

2.清流ルネッサンス21について

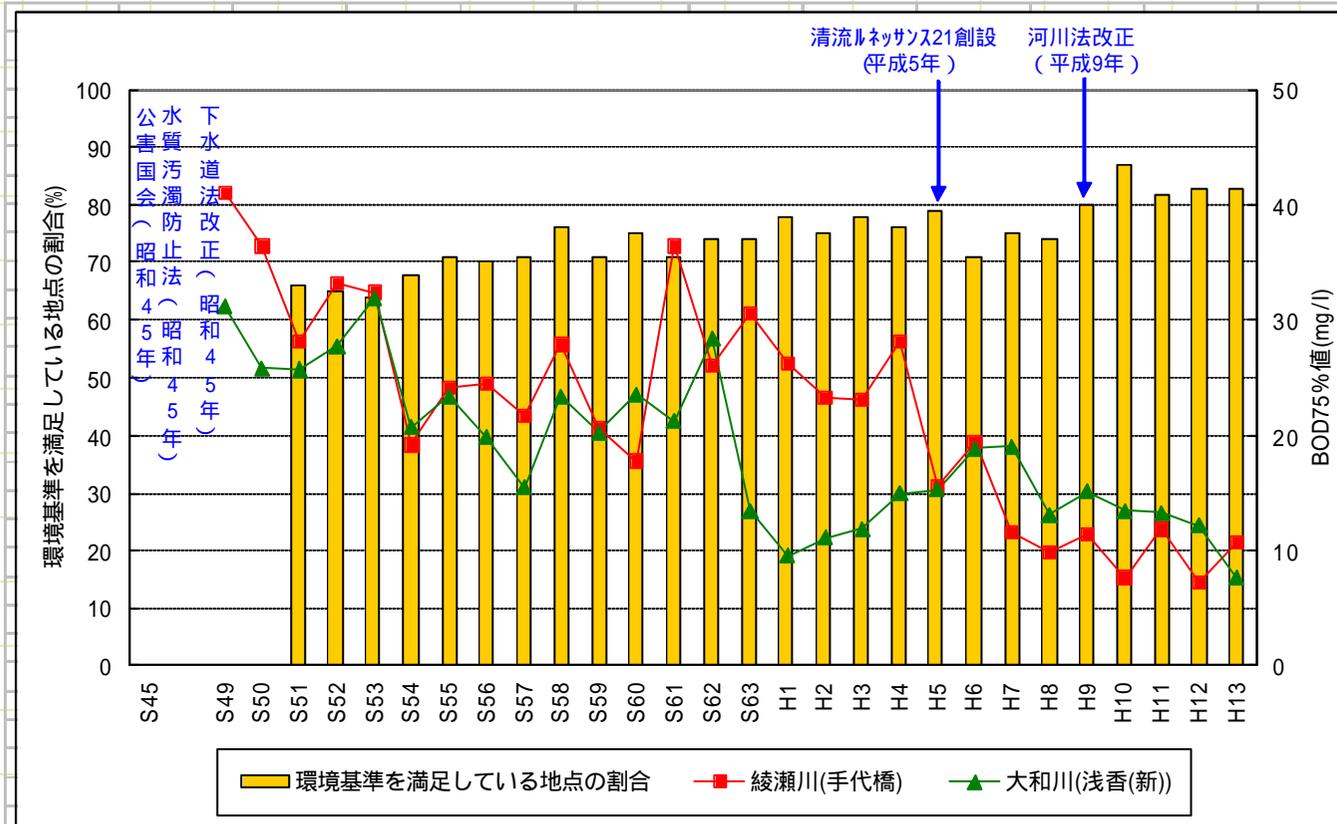
2.1. 清流ルネッサンス21とは

2.2. プログラム評価の対象河川の選定

2.1. 清流ルネッサンス21とは

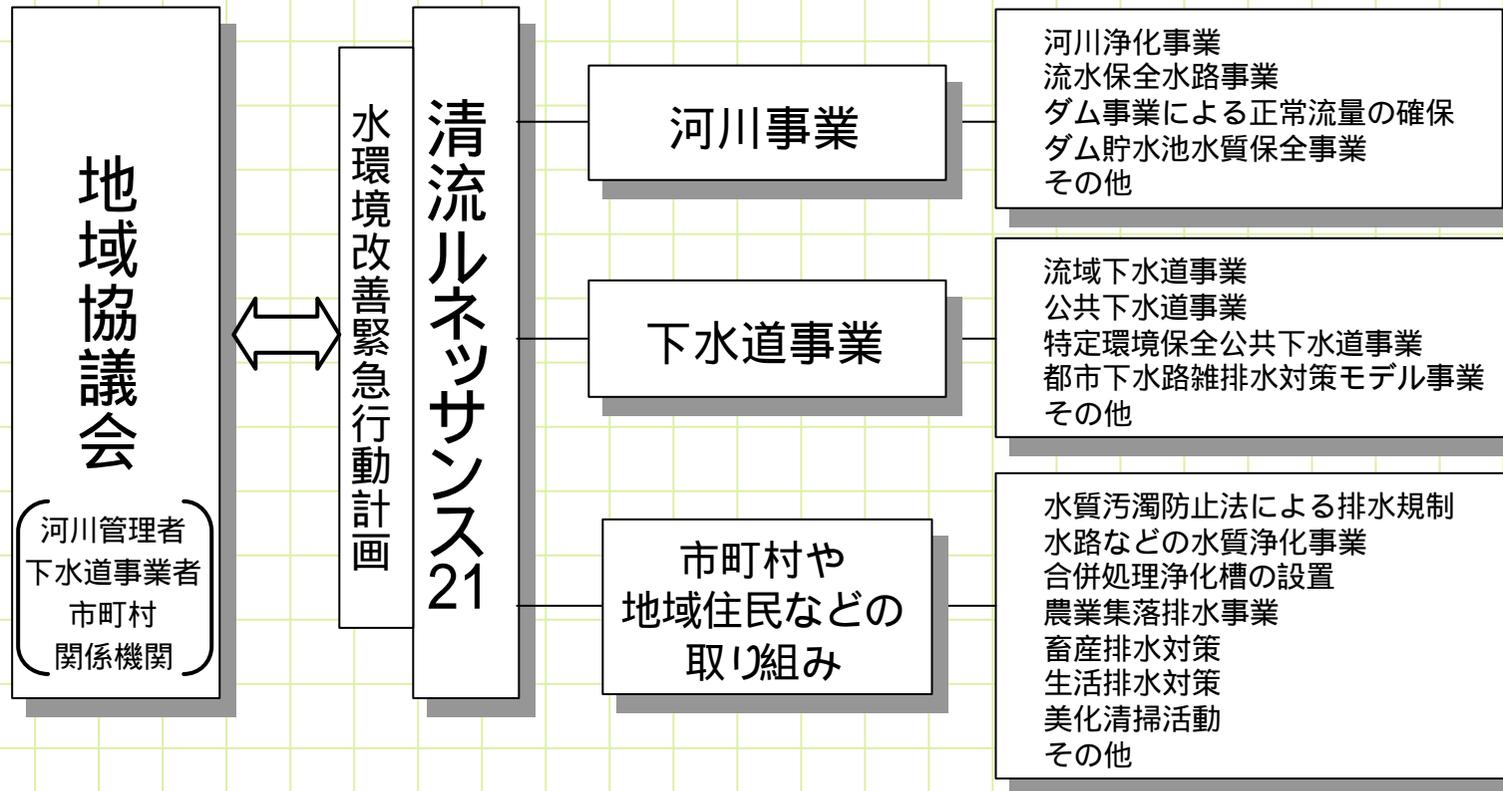
社会背景

- ・ 全国の一級河川において環境基準を満足している地点の割合は8割を超え、増加傾向にあり、全国的には良好な状況にある。
- ・ 都市内河川（綾瀬川・大和川など）では、関係者の努力により水質改善が進んでいるものの、依然として汚濁が著しい状況にある。



清流ルネッサンス21とは

地元市町村等と河川管理者、下水道管理者及び関係機関が一体となって、協議会を組織し、各関係者が合意の上で水質改善目標を定め、水環境改善事業を総合的、緊急的かつ重点的に実施することを目的とした、アクション・プログラムである。

