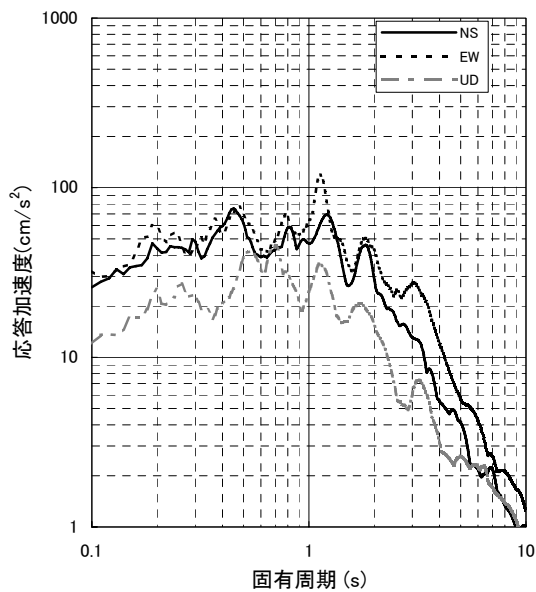
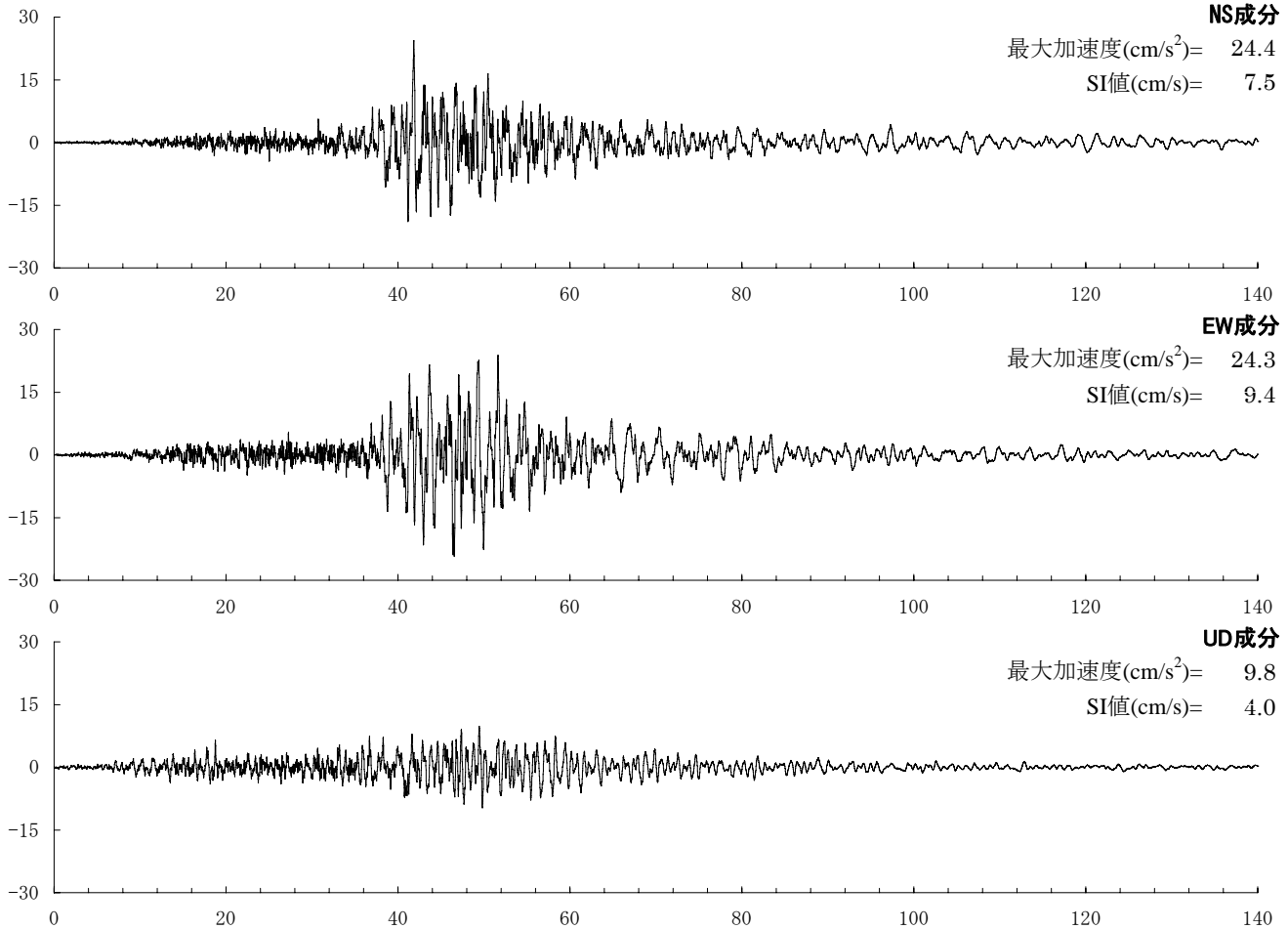
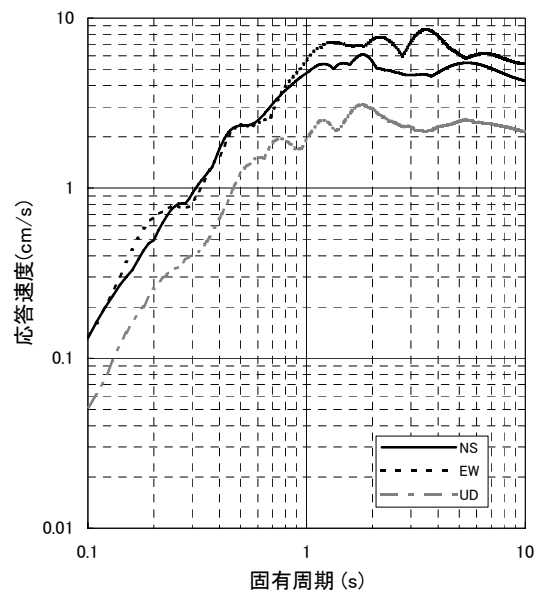


