

a. 典型亜群集	Typical subass.
b. ナヨナヨワスレナグサ亜群集	Subass. with <i>Myosotis baltica</i>
c. アゼナ亜群集	Subass. with <i>Lindernia procumbens</i>

出現1回の種 Additional species occurring once in releve reference no. 9: *Pueraria lobata* クマ H2 +, 14: *Saururus chinensis* ハダコソウ H2 3-4, 18: *Salix eriocarpa* ヅナヅナ H2 +, 19: *Ammanthus coccineus* オウゴン H2 +, 21: *Reynoutria japonica* イタドリ H2 +, 22: *Epiobolus pyrricholophus* ヲカバ H2 +, 23: *Cyperus* sp. カヤクグス属の一種 H2 2-2, 27: *Callitriche japonica* アヲグサ H2 +, *Cyperaceae* sp. カヤクグス科の一種 H2 +, *Cyperus compressus* クマカヤク H2 +, *Cyperus difformis* クマカヤク H2 2-2, *Ludwigia grisea* クマカヤク H2 3-3, 28: *Juncus papillosum* アヲカガイ H2 +, 29: *Hemarthra sibirica* var. *koenigii* クマカヤク H2 2-2, *Arundinella hiruta* イタドリ H2 +, *Hydrocotyle maritima* イタドリ H2 +, 2, 30: *Stenactis annuus* ヒメジョオン H2 +, 32: *Persicaria thunbergii* ミヅナ H2 +, 38: *Spiranthes sinensis* var. *amoena* ネジバナ H2 +, *Artemisia princeps* ヨモギ H2 +, 39: *Callitriche verna* スズナ H2 +.

Table 9. ジャヤナギ群落 *Salix eriocarpa* community

- a. 典型下位単位群落 Typical under unit community  
 b. クチヤナギ下位単位群落 Under unit community with *Salix subfragilis*  
 c. エノキ下位単位群落 Under unit community with *Celtis sinensis* var. *japonica*  
 d. マコモ下位単位群落 Under unit community with *Zizania latifolia*  
 e. ノコンギク下位単位群落 Under unit community with *Aster ageratoides* var. *ovatus*

