

発刊の言葉

北海道内の耕地土壌は、1 m深までに出現する土層の形態、色、成分等の特徴に基づき、3,070の土壌統・区に整理分類されております。主に昭和34年から同50年まで道内160市町村において実施された農水省の補助事業、地力保全基本調査で得られたこれらの情報は、土壌統・区の分布を市町村毎に示した5万分の1縮尺の土壌区分図「地力保全基本調査成績書(市町村名)」として提供させて頂いております。さらに、土壌図未発行地域における追加調査結果も合わせて全道の耕地土壌を分類体系化し、その情報を平成20年に「北海道土壌区一覧(改訂版)」として発刊提供させて頂きました。

今回は、北海道各地に分布する代表的土壌88点について、土壌断面写真とともに断面形態の解説をお示しするものです。本資料に掲載致しました写真数は限られておりますが、土壌区分図に併載しております土壌断面図とともに土壌断面の特徴把握に役立てて頂き、試験研究、行政、普及指導等にたずさわる技術者に土壌分類や特定の参考として頂ければ幸いに存じます。

令和3年2月

北海道立総合研究機構農業研究本部
中央農業試験場 場長 竹内 徹