

No	VP	Spread Pattern		Vibrator	Shot	Remarks	Survey
1	1	1	400	4	offset	西湘大橋下	3/8
2	12	1	400	2	low		3/8
3	16	1	400	4	low		3/8
4	20	1	400	4	low		3/8
5	24	1	400	4			3/8
6	28	1	400	4			3/8
7	32	1	400	4			3/8
8	36	1	400	4			3/8
9	39	1	400	4	low		3/8
10	45	1	400	4	low		3/8
11	62	1	400	4			3/8
12	64	1	400	4			3/8
13	72	1	400	4			3/8
14	74	1	400	4			3/8
15	78	1	400	4			3/8
16	84	1	400	2	low		3/8
17	89	1	400	4			3/8
18	91	1	400	4			3/8
19	92	1	400	4		河川改修工事現場	3/8
20	94	1	400	4		河川改修工事現場	3/8
21	96	1	400	4		河川改修工事現場	3/8
22	99	1	400	4			3/8
23	105	1	400	4			3/8
24	107	1	400	4			3/8
25	110	1	400	4			3/8
26	114	1	400	4			3/8
27	118	1	400	4			3/8
28	122	1	400	4			3/8
29	126	1	400	4			3/8
30	130	1	400	4			3/8
31	132	1	400	4			3/8
32	138.5	1	400	4	low		3/9
33	141	1	400	4			3/9
34	145	1	400	4			3/9
35	149	1	400	4			3/9
36	153	1	400	4			3/9
37	161	1	400	4			3/9
38	165	1	400	4			3/9
39	169	1	400	4			3/9
40	173	1	400	4			3/9
41	177	1	400	4			3/9
42	181	1	400	4			3/9
43	185	1	400	4			3/9
44	189	1	400	4			3/9
45	192	1	400	4			3/9
46	200.5	1	400	4			3/9
47	205	1	400	4			3/9
48	209	1	400	4			3/9
49	213	1	400	4			3/9
50	219	1	400	4			3/9
51	222	1	400	4			3/9
52	226	1	400	4			3/9
53	230	1	400	4			3/9
54	234	1	400	4			3/9
55	238	1	400	4			3/9
56	242	1	400	4			3/9

No	VP	Spread Pattern		Vibrator	Shot	Remarks	Survey
57	246	1	400	4			3/9
58	250	1	400	4			3/9
59	254	1	400	4			3/9
60	258	1	400	4			3/9
61	262	1	400	4			3/9
62	266	1	400	4			3/9
63	273.5	1	400	2		報徳橋	3/9
64	277	1	400	4			3/10
65	284	1	400	4			3/10
66	286	1	400	4			3/10
67	290	1	400	4			3/10
68	294	1	400	4			3/10
69	298	1	400	4			3/10
70	302	1	400	4			3/10
71	305	1	400	4			3/10
72	309	1	400	4			3/10
73	313	1	400	4			3/10
74	317	1	400	4			3/10
75	321	1	400	4			3/10
76	325	1	400	4			3/10
77	329	1	400	4			3/10
78	333	1	400	4			3/10
79	337	1	400	4			3/10
80	341	1	400	4			3/10
81	345	1	400	4			3/10
82	349	1	400	4			3/10
83	353	1	400	4			3/10
84	357	1	400	4			3/10
85	361	1	400	4			3/10
86	365	1	400	4			3/10
87	369	1	400	4			3/10
88	373	1	400	4			3/10
89	381	1	400	4	low		3/10
90	384	1	400	4			3/10
91	388	1	400	4			3/10
92	391	1	400	4	low		3/10
93	396	1	400	2	low		3/10
94	399	1	400	4	offset	屈折発振K-3	3/4
95	400	1	400	4			3/10

