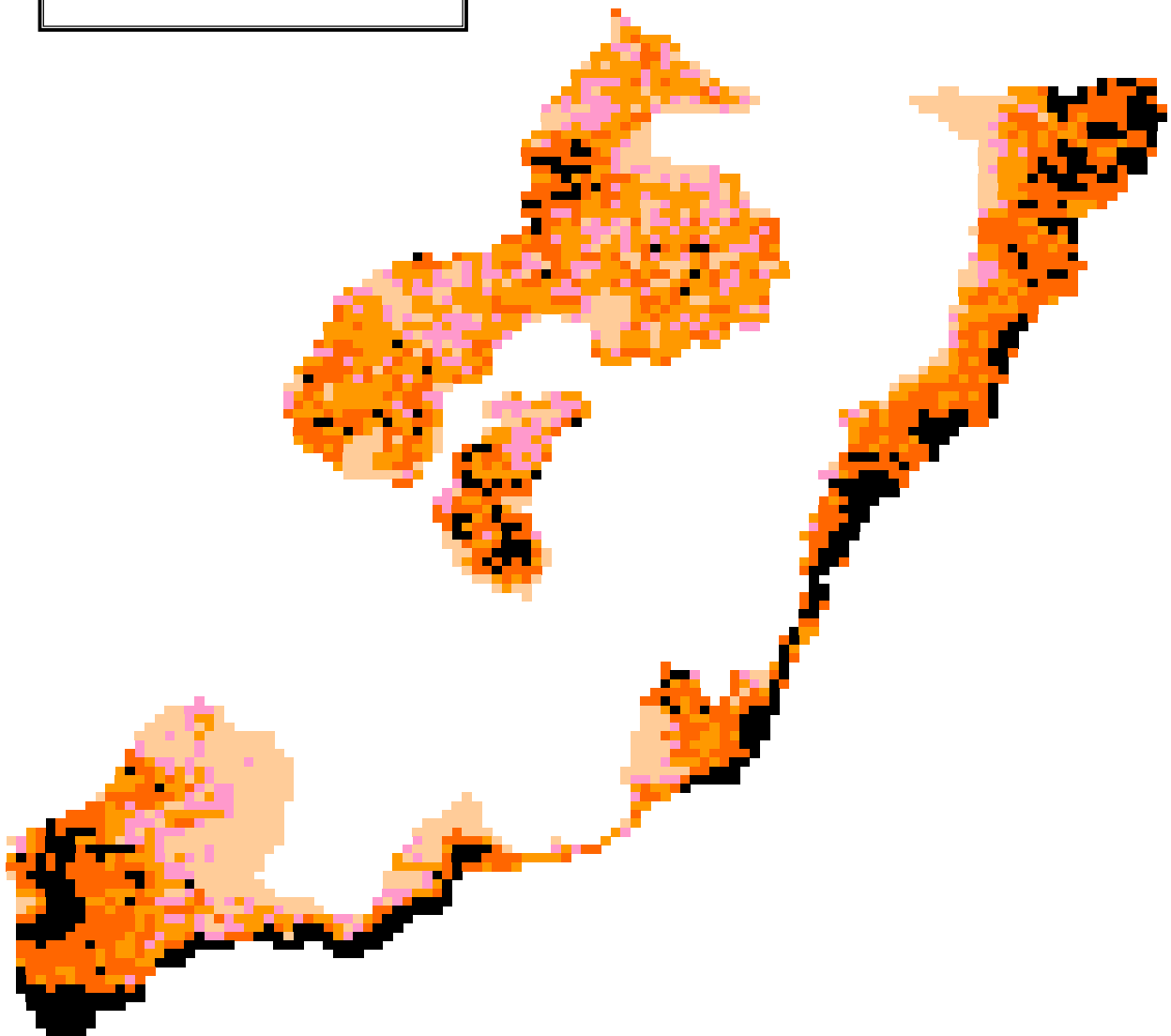
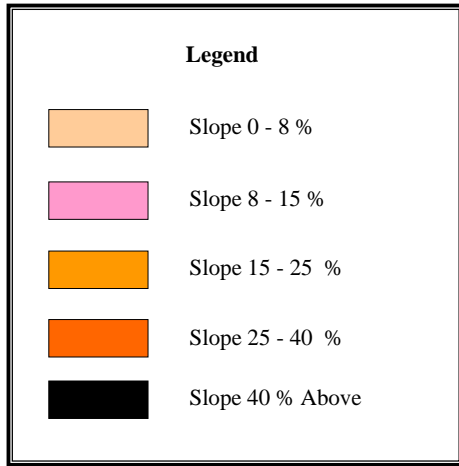


