

Event time: 07 April 2009 09:26:28 UTC - Mw=5.0

Station code	Lat.(N) [°]	Lon.(E) [°]	High-cut frequency [Hz]			Low-cut frequency [Hz]			PGA [cm/s <sup>2</sup> ]			PGV [cm/s]			T90 [s]			AI [cm/s]		
			ns	ew	up	ns	ew	up	ns	ew	up	ns	ew	up	ns	ew	up	ns	ew	up
ANT	42.4180	13.0790	25	30	30	0.10	0.10	0.15	3.09	3.42	1.36	0.25	0.21	0.12	17.4	18.1	19.8	0.021	0.014	0.004
AQG	42.3730	13.3370	35	35	35	0.10	0.05	0.05	63.46	48.79	28.62	1.35	2.11	0.95	3.9	4.6	5.0	1.908	1.450	0.420
AQK	42.3450	13.4010	30	30	30	0.10	0.10	0.10	64.77	47.38	58.05	2.89	1.72	1.60	6.5	6.8	7.6	2.287	1.794	1.777
AQM	42.3786	13.3493	25	25	20	0.07	0.07	0.07	52.65	44.57	28.83	1.94	1.16	0.56	3.4	3.9	4.9	2.206	1.195	0.358
AQP	42.3837	13.3686	35	35	35	0.07	0.10	0.10	30.40	37.03	17.83	1.57	1.08	0.61	5.7	4.6	4.8	0.703	0.796	0.273
AQV	42.3770	13.3440	35	35	35	0.10	0.10	0.10	96.41	184.69	52.73	2.95	3.44	0.84	3.7	2.6	3.8	4.352	9.889	1.355
AVZ	42.0270	13.4260	25	25	25	0.07	0.10	0.07	8.10	8.33	4.89	0.96	0.97	0.47	20.9	18.2	17.2	0.158	0.165	0.060
BOJ	41.4840	14.4720																		
CLN	42.0850	13.5210	35	35	30	0.10	0.10	0.10	6.35	5.20	2.94	0.30	0.23	0.29	10.0	9.1	10.8	0.028	0.028	0.012
CSO1	42.1010	13.0880	35	35	35	0.10	0.10	0.10	3.07	2.92	1.82	0.28	0.23	0.16	17.8	16.6	20.7	0.010	0.017	0.008
FMG	42.2680	13.1170	30	30	30	0.10	0.07	0.07	4.02	3.84	3.63	0.31	0.33	0.23	16.6	17.1	17.6	0.022	0.019	0.016
LSS	42.5580	12.9690	35	35	35	0.12	0.12	0.12	0.72	1.18	0.52	0.06	0.05	0.03	22.4	16.8	22.1	0.001	0.002	0.001
MMP	42.2490	12.7480	35	35	35	0.12	0.12	0.12	0.96	1.08	0.39	0.06	0.09	0.04	24.8	25.2	26.5	0.002	0.002	0.001
MTR	42.5240	13.2450	30	30	30	0.10	0.10	0.10	9.57	4.74	2.48	0.28	0.20	0.12	8.0	13.7	12.0	0.071	0.027	0.010
ORC	41.9540	13.6420	35	35	35	0.12	0.12	0.12	3.07	4.38	1.93	0.21	0.34	0.18	16.1	13.1	16.5	0.022	0.031	0.007
SCN	41.9187	13.8724	35	35	35	0.15	0.15	0.15	2.95	2.75	1.68	0.20	0.18	0.12	10.2	11.1	11.6	0.010	0.010	0.004
SUL	42.0890	13.9340	30	30	30	0.10	0.10	0.10	2.33	2.18	1.33	0.15	0.13	0.15	14.0	16.0	20.1	0.007	0.006	0.003
MI01	42.3577	13.5109	30	30	30	0.05	0.05	0.10	26.16	28.57	15.72	0.58	0.77	0.40	8.4	6.2	5.9	0.442	0.574	0.210
MI02	42.3544	13.4745	30	30	30	0.05	0.05	0.10	60.79	95.13	39.87	2.12	2.98	1.11	6.9	4.4	5.3	3.138	7.961	1.555