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
1	1	1	496	3			2/ 25
2	2	1	751	4	offset	屈折発振K-1	3/ 3早朝
3							
4							
5	5	1	496	3			2/ 25
6							
7							
8							
9	9	1	496	3			2/ 25
10							
11							
12							
13	13	1	496	3			2/ 25
14							
15							
16							
17	17	1	496	3			2/ 25
18							
19							
20							
21	21	1	496	3			2/ 25
22							
23							
24							
25	25	1	496	3			2/ 25
26							
27							
28	28	1	496	3		望洋亭前	2/ 25
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44	44	1	496	3	low		2/ 25
45							
46							
47							
48							
49							
50							
51							
52							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
53	53	1	496	3			2/ 25
54							
55							
56							
57	57	1	496	3			2/ 25
58							
59							
60	60	1	496	3			2/ 25
61							
62							
63							
64							
65							
66	66	1	496	3			2/ 25
67							
68							
69	69	1	496	3			2/ 25
70							
71							
72	72	1	496	3			2/ 25
73							
74							
75							
76							
77	77.5	1	496	3	low		2/ 25
78							
79							
80							
81							
82							
83							
84	84	1	496	3	low		2/ 25
85							
86							
87							
88							
89	89	1	496	3	low		2/ 25
90							
91							
92							
93							
94							
95							
96							
97							
98							
99							
100							
101							
102							
103							
104							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
105	105	1	496	3	offset	県道バイパス上	2/ 25
106							
107							
108							
109	109	1	496	1		ミバイク	2/ 26
110							
111							
112							
113							
114							
115	115	1	496	1		ミバイク	2/ 26
116							
117	117	1	496	1		ミバイク	2/ 26
118							
119							
120							
121	121	1	496	1		ミバイク	2/ 26
122							
123							
124							
125	125	1	496	1		ミバイク	2/ 26
126							
127							
128	128	1	496	1		ミバイク	2/ 26
129							
130							
131							
132							
133							
134							
135							
136							
137							
138							
139							
140							
141							
142							
143	143	1	496	1		ミバイク	2/ 26
144							
145							
146							
147							
148	148.5	1	496	1		ミバイク	2/ 26
149							
150							
151							
152	152	1	496	1		ミバイク	2/ 26
153							
154							
155							
156							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
157	157.5	1	496	1		ミバイク	2/ 26
158							
159							
160							
161							
162							
163	163	1	496	1		ミバイク	2/ 26
164							
165							
166	166	1	496	1		ミバイク	2/ 26
167							
168							
169	169	1	496	1		ミバイク	2/ 26
170							
171							
172	172	1	496	1		ミバイク	2/ 26
173							
174							
175							
176							
177	177.5	1	496	1		ミバイク	2/ 26
178							
179							
180	180	1	496	1		ミバイク	2/ 26
181							
182							
183	183	1	496	3	offset		2/ 26
184							
185	185.5	1	496	1		ミバイク	2/ 26
186							
187							
188							
189	189	1	496	1		ミバイク	2/ 26
190							
191							
192	192	1	496	1		ミバイク	2/ 26
193							
194							
195							
196							
197	197	1	496	1		ミバイク	2/ 25
198							
199							
200	200	1	496	3			2/ 26
201							
202							
203	203	1	496	3	low		2/ 26
204							
205							
206							
207							
208	208.5	1	496	3	low		2/ 26

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
209							
210							
211							
212							
213	213	1	496	3	low		2/ 26
214							
215							
216							
217							
218							
219							
220							
221	221	1	496	3			2/ 27
222							
223							
224	224	1	496	3			2/ 27
225							
226							
227	227	1	496	3			2/ 27
228							
229							
230	230	1	496	3			2/ 27
231							
232							
233							
234	234	1	496	3			2/ 27
235							
236							
237							
238	238	1	496	3			2/ 27
239							
240							
241							
242	242	1	496	3			2/ 27
243							
244							
245							
246	246	1	496	3			2/ 27
247							
248							
249							
250	250	1	496	3			2/ 27
251							
252							
253							
254	254	1	496	3			2/ 27
255							
256							
257							
258							
259							
260	260	1	496	3			2/ 27