Studi Rehabilitasi Hutan Lindung dan Lahan Kritis di Daerah Aliran Sungai Tondano Republik Indonesia

Gambar III-1.4.1
Wilayah Pelanggaran di Hutan Lindung Soputan

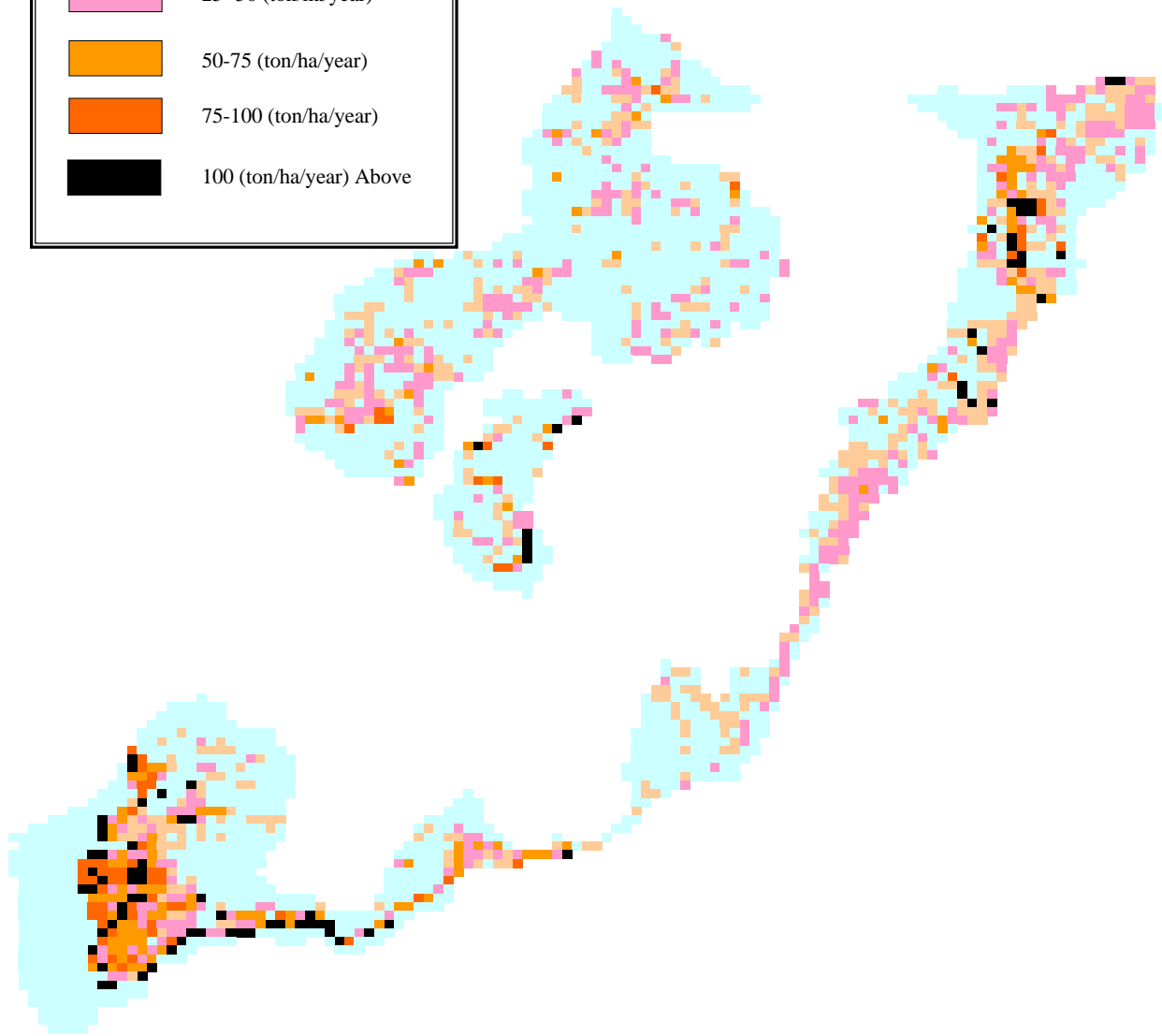
Japan International Cooperation Agency



Studi Rehabilitasi Hutan Lindung dan Lahan
Kritis de Daerah Aliran sungai Tondano
Republik Indonesia

Japan International Cooperation Agency

Gambar III-1.7.1
Kemiringan Lereng
(Wilaah Intensif)



Studi Rehabilitasi Hutan Lindung dan Lahan Kritis
 Di Daerah Aliran Sungai Tondano
 Republik Indonesia

