

6. 動物

6.1 調査結果

(1) 動物相の状況

哺乳類確認種リスト

No.	目名	科名	和名	調査時期				確認状況		保全すべき種					外来種
				春季	夏季	秋季	冬季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	⑤	
1	モグラ	モグラ	アズマモグラ	○	○	○	○	○	○						
2	コウモリ	ヒナコウモリ	ヒナコウモリ科 ^{注4}		○	○		○	○						
3	ネコ	イヌ	タヌキ	○	○	○	○	○	○						
4		イタチ	イタチ	○	○	○	○	○	○						
5		アライグマ	アライグマ	○	○	○	○	○	○						○
6		ジャコウネコ	ハクビシン	○		○			○						○
7	ネズミ	ネズミ	カヤネズミ			○	○	○	○						
8			アカネズミ	○			○	○	○						
合計	4目	7科	8種	6種	5種	7種	6種	7種	7種	0種	0種	0種	0種	0種	2種

注1：種名、配列は基本的に「種の多様性調査（動物分布調査）対象種一覧」（平成9年、環境省）に準拠した。

注2：保全すべき種の選定根拠は以下のとおりである。

①「文化財保護法」（昭和25年5月、法律第214号）

特天：特別天然記念物、国天：国指定天然記念物

②「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」（平成4年6月、法律第75号）

国際：国際希少野生動植物種、国内：国内希少野生動植物種、特国内：特定国内希少野生動植物種、緊急：緊急指定種

③「埼玉県希少野生動植物の種の保護に関する条例」（平成12年3月24日条例第11号）

県内：県内希少野生動植物種

④「環境省レッドリスト2020」（令和2年3月、環境省）

EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧Ⅰ類、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、NT：準絶滅危惧、DD：情報不足、LP：地域個体群

⑤「埼玉県レッドデータブック動物編2018」（平成30年3月、埼玉県）

EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧Ⅰ類、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、NT1：準絶滅危惧1型、NT2：準絶滅危惧2型、DD：情報不足、LP：地域個体群、RT：地帯別危惧

注3：外来種は「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」（2004年法律第78号 2004年6月2日公布）による指定種及び「生態系被害防止外来種リスト（環境省・農林水産省、2015年）」における掲載種が該当する。

注4：バットディテクターにより確認したものであり、周波数（43～45kHz）及び分布域よりアブラコウモリの可能性が高い。

鳥類確認種リスト(2)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況		保全すべき種						外来種			
				春季	夏季	秋季	冬季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価		地帯別		
				春季	夏季	秋季	冬季			繁殖鳥	越冬鳥	繁殖鳥	越冬鳥	荒川以西	大宮台地	中川・加須低地		
27	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ	○						○				EX	EX			
28		モズ	モズ	○		○	○	○										
29		カラス	カケス	○		○		○										
30			オナガ			○												
31			ミヤマガラス				○	○										
32			ハシボソガラス	○	○	○	○	○										
33			ハシブトガラス	○	○	○	○	○										
34			ヤマガラ										RT	CR				
35			シジュウカラ	○	○	○	○	○										
36			ヒバリ	○	○	○	○	○										
37			ツバメ	○	○	○		○										
38			ヒヨドリ	○	○	○	○	○										
39			ウグイス	○			○	○					RT					
40			エナガ	○	○	○		○										
41			メボソムシクイ				○	○					NT2					
42			メジロ	○	○	○	○	○										
43			オオヨシキリ	○										NT2	NT2			NT2
44			ムクドリ	○	○	○	○	○										
45			コムクドリ	○				○										
46			シロハラ	○			○	○										
47			アカハラ				○	○										
48			ツグミ	○			○	○										
49			ジョウビタキ				○	○										
50			ノビタキ				○	○										
51			キビタキ				○	○					RT					
52			スズメ	○	○	○	○	○										

鳥類確認種リスト(3)

No.	目名	科名	和名	調査時期				確認状況		保全すべき種							外 来 種							
				春季	夏季	秋季	冬季	計画 区域	周辺 域	①	②	③	④	全県評価		⑤ 地帯別								
				春季	夏季	秋季	冬季					繁殖 鳥	越冬 鳥	繁殖 鳥	越冬 鳥	大宮台地	荒川以西	中川・加須 低地	繁殖 鳥	越冬 鳥	繁殖 鳥	越冬 鳥		
53	セキレイ		キセキレイ	○	○	○	○	○	○															
54			ハクセキレイ	○	○	○	○	○	○															
55			セグロセキレイ	○	○	○	○	○	○															
56			ビンズイ	○																				
57			タヒバリ	○																				
58		アトリ	カララヒワ	○	○	○	○	○	○															
59			ベニマシコ														NT2							NT1
60			シメ	○																				
61			イカル																					
62		ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	○	○								NT2							NT2
63			カシラダカ																					
64			アオジ	○																				
65			オオジュリン																					
66		チメドリ	ガビチョウ	○																				
合計	13目	32科	66種	45種	30種	38種	43種	47種	61種	0種	1種	4種	20種	5種	14種	13種	5種	5種	12種	5種	5種	1種	1種	○

注1: 種名、配列は「日本鳥類目録 改訂第7版」(平成24年、日本鳥学会)に準拠した。

注2: 保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

① 「文化財保護法」(昭和25年5月、法律第214号)

特天: 特別天然記念物、国天: 国指定天然記念物

② 「絶滅のおそれのある野生動物種の保存に関する法律」(平成4年6月、法律第75号)

