

平成18年度 主な設備等の提供及び利用状況

(観測施設)

施設等名	利用件数
筑波地震観測所	5
鋸山地殻変動観測所	10
信越地震観測所	3
富士川地殻変動観測所	4
室戸地殻変動観測所	4
八ヶ岳地球電磁気観測所	約30
浅間火山観測所	4
伊豆大島火山観測所	3

(野外觀測機器等)

機器、装置等名	利用件数
衛星地震観測システムデータ受信専用装置	25
移動用地震観測機器	4
高精度広帯域MT観測装置一式	5
長基線電位差測定装置	27
絶対重力計	5

(室内実験計測装置等)

機器、装置名	利用件数
地震予知情報センター計算機システム	登録ユーザー数 511人
岩石破壊実験装置一式	2グループ
超高速デジタル波形収録装置	2グループ
計測機器自動制御及び実験データ解析装置及びソフトウェア一式	2グループ
荷重及び変位信号AD変換・処理装置	2グループ
電子線マイクロプローブ	4
蛍光X線分析装置	3
四重極型ICP質量分析計	5

(データ及び資料)

データ又は資料名	利用件数
WWSSN地震記象マイクロフィルム/フィッシュ	30
歴史地震記象	10
旧測候所報告・古新聞切抜き・国際地震観測報告等	50
衛星通信地震観測システムデータ受信利用	9
浅間、伊豆大島、霧島、富士、草津白根の地震を中心とした火山データ	4
強震記録(主として駿河湾、伊豆半島観測網、足柄観測網のデータ)	10
地球電磁気データベース	4
八ヶ岳地球電磁気観測所速報データ	8
地磁気観測データベース	6