重要な生態系の現況評価及び課題の整理

重要な生態系					現況判定							h ###a	=m\ wa = 0.646.	24.5146											
	里安な3	上思糸								4	詳題	(多化・消分	ト・変質の	要因)※4つの危機+里	(大型) (大型) (大型) (大型) (大型) (大型) (大型) (大型)	_			l	I I	コア合計得点		合計得点		
スポットNo.	名称	スポット所在地	小生態系の種類	ゾーン	エリア	調査年度	維持 おおむ ね維持	変質	劣化 消失	現況	開発改変	管理不足	外来生物	気候変動 野生生物	その他	課題	特記事項	2000年	2011年	2011年ラ ンク	2018-23年	スコア増減		スポットの扱い	調査時の意見
1	ため池およびその周辺	波豆	ため池	波豆川流域		2018		0		変質		0				管理不足	上流部ではセトウチサンショウウオが産卵しており、保全に値するスポット	9	9	С	8	-1	С		
2	ため池	波豆	ため池	波豆川流域		2018			0	消失		0				管理不足	不明(使用しなくなったためか?=管理不足?) 鹿の食害もあり	7	7	<u>C</u>	<u>6</u>	-1		【2024年度 復元が見込めないためランク外(今後調査よりはずす)】	
3	ため池	波豆	ため池	波豆川流域		2018		0		変質		0				管理不足	水域は消失しているが集水域を間伐すれば涌水湿原として生物多様性の向上 が可能。ニホンアカガエル生息。	8	8	<u>C</u>	6	-2	情報不足	【2024年度地図上にないという情報により、調査できていない可能性ありのため情報不足と表記】	
4	ため池	波豆	ため池	波豆川流域	谷田池周辺	2018			0	消失		0				管理不足	「放棄田が3段あり、その上(4段目)がため池だったと思われる」→管理 不足	7	7	С	5	-2	<u>ランク外</u>	【2024年度 復元が見込めないた めランク外(今後調査よりはず す)】	
5	ため池	波豆	ため池	波豆川流域	谷田池周辺	2018	0			維持							ため池としての利用はないが、サイコクヒメノコウホネ、ヨツボシトンボの 群落もあるので保全対策を講じる必要あり	8	8	С	9	1	С	., .	
6	湯谷池	波豆	ため池	波豆川流域	谷田池周辺	2018	0			維持								10	10	В	11	1	В		
8	谷田池及びその周辺 波豆八幡神社	波豆	ため池 社寺林	波豆川流域 波豆川流域	谷田池周辺	2018 2018	0		0	おおむね維持					0	その他	ツクバネガシ群落がカシノナガキクイムシに食害されている	11	11 11	B B	9	-2	B C		
9	ため池	大原野西部	ため池	波豆川流域		2018			0	劣化		0	0	0		管理不足・外来生物・野生生物	ため池としての利用が放棄されて日照不足。アメリカザリガニの繁殖により 抽水植物の芽を食害。鹿の食害もあり。	8	8	С	5	-3	D		
11	松尾台上池	大原野西部	ため池	波豆川流域	宝塚市立自然の家	2019	0			おおむね維持							四小徳切や才で良古。此や良古ものう。	8	8	С	8	0	С		
12	松尾台中池	大原野西部	ため池	波豆川流域	宝塚市立自然の家	2019			0	劣化		0				管理不足	ため池としての利用が放棄されて管理が放置されている。 <u>将来は水域が消失</u> するおそれ大。	7	7	С	6	-1	D		
13	松尾台下池	大原野西部	ため池	波豆川流域	宝塚市立自然の家	2019	0			おおむね維持	:							7	7	С	7	0	С		
14 15	東久保下ノ池東久保上ノ池	大原野中部 大原野中部	ため池	波豆川流域 波豆川流域		2019 2019	0	\vdash	+	維持維持	-	-	-		+			7	7	C	9	3	C B		
16	堂坂池	大原野中部	ため池			2019			0	劣化		0			1	管理不足	周辺林の繁茂により日照が妨げられ、生物多様性が低下し、小生態系としての原体は低下	9	9	С	7	-2	С		
17	尾ノ切湿原	大原野西部	ため池	波豆川流域	尾ノ切	2019	0		_	維持	+	+					の価値は低下。 管理されており希少種も多く良好な環境が保たれている。	11	11	В	<u>12</u>	1	Α		
18 19	松葉屋上池	大原野中部 大原野中部	温原ため池			未 2019	0			おおむね維持								8	8	C	8	0	С		
20	素戔嗚神社の社叢	大原野中部	社寺林			2019			0	劣化	0					開発改変	道路拡幅により樹木群落は消滅したが、境内は住民に管理され、絶滅危惧種	11	11	В	10	-1	R		
