----河川データブック (2025) 目次----

<u> </u>	法令	ì	
	1-1	法令	
		1-1-1	法令概要(水管理・国土保全局関係)1
		1-1-2	河川法関係法令体系5
		1-1-3	治水関係法律別対照表7
		1-1-4	河川管理区分一覧表11
II	—般	指標	
	2-1	人口	
		2-1-1	全国人口の推移21
		2-1-2	一級水系内人口の推移 · · · · · · 25
	2-2	脆弱な	国土
		2-2-1	洪水の継続時間と単位流域面積あたりの洪水流量29
		2-2-2	三大湾のゼロメートル地帯の人口・面積30
		2-2-3	世界のマグニチュード6以上の震源分布 31
		2-2-4	世界の活火山の分布32
		2-2-5	日本の活火山一覧33
	2-3	降水量	
		2 - 3 - 1	過去の強雨実績
		2-3-2	近年の主要台風の経路図38
		2-3-3	レーダ雨量計の整備状況
		2-3-4	氾濫危険水位を超過した河川数42
	2-4	水害・	土砂災害等
		2 - 4 - 1	近年の洪水被害発生状況43
		2-4-2	過去10年間の土砂災害発生状況
		2-4-3	主な渇水被害
		2-4-4	戦後の水害被害額等の推移(平成27年価格) 57
		2-4-5	過去10年間の都道府県別水害被害額(平成27年価格)63
		2-4-6	過去20年間の河川等種類別水害被害額(平成27年価格) 67
		2-4-7	過去20年間の原因別一般資産等被害額
		2-4-8	過去20年間の資産別一般資産被害額 (平成27年価格)
	۰.	2-4-9	
2-5 災害関係の区域指定等			
		2-5-1 2-5-2	洪水浸水想定区域図の公表状況 79 土砂災害警戒区域等の指定状況 133
		2-5-3 2-5-4	土砂災害ハザードマップの公表状況 (全国)
		2-5-4 2-5-5	□府宗列当朋尼映画所数 137 津波浸水想定の設定、津波災害警戒区域の指定及び
		2-3-3	推進計画の作成状況138
			тром (1 1 1 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2
III	事業	Ę	
	3-1	予算	
		3-1-1	公共事業費の推移143

		3-1-2	治水事業費の推移	145
		3-1-3	令和7年度国土交通省関係予算総括表	149
		3-1-4	令和7年度水管理・国土保全局関係予算	152
	3-2	社会資	本整備重点計画	
		3-2-1	第5次社会資本整備重点計画(概要)	154
		3-2-2	社会資本整備重点計画指標一覧表	
	3-3	事業評	2.66	
	00	3-3-1	計画段階評価実施事業	168
		3-3-2	新規事業採択時評価件数の推移	
		3-3-3	新規採択時評価実施事業	
		3-3-4	再評価・中止事業件数の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		3-3-5	完了後の事後評価実施件数の推移	
V	河川			
	4-1	河川の	概要	
		4-1-1	河川指定の現況	213
		4-1-2	河川数等	216
		4-1-3	都道府県別河川延長調	217
		4-1-4	一級河川の概要	219
		4-1-5	二級河川の概要	227
		4-1-6	準用河川の概要	231
		4-1-7	一級水系の流況	235
		4-1-8	一級水系河川整備基本方針及び河川整備計画策定状況	
		4-1-9	二級水系河川整備基本方針及び河川整備計画策定状況	259
		4-1-10	河川環境管理基本計画策定状況	
		4-1-11	長寿命化計画策定状況	
		4-1-12	総合的な土砂管理の取組状況	273
	4-2	主要河	[川管理施設の諸元	
		4-2-1	一級水系の河川整備基本方針の諸元一覧表	
		4-2-2	直轄河川堤防整備状況等	
		4-2-3	河川防災ステーション一覧	295
	4-3	河川改	で修事業の概要	
		4-3-1	河川事業施行河川数	303
		4-3-2	河川事業費一覧 (費目別)	305
		4-3-3	高規格堤防について	
		4-3-4	高規格堤防の進捗率	
		4-3-5	河川激甚災害対策特別緊急事業一覧	
		4-3-6	河川災害復旧等関連緊急事業一覧	
		4-3-7	床上浸水対策特別緊急事業一覧	
		4-3-8	河川等災害復旧事業費一覧(直轄)	
		4-3-9	河川等大規模災害関連事業費一覧(直轄)	
		4-3-10	河川等災害関連緊急事業費一覧(直轄)	
		4-3-11	大規模改良工事事業実施河川一覧	
		4-3-12	流域治水整備事業実施河川一覧	
		4-3-13	総合治水対策特定河川事業実施河川一覧	
		4-3-14	総合内水緊急対策特定河川事業実施河川一覧	330

