

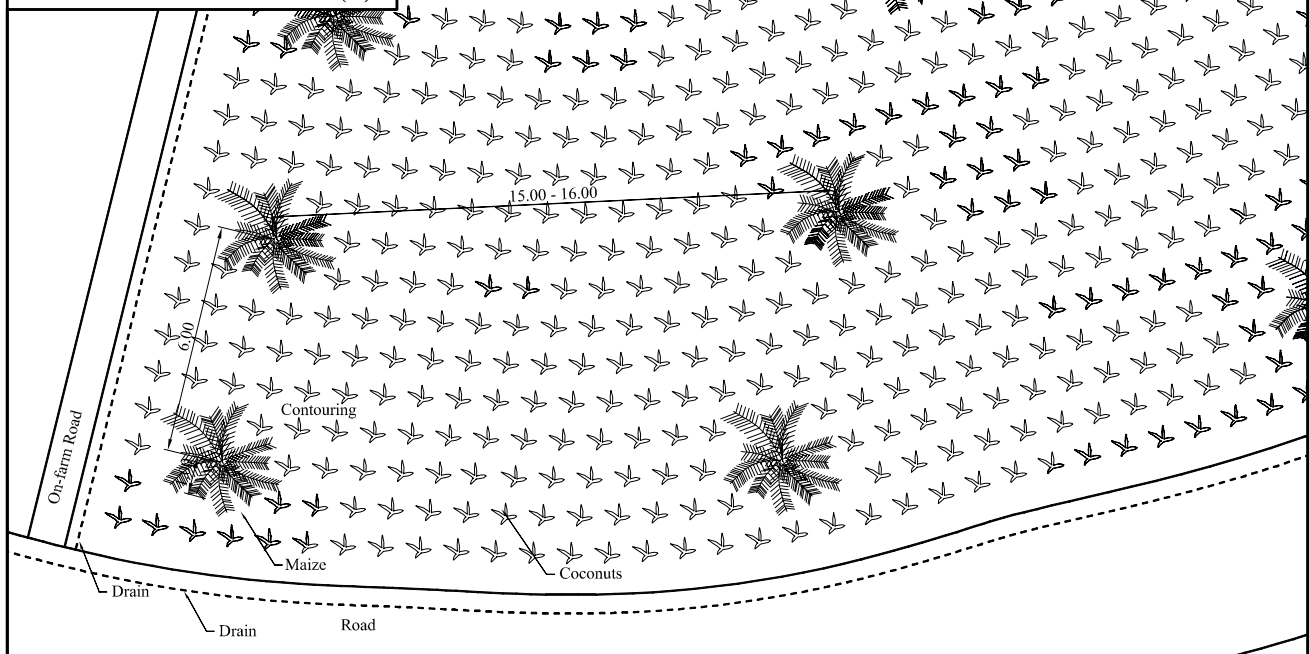
**Data**

|                   |                  |
|-------------------|------------------|
| Crops             | Coconuts & Maize |
| Cropping Interval |                  |
| Coconuts          | 6m               |
| Maize             | 1m               |
| Farming Practice  | Contouring       |

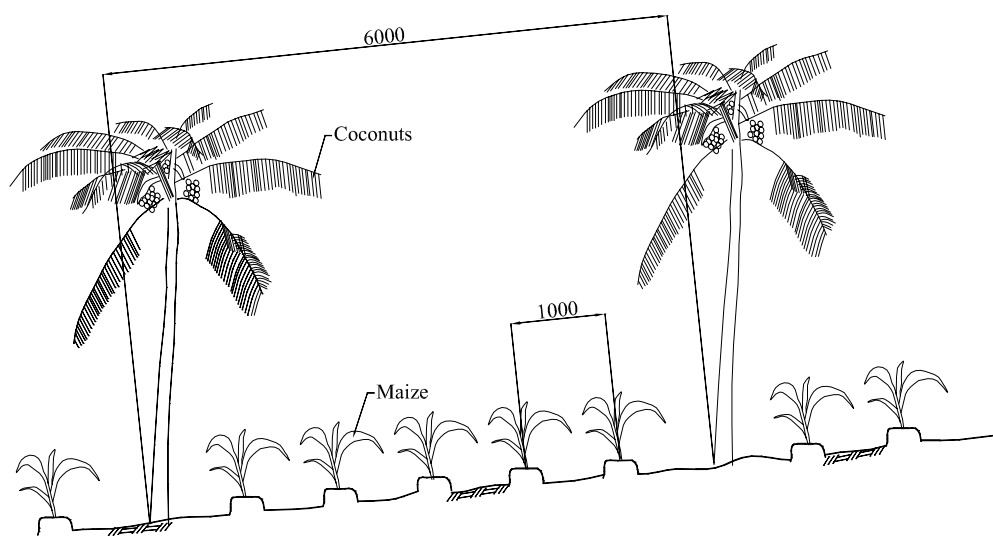
**Photo****Plan**

Scale 1:200

Unit (m)