21	満内ため池	大原野中部	ため池			2019	0			おおむね維持		-				州元以久	のギフチョウの生息地も保全されている	7	7	С	7	0	С		
22	今西ため池群	大原野東部	ため池		愛宕池上流	2019	0			おおむね維持	_						アメリカザリガニの侵入が見られる	10	10	В	10	0	В		
23		長谷	ため池		猿山川右岸	未			-	+	-						ため池の使用放棄により自然度が高まった (-このように見えるのは一時的	10	10	В					
24	まむし谷下池	大原野西部	ため池	波豆川流域	マムシ谷	2019	0			維持							と言え、今後の管理が懸念される。)	8	8	С	9	1	С		
25	まむし谷上池	大原野西部	ため池	波豆川流域	マムシ谷	2019	0			おおむね維持	;						希少種 (ノハナショウブ、ヒメタヌキモ等) あり。外来植物(セイタカアワ ダチソウ)などの侵入あり	8	8	С	8	0	С		
26	ため池	下佐曽利	ため池	佐曽利川流域		2021	0			維持							D→A よく管理されており、貴重種も見られる。多様性のある里地里山と	8	8	<u>c</u>	<u>12</u>	4	А		
27	ため池その周辺	下佐曽利	ため池	佐曽利川流域		2021	0	\vdash		維持	+						して貴重。 水源としての利用度は少なくなってきており、管理が心配される。	8	8	С	10	2	В		
28	ため池	下佐曽利	ため池	佐曽利川流域		2021	0			維持							高齢化のため、池の管理が心配される。 貴重種が残っているが、十分な管理がされていないため、陸化や土手の崩落	7	7	С	10	3	В		
29	ため池群	下佐曽利	ため池	佐曽利川流域	下佐曽利・谷	2021	0			維持							が危惧される。	10	10	В	<u>11</u>	1	<u>B</u>		
30	ため池	下佐曽利	ため池	佐曽利川流域	下佐曽利・谷	2021	0			おおむね維持	ŧ						進入路がわからないほど人が何年も入っていない。しかしモリアオガエルが 産卵する水量は確保されている。	7	7	<u>C</u>	7	0	С		
31	ため池群	下佐曽利	ため池	佐曽利川流域	下佐曽利・谷	2021	0			維持								7	7	С	7	0	C		
32	ため池その周辺	下佐曽利	ため池	佐曽利川流域	下佐曽利・谷	2021	0			維持	+	+					ため池としては消失している。遷移が進み消失している。横の池には希少種	7	7	С	<u>10</u>	3	В	FORMATION WITHOUT WITH A MAIN	
33	ため池	下佐曽利	ため池	佐曽利川流域		2021			0	消失		0				管理不足	が残っている。スポットを変えるか。 「手入れもあまりされていない様子」→管理不足	7	7	С	5	-2	<u>ランク外</u>	【2024年度 消滅のためランク外 (今後調査よりはずす)】	
34	ため池	下佐曽利	ため池	佐曽利川流域		2021	0		<u> </u>	維持						At more or	人手がよく入っており管理されている。貴重種も多い。	7	7	С	<u>11</u>	4	<u>B</u>		
35	ため池	下佐曽利 上佐曽利	ため池	佐曽利川流域 佐曽利川流域		2021			0	劣化		0				管理不足管理不足	<u>数置され一部遷移が進んでいる。種の多様性は低い。</u> 土手が崩れ土砂の堆積によって、かすかに痕跡が残るのみ。土手が崩れる=	7	7	С	5	-2 -2	<u>□</u> ランク外	【2024年度 消失のためランク外	
37	妙見山神社ため池	長谷	ため池			2021				変質		0				管理不足	長い間人手が入っていない? <u>池はなくなっている。</u> 干上がって湿地状態になっている。	7	7	С	9	2	С	(今後調査よりはずす)】	
		Х.1					+					<u> </u>			1		「樋が割れて干上がっている」→管理不足	 			3				
38	いや谷池	長谷	ため池			2021		\sqcup	0	劣化					0	その他	水生植物は確認できない。土木のあとがまだ新しい。よく手入れされている		9	С	8	-1	С		
39 40	小畑池 長谷大池	長谷	ため池 ため池			2021 2021	0	\vdash	0	劣化 維持	1	0			+	管理不足	水源として利用されているが、人の手はあまり入っていない よく管理されている。	9	9	C	7	-2 1	C		