国際: 国際希少野生動物種、国内: 国内希少野生動物種、特国内: 特国内希少野生動物種、緊急: 緊急指定種

③ 「埼玉県希少野生動物種の保護に関する条例」(平成12年3月24日条例第11号)

県内: 県内希少野生動物種

④ 「環境省レッドリスト2020」(令和2年3月、環境省)

EX: 絶滅、EW: 野生絶滅、CR+EN: 絶滅危惧I類、CR: 絶滅危惧IA類、EN: 絶滅危惧IB類、VU: 絶滅危惧II類、NT: 準絶滅危惧、DD: 情報不足、LP: 地域個体群

⑤ 「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(平成30年3月、埼玉県)

EX: 絶滅、EW: 野生絶滅、CR+EN: 絶滅危惧I類、CR: 絶滅危惧IA類、EN: 絶滅危惧IB類、VU: 絶滅危惧II類、

NT1: 準絶滅危惧I型、NT2: 準絶滅危惧II型、DD: 情報不足、LP: 地域個体群、RT: 地帯別危惧

注3: 外来種は「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(2004年法律第78号 2004年6月2日公布)による指定種及び「生態系被害防止外来種リスト(環境省・農林水産省、2015年)」における掲載種が該当する。

爬虫類確認種リスト

No.	目名	科名	和名	調査時期		確認状況		保全すべき種					外来種			
				春季	夏季	秋季	計画 区域	周辺域	①	②	③	④		⑤		
														全県 評価	地帯別	荒川 以西
1	カメ	ヌマガメ	ミシシッピアカミミガメ	○	○	○									○	
2	有鱗	カナヘビ	ニホンカナヘビ	○	○	○						RT	NT2	NT2		
3		ナミヘビ	シマヘビ	○	○	○						VU	VU	VU		
4			ヤマカガシ			○						NT1	VU	VU	NT1	
合計	2目	3科	4種	2種	3種	3種	1種	3種	0種	0種	0種	3種	2種	3種	3種	1種

注1：種名、配列は「日本産爬虫類標準和名リスト」(令和2年、日本爬虫両棲類学会)に準拠した。

注2：保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

① 「文化財保護法」(昭和25年5月、法律第214号)

特天：特別天然記念物、国天：国指定天然記念物

② 「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」(平成4年6月、法律第75号)

国際：国際希少野生動植物種、国内：国内希少野生動植物種、特国内：特定国内希少野生動植物種、緊急：緊急指定種

③ 「埼玉県希少野生動植物の種の保護に関する条例」(平成12年3月24日条例第11号)

県内：県内希少野生動植物種

④ 「環境省レッドリスト2020」(令和2年3月、環境省)

EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧Ⅰ類、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、NT：準絶滅危惧Ⅱ類、DD：情報不足、LP：地域個体群

⑤ 「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(平成30年3月、埼玉県)

EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧Ⅰ類、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、

NT1：準絶滅危惧Ⅰ型、NT2：準絶滅危惧Ⅱ型、DD：情報不足、LP：地域個体群、RT：地帯別危惧

注3：外来種は「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(2004年法律第78号 2004年6月2日公布)による指定種及び「生態系被害防止外来種リスト(環境省・農林水産省、2015年)」における掲載種が該当する。

両生類確認種リスト

No.	目名	科名	和名	調査時期				確認状況				保全すべき種					外来種		
				春季	夏季	秋季	早春 季 ^{注3}	計画 区域	周辺域	①	②	③	④	⑤	全県 評価	地帯別			
																荒川 以西		大宮 台地	中川・ 加須低地
1	無尾	アマガエル	ニホンアマガエル	○	○	○	○	○											
2		アカガエル	ニホンアカガエル	○	○	○	○	○							VU	EN	EN		
3			ウシガエル		○			○											○
4			トウキョウダルマガエル			○		○						NT	NT1	VU	NT1		
5		ヌマガエル	ヌマガエル		○	○	○	○											○
合計	1目	3科	5種	1種	4種	4種	1種	4種	4種	4種	0種	0種	0種	1種	2種	2種	2種	2種	2種

注1：種名、配列は「日本産爬虫両生類標準和名リスト」(令和2年、日本爬虫両生類学会)に準拠した。

注2：保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

① 「文化財保護法」(昭和25年5月、法律第214号)

特天：特別天然記念物、国天：国指定天然記念物

② 「絶滅のおそれのある野生動物種の保存に関する法律」(平成4年6月、法律第75号)

国際：国際希少野生動物種、国内：国内希少野生動物種、特国内：特定国内希少野生動物種、緊急：緊急指定種

③ 「埼玉県希少野生動物種の保護に関する条例」(平成12年3月24日条例第11号)

県内：県内希少野生動物種

④ 「環境省レッドリスト2020」(令和2年3月、環境省)

EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧I類、CR：絶滅危惧IA類、EN：絶滅危惧IB類、VU：絶滅危惧II類、NT：準絶滅危惧、DD：情報不足、LP：地域個体群

⑤ 「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(平成30年3月、埼玉県)

EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧I類、CR：絶滅危惧IA類、EN：絶滅危惧IB類、VU：絶滅危惧II類

NT1：準絶滅危惧I型、NT2：準絶滅危惧2型、DD：情報不足、LP：地域個体群、RT：地帯別危険注3：早春調査はニホンアカガエルのみを対象として実施した。

注3：外来種は「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(2004年法律第78号 2004年6月2日公布)による指定種及び「生態系被害防止外来種リスト(環境省・農林水産省、2015年)」における掲載種が該当する。

