

10 人と自然との触れ合いの活動の場関連

10.1. 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果

10.1.1. 調査地点

調査地点は、調査地域内の人と自然との触れ合いの活動の場である成東・東金食虫植物群落、伊藤左千夫のみち、東金青年の森公園、作田川とした。

調査地点は表 10.1-1 に、位置図は図 10.1-1 に示すとおりである。

表 10.1-1 人と自然との触れ合いの活動の場調査地点

地点	名称	区分	市町
St.1	成東・東金食虫植物群落	公園・緑地	山武市、東金市
St.2	伊藤左千夫のみち	散策	山武市
St.3	東金青年の森公園	運動公園等	東金市
St.4	作田川	釣り場・サイクリング	東金市、山武市

10.1.2. 調査時期

調査期間・頻度は、春季、夏季、秋季、冬季の4回とした。

なお、成東・東金食虫植物群落については、施設の閉鎖期間を除く早春季、春季、夏季、秋季の4回とした。

調査実施日は、表 10.1-2 に示すとおりである。

表 10.1-2 現地調査実施日

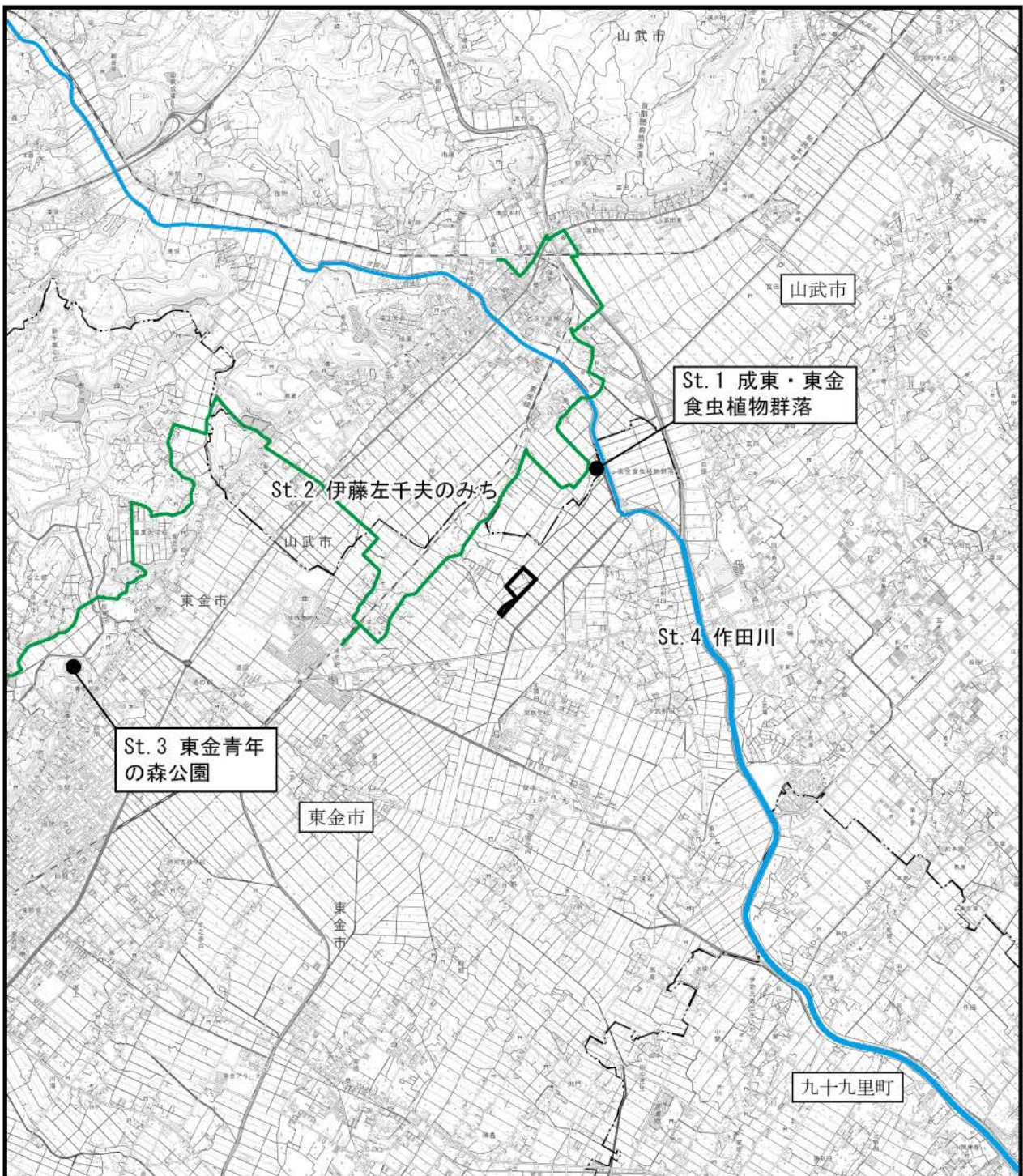
調査事項	調査項目	調査地点	調査期間・頻度
人と自然との触れ合いの活動の場	人と自然との触れ合いの活動の場の概況	St.1 成東・東金食虫植物群落	【1日間×4季】 春季：令和3年5月22日、5月29日 ^{※1} 夏季：令和3年8月7日 秋季：令和3年10月30日 ^{※2} 、11月20日 冬季：令和4年1月22日 ^{※2} 令和4年4月23日 ^{※2}
		St.2 伊藤左千夫のみち	
		St.3 東金青年の森公園	
		St.4 作田川	