41	ため池	長谷	ため池			2021	0			維持							人の手はあまり入っていない。希少種(ムカシヤンマ、モリアオガエル等) あり	7	7	С	9	2	С		
42	ため池	長谷	ため池			2021	0		\vdash	維持					 		絶滅危惧種が生息するが、人の手が入っていないため、この状態がいつまで	7	7	С	10	3	В		
43	松尾湿原	大原野西部	温原	波豆川流域	宝塚市立自然の家	2021	0	\vdash	-	維持	-		-		-	1	続くか心配される。 ポランティア団体により管理されている。	10	10	В	12	2	A		
44	猪倉谷湿原	大原野西部	ため池		猪倉谷	2019	0			維持							農道の管理、草刈がされ管理が行き届いている。	9	8	С	10	2	В		
46	皇大神社	御殿山	社寺林			2023			0	劣化					0	その他	調査期日において動物、大型の昆虫などは散見することができなかった。周 辺の宅地開発進む中で、鎮守の森として管理されている	9	9	С	8	-1	С		
47	売布神社など	売布山手町	社寺林			2023	0			おおむね維持	ŧ						コジイ群落は市天然記念物、県RED Cランク、自然環境保全地区。売布神社 社農林としてよく手入れされている。調査では動物は見られず (-1) 、断層 地形の評価 (+1) により合計得点±0	10	10	В	<u>9</u>	-1	<u>C</u>		
48	中山寺	中山寺	社寺林			2023	0			おおむね維持	:						社寺林の保全管理に大きな変化はない	9	9	С	9	0	С		
49	安倉上池及びその周辺	安倉北	ため池			2023			0	劣化	0				1	開発改変	ゴルフ施設がなくなり、水辺環境がよくなった。池の周辺の宅地開発による 環境変化の経過観察が必要。	11	11	В	10	-1	В		
50	最明寺川最明寺滝	切畑	河川	長尾山系山麓部		2023	0			維持					1		滝付近の岸壁にはセッコクなど貴重な植物が着生し、貴重な自然環境が保全	10	10	В	<u>11</u>	1	<u>B</u>		
51	満願寺	切畑	社寺林	長尾山系山麓部		2023	0	 	-+	おおむね維持	:	1	-		1		されている。 境内は管理され大きな変化はない	10	10	В	10	0	В		
52	大岩ヶ岳	波豆	岩角地湿原	千刈貯水池	t.1.25	2023	0			おおむね維持	F						大きな変化はない	7	7	C A	7	0	С		
53 54	丸山湿原 ため池		温原 ため池	川下川流域	丸山湿原	2023 2021	0			おおむね維持維持							多くの絶滅危惧種が生育生息、保全団体によりよく管理されている 水田の水源として活用されている	15 7	15 7	C	15 9	2	A C		
55	ため池	玉瀬	ため池			2021	0	\Box		維持							棚田がそのまま残してあり、植生がよく残っている。 C→A ため池1不明となっているが、群より少し離れているため56と判断	9	9	<u>C</u>	<u>12</u>	3	А		
56	ため池群	玉瀬	ため池			2021	0			維持							した ため/のエア・カニな テくいるか、 みよりグし離れているため 5 b と判断した	9	9	С	<u>12</u>	3	А		
			_	_		_				_						1									

重要な生態系の現況評価及び課題の整理

57 集3 58 芝辻 59 介 60 介 61 介 62 介 63 64 武田 65 66 67 保与	表 義鳴神社 辻新田湿原 ため池	スポット所在地 玉瀬 芝辻新田 切畑 切畑	小生態系の種類 社寺林 湿原	i ソーン	エリア	調査年度	維持	***	刊定		_	課題	(劣化・消失	է・変質の要	医因)※4つ	の危機+野	生動物				_	ス	コア合計得点	1	合計得点	
57 素3 58 芝辻 59 が 60 が 61 が 62 が 63 64 政日 65 66 67 保与 68 まむ 69 70 71	素戔嗚神社 辻新田湿原 ため池 ため池	玉瀬 芝辻新田 切畑 切畑	社寺林	ゾーン	エリア	調査年度	維持	おおむ	- 55									-								
58 芝辻 59 か 60 か 61 か 62 か 63 64 飲日 65 66 67 保与 68 まむ 69 70 71	辻新田温原 ため池 ため池 ため池	芝辻新田 切畑						ね維持	E貝 秀1	化消费	現況 現況	開発改変	管理不足	外来生物	気候変動	野生生物	その他	課題	特記事項	2000年	2011年	2011年ラ ンク	2018-23年	スコア増減		調査時の意見