	4-3-15	
	4-3-16	総合治水対策特定河川・特定都市河川一覧 333
	4-3-17	
	4-3-18	
	4-3-19	大規模特定河川事業一覧(令和5~7年度予算)341
	4-3-20	河川メンテナンス事業一覧 (令和5~7年度予算)355
	4-3-21	特定都市河川浸水対策推進事業一覧(令和5~7年度予算) 371
4-4	環境事	事業の概要
	4-4-1	総合水系環境整備事業費一覧
	4-4-2	かわまちづくり登録状況
	4-4-3	子供の水辺再発見プロジェクト
	4-4-4	水辺の楽校プロジェクト
	4-4-5	河川水辺の国勢調査実施状況 403
	4-4-6	河川敷地占用許可進則に基づく
	440	都市・地域再生等利用区域の指定数・箇所411
	4-4-7	河川砂利等採取量一覧
	4-4-8	河川における水難事故件数 (死者・行方不明)
	4-4-9	国管理区間の河川における河川管理者及び市民団体等による
	4-4-9	- B 古生区同り何川におりる何川自生有及り申込団体寺による - B 本等回収実績
		座介寺四代天根 415
ダム	4	
5-1	<i>H</i> 1. 1	事業の概要
J 1	5-1-1	ダム事業の予算・施工箇所数 ············· 421
	5-1-2	ダム建設事業一覧
	5-1-3	国土交通省所管管理ダム数
	5-1-3 5-1-4	会元 ダムによる機能
	5-1-4 5-1-5	水源地域対策特別措置法に基づく指定ダム等位置図
	5-1-6	水源地域対策特別措置法に基づく指定ダム等の一覧表
	5-1-7	水源地域ビジョン策定ダム一覧表
	5-1-8	- 143 個別ダムの検証の状況
	5-1-9	直轄・水資源機構管理ダムの堆砂状況
	5-1-10	
	5-1-10	
	5-1-11	
	5-1-12	
	5-1-15	クム丹生事未り ^一 見
砂防	5	
6-1	エルド七月!	関係事業の概要
0-1	6-1-1	電味事業の例 会 直轄砂防河川一覧(直轄砂防事業、直轄地すべり対策事業位置図) 471
	6-1-2	恒點的初刊一見(直點的的事業、直點也 9 × 9 对 東事業位直図) ···· 471 特定緊急砂防事業(直轄)実施箇所 ····································
	6-1-3	河川別特定緊急砂防事業(直轄)美麗園州 477
	6-1-3 6-1-4	初川別行疋梁忌砂防事業(直轄) 事業資
	6-1-5	災害関連緊急砂防事業費 480
	6-1-6	灰舌肉連紧忌砂防事業資 480 都道府県別特定緊急砂防事業投資額 481
		和追府県別砂防激甚災害対策特別緊急事業投資額 482 482
	6-1-7	和退府県別砂切園を火害刈束村別系忌事来な資額
	6-1-8	上19火亩言双凸以に丛地 9 るにの、工砂火舌防止広に基づさ

	6-2	地すべ	り対策事業の概要	
		6-2-1	地方整備局別直轄地すべり対策事業投資額 484	
		6-2-2	地方整備局別直轄特定緊急地すべり対策事業投資額485	
		6-2-3	地すべり対策災害関連緊急事業投資額 (直轄) 485	
		6-2-4	災害関連緊急地すべり対策事業投資額	
		6-2-5	都道府県別特定緊急地すべり対策事業投資額 487	
		6-2-6	都道府県別地すべり激甚災害対策特別緊急事業投資額 488	
	6-3		地崩壊対策事業の概要	
	00	6-3-1	災害関連緊急急傾斜地崩壞対策事業投資額 489	
VII	海岸	・海洋		
	7-1	海岸の		
	, ,		************************************	
		7-1-1 7-1-2	海岸保全区域及び海岸保全施設 493	
		7-1-2 7-1-3	### ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	
	7-2	海岸事	業の概要	
VIII	上下	下水道		
	8-1	水道の	概要	
		8-1-1	水道の普及率の推移	
		8-1-2	現在給水人口と水道普及率	
		8-1-3	水道事業者数推移	
		8-1-4	浄水発生土の有効利用率推移501	
		8-1-5	水道の管路経年化率	
	8-2	下水道	の概要	
		8-2-1	下水道処理人口・高度処理人口の推移503	
		8-2-2	都道府県別 汚水処理及び下水道処理人口普及率 505	
		8-2-3	都道府県・政令都市別下水道処理人口普及率	
		8-2-4	良好な水環境創出のための高度処理実施率 507	
		8-2-5	下水汚泥リサイクル率 509	
		8-2-6	下水汚泥肥料利用率	
		8-2-7	下水道バイオマスリサイクル率511	
		8-2-8	下水汚泥エネルギー化率 512	
		8-2-9	管路施設に起因する道路陥没件数の推移	
	8-3 下水道事業の概要			
		8-3-1	都道府県別下水道事業着手率	
		8-3-2	下水道総合地震対策事業の実施状況 516	
		8-3-3	下水道浸水被害軽減総合事業 524	
		8-3-4	合流式下水道の改善の進捗状況	
IX	公右	水面埋		
	9-1			
	9 1		過去5筒年の竣功面積535	
		9-1-1		
		9-1-2	過去5箇年の主体別、目的別竣功面積536	