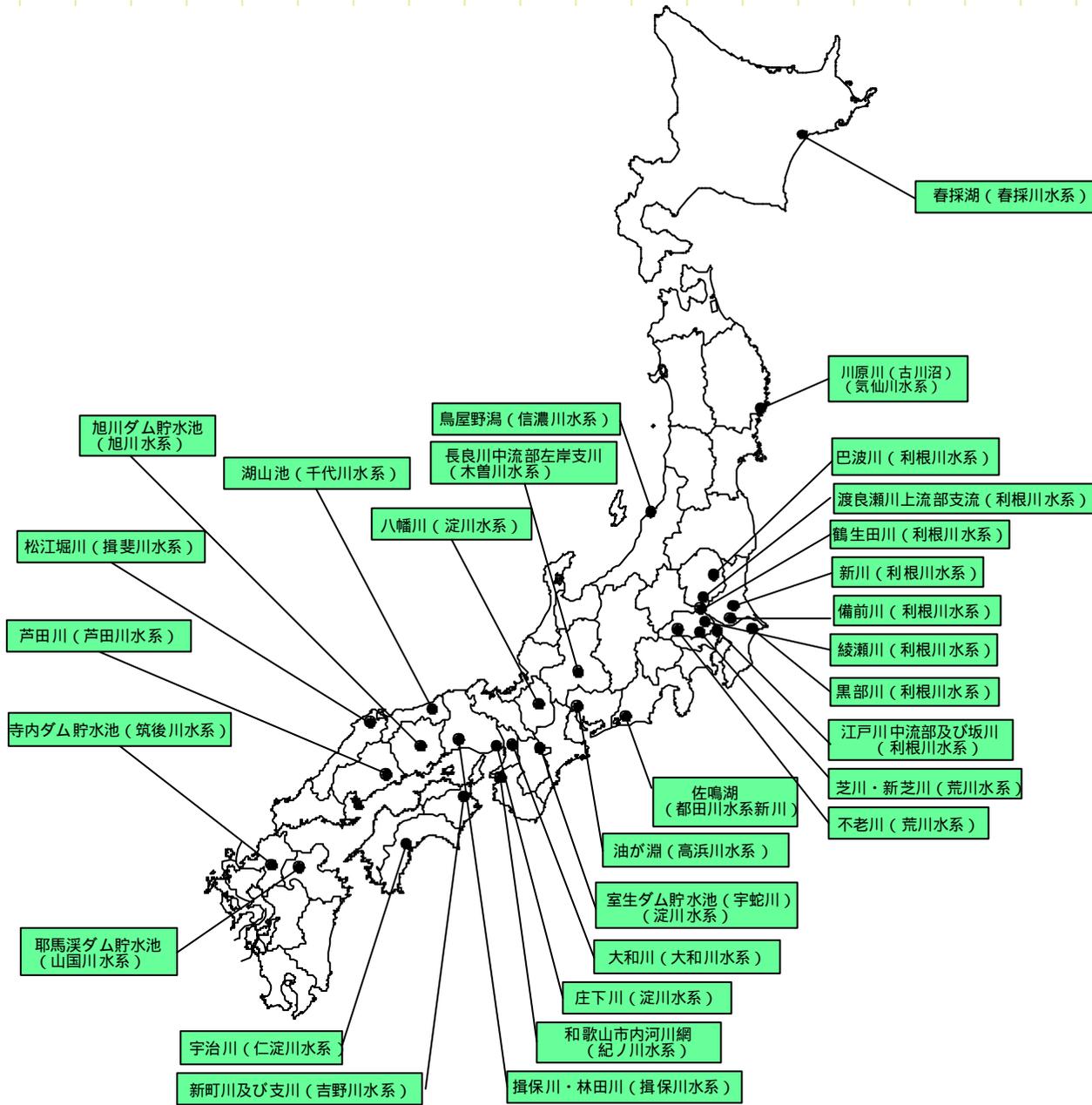


清流ルネッサンス21は平成5、6年に30河川（湖沼を含む）が指定され、平成12年を目標として事業が進められてきた。平成13年以降は水質及び水量を対象として、水循環系の健全化を図るために「第二期水環境改善緊急行動計画（清流ルネッサンス）」を実施しており、清流ルネッサンス21で目標を達成できなかった河川を含めて34河川が対象河川となっている。

