

## 「淀川水系河川整備計画基礎原案に係る具体的な整備内容シート」 のうち、住民参加部会関連の整備内容シートリスト

### <本資料について>

- 注1：本資料は、基礎原案に係る具体的な整備内容シートのうち、住民参加部会に関連すると考えられるシートを庶務が抽出しリストとして整理したものです。  
抽出に当たっては、整備内容シートの「具体的な整備内容」、「スケジュール」、「整備効果」、「提案理由」、その他の説明に地域や関係機関との連携強化、委員会や協議会の設置、住民参加の仕組みの検討に関する記述の有無をチェックしました。リストの「住民参加の関連種別」欄には、それらの分類を示しています。
- 注2：「関連地域部会」の欄は、河川名をもとに、関連する地域部会を庶務が対応させたものです。
- 注3：「検討/実施」の欄は、整備内容シートの「スケジュール」欄の内容を庶務が転記したものです。

旧シート	現シート	基礎原案での記載箇所		事業名	河川名	関連地域部会	実施 / 検討	住民参加の関連種別		
		章	項目					地域との連携強化	委員会・協議会の設置	住民意見の反映
(計画-1)	計画-1	5.1.2	情報の共有と公開、住民との連携・協働、関係団体・自治体・他省庁との連携	河川レンジャー	淀川水系	琵琶・淀・猪	検討試行			
(環境-1)	環境-1	5.2	河川環境	河川環境のモニタリングの実施と評価	共通	全	実施			
(環境-5)	環境-5	5.2.1	河川形状	横断方向の河川形状の修復を実施(鵜殿地区)	淀川	淀	実施			
(環境-6)	環境-6	5.2.1	河川形状	横断方向の河川形状の修復を実施(赤川地区)	淀川	淀	実施			
(環境-10)	環境-10	5.2.1	河川形状	横断方向の河川形状の修復を検討(唐崎)	淀川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-11)	環境-11	5.2.1	河川形状	横断方向の河川形状の修復の検討(水無瀬)	淀川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-12)	環境-12	5.2.1	河川形状	横断方向の河川形状の修復の検討(前島)	淀川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-13)	環境-13	5.2.1	河川形状	横断方向の河川形状の修復の検討(野洲川河口【砂州含む】)	野洲川 河口部	琵琶	検討 / 委員会			
(追加)	環境-14	5.2	河川環境	横断方向の河川形状の修復の検討(下河原地区)	猪名川	猪	検討 / 試行 / 委員会			
(環境-14)	環境-15	5.2.1	河川形状	横断方向の河川形状の修復の検討(下加茂)	猪名川	猪	検討 / 試行 / 委員会			
(環境-15)	環境-16	5.2.1	河川形状	横断方向の河川形状の修復の検討(大淀)	淀川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-16)	環境-27	5.2.1	河川形状	横断方向の河川形状の修復の検討(家棟川地区、内湖・湿地帯)	琵琶湖・家棟川	琵琶	実施(家棟川) / 内湖・湿地帯の検討			
(環境-17)	環境-17	5.2.1	河川形状	縦断方向の河川形状修復の実施(魚類の遡上・降下)	桂川支川小泉川	淀	実施			
(環境-18)	環境-18	5.2.1	河川形状	縦断方向の河川形状の修復の実施(魚類の遡上・降下)	淀川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-19)	環境-19	5.2.1	河川形状	縦断方向の河川形状の修復の検討(魚類の遡上・降下)	淀川	淀	検討 / 淀川環境委員会			

