

第7章 植 物

第7章 植 物

7.1 調査結果

現地調査の結果、確認された植物は表 7.1-1(1)～(14)に示すとおりである。

表 7.1-1(1) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季		
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季
1	トクサ目	トクサ科	スギナ	●	●	●	●	●
2	ハナヤスリ目	ハナヤスリ科	フユノハナワラビ		●	●	●	
3	ゼンマイ目	ゼンマイ科	ゼンマイ		●	●	●	●
4	ウラボシ目	コバノイシカグマ科	フモトシダ		●			●
5			ワラビ		●	●	●	●
6		イノモトソウ科	イワガネゼンマイ		●	●	●	●
7			イワガネソウ		●			●
8			オオバノイノモトソウ		●	●	●	●
9			イノモトソウ		●	●	●	●
10		チャセンシダ科	コバノヒノキシダ		●		●	●
11			トラノオシダ		●	●	●	●
12		ヒメシダ科	ヒメワラビ		●	●	●	●
13			ゲジゲジシダ		●			●
14			ハシゴシダ		●		●	●
15			ハリガネワラビ		●	●	●	●
16			ヤワラシダ		●	●	●	●
17			ヒメシダ		●	●	●	●
18			ミゾシダ		●	●	●	●
19			コウヤワラビ科	コウヤワラビ		●		●
20		メンダ科	イヌワラビ		●	●	●	●
21			ヘビノネゴザ		●		●	●
22			セイタカシケシダ		●		●	
23			シケシダ		●	●	●	●
24			キヨタキシダ		●			●
25		オシダ科	ホソバナライシダ		●		●	●
26			リョウメンシダ		●		●	●
27			オニヤブソテツ		●		●	
28			ヤブソテツ		●	●	●	●
29			ヤマイタチシダ		●		●	●
30			ミサキカグマ		●	●	●	
31			ベニシダ		●	●	●	●
32			オオイタチシダ		●		●	●
33			クマワラビ		●			●
34			トウゴクシダ		●		●	●
35			タニヘゴ		●	●	●	●
36			オクマワラビ		●	●	●	●
37			ツルデンド		●		●	●
38			アスカイノデ		●			●
39			イノデ		●			●
40		ウラボシ科	ノキシノブ		●	●	●	●

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(2) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季		
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季
41	イチョウ目	イチョウ科	イチョウ		●	●	●	●
42	マツ目	マツ科	モミ		●		●	●
43			ドイツウヒ	●		●	●	●
44			アカマツ		●	●	●	●
45			ツガ		●		●	●
46	ヒノキ目	ヒノキ科	ヒノキ		●	●	●	●
47			スギ		●	●	●	●
48			ニオイヒバ	●		●	●	●
49	シキミ目	マツブサ科	シキミ		●	●	●	●
50	センリョウ目	センリョウ科	フタリシズカ		●			●
51	コショウ目	ドクダミ科	ドクダミ	●	●	●	●	●
52	モクレン目	モクレン科	ハクモクレン	●		●	●	●
53			ホオノキ		●	●	●	●
54	クスノキ目	クスノキ科	ヤブニッケイ		●			●
55			ヤマコウバシ		●	●	●	●
56			クロモジ		●	●	●	●
57			シロダモ		●	●	●	●
58	オモダカ目	サトイモ科	カントウマムシグサ		●		●	●
59		ヒルムシロ科	ホソバミズヒキモ		●			●
60	ヤマノイモ目	ヤマノイモ科	タチドコロ		●	●	●	●
61			ヤマノイモ		●	●	●	●
62			ヒメドコロ		●	●		●
63			オニドコロ		●	●	●	●
64	ユリ目	イヌサフラン科	ホウチャクソウ		●		●	●
65			チゴユリ		●	●	●	●
66		サルトリイバラ科	サルトリイバラ		●	●	●	●
67			シオデ		●			●
68			ヤマカシュウ		●		●	●
69		ユリ科	ウバユリ		●		●	
70			ヤマユリ		●	●	●	●
71			ヤマジノホトギス		●	●	●	●
72			チューリップ	●			●	
73		クサスギカズラ目	ラン科	シラン	●			●
74	キンラン				●		●	
75	シュンラン				●	●	●	●
76	クモキリソウ				●	●	●	●
77	オオバトシボソウ				●	●	●	●
78	ネジバナ			●	●		●	
79	アヤメ科		ドイツアヤメ	●			●	
80		シヤガ		●		●	●	