※1：St.1 成東・東金食虫植物群落の調査を追加で行った。

※2：St.1 成東・東金食虫植物群落は11月より翌年3月まで閉鎖となるため、この地点のみ秋季は10月中に調査を実施し、冬季調査の代わりに早春季として4月に調査を実施した。

10.1.3. 調査結果

人と自然との触れ合いの活動の場調査結果は、表 10.1-3～表 10.1-6 に示すとおりである。



凡 例

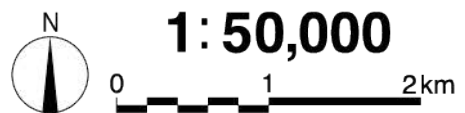
▭ : 都市計画対象事業実施区域

— : 行政界

● : 人と自然との触れ合いの活動の場調査地点

— (green/blue)

図 10.1-1 人と自然との触れ合いの活動の場
調査地域及び調査地点



この地図は、国土地理院発行の電子地形図2万5千分の1を使用したものである。

表 10.1-3(1) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.1 成東・東金食虫植物群落、春季)

成東・東金食虫植物群落

調査日 令和3年5月29日 春
 天候 曇り

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	自然観察	0	1	2	0	1	0	2	0	6
②	写真撮影	0	2	0	0	0	0	0	0	2
③	散策	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤										
⑥										
⑦										
	合計	0	3	2	0	1	0	2	0	8

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車	0	2	1	0	1	0	0	1	5
バイク	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自転車	0	0	0	0	0	0	0	0	0
徒歩	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他									0
									0
									0
合計	0	2	1	0	1	0	0	1	5

表 10.1-3(2) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.1 成東・東金食虫植物群落、夏季)

成東・東金食虫植物群落

調査日 令和3年8月7日 夏
 天候 曇り一時雨

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	自然観察				2	3		3		8
②	写真撮影						1			1
③	散策									0
④	その他									0
⑤										
⑥										
⑦										
	合計	0	0	0	2	3	1	3	0	9

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車			1	1	1	2			5
バイク									0
自転車									0
徒歩									0
その他									0
									0
									0
合計	0	0	1	1	1	2	0	0	5

表 10.1-3(4) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (st.1 成東・東金食虫植物群落、早春季)

成東・東金食虫植物群落

調査日

令和4年4月23日

早春(冬季閉鎖(11月～翌年3月))

天候

晴れ

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	自然観察				2					2
②	写真撮影		1	2	1					4
③	散策		2							2
④	その他									0
⑤										
⑥										
⑦										
合計		0	3	2	3	0	0	0	0	8

行動

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車		1	2	2					5
バイク									0
自転車									0
徒歩									0
その他									0
合計	0	1	2	2	0	0	0	0	5

交通手段

表 10.1-4(1) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.2 伊藤左千夫のみち、春季)

伊藤左千夫のみち

調査日 令和3年5月22日 春
 天候 曇り

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	散策		2				2	2		6
②	犬の散歩	1								1
③	ジョギング								1	1
④	サイクリング									0
⑤	その他									0
⑥										0
⑦										0
	合計	1	2	0	0	0	2	2	1	8