旧シート	現シート	基礎原案での記載箇所		事業名	河川名	関連地域部会	実施 / 検討	住民参加の関連種別		
		章	項目					地域との連携強化	委員会・協議会の設置	住民意見の反映
(環境-20)	環境-20	5.2.1	河川形状	縦断方向の河川形状の修復の検討(魚類の遡上・降下)	桂川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-22)	環境-22	5.2.1	河川形状	縦断方向の河川形状の修復の検討(魚類の遡上・降下)	野洲川 落差工	琵琶	検討 / 委員会			
(環境-23)	環境-23	5.2.1	河川形状	縦断方向の河川形状の修復の検討(魚類の遡上・降下)	猪名川	猪	検討 / 委員会			
(追加)	環境-24	5.2.1	河川形状	縦断方向の河川形状の修復の検討(魚類の遡上・降下)	瀬田川	琵琶・淀	検討 / 委員会			
(環境-24)	環境-25	5.2.1	河川形状	縦断方向の河川形状の修復の検討(魚類の遡上・降下)	猪名川	猪	検討 / 委員会			
(環境-25)	環境-26	5.2.1	河川形状	魚類等の遡上・降下が可能な方策を検討	既設ダム	琵琶・淀・猪	検討 / 委員会			
(追加)	環境-28	5.2.1	河川形状	琵琶湖及び流入河川間の連続性を回復することについて、滋賀県と連携・調整する	流入河川・琵琶湖	琵琶	検討 / 委員会			
(環境-26)	環境-29	5.2.2	水位	水位操作の試行を実施(淀川大堰)	淀川	淀	試行 / 淀川環境委員会			
(環境-27)	環境-30	5.2.2	水位	水位操作の検討(瀬田川洗堰)	瀬田川	琵琶・淀	検討 / 試行・委員会			
(環境-28)	環境-31	5.2.3	水量	ダム・堰の適正な運用を検討	淀川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-31)	環境-33	5.2.3	水量	確保可能な水量を把握するために必要な諸調査を実施	猪名川	猪	検討 / 委員会			
(環境-32)	環境-34	5.2.3	水量	野洲・草津川瀬切解消流量検討	野洲川・草津川	琵琶	検討 / 委員会			
(環境-30)	環境-35	5.2.3	水量	河川環境上必要な水量を検討	淀川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-34)	環境-38	5.2.4	水質	琵琶湖・淀川流域水質管理協議会(案)の検討	-	全	検討 / 準備会			
(環境-35)	環境-39	5.2.4	水質	琵琶湖における機能把握の調査や試験施行について検討	琵琶湖	琵琶	実施(家棟川) / 内湖・湿地帯の検討			

旧シート	現シート	基礎原案での記載箇所		事業名	河川名	関連地域部会	実施 / 検討	住民参加の関連種別		
		章	項目					地域との連携強化	委員会・協議会の設置	住民意見の反映
(環境-36)	環境-40	5.2.4	水質	選択取水設備の継続活用及び各種の検討	既設ダム	淀・猪	検討 / 実施 / 委員会			
(環境-37)	環境-41	5.2.4	水質	曝気設備の継続活用及び各種の検討	既設ダム	淀・猪	検討 / 委員会 / 実施			
(環境-40)	環境-44	5.2.4	水質	河川の水質保全対策(淀川の汽水域、淡水域)	淀川	淀	検討			
(環境-41)	環境-45	5.2.5	土砂	土砂移動の障害を軽減するための方策を検討	既設ダム	琵琶・淀・猪	検討 / 試行			
(環境-43)	環境-47	5.2.6	生態系	生息・生育環境の保全と再生の実施(城北地区)	淀川	淀	実施			
(環境-45)	環境-49	5.2.6	生態系	生息・生育環境の保全と再生の実施(十三地区)	淀川	淀	実施			
(環境-47)	環境-51	5.2.6	生態系	オオサンショウウオの生息環境を保全する	木津川上流	淀	検討 / 委員会			
(環境-48)	環境-52	5.2.6	生態系	生息・生育環境の保全と再生の検討(鳥飼地区)	淀川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-49)	環境-53	5.2.6	生態系	生息・生育環境の保全と再生の検討(向島地区)	宇治川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-50)	環境-54	5.2.6	生態系	生息・生育環境の保全と再生の検討(中津地区)	淀川	淀	検討 / 淀川環境委員会			
(環境-51)	環境-55	5.2.6	生態系	生息・生育環境の保全と再生の検討(高田地区)	藻川	猪	検討 / 委員会			
(環境-52)	環境-56	5.2.6	生態系	生息・生育環境の保全と再生の検討(東園田地区)	藻川	猪	検討 / 委員会			
(環境-53)	環境-57	5.2.6	生態系	生息・生育環境の保全と再生の検討(北河原地区)	猪名川	猪	検討 / 委員会			
(環境-54)	環境-58	5.2.6	生態系	支川や水路を含めた構造の改善等に向けて、関係機関と連携	-	琵琶・淀・猪	検討 / 委員会			
(環境-55)	環境-59	5.2.6	生態系	外来種対策の推進	淀川	淀	推進			
(環境-56)	環境-60	5.2.6	生態系	外来種対策について駆除方法を含めた検討	琵琶湖流入河川・瀬田川	琵琶	検討 / 協議・調整			

