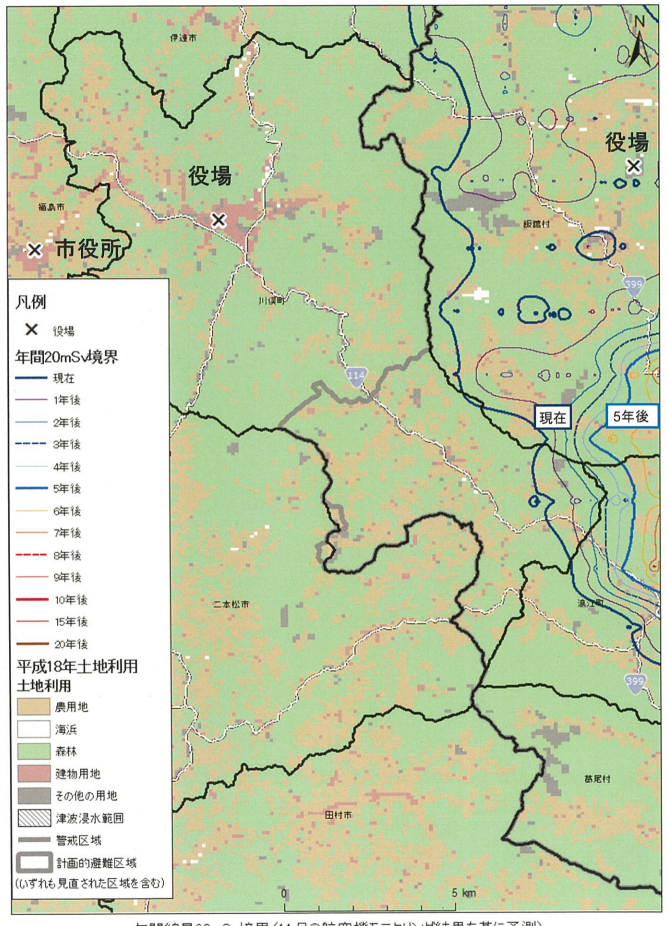
(5) 飯舘村



年間線量20mS、境界(11月の航空機モニタリング結果を基に予測)