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った

表 7.1-1(3) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季			
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季	
81			モラエア	●			●		
82			ニワゼキショウ	●		●	●	●	
83			ヒガンバナ科	ニラ		●	●	●	
84				スイセン	●			●	
85			クサスギカズラ科	オオバギボウシ		●	●	●	●
86				ヒメヤブラン		●	●		
87				ヤブラン		●	●	●	●
88				ジャノヒゲ		●	●	●	●
89				ナガバジャノヒゲ		●	●	●	●
90				オオバジャノヒゲ		●	●	●	●
91				ミヤマナルコユリ		●	●	●	●
92	ツユクサ目	ツユクサ科		ツユクサ		●	●	●	●
93			イボクサ		●	●	●	●	
94	イネ目	ガマ科	ヒメガマ		●	●	●		
95			ガマ		●	●	●	●	
96			コガマ		●	●	●	●	
97		イグサ科	ハナビゼキショウ		●		●		
98			イグサ		●	●	●	●	
99			アオコウガイゼキショウ		●	●		●	
100			コウガイゼキショウ		●	●	●	●	
101			クサイ		●	●	●	●	
102		カヤツリグサ科	シラスゲ		●	●	●	●	
103			メアオスゲ		●		●	●	
104			ハリガネスゲ		●		●		
105			ヤマオオイトスゲ		●		●	●	
106			ミヤマシラスゲ		●		●	●	
107			ヒメカンスゲ		●	●	●	●	
108			オニスゲ		●			●	
109			アゼナルコ		●		●	●	
110			カサスゲ		●	●	●	●	
111	マスクサ			●		●			
112	ホソバヒカゲスゲ			●	●	●	●		
113	カワラスゲ			●		●	●		
114	ジュズスゲ			●		●			
115	ヒカゲスゲ		●	●	●	●			
116	ナキリスゲ		●	●	●	●			
117	アオスゲ		●		●	●			
118	ゴウソ		●	●	●				
119	ヌカスゲ		●		●	●			
120	ヒメシラスゲ		●		●	●			

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(4) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季				
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季		
121	イネ目	カヤツリグサ科	ミコシガヤ		●	●	●			
122			ヤブスゲ		●		●			
123			クサスゲ		●		●			
124			アゼスゲ		●		●	●		
125			ヤワラスゲ		●		●	●		
126			モエギスゲ		●		●	●		
127			ヒメクグ		●	●	●		●	
128			アゼガヤツリ			●	●			
129			コアゼガヤツリ			●	●			
130			カヤツリグサ		●	●	●		●	
131			カワラスガナ			●	●		●	
132			ミズガヤツリ			●	●		●	
133			ハリイ			●	●		●	
134			シカクイ			●			●	
135			テンツキ			●	●			
136			ヒデリコ			●	●			
137			メアゼテンツキ			●	●			
138			イヌホタルイ			●			●	
139			カンガレイ			●	●	●	●	
140			サンカクイ			●		●	●	
141			コマツカサススキ			●	●	●	●	
142			アブラガヤ			●	●	●	●	
143			イネ科		コスカグサ		●			●
144					メリケンカルカヤ	●	●	●	●	●
145					コブナグサ		●	●	●	●
146					イヌムギ		●		●	
147					キツネガヤ		●	●		●
148					ノガリヤス		●	●	●	●
149					オヒゲシバ		●	●		
150					ギョウギシバ	●	●	●	●	●
151	カモガヤ				●		●	●		
152	メヒシバ	●			●	●	●	●		
153	コメヒシバ	●			●	●	●	●		
154	アキメヒシバ	●			●	●		●		
155	イヌビエ				●	●		●		
156	オヒシバ	●			●	●	●	●		
157	アオカモジグサ	●			●		●			
158	カモジグサ	●			●		●	●		
159	シナダレスズメガヤ	●			●	●	●	●		
160	カゼクサ	●			●	●		●		