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車									0
バイク									0
自転車									0
徒歩	1	2				2	2	1	8
その他									0
									0
									0
									0
合計	1	2	0	0	0	2	2	1	8

表 10.1-4(2) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.2 伊藤左千夫のみち、夏季)

伊藤左千夫のみち

調査日 令和3年8月7日 夏
 天候 曇り一時雨

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	散策							1		1
②	犬の散歩									0
③	ジョギング									0
④	サイクリング								2	2
⑤	その他									0
⑥										0
⑦										0
	合計	0	0	0	0	0	0	1	2	3

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車								2	2
バイク									0
自転車									0
徒歩									0
その他							1		1
									0
									0
合計	0	0	0	0	0	0	1	2	3

表 10.1-4(3) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.2 伊藤左千夫のみち、秋季)

伊藤左千夫のみち

調査日 令和3年11月20日 秋
 天候 晴れ

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	散策	1	3		5			2		11
②	犬の散歩							1	1	2
③	ジョギング									0
④	サイクリング									0
⑤	その他									0
⑥										0
⑦										0
	合計	1	3	0	5	0	0	3	1	13

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車									0
バイク									0
自転車									0
徒歩									0
その他									0
									0
									0
									0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表 10.1-4(4) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.2 伊藤左千夫のみち、冬季)

伊藤左千夫のみち

調査日 令和4年1月22日 冬
 天候 晴れ

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	散策	3	1		2		1	3	2	12
②	犬の散歩								2	2
③	ジョギング					1				1
④	サイクリング				1					1
⑤	その他									0
⑥										0
⑦										0
	合計	3	1	0	3	1	1	3	4	16

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車									0
バイク									0
自転車									0
徒歩	3	1		2	1	1	3	4	15
その他									0
									0
									0
合計	3	1	0	2	1	1	3	4	15

表 10.1-5(1) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.3 東金青年の森公園、春季)

東金青年の森公園

調査日 令和3年5月22日 春
 天候 曇り

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	野球	137	110	100	168	64	57	97	124	857
②	野球観戦									0
③	テニス							13	4	17
④	他スポーツ							3	2	5
⑥	散策									0
⑦	休息									0
⑧	その他									0
	合計	137	110	100	168	64	57	113	130	879

行動

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車	37	37	31	50	20	26	28	29	258
バイク									0
自転車							1	1	2
徒歩									0
その他									0
									0
									0
合計	37	37	31	50	20	26	29	30	260

交通手段

表 10.1-5(2) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.3 東金青年の森公園、夏季)

東金青年の森公園

調査日 令和3年8月7日 夏

天候 曇り一時雨

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	野球	48	64	42	31	46	41	55	47	374
②	野球観戦	60	54	41	74	70	52	60	57	468
③	テニス				4	8	4	6	6	28
④	他スポーツ									0
⑥	散策	3			2	5	2	2	6	20
⑦	休息		9	11	18		10		10	58
⑧	その他 虫捕り							2	2	4
	合計	111	127	94	129	129	109	125	128	952

行動

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車	52	51	54	54	62	58	60	59	450
バイク									0
自転車									0
徒歩									0
その他									0
									0
									0
合計	52	51	54	54	62	58	60	59	450

交通手段

表 10.1-5(3) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.3 東金青年の森公園、秋季)

東金青年の森公園

調査日 令和3年11月20日 秋
 天候 曇り

：秋季調査日は午前中、自然観察会を行っていた。

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	野球	10	11	11	11	46	46	48	46	229
②	野球観戦									0
③	テニス	4	5	4	4	10	8	8	8	51
④	他スポーツ									0
⑥	散策									0
⑦	休息								2	2
⑧	その他									0
	合計	14	16	15	15	56	54	56	56	282

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車	3	4	7	5	21	18	18	20	96
バイク									0
自転車	3	4	4	4	1				16
徒歩									0
その他									0
									0
									0
合計	6	8	11	9	22	18	18	20	112

表 10.1-5(4) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.3 東金青年の森公園、冬季)

東金青年の森公園

調査日 令和4年1月22日 冬
 天候 晴れ

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	野球									0
②	野球観戦									0
③	テニス				4	4	4	4	4	16
④	他スポーツ									0
⑥	散策									0
⑦	休息						1	1		2
⑧	その他							5		5
合計		0	0	0	0	4	5	10	4	23