魚類確認種リスト

No.	目名	科名	和名	調査時期		確認状況		保全すべき種					外来種			
				春季	夏季	秋季	元荒川	綾瀬川	①	②	③	④		⑤		
1	コイ	コイ	コイ (飼育型)	○	○	○	○	○								
2			ゲンゴロウブナ	○	○	○	○	○								
-			フナ属	○	○	○	○	○								
3			タイリクバラタナゴ	○	○	○	○	○								○
4			オイカワ	○	○	○	○	○								
5			モツゴ	○	○	○	○	○								
6			タモロコ	○	○	○	○	○								
7			カマツカ	○	○	○	○	○								
8			ツチフキ		○		○	○								
9			ニゴイ				○	○								
10			スゴモロコ				○	○								VU
11		ドジョウ	ドジョウ	○	○	○	○	○								NT
12	ナマズ	アメリカナマズ	チャネルキヤットフィッシュ		○		○	○								○
13	ダツ	メダカ	ミナミメダカ	○	○	○	○	○								VU NT2
14	スズキ	ハゼ	トウヨシノボリ類	○	○	○	○	○								
-			ヨシノボリ属		○		○	○								
15			ウキゴリ				○	○								
16			ムサシノジユズカケハゼ		○		○	○								EN
合計	4 目	5 科	16 種	10 種	12 種	14 種	15 種	9 種	0 種	0 種	0 種	0 種	4 種	1 種		2 種

注1：種名、配列は「令和3年度 河川水辺の国勢調査のための生物リスト」(令和3年、国土交通省)に準拠した。

注2：保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

① 「文化財保護法」(昭和25年5月、法律第214号)

特天：特別天然記念物、国天：国指定天然記念物

② 「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」(平成4年6月、法律第75号)

国際：国際希少野生動植物種、国内：国内希少野生動植物種、特国内：特定国内希少野生動植物種、緊急：緊急指定種

③ 「埼玉県希少野生動植物の種の保護に関する条例」(平成12年3月24日条例第11号)

県内：県内希少野生動植物種

④ 「環境省レッドリスト2020」(令和2年3月、環境省)

EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧I類、CR：絶滅危惧IA類、EN：絶滅危惧IB類、VU：絶滅危惧II類、NT：準絶滅危惧、DD：情報不足、LP：地域個体群

⑤ 「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(平成30年3月、埼玉県)

EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧I類、CR：絶滅危惧IA類、EN：絶滅危惧IB類、VU：絶滅危惧II類、

NT1：準絶滅危惧I型、NT2：準絶滅危惧II型、DD：情報不足、LP：地域個体群、RT：地帯別危惧

注3：外来種は「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(2004年法律第78号-2004年6月2日公布)による指定種及び「生態系被害防止外来種リスト(環境省・農林水産省、2015年)」における掲載種が該当する。

昆虫類確認種リスト(1)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					保全すべき種					外来種		
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価	⑤		地帯別			
				春季	夏季	秋季										荒川以西	大宮台地	中川・加須低地	
1	トンボ	カワトンボ	ハグロトンボ		○	○	○	○											
2		イトトンボ	アジアイトトンボ		○	○	○	○											
3			クロイトトンボ	○			○												
4		ヤンマ	ギンヤンマ			○													
5		サナエトンボ	コオニヤンマ		○		○												
6		ヤマトンボ	コヤマトンボ		○		○												
7		トンボ	シオカラトンボ		○		○												
8			シヨウジョウトンボ		○		○												
9			コノシメトンボ			○													
10			ナツアカネ			○			○										
11			アキアカネ			○			○										
12			ノシメトンボ			○			○										
13			ウスバキトンボ		○		○		○										
14			コシアキトンボ		○		○		○										
15	ゴキブリ	チャバネゴキブリ	モリチャバネゴキブリ		○		○		○										
16	カマキリ	カマキリ	コカマキリ			○			○										
17			オオカマキリ			○			○										
18	バッタ	カマドウマ	マダラカマドウマ			○			○										
19		ケラ	ケラ			○			○										
20		コオロギ	ハラオカメコオロギ			○			○										
21			ミツカドコオロギ			○			○										
22			モリオカメコオロギ			○			○										
-			オカメコオロギ属			○			○										
23			クマズムシ			○			○										
24			エンマコオロギ			○			○										
25			ツツレサセコオロギ			○			○										
26			マダラスズ			○			○										
27		ヒバリモドキ	シバスズ			○			○										
28	バッタ	ヒバリモドキ	エゾスズ			○			○							RT	NT1	NT1	NT1
29		マツムシ	アオマツムシ					○	○										
30			カントン					○	○										
31		カネタタキ	カネタタキ					○	○										