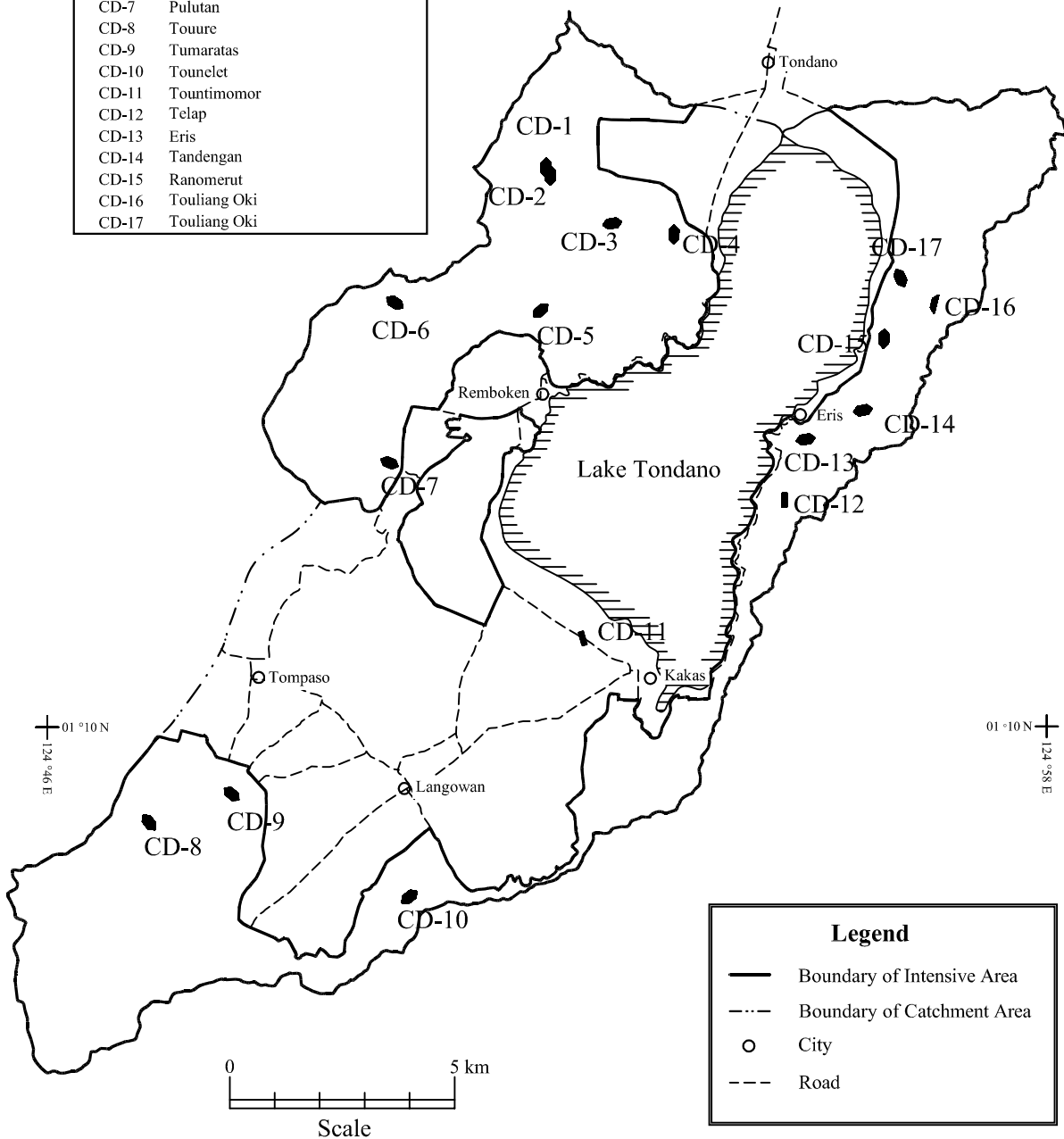
Japan International Cooperation Agency

Gambar III-1.7.2
Kehilangan Tanah
(Wilayah Intensif)

01°22'N
124°46'E

01°22'N
124°58'E

Dam Type	
	Wet Masonry Gravity Check Dam
	Earth Fill Check Dam
	Gabion Box Check Dam
Name of the Dam	
CD-1	Tataaran II
CD-2	Tataaran II
CD-3	Tataaran I
CD-4	Roong
CD-5	Leleko
CD-6	Kasuratan
CD-7	Pulutan