**Profile**

Scale 1:80 Unit (mm)

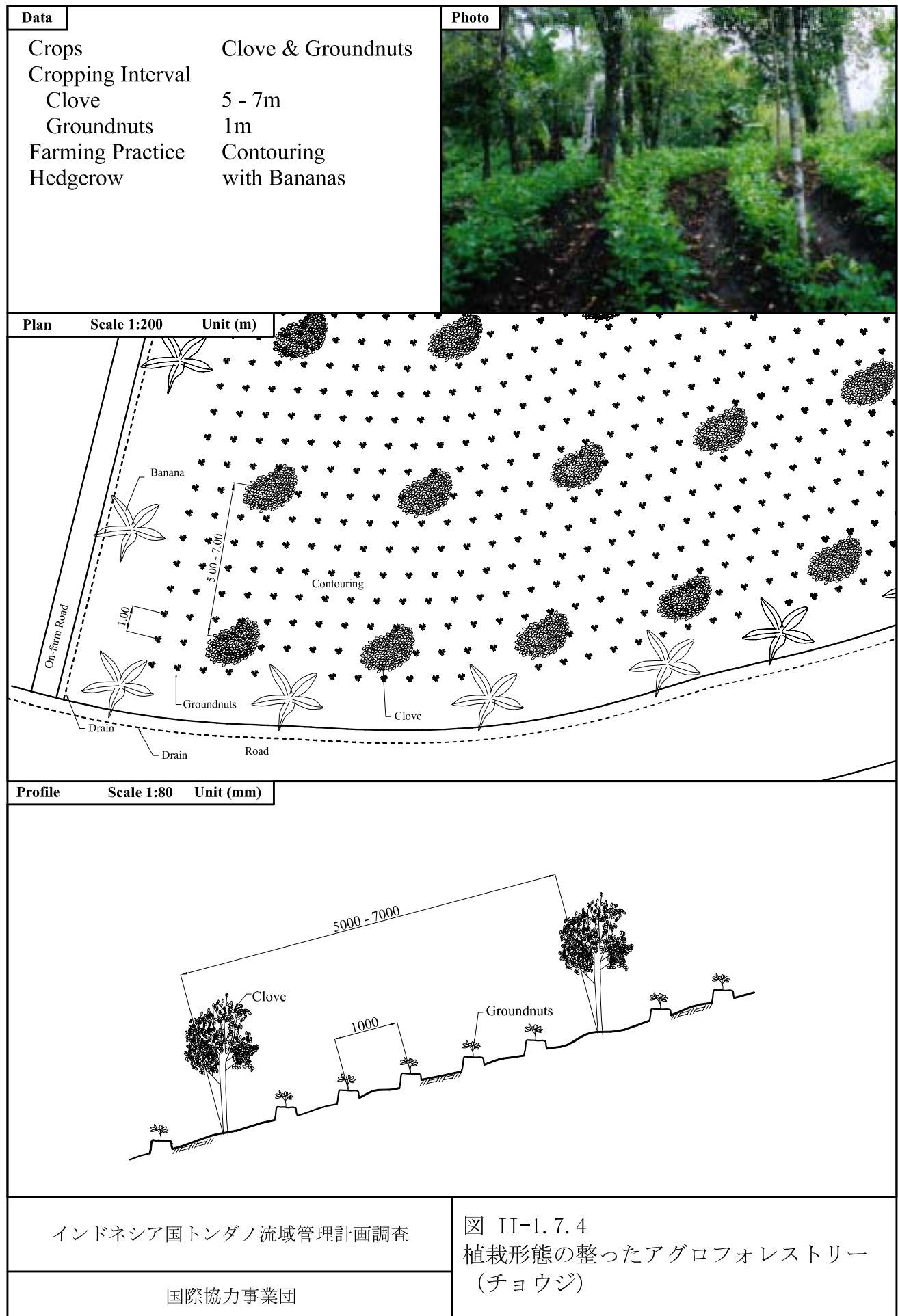


インドネシア国トンドノ流域管理計画調査

国際協力事業団

図 II-1.7.3

植栽形態の整ったアグロフォレストリー  
(ココヤシ)