清流ルネッサンス21の対象

区分	水系名	河川名等	都道府県	関連市町村	計画当初年度	水質				
						基準水質項目	計画当初 (mg/l)	目標 (mg/l)	H12年 (mg/l)	
河川	1	気仙川	川原川	岩手県	陸前高田市	H5	COD75%	10.8	5	3.7
	2	利根川	備前川	茨城県	土浦市	H4	BOD75%	24	4	4.9
	3	利根川	巴波川	栃木県	栃木市	H5	BOD75%	10	5	7.1
	4	利根川	渡良瀬川上流部支川	栃木県	足利市	H4	BOD75%	7.8	5	5.4
	5	利根川	鶴生田川	群馬県	館林市	H3	BOD75%	28	8	11
	6	利根川	綾瀬川	埼玉県	川口市、越谷市、草加市、八潮市	H4	BOD75%	11.5	5	7
			東京都	足立区、葛飾区						
	7	利根川	江戸川中流部及び松戸市内河川	千葉県	松戸市、流山市、柏市	H4	BOD75%	14.2	3	5.4
	8	荒川	不老川	埼玉県	川越市、狭山市、所沢市、入間市	H4	BOD75%	25	10	12
	9	木曾川	長良川中流部左岸支川	岐阜県	岐阜市、岐南町、各務原市、鳥羽市、柳津町、笠原町	H3	BOD75%	7.3	5	7.2
	10	淀川	八幡川	滋賀県	近江八幡町	H2	BOD75%	16.5	3	4.4
	11	淀川	庄下川	兵庫県	尼崎市	H5	BOD75%	5.3	5	3.2
	12	大和川	大和川	大阪府	大阪市、堺市、富田林市、河内長野市、松原市、柏原市、羽曳野市、藤井寺市、大阪狭山市、太子町、河南町、千早赤阪村、美原町	H4	BOD75%	9.8	5	7.2
			奈良県	奈良市、大和高田市、大和郡山市、天理市、橿原市、桜井市、御所市、生駒市、香芝市、平群町、三郷町、斑鳩町、安堵町、川西町、三宅町、田原本町、高取町、明日香村、新庄町、當麻町、上牧町、王寺町、広陵町、河合町						
	13	揖保川	揖保川・林田川	兵庫県	姫路市、龍野市、太子町	H4	BOD75%	446	3	7
	14	紀ノ川	和歌山市内河川網	和歌山県	和歌山市	H6	BOD75%	11	8	18
	15	斐伊川	松江堀川	島根県	松江市	H5	BOD75%	3.9	3	4.6
	16	芦田川	芦田川	広島県	福山市、府中市、神辺町、新市町	H2	BOD75%	5.7	3	6.5
	17	吉野川	新町川及び支川	徳島県	徳島市	H2	BOD75%	21	8	4.3
	18	荒川	芝川 新芝川	埼玉県	川口市、さいたま市、上尾市、鳩ヶ谷市、桶川市	H5	BOD75%	36	20	28
	19	利根川	新川	茨城県	土浦市	H2	BOD75%	10	3.5	5.9
20	利根川	黒部川	千葉県	小見川市、山田町、干潟町、東庄町	H6	BOD75%	5.7	4.5	8.3	
21	仁淀川	宇治川、天神ヶ谷川、早稲川	高知県	伊野町	H5	BOD75%	3.3	4	2.1	
湖沼	22	信濃川	鳥屋野潟	新潟県	新潟市、亀田町、横越村	H4	COD75%	6.2	5	5.3
	23	都田川	佐鳴湖	静岡県	浜松市	H5	COD75%	12	8	13
	24	高浜川	油ヶ淵	愛知県	安城市、碧南市、西尾市、高浜市	S62	COD75%	16	8	9.3
	25	千代川	湖山池	鳥取県	鳥取市	H1	COD75%	7	5.4	5
	26	春採川	春採湖	北海道	釧路市	H2	COD75%	11	8	9
	27	旭川	旭川ダム	岡山県	建部町、加茂川町、北房町、勝山町、落合町、湯原町、久世町、旭町、美甘村、新庄村、川上村、八束村、中和村、富村	H6	COD75%	3.4	3	3.2
ダム	28	淀川	室生ダム	奈良県	榛原町、大宇陀町、菟田野市	H3	COD75%	3.4	3	3.7
	29	山国川	耶馬溪ダム	大分県	耶馬溪町	H5	COD75%	4.3	3	4.7
	30	筑後川	寺内ダム	福岡県	甘木市	H4	T-P 年平均値	0.028	0.02	0.028

