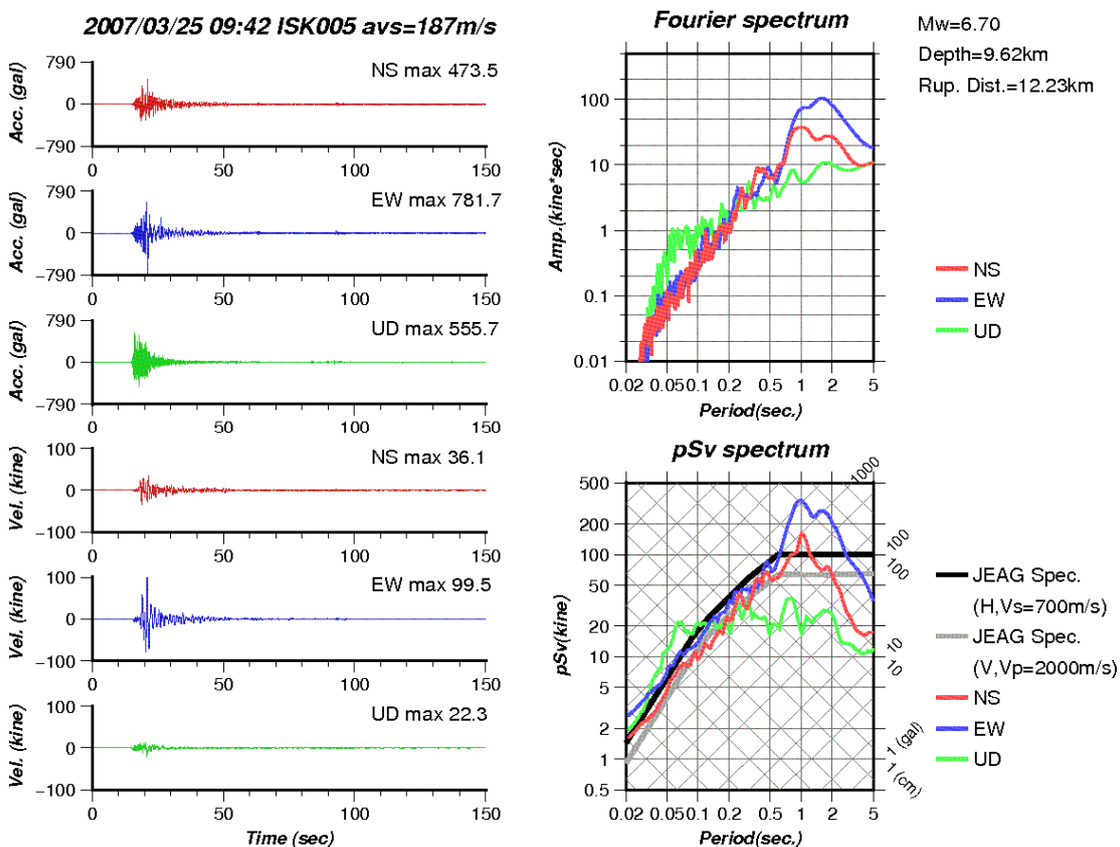
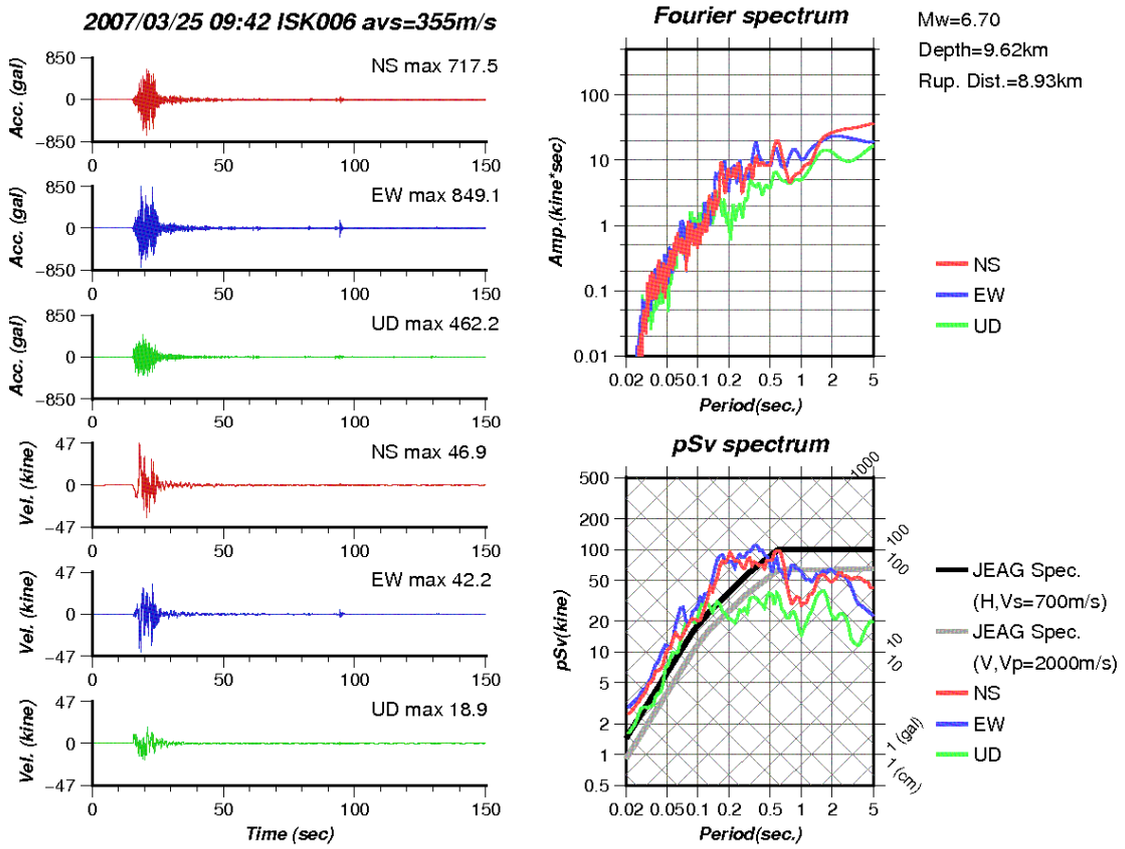


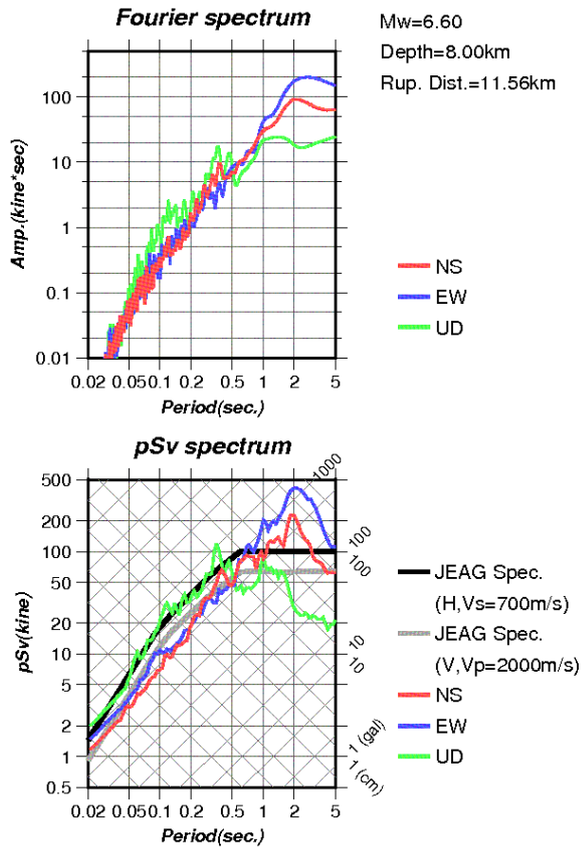
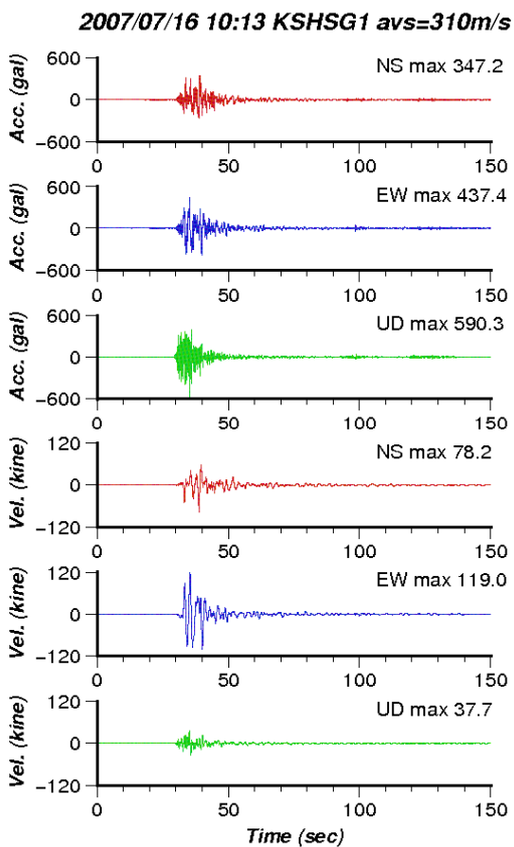
付図 13(1) 2007 年 能登半島地震 観測点 ISK003 の波形とスペクトル



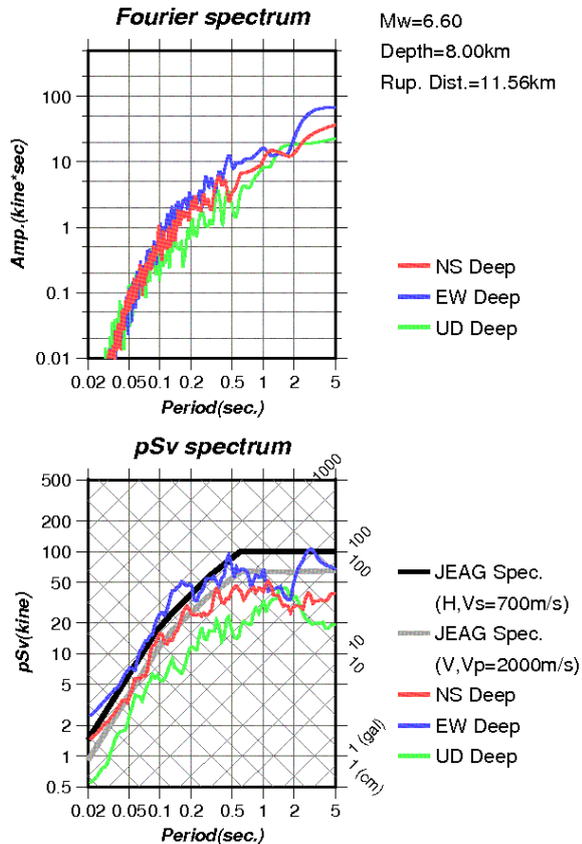
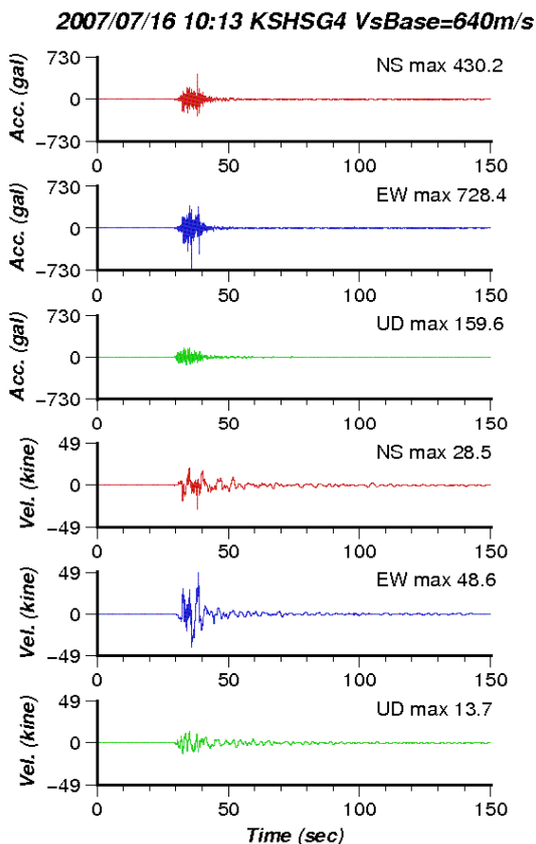
付図 13(2) 2007 年 能登半島地震 観測点 ISK005 の波形とスペクトル



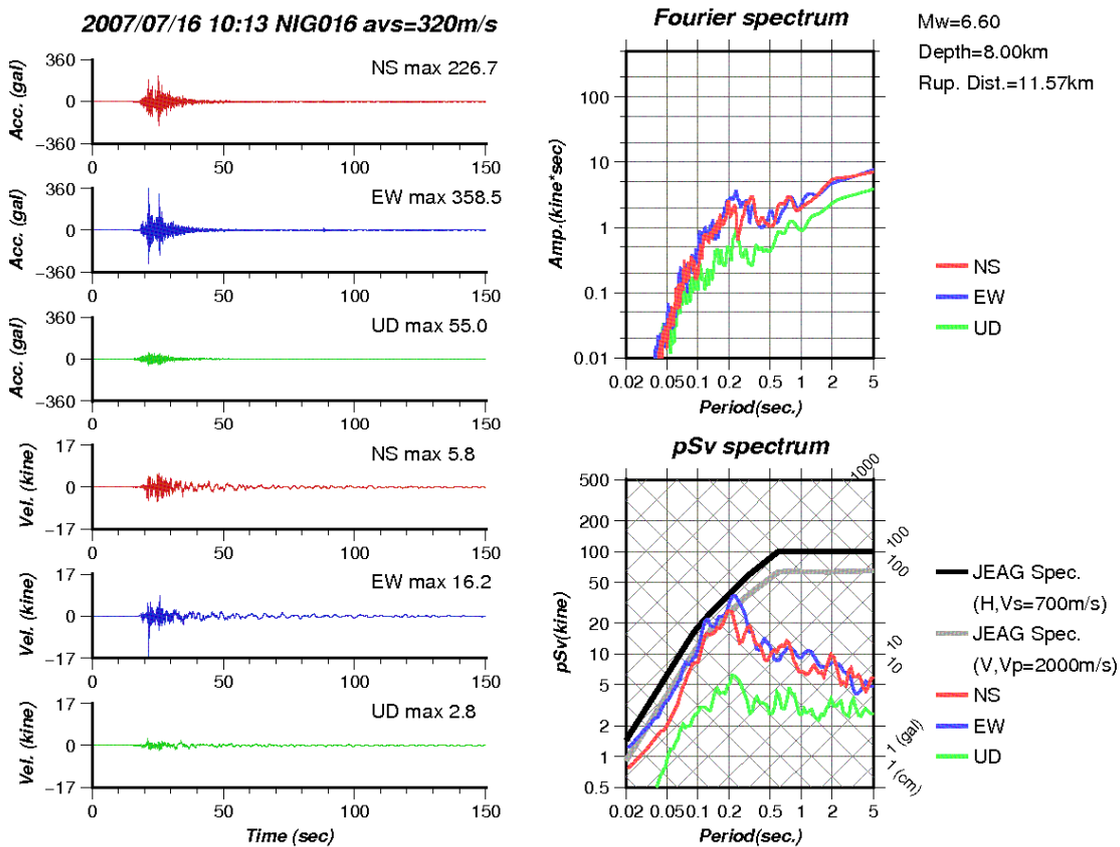
付図 13(3) 2007 年 能登半島地震 観測点 ISK006 の波形とスペクトル



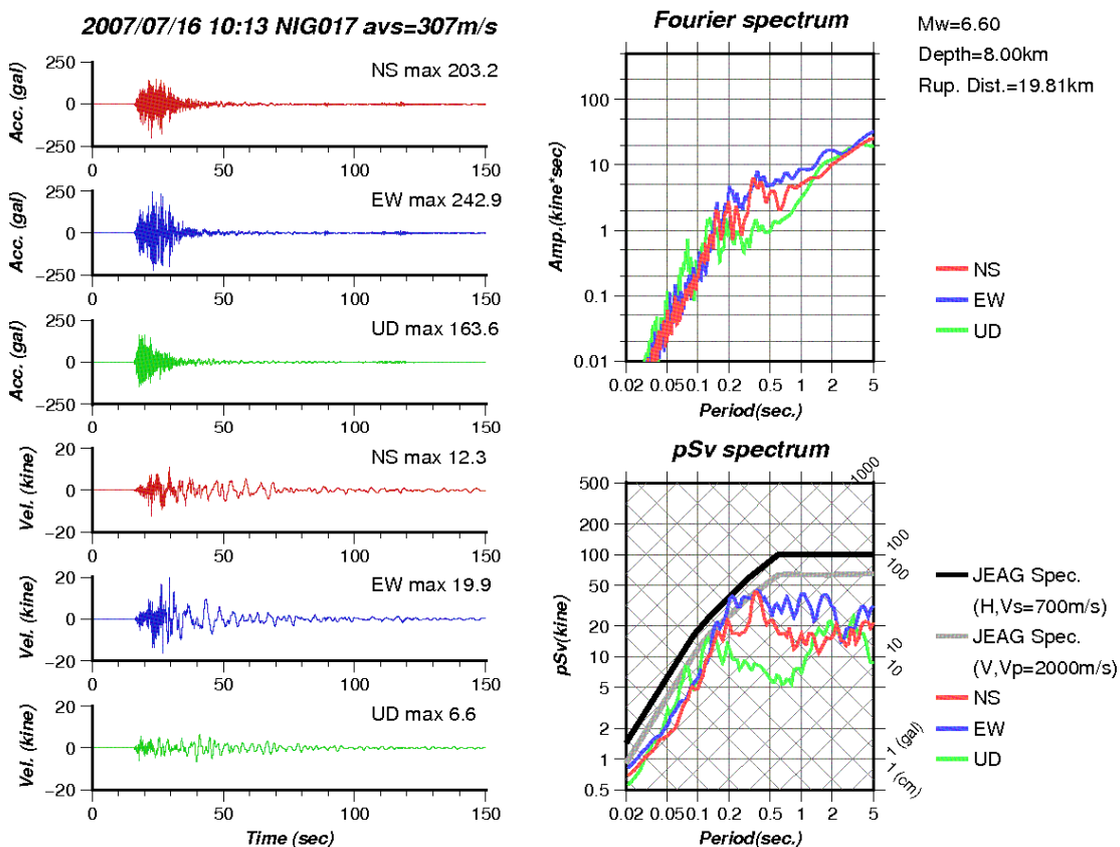
付図 14(1) 2007 年 新潟県中越沖地震 観測点 KSHSG1 (Surface)の波形とスペクトル



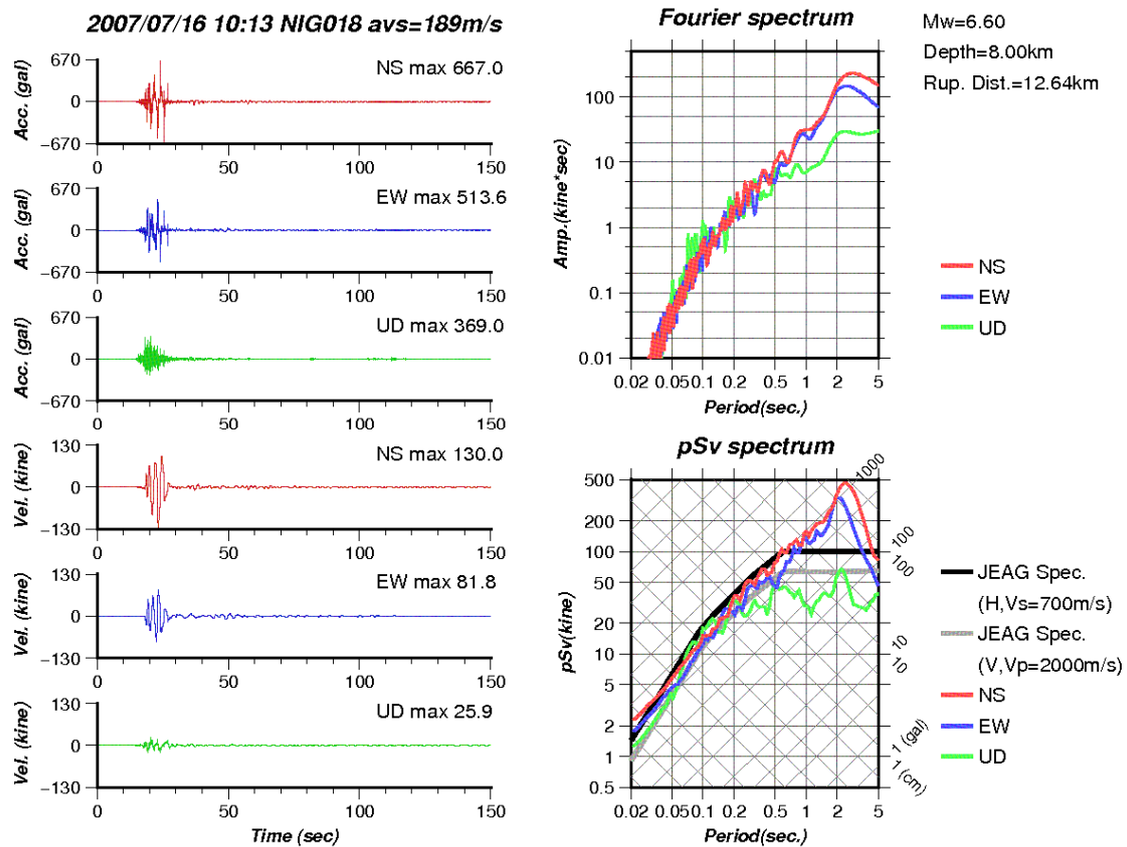
付図 14(2) 2007 年 新潟県中越沖地震 観測点 KSHSG4 (Deep)の波形とスペクトル



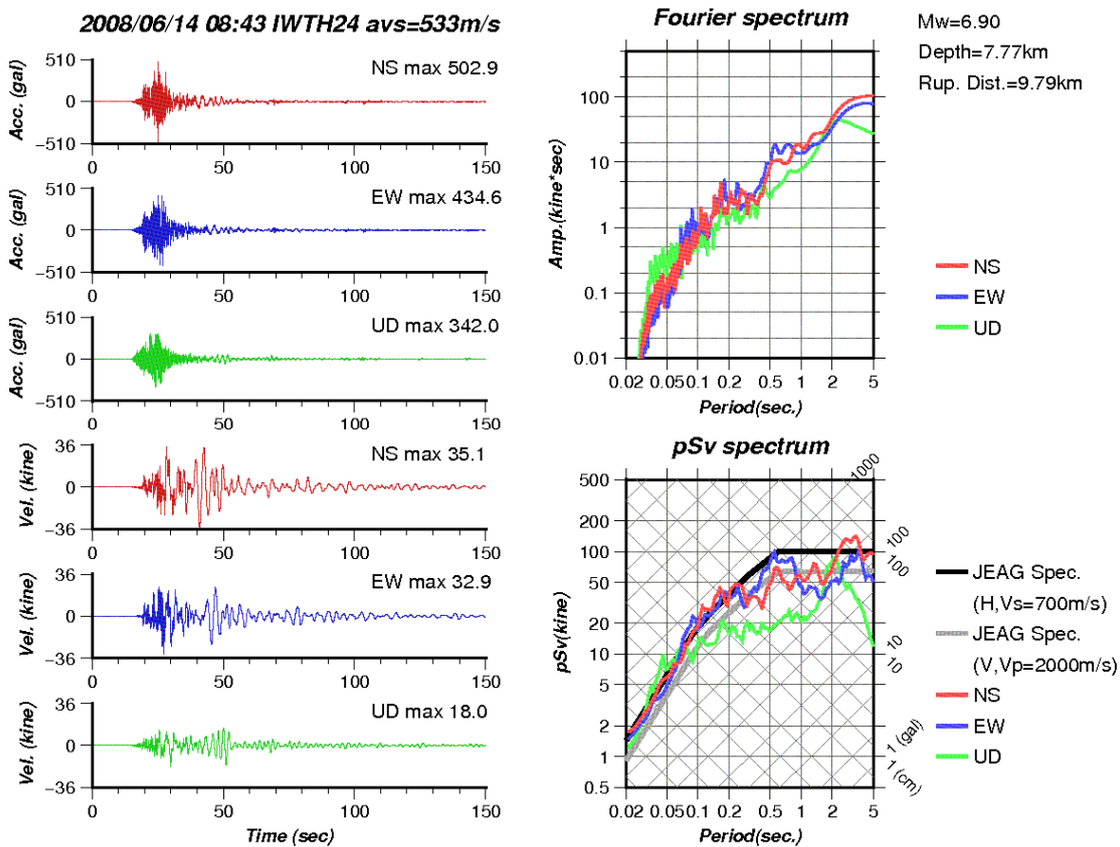
付図 14(3) 2007 年 新潟県中越沖地震 観測点 NIG016 の波形とスペクトル



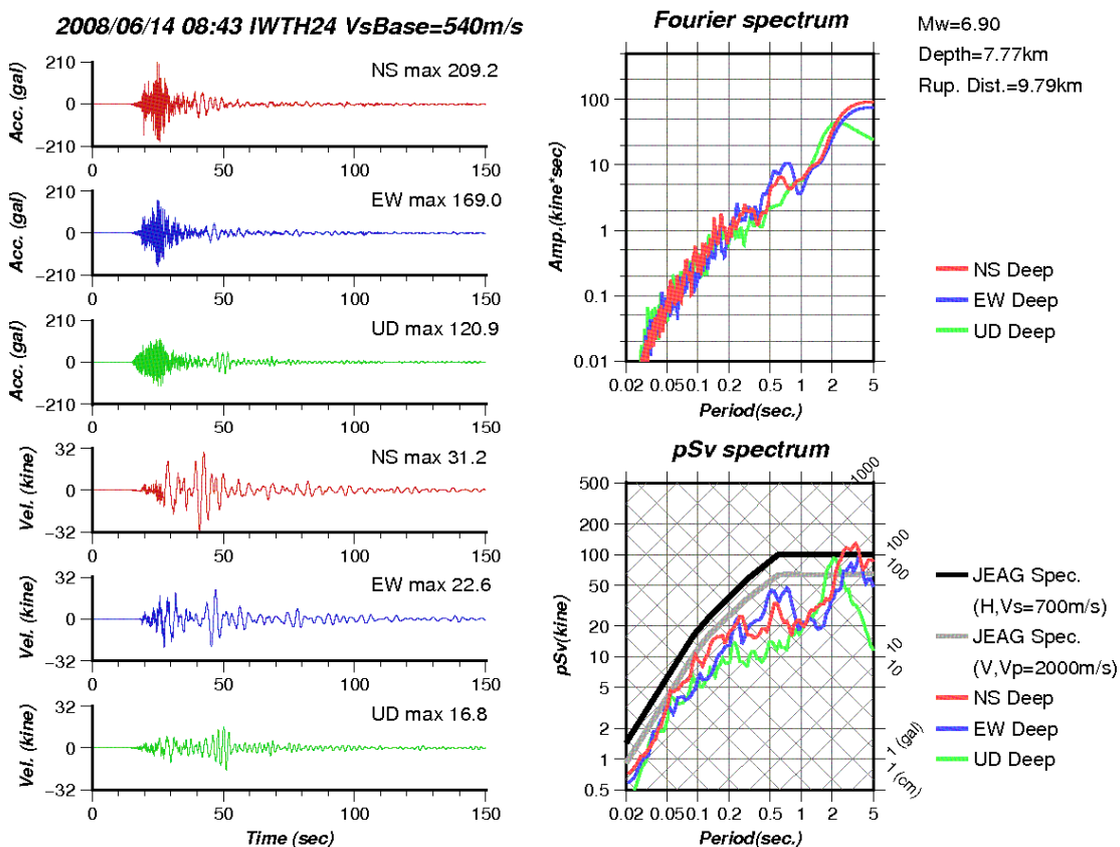
付図 14(4) 2007 年 新潟県中越沖地震 観測点 NIG017 の波形とスペクトル



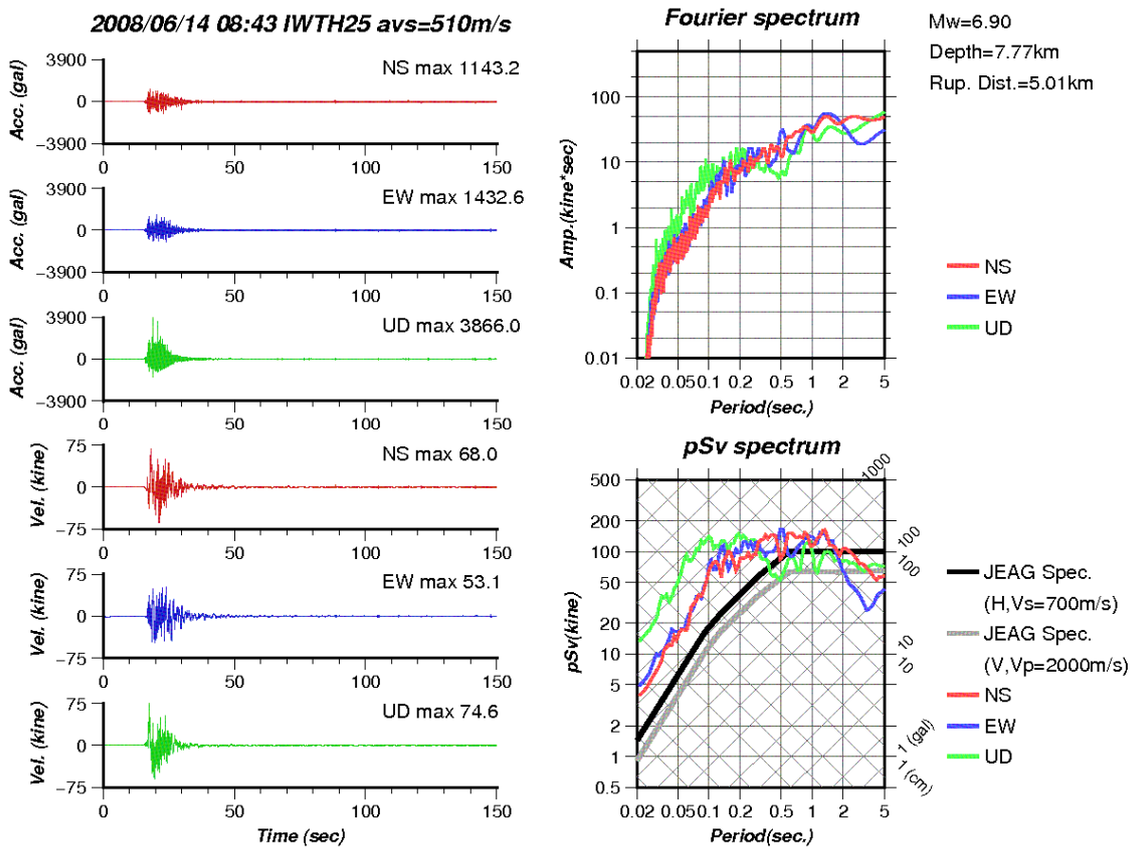
付図 14(5) 2007 年 新潟県中越沖地震 観測点 NIG018 の波形とスペクトル



