

多治見市浸水対策実行計画 進捗管理一覧表

資料4 平成25年5月28日 第1回協議会資料

No.	施策名称	事業主体	実施年度	概算	H24年度 取組概要	進捗率	進捗状況	H25年度 取組予定概要
		主たる部署		事業費 (百万円)				
河-1	河川整備計画 の立案	多治見市 道路河川課 下水道課	H24	20	姫川、大原川、辛沢川各流 域の支流河川の整備計画 策定	100	完了	
河-2	都市計画と河川 施設との調和	多治見市 都市政策課	H24-28	-	対策の方法検討	0	未着手	国と協議の実施
河-3	〃	国土交通省庄内川 河川事務所	H24-28	-	堤防嵩上げの方策について 概略検討	10	予定より 遅れている	堤防嵩上げの具体案を作成 し調整を図る
河-4	脇之島川の合 流処理	国土交通省庄内川 河川事務所	H24-29	1,000	河川法手続 予備・詳細設計 用地調査	4	予定どお り	用地買収 切り回し道路
河-5	脇之島川の整 備	多治見市 道路河川課	H24-29	406	H=50cm、L=145.5mの特殊 堤設置 事業認可取得	2	予定より 進んでいる	測量、土質調査、基本詳細 設計の実施

No.	施策名称	事業主体	実施年度	概算 事業費 (百万円)	H24年度 取組概要	進捗率 %	進捗状況	H25年度 取組予定概要
		主たる部署						
河-6 ①	土岐川の水位 低下対策	国土交通省庄内川 河川事務所	H23-24	1,000	平和工区8,300m ³ 月見工区1,000m ³	100	完了	
河-6 ②	土岐川の水位 低下対策	国土交通省庄内川 河川事務所	H23-25		平成23年度に左岸側300m ³	20	予定より 遅れている	右岸側約1500m ³ の掘削
河-6 ③	土岐川の水位 低下対策	国土交通省庄内川 河川事務所	H27-29		掘削区間の測量	1	予定より 進んでいる	平成27・28年度予定の計画 協議・設計
河-7 ①	大原川の越水 対策	多治見土木事務所 河川砂防課	H23-24	20	河床土砂掘削	100	完了	
河-7 ②	大原川の越水 対策	多治見土木事務所 河川砂防課	H23-24	3	砂洲土砂除去	100	完了	
河-7 ③	大原川の越水 対策	多治見土木事務所 河川砂防課	H23-25	70	張ブロック工	40	予定どお り	平成25年度未完了予定
河-7 ④	大原川の越水 対策	多治見土木事務所 河川砂防課	H23-25	0.5	パラペットの設置・嵩上げ	100	完了	
河-7 ⑤	大原川の越水 対策	多治見土木事務所 河川砂防課	H23-24	3	雑木の除去	100	完了	

No.	施策名称	事業主体	実施年度	概算 事業費 (百万円)	H24年度 取組概要	進捗率 %	進捗状況	H25年度 取組予定概要
		主たる部署						
河-7 ⑥	大原川の越水 対策	多治見土木事務所 河川砂防課	H23～ 継続	0.3	逆流防止弁の修繕&清掃	100	完了	
河-7 ⑦	大原川の越水 対策	多治見土木事務所 河川砂防課	H23-25	0.4	法裏ブロックの設置	100	完了	
河-8 ①	辛沢川の修繕	多治見土木事務所 河川砂防課	H23-24	30	堆積土砂の撤去	100	完了	
河-8 ②	辛沢川の修繕	多治見土木事務所 河川砂防課	H23-24	2	特殊堤の嵩上げ	100	完了	
河-8 ③	辛沢川の修繕	国土交通省庄内川 河川事務所	H23	3	平成23年度に特殊堤嵩上 げ完了	100	完了	
河-9	観音寺川の改 修	多治見市 道路河川課	H24-27	70	河川改修の委託設計を発注 し概略設計を完了	8	予定どお り	詳細設計を実施し、用地買 収の協議を実施
河-10	河川改修・排水 路改良	多治見市 道路河川課	H25-29	145	酒井田川・根本川付近の浸 水箇所に対する設計業務の 発注	5	予定より 進んでい る	詳細設計の実施 酒井田川付近の浸水箇所 の工事を実施
合計				2,773				

