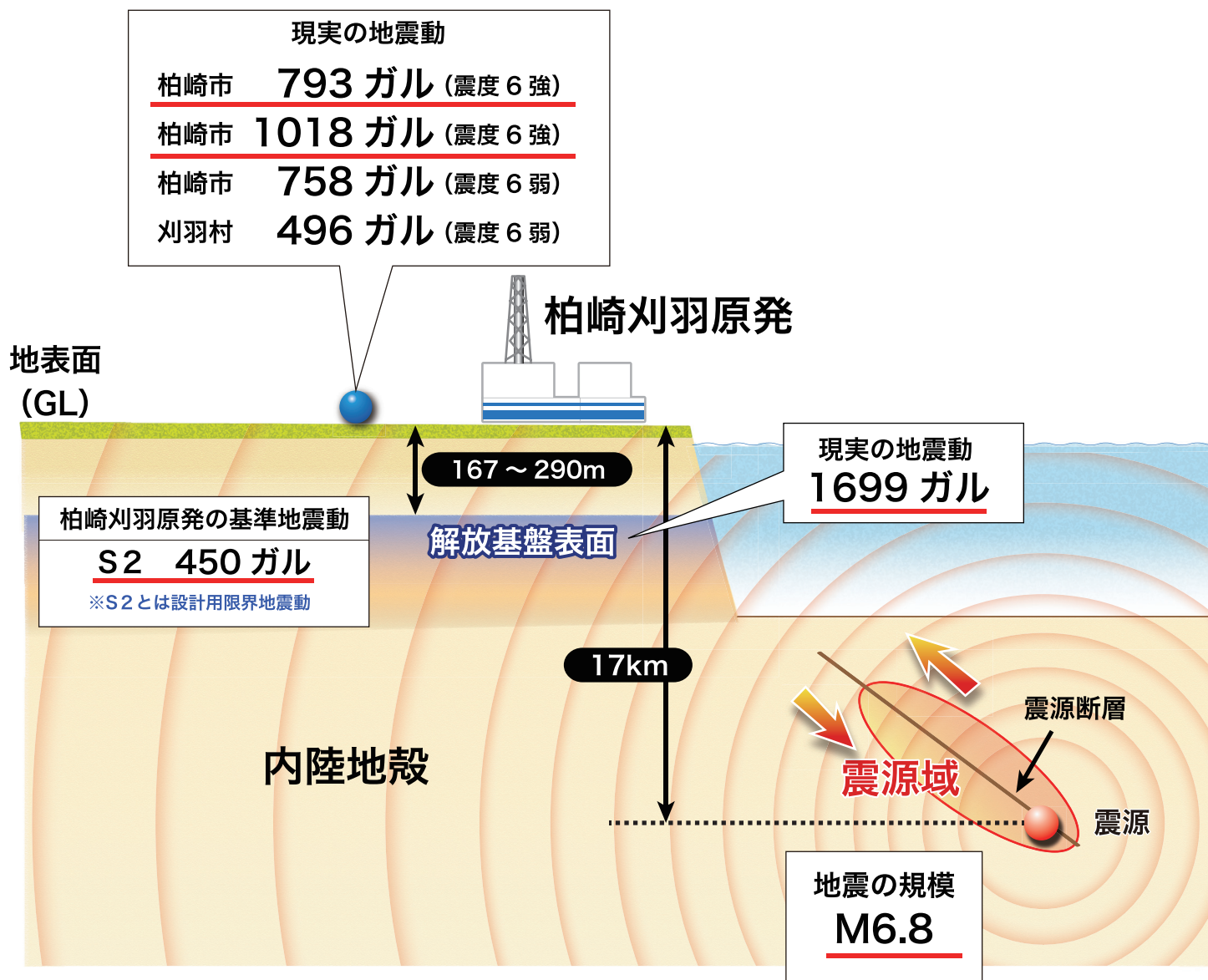


実例 3 新潟県中越沖地震 (2007年7月16日)



柏崎刈羽原発の基準地震動
(解放基盤表面) での揺れ

仮説

450 ガル



実際の地震の解放基盤表面での揺れ

事実

1699 ガル

実際の地震の地表面での揺れ

事実

1018 ガル

実際の地表面の揺れは
解放基盤表面 (基準地震動) の **0.59 倍**