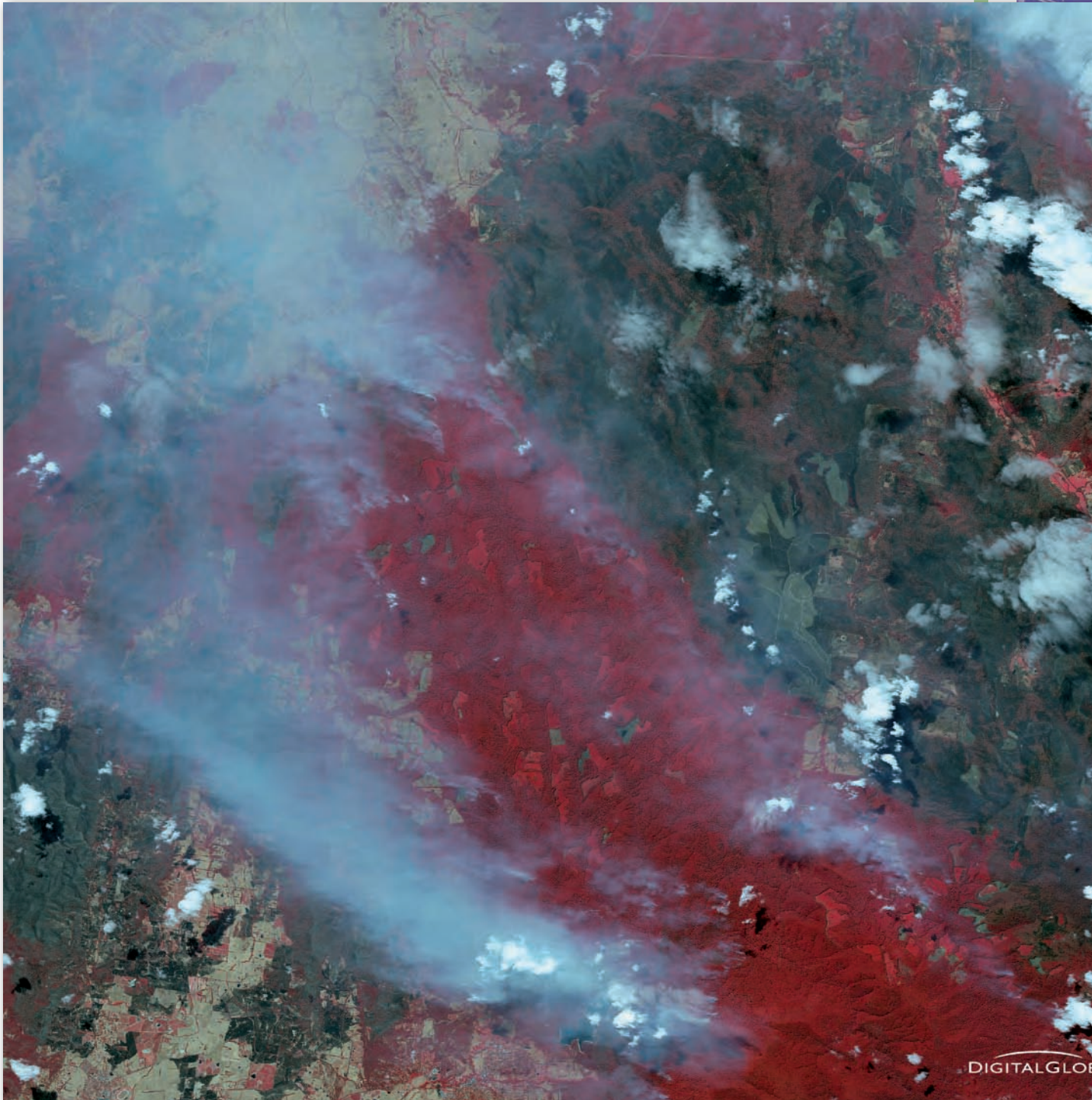


OKIEM SATELITY

PIEKŁO NA ANTYPODACH



DIGITALGLOBE

Zdjęcie ogarniętego pożarem rejonu Marysville w płd. Australii zostało wykonane przez satelitę QuickBird 12 lutego br. Rozdzielczość terenowa wynosi 2,4 m (barwy zafatszowane), kolor czerwony oznacza zdrową roślinność. Pożary, które wybuchły 7 lutego w południowej części stanu Wiktoria, pochłonęły około 200 ofiar. Żywiol zniszczył miasta, pola i lasy na obszarze ok. 4 tys. km². Aresztowano dwie osoby podejrzewane o podłożenie ognia.

ŹRÓDŁO: DigitalGlobe