No.	施策名称	事業主体	実施年度	概算 事業費 (百万円)	H24年度 取組概要	進捗率 %	進捗状況	H25年度 取組予定概要
		主たる部署						
排-1	下水道計画の見直しを検討	多治見市 下水道課	H24	-	7年確率50mm/hのまま施設整備をしても床上浸水が解消できることを確認	100	完了	
排-2	ポンプ場の新設	多治見市 下水道課	H24-29	2,100	概略検討、地権者への事業説明	1	予定どおり	事業認可取得、用地測量、基本詳細設計の実施、用地取得交渉
排-3	ポンプ場新設までの間の暫定施策	多治見市 下水道課	H24	35	フラップゲートの設置	100	完了	
排-4	ポンプ場の増強	多治見市 下水道課	H24-29	1,400	河川協議の実施、概略検討	1	予定どおり	事業認可取得、基本詳細設計の実施
排-5	ポンプの増強	多治見市 下水道課	H23	240	能力増強 (7.1m ³ /s → 8.3m ³ /s)	100	完了	
排-6 ①	県管理道路の排水能力の改良	多治見土木事務所 道路維持課	H23-24	15	道路側溝改良 16箇所	100	完了	
排-6 ②	県管理道路の排水能力の改良	多治見土木事務所 道路維持課	H23-25	135	機械設備・電気設備・吐出管工事を実施中	35	予定どおり	事業完了を目指す

No.	施策名称	事業主体	実施年度	概算 事業費 (百万円)	H24年度 取組概要	進捗率 %	進捗状況	H25年度 取組予定概要
		主たる部署						
排-7 ①	市管理道路の 排水能力の改 良	多治見市 道路河川課	H24-25	5	側溝整備工事発注(繰越)	40	予定より 遅れている	平成24年度発注の側溝整 備工事の実施
排-7 ②	市管理道路の 排水能力の改 良	多治見市 下水道課	H24-28	25	平和町、前畑町、三笠町等 の雨水渠改良	20	予定どお り	三笠町、前畑町の側溝整備
排-8	大原川への排 水樋管の改良	多治見市 道路河川課	H25-27	70		0	予定どお り	測量設計業務の実施
排-9	民間施設(JR敷 地等)の雨水処 理	民間(JR等)	H24-29	-	排水施設整備の依頼を実施	0	予定どお り	排水対策の実施を引続き依 頼していく
排-10	排水ポンプ車に よる内水排除	国土交通省庄内川 河川事務所	H24~ 対策完了 まで	-	出水期間中、多治見市南消 防署と土岐川出張所にポン プ車2台配置及び釜場の整 備	100	完 了	H25年度出水期間中配備予 定
排-11	可搬式ポンプに よる内水排除	多治見市 下水道課	H24	28	ポンプ購入済	100	完 了	
排-12	調整池等の浚 渫農業用水の 改良	多治見市 道路河川課	H24-25	5	農業用排水路の改修の実 施 脇之島川の取水ゲートの修 繕の実施	100	完 了	
合計				4,058				

No.	施策名称	事業主体	実施年度	概算 事業費 (百万円)	H24年度 取組概要	進捗率 %	進捗状況	H25年度 取組予定概要
		主たる部署						
抑-1	下水道計画の見直し	多治見市 下水道課	H24-29	170	路線全体のボーリング調査を実施	3	予定どおり	管渠詳細設計の実施
抑-2	流域調整	多治見市 道路河川課	H24-27	35	測量設計業務委託の実施	10	予定どおり	笠原川へ流入するための占用手続きの実施
抑-3 ①	貯留施設の新設	多治見市 道路河川課	H27-28	80		0	予定どおり	測量設計業務の実施
抑-3 ②	貯留施設の新設	多治見市 道路河川課	H24	10	グラウンド内の側溝等を利用したオンサイト化工事を実施	100	完了	
抑-3 ③	貯留施設の新設	多治見市 道路河川課	H28-29	38		0	予定どおり	測量設計業務の実施
抑-3 ④	貯留施設の新設	多治見市 道路河川課	H25-26	7		0	予定どおり	測量設計業務の実施
抑-3 ⑤	貯留施設の新設	多治見市 区画整理課	H25-27	72	3月補正にて平成24年度予算措置	0	予定より進んでいる	実施設計
抑-3 ⑥	貯留施設の新設	多治見市 医療整備課	H23-25	10	雨水貯留槽の設置	80	予定どおり	駐車場オンサイトの整備

No.	施策名称	事業主体	実施年度	概算 事業費 (百万円)	H24年度 取組概要	進捗率 %	進捗状況	H25年度 取組予定概要
		主たる部署						
抑-3 ⑦	貯留施設の新設	多治見市 教育委員会	H23-24	20	雨水貯留施設の設置	100	完了	
抑-4 ①	既存調整池等の改修	多治見市 道路河川課	H24-25	35	調整機能回復(土砂浚渫)工事を実施	0	予定どおり	調整池改良(流出抑制機能拡大)工事を実施
抑-4 ②	既存調整池等の改修	多治見市 道路河川課	H28	16		0	予定どおり	
抑-5	流域分散	多治見市 道路河川課	H24-26	10	調査検討業務の実施(繰越)	0	予定どおり	検討事業の実施 詳細設計の実施
抑-6	開発に伴う流出抑制施設設置基準の見直し	多治見市 開発指導課	H24-26	-	平成25年4月施行の多治見市土地開発基準に3,000㎡以上1ha未満の開発についても調整池を検討を明記	20	予定より遅れている	雨水流出抑制設置基準の検討
抑-7	浸透施設の普及促進	多治見市 下水道課 開発指導課	H24-28	12	平成24年度民間31件設置済, 公共施設9基設置済	17	予定どおり	個人宅雨水枴約30箇所、公共施設8箇所の設置検討
抑-9	土砂流出抑制	多治見市 道路河川課	H24-29	0	-	0	未着手	手法の再検討
合計				515				