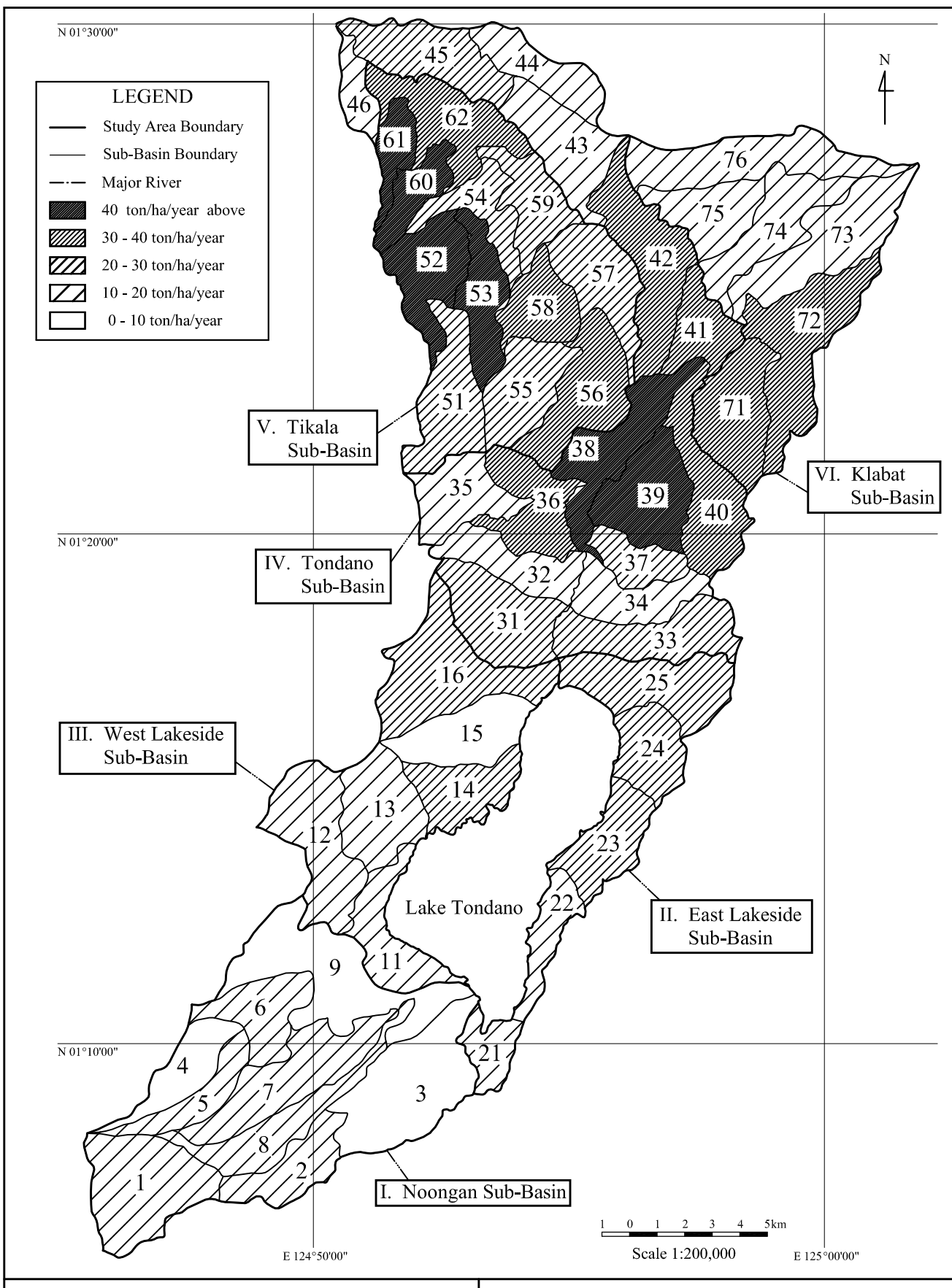




インドネシア国トンダノ流域管理計画調査

国際協力事業団

図 II-1.8.1  
浸食被害発生可能地域図  
(スタディエリア)

