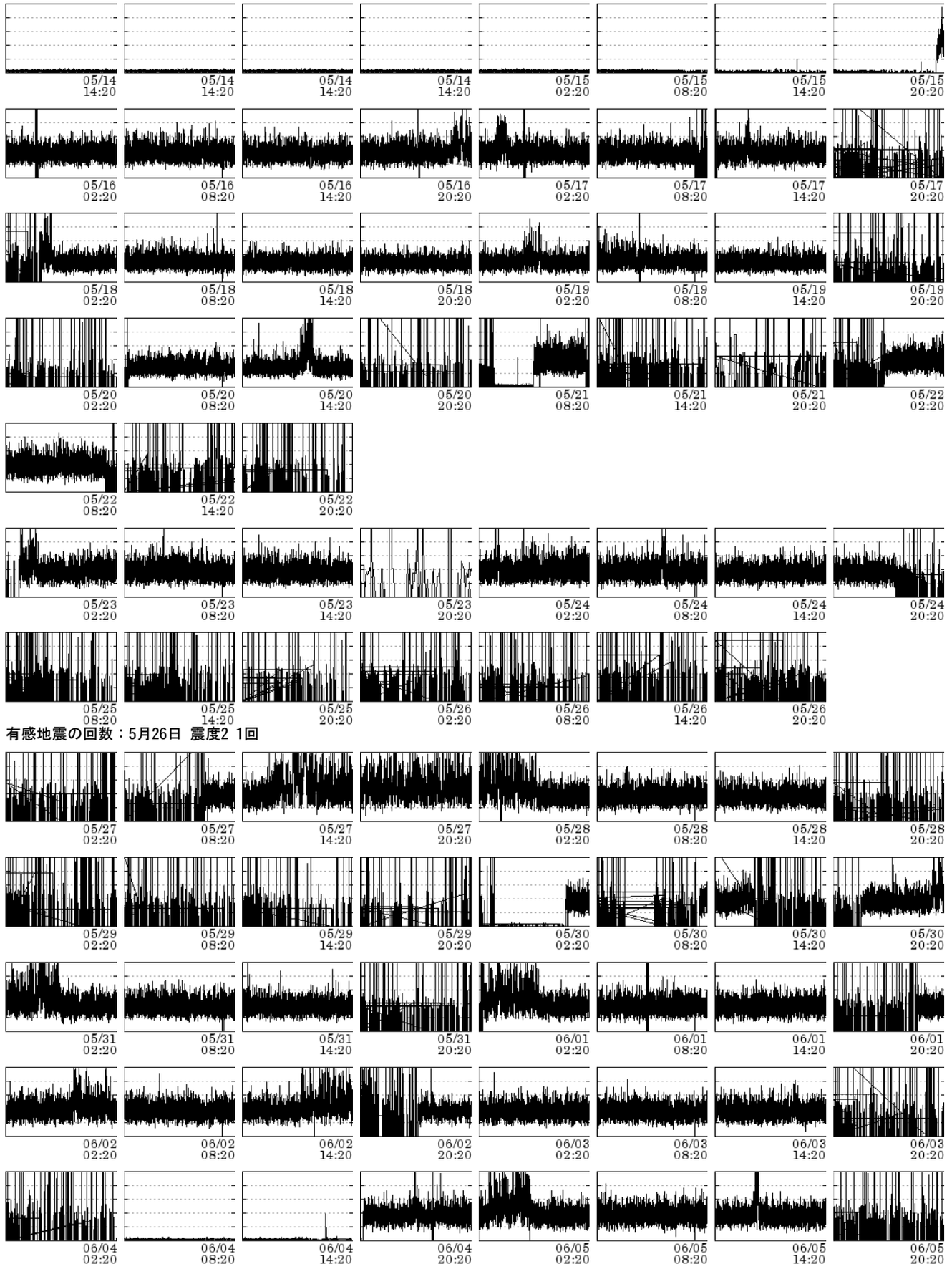


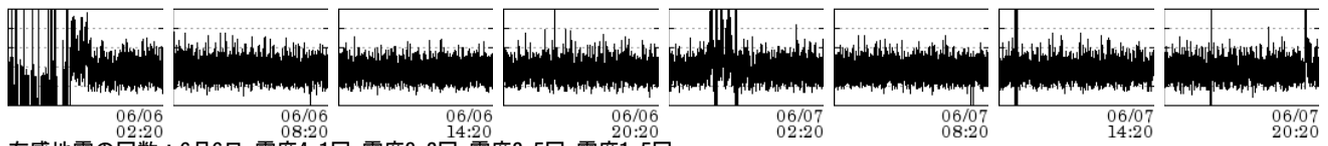
<2007年6月上旬に発生した大分県群発地震前後のデータ>

※有感地震のデータは気象庁のデータベースより取得

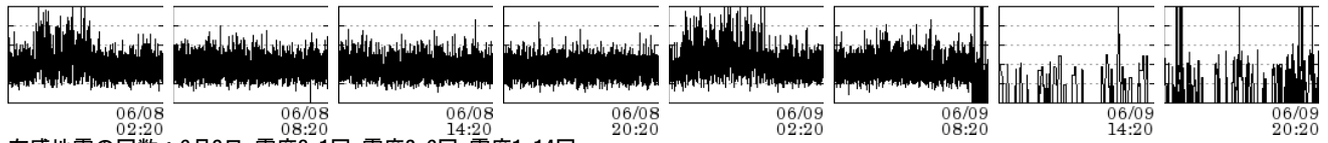
観測条件

観測地：福岡市
ELF受信回路：オリジナル設計回路
観測周波数：268~288Hz(FFTによる周波数成分分離)
アンテナ：約7m² 8回巻きループアンテナ 地上高：約10m 長さ：約268m

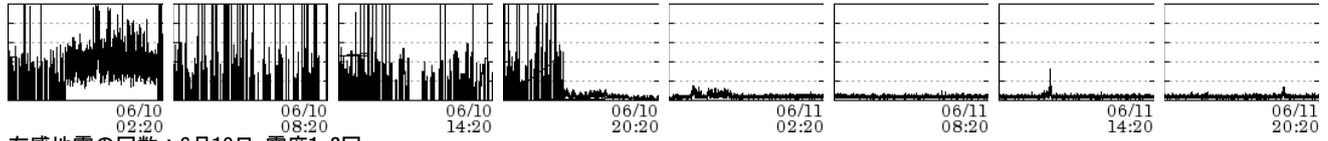




有感地震の回数：6月6日 震度4 1回 震度3 2回 震度2 5回 震度1 5回
 有感地震の回数：6月7日 震度4 2回 震度3 3回 震度2 5回 震度1 13回



有感地震の回数：6月8日 震度3 1回 震度2 6回 震度1 14回
 有感地震の回数：6月9日 震度1 4回



有感地震の回数：6月10日 震度1 2回

これ以降、1日に複数回の有感地震は発生していない。(2007年8月17日まで)