

附录 3 不同气候变化情景下荷叶铁线蕨植物适生区面积及其占比的动态变化

Appendix 3 Dynamics of changes in suitable habitat area of *Adiantum nelumboides* under different climate scenarios

时段 Period	总适生面积 Total suitable area × 10 ⁴ km ²	高度适生 Highly suitable		中度适生 Moderately suitable		低度适生 Marginally suitable		不适生 Unsuitable	
		面积 Area ×10 ⁴ km ²	比例 Percentage e%	面积 Area×10 ⁴ m ²	比例 Percentage (%)	面积 Area × 10 ⁴ km ²	比例 Percentage %	面积 Area × 10 ⁴ km ²	比例 Percentage %
		LGM	11.45	1.23	0.12	2.37	0.23	7.87	0.79
LGP	6.02	1.11	0.11	1.66	0.17	3.24	0.33	954.81	99.39
Current	2.79	0.52	0.05	0.66	0.07	1.62	0.17	959.27	99.7
2080s	2.82	0.36	0.04	0.64	0.07	1.82	0.19	959.23	99.7