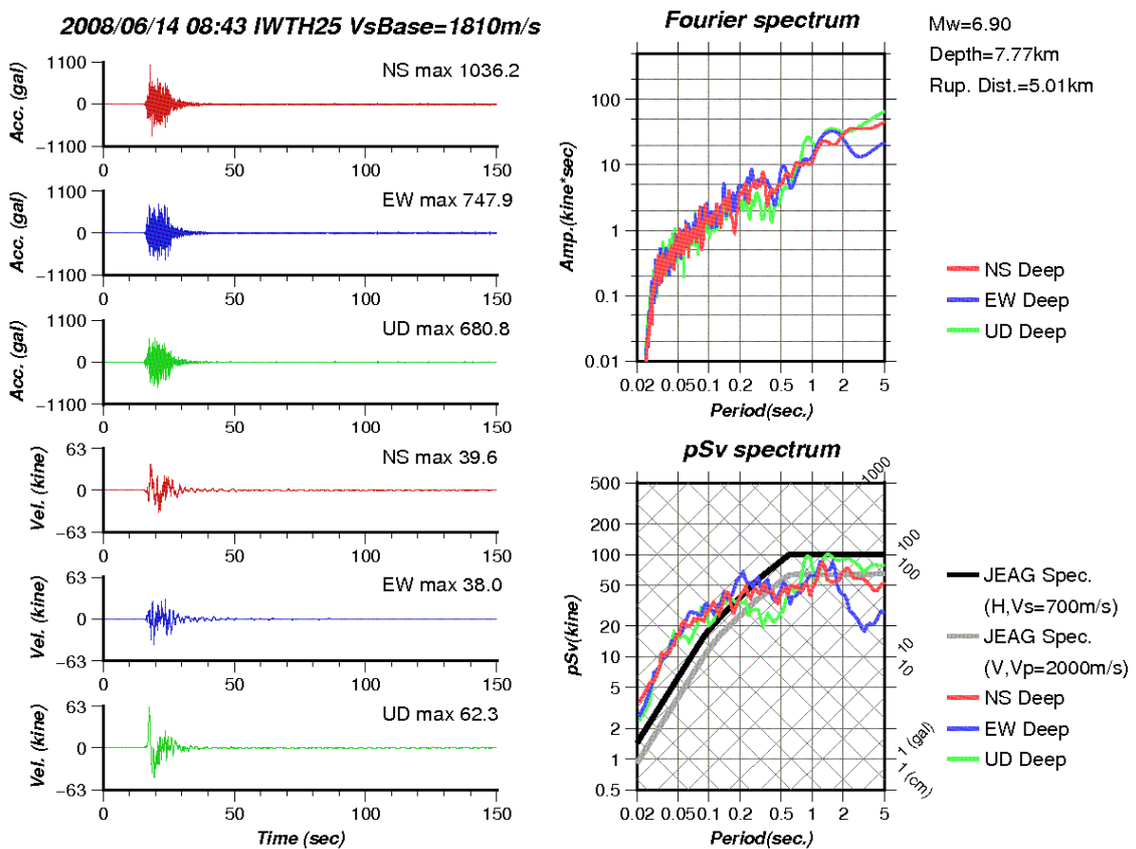
付図 15(1) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 IWTH24 (Surface)の波形とスペクトル



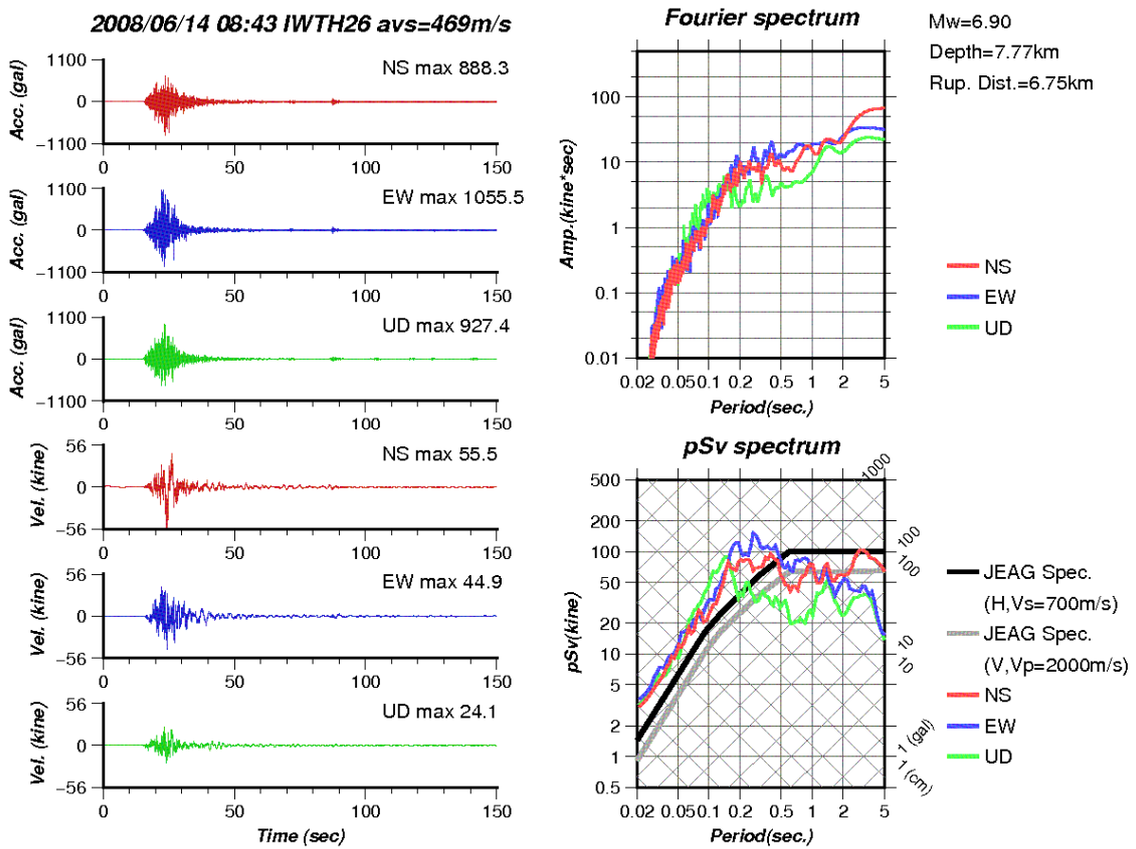
付図 15(2) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 IWTH24 (Deep)の波形とスペクトル



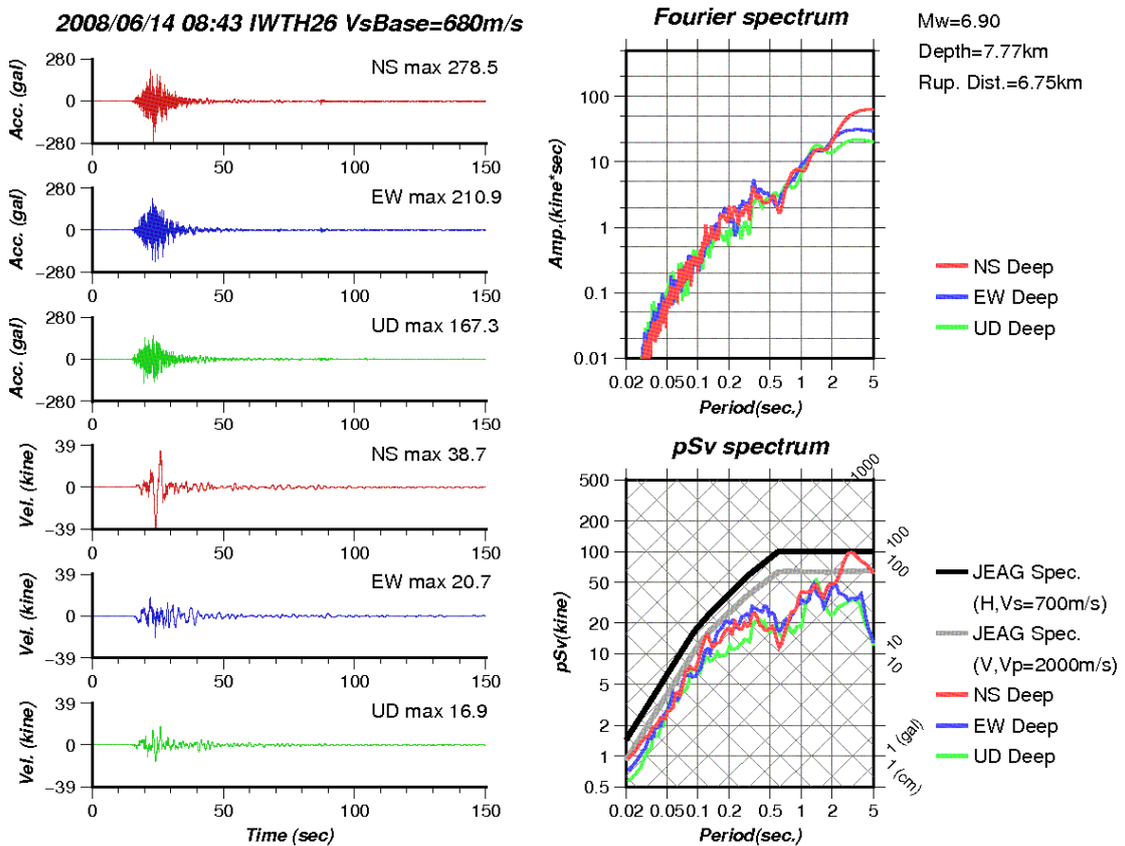
付図 15(3) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 IWTH25 (Surface)の波形とスペクトル



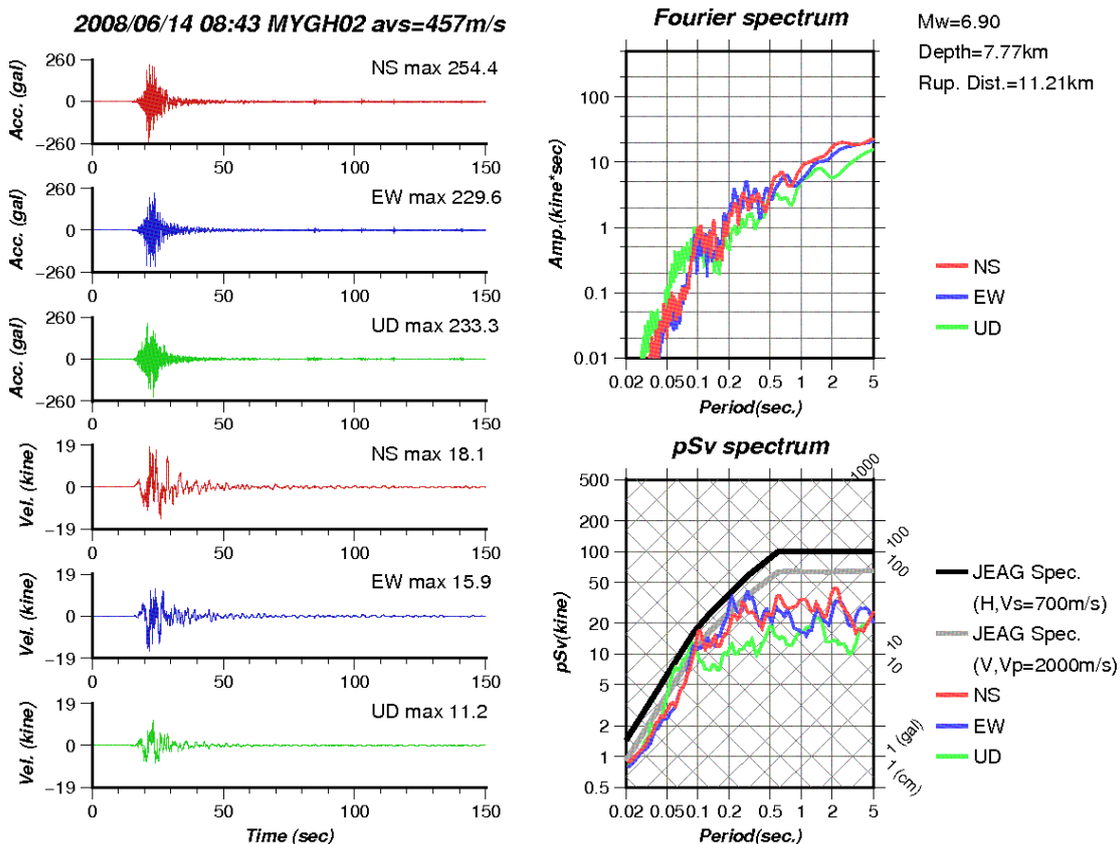
付図 15(4) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 IWTH25 (Deep)の波形とスペクトル



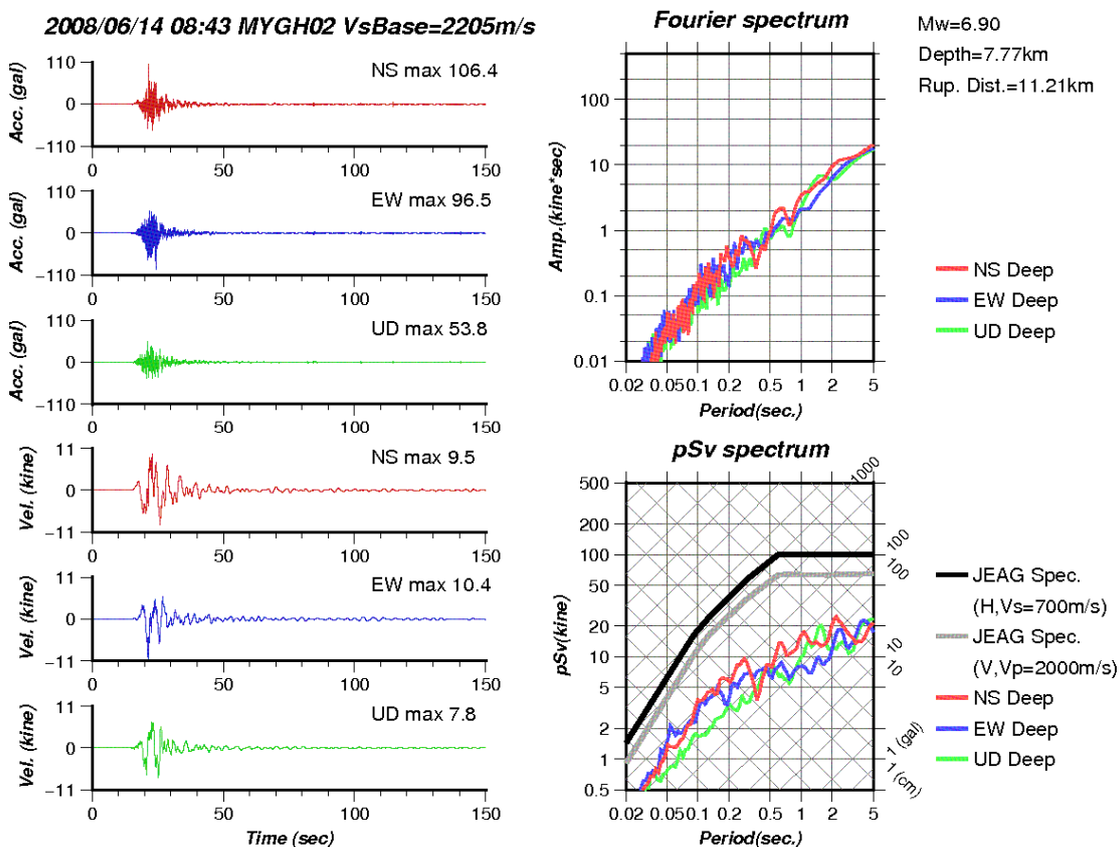
付図 15(5) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 IWTH26 (Surface)の波形とスペクトル



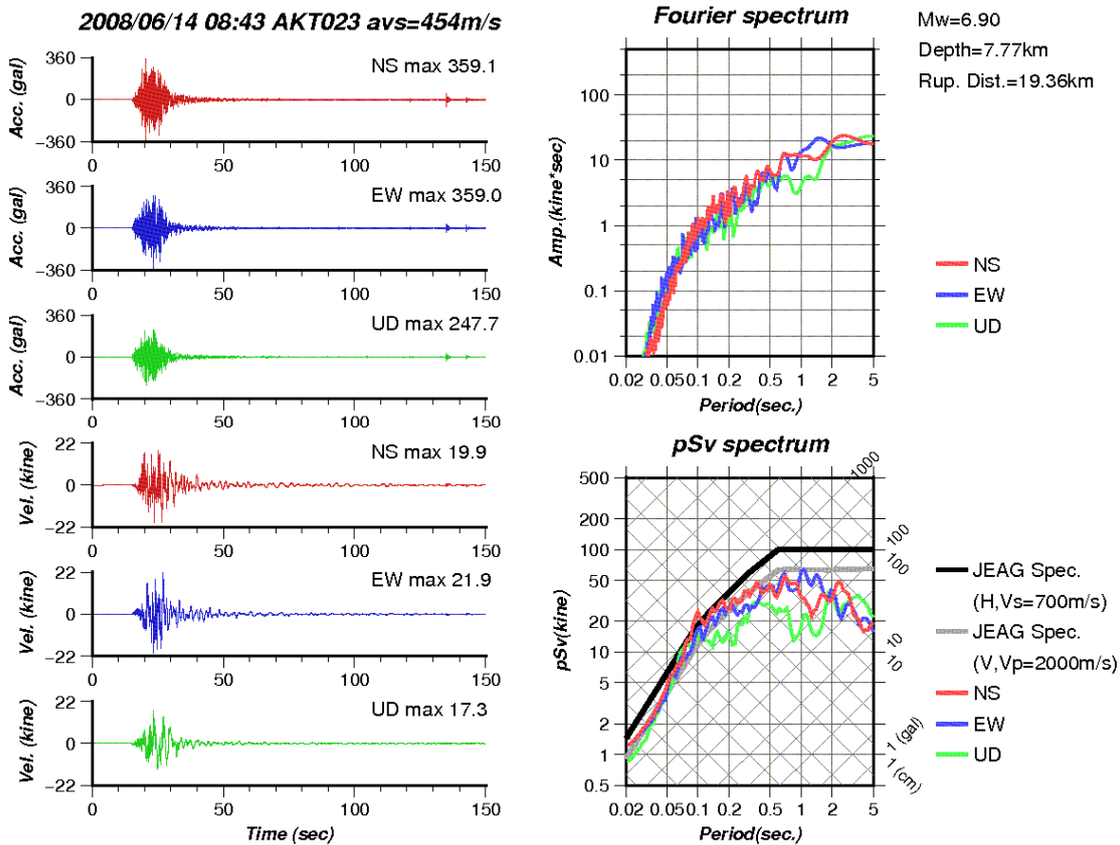
付図 15(6) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 IWTH26 (Deep)の波形とスペクトル



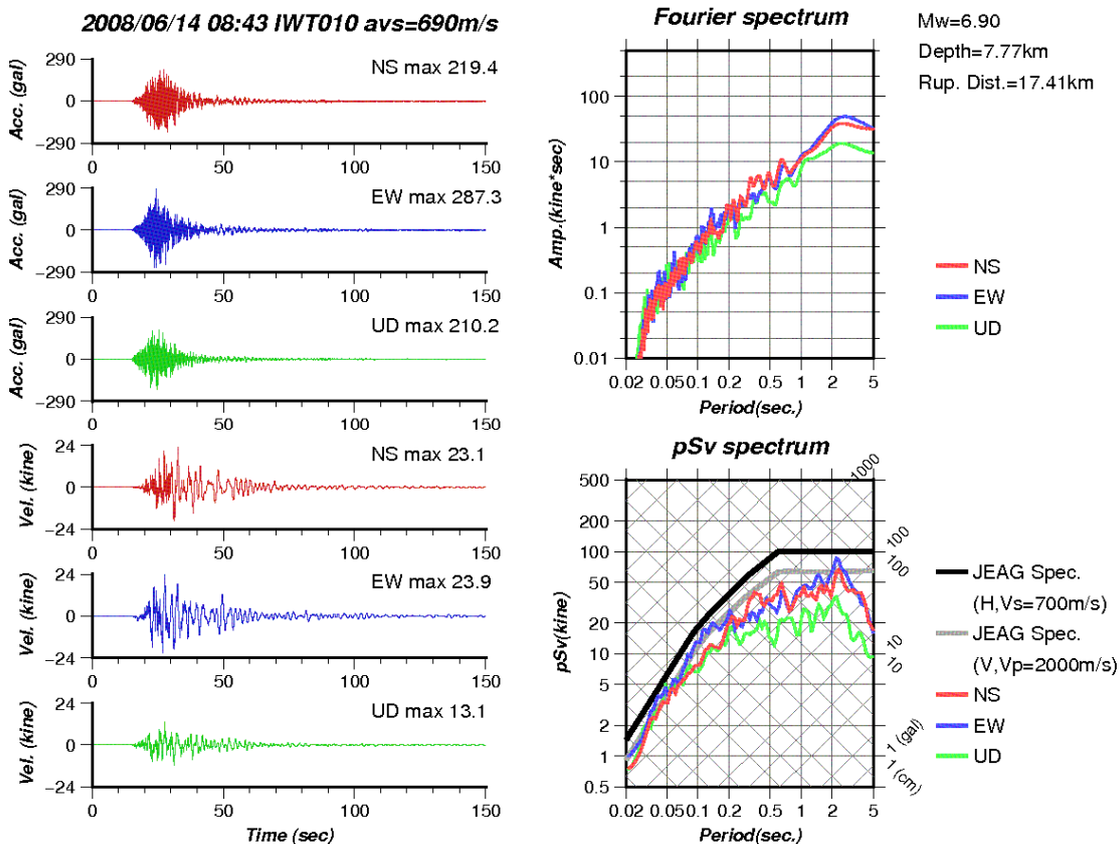
付図 15(7) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 MYGH02 (Surface)の波形とスペクトル



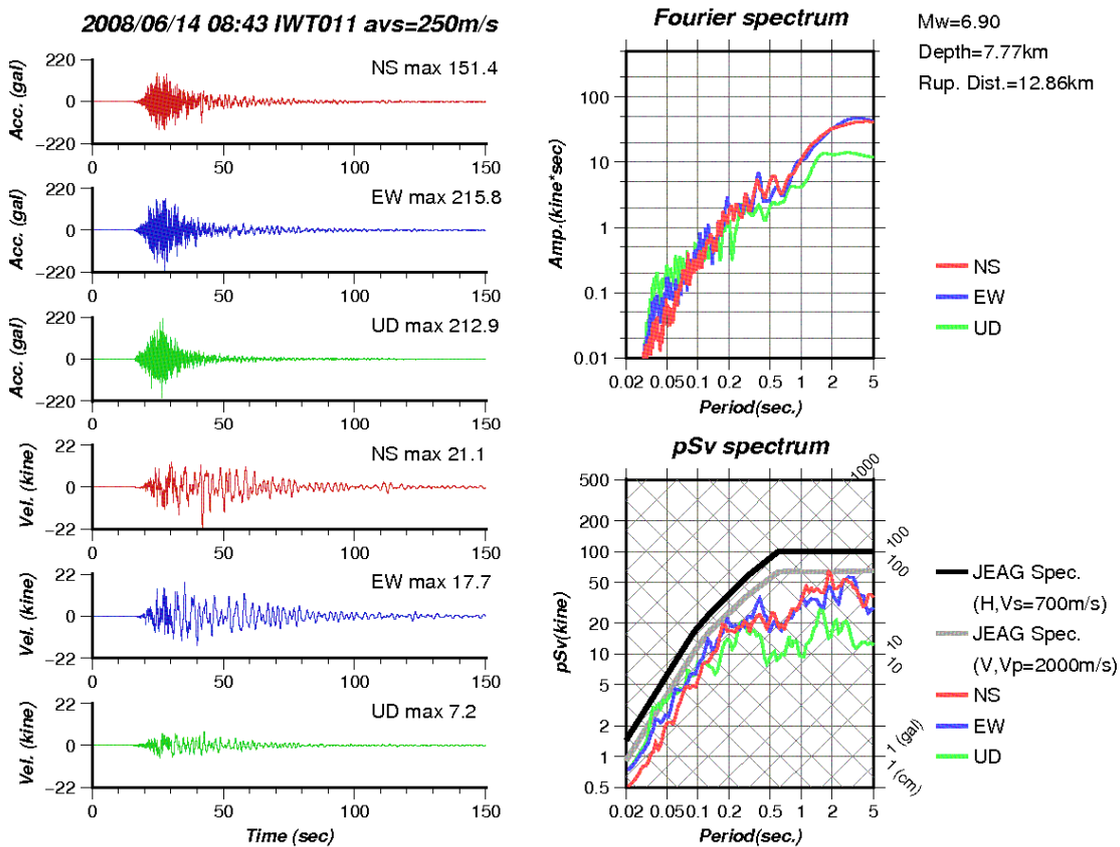
付図 15(8) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 MYGH02 (Deep)の波形とスペクトル



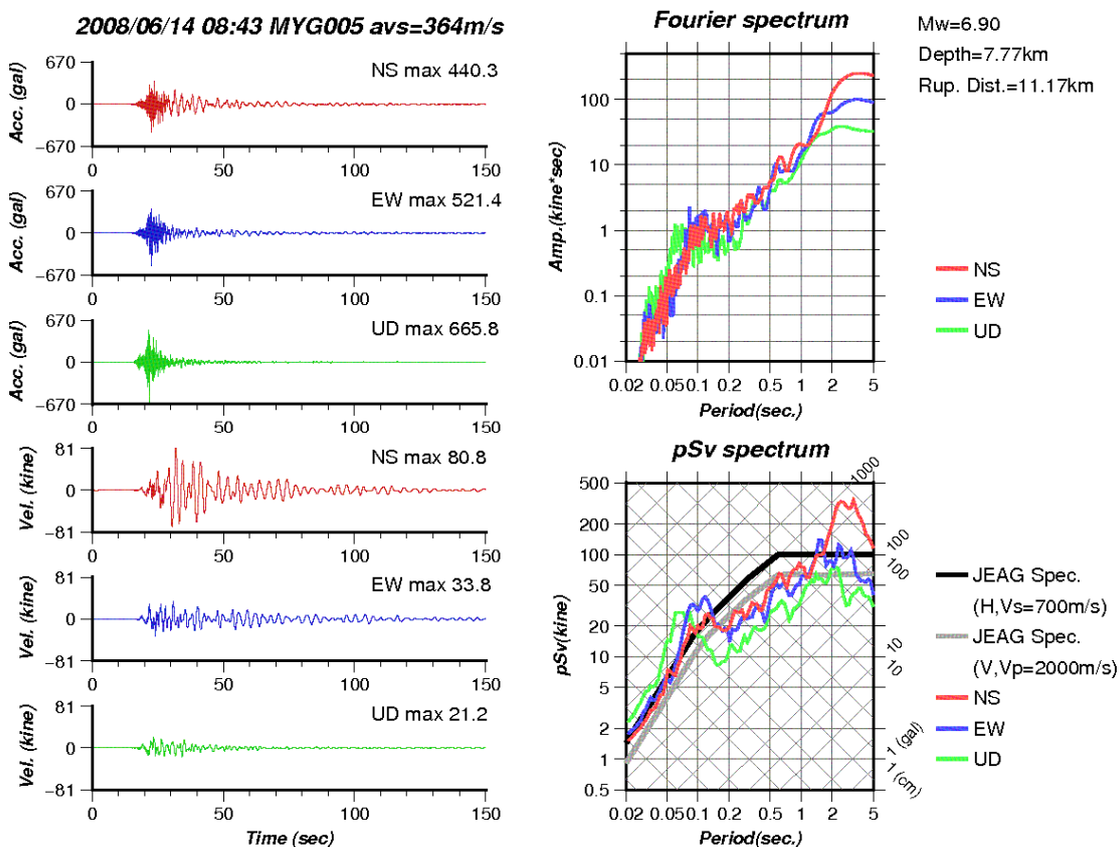
付図 15(9) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 AKT023 の波形とスペクトル



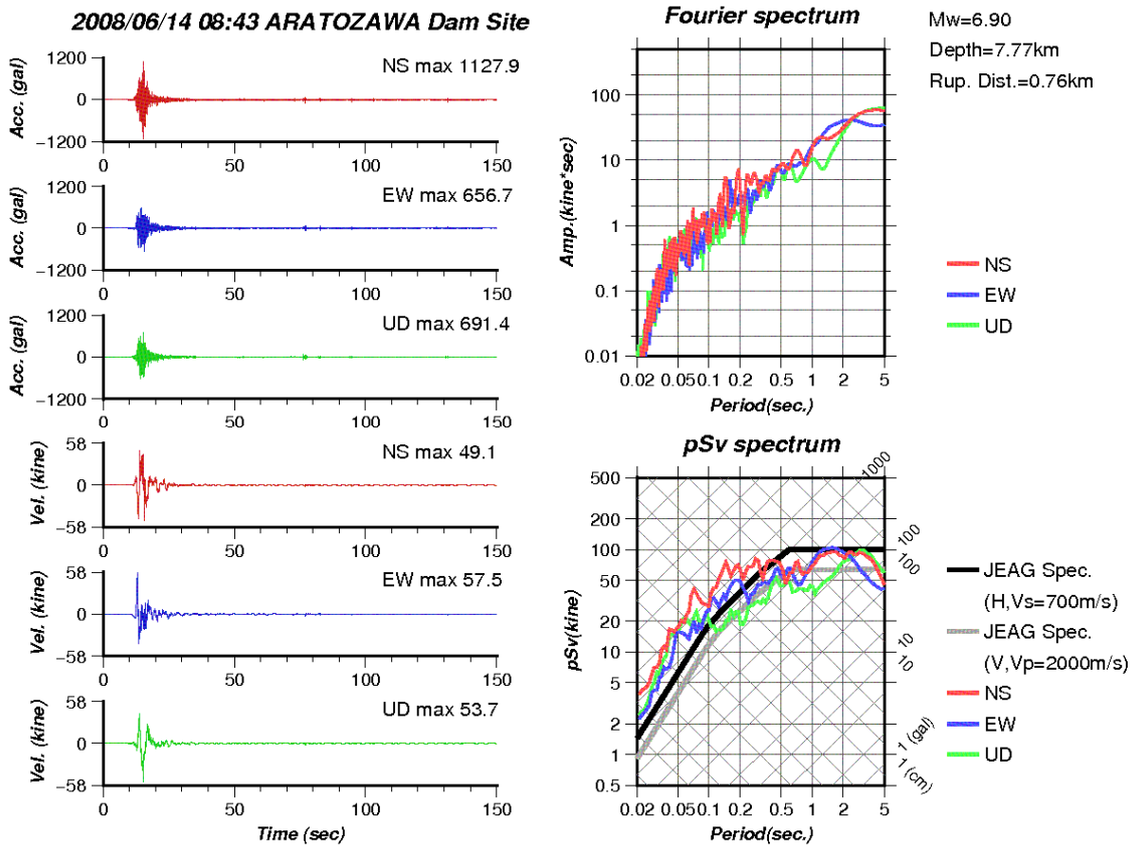
付図 15(10) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 IWT010 の波形とスペクトル