CD-8	Touure
CD-9	Tumaratas
CD-10	Touncelet
CD-11	Tountimomor
CD-12	Telap
CD-13	Eris
CD-14	Tandengan
CD-15	Ranomerut
CD-16	Touliang Oki
CD-17	Touliang Oki

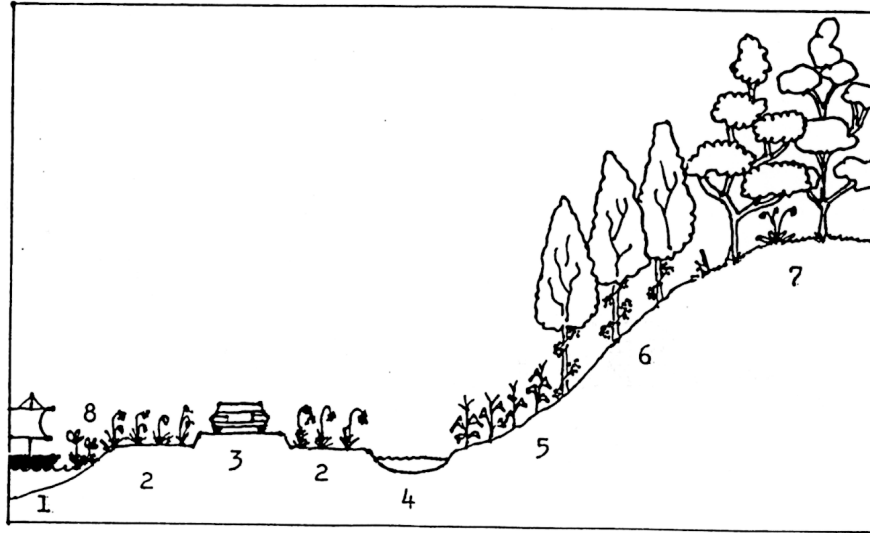


Studi Rehabilitasi Hutan Lindung dan Lahan Kritis di Daerah Aliran Sungai Tondano Republik Indonesia

Gambar III-1.8.1

Lokasi dari Cek-dam yang tersedia (Wilayah Intensif)

