

(資料13) 大型施設の利用実績・計画調査の概要

アンケート調査実施期間 平成14年1月から2月

アンケート調査項目

実績

- 1 本施設を利用した研究課題、研究者、利用月
- 2 施設利用経費
- 3 本施設を利用した論文等(平成11~13年度(年度記入))
- 4 視察・見学者への対応による活用状況
- 5 エネルギーの効率的利用への対応状況
- 6 本施設の利用対応(受託利用 共同利用 有償提供別)

計画(中期計画期間・平成17年度まで)

- 1 本施設を利用した今後の研究計画について
- 2 改修・リフレッシュの計画がある場合の提案について

結果抜粋

実績(13年度分)

大型施設等名	利用者総数	研究課題件数	経費総額(千円)	見学者数
動物・実験棟	70	39	94,826	348
植物・実験棟	39	17	43,129	100
実験ほ場	46	24	23,225	
生物生態圏・水生生物実験棟	30	12	3,300	500
土壌環境実験棟	4	2	8,040	
水生生物実験棟	27	7	20,000	720
水理実験棟	6	1	10,393	10
大気化学実験棟	13	9	18,969	
大気拡散実験棟	6	3	31,469	450
エアロゾルチャンパー	5	3	13,663	
研究本館	33	13	11,947	410
試・資料庫	28	20	1,010	30
大気モニター棟	17	5	9,053	40
大型質量分析	28	16	70,508	130
共通機器	72	31	54,601	
ラジオアウトプット実験棟	64	10	24,140	20
環境遺伝子工学実験棟	110	30	21,441	1,269
化学物質管理区域	68	8	54,727	991
霞ヶ浦臨湖実験	33	16	56,218	110
奥日光環境観測所	14	3	6,838	
環境ホルモン棟	80	20	384,678	1,727
地球温暖化研究棟	32	8	17,433	220
地球温暖化研究棟 別棟1F	14	3	18,500	581

計画(中期計画期間・平成17年度まで)

改修・リフレッシュの計画がある場合の提案

1. 植物 実験棟 6,090千円
2. 実験ほ場 16,695 21,000 4,200千円
3. 水生生物実験棟 32,396千円
4. 水理実験棟 約5,000千円
5. 大気拡散実験棟 13,800千円
6. エアロゾルチャンパー 2,400千円
7. 研究本館 (計測棟) 2,142 3,000千円
8. 地球温暖化研究棟 20,000~35,000千円
9. 動物・実験棟 7,450千円