

# 北海道立農業試験場報告

第 34 号

---

十勝地方における土壤類型区分図と  
その土壤改良対策への応用

---

昭和 56 年 3 月

北海道立十勝農業試験場

## 序

本報告には、技術吏員 菊地晃二の提出した「十勝地方における  
土壤類型区分図とその土壤改良対策への応用」の成績を登載した。

昭和 56 年 3 月

北海道立十勝農業試験場長

齊藤正隆

# 十勝地方における土壤類型区分図とその土壤改良対策への応用\*

技術委員、農学博士

菊地晃二\*\*

## 目 次

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| 第1編 緒論                      | 1  |
| 第1章 はじめに                    | 1  |
| 第2章 基本土壤分類図と土壤類型区分図         | 1  |
| 第2編 十勝の土壤とその分類              | 5  |
| 第1章 土壤生成因子としての地形および火山灰      | 5  |
| 第1節 地形面区分                   | 5  |
| 第2節 火山灰の分布および区分             | 8  |
| 第3節 火山灰の堆積と地形面との関係          | 9  |
| 第4節 典型的土層の特徴                | 13 |
| 第2章 十勝の土壤分類                 | 15 |
| 第1節 土壤分類基準                  | 15 |
| 第2節 十勝の土壤分類                 | 19 |
| 第3節 十勝の土壤の断面的特徴             | 22 |
| 第3編 十勝の土壤の欠陥とその実態並びに対策      | 42 |
| 第1章 十勝における一般耕地土壤の管理の現状と改良対策 | 42 |
| 第1節 火山灰作土の改良に対する考え方         | 42 |
| 第2節 土壤の改良対策（黒色クロボク土の酸性改良の例） | 43 |
| 第3節 作土の管理・改良のための土壤類型区分      | 47 |
| 第2章 十勝における土層配列的欠陥と対策        | 52 |
| 第1節 十勝における不良土層断面            | 52 |
| 第2節 土層改良対策                  | 54 |
| 第3節 土層改良のための土壤類型区分          | 77 |
| 第4節 十勝平野における土層改良法           | 82 |
| 第3章 十勝における湿害とその土壤的対策        | 84 |
| 第1節 湿害の実態と気象、土壤との関連         | 84 |
| 第2節 十勝における排水試験              | 87 |
| 第3節 湿害をおこす土壤の分類位置           | 91 |
| 第4編 十勝における土壤改良への土壤類型区分図の応用  | 94 |
| 第1章 土壤分類図の利用上の問題点           | 94 |

|   |     |
|---|-----|
| 第2章 十勝の土壤改良への土壤類型区分図の応用                         | 95  |
| 第1節 土壤調査、分類からみた土地生産力段階区分と、土壤分類および土壤類型<br>区分との関連 | 95  |
| 第2節 十勝管内における土壤分類と土地生産力段階区分との関係                  | 98  |
| 第5編 総 括   | 102 |
| 文 献   | 108 |
| Summary   | 116 |

\* 本報は、北海道大学審査学位論文である。

\*\* 現、北海道立根釧農業試験場：標津郡中標津町 086-11