59	ため池 ため池 ため池	切畑	温原			2022		0			おおむね維持	÷							周辺は耕地改善、玉瀬川改修工事あるが、社は管理保全され大きな変化みら わない。	10	10	В	10	0	В	
60 が 61 が 62 が 63 64 飲日 65 66 67 保与 68 まむ 69 70 71	ため池 ため池 ため池	切畑				2022			0		変質		0					管理不足	温原は土砂のたい積、雑木の侵入により陸化している。温地性の植物がわず	9	9	С	7	-2	С	
61 か 62 か 63 64 飲用 65 66 67 保与 68 まむ 69 70 71	ため池		ため池	大ツラ川流域		2021	0				維持								かに残っているにすぎない。	8	8	С	9	1	С	
62 が 63 64 飲日 65 66 67 保与 68 まむ 69 70 71	ため池		ため池	大ツラ川流域		2021		0		+	おおむね維持	1							水量は保たれているが、今後どうなるか心配である。	9	9	C	9	0	C	
63 64 飲用 65 66 67 保与 68 まむ 69 70 71		切畑	ため池	大ツラ川流域		2021		0		\perp	おおむね維持	ħ							「人が入らなくなった」→管理不足 外来種の侵入があるが、里山の自然が残っているため池。アカハライモリな	7	7	С	7	0	С	
64 武田 65 66 67 保与 68 まむ 69 70 71	湿公	切畑	ため池	大ツラ川流域		2021	0				維持								どの希少種あり	7	7	С	<u>9</u>	2	<u>C</u>	
65 66 67 保与 68 まむ 69 70 71		切畑	河川	立合新田川流域		2022	0	_		+	維持								ツメレンゲ(Cランク)やナガレホトケドジョウを確認した。 県RED Cランク、自然環境保全地区。自然保護団体が保全活動に力を入れて	9 15	1	C	11	2	В .	
66 67 保与 68 まむ 69 70 71	出尾渓谷	玉瀬 中山寺	河川 湿原	武庫川本線流域 5		2023		0		-	おおむね維持	Ť							いる。イノシシ、シカ、アライグマ	15	15 11	A R	15	0	A	
68 まむ 69 70 71		玉瀬	温原	жешжшки .	10.1 EL A (M)	未														11	11	<u>B</u>				
69 70 71		大原野中部	湿原湿原	波豆川流域	マムシ谷	2023	0	0		+	おおむね維持	寺							湿地とその周辺は良好な状態で公園として管理される 多様な湿原性生物が生息し、価値は高いが、ナラ枯れの放置、ニホンジカの	9	9	С	9	0	В	
70 71	むし谷湿原		社 寺林	及豆川流域 長尾山系山麓部	イムン台	2019	0		_	-	維持								分布あり	11	11	В	10	1	В	
		清荒神	社寺林			未														8	8	С				
		1	ため池 孤立二次林	佐曽利川流域		未														7	7	C				
75 77			社寺林 社寺林	六甲山系山麓部	塩尾寺	未未		\blacksquare												12 7	12 7	A C				
78		山本西	社寺林	ED 17 1 the	## I V =	未															10	В				
79	惣川	中山寺 川面·切畑	河川	長尾山系山麓部 :	北甲山公園	未 2023	0			+	維持								上流部に多く生息するミズカマキリは貴重であり、上流部で始まった耕地改	10 7	10 7	B	8	1	С	
81		蔵人	河川			未		_	+	+	心性3寸	+							巻の工事後生き残れるか心配される	8	8	С		1	-	
82 #	弁天池		ため池社寺林			2023		0			おおむね維持								市街地のため池として環境的景観的に重要 保護樹林。境内の緑地は保全されている	11	11	В	11	0	В	
	和志津神社 養嗚神社	1	社寺林			2023 2023		0			おおむね維持								兵庫県風致保安林。境内は管理され大きな変化はない	7 7	7	C	7 7	0	C C	
86 住	住吉神社	安倉中	社寺林			2023		0			おおむね維持	÷							境内は管理され大きな変化はない。(過去調査の植生・動物の評価記載が 誤っているのではないかとの記述があるが、どの部分の誤りかを確認する必 要があり、それによって今回の評価の妥当性も問題になる。)	8	8	С	8	0	С	
			社寺林 社寺林			2023		0			おおむね維持								境内は管理され大きな変化はない		7	С	7 7	0	С	