行動

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車			1	1	3	2	3	2	12
バイク									0
自転車									0
徒歩									0
その他						1	1		2
									0
									0
合計	0	0	1	1	3	3	4	2	14

交通手段

表 10.1-6(3) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.4 作田川、秋季)

作田川

調査日 令和3年11月20日 秋
 天候 曇り

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	釣り		1							1
②	散策	1		2			2	1	2	8
③	犬の散歩								2	2
④	ジョギング		1	1				1	1	4
⑤	その他			1			1			2
⑥					2					2
⑦										0
	合計	1	2	4	2	0	3	2	5	19

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車		1	1				2	1	5
バイク				2					2
自転車			1			1		2	4
徒歩	1	1	2					2	6
その他									0
									0
									0
合計	1	2	4	2	0	3	0	5	17

交通手段

表 10.1-6(4) 人と自然との触れ合いの活動の場調査結果 (St.4 作田川、冬季)

作田川

調査日 令和4年1月22日 冬
 天候 晴れ

No.	行動の内容	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
①	釣り		2	3	3	2	1	1	1	13
②	散策		2		2	1	2		2	9
③	犬の散歩							1	1	2
④	ジョギング			1						1
⑤	その他									0
⑥										0
⑦										0
	合計	0	4	4	5	3	3	2	4	25

交通手段	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	合計
自動車									0
バイク									0
自転車									0
徒歩		2		2	1	2	1	2	10
その他									0
									0
									0
合計	0	2	0	2	1	2	1	2	10

交通手段

10.2. 食虫植物群落ヒアリング結果

成東・東金食虫植物群落において、山武市で集計している平成 28 年度から令和 2 年度までの 5 年間の日毎の利用者数についてのヒアリング結果の詳細は、表 10.2-1 に示すとおりである。

表 10.2-1(1) 食虫植物群落ヒアリング結果（平成 28 年度）

数字：人	平成28年度												
	日\月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	2	49	5	13	6	3	18	0	1	0	0	0	0
2	11	33	7	23	14	13	20	1	0	0	1	0	0
3	6	25	4	10	14	23	0	22	0	2	0	0	0
4	8	49	24	3	22	21	5	10	1	0	0	0	0
5	11	60	14	22	5	1	3	12	1	3	7	11	0
6	6	7	6	31	14	3	7	11	0	3	0	1	0
7	0	34	2	4	9	1	4	1	0	0	0	0	0
8	3	32	13	5	2	0	4	1	1	0	0	1	0
9	3	12	5	1	2	5	8	4	0	0	2	0	0
10	23	4	11	24	5	20	6	0	0	0	0	0	0
11	2	32	21	3	9	1	1	3	1	2	0	4	0
12	5	26	60	7	21	0	1	40	4	0	0	20	0
13	6	16	35	3	13	0	1	11	0	0	0	0	0
14	0	43	13	21	33	1	1	1	1	0	0	0	0
15	7	64	11	25	22	2	21	2	0	5	0	0	0
16	28	58	19	34	9	0	14	2	0	2	0	4	0
17	43	0	4	42	3	20	3	5	6	2	2	0	0
18	6	2	25	30	8	17	47	3	6	0	0	2	0
19	10	12	20	8	19	10	14	1	1	0	11	19	0
20	6	0	4	28	9	1	7	16	0	0	0	5	0
21	42	22	2	5	13	2	2	0	0	0	0	0	0
22	10	53	5	13	0	0	60	0	0	9	0	0	0
23	15	8	4	15	2	0	32	2	0	2	0	3	0
24	11	29	5	70	0	9	3	0	3	0	1	2	0
25	4	12	8	10	17	33	3	1	2	2	0	1	0
26	15	6	45	4	5	4	9	2	0	0	11	0	0
27	19	0	7	15	2	33	1	2	0	0	0	0	0
28	0	33	4	4	22	7	3	2	2	0	0	1	0
29	36	15	4	9	3	3	16	0	0	2		7	0
30	38	4	3	14	0	4	7	0	0	0		8	0
31		8		31	15		3		0	1		2	0
月別	376	748	390	527	318	237	324	155	30	35	35	91	0
年度別	3,266												

