

事務関係

1. 平成 30 年度予算関係

(1) 附属施設教育経費

	37,898
	36,587
	1,088
	223

(2) 農場収入

<過去 5 年間>

	26	27	28	29	30
()	4,432,737 9	4,068,900 7	5,945,131 8	6,680,020 10	7,272,508 11
()	3,296,087 18	1,868,199 10	1,539,857 10	1,081,503 7	1,111,463 6
()	2,230,344 8	1,806,794 7	1,557,657 7	1,112,528 8	2,054,554 14
()	9,959,168 35	7,743,893 24	9,042,645 25	8,874,051 25	10,438,525 31
()		95,040 11			
(kg)	24,669,250 238,864	23,162,262 217,015	23,950,297 224,368	25,622,329 240,745	22,277,787 196,081
	34,628,418	31,001,195	32,992,942	34,496,380	32,716,312

2. 平成30年度主な行事及び見学等

(1) 主な行事

30

30 10 24 () 13 30 13 50

(2) 見学

(2-1) 農場見学

()

30	5	16	()	22
	8	4	()	8
	8	21	()	78
	8	22	()	88
	10	15	()	12
	10	19	()	38
	10	23	()	59
	11	6	()	76
	11	28	()	3
	11	28	()	50
	12	1	()	90
				526

()

10

3. 平成30年度 センター利用状況

(1) 教育への利用

(1-1) 西条ステーション(農場, 食品製造工場, 精密実験圃場)

				A	B	AxB
--	--	--	--	---	---	-----

AIMS (Animal
Science and Technology)

				A	B	AxB
			3	24	1	24
			3	12	3	36
			1	13	1	13
			3	49	1	49
			1-3	80	11	880
			1-3	14	1	14
				18	2	36
			1-3	34	4	136
			2-3	18	4	72
			1-4	38	4	152

				A	B	AxB
			2	23	23	529
	NPK		3	21	34	714
			3	22	4	88
			3	18	3	54
			3	4	6	24
			M1	21	1	21
			1-4	18	4	72

(1-2) 竹原ステーション(水産実験所)

				A	B	AxB
			1-3	18	1	18
				18	1	18
			1	3	1	3
			1-2	7	1	7
			1-3	10	2	20
			3	16	2	32
			1-3	23	3	69

				A	B	AxB
			1-3	5	1	5
			1-2	12	5	60
			3-4	23	5	115
			1	55	1	55
				2	4	8
			3-5	42	3	126
				11	1	11
			2-4	18	2	36
			1-4	18	4	72

(2) 研究への利用

(2-1) 西条ステーション(農場, 食品製造工場, 精密実験圃場)

		1	338	3
		3	165	
		1	3	36
		1	27	2
		2	110	
		1	3	
		5	2	
		1	1	
		1	300	2

		1	120	1
		1	100	1
Effect of composts amendment on phosphorus availability in Andosols and Regosols for Italian ryegrass (<i>Lolium multiflorum</i>)		1	50	1
		1	184	4
		1	184	2
		1	181	1
		1	184	1
		1	90	1
		1	260	3
P		1	215	2
		1	90	1
		1	180	1
		1	245	1
		1	180	1
		1	365	8
		3	5	0

(2-2) 竹原ステーション(水産実験所)

		1	7	1
		1	365	1

		1	365	1
		1	365	1
		1	365	1
		1	365	1
		1	365	1
		1	365	1
		1	365	1
		1	365	1
		1	355	1
		1	65	1
		1	210	7
		2	365	0
		2	325	5
		1	3	2
		2	1	2
		1	365	2
		1	1	3
		0	1	1
		1	1	1
		0	15	2
		1	1	0
		1	1	1
		1	1	2
Mangrove associated macroalgae in Sundarbang Forest, Bangladesh: Spatial and Temporal Changes		1	45	2
		1	135	2
		1	365	3
		2	5	3
		1	365	0

		1	365	0
		1	365	1
		1	365	1
		1	365	1
		1	365	1
		1	365	1
COD		1	365	0
		1	3	5
		1	3	3
		1	1	0
		1	1	2
		1	1	2
		1	46	0
		1	3	0
		1	2	1
		2	365	1
		0	5	1
		1	3	0
		1	1	2
		1	1	0
		1	1	2
		1	2	2
		0	1	4
		0	1	2
		0	1	1
		1	1	0
		1	1	3
		0	1	1
		1	26	0
		1	365	0

		1	1	0
		1	3	0
		1	365	0
1000		3	1	0
		1	365	0
		1	165	1
		1	165	1
		1	1	0
		2	2	0
		2	2	0