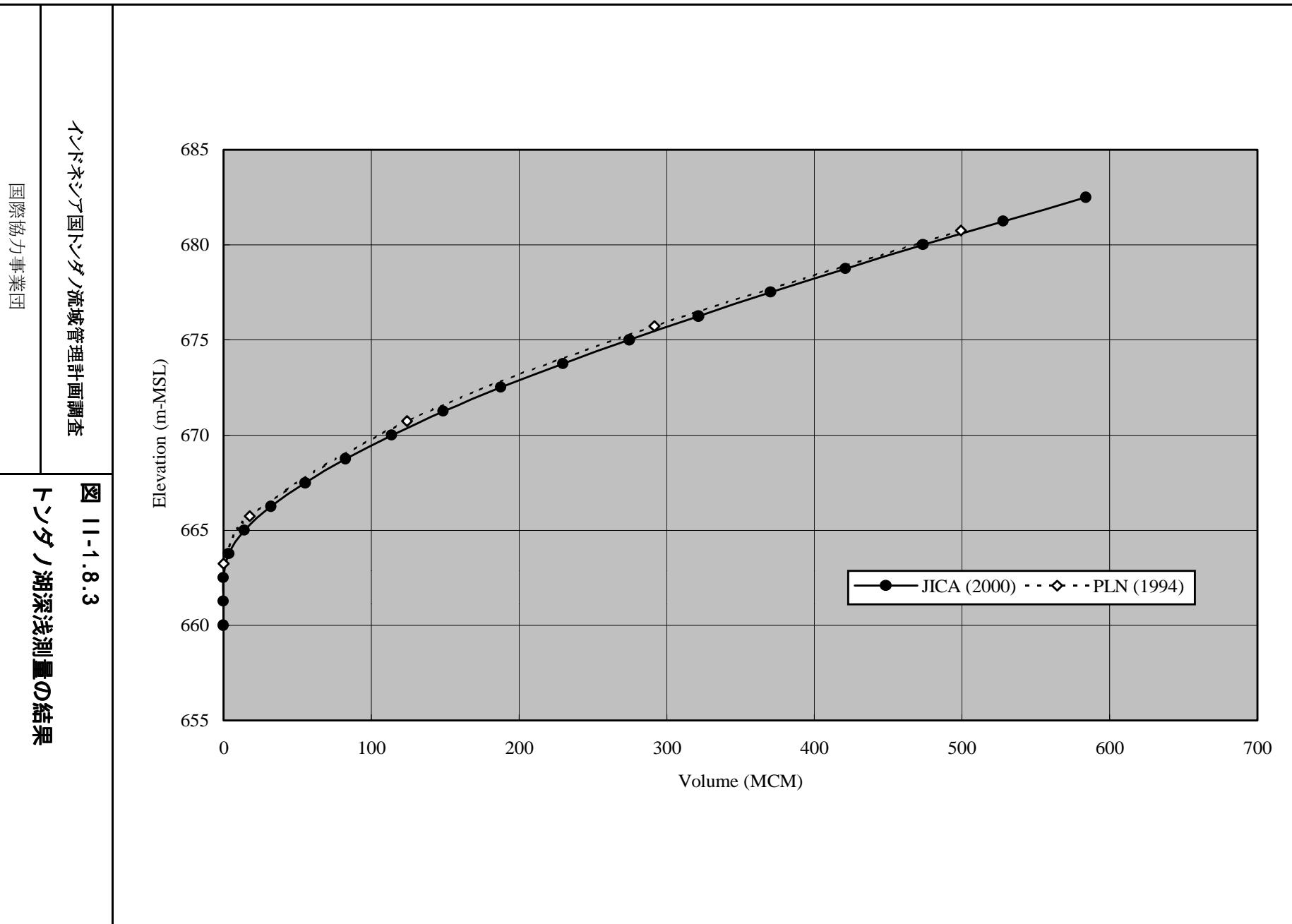


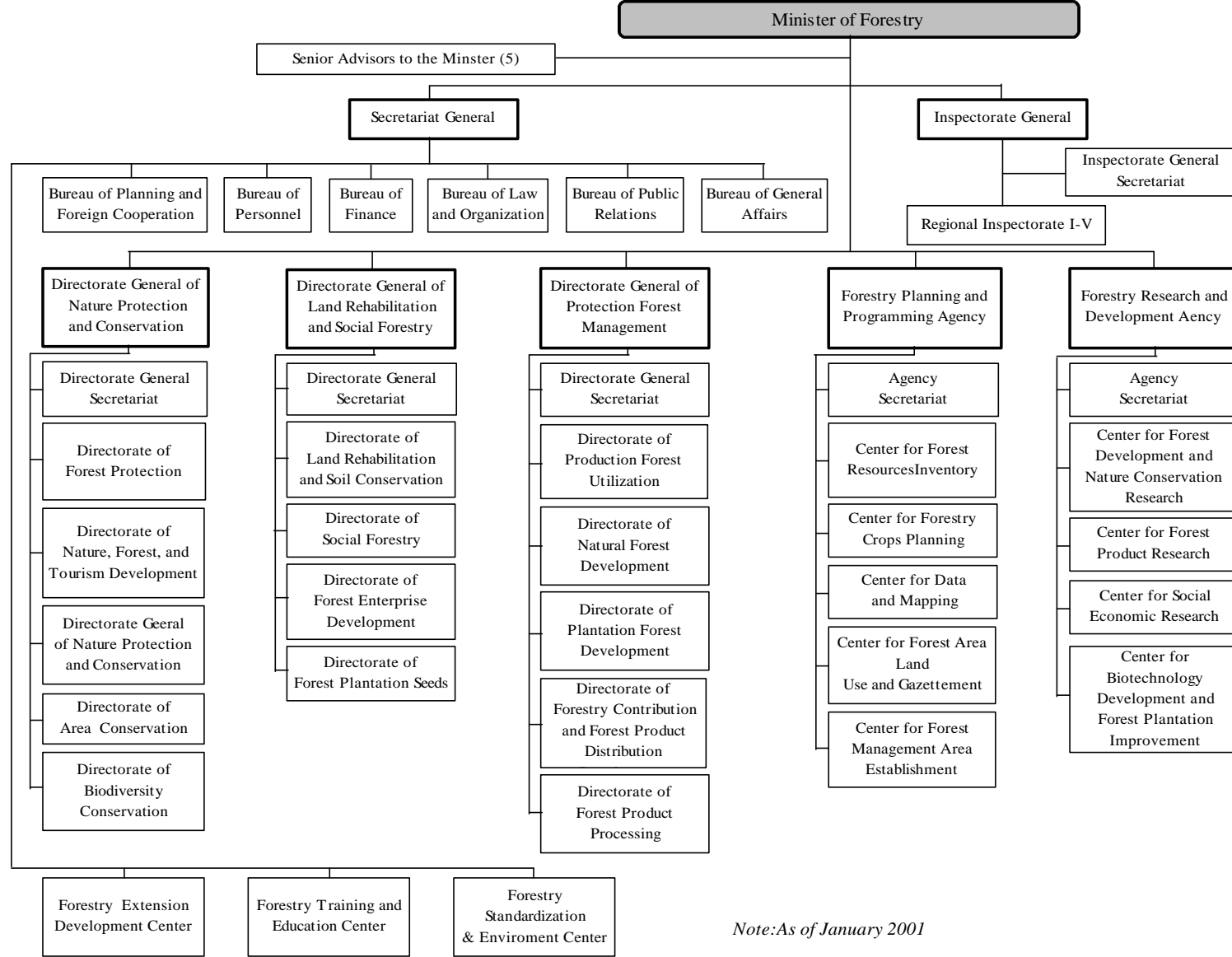
インドネシア国トンダノ流域管理計画調査

国際協力事業団

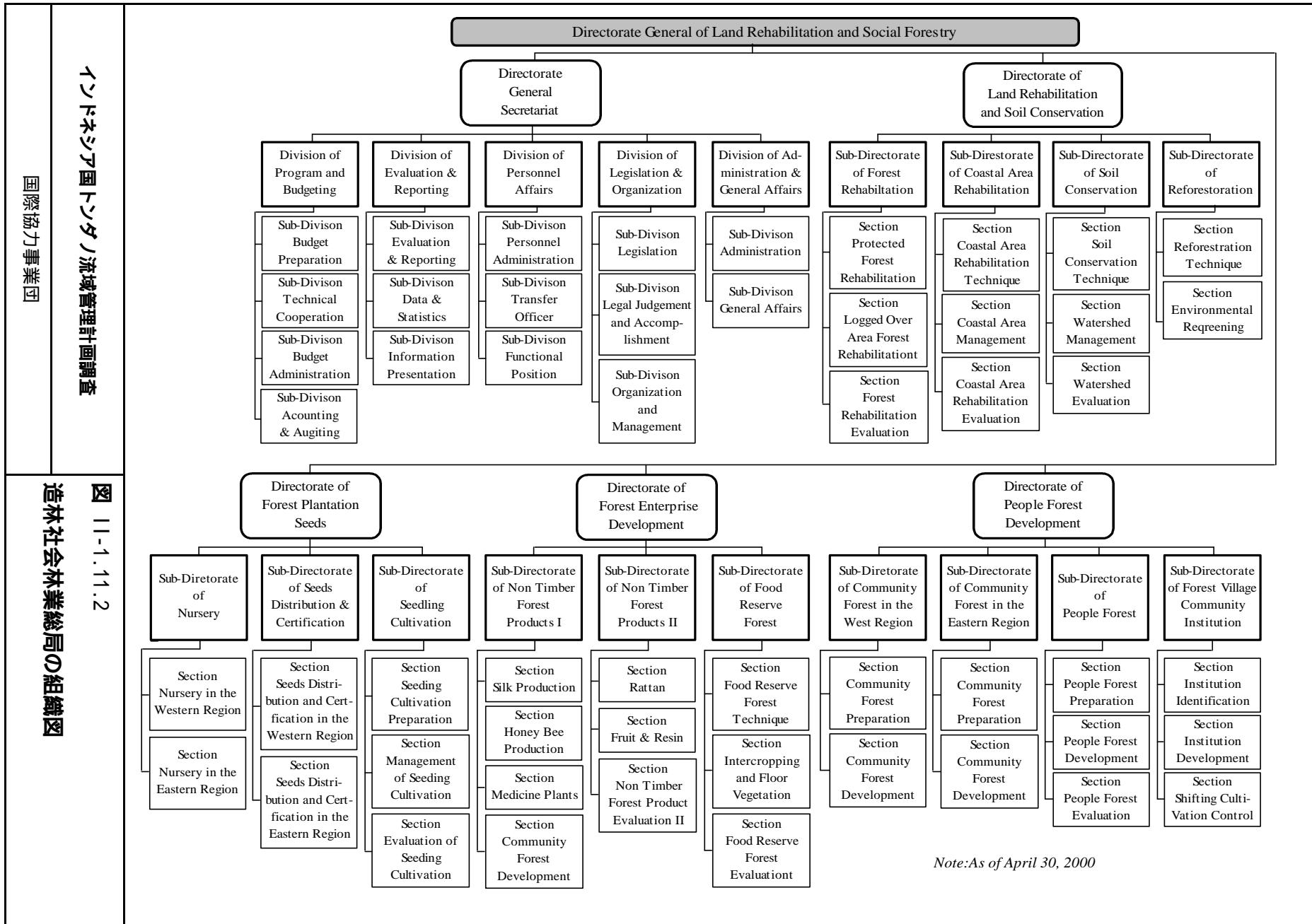