昆虫類確認種リスト(2)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況			保全すべき種					外来種	
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価	⑤		
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価	荒川以西	大宮台地	中川・加須低地
32	バツタ	アリツカコオロギ	Myrmecophilus属			○	○									
33		ツユムシ	セスジツユムシ			○	○									
34			ツユムシ			○	○	○								
35			アシドロツユムシ				○									
36		キリギリス	ヒメギス			○	○									
37			ヒガシキリギリス				○	○					NT1	NT1	VU	VU
38			ヤブキリ属				○	○								
39			オナガササキリ					○						RT	NT1	VU
40			ホシササキリ					○								
41			クビキリギス			○	○	○								
42		オンブバツタ	オンブバツタ				○	○								
43		バツタ	ショウリョウバツタ			○	○	○								
44			ツチイナゴ			○	○	○								
45			トノサマバツタ				○	○								
46			クルマバツタモドキ				○	○								
47			コバネイナゴ					○	○							
48		ヒシバツタ	トゲヒシバツタ					○	○							
49			ハネナガヒシバツタ					○	○							
50			ハラヒシバツタ			○	○	○								
51			ヤセヒシバツタ					○	○							
52			ヒメヒシバツタ			○	○	○								
-			Tetrix属				○	○								
53	ハサミムシ	ハサミムシ	ヒゲジロハサミムシ				○	○								
54			コバネハサミムシ				○	○								
55	カメムシ	キジラミ	クワキジラミ			○	○	○								
56			ハコネキジラミ			○	○	○								
57			ニイニイゼミ				○	○								
58			アブラゼミ				○	○								
59			ツクツクボウシ					○								
60			ヒグラシ				○	○								
61		アワフキムシ	シロオビアワフキ				○	○								
62			ハマベアワフキ					○								

昆虫類確認種リスト(3)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					保全すべき種				外来種		
				春季	夏季	秋季	計画 区域	周辺域	①	②	③	④	⑤	全県評 価	荒川以 西		地帯別 大宮台 地	中川・ 加須低地
63	カメムシ	ヨコバイ	コミミズク			○				○								
64			オオヨコバイ			○			○									
65			アオズキンヨコバイ			○			○									
66			クロヒラタヨコバイ			○			○									
67			シラホシスカシヨコバイ					○	○									
68			クズヒメヨコバイ					○	○									
69			イナズマヒメヨコバイ					○	○									
70			カンキツヒメヨコバイ			○			○									
71			ホシヒメヨコバイ			○			○									
-			ヨコバイ科			○			○									
72		ウンカ	テラウチウンカ					○	○									
73			ヒメトビウンカ					○	○									
74		ハネナガウンカ	アカハネナガウンカ					○	○									
75		アオバハゴロモ	アオバハゴロモ					○	○									
76		ハゴロモ	ベッコウハゴロモ					○	○									
77			アミガサハゴロモ					○	○									
78		カタビロアメンボ	ケシカタビロアメンボ					○	○									
79		アメンボ	アメンボ			○			○									
80			ヒメアメンボ			○			○									
81		カスミカメムシ	クロマルカスミカメ			○			○									
82			セスジククツヤカスミカメ						○									
83			ナガミドリカスミカメ属						○									
84			アカスジカスミカメ						○									
85		グンバイムシ	オオウチワグンバイ					○	○									
86			アワダチソウグンバイ			○			○									
87			ヤナギグンバイ			○			○									
88			ナシグンバイ			○			○									
89		マキバサシガメ	ハネナガマキバサシガメ			○			○									
90		サシガメ	ヨコツチサシガメ						○									
91			クロサシガメ						○									
92			クロモンサシガメ			○			○									
93			トビイロサシガメ属					○	○									

昆虫類確認種リスト(4)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況			保全すべき種				外来種			
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価		⑤	地帯別	
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価	⑤	荒川以西	大宮台地	中川・加須低地
94	カメムシ	ヒゲナガカメムシ	ヒゲナガカメムシ		○	○	○	○									
95		ヒョウタンナガカメムシ	コバネヒョウタンナガカメムシ		○		○	○									
96		オオメナガカメムシ	オオメナガカメムシ		○		○	○									
97		コバネナガカメムシ	コバネナガカメムシ		○			○									
98			ホソコバネナガカメムシ					○									
99		マダラナガカメムシ	ジュウジュウナガカメムシ					○									
100			ヒメジュウジュウナガカメムシ					○									
101			セズヒメナガカメムシ					○									
102		メダカナガカメムシ	メダカナガカメムシ					○									
103		オオホシカメムシ	オオホシカメムシ					○									
104		ホソヘリカメムシ	クモヘリカメムシ					○									
105			ホソヘリカメムシ					○									
106		ヒメヘリカメムシ	スカシヒメヘリカメムシ					○									
107			アカヒメヘリカメムシ					○									
108			ブチヒメヘリカメムシ					○									
109		ヘリカメムシ	ホソハリカメムシ					○									
110			ハラビロヘリカメムシ					○									
111			ホシハラビロヘリカメムシ					○									
112		マルカメムシ	マルカメムシ					○									
113		ツチカメムシ	ツチカメムシ					○									
114		ノコギリカメムシ	ノコギリカメムシ					○									
115		カメムシ	ルリクチブトカメムシ					○									
116			トゲシラホシカメムシ					○									
117			ムラサキシラホシカメムシ					○									
118			シラホシカメムシ					○									
119			ツヤアオカメムシ					○									
120			アオクサカメムシ					○									
121			シロヘリカメムシ					○									
122			ナガメ					○									
123	アミメカゲロウ	ヒメカゲロウ	ヒメカゲロウ属					○									
124			シロタエヒメカゲロウ					○									
125			チャバネヒメカゲロウ					○									