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(5) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季		
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季
161	イネ目	イネ科	ニワホコリ	●	●	●		●
162			アオウシノケグサ	●	●	●	●	●
163			トボシガラ		●		●	●
164			ムツオレグサ		●		●	
165			ドジョウツナギ		●		●	
166			チガヤ	●	●	●	●	●
167			エゾノサヤヌカグサ		●	●		
168			ササガヤ		●	●		●
169			ネズミホソムギ		●		●	
170			ネズミムギ		●		●	
171			アシボン		●	●		●
172			オギ		●	●	●	●
173			ススキ		●	●	●	●
174			コチヂミザサ		●	●	●	●
175			ケチヂミザサ		●	●	●	●
176			ニコゲヌカキビ		●			●
177			ヌカキビ		●	●		
178			オオクサキビ		●	●		●
179			スズメノヒエ	●	●	●		●
180			クサヨシ		●		●	●
181			ヨシ		●	●	●	●
182			マダケ		●	●	●	●
183			アズマネザサ		●	●	●	●
184			ミゾイチゴツナギ		●		●	
185			スズメノカタビラ	●	●		●	●
186			ナガハグサ	●	●		●	●
187			ヤダケ		●	●	●	●
188			ヨシススキ		●	●	●	●
189			ヌメリグサ		●	●		
190			オニウシノケグサ	●	●	●	●	●
191			アキノエノコログサ	●	●	●		●
192			キンエノコロ	●	●	●		
193			オオエノコロ	●		●		
194			エノコログサ	●	●	●	●	●
195			ムラサキエノコロ	●	●	●		
196			セイバンモロコシ		●	●		●
197			オオアブラススキ		●	●		●
198			ネズミノオ		●	●	●	●
199			カニツリグサ		●		●	
200			ナギナタガヤ	●	●		●	●

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(6) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季		
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季
201	イネ目	イネ科	シバ	●	●	●	●	●
202	キンポウゲ目	ケシ科	ハナビシソウ	●			●	●
203			タケニグサ	●	●		●	●
204			ナガミヒナゲシ	●	●		●	
205		アケビ科	アケビ		●	●	●	●
206			ミツバアケビ		●	●	●	●
207		ツツラフジ科	アオツツラフジ		●	●	●	●
208		メギ科	メギ		●	●	●	●
209			ナンテン		●	●	●	●
210		キンポウゲ科	フクジュソウ	●			●	
211			イヌショウマ		●			●
212			ボタンヅル		●	●	●	●
213			コボタンヅル		●	●	●	●
214			センニンソウ		●		●	●
215			セリバヒエンソウ		●		●	
216			ケキツネノボタン		●	●	●	●
217			ヤマモガシ目	アワブキ科	アワブキ		●	
218	ユキノシタ目	ユキノシタ科	ネコノメソウ		●		●	
219	ブドウ目	ブドウ科	ノブドウ		●	●	●	●
220			ヤブカラシ	●	●	●	●	●
221			ツタ		●			●
222			サンカクヅル		●			●
223	マメ目	マメ科	ネムノキ		●	●	●	●
224			イタチハギ	●	●	●	●	●
225			ヤブマメ		●	●		●
226			ハナハギ		●		●	●
227			アレチヌスビトハギ	●	●	●	●	●
228			ノササゲ		●	●	●	●
229			ツルマメ		●	●		●
230			ヌスビトハギ		●	●	●	●
231			トウコマツナギ		●	●	●	●
232			マルバヤハズソウ		●		●	●
233			ヤハズソウ	●	●	●	●	●
234			ヤマハギ		●	●	●	●
235			メドハギ	●	●		●	●
236			マルバハギ		●	●		●
237			ネコハギ	●	●		●	●
238			ミヤギノハギ		●	●	●	●
239			ウマゴヤシ		●		●	
240	クズ		●	●	●	●		