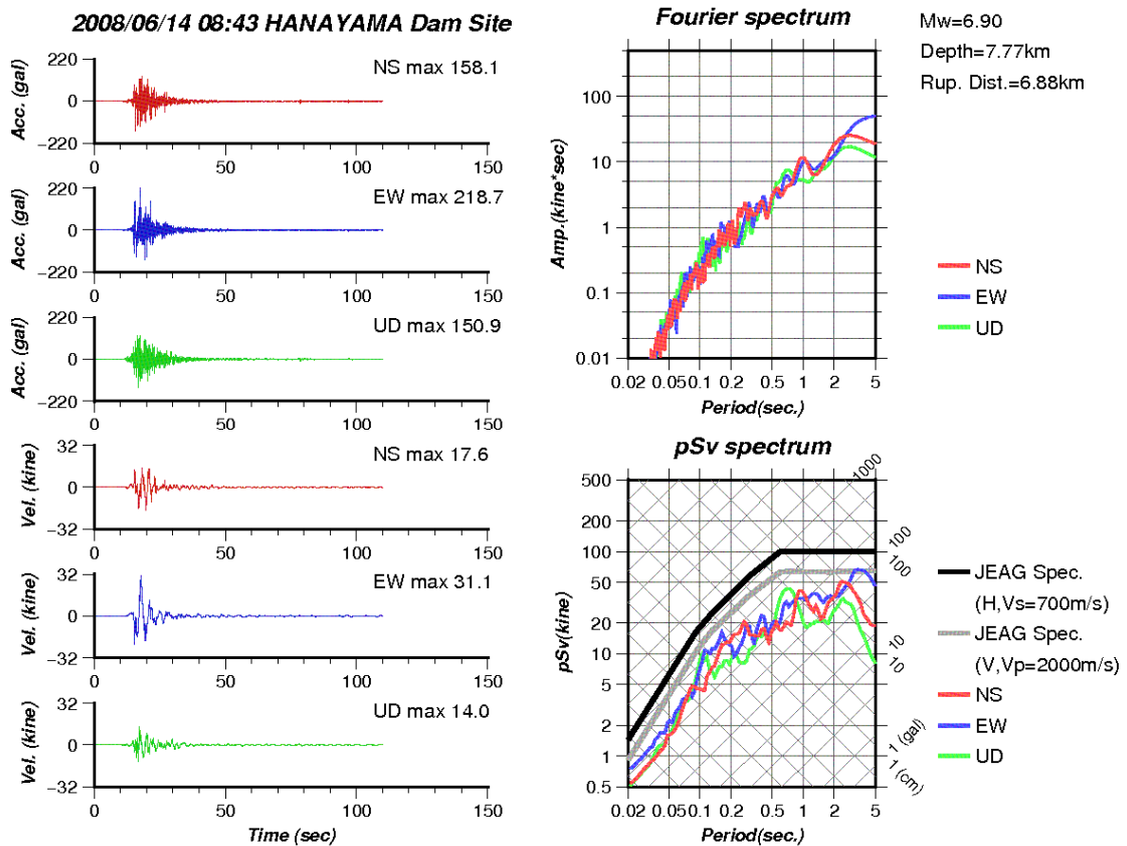
付図 15(11) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 IWT011 の波形とスペクトル



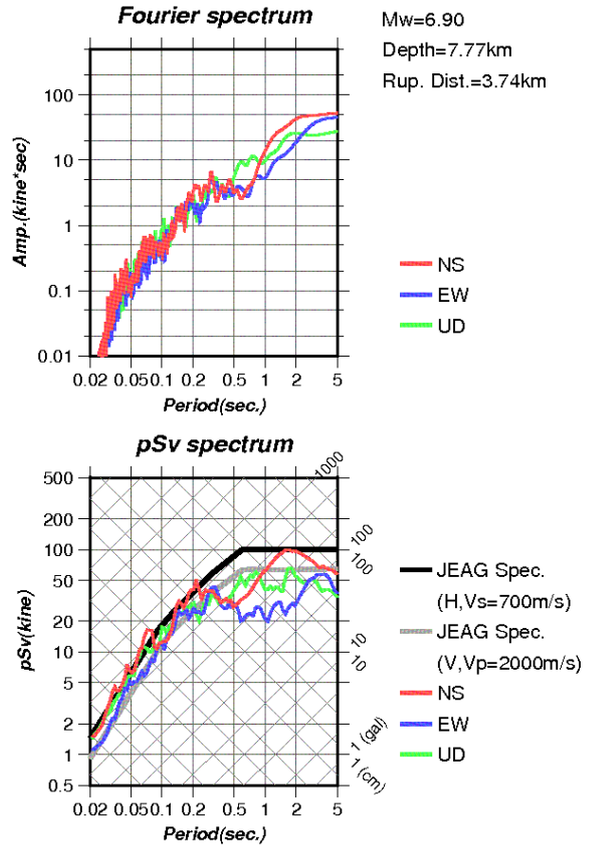
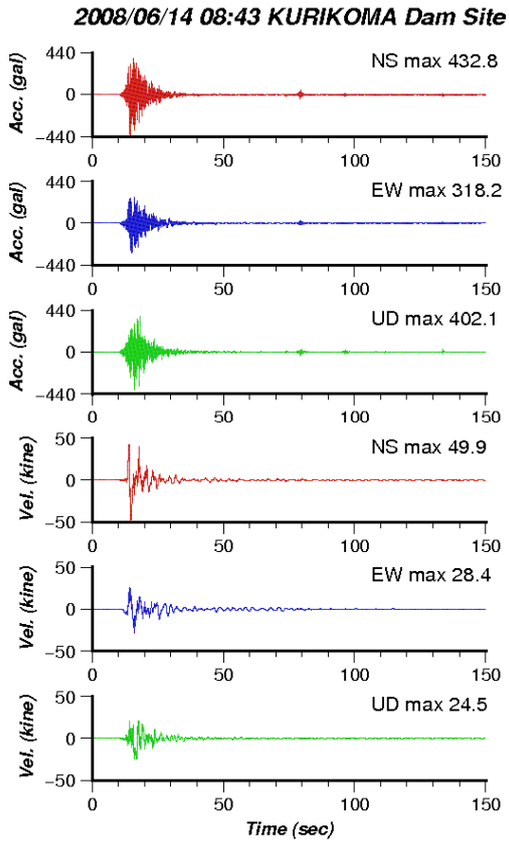
付図 15(12) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 観測点 MYG005 の波形とスペクトル



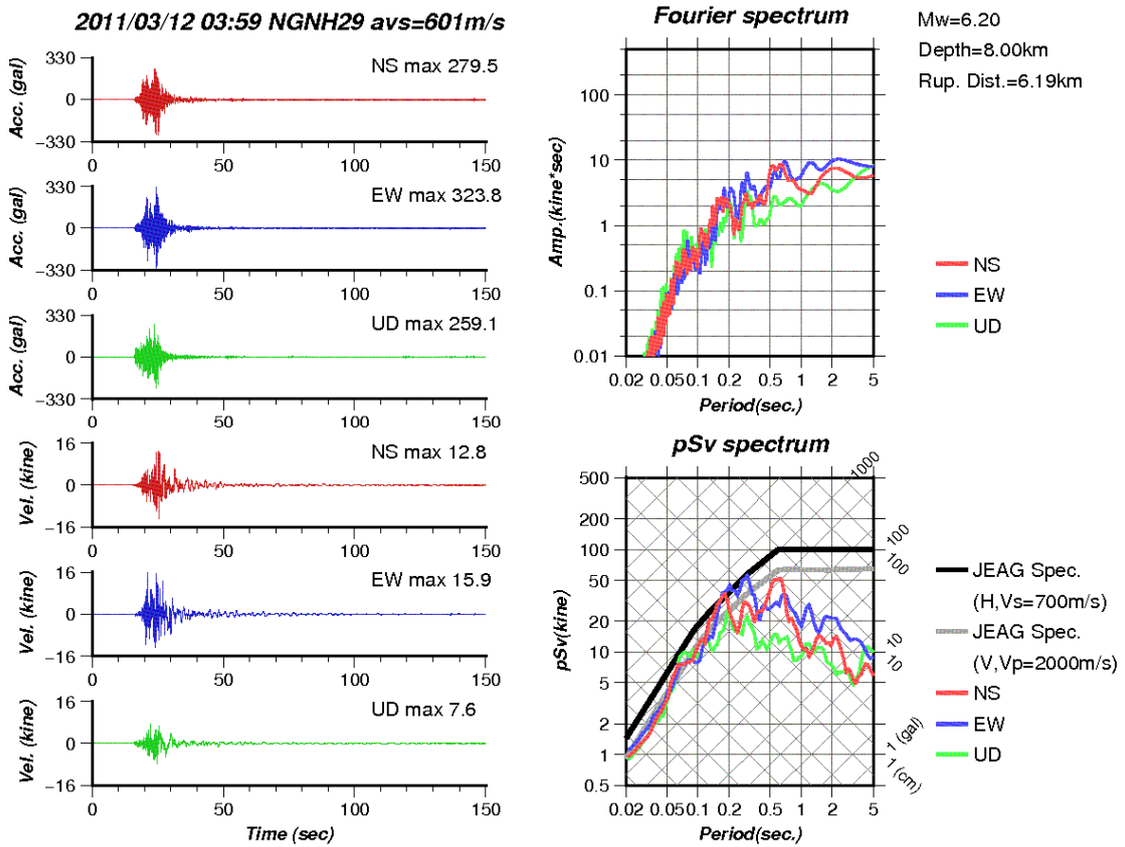
付図 15(13) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 ダムサイト ARATOZAWA の波形とスペクトル



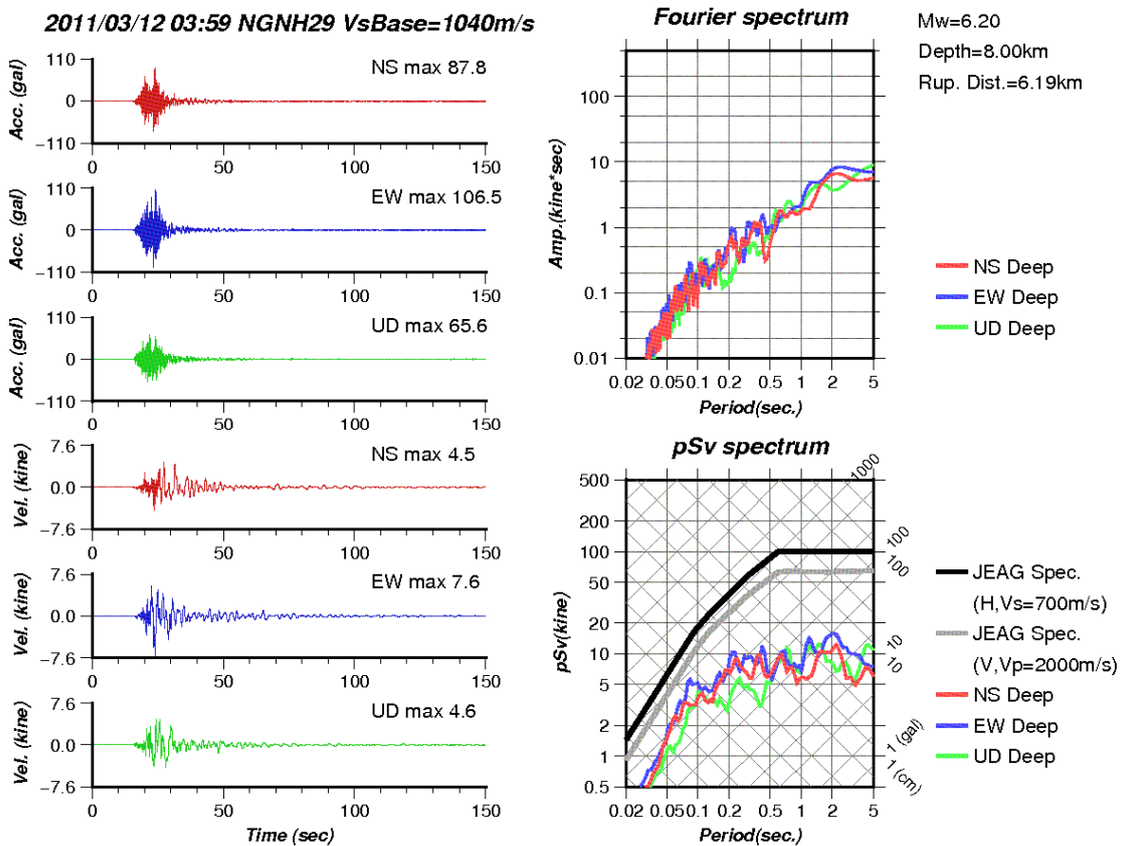
付図 15(14) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 ダムサイト HANAYAMA の波形とスペクトル



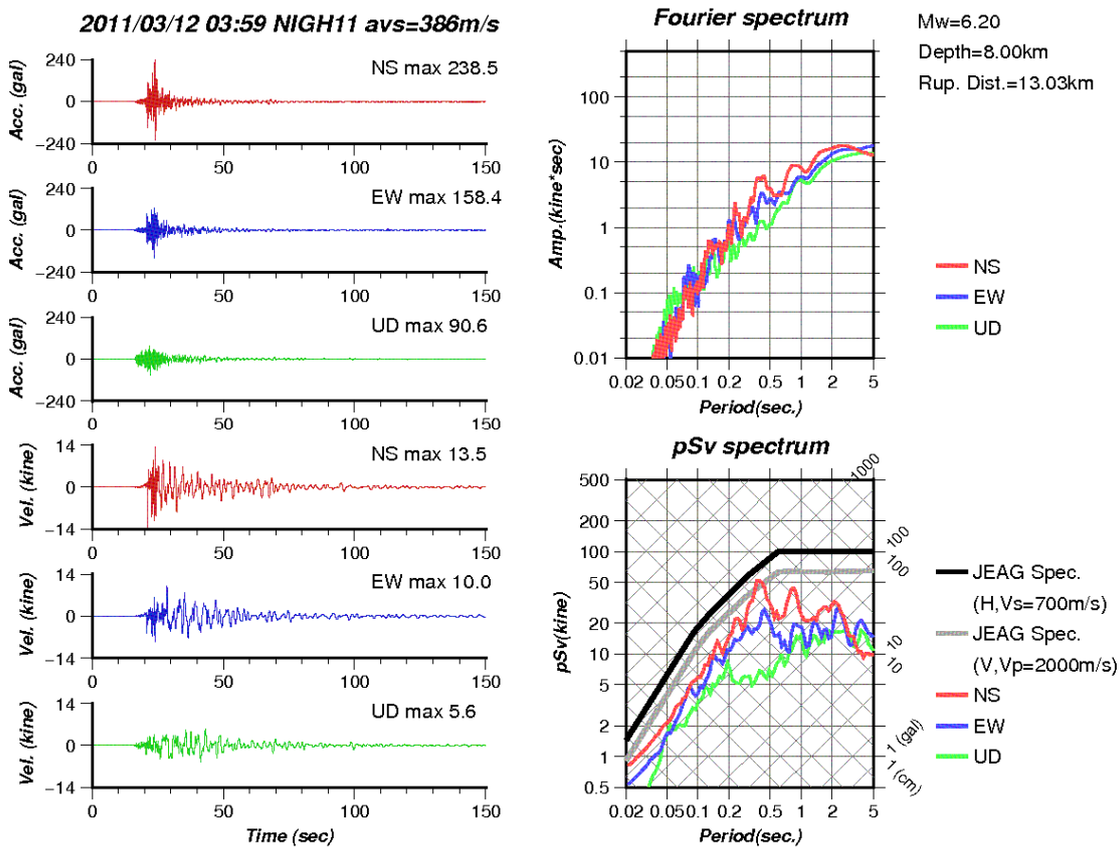
付図 15(15) 2008 年 岩手・宮城内陸地震 ダムサイト KURIKOMA の波形とスペクトル



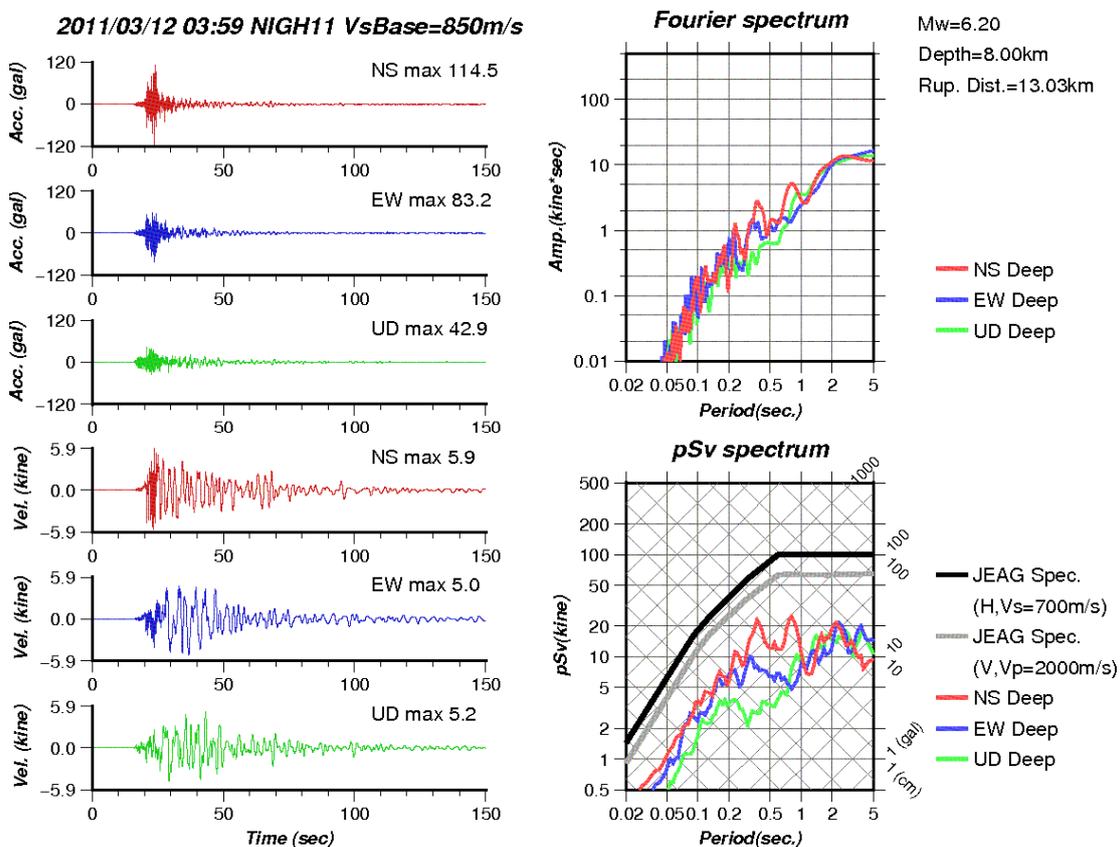
付図 16(1) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NGNH29 (Surface)の波形とスペクトル



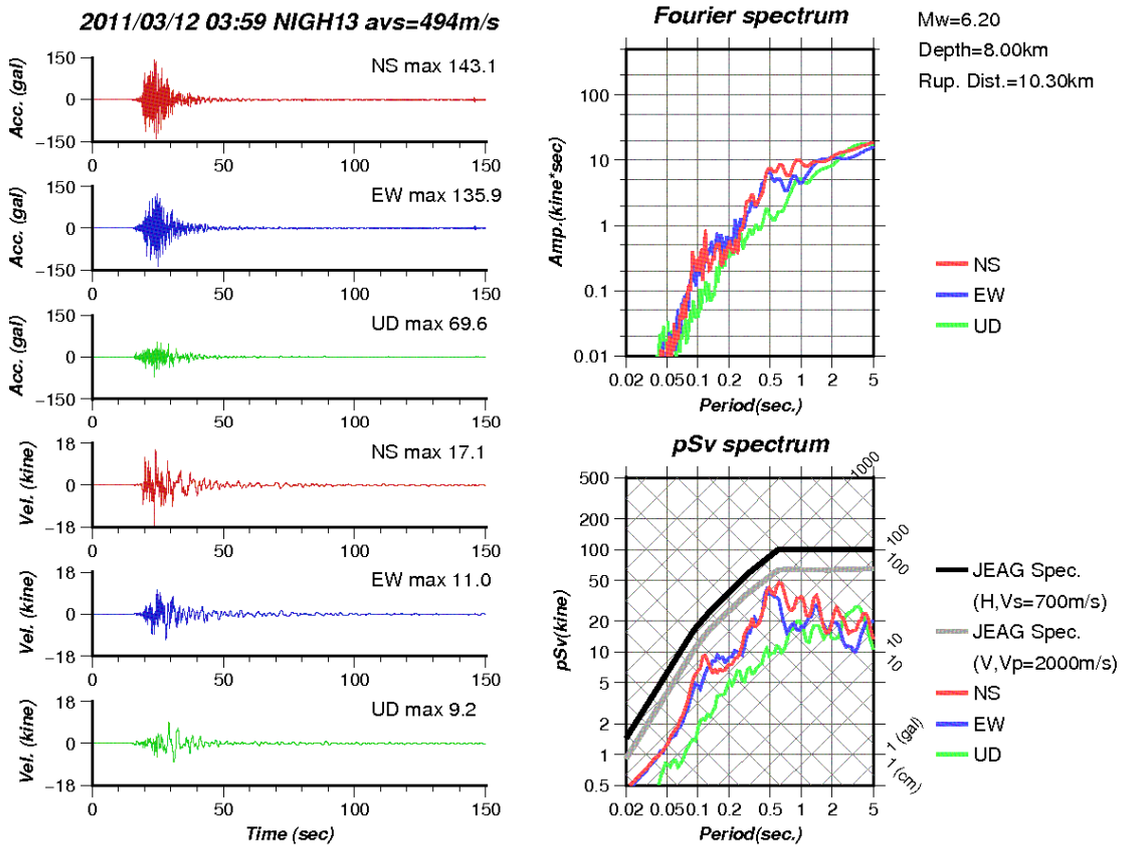
付図 16(2) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NGNH29 (Deep)の波形とスペクトル



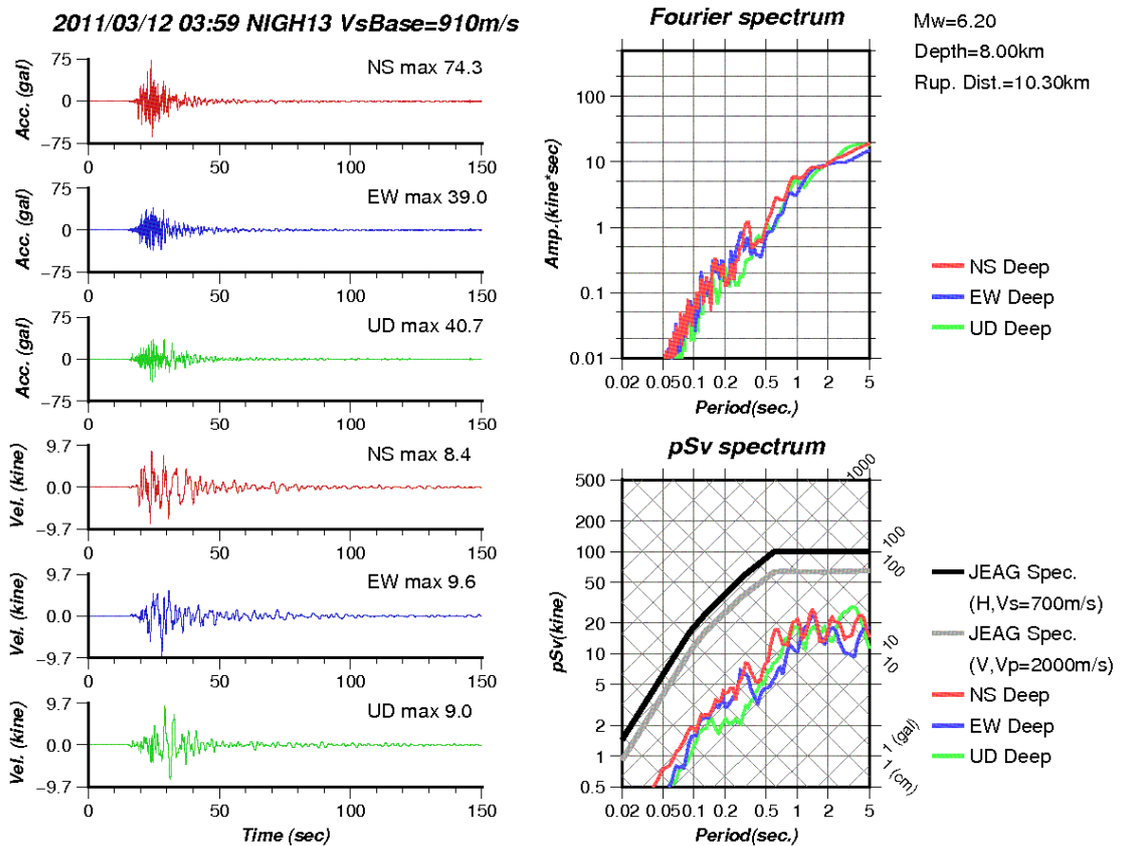
付図 16(3) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIGH11 (Surface)の波形とスペクトル



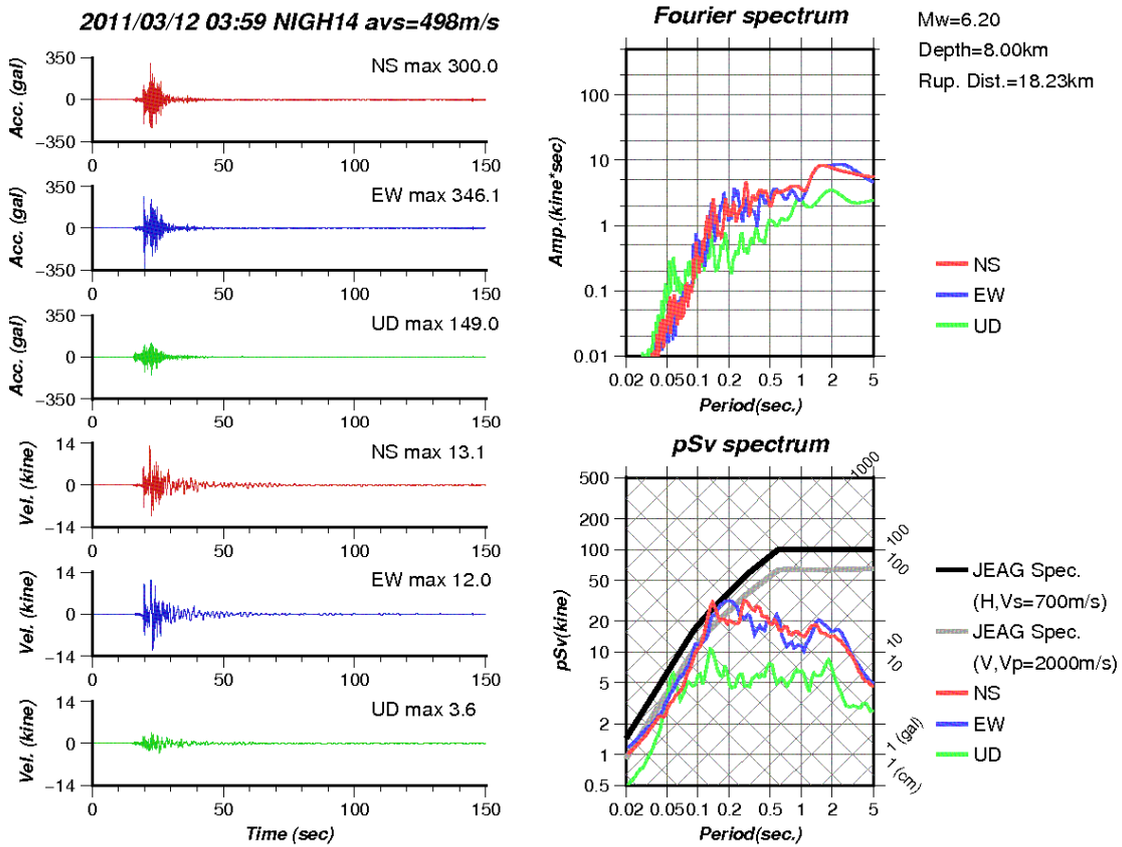
付図 16(4) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIGH11 (Deep)の波形とスペクトル



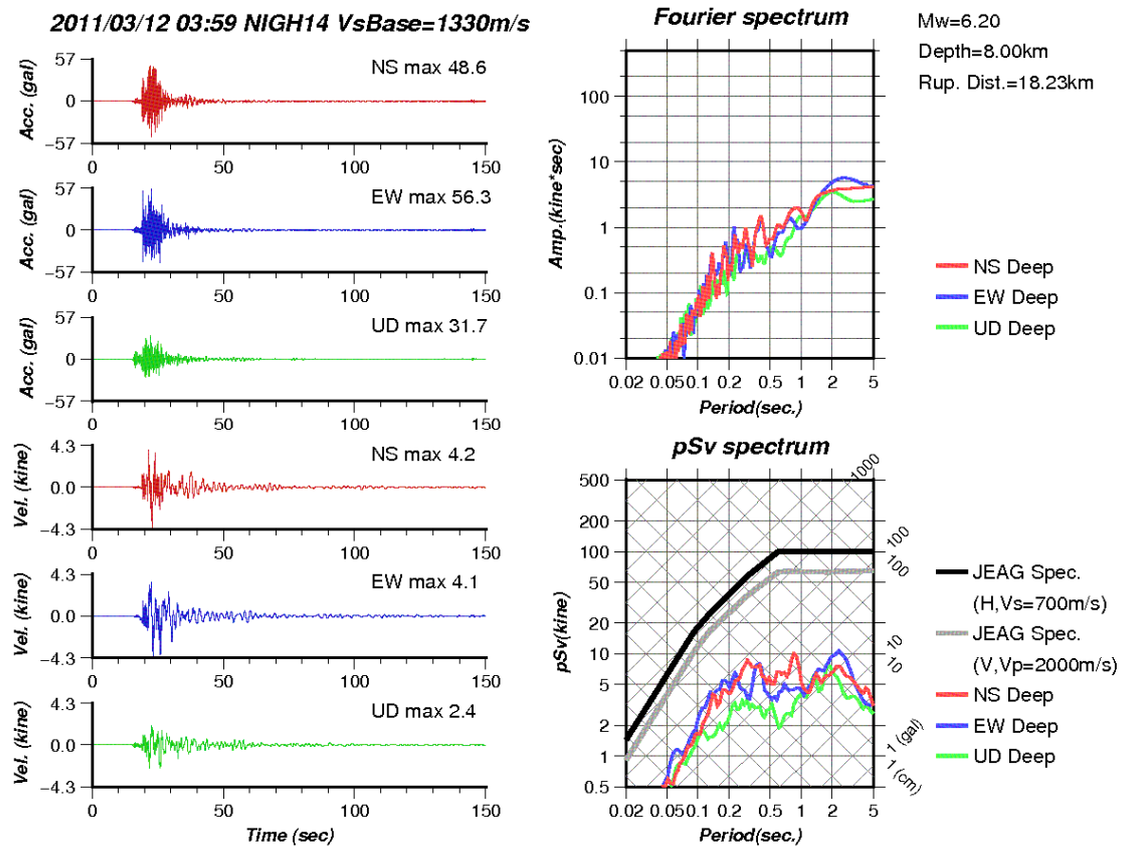
付図 16(5) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIGH13 (Surface)の波形とスペクトル



