

能登半島地震被害調査速報(連続写真)

京都大学防災研究所 山田真澄

田鶴浜市役所 地方自治体地震計前



観測点周辺では目だった被害はない
少し歩くと全壊した土蔵がある
市役所周辺では土壌の軟化、液状化が見られる

田鶴浜市役所 地方自治体地震計付近



全壊した土蔵

七尾市根本



転倒した灯籠

穴水公園 K-NET観測点(ISK005)前



周辺の家は、構造物に被害はないがガラスなどの破損が見られる
少し歩くと多くの建物が全半壊した地域がある

穴水公園 K-NET観測点 (ISK005) 付近



全半壊した建物

穴水公園 K-NET観測点 (ISK005) 付近



全半壊した建物

穴水公園 K-NET観測点 (ISK005) 付近



全半壊した建物

穴水町川島(穴水町役場付近)



この辺りは地盤がよく、被害は少ない

穴水町川島



構造物の被害は少ないが、室内家具の転倒などは激しかった模様。

穴水町川島



石材店の展示品は多数転倒している。

穴水町川島



この辺りも灯笼の転倒などの被害が見られた地域である。
川や用水が多く、地盤がかなり軟弱であると予想される。

穴水中学校周辺



数件の家屋にブルーシートがかかっていることが目視で確認できる。

穴水中学校周辺



裏手は山になっている。

輪島市 K-NET観測点前



山のような公園のふもとにある。

輪島市 K-NET観測点前



山のような公園のふもとにある。

輪島市 K-NET観測点付近



山の上にお墓がある。眺望がよい。

輪島測候所前



一見被害は少ないが、少し歩くと全壊した建物が多数見られる。

輪島測候所付近



全壊した建物を整理している。

輪島測候所付近



全壊した建物

輪島測候所付近



全壊した建物

輪島市門前町 地方自治体地震計前



この周辺一体に大きな被害が広がっている。

富来農場 K-NET観測点(ISK007)前



広大な農場であり、周辺に建物は全く見られない。
少し離れた地域の住宅から予測すると、被害は軽微のようである。

七尾市役所 K-NET観測点(ISK006)前



市街地の中心である。建物被害は軽微。
K-NET観測点の隣にJMA観測点あり。

データご利用の際は、引用の明記をお願いします。
山田真澄：能登半島地震被害調査速報（連続写真）
<http://www.eqh.dpri.kyoto-u.ac.jp/~masumi/eq>

連絡先

京都大学防災研究所地震防災研究部門

山田真澄 masumi@eqh.dpri.kyoto-u.ac.jp

Tel: 0774-38-4020