Community number:	群落区分	a																									b					c	d					e					
Releve reference number:	通し番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
Original number:	調査番号	71	72	105	354	392	1	85	47	56	243	245	20	57	260	261	274	242	17	96	239	19	25	249	257	21	65	34	95	350	280	237	202	201	279	229	44	106	220	42	97	121	203
Releve size(m <sup>2</sup> ):	調査面積	20	20	30	16	36	40	40	100	100	40	20	50	64	20	42	48	48	100	30	56	70	36	40	80	48	80	40	64	16	35	42	32	64	80	80	36	60	80	25	16	24	
Height of tree layer(m):	高木層の高さ	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7	-	-	6	-	-	-	8	-	-	-	5	-	7	-	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cover of tree layer(%):	高木層の植被率	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	30	-	-	40	-	-	-	40	-	-	-	-	20	-	40	-	-	-	-	5	6	6	5	-	5	-	
Height of shrub layer(m):	低木層の高さ	-	3	5	2.5	3	5	6	8	6	3	4	9	5	3	4	2.5	3	8	6	3	9	7	2	4	8	5	8	5	3	2	2.5	2	-	6	-	40	45	45	40	-	70	70
Cover of shrub layer(%):	低木層の植被率	-	70	30	80	5	40	90	30	40	80	10	50	30	50	85	10	20	30	40	30	40	30	30	40	30	30	70	30	40	20	50	10	50	80	-	40	45	45	40	-	70	70
Height of herb-1 layer(m):	草本第1層の高さ	2.5	1.7	2	-	2	2	1.2	2	2.5	-	0.9	2.5	2.5	1	0.9	1.5	0.6	2	2	0.7	2.5	2	1	1	2	2.5	0.6	2	-	0.8	0.7	0.9	80	0.6	0.9	2.5	2.5	2	2	1.5	2	0.9
Cover of herb-1 layer(%):	草本第1層の植被率	70	10	90	80	85	85	75	95	25	60	60	30	70	80	60	50	30	40	40	50	40	70	50	30	60	60	95	40	50	80	40	30	40	70	70	80	80	90	80	80	20	50
Height of herb-2 layer(m):	草本第2層の高さ	0.9	1	1	-	0.7	0.7	-	-	0.8	-	-	0.7	0.6	-	-	-	-	0.8	1	-	1.6	1	-	-	0.7	0.9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	80	50	-	
Cover of herb-2 layer(%):	草本第2層の植被率	75	100	30	-	5	5	-	-	95	-	-	70	5	-	-	-	-	90	100	-	70	80	-	-	50	70	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	80	50	-	
Number of species:	出現種数	5	5	5	5	5	6	6	7	7	7	8	8	9	8	9	8	10	13	10	11	12	12	12	19	17	8	14	5	8	9	15	15	19	30	25	8	8	7	11	14	17	18
Differential species of community:	群落区分種	T	-	4-4	3-3	-	4-4	3-3	5-5	3-3	3-3	-	2-2	4-4	3-3	-	-	-	3-3	2-3	3-3	3-3	2-5	3-3	-	3-3	3-4	3-3	4-4	3-3	3-3	3-3	-	4-4	3-3	3-3	5-5	3-3	3-3	4-4	-	4-4	
<i>Salix eriocarpa</i>	ジャナギ	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		H2	2-3	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	-	1-2	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	1-1	-	-	-	-
Differential species of under unit:	下位単位区分種	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Salix subfragilis</i>	クナギ	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Celtis sinensis</i> var. <i>japonica</i>	エノキ	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lapsana humilis</i>	ヤブタバコ	H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Zizania latifolia</i>	マコモ	H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ligustrum japonicum</i>	オミナシ	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aster ageratoides</i> var. <i>ovatus</i>	ノコンギク	H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other species:	その他の種	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Polygonum japonicum</i>	シロバナクサ	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		H	1-2	2-2	2-3	2-3	1-1	1-2	1-2	+	2-2	2-2	1-2	1-1	1-1	1-2	1-2	1-2	2-2	2-3	2-2	1-1	1-2	1-2	1-2	1-2	2-3	1-1	2-3	1-1	1-2	1-2	1-2	1-2	2-2	2-2	2-2	2-2	2-2	2-2	2-3	+	+
<i>Phragmites australis</i>	ヨシ	S	2-3	2-2	3-4	1-2	1-1	5-5	-	+	1-1	2-3	3-4	3-3	4-4	3-3	1-2	4-4	1-2	3-3	3-4	1-2	3-3	4-4	3-3	2-3	3-4	4-4	1-2	3-4	-	1-2	1-2	2-2	1-2	1-2	3-3	1-1	1-2	2-2	1-2	2-2	1-2
		H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 3. カサスケ群集 <i>Caricetum dispalatae</i>	
a. 典型変葉群集	Typical var.
b. ヨシ変葉群集	Var. with <i>Phragmites australis</i>
c. 典型変葉群集	Typical subvar.
b2. ノゲシ変葉群集	Subvar. with <i>Sonchus oleraceus</i>
c. ナヨシカヨウシレンガサ変葉群集	Var. with <i>Myosotis baltica</i>
d. 典型変葉群集	Typical subvar.
c2. ハンゲシヨウ変葉群集	Subvar. with <i>Saururus chinensis</i>
d. アケヒ変葉群集	Var. with <i>Akebia quinata</i>

[illegible]