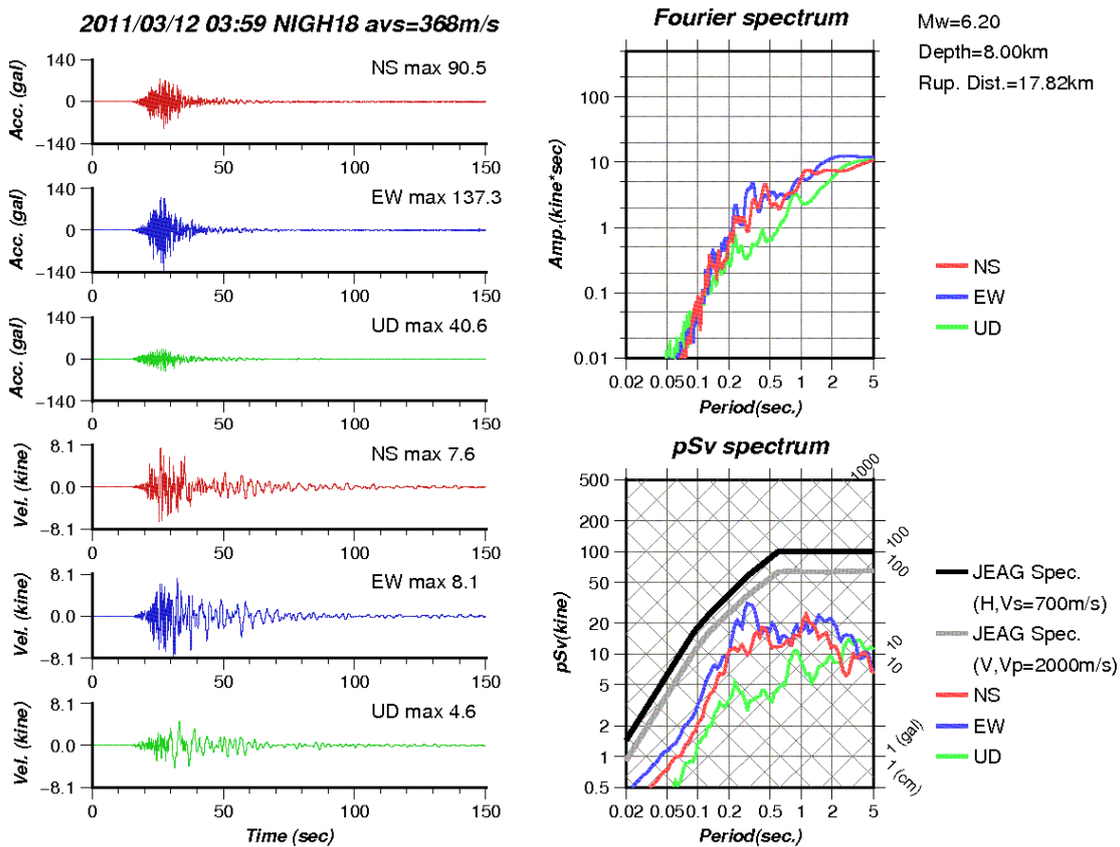
付図 16(6) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIGH13 (Deep)の波形とスペクトル



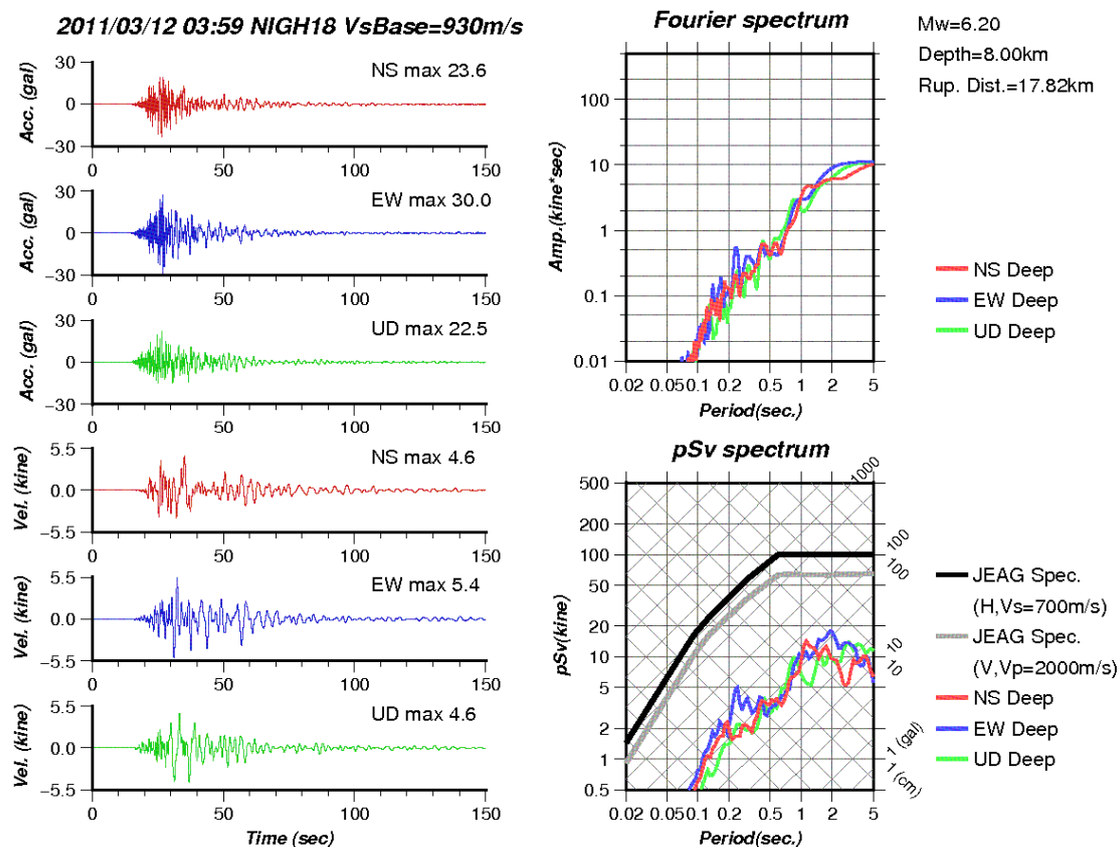
付図 16(7) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIGH14 (Surface)の波形とスペクトル



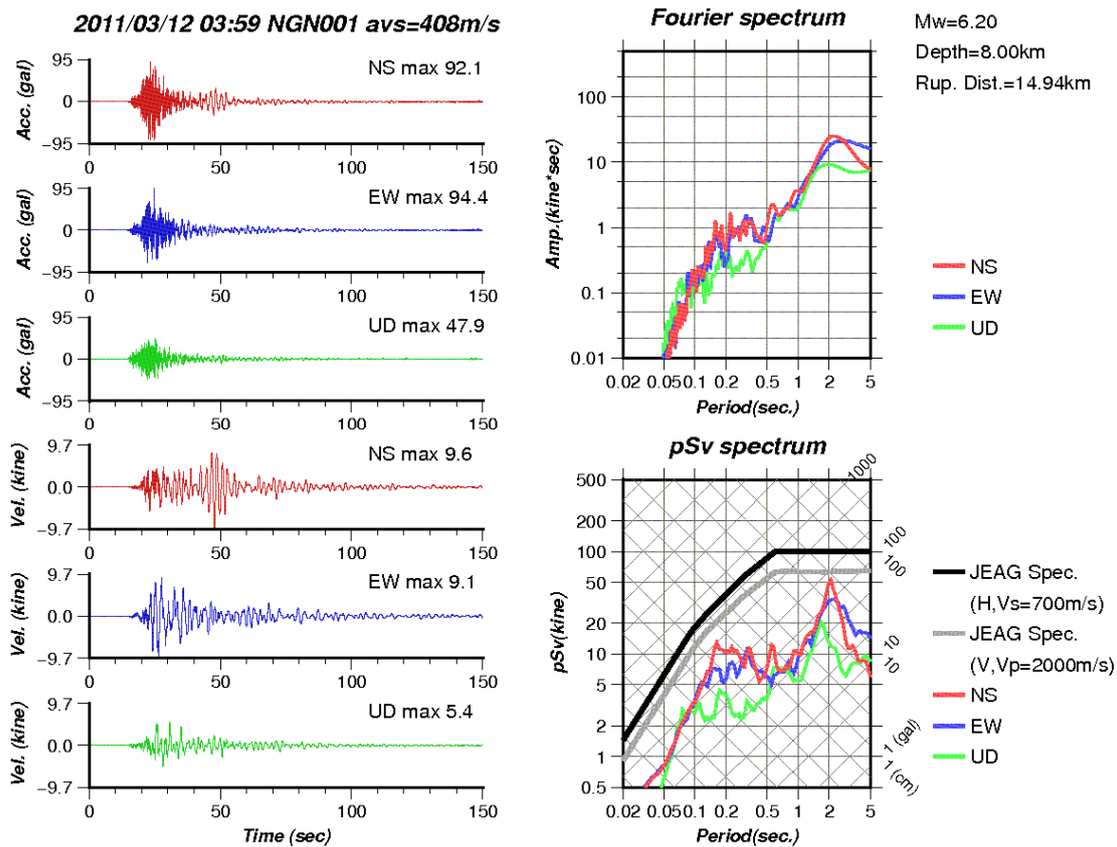
付図 16(8) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIGH14 (Deep)の波形とスペクトル



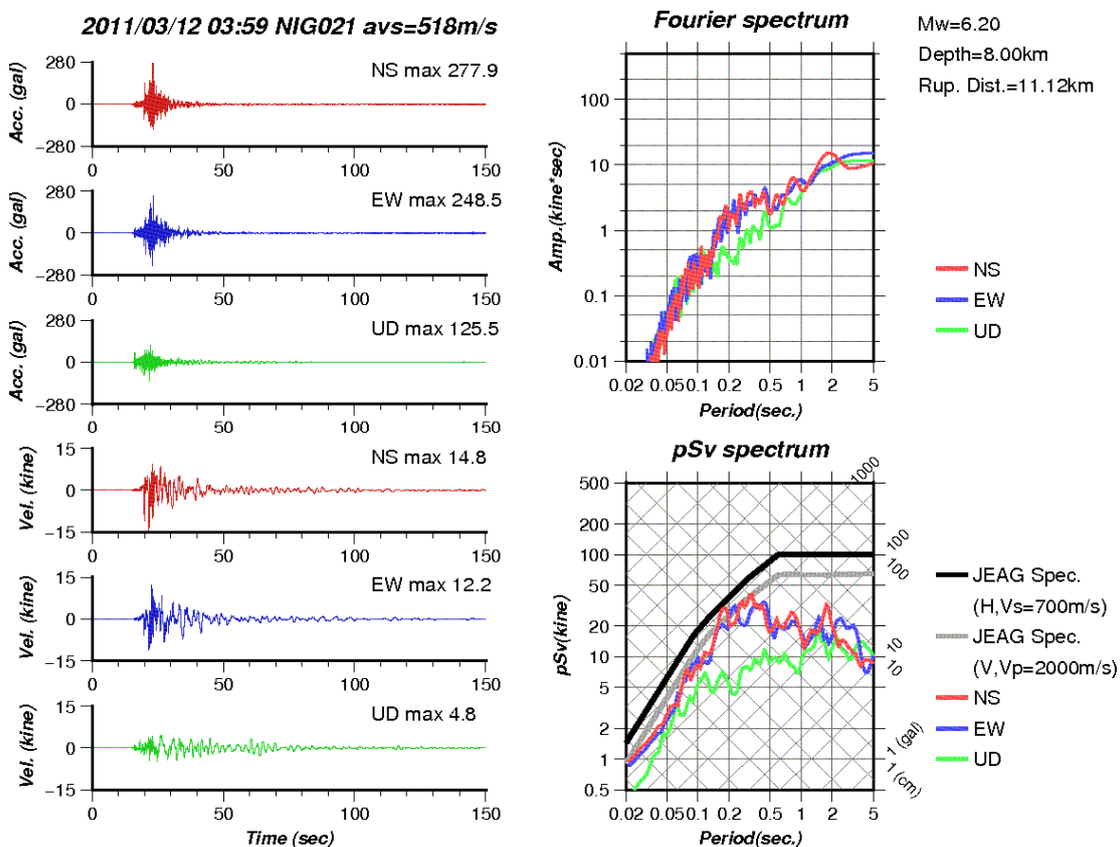
付図 16(9) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIGH18 (Surface)の波形とスペクトル



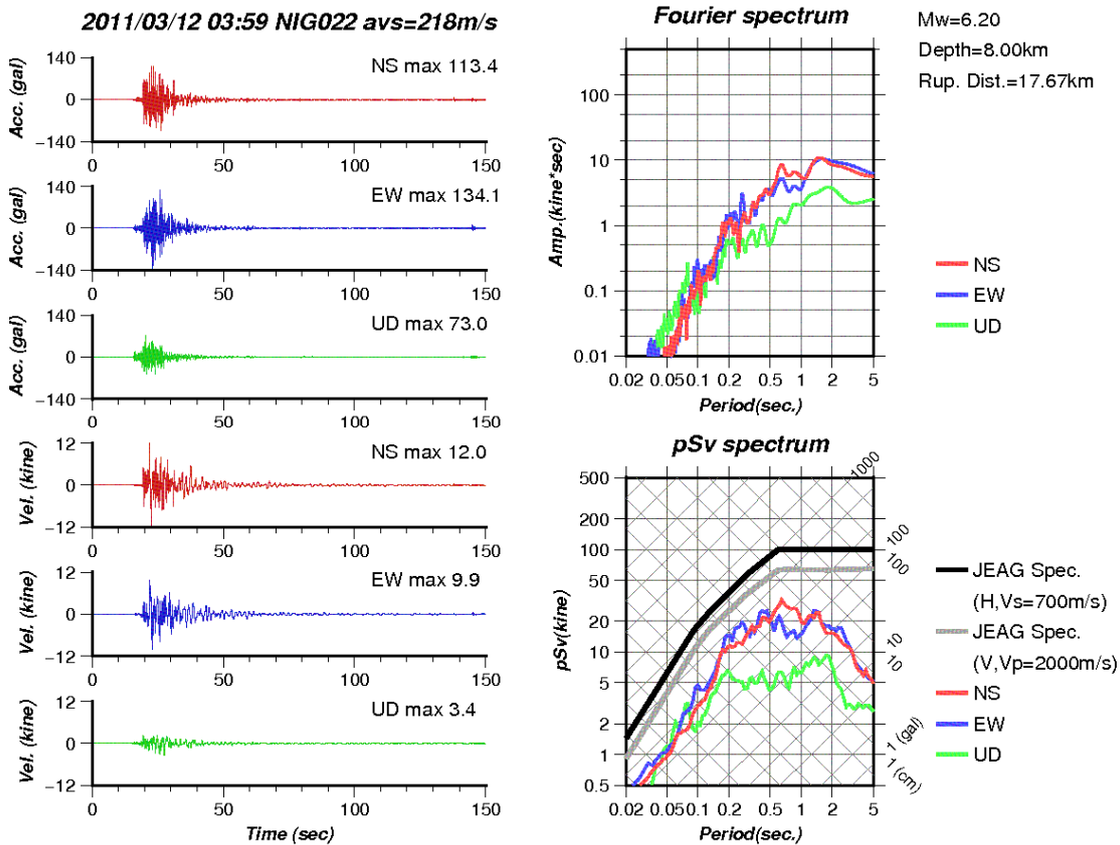
付図 16(10) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIGH18 (Deep)の波形とスペクトル



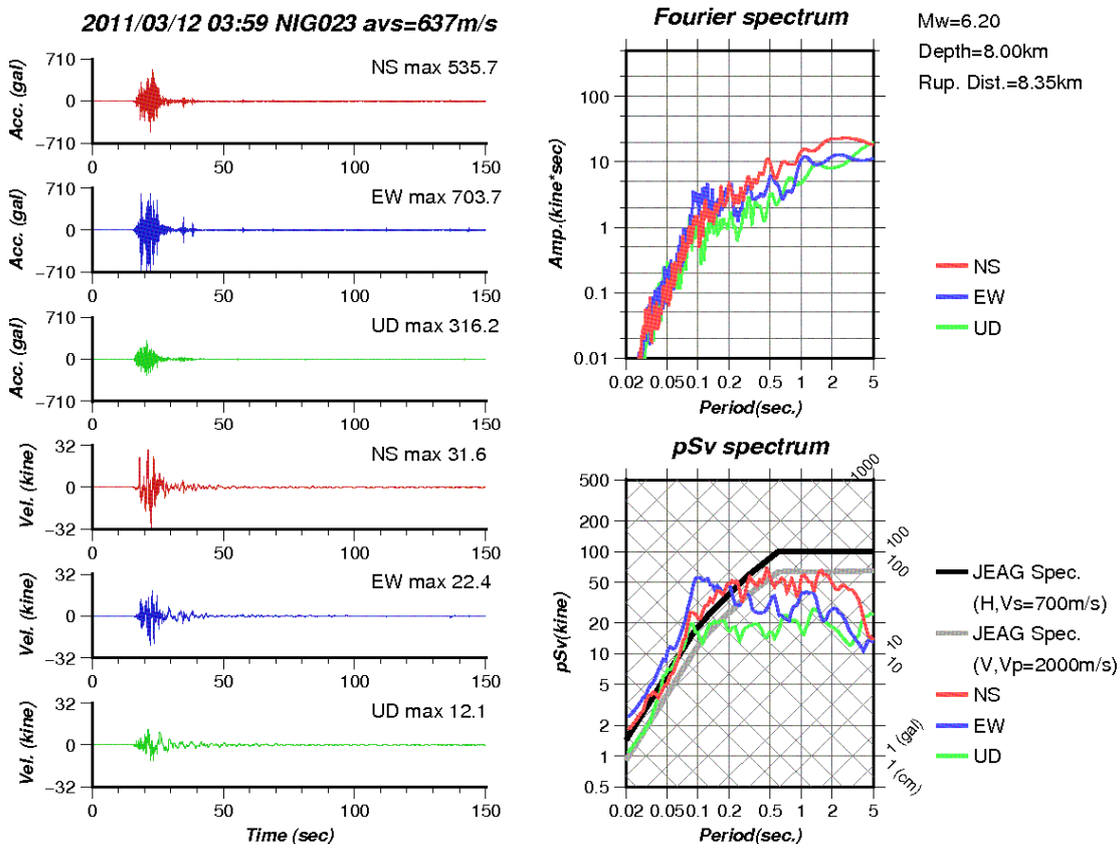
付図 16(11) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NGN001 の波形とスペクトル



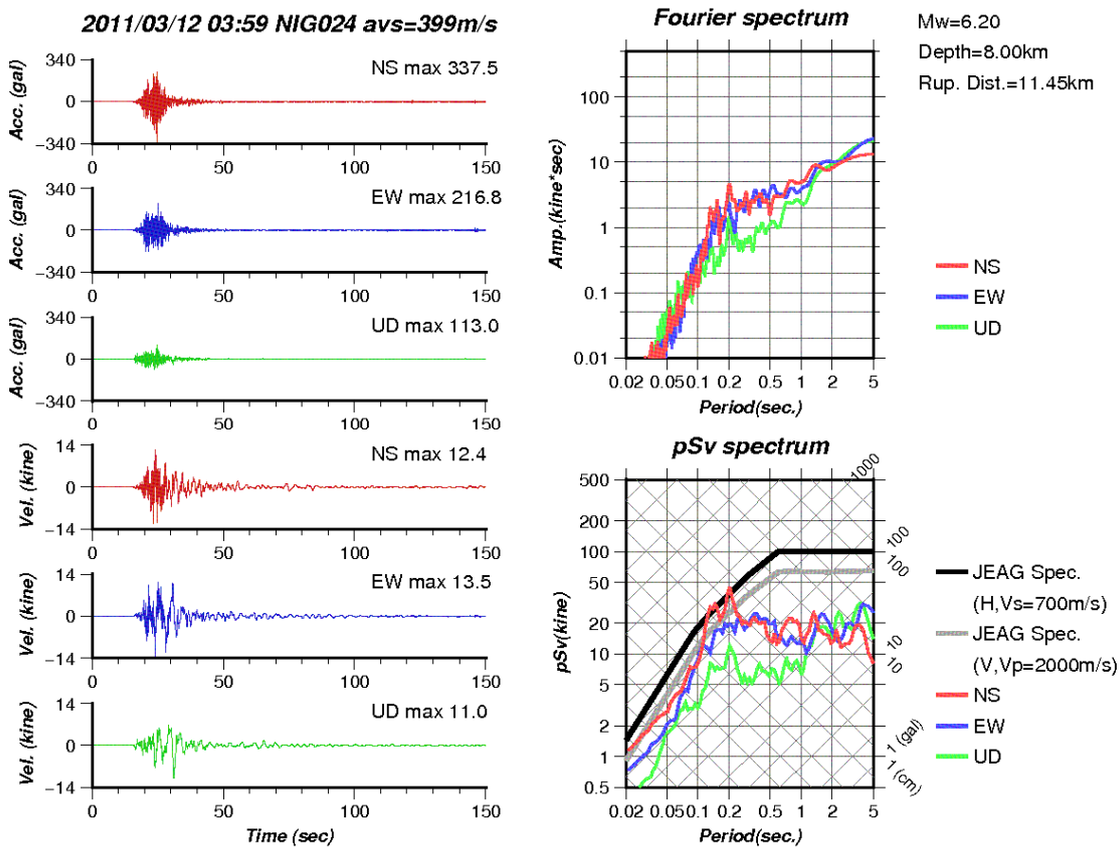
付図 16(12) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIG021 の波形とスペクトル



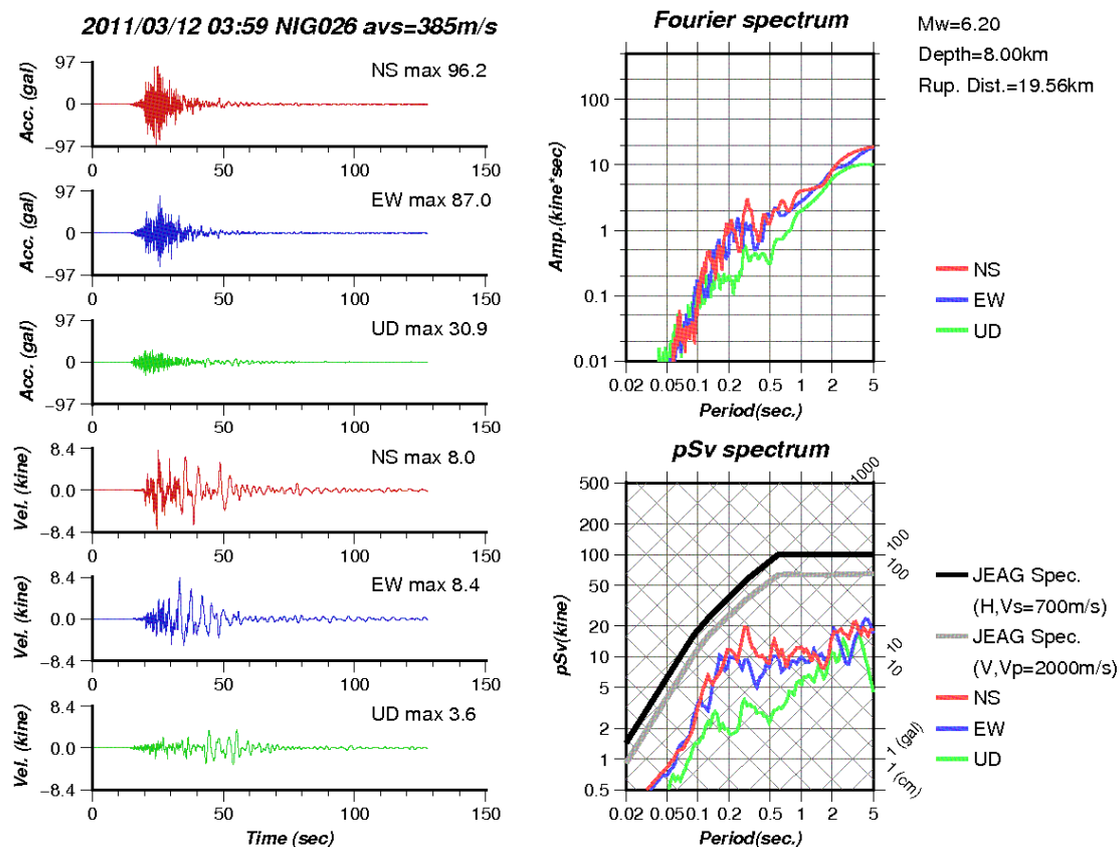
付図 16(13) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIG022 の波形とスペクトル



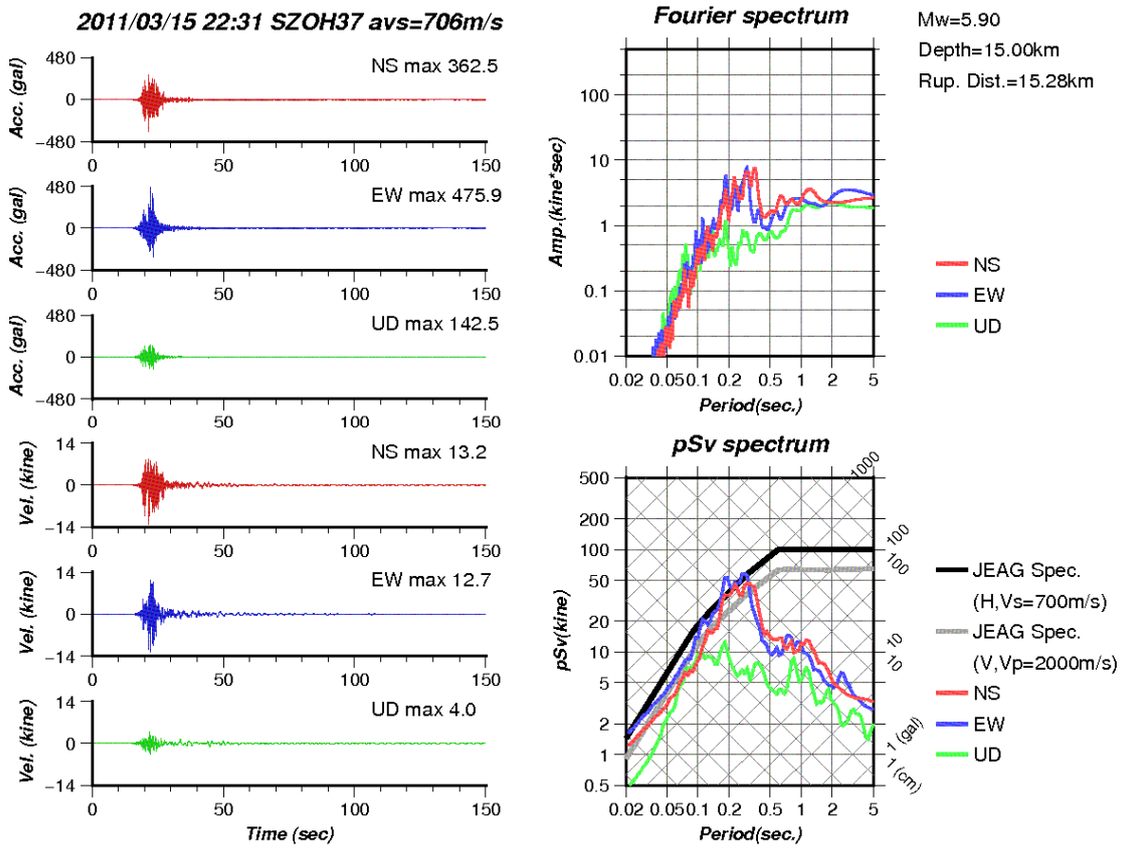
付図 16(14) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIG023 の波形とスペクトル



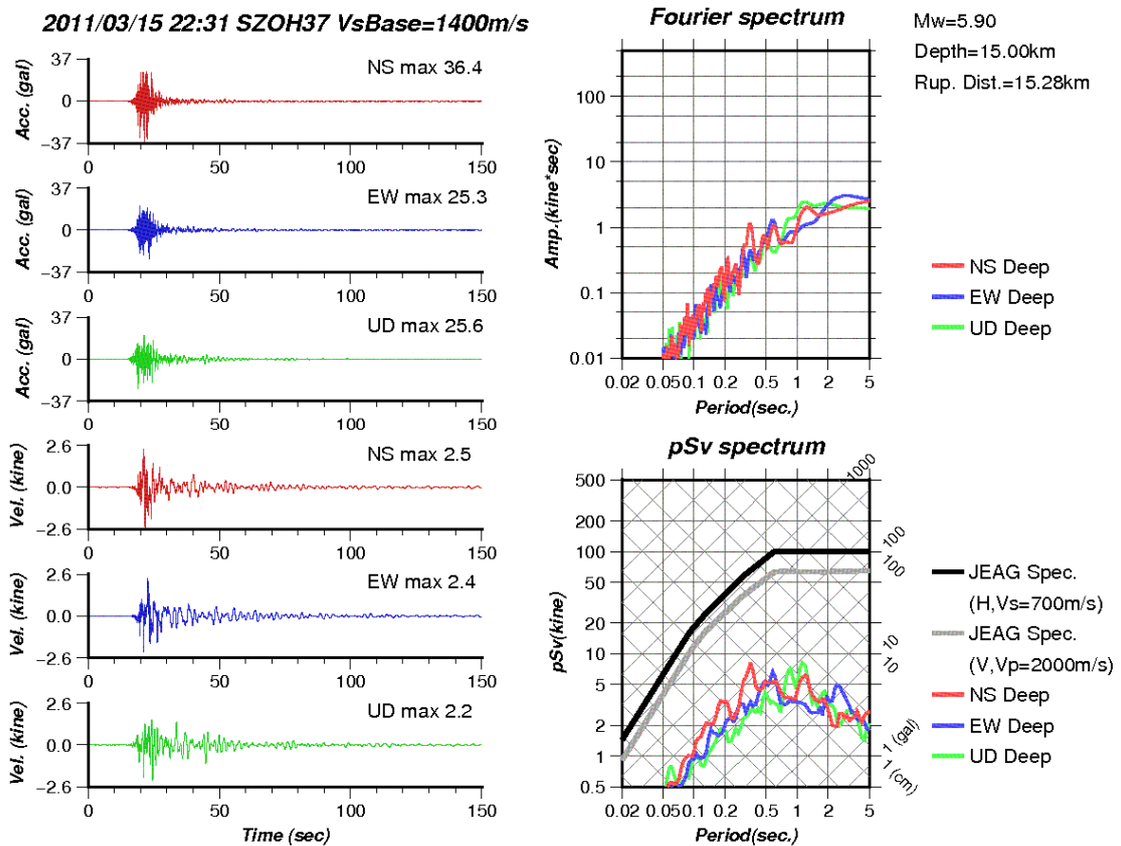
付図 16(15) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIG024 の波形とスペクトル