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(7) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季		
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季
241	マメ目	マメ科	ハリエンジュ		●	●	●	●
242			コメツブツメクサ		●		●	
243			ムラサキツメクサ	●	●	●	●	●
244			シロツメクサ	●	●	●	●	●
245			スズメノエンドウ	●	●	●	●	●
246			ヤハズエンドウ	●	●	●	●	
247			カスマグサ	●	●		●	
248			ヤブツルアズキ		●	●		●
249			フジ		●	●	●	●
250			バラ目	グミ科	ツルグミ		●	
251	クロウメモドキ科	クマヤナギ			●		●	●
252	ニレ科	ケヤキ		●	●	●	●	●
253	アサ科	ムクノキ			●	●	●	●
254		エノキ			●	●	●	●
255		カラハナソウ			●	●	●	●
256	クワ科	カナムグラ			●	●	●	●
257		ヒメコウゾ			●	●	●	●
258		ヤマグワ			●	●	●	●
259	イラクサ科	クサコアカソ			●		●	●
260		メヤブマオ			●			●
261		コアカソ			●	●	●	●
262		ミズ			●	●		●
263	バラ科	キンミズヒキ			●	●	●	●
264		エドヒガン			●			●
265		ヤマザクラ			●		●	●
266		カスミザクラ			●	●	●	●
267		サトザクラ			●	●	●	●
268		ダイコンソウ			●	●	●	●
269		コゴメウツギ			●		●	●
270		ウワミズザクラ		●	●	●	●	
271		オヘビイチゴ		●	●	●		
272		ミツバツチグリ		●	●	●		
273		ヘビイチゴ		●	●	●	●	
274		テリハノイバラ		●	●	●	●	
275		ノイバラ		●	●	●	●	
276		アズマイバラ		●	●	●	●	
277		クサイチゴ		●	●	●	●	
278		ニガイチゴ		●	●	●	●	
279		モミジイチゴ		●	●	●	●	
280	ナワシロイチゴ		●	●	●	●		

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(8) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季			
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季	
281	ブナ目	ブナ科	クリ		●	●	●	●	
282			クヌギ		●	●	●	●	
283			アラカシ		●			●	
284			シラカシ		●	●	●	●	
285			コナラ		●	●	●	●	
286		カバノキ科	ハンノキ		●		●	●	
287			シラカンバ		●	●	●	●	
288			アカシデ		●		●	●	
289			イヌシデ		●	●	●	●	
290	ウリ目	ウリ科	アマチャヅル		●	●	●	●	
291			アレチウリ		●	●		●	
292			スズメウリ		●	●		●	
293	ニシキギ目	ニシキギ科	ツルウメモドキ		●	●	●	●	
294			コマユミ		●		●	●	
295	カタバミ目	カタバミ科	カタバミ	●	●	●	●	●	
296			オッタチカタバミ	●	●	●	●	●	
297	キントラノオ目	トウダイグサ科	エノキグサ	●	●	●		●	
298			タカトウダイ		●		●		
299			コニシキソウ	●	●	●		●	
300			オオニシキソウ	●	●	●		●	
301			アカメガシワ		●	●	●	●	
302		ヤナギ科	マルバヤナギ		●	●	●	●	
303			イヌコリヤナギ		●	●	●	●	
304			カワヤナギ		●	●	●	●	
305			キヌヤナギ		●		●	●	
306			タチヤナギ		●	●	●	●	
307			オノエヤナギ		●	●	●	●	
308		スミレ科	タチツボスミレ		●	●	●	●	
309			アオイスミレ		●		●	●	
310			コスミレ	●		●	●	●	
311			スミレ		●		●	●	
312			ツボスミレ		●	●	●	●	
313			オトギリソウ科	コケオトギリ		●	●		●
314		フウロソウ目	フウロソウ科	アメリカフウロ	●	●	●	●	●
315		フトモモ目	アカバナ科	アカバナ		●	●		●
316	メマツヨイグサ			●	●	●	●	●	
317	コマツヨイグサ			●	●	●	●	●	
318	ユウゲショウ			●	●	●	●	●	
319	ミツバウツギ目	ミツバウツギ科	ゴンズイ		●			●	
320		キブシ科	キブシ		●			●	

