

- 1B 吻鳞正常；颌片 2 对；颞鳞 1+2；吻端黄色 ..... 2  
 2A 中段背鳞 21—25 行；前颌片和第 1 对下唇鳞间嵌有 1 枚小鳞 ..... 蓝灰扁尾海蛇 *L. colubrina*  
 2B 中段背鳞 17 行；前颌片和第 1 对下唇鳞间无小鳞 ..... 扁尾海蛇 *L. laticaudata*

### (165) 蓝灰扁尾海蛇 *Laticauda colubrina* (Schneider, 1799)

*Hydrus colubrinus* Schneider, 1799, Hist. Amphib., Jena, 1: 238. Type locality: Not given.

*Laticauda colubrina*: Stejneger, 1907, Bull. U. S. Natl. Mus., Washington, 58: 406.

**地方名** 灰海蛇、火烧蛇 (台湾)。

**鉴别特征** 体呈圆柱形；尾侧扁；鼻孔侧位，具鼻间鳞；颌片 2 对，前颌片与第一对下唇鳞间嵌有 1 枚小鳞；腹鳞宽大。

**形态描述** 依据 Smith (1926: 6) 描述。

头大，头颈部区分不明显，体呈圆柱形。全长雄性 (860+125) mm，雌性 (1135+135) mm。体背蓝灰色，腹面灰黄色，全体具蓝黑色环纹 38—42+3—5 个，头部蓝黑色，自吻部延上唇直到颞部为灰黄色。鼻孔侧位，具鼻间鳞 1 对；前额鳞间嵌有 1 枚呈五边形的小鳞；眶前鳞 1，眶后鳞 2；颞鳞 1+2；上唇鳞 7 或 8，2-2-3 或 2-2-4 式；颌片 2 对，较窄小，后颌片较前颌片为大；前颌片和第一对下唇鳞间有 1 枚小鳞片；自第二枚下唇鳞起，口缘有连续的小鳞片。背鳞平滑无棱，覆瓦状排列，中段背鳞 23—25 行；腹鳞宽大，其宽度为相邻背鳞宽的 3 倍以上，雄性 234，雌性 234—242；肛鳞二分；尾下鳞雄性 44 对，雌性 33—35 对。

**生物学资料** 海水生活，夜晚在沿岸沙滩、岩礁间活动。以小型鱼类为食。每年 7 月左右产卵 5—6 枚于沿岸沙滩、岩礁间。

**地理分布** 台湾沿海。国外分布于孟加拉湾起到马来群岛沿海以及澳大利亚，巴布亚新几内亚，菲律宾，斐济，汤加，日本琉球群岛沿海。

### (166) 扁尾海蛇 *Laticauda laticaudata* (Linnaeus, 1758)

*Coluber laticaudatus* Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10, Stockholm, 1: 222. Type locality: "in Indiis."

*Laticauda laticaudata*: Stejneger, 1907, Bull. U. S. Natl. Mus., Washington, 58: 402.

**鉴别特征** 头、颈区分不明显，身体略呈圆柱形，尾侧扁。前额鳞 1 对；颞鳞 1+2；颌片 2 对。中段背鳞 19 行，腹鳞宽。

**描述依据标本** 福建平潭县东庠 2 号标本及 Smith (1926: 4) 记载有关台湾标本描述。

**形态描述** 头颈区分不明显，体略呈圆柱形。雄性全长可达 (800+95) mm。体背蓝灰色，每间隔 1.5—2 枚鳞有宽约占 3—4 枚鳞的黑色环纹 39—50 个，黑色环纹沿体侧