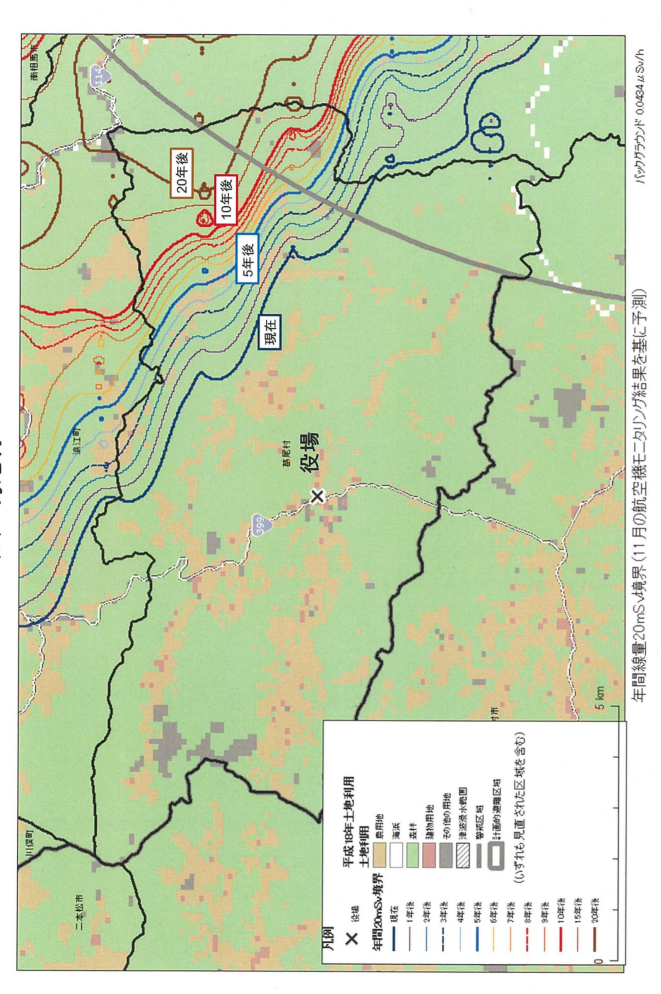
バックグラウンド 0.0434 μ Sv/h

(6) 川俣町

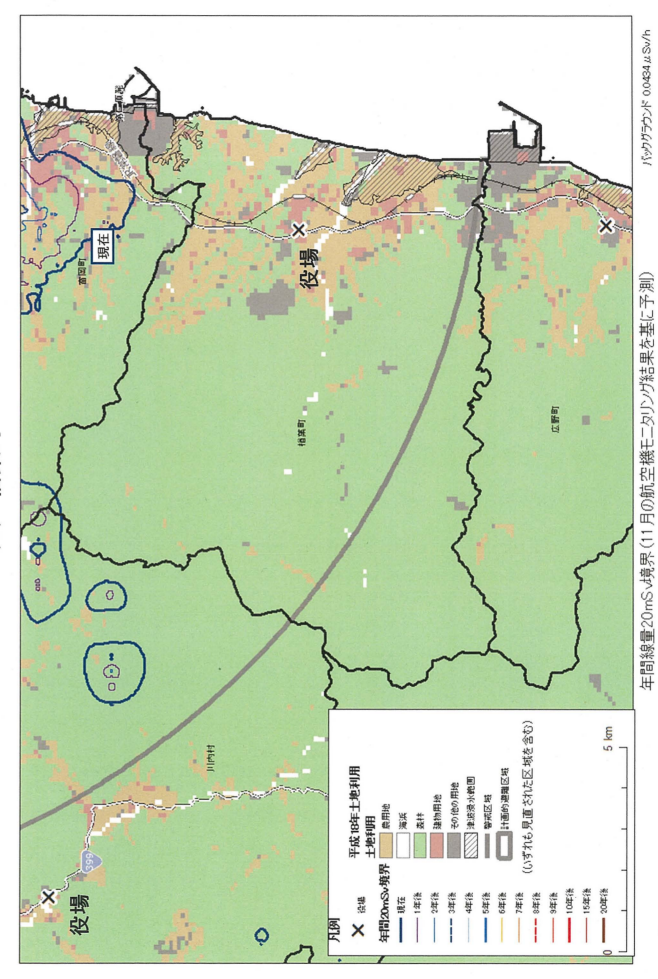


年間線量20mSv境界(11月の航空機モニタリング結果を基に予測)