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(9) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季		
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季
321	ムクロジ目	ウルシ科	ヌルデ	●	●	●	●	●
322			ヤマウルシ		●	●	●	●
323		ムクロジ科	ウリカエデ		●	●	●	●
324			イロハモミジ		●	●	●	●
325			エンコウカエデ		●			●
326		ミカン科	レモン	●		●	●	●
327			サンショウ		●	●	●	●
328			イヌザンショウ		●	●	●	●
329		ニガキ科	ニワウルシ		●	●	●	●
330		アブラナ目	アブラナ科	カラシナ		●		●
331	ナズナ				●		●	
332	ミチタネツケバナ			●	●		●	
333	タネツケバナ				●		●	
334	マメゲンバイナズナ				●		●	
335	ショカツサイ				●		●	
336	イヌガラシ				●	●	●	
337	ビャクダン目			ビャクダン科	カナビキソウ		●	
338	ナデシコ目	タデ科	ツルドクダミ		●	●	●	●
339			ミズヒキ		●	●	●	●
340			ヤナギタデ		●	●		●
341			オオイヌタデ		●	●		●
342			イヌタデ		●	●		●
343			ハルタデ	●				●
344			ヤノネグサ		●	●	●	●
345			ボントクタデ		●			●
346			アキノウナギツカミ		●	●		●
347			ママコノシリヌグイ	●	●	●	●	●
348			ミゾソバ		●	●	●	●
349			スイバ	●	●	●	●	●
350			エゾノギシギシ	●	●	●	●	●
351		ナデシコ科	ノミノツヅリ	●			●	
352			オランダミミナグサ	●	●	●	●	
353			ムシトリマンテマ	●	●		●	●
354			ムシトリナデシコ	●			●	
355			ウシハコベ		●	●	●	●
356			コハコベ		●		●	●
357			ミドリハコベ		●			●
358	ノミノフスマ			●		●		
359	ヒユ科	イノコヅチ		●	●	●	●	
360		ヒナタイノコヅチ		●	●	●	●	