表 10.2-1(2) 食虫植物群落ヒアリング結果（平成 29 年度）

数字：人	平成29年度											
	日\月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
1	0	12	43	9	7	0	27	3	1	0	0	2
2	9	13	7	51	7	9	0	15	0	0	0	12
3	2	40	13	11	14	25	4	27	1	0	0	0
4	4	24	63	9	9	13	10	13	0	7	5	0
5	8	39	10	12	7	20	3	22	0	0	0	0
6	5	31	17	4	24	7	2	11	2	0	0	0
7	1	32	8	6	10	3	7	0	1	14	0	2
8	2	7	2	27	9	1	40	11	0	0	0	0
9	3	41	9	16	6	19	18	3	0	0	0	0
10	4	9	72	1	12	33	2	1	17	0	0	0
11	0	17	43	8	26	2	0	11	0	0	4	16
12	7	9	10	19	44	18	5	2	0	0	0	9
13	5	2	4	2	51	4	16	3	0	0	0	1
14	9	38	2	4	11	13	1	0	0	3	1	2
15	12	8	3	8	34	3	7	3	0	0	0	0
16	20	12	5	19	30	28	0	1	0	0	0	0
17	11	8	31	19	42	0	18	1	3	0	0	0
18	7	28	15	4	35	28	10	0	0	0	2	21
19	10	34	14	4	39	4	0	8	0	0	0	0
20	11	49	22	5	60	11	1	2	0	0	0	0
21	6	43	0	2	10	3	1	2	0	3	0	1
22	10	22	16	19	17	1	0	2	0	0	0	0
23	22	27	12	68	21	23	4	0	0	0	0	0
24	7	6	27	11	31	33	10	1	0	0	0	0
25	8	7	39	4	19	3	26	0	0	0	0	20
26	7	8	17	7	37	0	5	11	0	0	0	0
27	4	26	3	7	57	10	2	2	3	10	0	0
28	3	38	6	2	25	0	10	0	0	3	2	10
29	18	7	8	15	23	4	2	4	0	0		6
30	47	5	11	44	8	33	0	0	0	0		0
31		11		6	0		11		2	0		12
月別	262	653	532	423	725	351	242	159	30	40	14	114
年度別	3,545											

表 10.2-1(3) 食虫植物群落ヒアリング結果（平成 30 年度）

数字：人	平成30年度												
	日\月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	20	22	19	18	12	13	0	0	6	0	0	0	0
2	1	4	21	2	11	9	0	0	0	0	0	0	0
3	4	20	25	22	6	1	3	19	0	0	0	0	0
4	6	80	15	4	17	0	0	21	0	8	0	0	0
5	2	62	4	9	27	0	0	0	0	0	0	0	0
6	13	50	4	0	11	0	15	18	0	2	0	5	5
7	3	6	9	11	18	0	10	0	0	0	0	0	0
8	34	0	10	14	0	35	28	0	0	0	0	0	0
9	2	5	49	25	2	18	0	0	5	1	0	5	5
10	9	5	6	8	8	1	3	8	0	0	4	1	1
11	0	22	1	4	15	6	0	20	0	0	0	0	0
12	6	13	14	5	32	10	0	0	0	0	0	0	0
13	8	49	7	0	14	0	13	0	0	0	0	0	0
14	8	4	3	11	32	5	0	10	0	0	0	0	0
15	4	7	6	8	8	9	2	19	0	0	0	0	0
16	23	9	2	13	20	51	0	0	4	1	0	0	0
17	5	15	44	1	21	16	7	2	0	0	7	6	6
18	0	9	3	1	26	0	1	7	0	0	0	0	0
19	10	13	4	11	37	3	0	0	0	0	0	0	0
20	5	55	0	4	16	0	30	23	0	5	0	4	4
21	18	1	4	4	31	0	26	2	0	0	0	0	0
22	26	22	4	19	10	19	2	0	0	0	0	0	0
23	11	3	1	3	8	39	0	0	2	0	0	0	0
24	2	9	20	1	8	28	6	0	0	0	19	7	7
25	3	3	4	7	39	0	6	8	0	0	0	0	0
26	6	34	16	8	27	0	0	0	0	4	0	0	0
27	5	10	40	3	0	0	3	0	0	7	28	2	2
28	29	10	5	11	18	0	35	0	0	0	0	0	0
29	50	9	1	33	6	9	1	0	0	0			0
30	63	7	4	16	12	0	0	0	1	0			9
31		1		23	14		8		0	0			18
月別	376	559	345	299	506	272	199	157	18	28	58	57	57
年度別	2,874												