地震諸元(気象庁発表)						
地震時刻	震央名・地震名	震央位置		震源深さ(km)	マグニチュード	
		北緯(°)	東経(°)			
2003/09/26 06:08:02	平成15年十勝沖地震	41.708	143.690	21	7.1	
観測所諸元			観測記録諸元			
観測所ID	観測所名	設置箇所	記録開始時刻	収録時間(s)	計測震度相当値 [震度階]	水平成分合成 最大加速度(cm/s <sup>2</sup> )
CG827210601	岩木川堤防	地中 GL-55m	2003/09/26 06:09:00	171.000	3.64[4]	25.8

加速度時刻歴波形



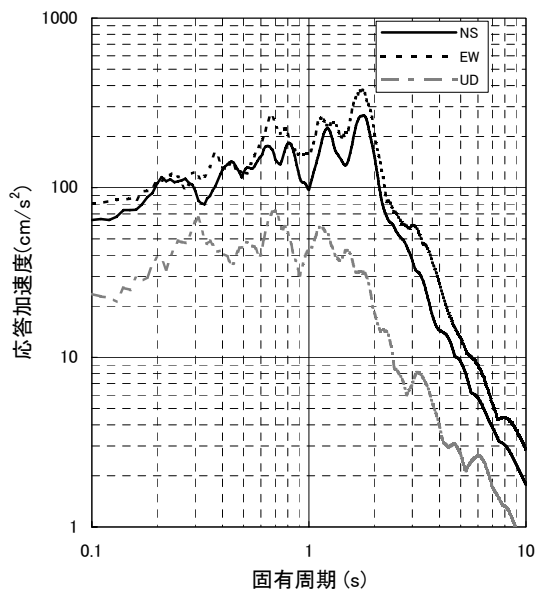
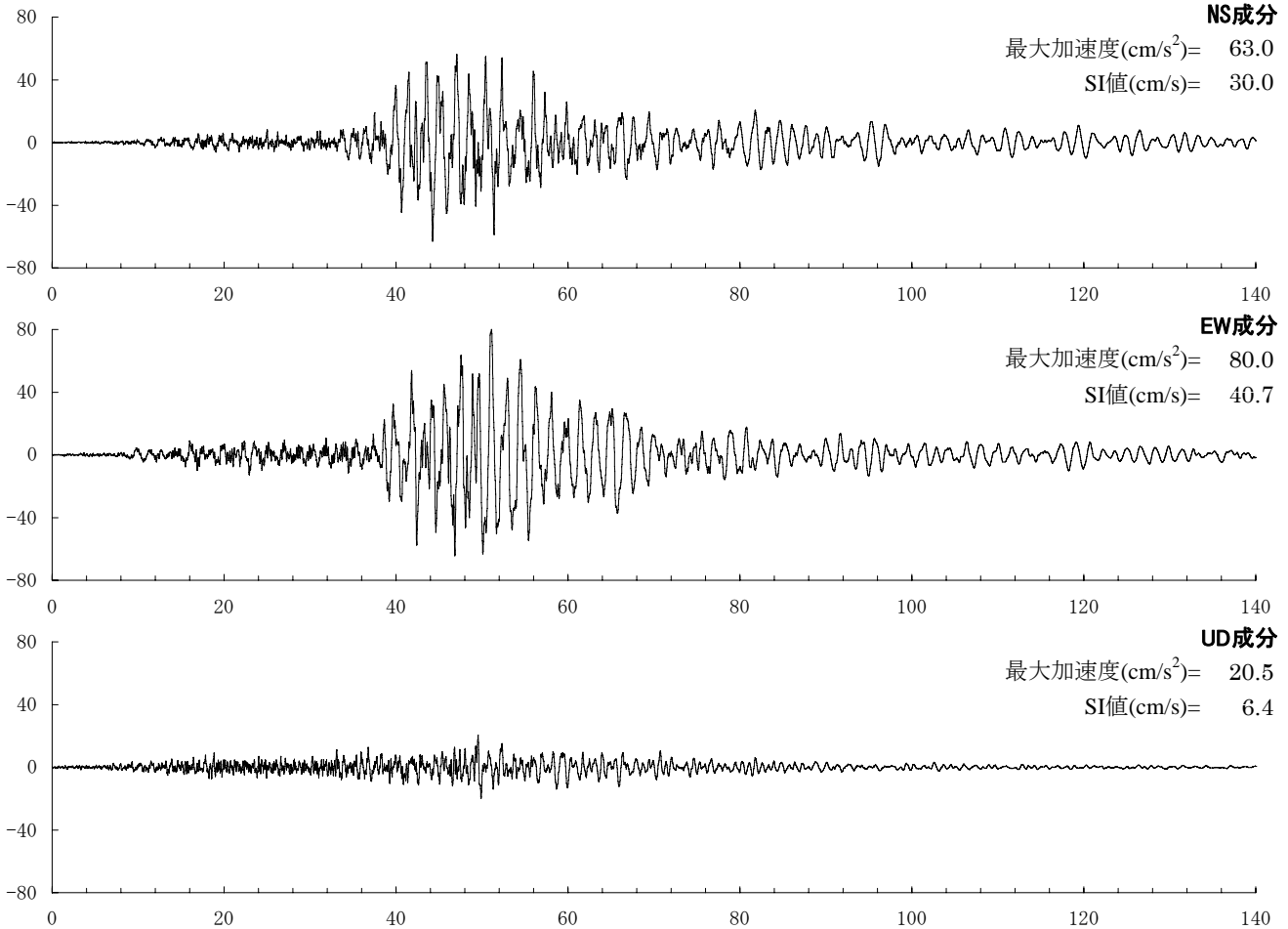
加速度応答スペクトル(減衰定数5%)



