

表 4.2 各測站候選點選取次數統計表

serial number of reaches	number of reaches	area	bank length	Geographic character				TN	TP	Sediment	Pollutant character				Total
				SA	M1	M2	Subtotal				SA	M1	M2	Subtotal	
1	42	42	42	42	42	42	126	42	42	42	42	42	42	126	252
2	7	2	13	8	7	7	22	1	3	1	5			5	27
3	6	9	9	13	6	5	24		1	3	4			4	28
4										1	1			1	1
5	17	8	9	12	11	11	34	2		2	4			4	38
6	16	12	2	8	10	12	30	15	21	2	14	12	12	38	68
7	1		2	3			3		1		1			1	4
8		1		1			1	2	4	3	9			9	10
9	3	14	12	11	9	9	29	3	1	1	5			5	34
10	9	6	6	8	7	6	21	30	30	6	26	20	20	66	87
11								4	5		9			9	9
12										1	1			1	1
13															
14		1		1			1		2	5	7			7	8
15	15	9	8	10	11	11	32	3	13	4	5	5	10	20	52
16	9	2	8	4	7	8	19	2	2	5	4	3	2	9	28
17															
18		1		1			1								1
19	16	9	5	12	10	8	30	5	2	5	3	6	3	12	42
20	6	13	17	17	9	10	36	4	2	3	5	2	2	9	45
21		1		1			1			1	1			1	2
22			1	1			1								1
23	20	15	11	12	16	18	46	6	2	3	3	4	4	11	57
24	24	22	19	22	24	19	65	19	16	14	23	13	13	49	114
25	15	20	21	17	19	20	56	13	15	11	11	15	13	39	95
26		6		1	2	3	6	1		1	2			2	8
27	15	16	25	15	21	20	56	4	6	16	7	9	10	26	82
28	16	12	13	17	11	13	41	11	15	9	12	12	11	35	76
29	13	8	10	11	10	10	31	17	15	5	14	12	11	37	68
30															
31															
32	13	16	19	18	15	15	48	4	1	12	4	7	6	17	65
33		2	3	1	2	2	5								5
34	22	24	26	20	26	26	72	13	16	16	11	17	17	45	117
35	10	12	14	9	14	13	36	32	26	27	27	28	30	85	121
36															
37	17	18	22	21	18	18	57	23	26	35	25	29	30	84	141
38		1		1			1	24	29	22	23	26	26	75	76
39	8	9	2	1	9	9	19			2	2			2	21
40	4	2		3	2	1	6	9	5	19	8	12	13	33	39
41	2	2		1	1	2	4	1	1	2	2	1	1	4	8
42								10	10	12	2	15	15	32	32
43	12	1	1	6	4	4	14	16	8	14	4	17	17	38	52
44	17	17	12	7	19	20	46	20	16	6	10	16	16	42	88
45		12	11	5	9	9	23	21	21	32	18	28	28	74	97
46		4			2	2	4								4
47		1	1	2			2			1	1			1	3
48															
49										12	1	6	5	12	12
50															
51															
52	2				1	1	2								2
53		2		2			2								2
54															
55		1		1			1								1
56															
57		1	12	7	3	3	13								13
58															
59		1	1	2			2			1	1			1	3
60															
61		2		2			2								2
62															
63															

SA: SA Model ; M1: UC Model ; M2: CEUC Model

