

## Line-A CDP100

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.19	1.71	1.7	1.7	0.2	0.2
2	0.34	2.21	2.7	2.2	0.2	0.4
3	0.50	2.51	3.1	2.4	0.2	0.6
4	0.60	2.82	4.0	2.7	0.2	0.8
5	0.94	3.39	4.2	3.2	0.7	1.5
6	1.12	3.70	5.0	3.5	0.5	2.0
7	4.00	4.78	5.1	4.7	7.4	9.4

## Line-A CDP200

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.15	1.64	1.6	1.6	0.1	0.1
2	0.30	2.19	2.6	2.1	0.2	0.3
3	0.51	2.75	3.4	2.7	0.4	0.7
4	0.87	3.43	4.2	3.3	0.8	1.4
5	1.16	3.71	4.4	3.6	0.6	2.1
6	1.66	3.92	4.4	3.8	1.1	3.2
7	3.99	4.60	5.0	4.5	5.9	9.0

## Line-A CDP300

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.17	1.61	1.6	1.6	0.1	0.1
2	0.37	2.40	2.9	2.3	0.3	0.4
3	0.51	2.90	3.9	2.8	0.3	0.7
4	0.72	3.20	3.8	3.1	0.4	1.1
5	1.01	3.59	4.4	3.5	0.6	1.7
6	1.45	3.82	4.3	3.7	0.9	2.7
7	4.00	4.70	5.1	4.6	6.5	9.2

## Line-A CDP400

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.06	1.62	1.6	1.6	0.0	0.0
2	0.16	1.71	1.8	1.7	0.1	0.1
3	0.41	2.39	2.7	2.3	0.3	0.5
4	0.67	2.94	3.6	2.8	0.5	1.0
5	1.05	3.52	4.4	3.4	0.8	1.8
6	3.99	4.72	5.1	4.6	7.5	9.2

## Line-A CDP500

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.13	1.90	1.9	1.9	0.1	0.1
2	0.27	2.23	2.5	2.2	0.2	0.3
3	0.63	2.82	3.2	2.8	0.6	0.9
4	1.25	3.39	3.9	3.3	1.2	2.1
5	3.99	4.60	5.1	4.5	6.9	9.0

## Line-A CDP600

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.09	1.68	1.7	1.7	0.1	0.1
2	0.22	1.85	2.0	1.8	0.1	0.2
3	0.38	2.02	2.2	2.0	0.2	0.4
4	0.60	2.32	2.8	2.3	0.3	0.7
5	0.88	2.71	3.4	2.6	0.5	1.2
6	1.22	3.01	3.7	2.9	0.6	1.8
7	1.49	3.24	4.1	3.1	0.6	2.3
8	3.99	4.56	5.0	4	6.2	8.5

## Line-A CDP700

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.06	1.57	1.6	1.6	0.0	0.0
2	0.14	1.75	1.9	1.7	0.1	0.1
3	0.30	2.03	2.2	2.0	0.2	0.3
4	0.75	2.48	2.7	2.4	0.6	0.9
5	1.02	2.71	3.3	2.7	0.4	1.4
6	1.24	2.99	4.0	2.9	0.4	1.8
7	3.99	4.56	5.1	4.4	7.0	8.8

## Line-A CDP800

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.20	1.60	1.6	1.6	0.2	0.2
2	0.41	1.98	2.3	2.0	0.2	0.4
3	0.60	2.20	2.6	2.2	0.2	0.6
4	1.13	2.53	2.9	2.5	0.8	1.4
5	1.66	3.05	3.9	2.9	1.0	2.4
6	3.99	4.41	5.2	4.2	6.0	8.5

## Line-A CDP900

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)

1	0.20	1.71	1.7	1.7	0.2	0.2
2	0.26	1.98	2.7	1.9	0.1	0.3
3	0.42	2.21	2.5	2.2	0.2	0.5
4	0.68	2.46	2.8	2.4	0.4	0.8
5	0.93	2.60	2.9	2.6	0.4	1.2
6	1.31	2.81	3.3	2.8	0.6	1.8
7	1.90	3.20	3.9	3.1	1.2	3.0
8	4.00	4.33	5.1	4.2	5.4	8.4

Line-A CDP1000

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.18	1.79	1.8	1.8	0.2	0.2
2	0.23	2.10	3.0	2.0	0.1	0.2
3	0.43	2.41	2.7	2.4	0.3	0.5
4	0.70	2.60	2.9	2.6	0.4	0.9
5	1.00	2.80	3.2	2.8	0.5	1.4
6	1.80	3.40	4.0	3.3	1.6	3.0
7	3.99	4.50	5.2	4.4	5.7	8.7

Line-A CDP1100

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.14	1.86	1.9	1.9	0.1	0.1
2	0.23	2.15	2.5	2.1	0.1	0.2
3	0.32	2.34	2.8	2.3	0.1	0.4
4	0.74	2.63	2.8	2.6	0.6	1.0
5	1.78	3.76	4.4	3.6	2.3	3.2
6	3.98	4.51	5.0	4.4	5.5	8.8

Line-A CDP1200

	時間 (sec)	RMS速度 (km/sec)	区間速度 (km/sec)	平均速度 (km/sec)	層厚 (km)	深度 (km)
1	0.11	2.07	2.1	2.1	0.1	0.1
2	0.22	2.34	2.6	2.3	0.1	0.3
3	0.51	2.60	2.8	2.6	0.4	0.7
4	0.67	3.08	4.3	3.0	0.3	1.0
5	1.32	3.65	4.2	3.6	1.4	2.4
6	3.99	4.62	5.0	4.5	6.7	9.1