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
261							
262							
263							
264	264	1	496	3			2/ 27
265							
266							
267							
268	268	1	496	3			2/ 27
269							
270							
271							
272	272	1	496	3			2/ 27
273							
274							
275	275	1	496	1			2/ 27
276							
277							
278							
279	279	1	496	1			2/ 27
280							
281							
282							
283	283	1	496	1			2/ 27
284							
285							
286							
287	287	1	496	1			2/ 27
288							
289							
290							
291	291	1	496	1		六本松	2/ 27
292							
293							
294							
295	295	1	496	1			2/ 27
296							
297							
298							
299							
300							
301	301	1	496	1	low		2/ 27
302							
303							
304							
305	305	1	496	1	low		2/ 27
306							
307							
308							
309							
310							
311							
312							



Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
313	313.5	1	496	1			2/ 27
314							
315							
316							
317	317	1	496	1			2/ 27
318							
319							
320							
321	321	1	496	1	low		2/ 27
322							
323							
324							
325	325	1	496	1			2/ 27
326							
327							
328	328	228	427	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
329	329	229	428	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
330	330	230	429	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
331	331	231	430	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
332	332	232	431	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
333	333	233	432	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ、県道は×	3/ 5
334	334	234	433	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
335	335	235	434	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
336	336	236	435	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
337	337	237	436	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
338	338	238	437	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
339	339	239	438	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
340	340	240	439	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
341	341	241	440	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
342	342	242	441	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
343	343	243	442	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
344	344	244	443	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
345	345	245	444	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
346	346	246	445	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
347	347	247	446	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
348	348	248	447	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
349	349	249	448	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
350	350	250	449	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
351	351	251	450	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
352	352	252	451	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
353	353	253	452	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
354	354	254	453	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
355	355	255	454	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 5
356	356	256	455	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 6
357	357	257	456	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 6
358	358	258	457	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 6
359	359	259	458	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ、踏切付近は	3/ 6
360	360	260	459	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 6
361	361	261	460	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 6
362	362	262	461	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 6
363	363	263	462	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 6
364	364	264	463	1	+0.5発振	高分解能ミパイプ	3/ 6

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
365	365	265	464	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
366	366	266	465	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
367	367	267	466	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
368	368	268	467	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
369	369	269	468	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
370	370	270	469	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
371	371	271	470	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
372	372	272	471	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
373	373	273	472	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
374	374	274	473	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
375	375	275	474	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
376	376	276	475	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
377	377	277	476	1	+0.5発振	高分解能三パイプ、この付近×	3/ 6
378	378	278	477	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
379	379	279	478	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
380	380	280	479	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
381	381	281	480	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
382	382	282	481	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
383	383	283	482	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
384	384	284	483	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
385	385	285	484	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
386	386	286	485	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
387	387	287	486	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
388	388	288	487	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
389	389	289	488	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
390	390	290	489	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
391	391	291	490	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
392	392	292	491	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
393	393	293	492	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
394	394	294	493	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
395	395	295	494	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
396	396	296	495	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
397	397	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
398	398	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
399	399	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
400	400	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
401	401	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
402	402	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
403	403	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 6
404	404	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
405	405	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
406	406	1	496	3			2/28
407	407	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
408	408	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
409	409	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
410	410	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
411	411	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
412	412	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
413	413.5	1	496	3			2/28
414	414	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
415	415	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
416	416	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
417	417	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
418	418	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
419	419	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
420	420	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ、杉崎運輸	3/ 7
421	421	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
422	422	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
423	423	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
424	424	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
425	425	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
426	426	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
427	427	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
428	428	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
429	429	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
430	430	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
431	431	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
432	432	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
433	433	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
434	434	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
435	435	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
436	436	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
437	437	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
438	438	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
439	439	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
440	440	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
441	441	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
442	442	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
443	443	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
444	444	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
445	445	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
446	446	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
447	447	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
448	448	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
449	449	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
450	450	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
451	451	297	496	1	+0.5発振	高分解能三パイプ	3/ 7
452							
453						成田交差点	
454							
455							
456							
457							
458							
459							
460							
461							
462							
463							
464							
465							
466							
467							
468							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
469							
470							
471							
472							
473							
474							
475	475	236	635	3			2/28
476							
477							
478	478	239	638	3			2/28
479							
480							
481							
482							
483	483	244	643	3			2/28
484							
485							
486	486	247	646	3			2/28
487							
488	488	249	648	3		酒匂川東岸	2/28
489							
490							
491							
492							
493							
494							
495							
496							
497							
498	498	259	658	3		酒匂川西岸	2/28
499	499	1	751	4	offset	屈折発振K-2	3/ 4
500							
501							
502	502	263	662	3			2/28
503							
504							
505	505	266	665	3			2/28
506							
507	507	268	667	3			2/28
508							
509	509	270	669	3			2/28
510							
511	511.5	273	672	3			2/28
512							
513							
514							
515							
516	516.5	278	677	3	low		2/28
517							
518							
519							
520	520	281	680	3	low		2/28