図 II-1.8.2

推定土壤侵食量（スタディエリア）





Note:As of January 2001



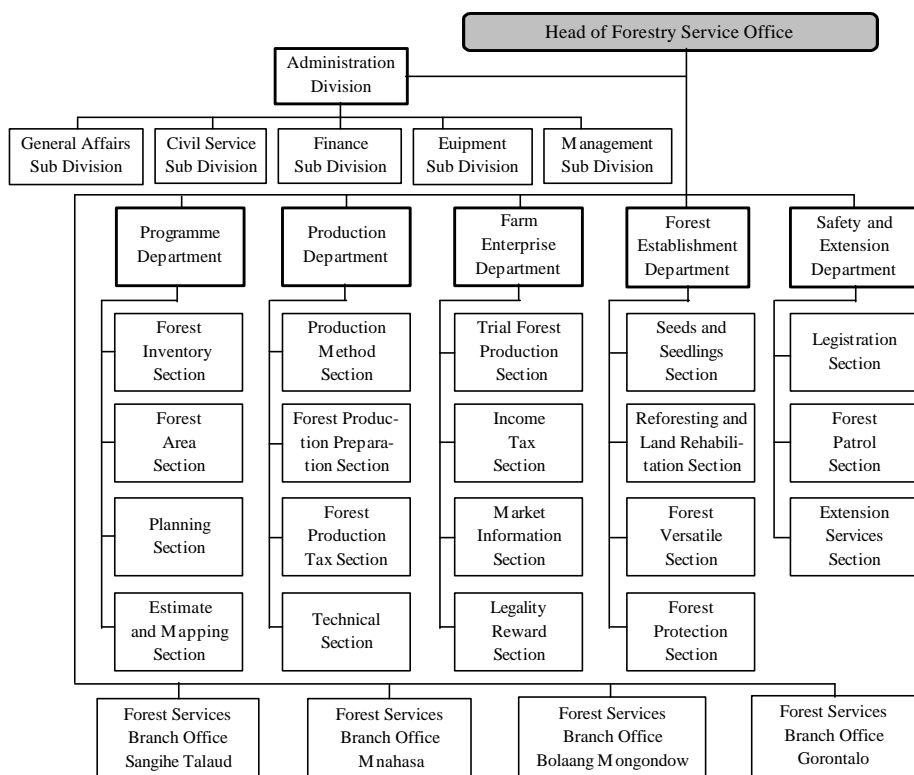
国際協力事業団

インドネシア国トンダノ流域管理計画調査

図 11-1.11.2

