

2009年度「環境観測実習」A班 観測基礎情報一覧

観測日時	観測内容	観測場所	地表面状態	測器(小班)	風速計高	温湿度計高
6/11 14:30~ 6/12 15:50	センサーの キャリブレーション	23号館屋上	養生マット	MWS_01	2.17	1.98
				MWS_02	2.17	1.98
				MWS_03	2.177	1.983
				MWS_04	2.185	1.982
6/18 14:10~16:10	地表面粗度観測	21号館南東	アスファルト	MWS_01	0.305	0.21
				MWS_02	1.18	1.06
				MWS_03	2.18	1.97
				MWS_04	4.16	3.872
6/25 14:00~16:20	熱収支観測	1号館前	アスファルト	MWS_01	2.175	1.820
		Nexus21 4階北東屋上	芝生	MWS_02	2.167	1.832
		ラグビー場	裸地	MWS_03	2.165	1.726
7/2 13:50~16:20	熱収支観測	ラグビー場	裸地	MWS_01	2.17	1.92
		1号館前	アスファルト	MWS_02	2.190	2.013
		Nexus21 4階北東屋上	芝生	MWS_03	2.106	1.802

(単位:m)

(単位:m)