Japan International Cooperation Agency

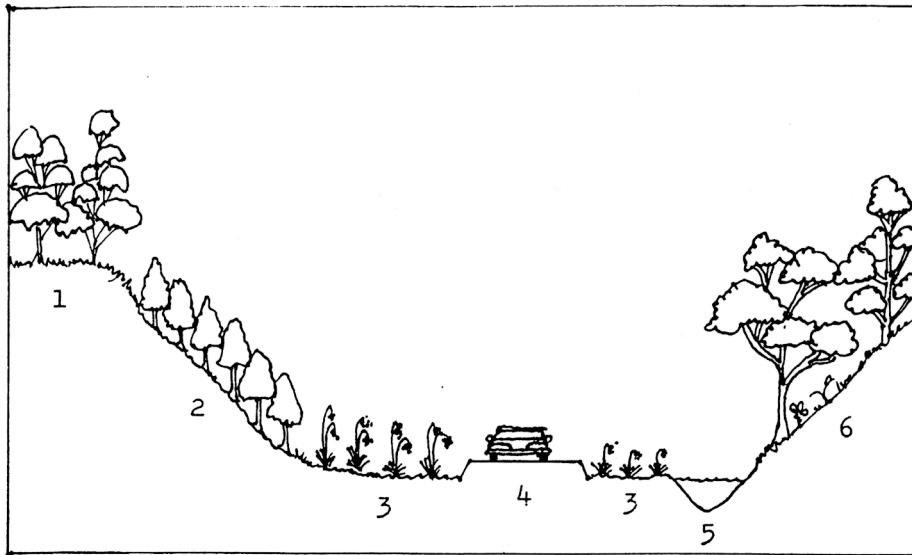


Notes: 1 = Lake, 2 = Rice field, 3 = Road, 4 = Tunan River,
 5 = Maize, 6 = Clove/Vanilla 7 = Natural vegetation,
 8= Water hyacinth.

**Studi Rehabilitasi Hutan Lindung dan Lahan Kritis
 Di Daerah Aliran Sungai Tondano
 Republik Indonesia**

Japan International Cooperation Agency

**Gambar III-1.10.1
 Profil Tumbuhan Secara Vertikal
 di Toliang Oki**



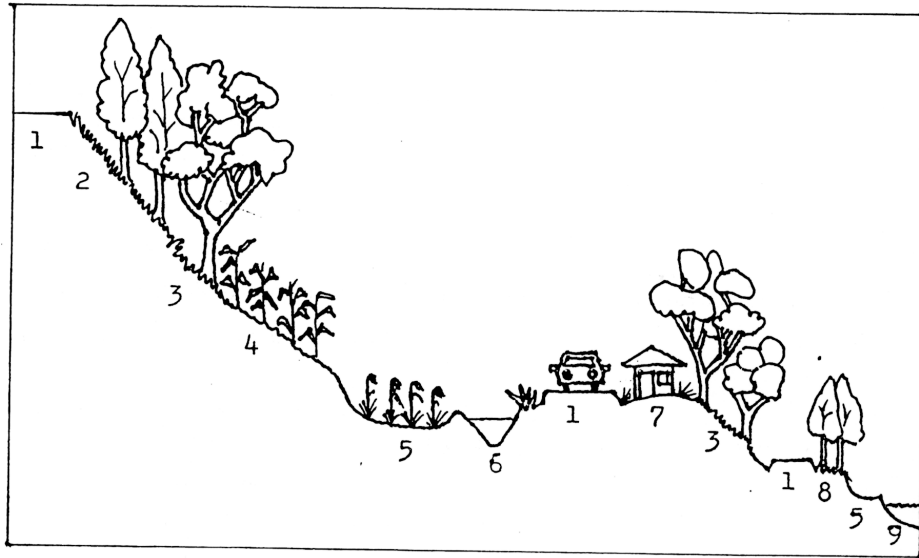
Note: 1= Forest, 2= Clove, 3= Rice field, 4 Road, 5 Noongan River, 6= Natural vegetation