旧シート	現シート	基礎原案での記載箇所		事業名	河川名	関連地域部会	実施 / 検討	住民参加の関連種別		
		章	項目					地域との連携強化	委員会・協議会の設置	住民意見の反映
(環境-57)	環境-61	5.2.7	景観	周辺景観との調和に関する検討、河川景観の観点から助言	淀川・琵琶湖	琵琶・淀	検討			
(環境-64)	環境-68	5.2.8	生物の生息・生育環境に配慮した工事の施工	土砂輸送手段検討	淀川	淀	検討 / 委員会			
(治水-1)	治水-1	5.3.1	洪水	水害に強い地域づくり協議会(仮称)	淀川流域	全	調査 / 検討			
(治水-2)	治水-2	5.3.1	洪水	自分で守る(情報伝達、避難体制整備)	淀川流域	全	調査 / 検討			
(治水-3)	治水-3	5.3.1	洪水	みんなで守る(水防活動、河川管理施設の運用)	淀川水系	全	検討・調査 / 実施			
(治水-4)	治水-4	5.3.1	洪水	地域で守る(街づくり、地域整備)	淀川水系	全	調査 / 検討			
(治水-5)	治水-5	5.3.1	洪水	淀川高規格堤防整備事業	淀川本川	淀	-			
(治水-7)	治水-7	5.3.1	洪水	淀川高規格堤防整備事業	淀川本川	淀	調整・実施			
(治水-9)	治水-9	5.3.1	洪水	堤防補強	淀川	全	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-10-1 ~ 10-33)	治水-10-1 ~ 10-34	5.3.1	洪水	堤防補強	淀川	淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-11-1 ~ 11-6)	治水-11-1 ~ 11-10	5.3.1	洪水	堤防補強	桂川	淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-12-1 ~ 12-8)	治水-12-1 ~ 12-9	5.3.1	洪水	堤防補強	木津川(下流)	淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(追加)	治水-13-1 ~ 13-2	5.3.1	洪水	堤防補強	木津川上流	淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-13-1 ~ 13-10)	治水-14-1 ~ 14-10	5.3.1	洪水	堤防補強	猪名川	猪	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-14)	治水-15	5.3.1(1)	破堤による被害の回避・軽減	堤防補強(琵琶湖後期放流影響区間)	宇治川、瀬田川	琵琶・淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-16)	治水-17	5.3.1.(2)	浸水被害の軽減	琵琶湖沿岸の浸水被害の軽減	瀬田川、宇治川	琵琶・淀	実施 / 検討			

旧シート	現シート	基礎原案での記載箇所		事業名	河川名	関連地域部会	実施 / 検討	住民参加の関連種別		
		章	項目					地域との連携強化	委員会・協議会の設置	住民意見の反映
(追加)	治水-18	5.3.1.(2)	浸水被害の軽減	琵琶湖沿岸の浸水被害の軽減	瀬田川、宇治川	琵琶・淀	検討 / 実施			
(治水-17)	治水-19	5.3.1	洪水	隠元橋架替及び隠元橋付近の用地交渉の継続実施	宇治川	淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-18)	治水-20	5.3.1	洪水	大下津地区堤防拡幅	桂川	淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-19)	治水-21	5.3.1	洪水	小谷地区浸水対策	木津川下流	淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-21)	治水-23	5.3.1	洪水	芥川大橋の架替を継続実施	芥川	淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-23)	治水-25	5.3.1	洪水	草津川	草津川	琵琶	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-24)	治水-26	5.3.1	洪水	阪神西大阪線淀川橋梁改築事業	淀川	淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-25)	治水-27	5.3.1	洪水	砂防堰堤、山腹工	瀬田川、木津川	琵琶・淀	実施			
(治水-26)	治水-28	5.3.2	高潮	阪神西大阪線淀川橋梁改築事業(再掲)	淀川	淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-27)	治水-29	5.3.2 5.3.3	高潮 地震・津波	陸間操作時間の短縮化の実施	淀川	淀	実施			
(治水-30)	治水-32	5.3.3	地震・津波	地震等危機管理検討	淀川	淀	検討 / 委員会			
(治水-31)	治水-33	5.3.3	地震・津波	淀川大堰開門設置検討	淀川	淀	検討 / 委員会			
(追加)	治水-35	5.3.3	地震・津波	堤防の耐震対策(琵琶湖後期放流影響区間)	宇治川、瀬田川	琵琶・淀	検討 / 試行・委員会 / 実施			
(治水-37)	治水-39	5.3.3	地震・津波	淀川大堰津波対策	淀川	淀	検討 / 実施			
(利水-4)	利水-4	5.4.	利水	渇水対策会議の改正を調整	-	全	渇水会議定例化 / 水利用を考える場 / 連携			
(利用-1)	利用-1	5.5.1	水面	水上オートバイの利用規制	淀川本川	淀	検討 / 実施			
(利用-2)	利用-2	5.5.1	水面	水上オートバイの利用規制 船舶等の通航規制	淀川本川(瀬田川)	琵琶	連携 / 検討			
(利用-3)	利用-3	5.5.1	水面	船舶等の通航規制	淀川本川	淀	検討			

