流域圏の"たからもの"とりまとめ様式

地区エリア

三重県域

【分類】

①みずべ環境(名水、湿地、いきもの等)②水辺風景(紅葉、夕陽、ホタル等)

③河川・水に関わる施設 (護岸、床固め、堰、水門、浄水場など) ④歴史的風土・建造物 (祭り、地形、街並み、土木遺産等)

⑤史跡・文化財 (寺社仏閣、城 等)

⑥公園・賑わい施設 (桜並木、親水公園、キャンプ場 等) ⑦その他 (食材、耕作物、公共施設 等)

<u> 三-001</u> 香落渓(かおちだに)			=-002 岩倉峡(いわくらきょう)			
_ <u></u> 分類	②水辺風景					
772						
	所在地	管理者	所在地		管理者	
名張市青蓮寺		伊賀市				
	"たからもの"魚		"たからもの"解説			
名張川の支流・青蓮寺川に沿う香落渓は、約8キロメートルに渡る柱状節理の岩肌を形成している。秋には全山が紅葉におおわれる。		伊賀市にある渓谷。木津川両岸に深い谷を形成 しており、清流と大小の奇岩、瀬、淵に富んだ景 観である。				
≡-003	003 伊賀上野城(いがうえのじょう)		三-004	三-004 独立行政法人水資源機構 木津川ダム総合管理所		
分類	⑤史跡・文化財		分類	⑦その他		
観光三重フォトギャラリーWEBサイトより引用						
所在地管理者		所在地管理者		管理者		
伊賀市上野丸之内106		名張市下比奈知2811-2				
"たからもの"解説			"たからもの"解説			
藤堂高虎により築城され、現在は当時の内堀と石			高山ダム、青蓮寺ダム、室生ダム、布目ダム、比 奈知ダムの役割、流域の情報等について、携帯 サイト等でも情報発信している。			

流域圏の"たからもの"とりまとめ様式

地区エリア

三重県域

【分類】

①みずべ環境 (名水、湿地、いきもの 等) ②水辺風景 (紅葉、夕陽、ホタル 等)

③河川・水に関わる施設 (護岸、床固め、堰、水門、浄水場など) ④歴史的風土・建造物 (祭り、地形、街並み、土木遺産 等)

⑤史跡・文化財 (寺社仏閣、城 等)

⑥公園・賑わい施設 (桜並木、親水公園、キャンプ場 等) ⑦その他 (食材、耕作物、公共施設 等)

			1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•	
<mark>三-005</mark> しあん橋			名張市旧細川邸やなせ宿		
分類		辺風景			
			分類 ④歴史的風土·建造物 出典:名張市旧細川邸やなせ宿Lw		
	所在地	管理者	所在地		管理者
三重県伊賀市 西山一西高倉		名張市新町		名張市	
	"たからもの"角	军 説	"たからもの"解説		
岩倉峡公園の中にある「しあん橋」と呼ばれる全長 118mの吊り橋は、奇岩連なる景勝地である岩倉峡を眼 下に眺めることができる。			歴史的町並みの保存整備に関する拠点施設となっており、地区を訪れる観光客の皆様方への観光案内、地域住民の交流イベントを行ったりしています。 http://www.yanase-shuku.com/index.html		
三-007	青蓮寺ダム(し。	ょうれんじだむ)	<u>=-008</u> 比奈知ダム(7		
分類	②水;	辺風景	分類 ③河川・水に関わる旅		こ関わる施設
	所在地	管理者		所在地	管理者
名	張市中知山	水資源機構	名引	長市上比奈知	水資源機構
"たからもの"解説			"たからもの"解説		
コンクリー 切な水源のり、自然散	四和45年)から管理を トダム。三重県や大阪 となっている。市街地 対策や釣りを楽しむ市 ち。ダム湖の周辺は杉	阪府、兵庫県の大 近郊に位置してお 民の憩いの場と	1999年(平成11年)から管理を開始した重力式コンクリートダム。名張市、奈良県及び京都府の大切な水源になっている。堤体は「誰からも親しまれ、愛され、柔らかさのある"桜の景"」をテーマにした、丸みのあるデザインが特徴。ダム直下にある下流親水公園は6月にホタルが飛翔し、夏休み期間中には水遊びで子供達が訪れる。		

流域圏の"たからもの"とりまとめ様式

地区エリア

三重県域

【分類】

①みずべ環境(名水、湿地、いきもの等)②水辺風景(紅葉、夕陽、ホタル等)

③河川・水に関わる施設 (護岸、床固め、堰、水門、浄水場など) ④歴史的風土・建造物 (祭り、地形、街並み、土木遺産等)

⑤史跡・文化財 (寺社仏閣、城 等)

⑥公園・賑わい施設 (桜並木、親水公園、キャンプ場 等) ⑦その他 (食材、耕作物、公共施設 等)

<u></u> 三−009	川上ダム(か ③河川・水I	わかみだむ) こ関わる施設	三-010 分類		
	所在地	管理者		所在地	管理者
di di	押賀市阿保	水資源機構			
"たからもの"解説			"たからもの"解説		
2023年(令和5年)から管理を開始した重力式コンクリートダム。伊賀市の大切な水源になっていおり、併せて洪水調節によりダム下流の洪水被害を防ぎます。					