
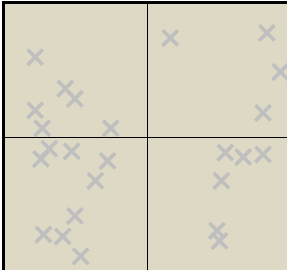
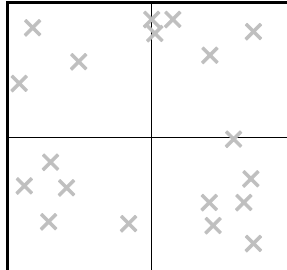
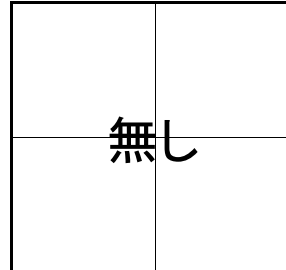
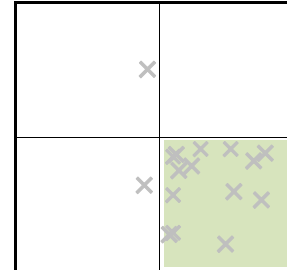
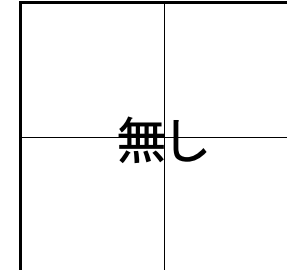
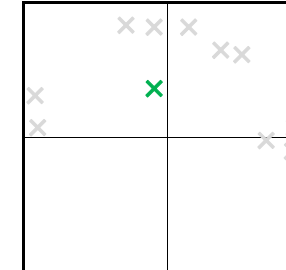























観察日 平成26年2月4日

(設置日から 1412 日経過)

※11月末に区画の周りの草刈りをしました。

別紙1

区画1	区画2	区画3	区画4	区画5	区画6	区画7
除草剤 草の分布 	芝(テフシート) 草の分布 	防草シート 草の分布 	マグネシウム系 草の分布 無し 	セメント系 草の分布 	張りコンクリート 草の分布 無し 	クラッシャーラン 草の分布 
土の分布 	土の分布 	土の分布 	土の分布 	土の分布 防草土A t=3cm 防草土B t=3cm 防草土A t=6cm 防草土A (既設) t=3cm 	土の分布 	土の分布 
状況写真(遠景) 	状況写真(遠景) 	状況写真(遠景) 	状況写真(遠景) 	状況写真(遠景) 	状況写真(遠景) 	状況写真(遠景) 
状況写真(近景) 	状況写真(近景) 	状況写真(近景) 	状況写真(近景) 	状況写真(近景) 	状況写真(近景) 	状況写真(近景) 
コメント	コメント	コメント	コメント 硬度計により測定 メッシュ1 37mm メッシュ2 38mm メッシュ3 36mm メッシュ4 36mm	コメント 硬度計により測定 メッシュ1 31mm メッシュ2 38mm メッシュ3 29mm メッシュ4 25mm	コメント	コメント