



คำอธิบายหน่วยแผนที่ดินตามกลุ่มลักษณะและข้อจำกัด จังหวัดชุมพร

สัญลักษณ์	คำอธิบาย	หน่วยแผนที่ดิน
<b>ดินในพื้นที่ลุ่ม</b>		
m3	ดินเปรี้ยวจัดระดับลึกปานกลาง พบความเป็นกรดรุนแรงมากในช่วงความลึก 50-100 ซม.จากผิวดิน	11 14
m4	ดินเปรี้ยวจัดระดับตื้น พบความเป็นกรดรุนแรงมากภายใน 50 ซม.จากผิวดิน	10
m5	ดินเหนียวที่มีปฏิกิริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่าง	3 5 7
m6	ดินเหนียวที่มีปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดจัดมาก	6
m8	ดินเลนชายทะเลที่มีน้ำทะเลท่วมถึงเป็นประจำ	12 13
m9	ดินทรายแข็งที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ	16
m10	ดินร่วนที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ	17 17p 18 22 59B
m12	ดินทรายลึกมาก	23
m13	ดินตื้นที่มีก้อนกรวดหรือลูกกรังมากภายในความลึก 50 ซม.จากผิวดิน	25 25B
m14	ดินพรุ หรือดินที่มีชั้นวัสดุอินทรีย์หนามากกว่า 40 ซม.จากผิวดิน	58
<b>ดินที่พบในพื้นที่ดอน เขตดินแห้ง</b>		
m22	ดินตื้นที่พบชั้นปูนมาร์ลหรือก้อนปูนภายในความลึก 50 ซม.จากผิวดิน	52 52B
<b>ดินในพื้นที่ดอนในเขตดินชื้น</b>		
m26	ดินเหนียวลึกมาก	26 26B 26C 26D
m27	ดินร่วนริมฝั่งแม่น้ำ	32 32B
m28	ดินร่วนลึกมาก	34 34B 34B/43B 34C 34D 39 39B 39B/43B 39C 39D 39E
m29	ดินทรายที่มีชั้นดานอินทรีย์	42 42B
m30	ดินทรายหนา	43 43B 43B/45B 43B/50B 43C
m31	ดินตื้นที่มีลูกกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหินปะปนมากภายในความลึก 50 ซม.จากผิวดิน	45 45B 45B/50B 45C 45C/50C 45D
m32	ดินตื้นที่พบชั้นหินพื้นภายในความลึก 50 ซม.จากผิวดิน	51B 51C 51D 51E
m33	ดินลึกปานกลางที่มีลูกกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหินปนอยู่มากในช่วงความลึก 50-100 ซม.จากผิวดิน	50 50B 50B/51B 50C 50C/51C 50D 50D/51D 50E/51E 53 53B 53C 53D 53E
<b>พื้นที่ลาดชันเชิงชันหรือพื้นที่ภูเขา</b>		
m34	พื้นที่ที่มีความลาดชันสูงมาก	62