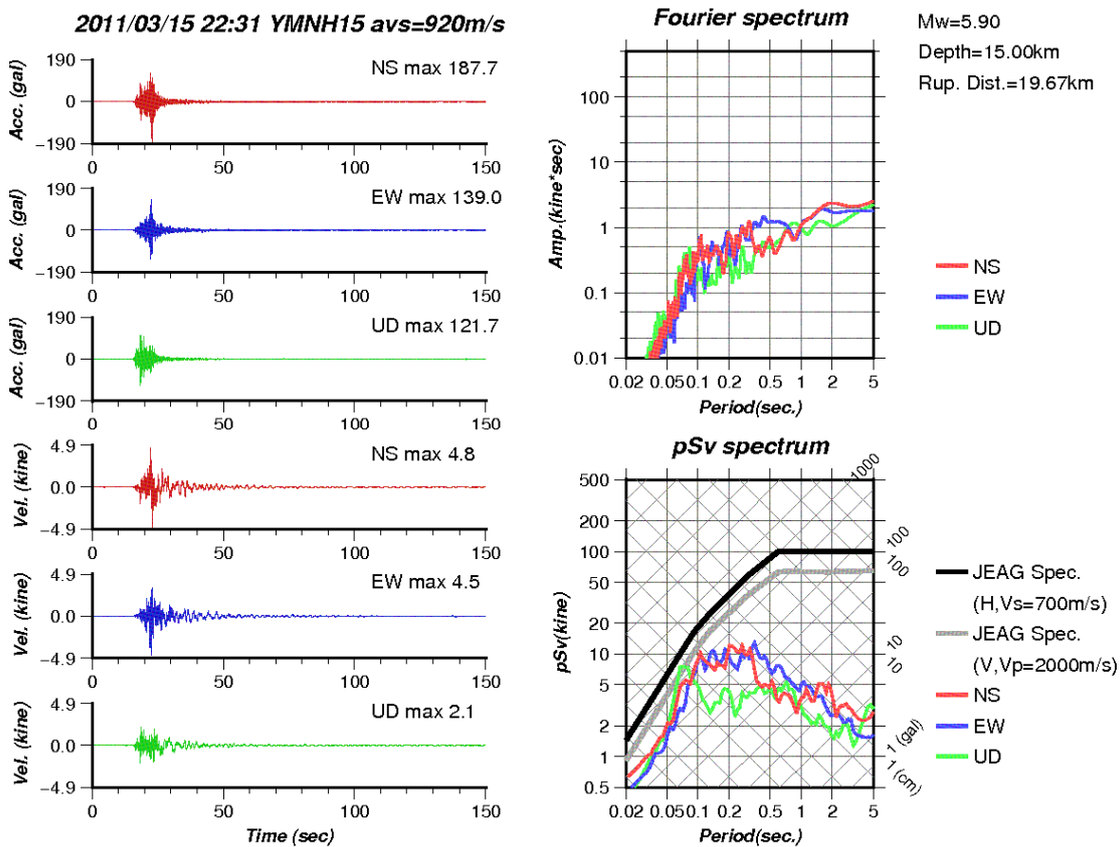
付図 16(16) 2011 年 長野県北部地震 観測点 NIG026 の波形とスペクトル



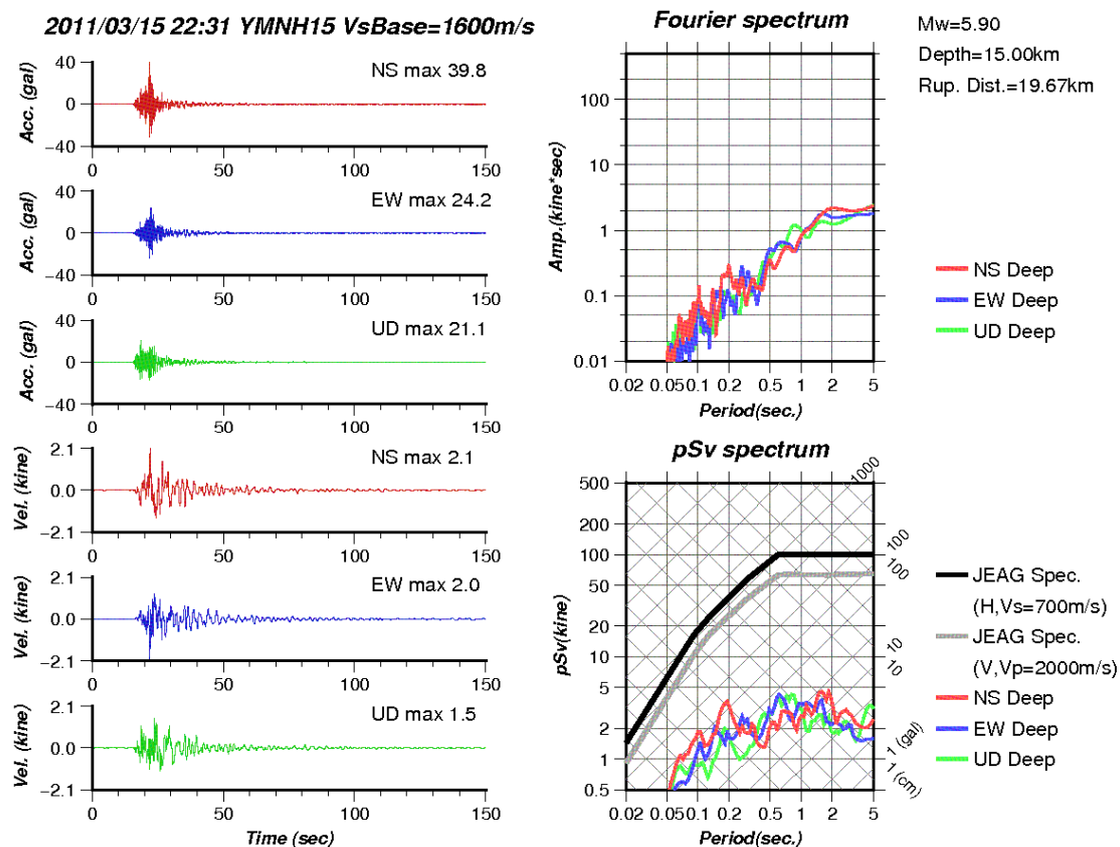
付図 17(1) 2011 年 静岡県東部地震 観測点 SZOH37 (Surface)の波形とスペクトル



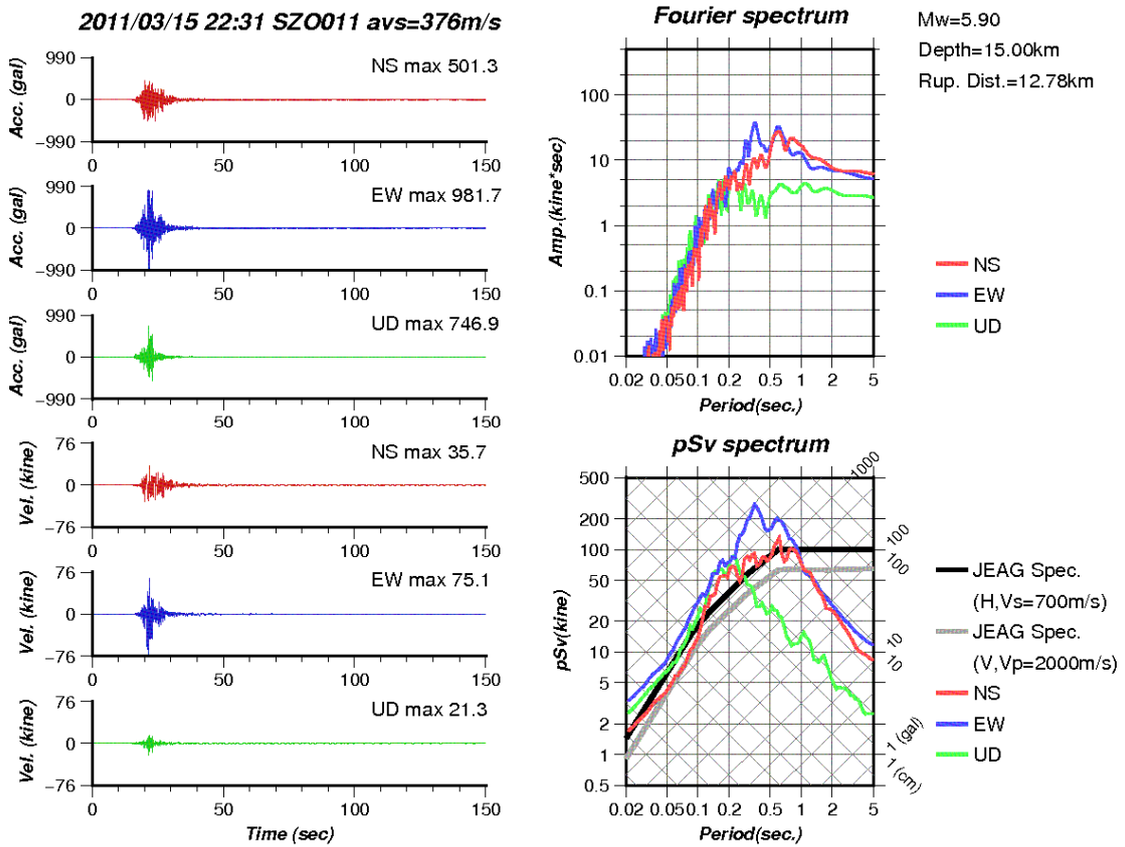
付図 17(2) 2011 年 静岡県東部地震 観測点 SZOH37 (Deep)の波形とスペクトル



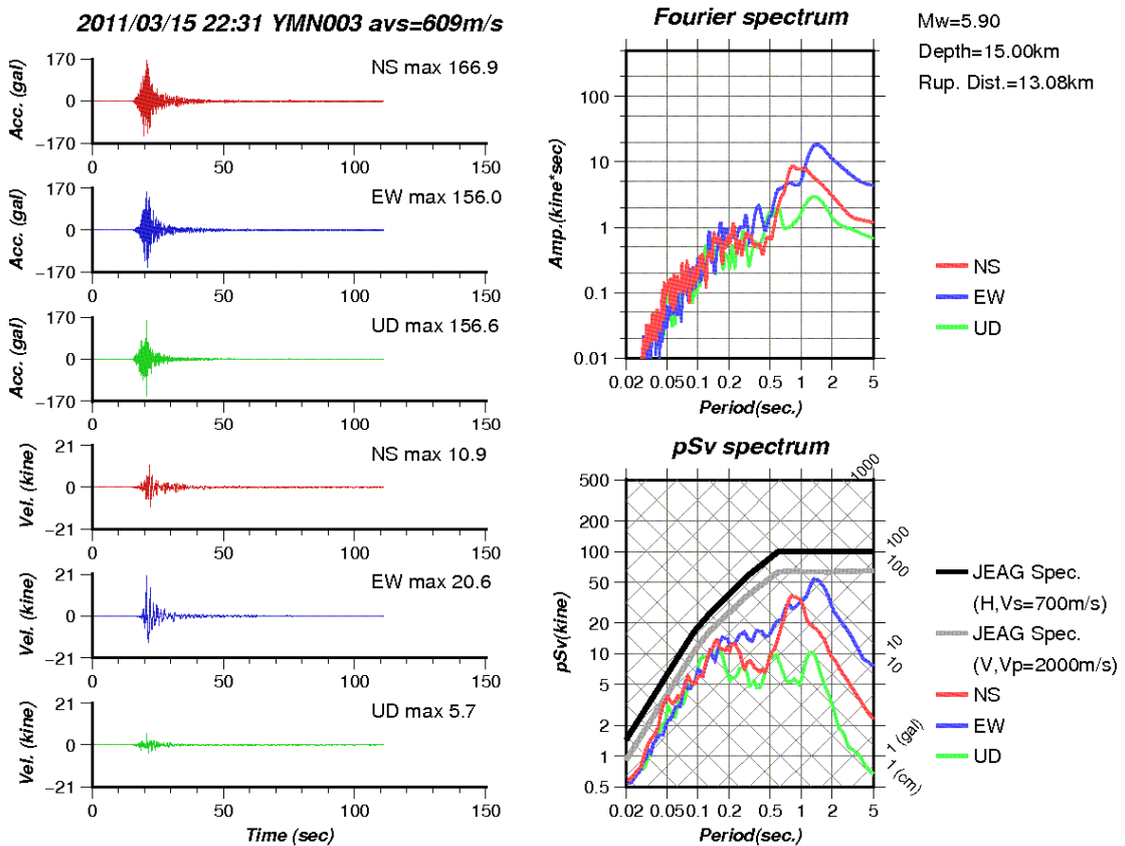
付図 17(3) 2011 年 静岡県東部地震 観測点 YMNH15 (Surface)の波形とスペクトル



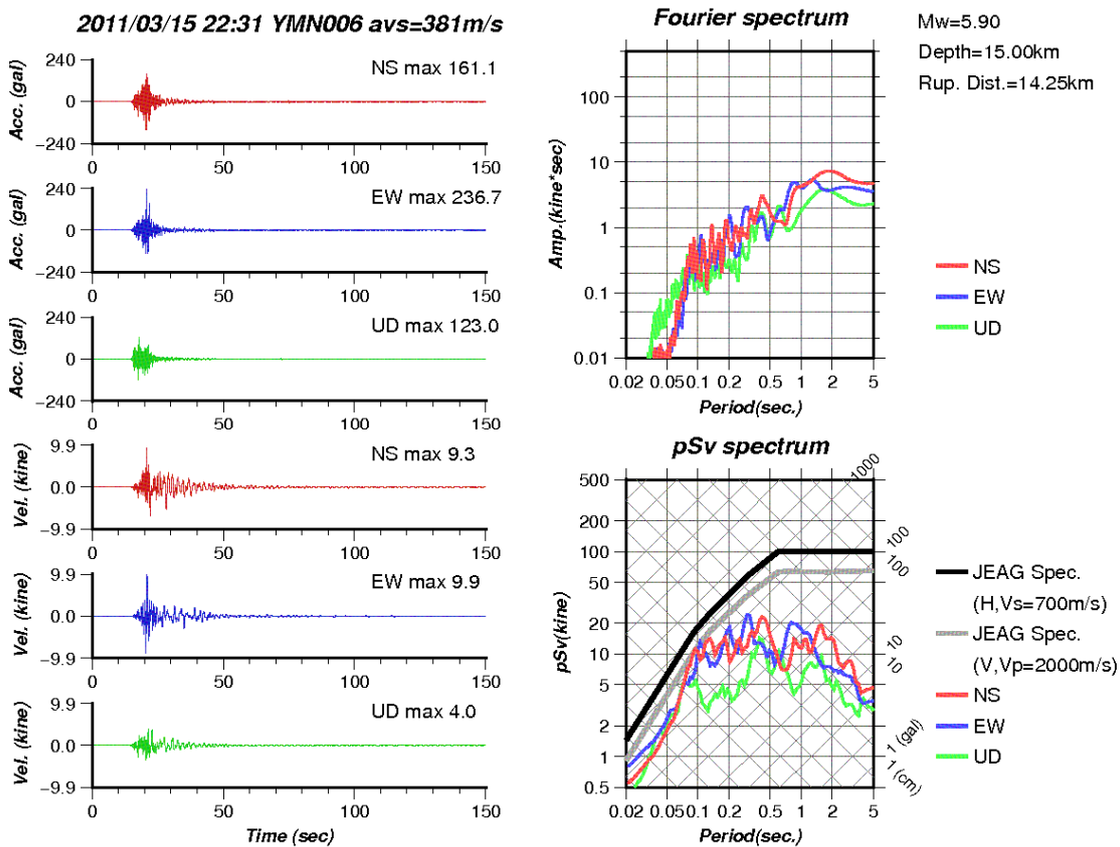
付図 17(4) 2011 年 静岡県東部地震 観測点 YMNH15 (Deep)の波形とスペクトル



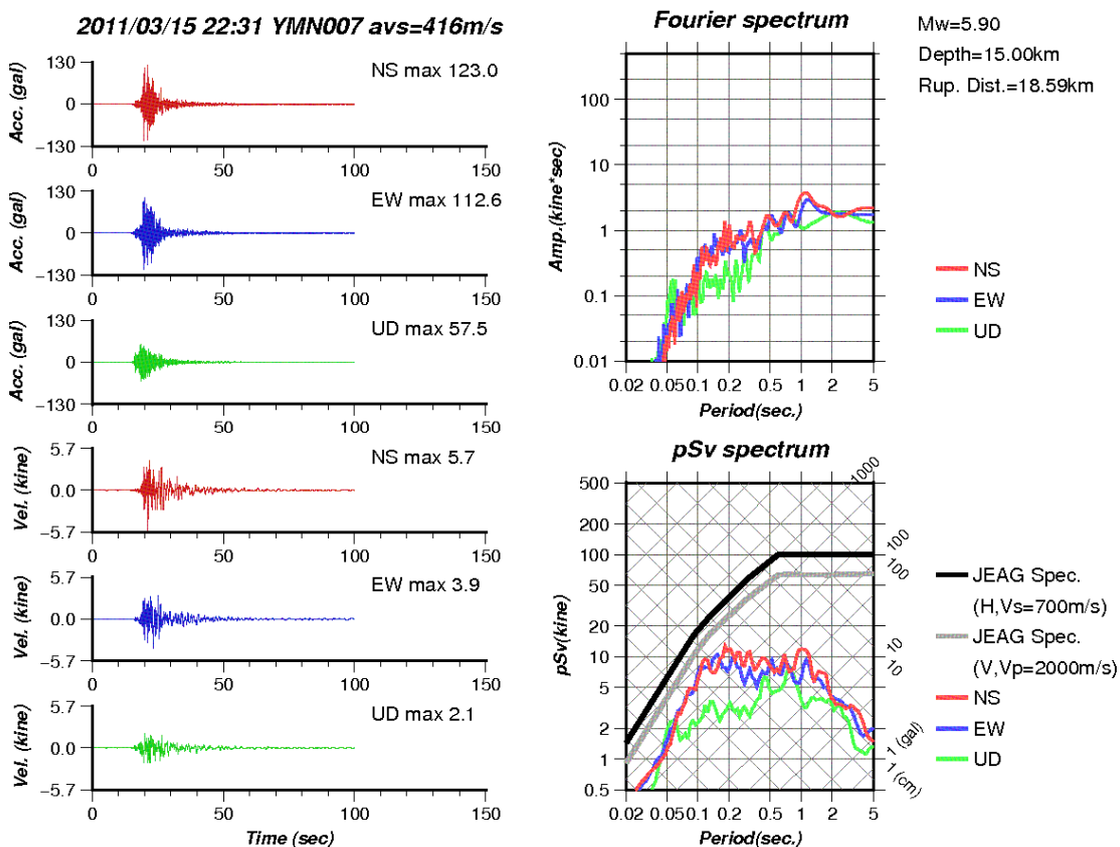
付図 17(5) 2011 年 静岡県東部地震 観測点 SZO011 の波形とスペクトル



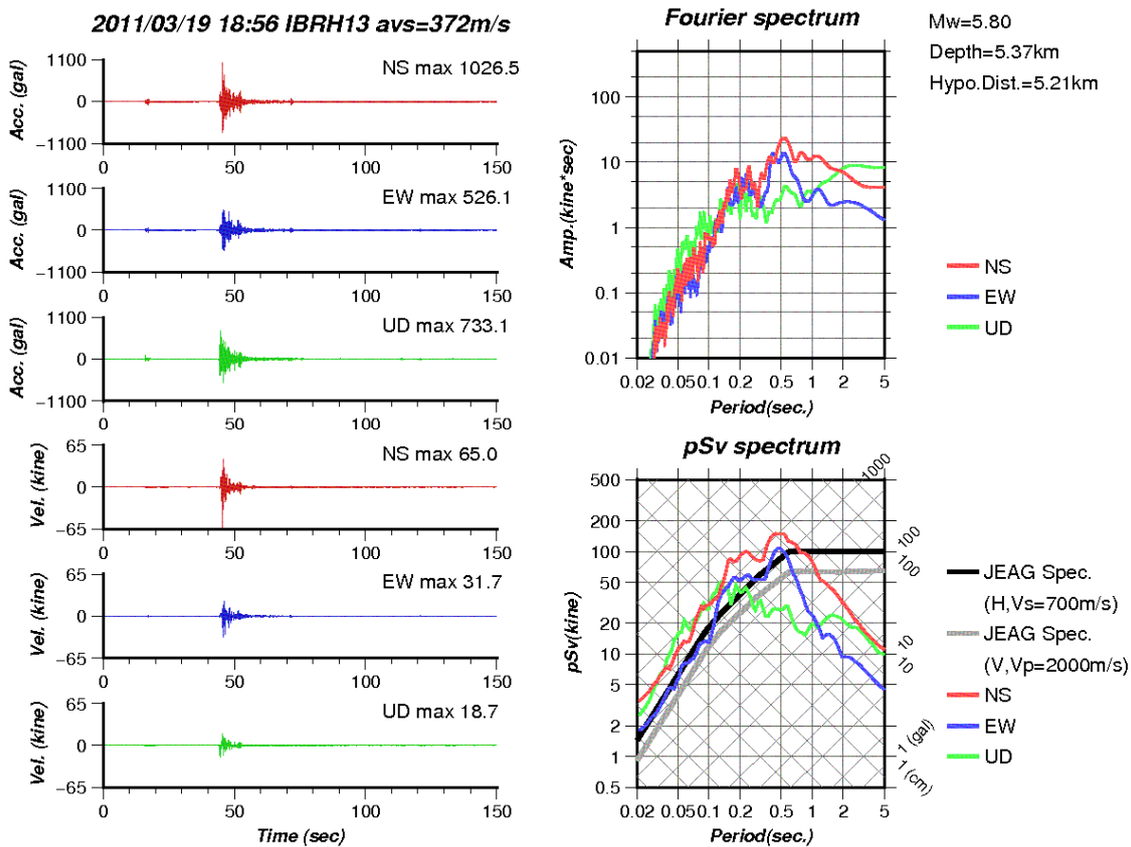
付図 17(6) 2011 年 静岡県東部地震 観測点 YMN003 の波形とスペクトル



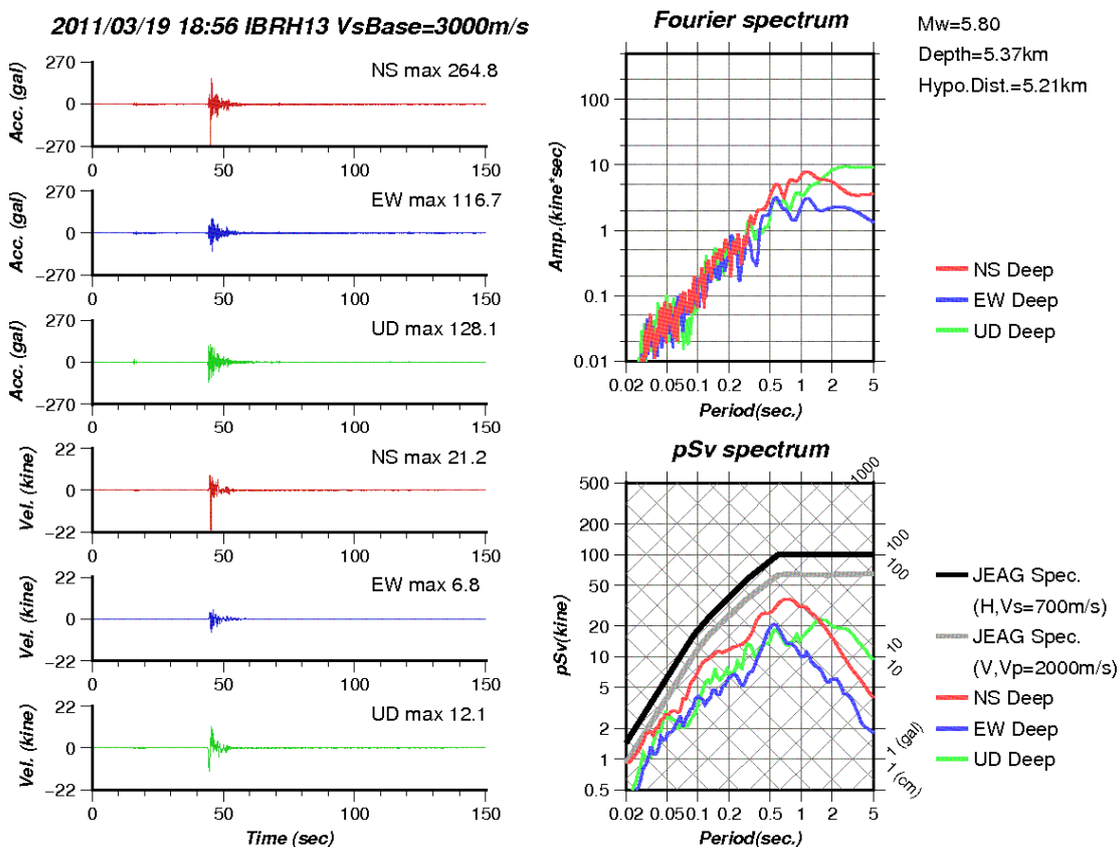
付図 17(7) 2011 年 静岡県東部地震 観測点 YMN006 の波形とスペクトル



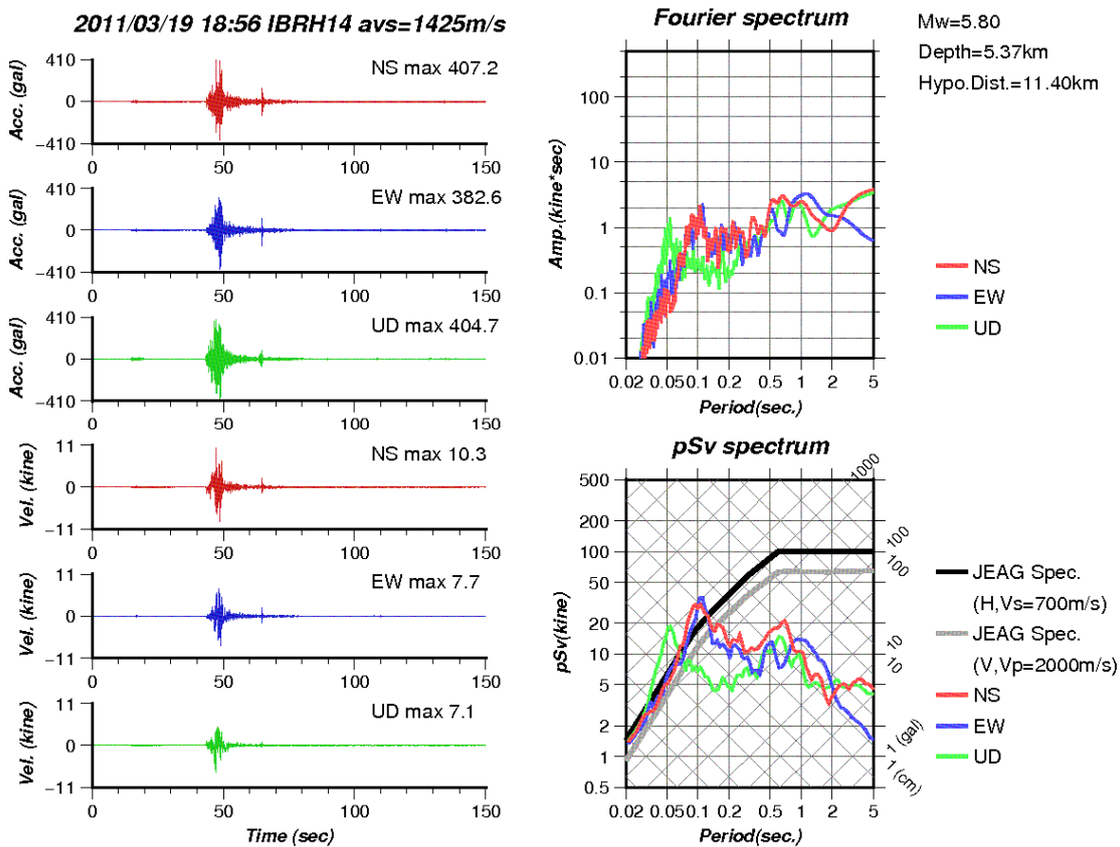
付図 17(8) 2011 年 静岡県東部地震 観測点 YMN007 の波形とスペクトル



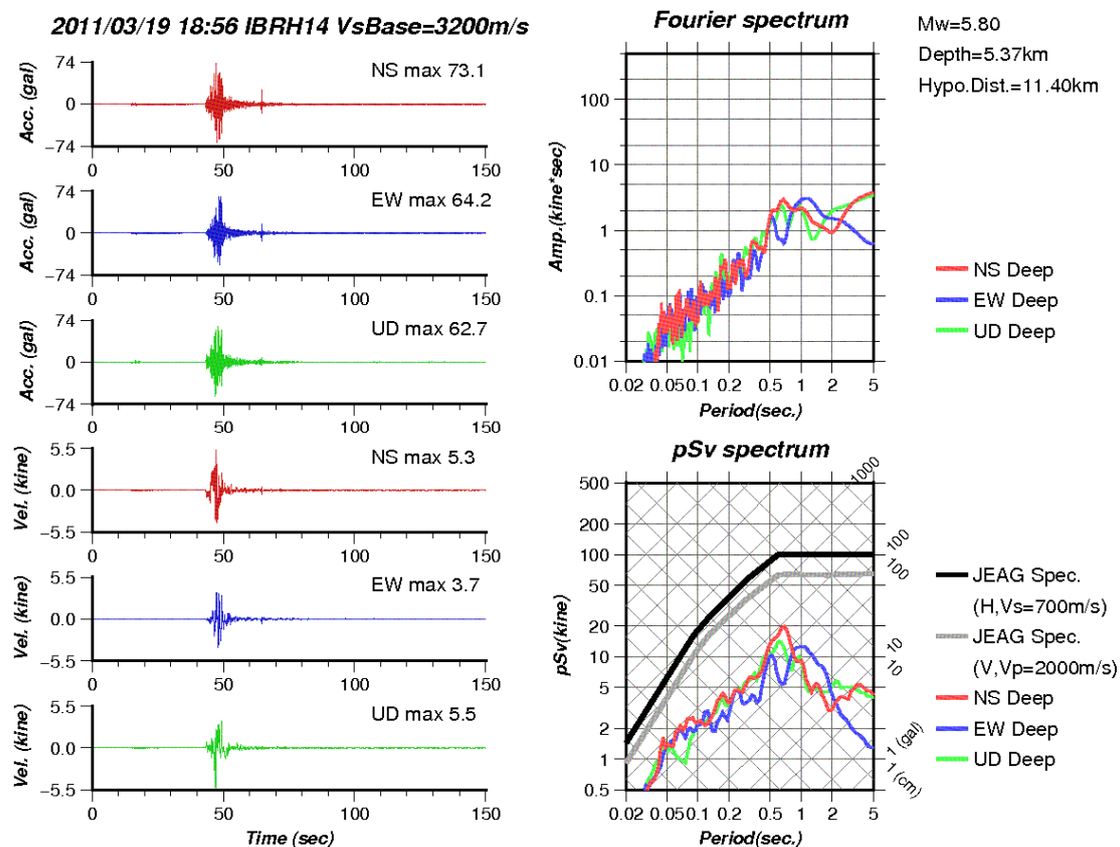
付図 18(1) 2011 年 茨城県北部地震 観測点 IBRH13 (Surface)の波形とスペクトル



