

レポート

1. 全体の平均目数、平均個体数を求めよ
2. カメムシ目、コウチュウ目、ハチ目、ハエ目、チョウ目について、分布集中度(平均込み合い度)を求めよ
3. 上記5目は、草地にてどのような分布様式をしていると考えられるのか考察せよ
4. 空間分布・分布様式を知ること、病害虫の防除にどのように活用できるのかについて考察せよ

	カメムシ目	コウチュウ目	ハチ目	ハエ目	チョウ目	バッタ目	カマキリ目	アザミウマ目	アミカゲロウ目	トビムシ目
	22	2	2	5	0	0	1	0	0	0
	18	0	3	12	0	0	0	0	0	0
	24	0	7	7	0	2	0	0	0	0
	4	1	3	4	0	0	0	0	0	0
	10	1	4	5	0	0	0	0	0	0
	11	0	2	2	0	0	0	0	0	0
	28	2	13	2	0	0	0	0	1	0
	16	0	3	2	0	1	0	0	0	1
	13	2	15	9	0	0	0	4	0	0
	12	0	4	1	0	0	0	3	0	0
	20	0	5	2	0	0	0	0	0	0
	22	0	6	9	1	0	0	0	0	0
	22	1	3	0	1	0	0	0	0	0
	29	1	4	9	0	3	0	0	0	0
	8	1	3	11	0	1	0	0	0	0
	33	1	2	17	0	0	0	0	0	0
	23	1	10	6	0	0	0	0	0	0
	25	0	3	12	0	0	0	0	0	0
	11	0	6	32	1	0	0	0	0	0
	13	0	4	8	1	1	0	0	0	0
	16	0	4	1	1	1	0	0	0	0
	21	0	5	7	2	0	0	0	0	0
	11	0	2	6	0	1	0	0	0	0
	14	0	5	9	0	0	0	0	0	0
	16	0	7	6	0	1	0	8	0	0
	24	0	11	18	0	1	0	0	0	0
	19	0	6	23	0	2	0	0	0	0
	14	0	6	7	2	0	0	0	0	0
	8	0	4	4	0	1	0	0	0	0
	16	0	4	19	0	0	0	1	0	0
	6	0	2	0	1	0	0	0	0	0

レポートの提出

期限：11月8日(金)

提出先：昆虫学教研室・紙谷まで(1-353前に提出用のボックスを11/5以降に準備しておきます)。メールでの提出は、kamitani [at] agr.kyushu-u.ac.jpまで。