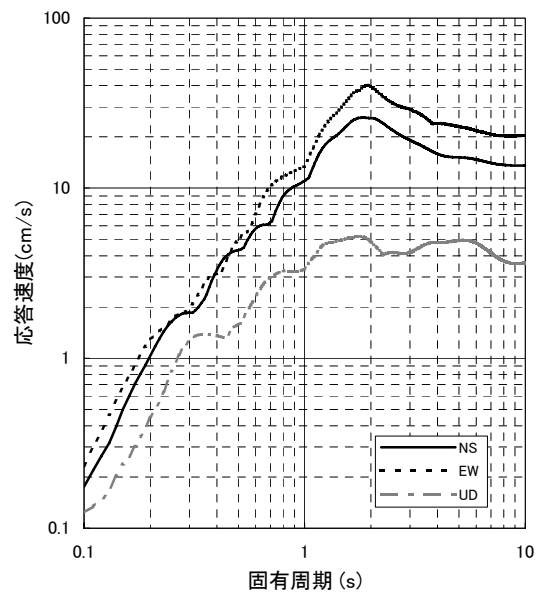
速度応答スペクトル(減衰定数20%)

地震諸元(気象庁発表)						
地震時刻	震央名・地震名	震央位置		震源深さ(km)	マグニチュード	
		北緯(°)	東経(°)			
2003/09/26 06:08:02	平成15年十勝沖地震	41.708	143.690	21	7.1	
観測所諸元			観測記録諸元			
観測所ID	観測所名	設置箇所	記録開始時刻	収録時間(s)	計測震度相当値 [震度階]	水平成分合成 最大加速度( $\text{cm/s}^2$ )
CG827210602	岩木川堤防	堤防天端	2003/09/26 06:09:00	171.000	4.7[5弱]	80.2

加速度時刻歴波形



加速度応答スペクトル(減衰定数5%)



速度応答スペクトル(減衰定数20%)