出現1回の種 Additional species occurring once in releve reference no. 9: *Equisetum ramosissimum* 沢グサ H 2-3, *Comelina communis* カワハ H +, 7: *Equisetum arvense* 沢ナ H 1-2, *Glycine max* subsp. *soja* 大豆 H +, no. 43: *Lythrum anceps* シロガサ H 1-2, no. 51: *Cynanchum sublaeolatum* コノハナハダ H2 +, no. 58: *Tylophora floribunda* カナダハダ H +, no. 61: *Leersia japonica* アカハダ H2 +, *Panicum bisulatum* 刈草 H2 +, no. 64: *Heatharthia sibirica* var. *koenigii* カシノハダ H 1-2, no. 66: *Persicaria senticosa* マツノシロガサ H +, no. 70: *Onagraceae* sp. *7カバノ科*の一種 H +, *Imperata cylindrica* var. *koenigii* カガヤ H 1-2, no. 73: *Rumex obtusifolius* ヨブナシロシロ H +, *Medicago lupulina* コメダマアザミ H +, *Oenanthе javanica* せ H +, *Panax ginseng* コンギン H +, no6. 75: *Hypericum pseudopetiolatum* ユサドリ H + 2, No. 77: *Ligustrum obtusifolium* 偽トキハ H +, *Juncus* no. 79: *Lonicera japonica* シンズラ H +.

