

附录1 毕节市撒拉溪石漠化综合治理示范区各样方调查时间及物种数

Appendix 1 Investigation time and species number of quadrat in Bijie Salaxi rocky desertification comprehensive control area

样方 Quadrat	调查时间 Survey time	物种 Species	个体数 Individual number
C1	2018.9.03	沼水蛙 <i>Hylarana guentheri</i>	2
		中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	1
C2	2018.9.06	贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	3
D5	2019.4.18	中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	1
C5	2019.4.18	中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	2
A2	2019.4.19	华西雨蛙 <i>Hyla annectans</i>	6
		中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	1
		贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	1
A3	2019.4.20	昭觉林蛙 <i>Rana chaochiaoensis</i>	3
		昭觉林蛙 <i>Rana chaochiaoensis</i>	114
		贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	2
		云南小狭口蛙 <i>Glyphoglossus yunnanensis</i>	36
B4	2019.4.29	红点齿蟾 <i>Oreolalax rhodostigmatus</i>	32
		华西雨蛙 <i>Hyla annectans</i>	5
		粗皮姬蛙 <i>Microhyla butleri</i>	2
		贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	48
		云南小狭口蛙 <i>Glyphoglossus yunnanensis</i>	1,365
		昭觉林蛙 <i>Rana chaochiaoensis</i>	7
C3	2019.4.30	威宁蛙 <i>Rana weiningensis</i>	2
		中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	3
C4	2019.5.02	中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	3
E3	2019.5.03	贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	3
B5	2019.5.04	中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	2
		云南小狭口蛙 <i>Glyphoglossus yunnanensis</i>	1,044
		贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	43
		华西雨蛙 <i>Hyla annectans</i>	13
		昭觉林蛙 <i>Rana chaochiaoensis</i>	1
		粗皮姬蛙 <i>Microhyla butleri</i>	12
E4	2019.6.08	中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	5
		云南小狭口蛙 <i>Glyphoglossus yunnanensis</i>	3
D6	2019.6.08	–	–
B6	2019.6.08	中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	44
		贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	12
		粗皮姬蛙 <i>Microhyla butleri</i>	3
A4	2019.6.09	红点齿蟾 <i>Oreolalax rhodostigmatus</i>	101
		中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	13
		华西雨蛙 <i>Hyla annectans</i>	10
		云南小狭口蛙 <i>Glyphoglossus yunnanensis</i>	11
		贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	2
		昭觉林蛙 <i>Rana chaochiaoensis</i>	78
		筠连臭蛙 <i>Odorrana junlianensis</i>	1
A5	2019.6.09	贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	17
		中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	10
		华西雨蛙 <i>Hyla annectans</i>	14
		云南小狭口蛙 <i>Glyphoglossus yunnanensis</i>	69
		昭觉林蛙 <i>Rana chaochiaoensis</i>	30
A6	2019.6.09	红点齿蟾 <i>Oreolalax rhodostigmatus</i>	16
		中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	5

样方 Quadrat	调查时间 Survey time	物种 Species	个体数 Individual number
		华西雨蛙 <i>Hyla annectans</i>	20
		云南小狭口蛙 <i>Glyphoglossus yunnanensis</i>	158
		昭觉林蛙 <i>Rana chaochiaensis</i>	2
		红点齿蟾 <i>Oreolalax rhodostigmatus</i>	22
		贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	1
E5	2019.6.10	–	–
C6	2019.6.10	中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	2
B2	2019.6.11	中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	6
		贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	61
		粗皮姬蛙 <i>Microhyla butleri</i>	2
E6	2019.6.11	–	–
B3	2019.6.12	沼水蛙 <i>Hylarana guentheri</i>	4
		中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	15
		云南小狭口蛙 <i>Glyphoglossus yunnanensis</i>	1,594
		华西雨蛙 <i>Hyla annectans</i>	9
		贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	49
A1	2019.7.13	昭觉林蛙 <i>Rana chaochiaensis</i>	88
		中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	38
		沼水蛙 <i>Hylarana guentheri</i>	2
		华西雨蛙 <i>Hyla annectans</i>	21
		云南小狭口蛙 <i>Glyphoglossus yunnanensis</i>	73
		贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	249
D1	2019.7.13	中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	2
B1	2019.7.13	贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	11
		华西雨蛙 <i>Hyla annectans</i>	35
		中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	6
		威宁蛙 <i>Rana weiningensis</i>	3
D2	2019.7.14	贵州疣螈 <i>Tylototriton kweichowensis</i>	9
E2	2019.7.16	–	–
E1	2019.7.16	–	–
D3	2019.7.16	中华蟾蜍 <i>Bufo gargarizans</i>	8
D4	2019.7.16	–	–

A: 无石漠化; B: 潜在石漠化; C: 轻度石漠化; D: 中度石漠化; E: 强度石漠化。

A, No rocky desertification; B, Potential rocky desertification; C, Mild rocky desertification; D, Moderate rocky desertification; E, Intense rocky desertification.