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(10) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季		
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季
361	ナデシコ目	ヒユ科	コアカザ		●			●
362			ゴウシュウアリタソウ	●		●		●
363		ヤマゴボウ科	ヨウシュヤマゴボウ		●	●	●	●
364		ザクロソウ科	ザクロソウ		●	●		●
365		スベリヒユ科	スベリヒユ	●				●
366	ミズキ目	ミズキ科	ミズキ		●	●	●	●
367			ハナミズキ	●		●	●	●
368			ヤマボウシ		●	●	●	
369			クマノミズキ		●	●	●	●
370		アジサイ科	マルバウツギ		●	●	●	●
371			コアジサイ		●	●	●	●
372			ヤマアジサイ		●			●
373			タマアジサイ		●			●
374	ツツジ目	サカキ科	ヒサカキ		●	●	●	●
375		カキノキ科	カキノキ	●	●	●	●	●
376		サクラソウ科	マンリョウ		●	●	●	●
377			ヤブコウジ		●	●	●	●
378			ギンレイカ		●			●
379			オオトラノオ		●	●	●	●
380			コナスビ	●	●	●	●	●
381			ハイノキ科	サワフタギ		●		●
382		エゴノキ科	エゴノキ		●	●	●	●
383		マタタビ科	マタタビ		●		●	●
384		リョウブ科	リョウブ		●	●	●	●
385		ツツジ科	ドウダンツツジ		●	●	●	●
386			ネジキ		●	●	●	●
387			アセビ		●	●	●	●
388			ヤマツツジ		●	●	●	●
389			ツツジ(園芸品種)	●	●	●	●	●
390		ナツハゼ		●	●	●	●	
391	アオキ目	アオキ科	アオキ		●	●	●	●
392	リンドウ目	アカネ科	ヤエムグラ		●		●	●
393			ヨツバムグラ		●	●		
394			クチナシ		●	●	●	●
395			ハシカグサ		●	●		●
396			ヘクソカズラ	●	●	●	●	●
397			アカネ		●			●
398		キョウチクトウ科	ガガイモ	●	●	●	●	●
399			テイカカズラ		●	●	●	●
400	ナス目	ヒルガオ科	ヒルガオ	●	●	●	●	●

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(11) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季			
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季	
401	ナス目	ヒルガオ科	アメリカネナシカズラ		●			●	
402			マルバアメリカアサガオ		●	●			
403		ナス科	クコ		●		●	●	
404			ヒヨドリジョウゴ		●			●	
405			ナス	●				●	
406			アメリカイヌホオズキ		●	●		●	
407	ムラサキ目	ムラサキ科	ハナイバナ	●	●		●		
408			キュウリグサ	●	●	●	●		
409	シソ目	モクセイ科	チョウセンレンギョウ		●	●	●	●	
410			マルバアオダモ		●	●	●	●	
411			イボタノキ		●	●	●	●	
412		オオバコ科	ムラサキウンラン	●			●		
413			ヒメキンギョソウ	●				●	
414			オオバコ		●	●	●	●	
415			ヘラオオバコ		●	●	●	●	
416			ツボミオオバコ	●	●		●	●	
417			オオカワヂシャ		●		●		
418			タチイヌノフグリ	●	●		●	●	
419			オオイヌノフグリ	●	●	●	●		
420			ゴマノハグサ科	ビロードモウズイカ		●	●		●
421			アゼナ科	アメリカアゼナ		●	●		
422		ウリクサ			●	●			
423		シソ科	セイヨウジュウニヒトエ		●		●	●	
424			ムラサキシキブ		●	●	●	●	
425			ヤブムラサキ		●		●	●	
426			クサギ		●	●	●	●	
427			トウバナ		●		●	●	
428			カキドオシ		●		●	●	
429			ホトケノザ	●	●		●		
430			ヒメオドリコソウ	●	●	●	●		
431			メハジキ		●		●	●	
432			ヒメジソ		●	●		●	
433			イヌコウジュ		●	●		●	
434			ミゾコウジュ		●	●	●	●	
435			トウゴクシソバタツナミ		●	●	●	●	
436			ツルニガクサ		●			●	
437		サギゴケ科	トキワハゼ	●	●	●	●		
438		ハエドクソウ科	ナガバハエドクソウ		●	●	●	●	
439		キリ科	キリ		●	●	●	●	
440		キツネノマゴ科	キツネノマゴ		●	●		●	