	波豆川	大原野西部	河川	波豆川流域		2023	0	0			おおむね維持	i i							境内は管理され大きな変化はない 調査区間で橋脚の付け替え、土手の改修、河川堆積物の(除去)工事。「陸封ア	8	7 8	С	9	1	С	
		上佐曽利	河川	佐曽利川流域		2022		0		+	おおむね維持	÷							ユ?」、イノシシ、ヌートリアの記載あり。 前回から3面張りU字溝だが、水生生物の大きな変化はみられない	7	7	С	7	0	C	
91		長谷	ため池	1371300 34		未														8	8	<u>C</u>				
		波豆	河川 社寺林	千刈貯水池		2022		0			<u>劣化</u> おおむね維持	<u>Q</u>							河川改修が行われ、8割近くが三面張りとなった 手入れが行き届いていないので、生物多様性の保全対策が望まれる。モリア オガエルやヒメボタルなど希少種あり	7	7	С	7	0	С	
94 95		東洋・小浜など 口谷西	河川 社寺林			未														11	11 7	B C				
96			社寺林			未														7	7	C				
97 友	妙玄寺	中筋	社寺林			2023		0			おおむね維持	†							宝塚市指定保護樹木(モミ)。堀、寄り洲が小規模ながら存在し、市街地に 残る環境要素として重要。水路にブルーギル、ミシシッピアカミミガメ	7	7	С	7	0	С	
	浜皇大神社 川面神社	1	社寺林 社寺林			2023 2023		0			おおむね維持								保護樹木。 保護樹林、自然環境は良好	7 7	7	C	7	0	C C	
	熊野神社	仁川台	社寺林			2023			0		劣化	9					0	その他	境内は管理され社寺林も大きな変化はない様子。調査日には昆虫など見つけ	8	8	С	7	-1	С	
101		波豆	ため池			未				+									ることができなかった	7	7	С				
102		境野	放棄水田			未		\blacksquare											水田の区画整理、水路の整備により、環境が激変した。放棄水田は埋め立て	7	7	С				
			放棄水田	III man in such a se		2022			C		消失	0				Δ		開発改変	られ、従来の生物相が変化したため、動物評価は「2」総合評価は、「D]と した。イノシン、シカ(関き取り)の出現記述あり	7	7	С	<u>5</u>	<u>-2</u>	ランク外 (今後調査よりはずす)】	
		玉瀬	河川	川下川流域		2022	+	U	+	+	おおむね維持								良好な河川環境が維持されている 新名神の工事のため風景の評価を「1」とした。河川の半分が改修、土手も	11		В	11	0	В	
105 立合新田川		切畑立合新田	河川河川	立合新田川流域		2022					劣化維持	0						開発改変	耐名件の工事のため風景の計画を「1」とした。河川の平方が改修、工手も 改修されるが、平分以上が元の状態なので時間とともに復元の見込みあり 自然環境は良好に保たれている。水田でイノシシ被害	9	9	С	8	-1 0	С	
109		切畑	孤立二次林	— = ar == / 1 // 1 // 1/ ~ A		未					心正 1.7								日本の人の人が方になっている。 か出くコナノノ歌音	8	8	С	2	<u> </u>	-	
111 112			孤立二次林 孤立二次林			未	+	-		+		+	-							7	7 8	C				
113 114		川面	社寺林			未														7	7	C				
114		1	河川 社寺林			未				\pm										7		C				
116 武庫	式庫川右岸	長寿ガ丘	岩角地		Ţ	2023		0			おおむね維持	寺							河川工事により中洲が整理されたが、岩場の小さな滝など特徴的な環境には 大きな変化はない様子	8	8	С	8	0	С	
118 塩名	區谷川左岸	月見山	河川			2023			C		劣化	0						開発改変	宅地開発に伴い武庫川合流地点は大きく改変されており、 <u>かっての植物は消失している。</u>	7	7	С	6	-1	D	
		野上・蔵人	孤立二次林	六甲山系山麓部		2023		0			おおむね維持	寺							地域住民により在来種保全、外来種駆除などが行われ、公園としても環境が 維持されている	7	7	С	7	0	С	
120 121 上の池 (II	(旧名称ため池)		孤立二次林ため池	波豆川流域		未 2018	\vdash	+	0		劣化		-	0				外来生物	外来種生物が繁殖しているため、水生生物相が貧困になってい <u>る。</u>	7 8	7 8	C	6	-2	D	
