

วิธีตรวจสอบพื้นที่ดินต้นเบื้องต้น

ดินต้นสังเกตจากความผิดปกติของพืชและดิน

สังเกตความผิดปกติของพืช

- พืชเติบโตได้ไม่ดี
- พืชแคระแกรน
- พืชขาดน้ำได้ง่าย
- ธาตุอาหารพืชในดินต่ำ

สังเกตความผิดปกติของดิน

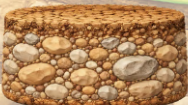
- เนื้อดินเป็นดินหยาบ พบลูกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหินปะปนในเนื้อดิน มากกว่าร้อยละ 35
- พบการหักโค่นของไม้ยืนต้น เมื่อเจอลมกรรโชกแรงหรือน้ำหลาก
- พบน้ำไหลบ่าหน้าดินเมื่อฝนตกหนัก

ดินต้น

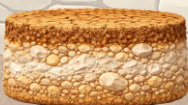
ดินต้นที่จำแนกตามลักษณะภูมิประเทศ ดินต้นในพื้นที่ดอน



- ดินต้นปนลูกรัง/ก้อนกรวดที่ระบายน้ำดี



- ดินต้นปนหินที่ระบายน้ำดี



- ดินต้นปนปูนมาร์ล

ดินต้นในพื้นที่ลุ่ม

- ดินต้นที่ระบายน้ำเลว (พื้นที่ลุ่มถึงชั้นลูกรังหรือก้อนกรวด)



ดินต้นที่แบ่งตามความลึกดิน

ดินต้นมาก
>25 ซม.

ดินต้น
25-50 ซม.

ดินลึก
100-150 ซม.

ดินต้นปานกลาง
50-100 ซม.

ดินลึกมาก
<150 ซม.