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(12) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季		
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季
441	モチノキ目	ハナイカダ科	ハナイカダ		●		●	●
442		モチノキ科	イヌツゲ		●	●	●	●
443			アオハダ		●	●	●	●
444			ウメモドキ		●	●		●
445	キク目	キキョウ科	ツルニンジン		●	●	●	●
446			ミゾカクシ		●		●	●
447	キク科	キク科	キッコウハグマ		●		●	●
448			オオブタクサ		●	●	●	●
449			ヨモギ	●	●	●	●	●
450			イヌヨモギ		●	●	●	●
451			ユウガギク		●	●	●	●
452			ノコンギク		●	●	●	●
453			シラヤマギク		●	●	●	●
454			オケラ		●	●	●	●
455			アメリカセンダングサ		●	●	●	●
456			コセンダングサ	●	●	●	●	●
457			ヒメキンセンカ	●			●	
458			ヤブタバコ		●		●	●
459			ヤグルマギク	●			●	●
460			タイアザミ		●	●	●	●
461			ノアザミ		●		●	
462			ノハラアザミ		●	●	●	●
463			オオキンケイギク		●		●	●
464			ヤクシソウ		●	●		
465			アメリカカタカサブロウ		●	●		
466			ダンドボロギク		●	●		
467			ヒメジョオン	●	●	●	●	●
468			ヒメムカシヨモギ		●	●	●	
469			ハルジオン	●	●	●	●	
470			オオアレチノギク	●	●		●	●
471			オオヒヨドリバナ		●		●	●
472			ウラジロチチコグサ	●	●	●	●	
473			チチコグサモドキ	●	●	●	●	●
474			ウスベニチチコグサ		●		●	
475			チチコグサ		●		●	
476			ヒマワリ	●				●
477			ククイモ		●	●		●
478			キツネアザミ	●	●		●	
479			ブタナ	●	●	●	●	●
480			ニガナ	●	●	●	●	●

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(13) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季			
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季	
481	キク目	キク科	オオジシバリ	●	●		●	●	
482			アキノノゲシ	●	●	●	●	●	
483			ヤマニガナ		●			●	
484			ヤブタビラコ		●	●	●	●	
485			センボンヤリ		●			●	●
486			モミジガサ		●				●
487			ナガバノコウヤボウキ		●			●	●
488			カシワバハグマ		●				●
489			コウヤボウキ		●	●	●	●	●
490			フキ		●	●	●		
491			コウゾリナ	●	●	●	●	●	●
492			ハハコグサ	●	●	●	●	●	●
493			ノボロギク	●	●		●	●	
494			セイタカアワダチソウ	●	●	●	●	●	●
495			アキノキリンソウ		●	●	●	●	●
496			オキノゲシ	●	●	●	●	●	●
497			ノゲシ	●	●	●	●		
498			ヤブレガサ		●			●	●
499			セイヨウタンポポ	●	●	●	●	●	●
500			カントウタンポポ	●	●			●	
501	アカオニタビラコ	●	●			●			
502	アオオニタビラコ	●	●	●	●	●	●		
503	セリ目	ウコギ科	タラノキ		●			●	
504			ヤマウコギ		●	●	●	●	
505			キヅタ		●	●	●	●	
506			チドメグサ		●			●	●
507			ハリギリ		●	●	●	●	●
508		セリ科	ノダケ		●	●	●	●	
509			ミツバ		●	●	●	●	
510			セリ		●	●	●	●	
511			オヤブジラミ		●	●	●	●	●

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」(令和3年8月、国土交通省)に従った。

表 7.1-1(14) 確認された植物

No.	目和名	科和名	種和名	確認位置		調査季			
				計画地	周辺	秋季	春季	夏季	
512	マツムシソウ目	ガマズミ科	ニワトコ		●	●	●	●	
513			ガマズミ		●	●	●	●	
514			コバノガマズミ		●	●	●	●	
515			オトコヨウゾメ		●	●	●	●	
516			ヤブデマリ		●		●	●	
517			ミヤマガマズミ		●		●	●	
518			スイカズラ科	ツクバネウツギ		●	●	●	●
519		ミヤマウグイスカグラ			●	●	●	●	
520		スイカズラ			●	●	●	●	
521		オトコエシ			●			●	
—		47目		108科	521種類	120	495	340	409

注) 目和名、科和名、種和名、その他分類並びに配列は、原則として「令和3年度 河川水辺の国勢調査 生物リスト」（令和3年8月、国土交通省）に従った。