

2013年4月13日淡路島で発生したM6.3の地震について

神戸学院大学地域研究長田センターでは、震度計（リオン社製、SM-26）による地震観測を実施している。標記の地震による最大加速度、震度および波形を示す。

観測地点 : 北緯 34° 39' 5.9" 東経 135° 8' 47"
初動発現時刻 : 2013年4月13日5時33分30.56秒
東西成分最大加速度 : 87gal
南北成分最大加速度 : 90gal
上下成分最大加速度 : 32gal
水平成分最大加速度 : 98gal
3成分最大加速度 : 99gal
計測震度 : 3.8
震 度 : 4

