



คำอธิบายหน่วยแผนที่ดินตามกลุ่มลักษณะเด่นและข้อจำกัดในการใช้ จ.สตูล

สัญลักษณ์	คำอธิบาย	หน่วยแผนที่ดิน
ดินในพื้นที่ลุ่ม		
m2	ดินเปรี้ยวจัดลึก พบความเป็นกรดรุนแรงมากในช่วงความลึกมากกว่า 100 ซม.จากผิวดิน	2
m3	ดินเปรี้ยวจัดระดับลึกปานกลาง พบความเป็นกรดรุนแรงมากในช่วงความลึก 50-100 ซม.จากผิวดิน	14 14/43b
m4	ดินเปรี้ยวจัดระดับตื้น พบความเป็นกรดรุนแรงมากภายใน 50 ซม.จากผิวดิน	10
m5	ดินเหนียวที่มีปฏิกิริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่าง	5 5/25 7
m6	ดินเหนียวที่มีปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดจัดมาก	6 6/25 6sp 6sp/26 6sp/6
m8	ดินเลนชายทะเลที่มีน้ำทะเลท่วมถึงเป็นประจำ	13
m9	ดินทรายแบ่งที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ	16
m10	ดินร่วนที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ	17 17/32 17/34 17p 22 59
m13	ดินตื้นที่มีก้อนกรวดหรือลูกรังมากภายในความลึก 50 ซม.จากผิวดิน	25 25B 25B/45B
ดินในพื้นที่ดอนในเขตดินขึ้น		
m26	ดินเหนียวลึกมาก	26 26/32 26B 26B/32B 26B/45B 26B/53B 26C 26C/53C 26D/53D
m27	ดินร่วนริมฝั่งแม่น้ำ	32 32B
m28	ดินร่วนลึกมาก	34 34B 60
m30	ดินทรายหนา	43 43B
m31	ดินตื้นที่มีลูกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหินปะปนมากภายในความลึก 50 ซม.จากผิวดิน	45 45B 45B/53B 45C 45C/53C
m32	ดินตื้นที่พบชั้นหินพื้นภายในความลึก 50 ซม.จากผิวดิน	51,51B/53B 51C/53C 51D 51D/53D 51E
m33	ดินลึกปานกลางที่มีลูกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหินปนอยู่มากในช่วงความลึก 50-100 ซม.จากผิวดิน	50 50B 53B 53C 53D
พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อนหรือพื้นที่ภูเขา		
m34	พื้นที่ที่มีความลาดชันสูงมาก	62