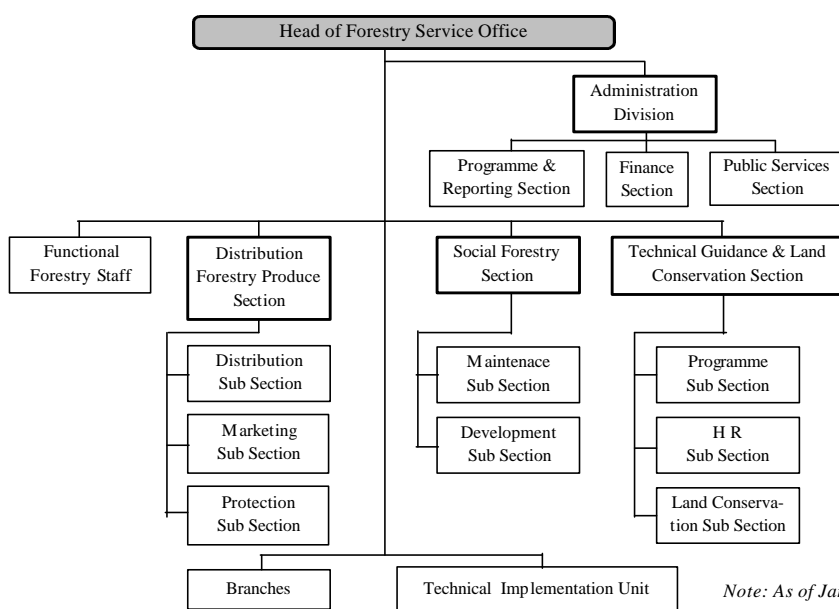
造林社会林業総局の組織図

North Sulawesi Province Forestry Service Office



*Note: As of January 2001*

## **Minahasa District Forestry Service