旧シート	現シート	基礎原案での記載箇所		事業名	河川名	関連地域部会	実施 / 検討	住民参加の関連種別		
		章	項目					地域との連携強化	委員会・協議会の設置	住民意見の反映
(利用-4)	利用-4	5.5.1	水面	瀬田川水辺利用者協議会(仮称)の設置	淀川本川(瀬田川)	琵琶・淀	調整 / 検討			
(利用-6)	利用-6	5.5.2	河川敷	河川保全利用委員会(仮称)	全河川(直轄管理区間)	全	調整			
(利用-8)	利用-8	5.5.2	河川敷	ホームレス対策	淀川水系各河川	全	関係機関協議 / 対策を推進			
(利用-9)	利用-9	5.5.2	河川敷	迷惑行為の対策	淀川水系各河川	全	実施			
(利用-10)	利用-10	5.5.3	舟運	航路維持有効利用方策検討	淀川	淀	実施			
(利用-11)	利用-11	5.5.3	舟運	淀川舟運低水路整備検討	淀川	淀	検討 / 委員会			
(利用-12)	利用-12	5.5.3	舟運	淀川大堰閘門設置検討	淀川	淀	検討 / 委員会			
(利用-13)	利用-13	5.5.3	舟運	毛馬閘門運用手法検討	淀川	淀	検討 / 委員会			
(追加)	利用-14	5.5.3		船舶航行環境影響検討	淀川	淀	検討 / 委員会			
(利用-14)	利用-15	5.5.4	漁業	漁業	淀川水系各河川	全	-			
(維持-3)	維持-3	5.6	維持管理	地域住民と連携した維持管理(事例)	木津川・桂川	淀	実施			
(維持-12)	維持-12	5.6	維持管理	樹木の伐採と管理	淀川水系	全	実施			
(維持-16)	維持-16	5.6	維持管理	安全利用のための対応	瀬田川	琵琶	検討 / 委員会 / 実施			
(維持-17)	維持-17	5.6	維持管理	安全利用のための対応	淀川水系直轄河川	全	関係機関協議 / 協議会設置 / 実施			
(維持-18)	維持-18	5.6	維持管理	河道内ゴミの処理及び不法投棄の防止対策	淀川水系直轄河川	全	関係機関協議 / 協議会設置 / 実施			
(追加)	維持-19	5.6	維持管理	河川環境の保全のための指導	淀川水系	全	継続実施			
(ダム-2)	ダム-2	5.7.1	既設ダム	ダム水源地域の活性化に向けた湖面活用や周辺環境整備	既設ダム	琵琶・淀・猪	検討 / 実施			
(ダム-3)	ダム-3	5.7.1	既設ダム	河川利用者に対する安全を図るためのハード面とソフト面の充実・強化	既設ダム	琵琶・淀・猪	検討 / 実施			

旧シート	現シート	基礎原案での記載箇所		事業名	河川名	関連地域部会	実施 / 検討	住民参加の関連種別		
		章	項目					地域との連携強化	委員会・協議会の設置	住民意見の反映
(ダム-6)	ダム-6-2	5.7.1	既設ダム	既設ダムの再編・運用変更により治水効果を検討	高山ダム、青蓮寺ダム、室生ダム、布目ダム、比奈知ダム、一庫ダム、日吉ダム	淀・猪	検討			
(ダム-11)	ダム-11	5.7.2	各ダムの調査検討内容	天ヶ瀬ダム再開発事業	天ヶ瀬ダム再開発事業	琵琶・淀	検討/委員会			
(ダム-12)	ダム-12	5.7.2	各ダムの調査検討内容	天ヶ瀬ダム放流能力増大方策として既存施設を活用した方法の検討	天ヶ瀬ダム再開発事業	琵琶・淀	検討/委員会			
(ダム-13)	ダム-13	5.7.2	各ダムの調査検討内容	放流方法の変更に伴う環境への影響および貯水池運用の変更に伴う環境等の諸調査	天ヶ瀬ダム再開発事業	琵琶・淀	調査検討/委員会			
(ダム-23)	ダム-23	5.7.2	各ダムの調査検討内容	環境等の諸調査	余野川ダム	猪	調査・検討/委員会			
(関連施策-1)	関連施策-1	5.8.1	淀川河川公園	国営公園整備	淀川	淀	検討/継続実施/基本計画			