表 10.2-1(4) 食虫植物群落ヒアリング結果（令和元年度）

数字：人	令和元年度											
	日\月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
1	2	27	52	2	4	7	0	3	12	0	0	0
2	8	48	34	0	7	0	5	9	0	0	11	0
3	3	38	10	5	28	0	0	4	0	0	0	0
4	1	31	18	2	11	8	1	11	1	1	0	0
5	1	48	63	8	6	0	17	0	0	6	1	0
6	6	38	11	36	16	0	7	4	0	0	0	0
7	28	5	2	19	6	12	0	0	0	0	0	0
8	0	16	9	3	55	11	0	0	5	1	0	0
9	2	10	14	8	44	0	0	13	0	0	2	0
10	2	27	0	29	10	0	0	15	0	0	0	0
11	5	60	11	9	26	1	0	0	5	0	0	0
12	6	142	12	0	3	0	0	0	0	0	0	0
13	23	12	7	12	9	0	0	4	0	0	0	0
14	12	11	46	1	14	39	1	0	0	0	0	0
15	5	22	4	20	15	3	5	0	0	1	1	0
16	11	17	18	1	7	0	9	2	0	0	0	0
17	4	3	6	9	12	0	0	14	0	0	0	0
18	7	29	41	4	22	2	0	4	1	1	0	0
19	8	42	26	18	4	0	5	0	0	10	2	0
20	17	5	20	71	9	7	37	2	0	0	0	0
21	15	0	1	92	4	6	0	0	0	0	0	0
22	9	6	7	10	8	10	0	0	0	1	0	0
23	2	11	17	35	4	5	2	0	0	0	8	0
24	5	5	7	60	5	0	0	7	0	0	0	0
25	4	36	15	13	18	4	0	0	1	0	0	0
26	7	108	14	12	3	19	5	0	0	0	1	0
27	1	3	1	18	12	0	18	1	0	0	0	0
28	41	20	24	72	3	15	0	1	0	0	0	0
29	72	23	5	6	6	6	0	0	0	0	0	0
30	23	15	5	54	3	0	6	0	0	0		0
31		25		57	22		0		0	0		0
月別	330	883	500	686	396	155	118	94	25	21	26	0
年度別	3,234											

表 10.2-1(5) 食虫植物群落ヒアリング結果（令和2年度）

数字：人	令和2年度											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	0	0	15	1	35	0	0	41	0	0	0	0
2	0	0	7	10	40	1	0	0	1	0	0	0
3	0	0	6	2	9	6	18	14	1	0	0	0
4	0	0	6	3	4	0	14	5	0	0	0	0
5	0	0	9	3	7	8	0	2	0	0	0	0
6	0	0	29	4	4	14	0	0	2	1	0	0
7	0	0	21	7	7	0	8	2	0	0	0	0
8	0	0	10	1	20	0	0	25	0	0	0	0
9	0	0	16	4	34	5	0	0	1	0	0	0
10	0	0	6	6	14	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	1	18	8	0	13	3	0	0	0	0
12	0	0	7	9	14	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	1	6	24	16	0	0	0	0	0	0
14	0	0	10	0	16	0	4	0	0	0	0	0
15	0	0	12	2	12	8	0	12	0	0	0	0
16	0	0	5	5	21	4	2	0	1	0	0	0
17	0	0	11	10	10	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	9	7	6	3	17	1	0	0	0	0
19	0	0	0	55	4	24	0	0	0	0	0	0
20	0	0	32	26	6	14	0	0	0	0	0	0
21	0	0	22	20	3	27	9	0	0	0	0	0
22	0	0	0	6	8	31	0	15	0	0	0	0
23	0	0	6	15	14	1	0	0	1	0	0	0
24	0	0	7	71	5	2	25	0	0	0	0	0
25	0	0	0	25	5	0	39	1	0	0	0	0
26	0	0	10	37	3	2	0	0	0	0	0	0
27	0	0	25	13	5	23	0	0	10	0	0	1
28	0	0	2	6	7	2	7	0	0	0	0	0
29	0	0	4	13	18	0	2	3	0	0		0
30	0	0	0	17	29	3	0	0	0	0		0
31		0		4	6		22		0	0		0
月別	0	0	289	406	398	194	180	124	17	1	0	1
年度別	1,610											