昆虫類確認種リスト(5)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					外来種		
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	保全すべき種					
									①	②	③		④	⑤
126	アミメカゲロウ	クサカゲロウ	ヤマトクサカゲロウ	○		○	○							
127			スズキクサカゲロウ	○			○							
128			トウキョウヒメハシミョウ		○		○							
129			コハンミョウ		○		○							
130			マイマイカブリ		○		○							
131			アオオサムシ		○	○	○							
132			チビヒョウタンゴミムシ		○		○							
133			ナガヒョウタンゴミムシ		○		○							
134			ヨツモンコムズギワゴミムシ		○		○							
135			オオゴミムシ		○		○							
136			トックリナガゴミムシ	○		○	○							
137			コガシラナガゴミムシ		○		○							
138			ムラサキオオゴミムシ		○		○							
139			クロモリヒラタゴミムシ			○	○							
140			セアカヒラタゴミムシ		○		○							
141			オオヒラタゴミムシ	○			○							
142			クロツヤヒラタゴミムシ	○			○							
143			オオクロツヤヒラタゴミムシ				○							
144			マルガタゴミムシ	○		○	○							
145			ナガマルガタゴミムシ			○	○							
146			コマルガタゴミムシ			○	○							
147			ホシボシゴミムシ	○		○	○							
148			ヒロゴモクムシ			○	○							
149			ケウスゴモクムシ		○		○							
150			ウスアカクロゴモクムシ			○	○							
151			コゴモクムシ			○	○							
152			キイロチビゴモクムシ		○		○							
153			ミドリマメゴモクムシ		○		○							
154			ツヤマメゴモクムシ			○	○							
155			オオスナハラゴミムシ		○		○							
156			オオアトボシアオゴミムシ			○	○							
157			アオゴミムシ	○	○	○	○							

昆虫類確認種リスト(6)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					外来種			
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	保全すべき種				⑤		
									①	②	③			④	全県評価
158	コウチュウ	オサムシ	キボシアオゴミムシ		○										
159			コガシラアオゴミムシ		○										
160			トックリゴミムシ			○									
161			コルリアトキリゴミムシ			○			○						
162		ホソクビゴミムシ	オオホソクビゴミムシ			○									
163		ゲンゴロウ	チビゲンゴロウ			○									
164			セマルガムシ				○								
165			キイロヒラタガムシ			○									
166			ヒメガムシ				○								
167			トゲバゴマフガムシ				○								
168			ヨツボシモンシデムシ				○								
169			オオヒラタシデムシ				○								
170			ツマグロカワバハネカクシ				○								
171		ハネカクシ	クロズトガリハネカクシ				○								
172			クロナガエハネカクシ				○								
173			チビクビボソハネカクシ				○								
174			ウスアカバホソハネカクシ					○							
175			クロサビイロハネカクシ					○							
176			コガシラハネカクシ属					○							
-			ハネカクシ科				○								
177		マルハナノミ	トビイロマルハナノミ				○				○				
178		クワガタムシ	コクワガタ								○				
179			ノコギリクワガタ								○				
180		センチコガネ	センチコガネ				○								
181			コブマルエンマコガネ					○							
182			ビロウドコガネ								○				
183			ヒメビロウドコガネ								○				
184			マルガタバビロウドコガネ								○				
185			アオドウガネ								○				
186			サクラコガネ								○				
187			ヒメコガネ								○				
188			マメコガネ								○				

昆虫類確認種リスト(7)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					外来種			
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	保全すべき種						
									①	②	③		④	⑤	全県評価
				荒川以西	大宮台地	中川・加須低地									
189	コウチュウ	コガネムシ	シロテンハナムグリ		○						○				
190			カブトムシ		○						○				
191		マルトゲムシ	シラフチビマルトゲムシ	○											
192		チビドロムシ	リュウキウエウエンチビドロムシ		○										
193		タマムシ	タマムシ		○						○				
194			ナミガタチビタマムシ	○											
195			マルガタチビタマムシ	○											
196			アカガネチビタマムシ	○											
197			サビキコリ		○										
198			ムナビロサビキコリ		○										
199			マダラチビコメツキ		○						○				
200			オオクシヒゲコメツキ		○										
201			チャイロコメツキ		○										
202			オオナガコメツキ		○										
203			クシコメツキ		○										
204		ケシキスイ	クロハナケシキスイ		○										
205			マルキマダラケシキスイ		○										
-			ケシキスイ科								○				
206		キスイムシ	ケナガセマルキスイ							○					
207		ムクゲキスイムシ	ハスモンムクゲキスイ	○											
208		テントウムシダマシ	ヨツボシテントウダマシ		○						○				
209			キボシテントウダマシ		○										
210			ハレヤヒメテントウ		○										
211			ババヒメテントウ		○										
212			クロハリヒメテントウ		○										
213			ツシマクロヒメテントウ		○										
214			ムーアシロホシテントウ							○					
215		テントウムシ	ナナホシテントウ	○	○						○				
216			ナミテントウ	○	○						○				
217			ジュウサンホシテントウ		○						○				
218			キイロテントウ		○										
219			ヒメカメノコテントウ	○							○				