	宝山寺	大原野中部	社寺林	波豆川流域		2019	0				維持								山域とその周辺のため池や湿地にはギフチョウ、モリアオガエルなど絶滅危 惧種も確認される。	10	10	В	11	1	В	
123 ため汁	が池および畦	香合新田	ため池	佐曽利川流域		2022	\Box	0		+	おおむね維持	寺							供種も確認される。 ため池改修、耕地改善が行われたが、時間経過とともに景観は落ち着く。イ ノシシ、シカ、アライグマ(聞き取り)	8	8	С	<u>1</u>	<u>-1</u>	С	
124 佐曽和	曾利川沢沿い	香合新田	河川	佐曽利川流域		2022			C		劣化	0				Δ		開発改変	「動物」においては、特に貴重種が確認できなかったので「2」とした。佐 雷利川沢沿いは数年朝に砂約工事とため池堤の工事により三面張りとなっ た。イノシシ、シカ (関き取り)	8	8	С	7	-1	С	

2

重要な生態系の現況評価及び課題の整理

資料1-4

	重要な生態系			現況判定			課題(劣化・消失・変質の要因)※4つの危機+野生動物										7	スコア合計得点									
スポットNo.	名称	スポット所在地	小生態系の種類	ゾーン	エリア	調査年度	維持	おおむ ね維持	変質 劣	比 消失	現況	開発改変	管理不足	外来生物	気候変動	野生生物	その他	課題	特記事項	2000年	2011年	2011年ラ ンク	2018-23年	スコア増減	合計得点によるランク	スポットの扱い	調査時の意見
125	やまもり山里	大原野東部	ため池			2019	0				維持								ため池は消失しているが、元水田には豊富で多種多様な湿地性植物群がある。絶滅危惧種も多く見つかり貴重な湿原である。	7	7	С	<u>10</u>	3	В		
126	羽束川	波豆	河川	波豆川流域		2018	0				維持								抽水植物や寄り洲など、水際は一部自然状態であり、オオサンショウウオの 生息域でもあり、重要な生態系である。	11	11	В	12	1	А		
128	普明寺 ため池	波豆	ため池	千刈貯水池		2019	0				維持								2011に確認されていたヒツジグサージュンサイ群落は消滅している。 「ブルーギル、ブラックバス、アメリカザリガニ、ウシガエルなど外来種が 侵入している」→外来生物	7	7	С	8	1	С		
129	下林ため池	大原野東部	ため池			2019			C		劣化		0					管理不足	2000年のヒメビシ群落は確認できなかった。水質は比較的良好であるが、大きな変化はない様子。 スポット対象からの除外について要検討。 「ため池は放置されており」一管理不足	8	8	С	6	-2	D		
130	愛宕上池	大原野東部	ため池			2019	0				維持								ウシガエル、ブルーギルなどの侵入あり	7	7	С	8	1	С		
131	下林ため池	大原野東部	ため池			2019			C		劣化			0				外来生物	ヒメビシ群落は確認できなかった。富栄養化していると考えられる。 <u>将来は スポットとしての調査対象が適当かどうか検討を要する。</u> 「投げ入れられたのかフナ、アメリカザリガニが観察された」一外来生物	7	7	С	5	-2	D		
132	波豆川 橋~清の瀬橋	秀 大原野西部	河川	波豆川流域		2018	0				維持								オオサンショウウオの生息地であるが、ミシシッピアカミミガメなどの外来 種の投入がある	10	10	В	11	1	В		
133	ため池	玉瀬	ため池			2022		0			おおむね維持								ため池周辺は適度に管理され、水質は比較的良好	7	7	С	7	0	С		
134	足洗川	中山寺	河川	長尾山系山麓部	北中山公園	2023		0			おおむね維持								大きな変化はない様子	11	11	_	11	0	В		
135		(宝塚市域)	六甲山地			未		$\sqcup \sqcup$									<u> </u>				11				\vdash		
136		中筋山手	孤立二次林			未	1	\vdash									<u> </u>				-	D					
137		切畑長尾山	孤立二次林 孤立二次林		-	未 +	+	\vdash	_	_							 				-	D					
138		中山台	孤立二次杯 孤立二次林	+		木 ±	+-	\vdash		+			-				 				+	D D		+			
140		伊子志字武庫山	孤立二次林			未																D					

3