

九産大データ

名 称	自然含水比	設定含水比	液性限界	砂 分	シルト分	粘土分	DS 添加量
新門司 浚渫土	102.2	79.2	90.0	礫分 0 13.9	35.1	32.2	DSa:6kg 固化材
久留米市 建設発生土	38.2	36.0	55.3	礫分 0 29.3	38.5	32.2	DSa:6kg 固化材
有明粘土	160		130.9	礫分 0 7.9	28.6	63.5	DSa:6kg 固化材
関東ローム	88.8		103.0	礫分 0 30.4	59.4	5.4	DS-Q:3kg SPForMg:27kg
土 丹	27.7	29.0	33.5	礫分 0 49.5	45.2	5.3	DS-Ω : 1.5kg Mg : 13.5kg
稲土井	50.7	50.7	79.0	礫分 0 4.9	89.1	5.3	DS-Ω : 1.5kg Mg : 13.5kg
新設 P1 橋脚掘削土	64.8	84.24		礫分 4.2 60.1	16.3	19.4	DS-8or-Q 5kg