昆虫類確認種リスト(8)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況			保全すべき種				外来種			
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	⑤		全県評価	荒川以西	大宮台地
220	コウチュウ	テントウムシ	モンクチビルテントウ	○	○	○	○										
221		ヒメマキムシ	クロオビケシマキムシ			○	○										
222		コキノコムシ	フタオビヒメコキノコムシ	○			○										
223		カミキリモドキ	モモブトカミキリモドキ	○			○		○								
224		アリモドキ	ヨツボシホソアリモドキ		○		○										
225		ツチハンミョウ	マメハンミョウ		○		○										
226		ゴミムシダマシ	ホンドトビイロクチキムシ		○		○										
227			ホンドクロオオクチキムシ		○		○										
228			ナミクチキムシ			○	○										
229			コスナゴミムシダマシ		○		○										
230			ルリゴミムシダマシ		○		○										
231		カミキリムシ	クビアカトラカミキリ			○	○										
232			アワクビボソハムシ		○		○										
233		ハムシ	イモサルハムシ		○		○		○								
234			コガタルリハムシ	○			○		○								
235			ダイコンハムシ	○			○		○								
236			ヤナギルリハムシ	○	○		○		○								
237			ウリハムシ	○	○		○		○								
238			クロウリハムシ	○	○		○		○								
239			クワハムシ	○			○		○								
240			フタスジヒメハムシ			○	○										
241			ニレハムシ	○			○		○								
242			カミナリハムシ属			○	○		○								
243			ナトビハムシ		○		○		○								
244		ヒゲナガゾウムシ	ウスモンツツヒゲナガゾウムシ		○		○		○								
245		ホソクチゾウムシ	マメホソクチゾウムシ		○		○		○								
246		イネゾウムシ	イネミズゾウムシ		○		○		○								
247		ゾウムシ	アルファルフアタコゾウムシ	○			○		○								
248			ツノヒゲボソゾウムシ	○			○		○								
249			コフキゾウムシ		○		○		○								
250			チビコフキゾウムシ			○	○		○								
251			イコマケシツチゾウムシ		○		○		○								

昆虫類確認種リスト(9)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					保全すべき種				外来種	
				春季	夏季	秋季	計画 区域	周辺域	①	②	③	④	⑤				
													全県評 価	地帯別 大宮台 地 荒川以 西 中川・ 加須低地			
252	コウチュウ	キクイムシ	キクイムシ科		○	○											
253	ハチ	ミフシハバチ	ニホンチュウレンジ		○			○									
254		ハバチ	オスグロハバチ					○									
255			ハダシハバチ					○									
256			セグロカブラハバチ					○									
257			ニホンカブラハバチ					○									
258			カブラハバチ					○									
259			キコシソソハバチ					○									
260			ヒメバチ科					○									
261			Tiphia 属					○			○						
262			キンケハラナガツチバチ					○									
263			オオハリアリ					○									
264			ハリブトシリアゲアリ					○									
265			キイロシリアゲアリ					○									
266			テラニシシリアゲアリ					○									
267			ヒメアリ					○									
268			キイロヒメアリ					○									
269			ハラクシケアリ					○									
270			アミアリ					○									
271			ヒラタウロコアリ					○									
272			トフシアリ					○									
273			ウロコアリ					○									
274			トビイロシワアリ					○									
275			ウメマツオオアリ					○									
276			クロヤマアリ					○									
277			トビイロケアリ					○									
278			アメイロアリ					○									
279			サクラアリ					○									
280			オオフタオビドロバチ					○									
281			キボシトックリバチ														
282			ミカドトックリバチ														
283			キオビチビドロバチ					○									

昆虫類確認種リスト(10)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					保全すべき種			外来種	
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価	⑤		地帯別
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価	荒川以西	大宮台地	中川・加須低地
284	ハチ	スズメバチ	フタモンアシナガバチ		○		○									
285			セグロアシナガバチ			○	○									
286			コアシナガバチ		○		○									
287			モンスズメバチ				○						DD			
288			オオスズメバチ		○		○									
289			キイロスズメバチ				○	○								
290			クロスズメバチ				○	○								
291		アナバチ	サトジガバチ				○									
292		ギング子バチ	オオハヤバチ				○									
293		コハナバチ	アカガネコハナバチ		○		○	○								
294			コハナバチ属		○			○								
295		ヒメハナバチ	ヒメハナバチ属		○											
296		ハキリバチ	オオハキリバチ					○								
297		ミツバチ	ダイミョウキマダラハナバチ		○			○								
298			シロスジヒゲナガハナバチ		○			○								
299			キムネクマバチ					○								
300			トラマルハナバチ					○								
301			ニホンミツバチ					○								
302			セイヨウミツバチ		○		○	○								
303		ヒメガガンボ	ウスナミカタガガンボ		○		○									
304	ハエ		ナミカタガガンボ				○	○								
-			ヒメガガンボ科		○		○	○								
305		ガガンボ	Nephrotoma 属		○			○								
306			ガガンボ属		○			○								
307		ナミキノコバエ	ナミキノコバエ科		○			○								
308		クロバネキノコバエ	クロバネキノコバエ科		○			○								
309		タマバエ	タマバエ科		○			○								
310		カ	イエカ属					○								
311		ヌカカ	ヌカカ科					○								
312		ユスリカ	ウスイロカユスリカ					○								
313			カスリモンユスリカ					○								
314			クロハダカユスリカ		○			○								