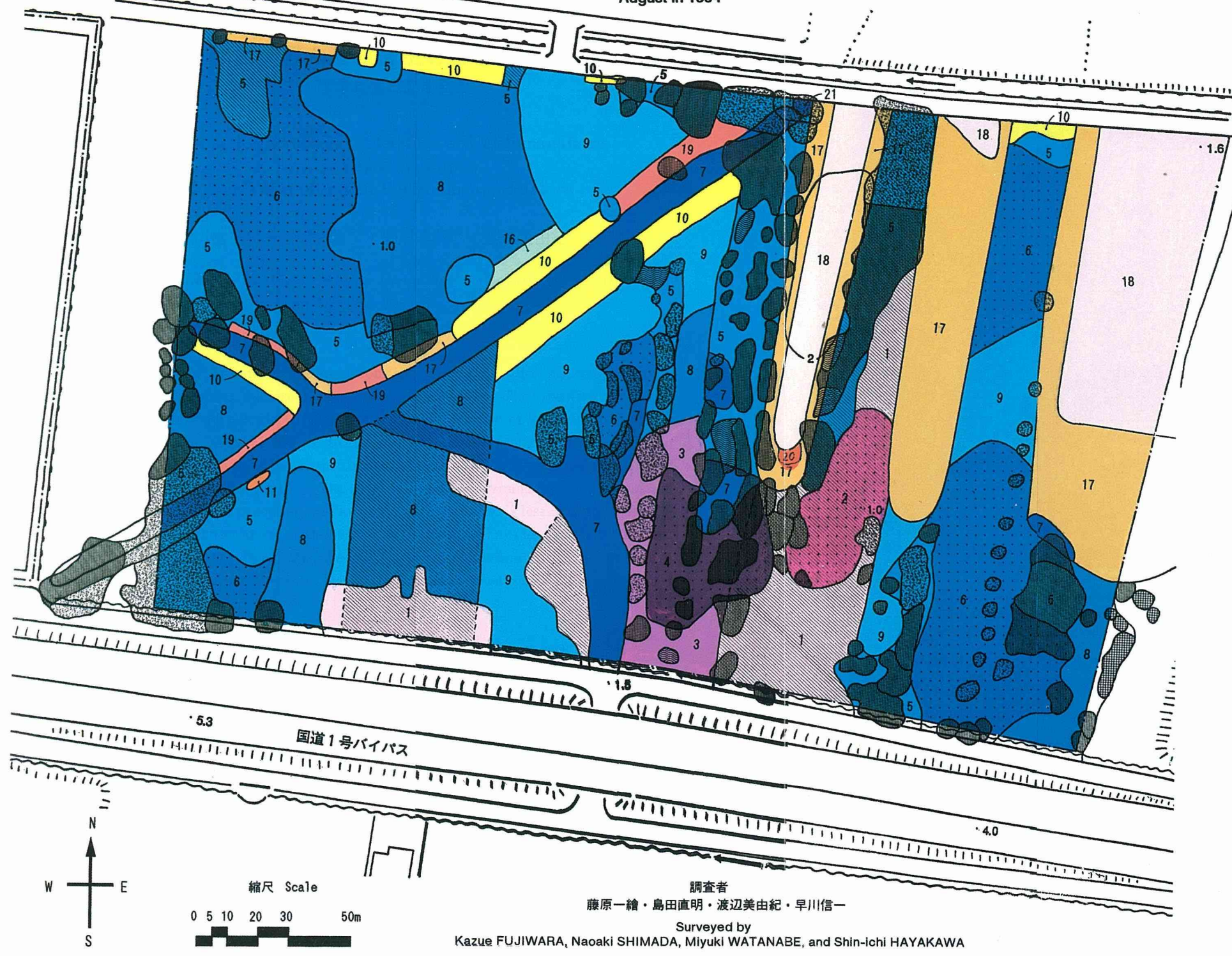


# 浮島が原現存植生図（富士市）

Map of Actual Vegetation of Ukishimagahara Fens in Fuji-City, Japan

1994年8月現在  
August in 1994

凡例 Legend



## A. 湿原植生 Fen vegetation

- 1 チゴザサーアゼスゲ群集  
*Isachno-Caricetum thunbergii*
- 2 チゴザサーアゼスゲ群集 サウトラノオファシス  
*Isachno-Caricetum thunbergii, Lysimachia leucantha facies*
- 3 オニナルコスゲ群落  
*Carex rhynchophysa community*
- 4 オニナルコスゲ群落 ハンゲショウファシス  
*Carex rhynchophysa community, Saururus chinensis facies*
- 5 カサスゲ群集  
*Caricetum dispalatae*
- 6 カサスゲ群集 ヨシファシス  
*Caricetum dispalatae, Phragmites australis facies*
- 7 ウキヤガラマコモ群集 マコモファシス  
*Scirpo fluviatilis-Zizanietum latifoliae, Zizania latifolia facies*
- 8 ウキヤガラマコモ群集 ウキヤガラファシス  
*Scirpo fluviatilis-Zizanietum latifoliae, Scirps fluviatilis facies*
- 9 シロバナサクラタデーヨシ群落  
*Persicaria conspicea-Phragmites australis community*
- 10 オギ群集  
*Miscanthetum sacchariflori*
- 11 ノウルシ群落  
*Euphorbia adenochlona community*

## B. 亜高木林 Woodland

- 12 ジャヤナギ群落  
*Salix eriocarpa community*
- 13 タチャナギ群落  
*Salicetum subfragilis*
- 14 シダレヤナギ群落  
*Salix babylonica community*

## C. 低木林 Scrub

- 15 イヌコリヤナギ群集  
*Salicetum integrae*
- 16 ノイバラ群落  
*Rosa multiflora community*

## D. 埋め立て地及び乾燥草原植生 Reclaimed land and dry forb communities

- 17 セイタカアワダチソウ群集  
*Solidago altissima-Pueraria lobata community*
- 18 オオクサキビームヒシバ群落 他  
*Panicum dichotomiflorum-Digitaria ciliaris community etc*
- 19 センニンソウ群集  
*Clematidetum terniflorae*
- 20 カナムグラ群落  
*Humulus japonicus community*

## E. 浮葉植物群落 Floating-leaved vegetation

- 21 ホテイアオイ群落  
*Eichhornia crassipes community*

## F. その他 Others

- 刈り取り跡  
Mowing area
- 調査地外  
Outside of survry area

図14. 浮島が原現存植生図（富士市）

Map of Actual Vegetation of Ukishimagahara Fens in Fuji, Japan