清流ルネッサンス21計画対象地



清流ルネッサンス の対象

区分	水系名	河川名	都道府県	関連市町村	
河川	1	石狩川	茨戸川及び札幌北部地区河川	北海道 札幌市、石狩市	
	2	名取川	広瀬川	宮城県 仙台市	
	3	利根川	渡良瀬川上流部支川	栃木県 足利市	
	4	利根川	綾瀬川	埼玉県	川口市、さいたま市、岩槻市、上尾市、草加市、越谷市、鳩ヶ谷市、桶川市、八潮市、蓮田市、伊奈町
				東京都	足立区、葛飾区
	5	荒川	菖蒲川 笹目川	埼玉県 川口市、さいたま市、蕨市、戸田市	
	6	利根川	江戸川中流部及び坂川	千葉県 松戸市、柏市、流山市	
	7	利根川	黒部川貯水池	千葉県 小見川町、山田町、千漣町、東庄町	
	8	相模川	千の川	神奈川県 茅ヶ崎市	
	9	阿賀野	湯川放水路	福島県 会津若松市	
	10	木曾川	桑原川	岐阜県 羽島市	
	11	庄内川	堀川	愛知県 名古屋市	
	12	宮川	勢田川	三重県 伊勢市、御園村	
	13	大和川	大和川	大阪府	大阪市、堺市、八尾市、富田林市、河内長野市、松原市、柏原市、羽曳野市、藤井寺市、大阪狭山市、太子町、河南町、千早赤阪村、美原町
				奈良県	奈良市、大和高田市、大和郡山市、天理市、橿原市、桜井市、御所市、生駒市、香芝市、平群町、三郷町、斑鳩町、安堵町、川西町、三宅町、田原本町、高取町、明日香村、新庄町、當麻町、上牧町、王寺町、広陵町、河合町
	14	揖保川	林田川	兵庫県 姫路市、龍野市、揖保川町、太子町	
	15	芦田川	芦田川	広島県	福山市、府中市、神辺町、新市町
				岡山県	井原市
	16	斐伊川	松江堀川	島根県 松江市	
	17	吉野川	正法寺川	徳島県 徳島市、藍住町	
	18	仁淀川	仁淀川 宇治川 相生川	高知県 伊野町	
	19	大淀川	大淀川上流	宮崎県	都城市、三股町、山之口町、高崎町、高城町、山田町、高原町
				鹿児島県	財部町、未吉町
	20	常呂川	常呂川	北海道 北見市、端野町、訓子府町、留辺蘂町、置戸町、常呂町	
	21	網走川	網走川	北海道 網走市、女満別町、美幌町、津別町	
	22	那珂川	桜川(千波湖含)・沢渡川 堀川 逆	茨城県 水戸市	
	23	荒川	不老川	埼玉県 川越市 狭山市 所沢市 入間市	
	24	荒川	芝川 新芝川	埼玉県 川口市 鳩ヶ谷市 さいたま市 上尾市 桶川市	
	25	利根川	小山川 元小山川	埼玉県 上里町 本庄市 岡部町 深谷市	
	26	淀川	西高瀬川	京都府 京都市	
	27	淀川	寝屋川流域	大阪府	大阪市、守口市、枚方市、八尾市、寝屋川市、大東市、柏原市、門真市、東大阪市、四條畷市、交野市
				福岡県	北九州市、直方市、飯塚市、田川市、山田市、中間市、芦屋町、水巻町、岡垣町、遠賀町、小竹町、鞍手町、宮田町、若宮町、桂川町、稲築町、碓井町、嘉穂町、筑穂町、穂波町、庄内町、瀬田町、夜須町、香春町、添田町、金田町、糸田町、川崎町、赤池町、方城町、大任町、赤村
	28	遠賀川	遠賀川	福岡県	北九州市、直方市、飯塚市、田川市、山田市、中間市、芦屋町、水巻町、岡垣町、遠賀町、小竹町、鞍手町、宮田町、若宮町、桂川町、稲築町、碓井町、嘉穂町、筑穂町、穂波町、庄内町、瀬田町、夜須町、香春町、添田町、金田町、糸田町、川崎町、赤池町、方城町、大任町、赤村
				鹿児島県	鹿屋市
29	肝属川	肝属川	鹿児島県 佐賀市		
30	嘉瀬川	多布施川	佐賀県 佐賀市		
湖沼	31	信濃川	鳥屋野潟	新潟県 新潟市、亀田町、横越町	
	32	都田川	佐鳴湖	静岡県 浜松市	
	33	高浜川	油ヶ淵	愛知県 安城市、碧南市、西尾市、高浜市	
	34	千代川	湖山池	鳥取県 鳥取市	

注) 黄色は清流ルネッサンス21からの継続(34の内16)

2.2. プログラム評価対象河川の選定

選定の視点

清流ルネッサンス21の対象21河川から選定する。
都市内河川を選定する観点から、流域内人口が多い河川を選ぶ。

大和川、綾瀬川

利水の観点から、下流における利水者が多い河川を選ぶ。

江戸川・坂川

大和川	流域内人口は 216 万人。 清流ルネッサンス 21 対象河川のうちで、最も多い。
綾瀬川	流域内人口は 111 万人。 清流ルネッサンス 21 対象河川のうちで、2 番目に多い。
江戸川・坂川	下流で取水される浄水場より、320 万人の人々に水道水が供給される。