**Studi Rehabilitasi Hutan Lindung dan Lahan Kritis
Di Daerah Aliran Sungai Tondano
Republik Indonesia**

Japan International Cooperation Agency

Gambar III-1.10.2

**Profil Tumbuhan secara Vertikal dari
Selatan ke Barat di Noongan**

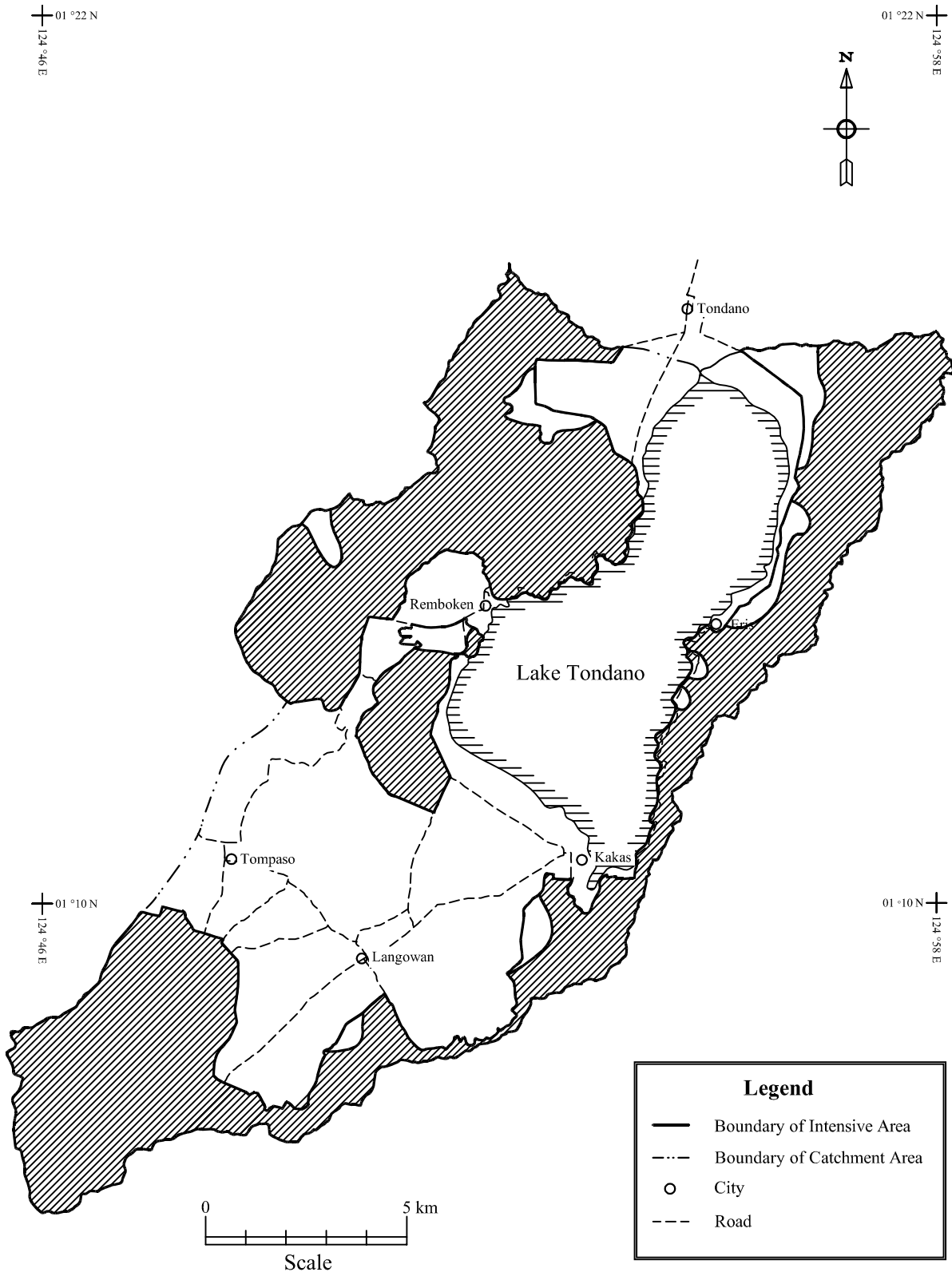


Notes: 1 = Road, 2= Grass, 3= Mix vegetation, 4 = Maize, 5 = Rice field
 6 = Panasen River, 7 = Residence, 8 = Trees, 9 = Lake

