

38. 灰背燕尾 *Enicurus schistaceus* (Hodgson)

别名 中国灰背燕尾 (鸟类试编)。  
 英文名 Slaty-backed Forktail.

**地理分布** 湖南南部,福建东部、西北部,广东北部、南部,广西瑶山,四川西部康定、中部灌县、雅安、峨眉,云南西部、南部、东南部,贵州。国外见于印度,尼泊尔,缅甸,泰国北部,老挝,越南等。

**鉴别特征** 前额和腰部白色;头顶至背蓝灰色;翅黑而具白色翼斑;尾羽黑色;喉亦黑,下体余部纯白。两性同色。

**形态**

成鸟: 额基、眼先、颊和颈侧黑色;前额至眼圈上方白色;头顶至背蓝灰色;腰和尾上覆羽白色;飞羽黑色,大覆羽、中覆羽先端,初级飞羽外翮基部和次级飞羽基部白色,构成明显的白色翼斑,次级飞羽外翮具窄的白色端斑;尾羽梯形成叉状,呈黑色,其基部和端部均白,最外侧两对尾羽纯白;颏至上喉黑色,下体余部纯白。

虹膜黑褐色;嘴黑色;跗蹠、趾和爪等肉白色。

**量衡度:**

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(8)	32.6 (27—40)	200.17 (127—235)	17.67 (16—19)	98.1 (94—102)	127.73 (125—131)	27.5 (26—29)
♀♀(5)	31.66 (27—36)	213.66 (210—220)	16.66 (15—18)	95 (92—98)	123 (113—131)	28.33 (28—29)

灰背燕尾是单型种,至今未见有亚种分化。

**生态** 一般栖息在海拔 340—1 600 米之间,常停息在水边乱石上或在激流中的石头上停息,出没于山间溪流旁。昆明动物研究所(1980)、吴至康等(1986)曾先后剖检鸟胃 16 个,胃中见有水生昆虫、蚂蚁、蜻蜓幼虫、毛虫、螺类等。

*Motacilla (Enicurus) Schistaceus* Hodgson, 1836, *Asiat. Res.* 19: 189 (模式产地: 尼泊尔)。

*Enicurus schistaceus* Baker, 1924, 2: 59—60; 郑作新, 1958, 144; Ripley (in Mayr et Paynter), 1964, 10: 87; Étchécopor, 1983, 166—167; 昆明动物研究所, 1983, 155; de Schauensee, 1984, 354; 吴至康等, 1986, 272; Ali et Ripley, 1987, 581; 郑作新, 1987, 606—607; 诸葛阳等, 1990, 337—338。

*Henicurus schistaceus leucoschistus* La Touche, 1925—30, 135—136。

*Enicurus schistaceus leucoschistus* Gee, 1926, 160。

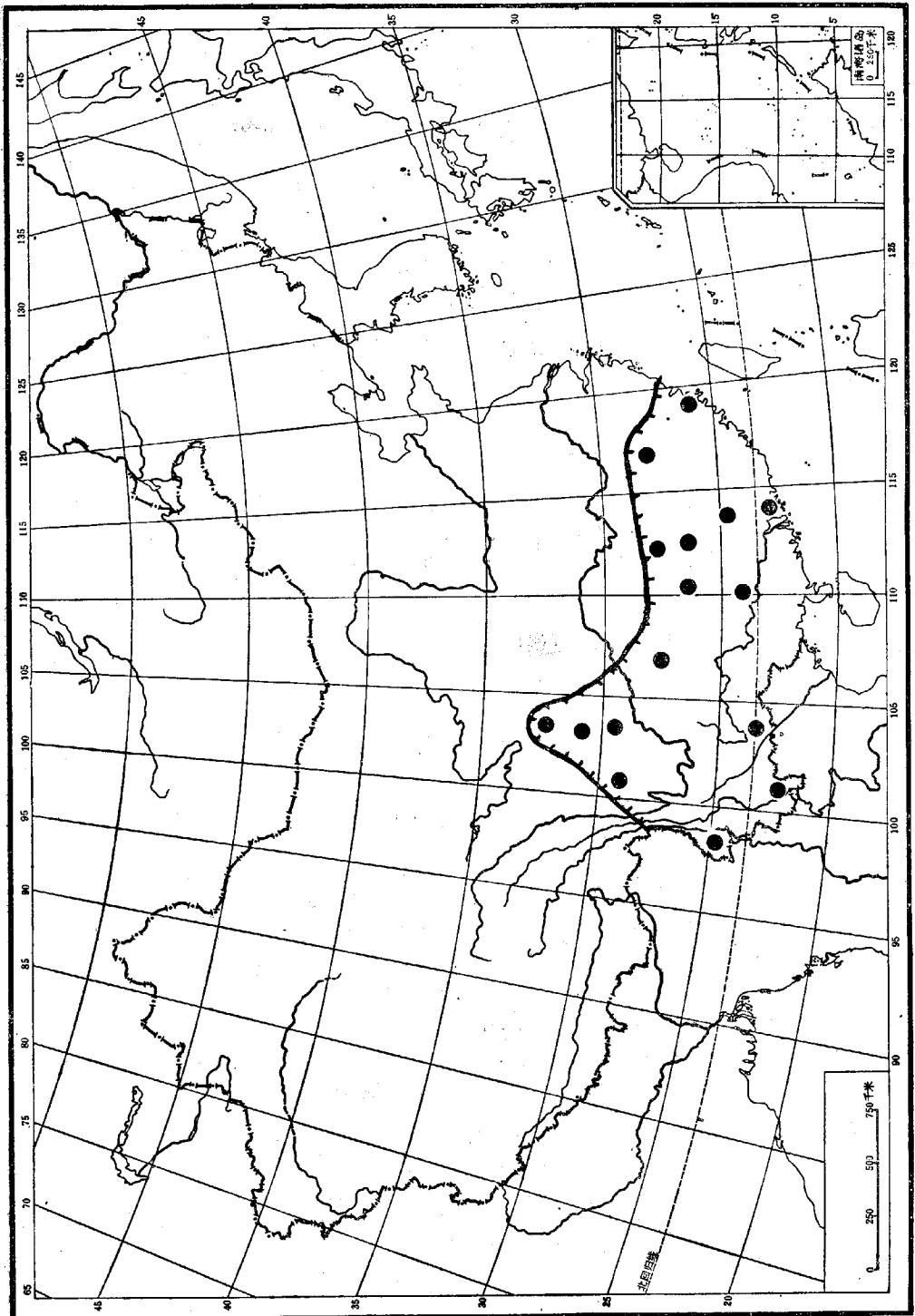


图 34 灰背燕尾 *Enicurus schistaceus*