Office**



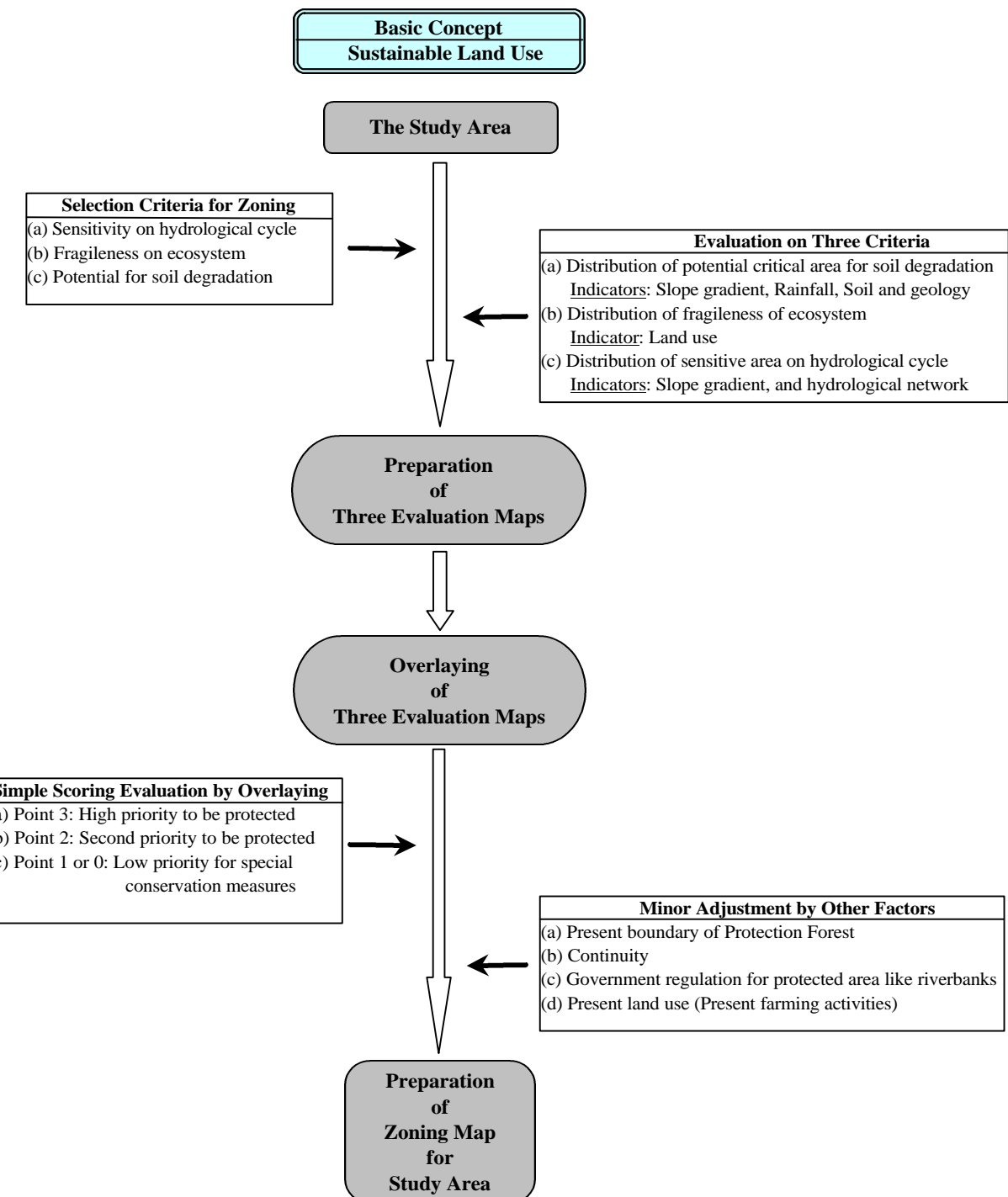
*Note: As of January 2001*

## インドネシア国トンドノ流域管理計画調査

国際協力事業団

II-1.11.3

## 北スラウェシ州とミナハサ県における 林務部の組織図