警戒避難体制の整備等を構築する必要がある要配慮者利用施設数 …… 483

Х	災害復旧		
	10-1 災害復	 日	
	10-1-1	公共土木施設災害復旧事業費 (直轄·補助) ···································	537
	10-1-2	主要異常気象別公共土木施設災害復旧工事費 (補助)	544
ΧI	東日本大震	災からの復旧・復興	
	11-1 復旧・		
	11-1-1	河川の復旧状況	545
	11-1-2	海岸の復旧状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	11-1-3	下水道の復旧状況	546
XII	水防		
	12-1 水防		
	12-1-1	洪水予報指定河川、水防警報河川・海岸 (国)	547
	12-1-2	水位周知河川(国)	557
	12-1-3	洪水予報指定河川、水防警報河川・海岸 (都道府県)	
	12-1-4	水位周知河川 (都道府県)	571
	12-1-5	水防団員数・年齢構成比の推移	
	12-1-6	洪水ハザードマップ公表市町村一覧	577
	12-1-7	津波・高潮ハザードマップ作成・公表一覧	583
	12-1-8	直轄河川水防関係基準観測所一覧	591
	12-1-9	市町村地域防災計画に指定された地下街等の	
		避難確保・浸水防止計画の作成状況	609
	12-1-10		
	12-1-11		619
	12-1-12		640
	12-1-13	市町村地域防災計画に定められた	
		要配慮者利用施設数及び計画作成状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64]
	12-1-14	洪水情報のプッシュ型配信 取組状況 (国管理109水系)	659
XIII	水利使用及	び土地の占用等	
	13-1 水利使	用及び土地の占用の状況	
	13-1-1	一級河川に係る水利使用許可の状況	689
		一級河川に係る土地占用の状況	
		二級河川に係る土地占用の状況	693
	13-2 水の需		
	13-2-1	都市用水の推移	
	13-2-2	生活用水の推移	
	13-2-3	工業用水の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	13-2-4	水資源開発基本計画の策定状況	698
	13-2-5	水系別の水資源開発基本計画対象事業による	
		開発水量の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	699
	13-3 流水占	用料等	
	13-3-1	都道府県別土地占用料単価	713
	13-3-2	都道府県別土石採取料等単価調	717

		13-3-3	都道府県別流水占用料等収入済額 721
	13-4	小水力	発電
		13-4-1	一級水系における農業用水等を利用する
			従属発電の登録(許可)件数739
		13-4-2	都道府県別小水力発電所件数(1級河川)740
XIV	地下	水	
	14-1	地下水	
		14-1-1	全国の地盤沈下地域及び沈下量741
		14-1-2	地下水の塩水化状況742
		14-1-3	地下水の利用
ΧV	水質		
	15-1	水質	
		15-1-1	一級河川の環境基準満足状況 747
		15-1-2	-級河川の主要地点水質748
		15-1-3	水質事故の発生状況752
XVI	協力	団体	
	16-1	協力団	
		16-1-1	河川協力団体の指定状況753
		16-1-2	水防協力団体の指定状況
		16-1-3	海岸協力団体の指定状況768
XVII	危機	管理対	応
	17-1	TEC-F	ORCE(緊急災害対策派遣隊)
		17-1-1	TEC-FORCEの隊員数
		17-1-2	TEC-FORCEの隊員数 771 TEC-FORCEの派遣実績 771
	17-2	災害対	策機械
		17-2-1	災害対策機械の保有状況772
		17-2-2	災害対策機械の主な派遣実績773
XVIII	流域	治水	
	18-1	一級水	
参考			
		資本整備	情審議会委員名簿等······779
			- [保全局の各種月間等
	模式	図解(河	川事業、ダム、砂防、地すべり防止工事、海岸、急傾斜地、雪崩防止工法) … 783
	全国	のおもな	:河川(水系名)791