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
521							
522							
523							
524							
525							
526							
527							
528							
529							
530							
531							
532							
533							
534							
535							
536							
537							
538							
539							
540							
541							
542							
543							
544							
545							
546							
547							
548							
549							
550							
551							
552							
553	553	314	713	1		ミバイク	3/7
554							
555							
556							
557	557	318	717	1		ミバイク	3/7
558							
559							
560							
561	561	322	721	1		ミバイク	3/7
562							
563							
564							
565	565	326	725	1		ミバイク	3/7
566	566	327	726	1		ミバイク	3/7
567	567	328	727	1		ミバイク	3/7
568							
569							
570							
571							
572							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
573							
574							
575							
576							
577							
578							
579							
580							
581							
582							
583							
584							
585							
586							
587							
588							
589							
590	590.5	352	751	3	low		2/28
591							
592							
593							
594	594	352	751	3			2/28
595							
596							
597							
598	598	352	751	3			2/28
599							
600							
601							
602	602	352	751	3			2/28
603							
604							
605							
606	606	352	751	3			2/28
607							
608							
609							
610	610	352	751	3			2/28
611							
612							
613							
614	614	352	751	3			2/28
615							
616							
617							
618	617.5	352	751	3			2/28
619							
620							
621							
622	622	352	751	3			2/28
623							
624							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
625							
626	626	352	751	3			2/28
627							
628							
629							
630	630	352	751	3			2/28
631							
632							
633							
634							
635							
636							
637							
638							
639							
640							
641							
642							
643							
644	644	352	751	3			3/ 1
645							
646							
647							
648	648	352	751	3			3/ 1
649							
650							
651							
652	652	352	751	3			3/ 1
653							
654							
655							
656	656	352	751	3			3/ 1
657							
658							
659							
660	660	352	751	3			3/ 1
661							
662							
663	663	352	751	3			3/ 1
664							
665							
666							
667							
668							
669							
670							
671							
672							
673							
674							
675							
676							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
677							
678							
679							
680							
681							
682							
683							
684							
685	685	352	751	3	low		2/28
686							
687							
688							
689							
690							
691							
692							
693							
694							
695							
696							
697							
698							
699							
700							
701							
702							
703							
704							
705							
706							
707							
708	708	352	751	3			3/ 1
709							
710							
711							
712	712	352	751	3			3/ 1
713							
714							
715							
716	716	352	751	3			3/ 1
717							
718							
719							
720	720	352	751	3			3/ 1
721							
722							
723							
724	724	352	751	3			3/ 1
725							
726							
727							
728	728	352	751	3			3/ 1



Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
729							
730							
731	731	352	751	3			3/ 1
732							
733							
734							
735	735	352	751	3			3/ 1
736							
737							
738							
739	739	352	751	3			3/ 1
740							
741							
742							
743	743	352	751	3			3/ 1
744							
745							
746							
747	747	352	751	3			3/ 1
748							
749							
750							
751	751	352	751	3			3/ 1

