
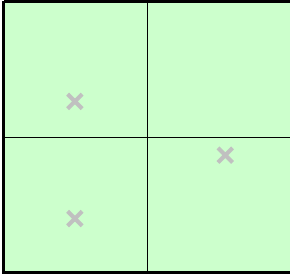
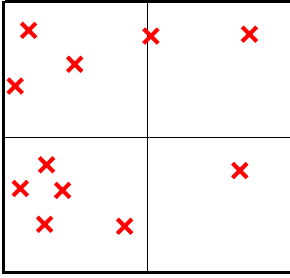
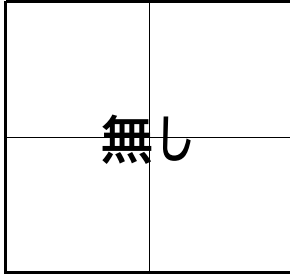
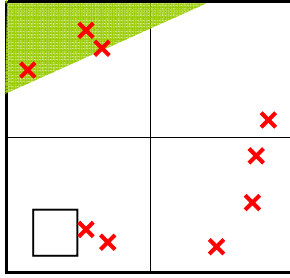
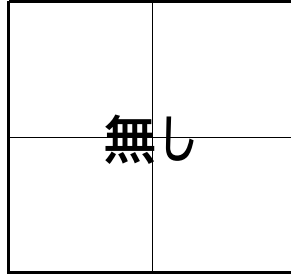
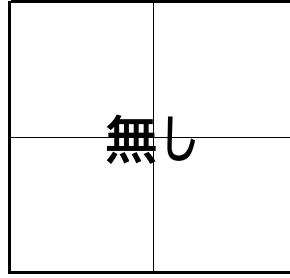























観察日 平成23年7月4日

(設置日から 466 日経過)

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 	セメント系 草の分布 	張りコンクリート 草の分布 	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 	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 36mm メッシュ3 36mm メッシュ4 37mm	コメント 硬度計により測定 メッシュ1 18mm メッシュ2 24mm メッシュ3 19mm メッシュ4 21mm	コメント	コメント