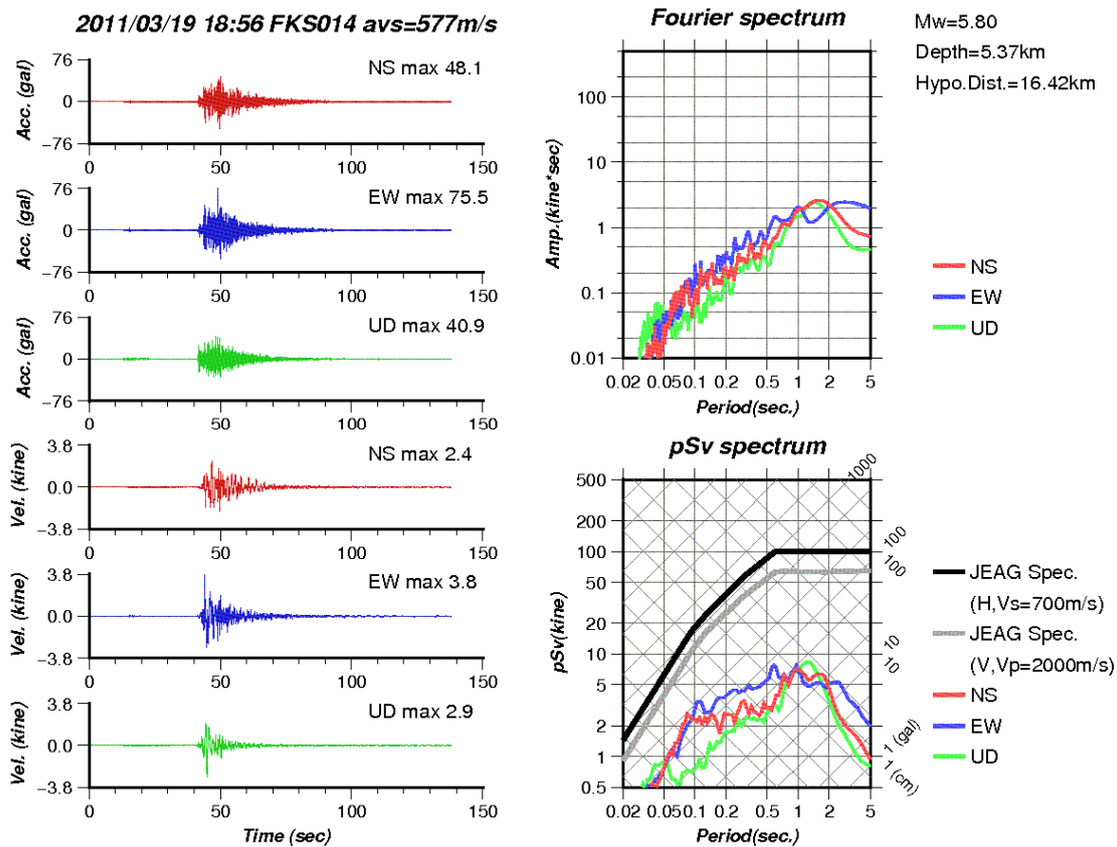
付図 18(2) 2011 年 茨城県北部地震 観測点 IBRH13 (Deep)の波形とスペクトル



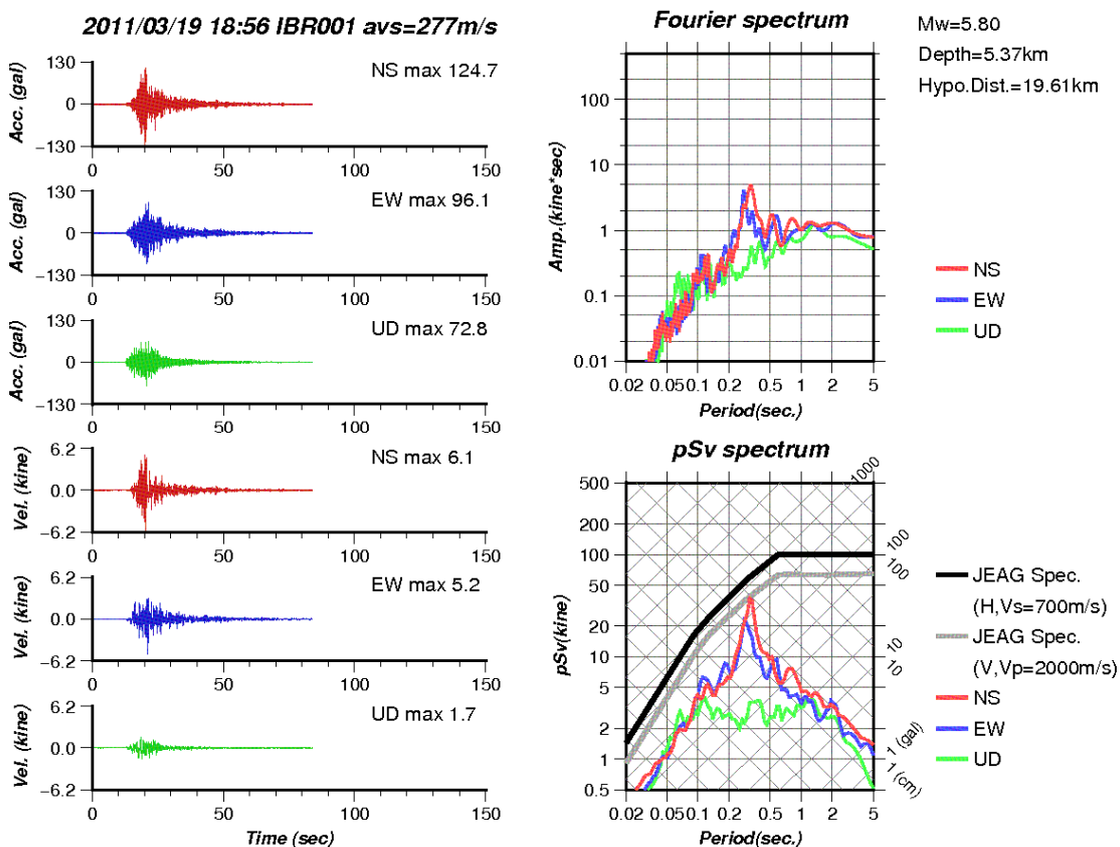
付図 18(3) 2011 年 茨城県北部地震 観測点 IBRH14 (Surface)の波形とスペクトル



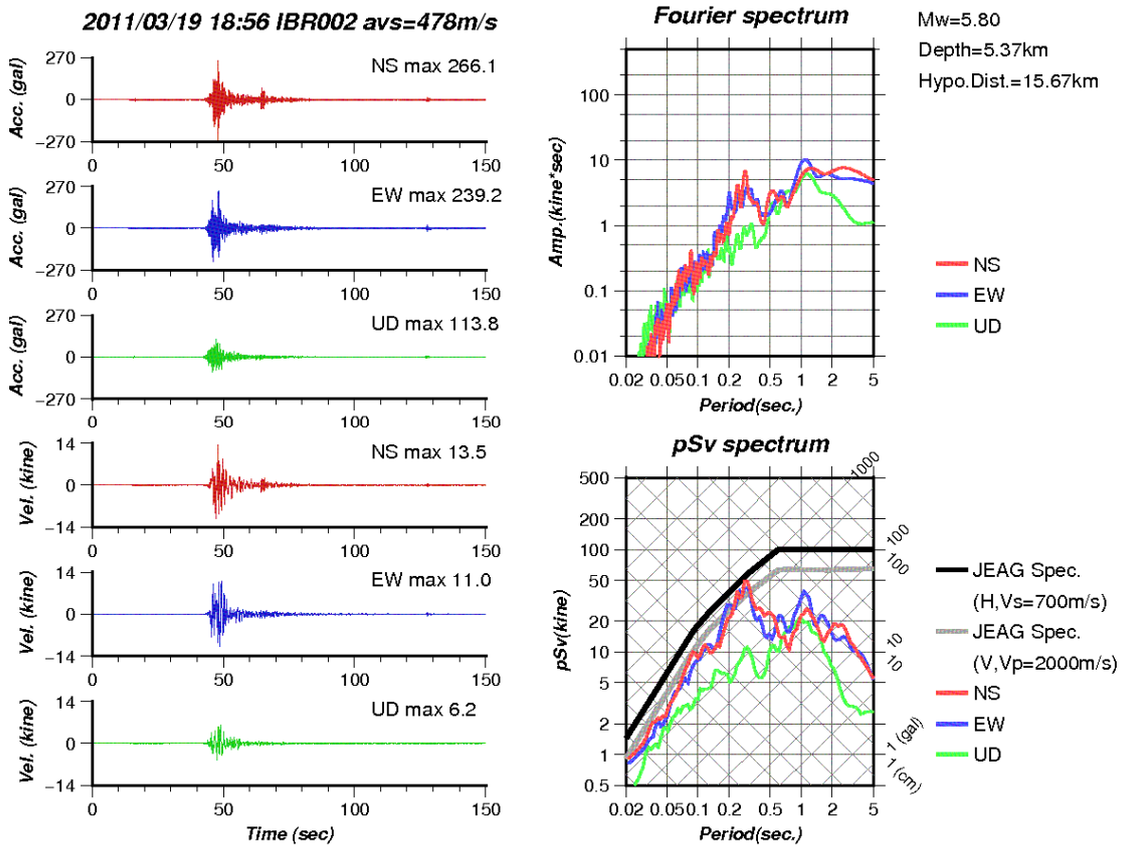
付図 18(4) 2011 年 茨城県北部地震 観測点 IBRH14 (Deep)の波形とスペクトル



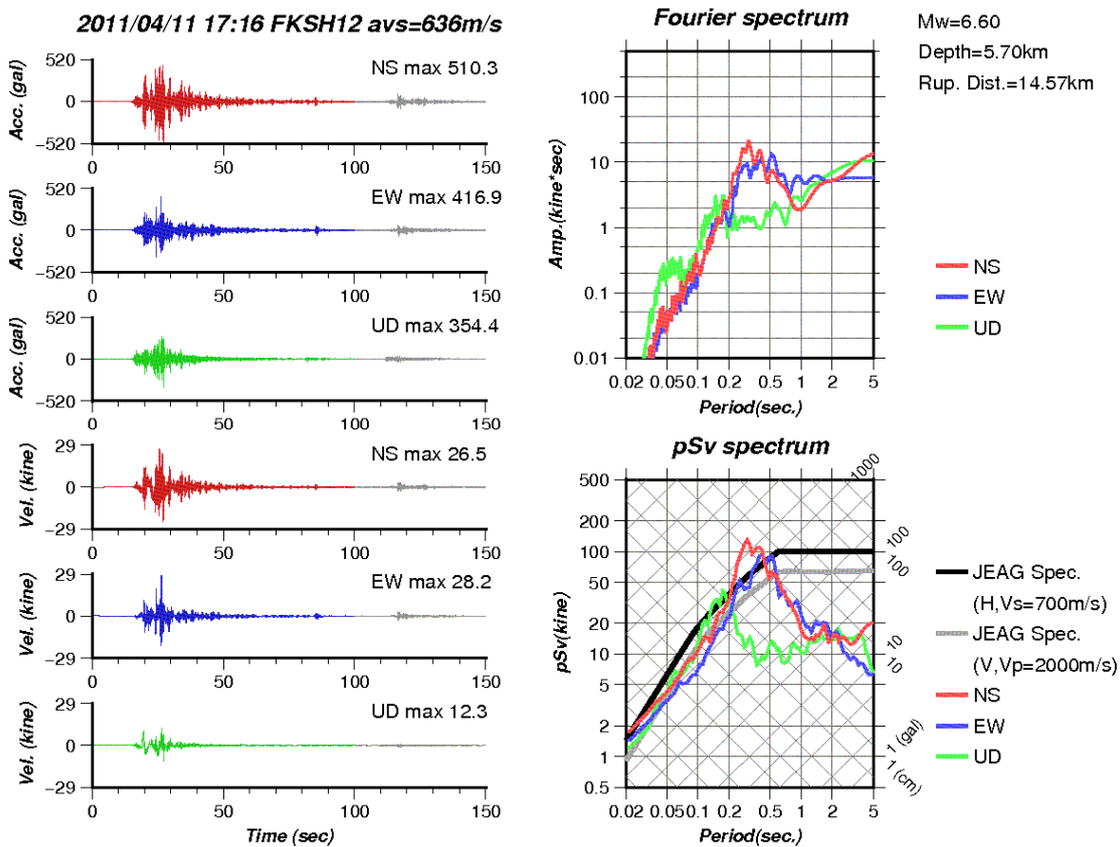
付図 18(5) 2011 年 茨城県北部地震 観測点 FKS014 の波形とスペクトル



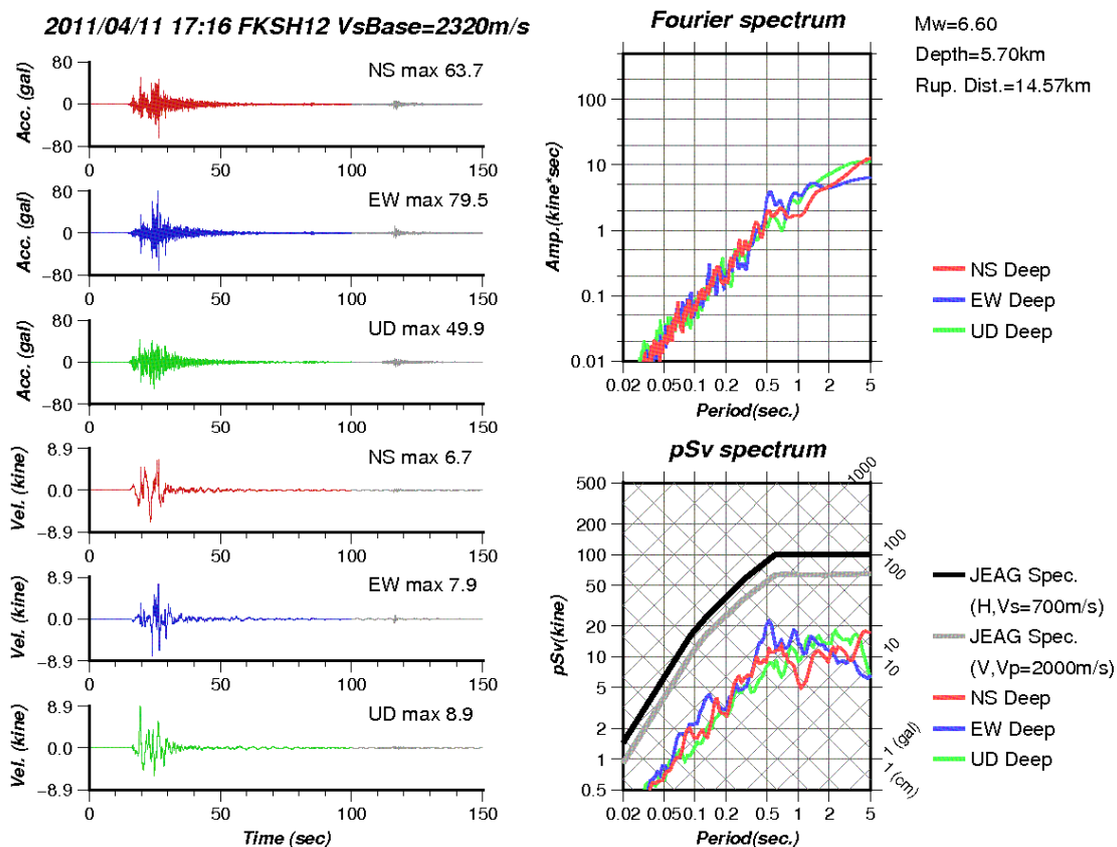
付図 18(6) 2011 年 茨城県北部地震 観測点 IBR001 の波形とスペクトル



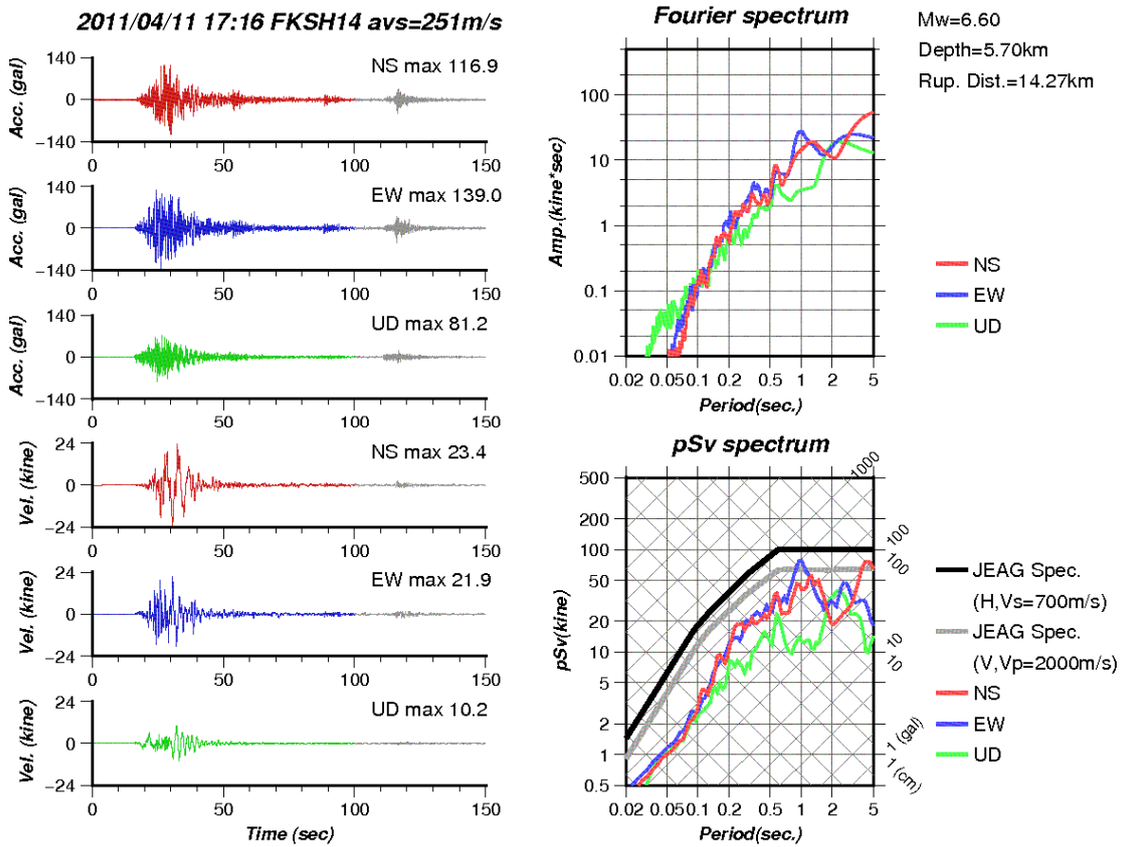
付図 18(7) 2011 年 茨城県北部地震 観測点 IBR002 の波形とスペクトル



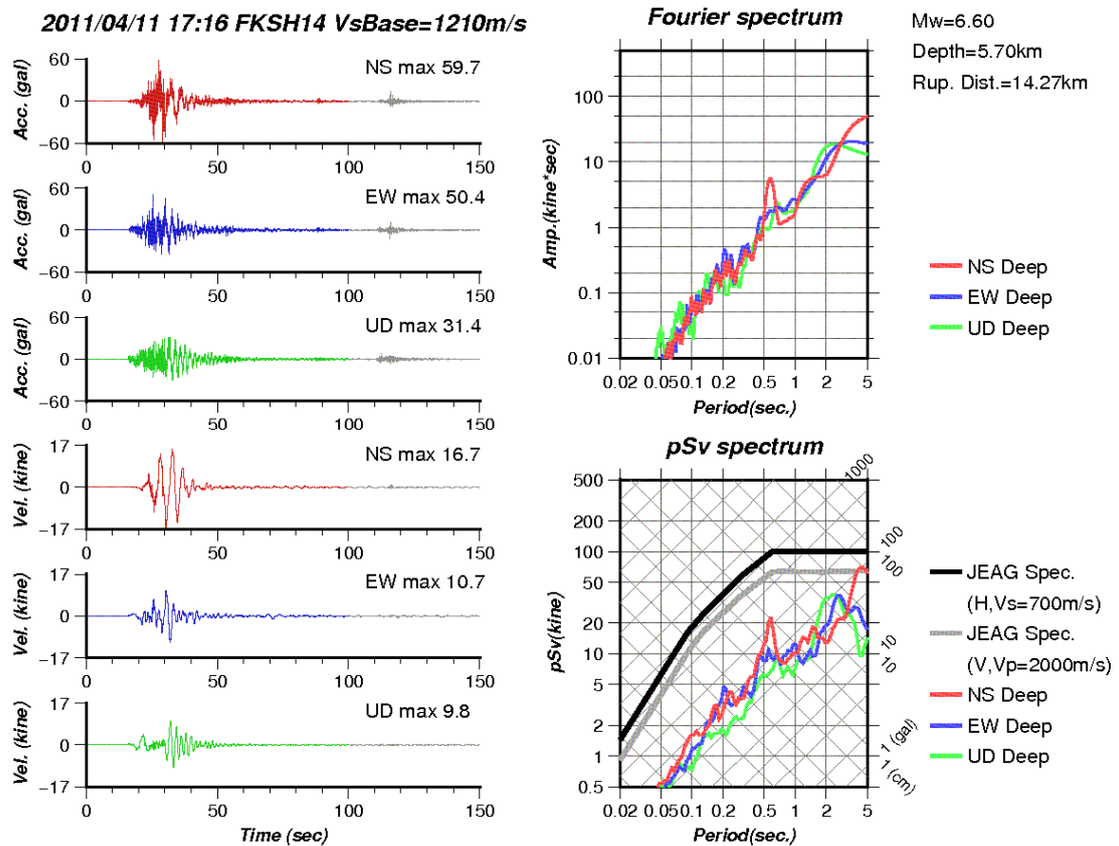
付図 19(1) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 FKSH12 (Surface)の波形とスペクトル



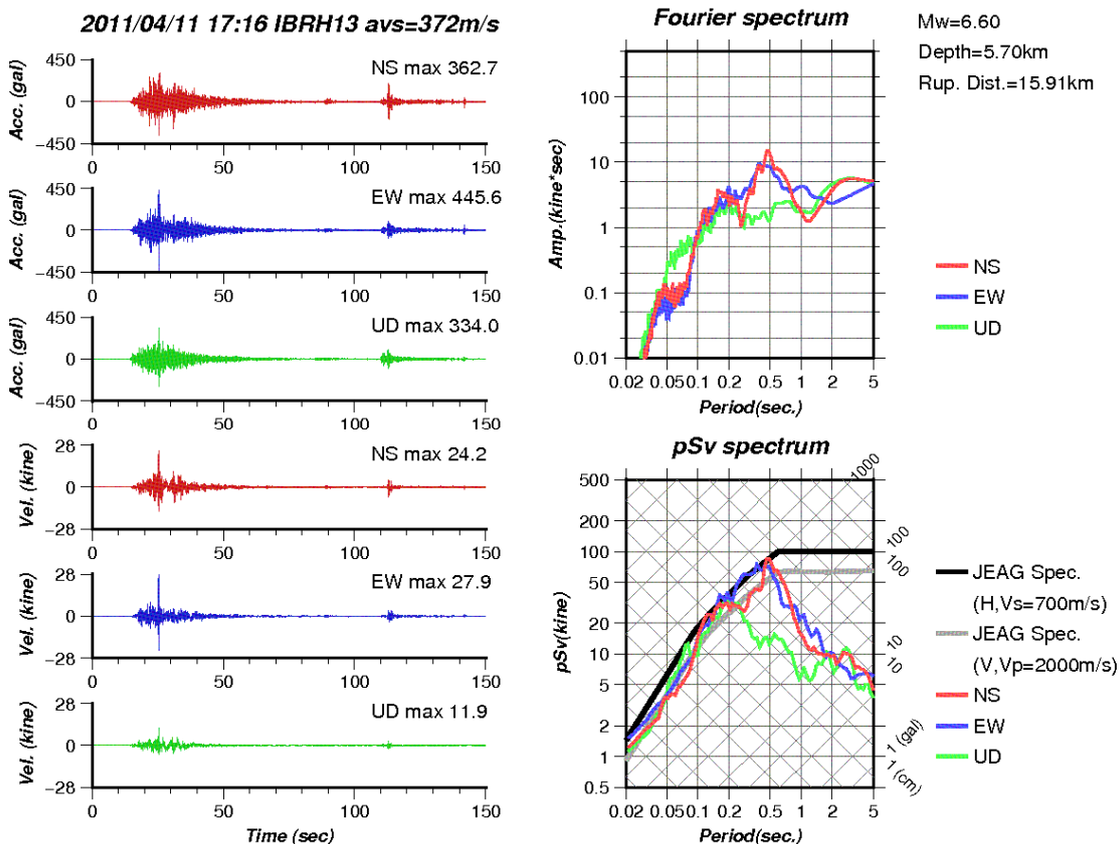
付図 19(2) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 FKSH12 (Deep)の波形とスペクトル



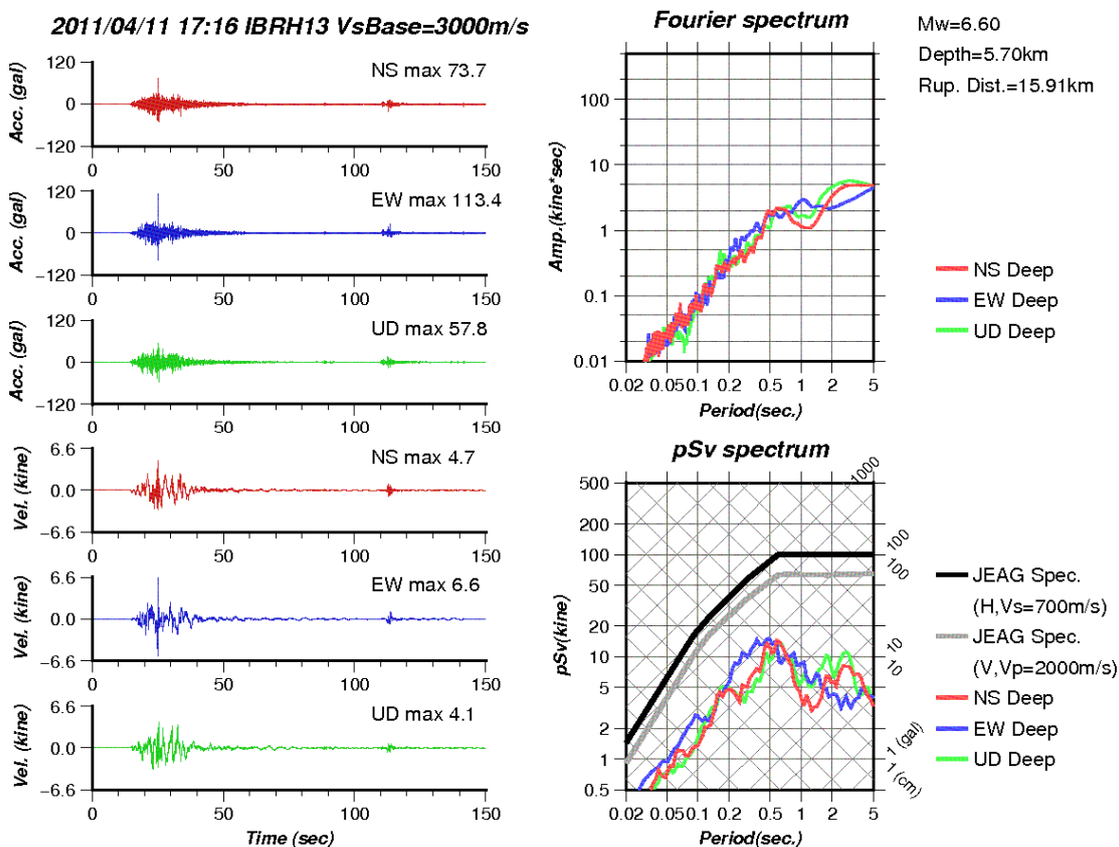
付図 19(3) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 FKSH14 (Surface)の波形とスペクトル



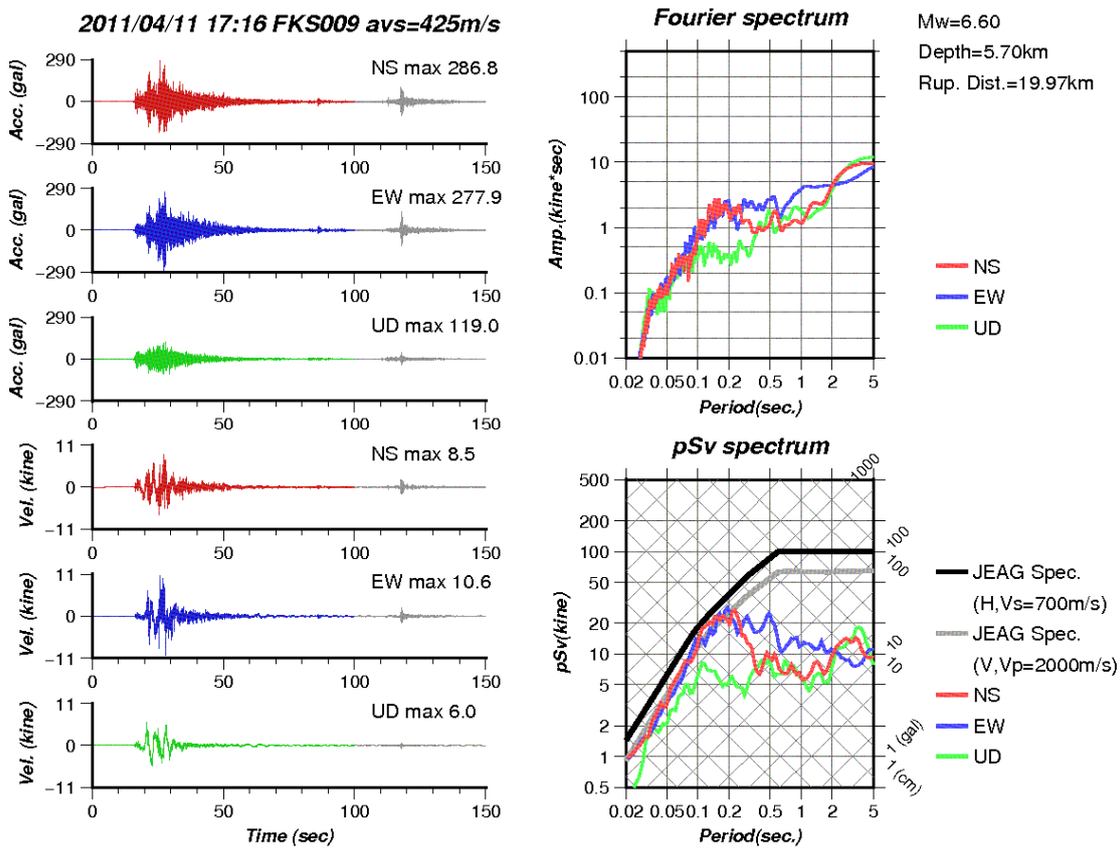
付図 19(4) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 FKSH14 (Deep)の波形とスペクトル