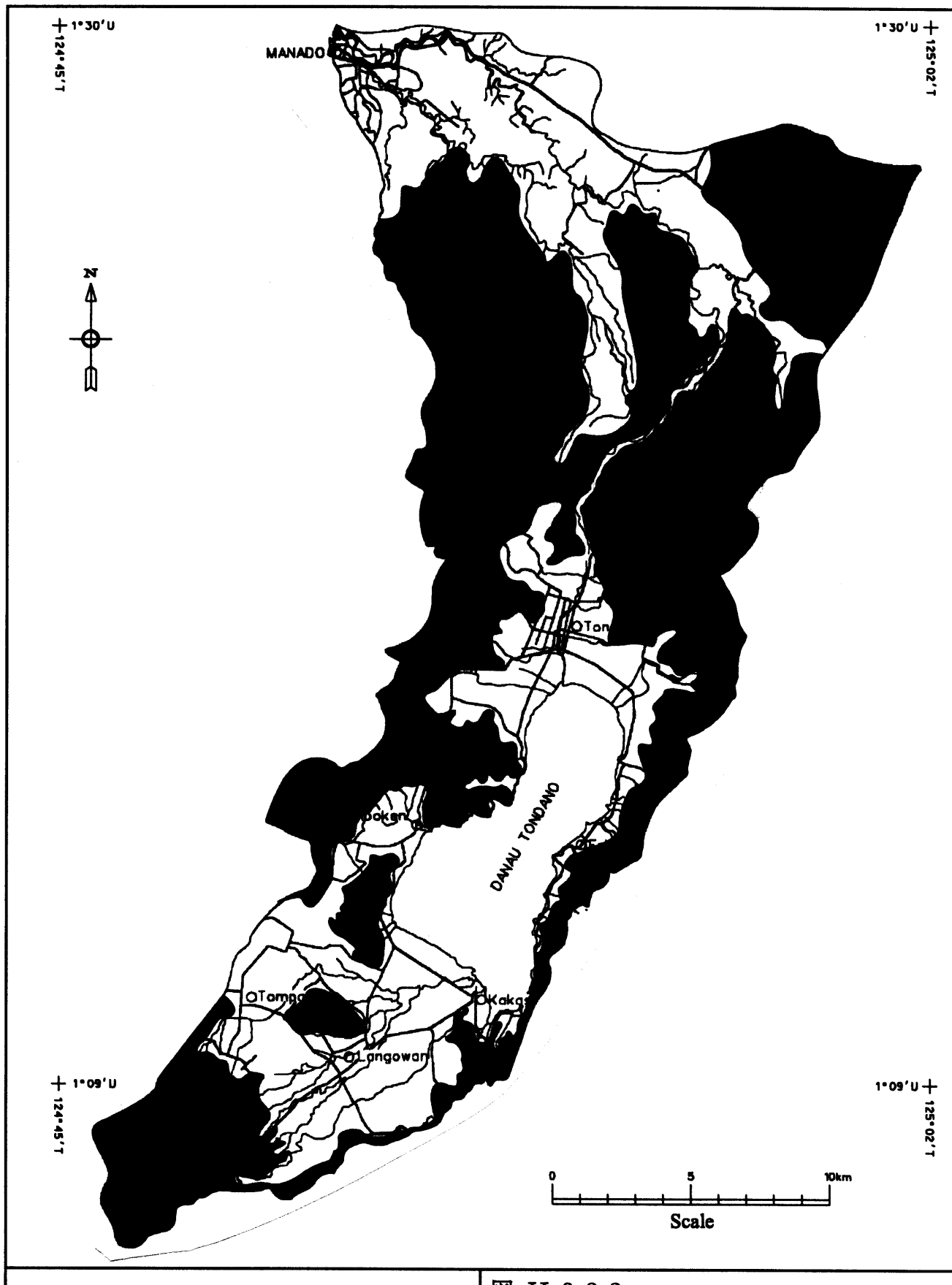


インドネシア国トンダノ流域管理計画調査

国際協力事業団

図 II-3.2.1

ゾーニング決定のフロー図



インドネシア国トングダノ流域管理計画調査

国際協力事業団

図 II-3. 2. 2

水循環に関する危険地域図  
(スタディエリア)