**Studi Rehabilitasi Hutan Lindung dan Lahan Kritis
 Di Daerah Aliran Sungai Tondano
 Republik Indonesia**

Japan International Cooperation Agency

**Gambar III-1.10.3
 Profil Tumbuhan secara Vertikal dari Barat
 ke Timur Tampus**

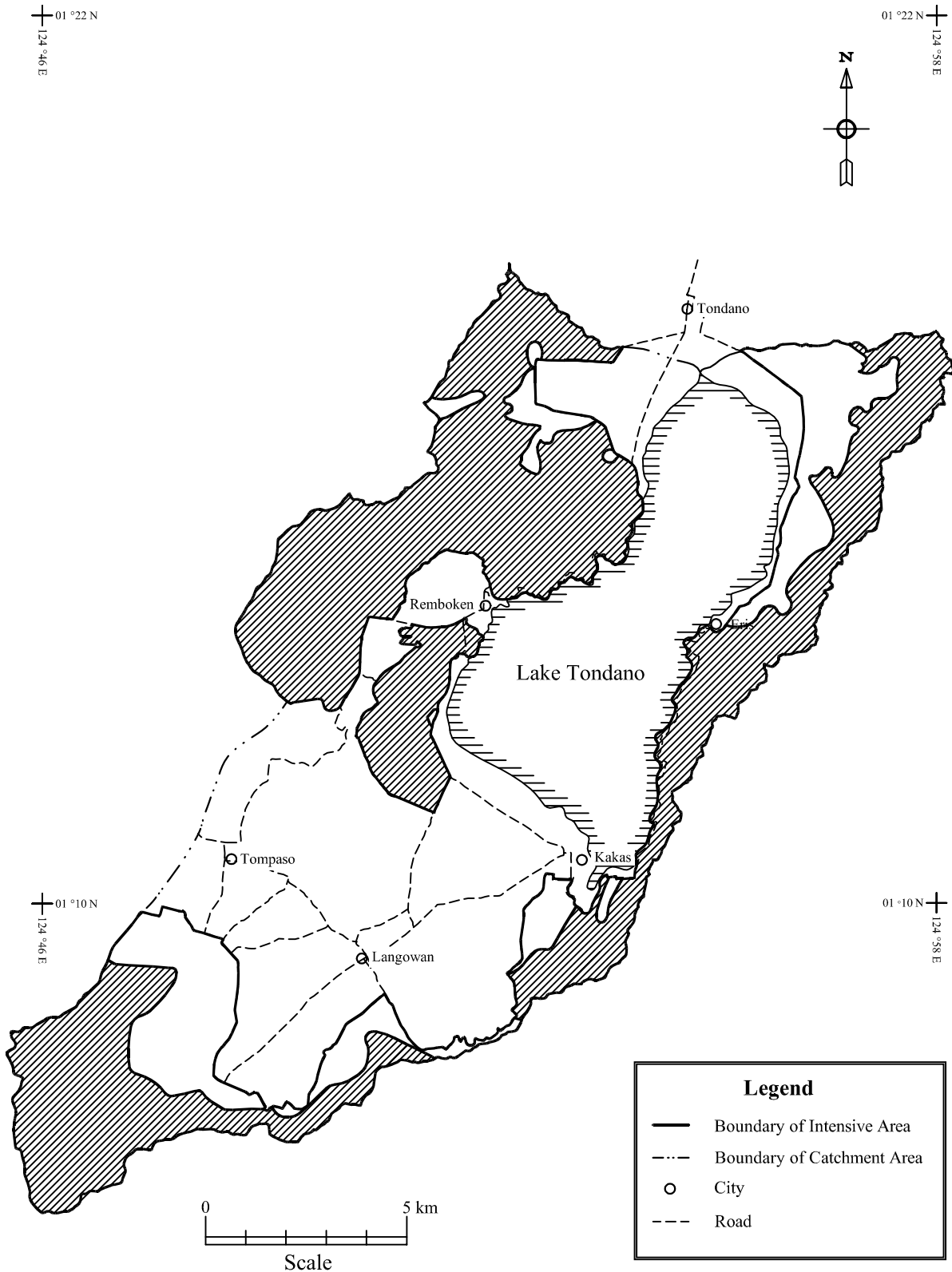


Studi Rehabilitasi Hutan Lindung dan Lahan Kritis di Daerah Aliran Sungai Tondano Republik Indonesia

Japan International Cooperation Agency

Gambar III-2.3.1

Wilayah Sensitif dalam Siklus Hidrologi (Wilayah Intensif)



Studi Rehabilitasi Hutan Lindung dan Lahan Kritis di Daerah Aliran Sungai Tondano Republik Indonesia

Japan International Cooperation Agency

Gambar III-2.3.2
Wilayah yang mempunyai Degradasi Lahan Kritis yang Potensial (Wilayah Intensif)