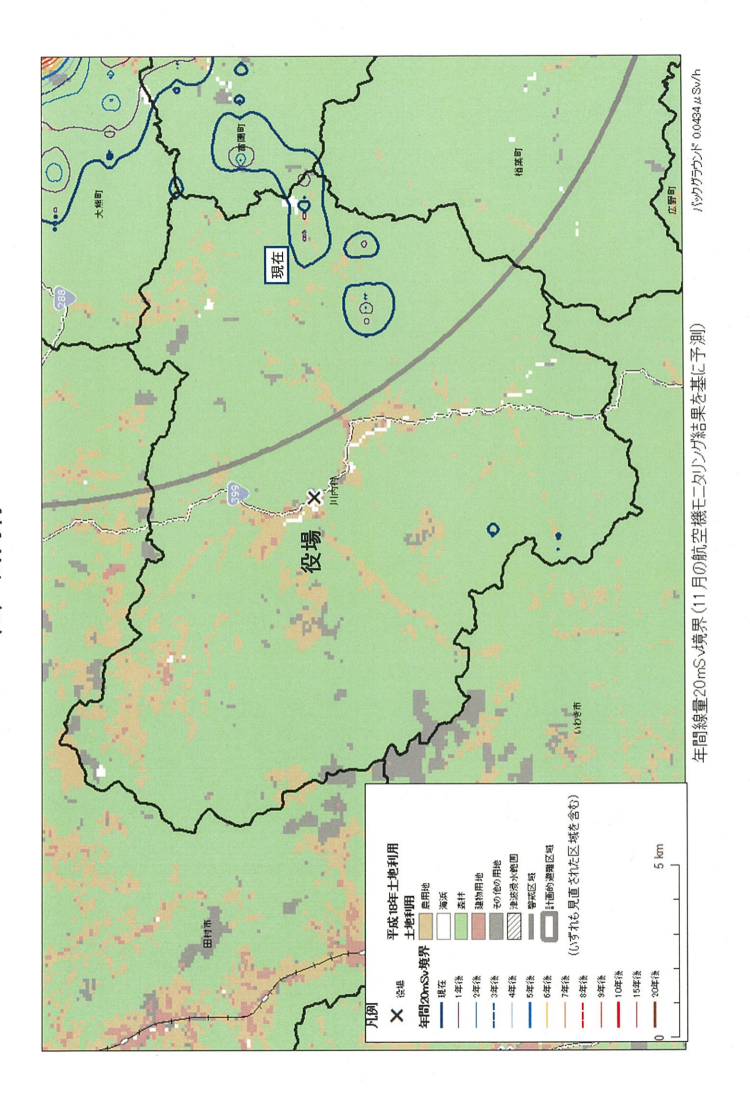
(1) 葛尾村



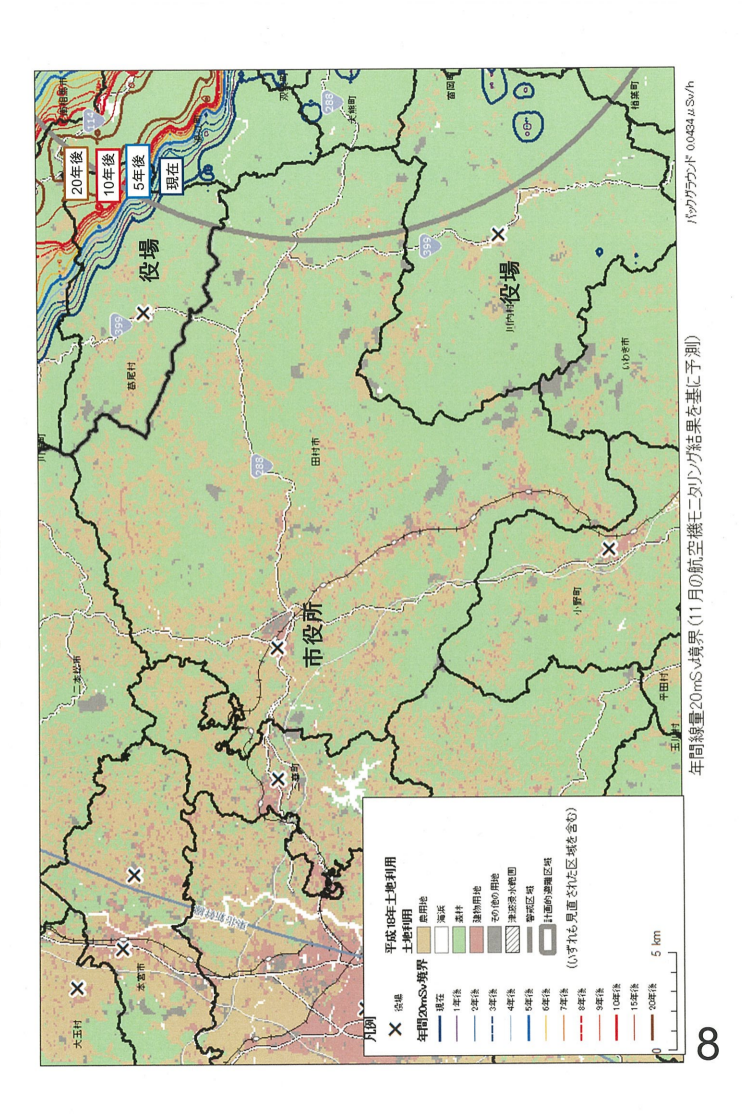
(8) 楢葉町



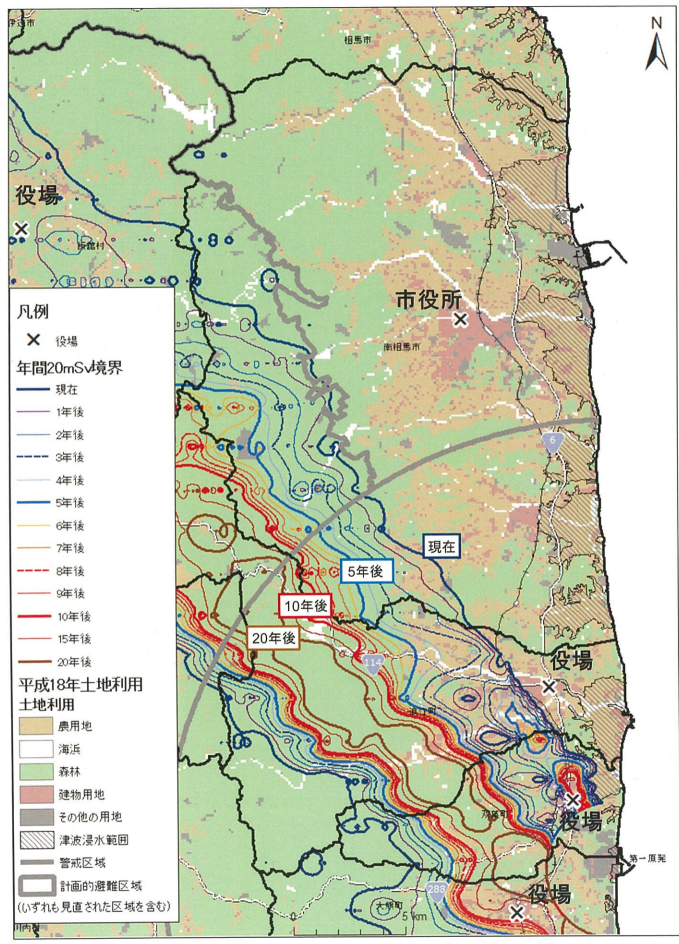
7



(11) 田村市



(10) 南相馬市



年間線量20mS、境界(11月の航空機モニタリング結果を基に予測)

バックグラウンド 0.0434 μ Sv/h