昆虫類確認種リスト(11)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					保全すべき種			外来種	
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価	⑤		
														荒川以西		大宮台地
315	ハエ	ユスリカ	フタスジツヤユスリカ	○		○	○									
316			ナカオビツヤユスリカ	○			○									
-			ツヤユスリカ属	○	○											
317			カタジロナガレツヤユスリカ	○		○	○									
318			ヒシモンユスリカ			○										
319			ウスイロユスリカ		○											
320			ホシセズユスリカ	○			○									
321			セズユスリカ	○												
322			ヤモンユスリカ		○											
323			ニセヒロオビハモンユスリカ	○												
-			ユスリカ科	○	○											
324			Actina 属	○					○							
325			トゲナシミズアブ	○					○							
326			アメリカミズアブ	○												
327		ツリアブ	クロバネツリアブ		○											
328		ムシヒキアブ	アオメアブ		○				○							
329			シオヤアブ		○											
330			チャイロムシヒキ		○					○						
331		セダカバエ	モモブトハシリバエ属	○						○						
332		ノミバエ	ノミバエ科	○	○					○						
333		ハナアブ	ホソヒラタアブ			○										
334			ナミホシヒラタアブ	○												
335			フタホシヒラタアブ	○												
336			ホソヒメヒラタアブ	○						○						
337			Cheilosisia 属			○										
338			Eumerus 属	○												
339			スイセンハナアブ	○												
340			キゴシハナアブ			○				○						
341			シマハナアブ			○				○						
342			ナミハナアブ	○						○						
343		フンコバエ	フンコバエ科	○						○						
344		シヨウジョウバエ	シヨウジョウバエ属	○	○					○						

昆虫類確認種リスト(12)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況			保全すべき種					外来種			
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	⑤	全県評価		荒川以西	大宮台地	中川・加須低地
-	ハエ	ショウジョウバエ	ショウジョウバエ科	○			○											
345		ミギワバエ	ミギワバエ科		○													
346		ハナバエ	ハナバエ科	○														
347		イエバエ	イエバエ科				○											
348		クロバエ	ツマヅロキンバエ	○			○											
349		ニクバエ	ニクバエ科		○													
350		ヤドリバエ	ヤドリバエ科				○											
351	トビケラ	ヒメトビケラ	ヒメトビケラ属		○													
352		クダトビケラ	モリシタクダトビケラ				○											
353		シマトビケラ	シマトビケラ	○														
-			コガタシマトビケラ属				○											
354	チョウ	ヒゲナガガ	クロハネシロヒゲナガ	○														
355		ハマキガ	ハリオビヒメハマキ				○											
356			スギヒメハマキ				○											
-			ハマキガ科				○											
357		コナガ	コナガ				○											
358		マルハキバガ	ヒマラヤスギキバガ				○											
359		カザリバガ	ベニモントガリホソガ				○											
360		キバガ	ナラクロオビキバガ				○											
361		ツトガ	シバツトガ				○											
362			ヒメマダラミズメイガ				○											
363			ワモンメイガ	○														
364			シロオビノメイガ				○											
365		メイガ	ウスグロツツリガ				○											
366			ウスオビトガリメイガ				○											
367			アカマダラメイガ				○											
-			メイガ科				○											
368		トリバガ	トリバガ科				○											
369		セセリチョウ	ギンイチモンジセセリ	○			○											
370			ミヤマチャバネセセリ	○			○											
371			チャバネセセリ				○											
372			イチモンジセセリ				○											

昆虫類確認種リスト(13)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					保全すべき種			外来種	
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価	⑤		地帯別
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価	荒川以西	大宮台地	中川・加須低地
373	チョウ	アゲハチョウ	モンキアゲハ		○		○									
374			ナガサキアゲハ	○			○									
375			クロアゲハ	○				○								
376			アゲハ	○			○									
377			アオスジアゲハ	○			○									
378			キタキチョウ		○		○									
379		シロチョウ	モンキチョウ	○			○									
380			モンシロチョウ	○			○									
381			ウラギンシジミ				○									
382			ムラサキシジミ				○									
383			ベニシジミ	○			○									
384			ウラナミシジミ				○									
385			ヤマトシジミ	○			○									
386			ツバメシジミ	○			○									
387			ツマグロヒヨウモン	○			○									
388		タテハチョウ	イチモンジチョウ				○									
389			アサマイチモンジ	○			○						NT2		CR	
390			コムスジ	○			○									
391			キタテハ	○			○									
392			ヒメアカタテハ	○			○									
393			コムラサキ				○									
394			アカボシゴマダラ大陸亜種				○									○
395			ゴマダラチョウ				○									
396			ヒメウラナミジャノメ	○			○									
397			ヒカゲチョウ				○									
398			サトキマダラヒカゲ				○									
399			ヒメジャノメ				○									
400		シヤクガ	カギバアオシヤク				○									
401			オオウスモンキヒメシヤク				○									
402			ナミスジチビヒメシヤク				○									
403			ウスバミスジエダシヤク				○									
404			クロハグルマエダシヤク				○									

昆虫類確認種リスト(14)

No.	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					保全すべき種					外来種	
				春季	夏季	秋季	計画区域	周辺域	①	②	③	④	全県評価	⑤				
														荒川以西	大宮台地	中川・加須低地		
405	チョウ	スズメガ	ホシホウジャク			○												
406		シャチホコガ	ウスキシヤチホコ		○													
407		コブガ	クロスジコブガ		○													
408		ヤガ	オオシラナミアツバ			○												
409			テングロアツバ				○											
410			ナカゾククチバ															
411			ニセウンモンクチバ			○												
412			クロテンカバアツバ															
413			フタキボシアツバ															
414			ヨトウガ			○												
415			ノコメセダカヨトウ															
416			オオバコヤガ			○												
合計	12目	140科	416種	131種	232種	224種	374種	146種	0種	0種	0種	2種	5種	4種	5種	3種	1種	

