

地震発生に伴う点検結果及び地震観測データについて（お知らせ）

令和5年5月5日に石川県能登地方で発生した地震（敦賀市震度2）に関して、新型転換炉原型炉ふげん及び高速増殖原型炉もんじゅの地震観測データは以下のとおりです。

時間	震度 (敦賀)	施設名	水平方向 (ガル※)	垂直方向 (ガル※)	施設状況
14時42分頃	2	新型転換炉原型炉ふげん	—	—	異常なし
		高速増殖原型炉もんじゅ	1.1ガル	0.7ガル	異常なし
21時58分頃	2	新型転換炉原型炉ふげん	—	—	異常なし
		高速増殖原型炉もんじゅ	0.6ガル	0.3ガル	異常なし

検出下限値未満は、「—」で示す。

※ガル（単位・Gal）：地震による地盤や建物等の揺れの強さを表す加速度の単位。水平方向または垂直方向で、ふげんは4ガル以上、もんじゅは0.5ガル以上で記録。

以上