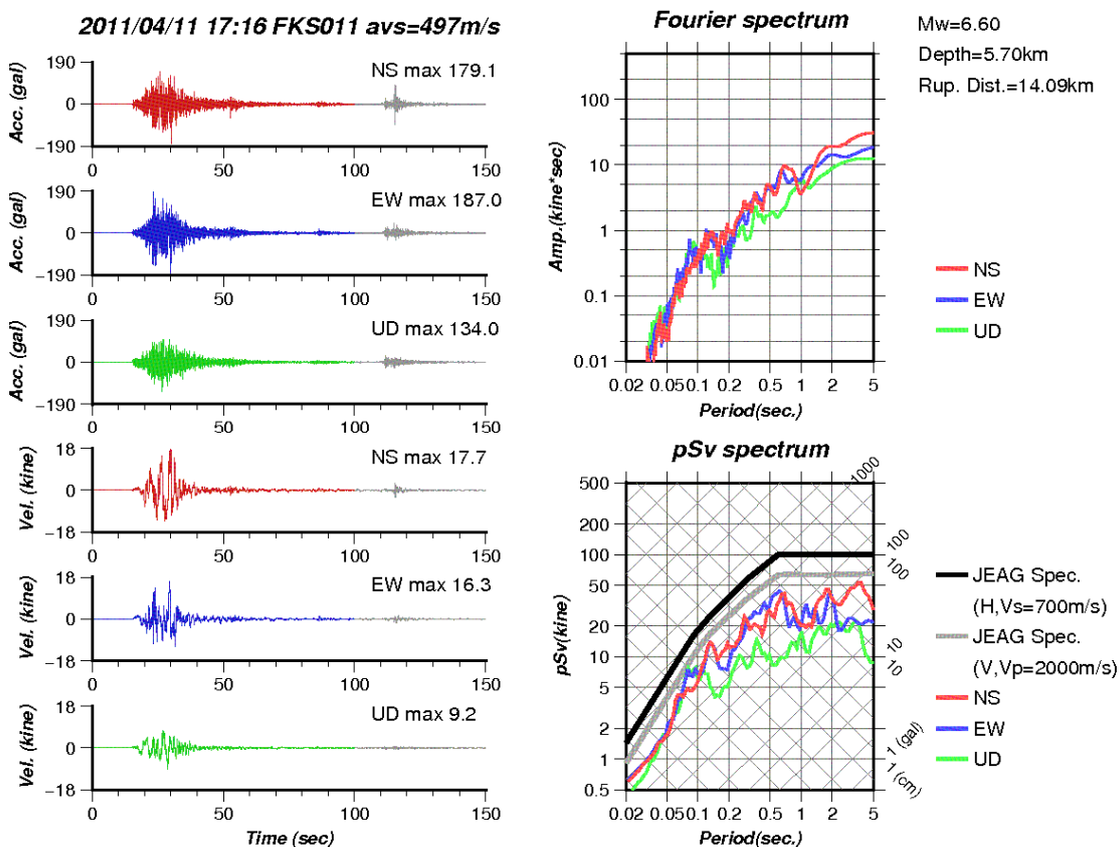
付図 19(5) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 IBRH13 (Surface)の波形とスペクトル



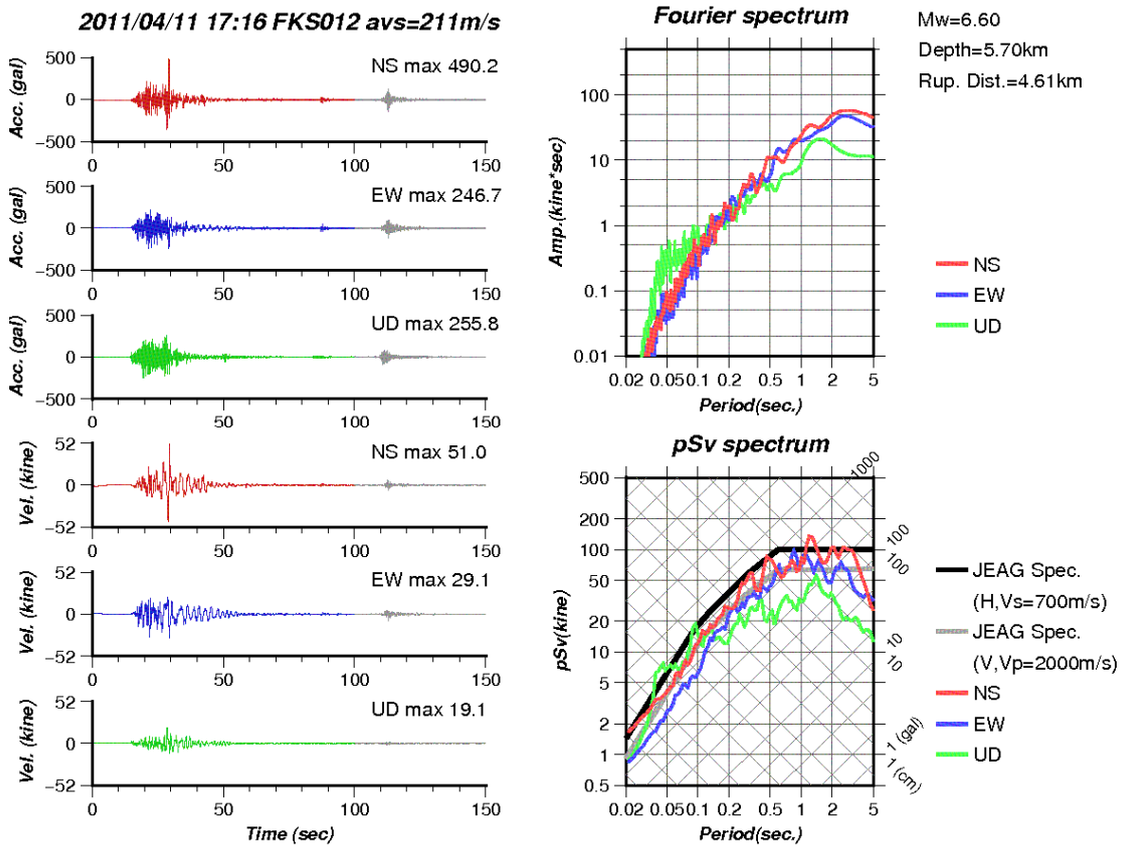
付図 19(6) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 IBRH13 (Deep)の波形とスペクトル



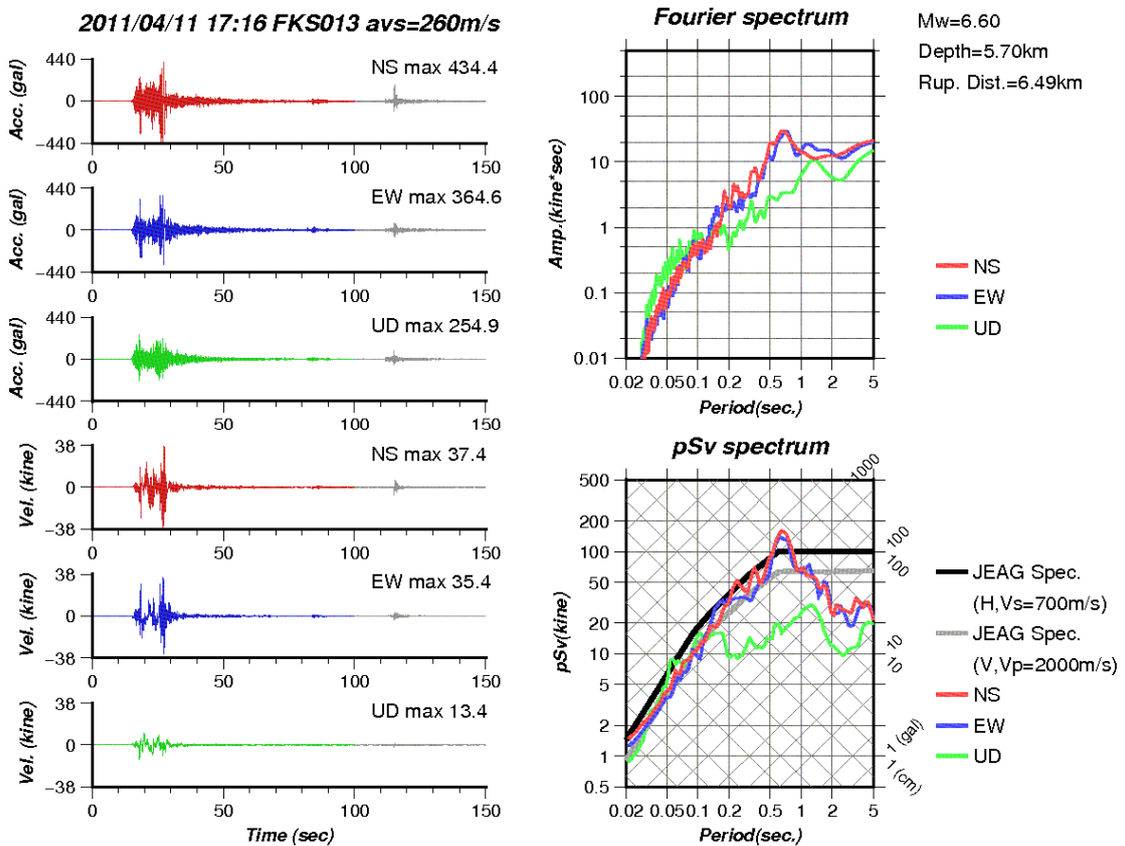
付図 19(7) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 FKS009 の波形とスペクトル



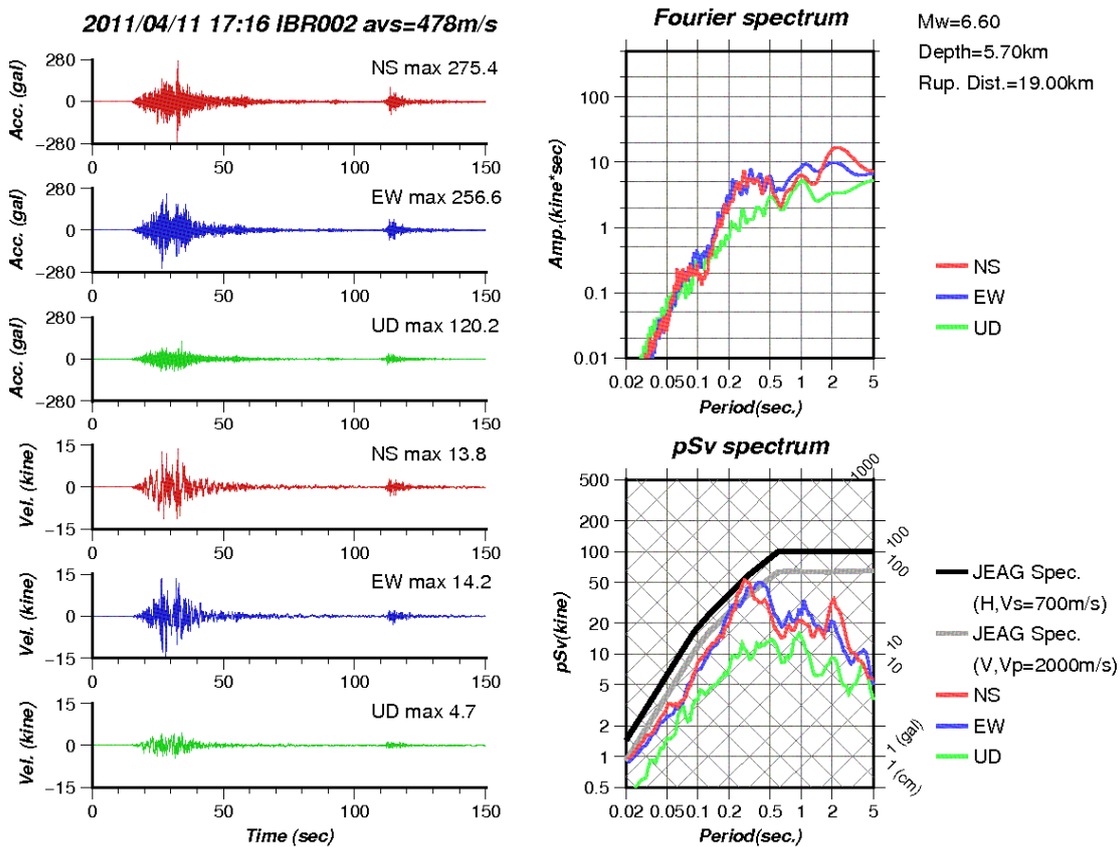
付図 19(8) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 FKS011 の波形とスペクトル



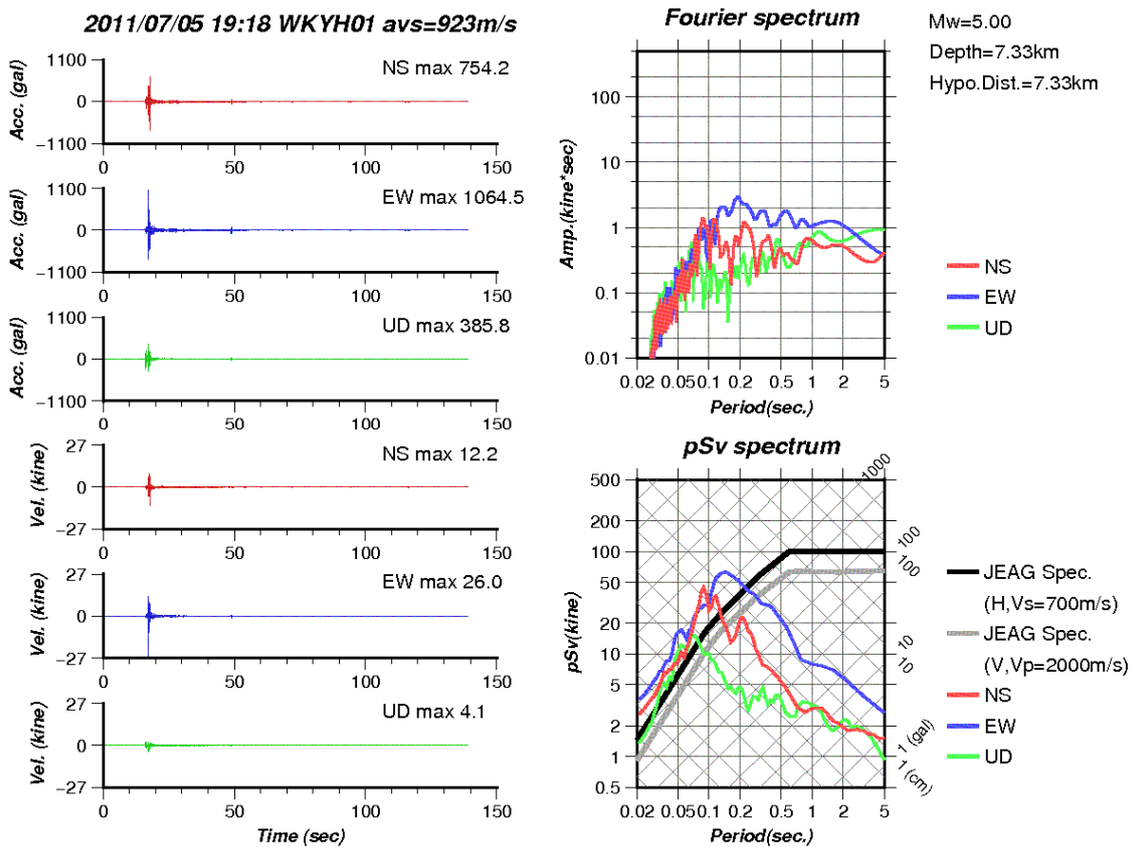
付図 19(9) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 FKS012 の波形とスペクトル



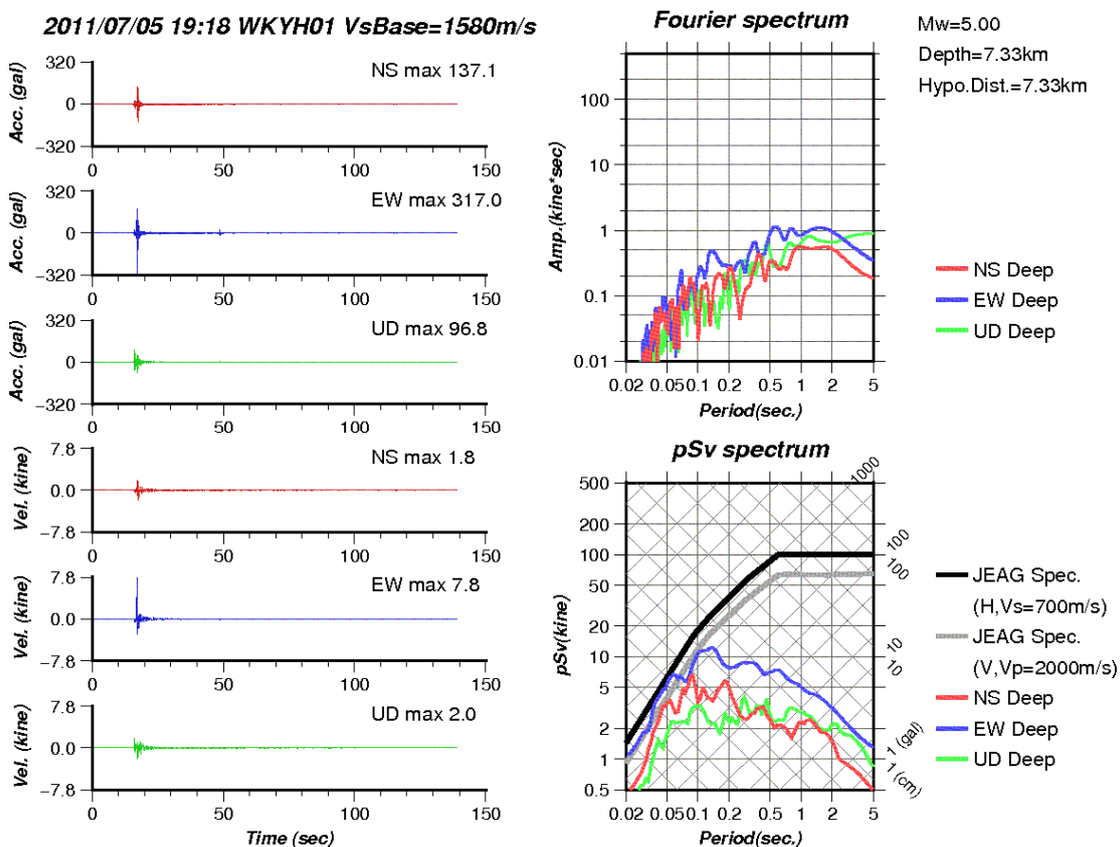
付図 19(10) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 FKS013 の波形とスペクトル



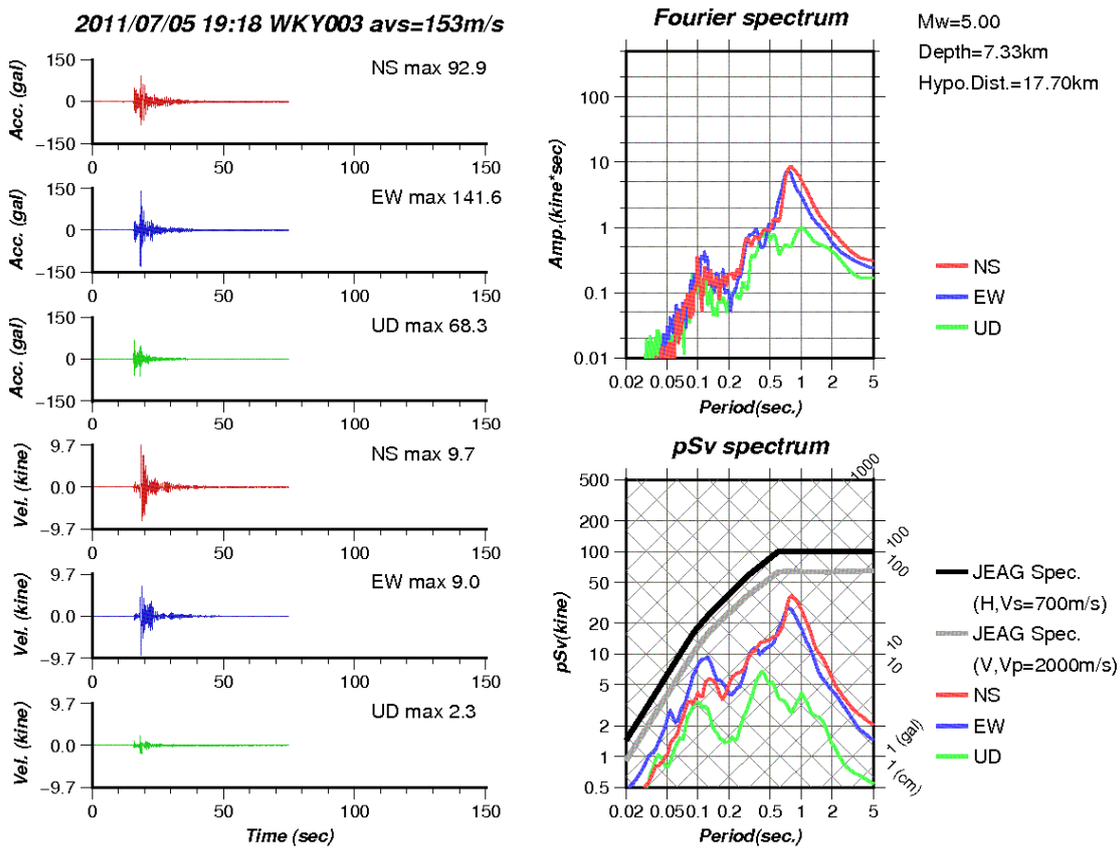
付図 19(11) 2011 年 福島県浜通り地震 観測点 IBR002 の波形とスペクトル



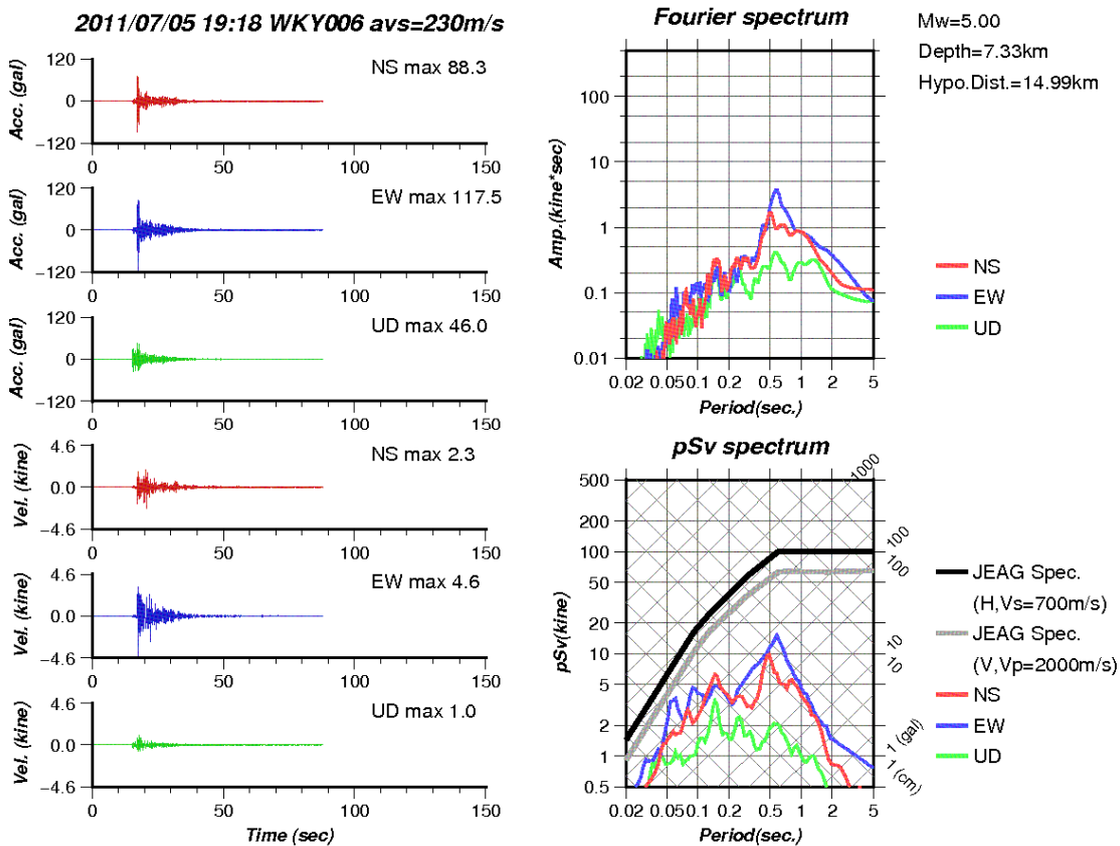
付図 20(1) 2011 年 和歌山県北部地震 観測点 WKYH01 (Surface)の波形とスペクトル



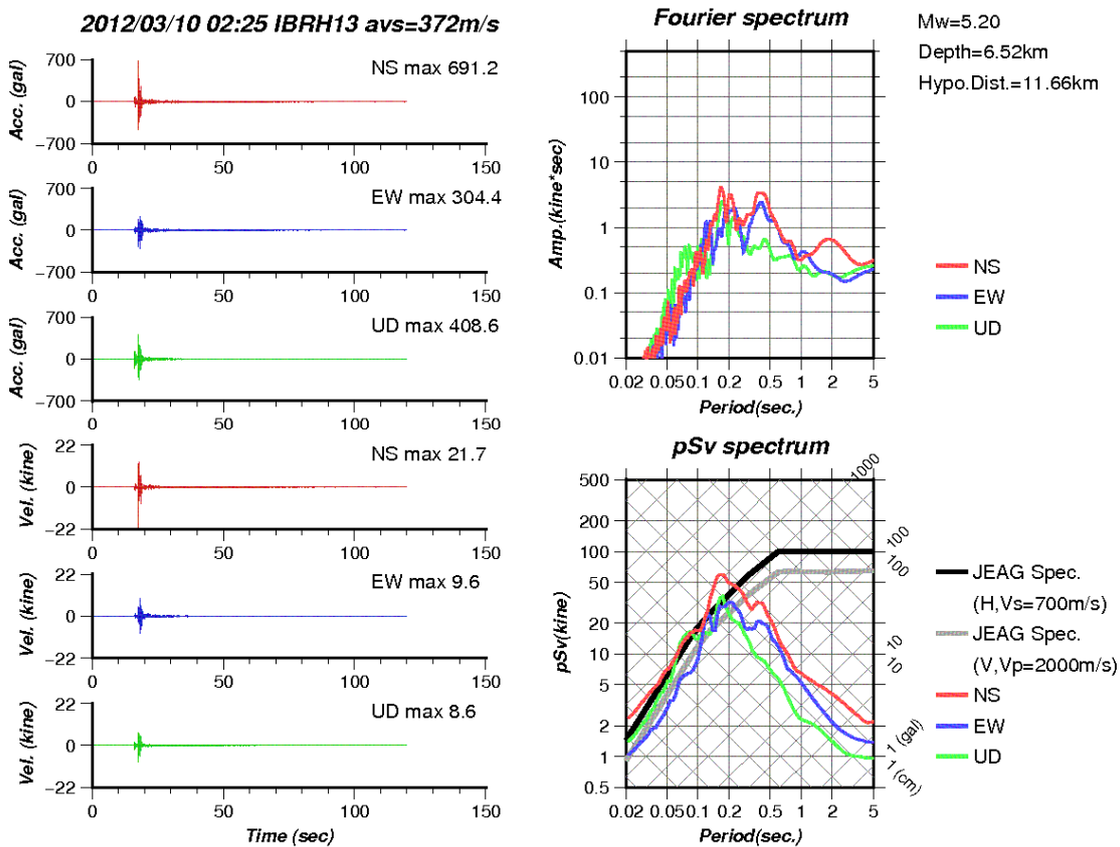
付図 20(2) 2011 年 和歌山県北部地震 観測点 WKYH01 (Deep)の波形とスペクトル



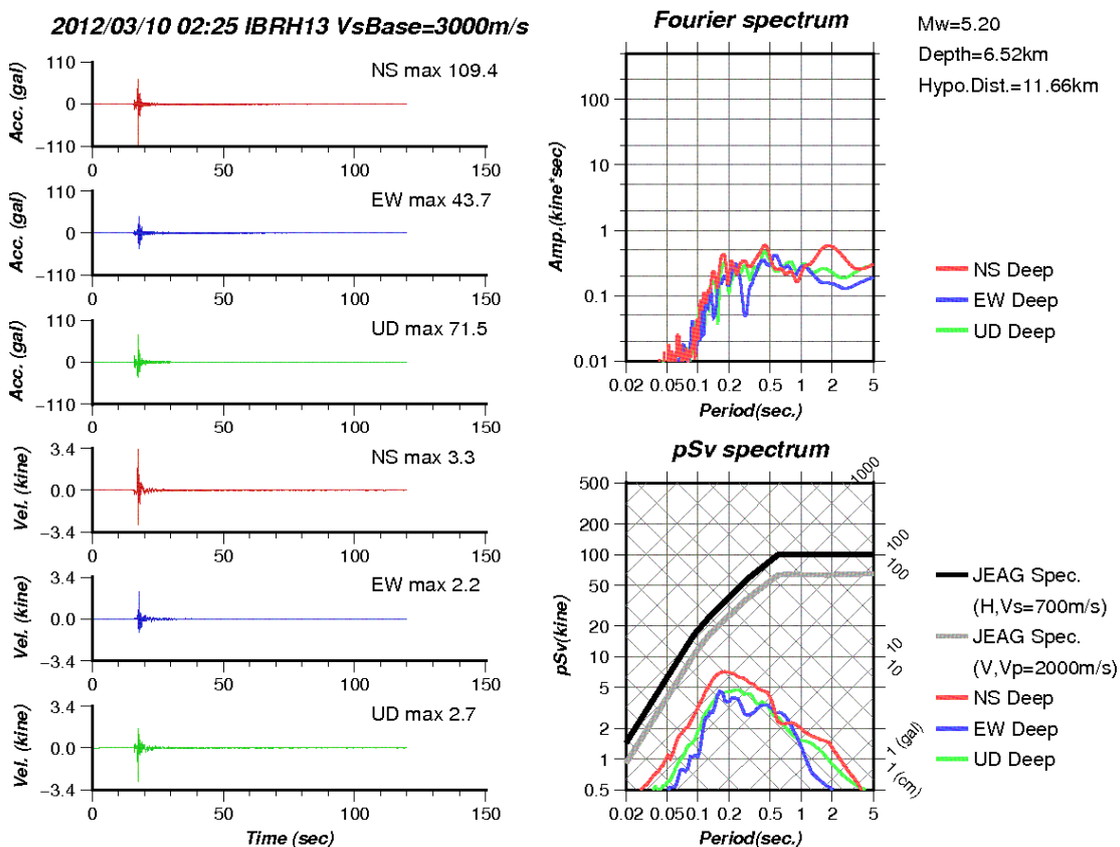
付図 20(3) 2011 年 和歌山県北部地震 観測点 WKY003 の波形とスペクトル