注1：種名、配列は「日本産野生生物目録 無脊椎動物編Ⅱ」（平成7年、環境庁）に準拠した。

注2：保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

- ① 「文化財保護法」（昭和25年5月、法律第214号）
特天：特別天然記念物、国天：国指定天然記念物
- ② 「絶滅のおそれのある野生動物種の保存に関する法律」（平成4年6月、法律第75号）
国際：国際希少野生動物種、国内：国内希少野生動物種、特国内：特定国内希少野生動物種、緊急：緊急指定種
- ③ 「埼玉県希少野生動物種の保護に関する条例」（平成12年3月24日条例第11号）
県内：県内希少野生動物種
- ④ 「環境省レッドリスト2020」（令和2年3月、環境省）
EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧Ⅰ類、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、DD：情報不足、LP：地域個体群
- ⑤ 「埼玉県レッドデータブック動物編2018」（平成30年3月、埼玉県）
EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧Ⅰ類、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、NT1：準絶滅危惧1型、NT2：準絶滅危惧2型、DD：情報不足、LP：地域個体群、RT：地帯別危惧

注3：外来種は「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」（2004年法律第78号 2004年6月2日公布）による指定種及び「生態系被害防止外来種リスト（環境省・農林水産省、2015年）」における掲載種が該当する。

底生動物確認種リスト

No.	門名	綱名	目名	科名	和名	調査時期			確認状況					保全すべき種				外来種						
						春季	夏季	秋季	元荒川	綾瀬川	①	②	③	④	⑤									
															全県評価	荒川以西	大宮台地		中川・加須低地					
1	軟体動物	腹足二枚貝	汎有肺	サカキガイ	サカキガイ	○	○	○	○	○	○													
2			イシガイ	トブガイ属*6	イシガイ	○	○					NT2	NT2	NT2										
3			イトミミズ	ミズミミズ	イトミミズ	ユラギガイ	○	○																
4	節足動物	軟甲	ヨコエビ	マミズヨコエビ	フロリダマミズヨコエビ	○				○											○			
5			ワラジムシ	ミズムシ(甲)	ミズムシ(甲)	○																		
6			エビ		スマエビ	カワリスマエビ属	○	○	○	○	○													
7					テナガエビ	テナガエビ	○	○	○	○	○	○												
8	カゲロウ(蜻蛉)			アメリカザリガニ	アメリカザリガニ	○	○	○	○	○														
9				モクズガニ	モクズガニ	○	○	○	○	○	○													○
10				コガコロウ	コガコロウ	○	○	○	○	○	○	○												
11	昆虫		トンボ(蜻蛉)	カワトンボ	○	○	○	○	○															
12				ハグロトンボ	○	○	○	○	○	○														
13				トンボ	シオカラトンボ	○	○	○	○															
14				アメンボ	アメンボ	○	○	○	○	○	○													
15	-			ヒメアメンボ	ヒメアメンボ	○	○	○	○															
16				アメンボ科	アメンボ科	○	○	○	○	○	○													
17	ハエ(双翅)			カタビロアメンボ	カタビロアメンボ	○	○	○	○	○														
18				ユスリカ	ユスリカ属	ユスリカ属	○	○	○	○	○													
19				カマガタユスリカ属	カマガタユスリカ属	○	○	○	○	○	○													
20				エリユスリカ属	エリユスリカ属	○	○	○	○															
21				ハモンユスリカ属	ハモンユスリカ属	○	○	○	○															
合計	3門	5綱	10目	15科	21種	18種	6種	5種	15種	11種	0種	0種	0種	0種	1種	1種	1種	1種	1種	1種	2種			

注1：種名、配列は「令和3年度・河川水辺の国勢調査のための生物リスト」（令和3年、国土交通省）に準拠した。

注2：保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

① 「文化財保護法」(昭和25年5月、法律第214号)

特天：特別天然記念物、国天：国指定天然記念物

② 「絶滅のおそれのある野生動物種の保存に関する法律」（平成4年6月、法律第75号）

国際：国際希少野生動物種、国内：国内希少野生動物種、特国内：特国内希少野生動物種、緊急：緊急指定種

③ 「埼玉県希少野生動植物の種の保護に関する条例」(平成12年3月24日条例第11号)

県内：県内希少野生動植物種

④ 「環境省レッドリスト2020」(令和2年3月、環境省)

EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧Ⅰ類、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、NT：準絶滅危惧、DD：情報不足、LP：地域個体群

⑤ 「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(平成30年3月、埼玉県)

EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧Ⅰ類、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、

NT1：準絶滅危惧Ⅰ型、NT2：準絶滅危惧Ⅱ型、DD：情報不足、LP：地域個体群、RT：地帯別危惧

注3：ドブガイは、殻が丸いA型(ヌマガイ)、殻が細長いB型(タガイ)及びC型(フネドブガイ)の3種類に分けられている。確認した個体は、分布域からA型かB型のいずれかと考えられ、殻が丸くA型に近いタイプであった。しかし、殻形態では正確には正確に同定できないため、ドブガイ属(*Sinanodonta* sp.)とした。なお、「埼玉県レッドデータブック動物編2018」では、A型、B型、C型全てを「ドブガイ」として記載している。

注4：外来種は「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(2004年法律第78号 2004年6月2日公布)による指定種及び「生態系被害防止外来種リスト(環境省・農林水産省、2015年)」における掲載種が該当する。