No.	施策名称	事業主体	実施年度	概算 事業費 (百万円)	H24年度 取組概要	進捗率 %	進捗状況	H25年度 取組予定概要
		主たる部署						
軽-1	防災情報の拡充	岐阜地方気象台	H24 (H25以降も実施)	-	平成24年度防災気象講演会開催 防災気象情報の利用等について講習実施	90	予定どおり	気象情報の利活用についての周知・啓発
軽-2	防災情報の拡充	多治見市 企画防災課	H24-26	15	雨量表示変更 カメラ機器更新 国と情報共有に向けた協議	60	予定より 進んでいる	国及び県と情報共有に向けた協議
軽-3	防災情報の拡充	多治見市 下水道課	H24	20	監視カメラ2箇所の設置、浸水想定箇所の監視体制の強化	100	完了	
軽-4 ①	防災情報の拡充	多治見土木事務所 河川砂防課	H23-24	25	大原川への水位計・量水表の設置による情報発信	100	完了	
軽-4 ②	防災情報の拡充	多治見土木事務所 河川砂防課	H23-24	20	笠原川への水位計・量水表の設置による情報発信	100	完了	
軽-5	防災情報の拡充	国土交通省多治見 砂防国道事務所	H25-27	30		0	予定どおり	予算要求
軽-6	防災情報の拡充	多治見市 下水道課	H24-25	21	浸水シミュレーションの実施、関係資料の収集分析	29	予定どおり	地元意見集約、アンケート調査、浸水想定区域図作成、内水ハザードマップ作成

No.	施策名称	事業主体	実施年度	概算 事業費 (百万円)	H24年度 取組概要	進捗率 %	進捗状況	H25年度 取組予定概要
		主たる部署						
軽-7	防災情報の拡充	岐阜地方気象台	H24	-	気象メカニズムの解析 豪雨発生機構に対する考察 や理解を深めるためのOJT 環境の構築 気象実況の監視と予測の強化	100	完了	
軽-8	防災情報の拡充	多治見市 企画防災課	H23-25	-	避難勧告発令基準の考え方 の整理	25	予定より 遅れている	避難勧告発令基準の見直し・ 新規検討
軽-9	防災情報の拡充	多治見市 企画防災課	H23-24	1	台風15号豪雨時についての アンケート調査を実施	50	予定より 遅れている	調査結果を基に、防災情報 提供のタイミング・提供方法 を検討
軽-10	防災情報の拡充	多治見市 企画防災課	H23-24	1	平和町地区への設置の完了と、 設置場所の一覧を作成	70	予定より 遅れている	土岐川右岸地区への設置完了 平和町地区内への増設の 検討
軽-11	防災情報の拡充	多治見市 企画防災課	H24-25	-	ハザードマップへの記載事項、 記載方法等の調査・研究	30	予定どおり	ハザードマップへの記載事項を 決定し、マップの印刷を実施
軽-12 ①	調整池等の浚渫	多治見市 道路河川課	H24	35	調整機能回復(土砂浚渫) 工事を実施	100	完了	

No.	施策名称	事業主体	実施年度	概算 事業費 (百万円)	H24年度 取組概要	進捗率 %	進捗状況	H25年度 取組予定概要
		主たる部署						
軽-12 ②	調整池等の浚渫	多治見市 道路河川課	H24-27	45	調整機能回復(土砂浚渫) 工事を実施(北丘)	67	予定どおり	—
軽-12 ③	調整池等の浚渫	多治見市 下水道課	H24-26	3	南幹線の浚渫、前畑町及び 三笠町の雨水柵等の浚渫	43	予定どおり	平和町南幹線の土砂浚渫 等
軽-12 ④	調整池等の浚渫	多治見市 道路河川課	H24-25	5	農業用排水路改良時に土 砂撤去を実施	100	完了	
軽-13	浸水地域での安 全な建築誘導	多治見市 開発指導課	H24-26	-	-	20	予定どおり	各浸水対策実施効果の確認 を行う
軽-14	浸水地区への 建築・開発の注 意喚起	多治見市 開発指導課	H24-29	-	11月に配布文章(案)を作成	30	予定より 遅れている	関係組織や団体に説明し、 配布実施。 窓口で浸水区域の相談者に 資料配布
軽-15	応援要請	多治見市 企画防災課	H24	-	自衛隊の災害派遣に関する 事例研究	20	予定より 遅れている	災害派遣要請を行う場合の 指針を設定
軽-16	応援要請	多治見市 企画防災課	H24	-	ボランティアセンター設置に 関する事例研究	20	予定より 遅れている	ボランティアセンターの設置 に関する協議の実施
合計				221				
総合計				7,567				