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
1	1	1	400	4	offset	西湘大橋下	3/8
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12	12	1	400	2	low		3/8
13							
14							
15							
16	16	1	400	4	low		3/8
17							
18							
19							
20	20	1	400	4	low		3/8
21							
22							
23							
24	24	1	400	4			3/8
25							
26							
27							
28	28	1	400	4			3/8
29							
30							
31							
32	32	1	400	4			3/8
33							
34							
35							
36	36	1	400	4			3/8
37							
38							
39	39	1	400	4	low		3/8
40							
41							
42							
43							
44							
45	45	1	400	4	low		3/8
46							
47							
48							
49							
50							
51							
52							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
53							
54							
55							
56							
57							
58							
59							
60							
61							
62	62	1	400	4			3/8
63							
64	64	1	400	4			3/8
65							
66							
67							
68							
69							
70							
71							
72	72	1	400	4			3/8
73							
74	74	1	400	4			3/8
75							
76							
77							
78	78	1	400	4			3/8
79							
80							
81							
82							
83							
84	84	1	400	2	low		3/8
85							
86							
87							
88							
89	89	1	400	4			3/8
90							
91	91	1	400	4			3/8
92	92	1	400	4		河川改修工事現場	3/8
93							
94	94	1	400	4		河川改修工事現場	3/8
95							
96	96	1	400	4		河川改修工事現場	3/8
97						飯泉橋	
98							
99	99	1	400	4			3/8
100							
101							
102							
103							
104							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
105	105	1	400	4			3/8
106							
107	107	1	400	4			3/8
108							
109							
110	110	1	400	4			3/8
111							
112							
113							
114	114	1	400	4			3/8
115							
116							
117							
118	118	1	400	4			3/8
119							
120							
121							
122	122	1	400	4			3/8
123							
124							
125							
126	126	1	400	4			3/8
127							
128							
129							
130	130	1	400	4			3/8
131							
132	132	1	400	4			3/8
133							
134							
135							
136							
137							
138	138.5	1	400	4	low		3/9
139							
140							
141	141	1	400	4			3/9
142							
143							
144							
145	145	1	400	4			3/9
146							
147							
148							
149	149	1	400	4			3/9
150							
151							
152							
153	153	1	400	4			3/9
154							
155							
156							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
157							
158							
159							
160							
161	161	1	400	4			3/9
162							
163							
164							
165	165	1	400	4			3/9
166						A測線交差	
167							
168							
169	169	1	400	4			3/9
170							
171							
172							
173	173	1	400	4			3/9
174							
175							
176							
177	177	1	400	4			3/9
178							
179							
180							
181	181	1	400	4			3/9
182							
183							
184							
185	185	1	400	4			3/9
186							
187							
188							
189	189	1	400	4			3/9
190							
191							
192	192	1	400	4			3/9
193							
194							
195							
196							
197							
198							
199							
200	200.5	1	400	4			3/9
201							
202							
203							
204							
205	205	1	400	4			3/9
206							
207							
208							

Location No.	VP No.	Spread Pattern		Vibrator No.	Shot Location	Remarks	Survey Date
209	209	1	400	4			3/9
210							
211							
212							
213	213	1	400	4			3/9
214							
215							
216							
217							
218						ゲート有り	
219	219	1	400	4			3/9
220							
221							
222	222	1	400	4			3/9
223							
224							
225							
226	226	1	400	4			3/9
227							
228							
229							
230	230	1	400	4			3/9
231							
232							
233							
234	234	1	400	4			3/9
235							
236							
237							
238	238	1	400	4			3/9
239							
240							
241							
242	242	1	400	4			3/9
243							
244							
245							
246	246	1	400	4			3/9
247							
248							
249							
250	250	1	400	4			3/9
251							
252							
253							
254	254	1	400	4			3/9
255							
256							
257							
258	258	1	400	4			3/9
259							
260							