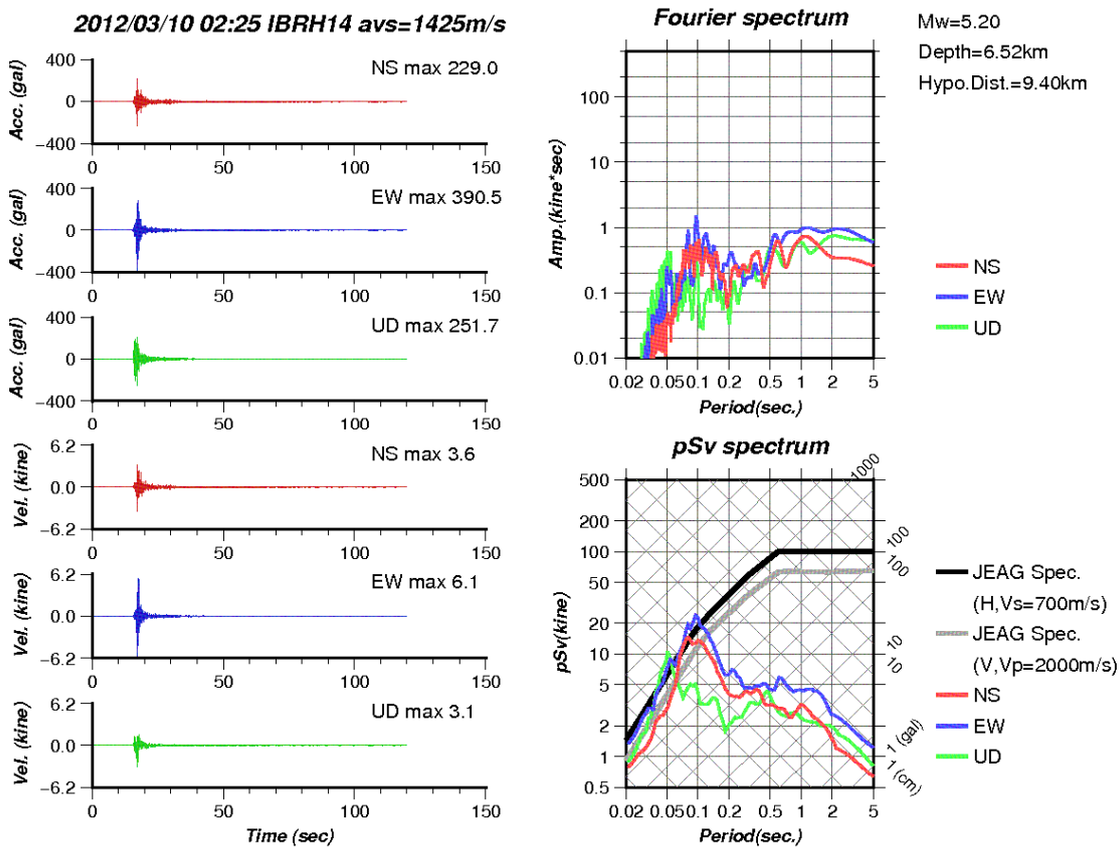
付図 20(4) 2011 年 和歌山県北部地震 観測点 WKY006 の波形とスペクトル



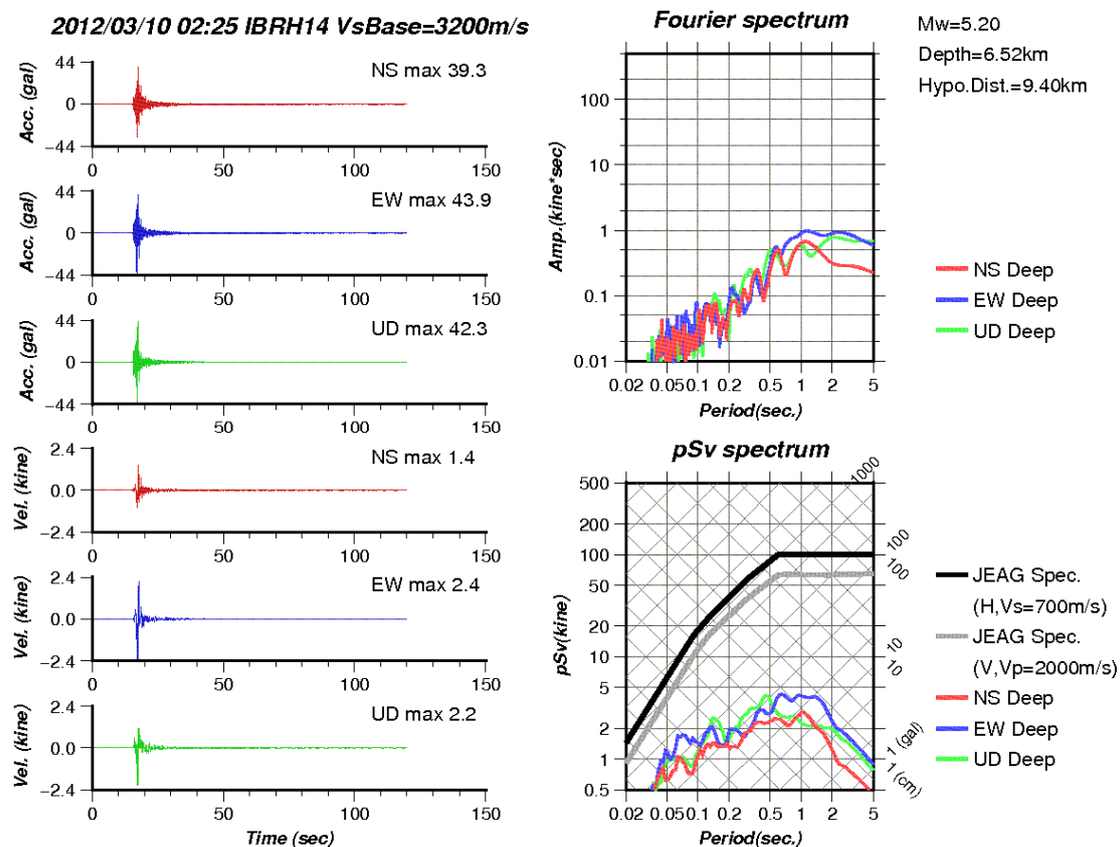
付図 21(1) 2012 年 茨城県北部地震 観測点 IBRH13 (Surface)の波形とスペクトル



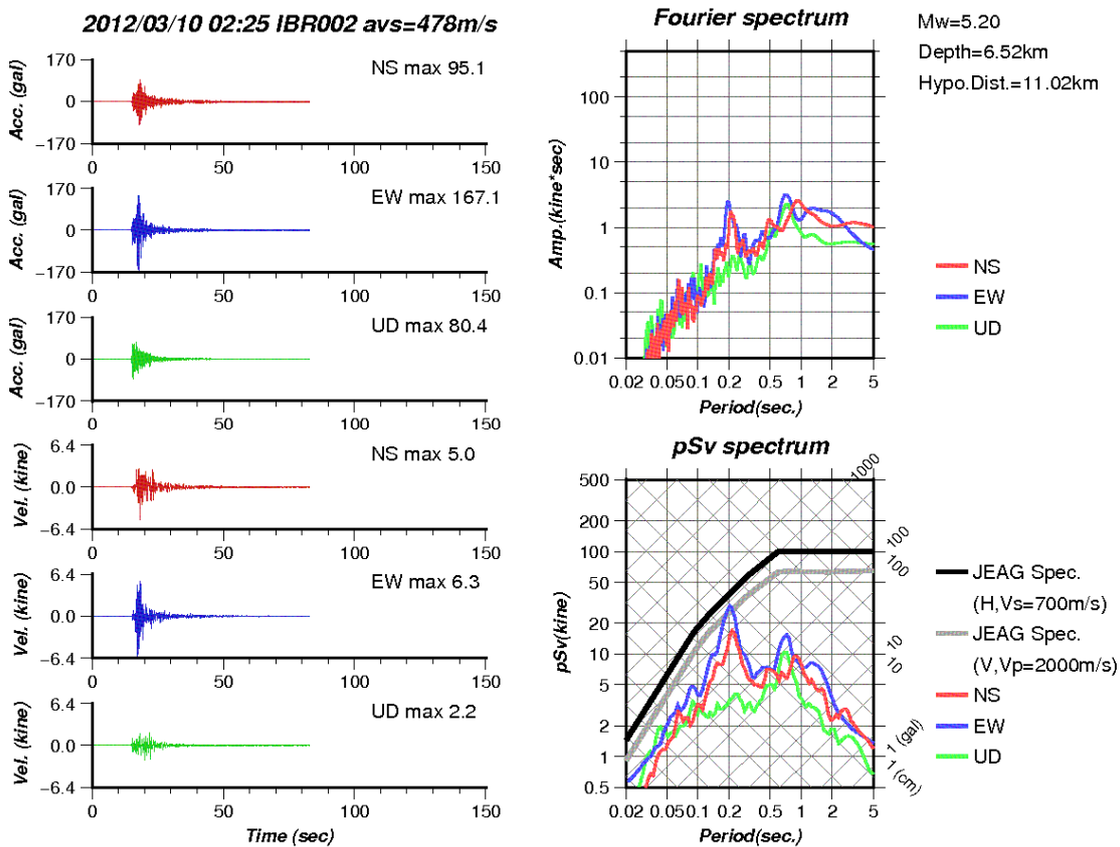
付図 21(2) 2012 年 茨城県北部地震 観測点 IBRH13 (Deep)の波形とスペクトル



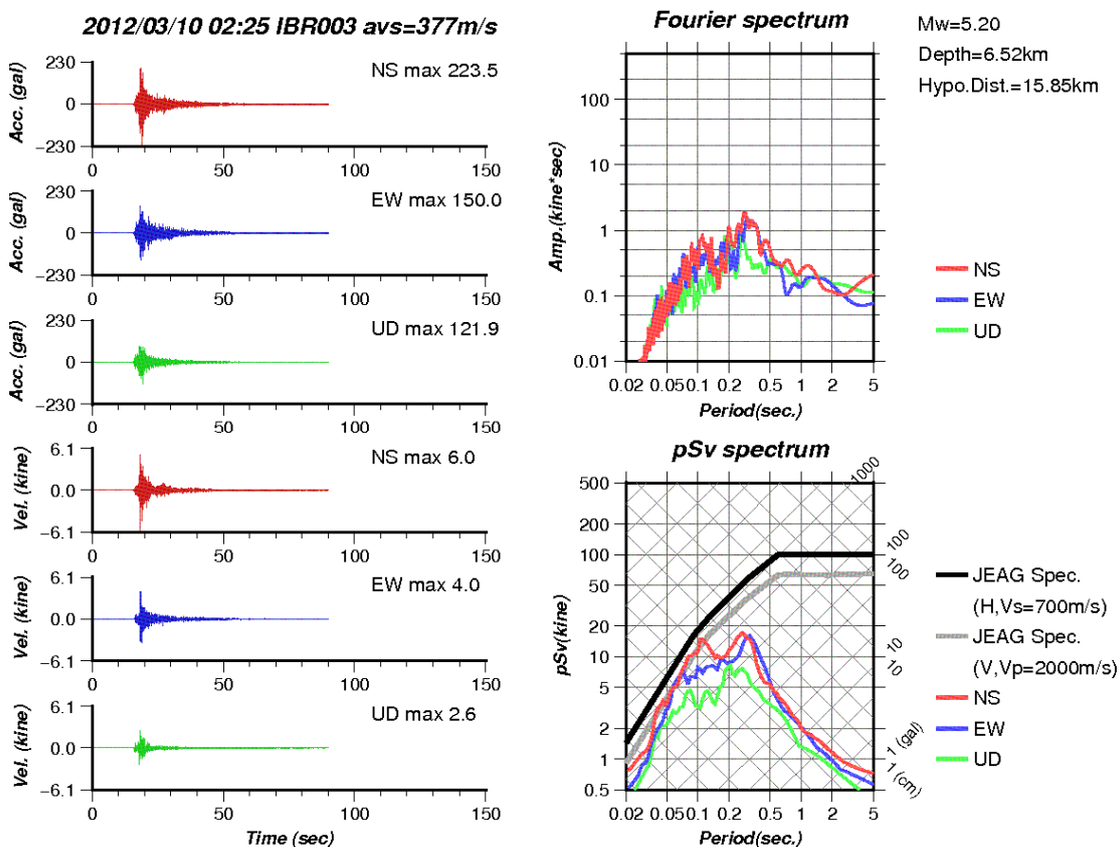
付図 21(3) 2012 年 茨城県北部地震 観測点 IBRH14 (Surface)の波形とスペクトル



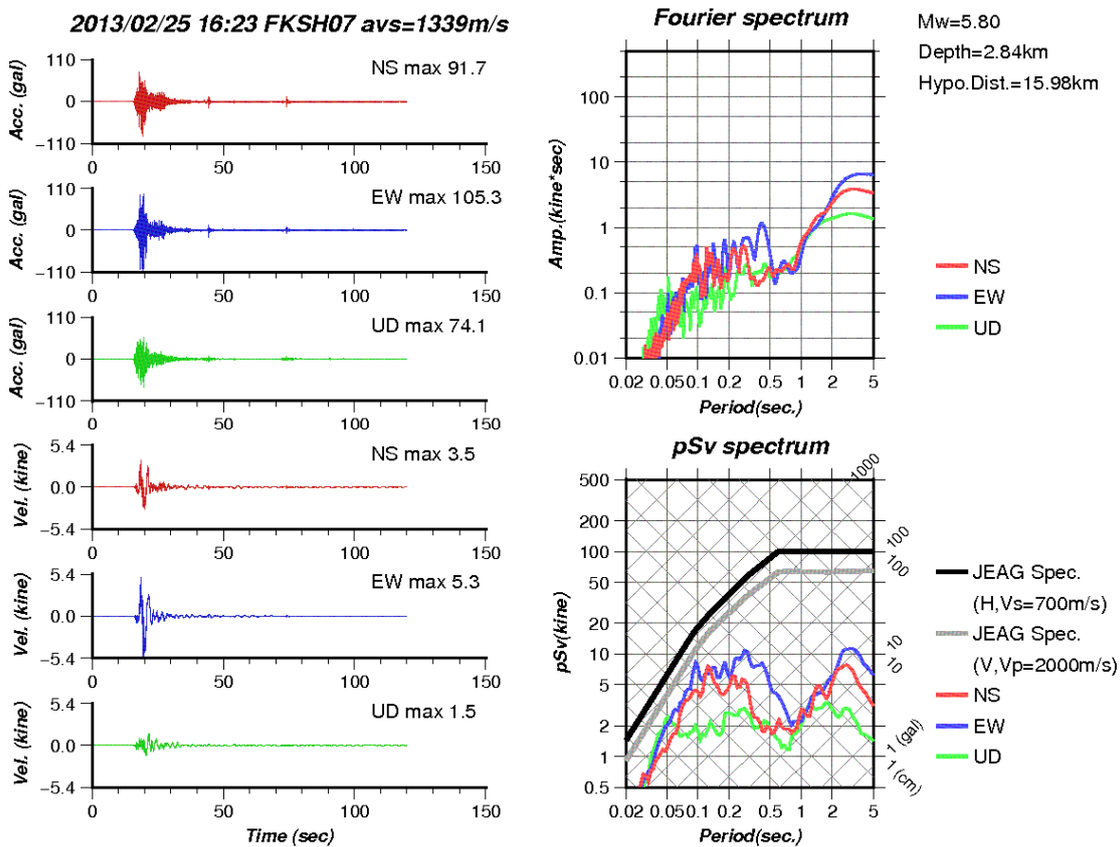
付図 21(4) 2012 年 茨城県北部地震 観測点 IBRH14 (Deep)の波形とスペクトル



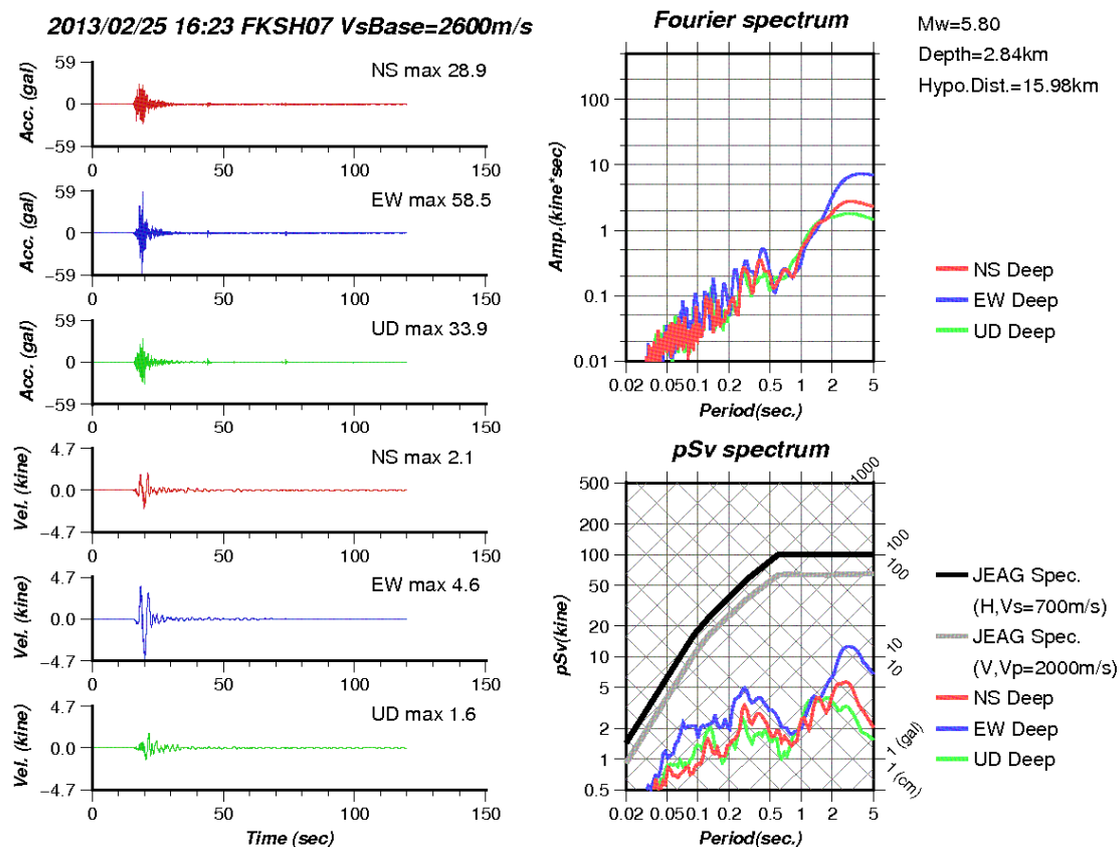
付図 21(5) 2012 年 茨城県北部地震 観測点 IBR002 の波形とスペクトル



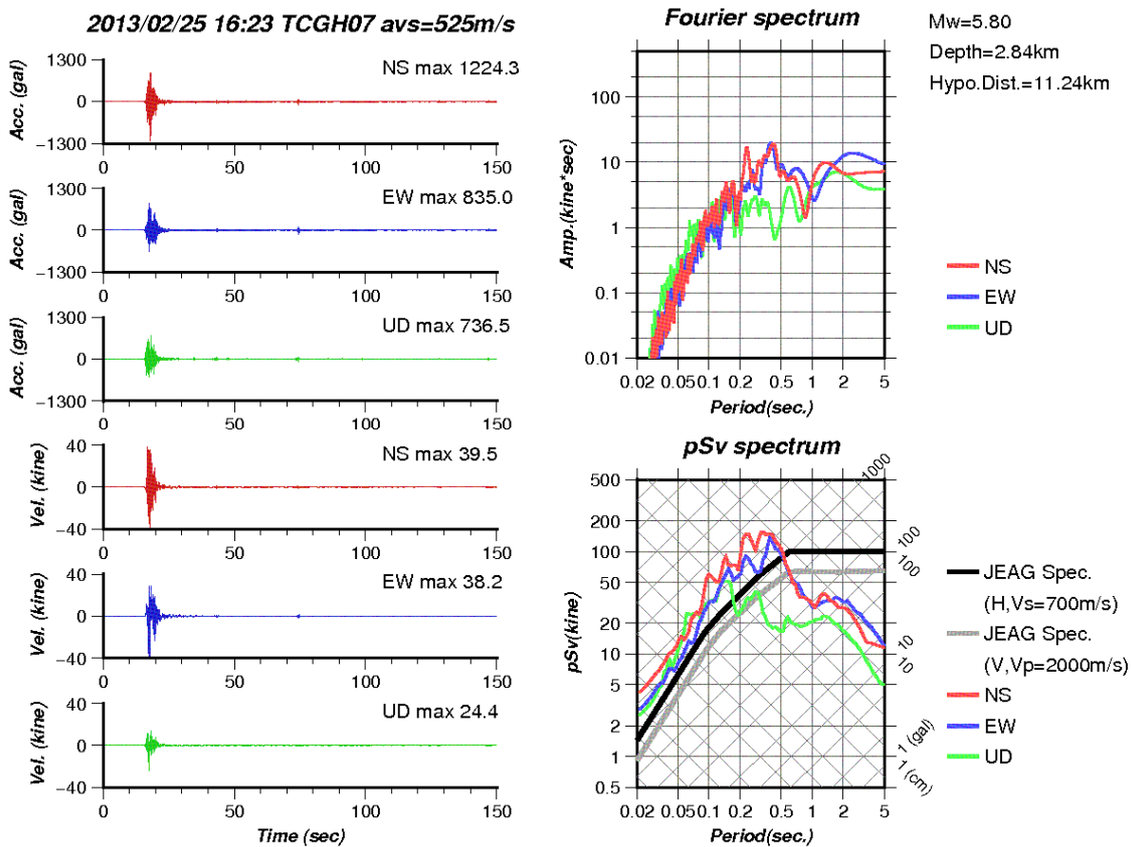
付図 21(6) 2012 年 茨城県北部地震 観測点 IBR003 の波形とスペクトル



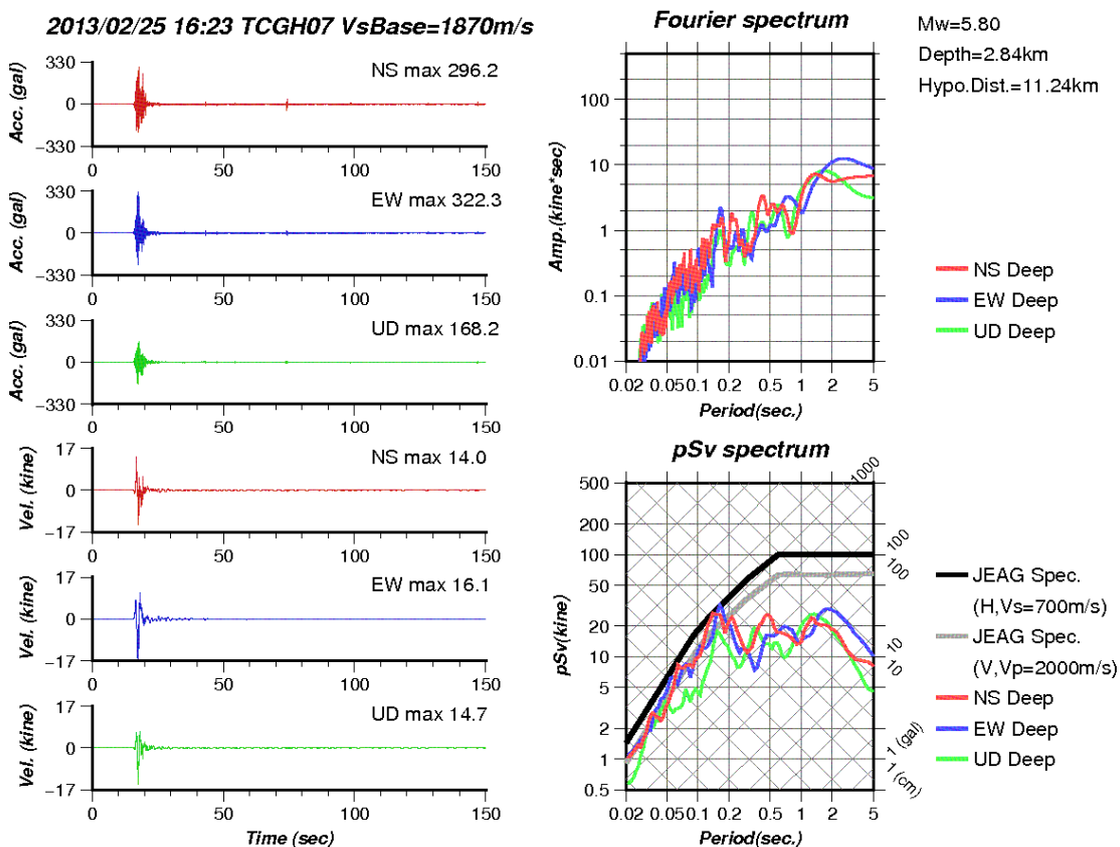
付図 22(1) 2013 年 栃木県北部地震 観測点 FKSH07 (Surface)の波形とスペクトル



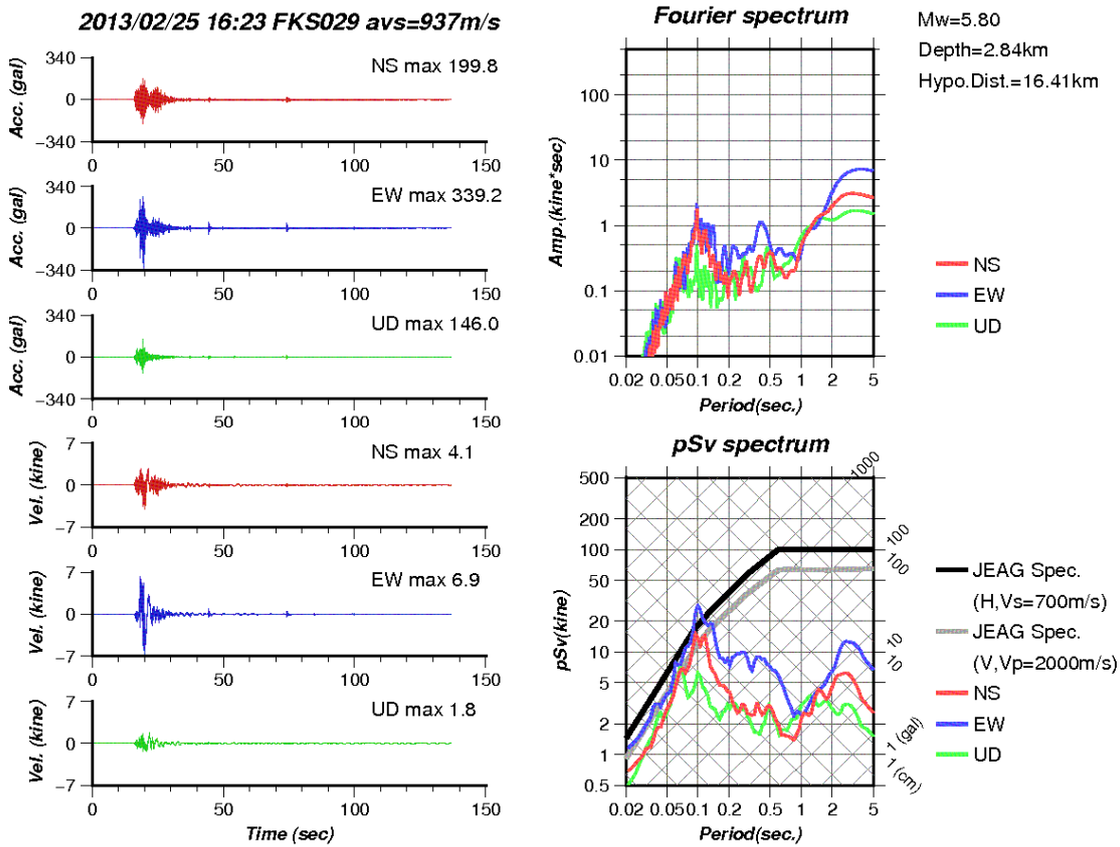
付図 22(2) 2013 年 栃木県北部地震 観測点 FKSH07 (Deep)の波形とスペクトル



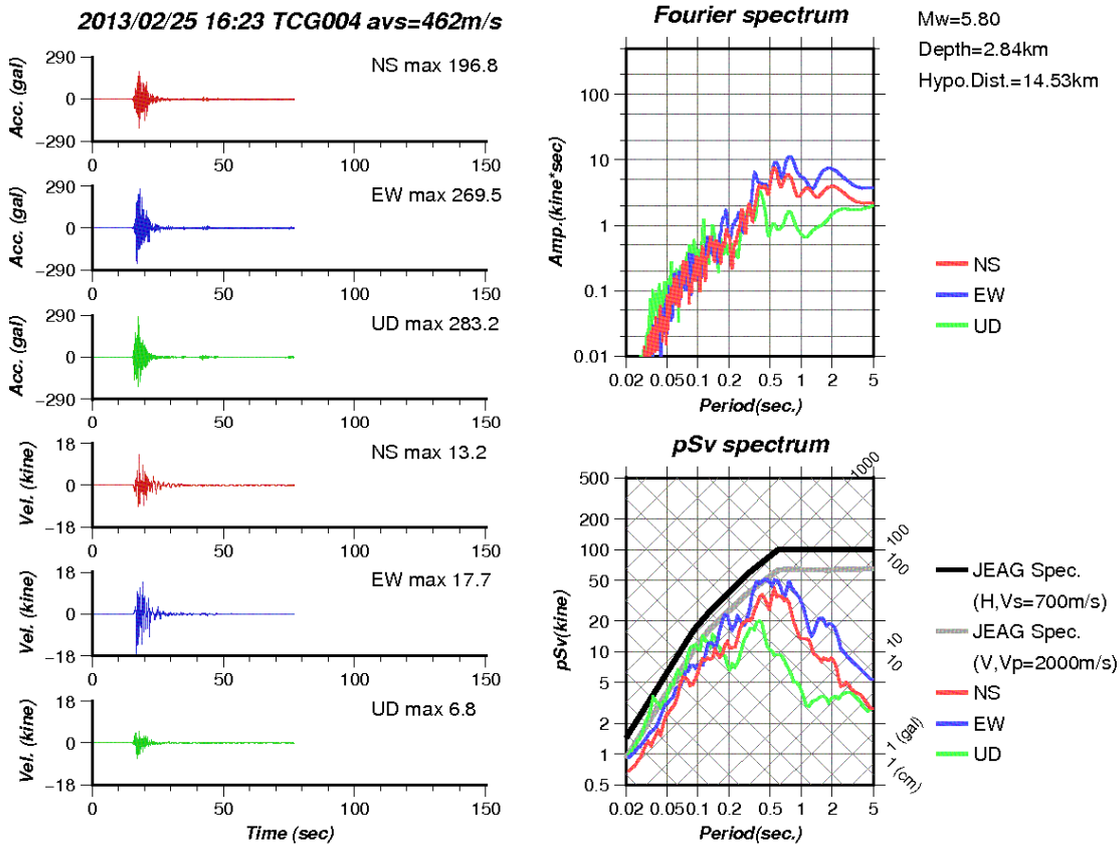
付図 22(3) 2013 年 栃木県北部地震 観測点 TCGH07 (Surface)の波形とスペクトル



付図 22(4) 2013 年 栃木県北部地震 観測点 TCGH07 (Deep)の波形とスペクトル



付図 22(5) 2013 年 栃木県北部地震 観測点 FKS029 の波形とスペクトル



付図 22(6) 2013 年 栃木県北部地震 観測点 TCG004 の波形とスペクトル