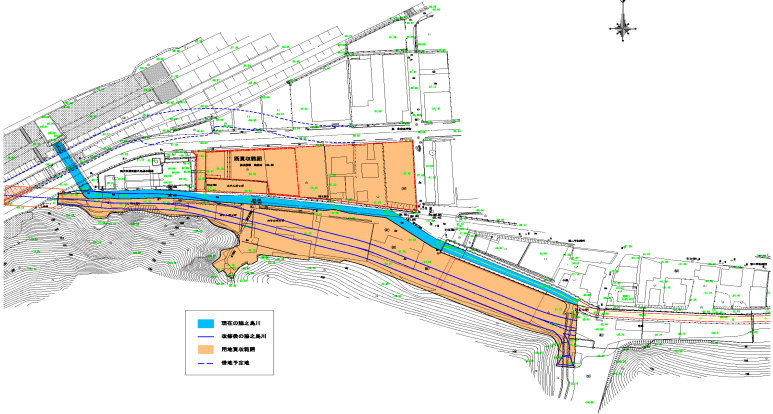


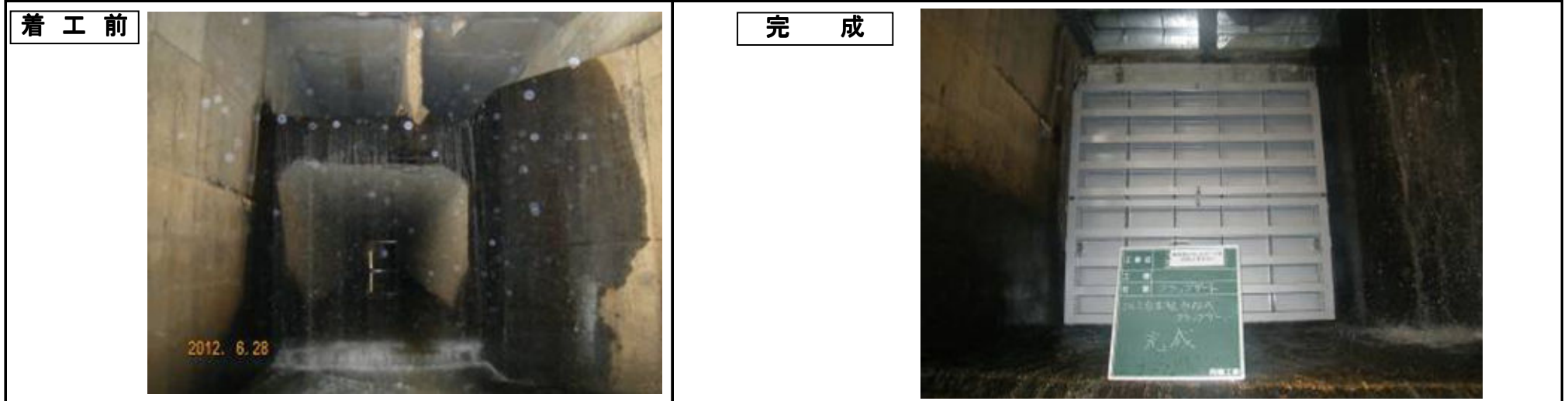
No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
排-1	下水道計画の見直しを検討	多治見市下水道課	下水道の雨水排水計画基準を見直す必要があるかを検討する

<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">着 工 前</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">完 成</div>
--	--

年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度の取組予定内容
24	7年確率50mm/h対応の施設整備で、床上浸水の概ね解消が改めて確認できたため、変更しない方針計画した下水道施設の早期完成をめざす	100	完 了	
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容	
排-2	ポンプ場の新設	多治見市下水道課	(仮称)脇之島雨水ポンプ場の新設	
着 工 前			完 成	
年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度の取組予定内容
24	11月 脇之島川合流点部地権者説明会の開催 3月 ポンプ場概略検討の完成	1	予定どおり	用地測量 都市計画決定及び事業認可の取得 実施設計の開始 用地取得交渉
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
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	南幹線へのフラップゲートの設置



年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度取組予定内容
24	6月 工事着手 9月 工事完了	100	完了	
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
排-4	ポンプ場の増強	多治見市下水道課	土岐川右岸ポンプ場の増強

着工前		完成	
-----	---	----	--

年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度の取組予定内容
24	2月 国との事前吐口協議を年3回実施 3月 ポンプ場の概略検討を2計画に絞込み	1	予定どおり	ポンプ場吐口協議の了承を得る 事業認可の取得 調査、測量、実施設計の作成 関係法令の協議及び手続き
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
排-5	ポンプの増強	多治見市下水道課	合流区域の雨水排除用ポンプの増強

着工前





完成




年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度の取組予定内容
24	3月 事業完了(7.1m ³ /s → 8.3m ³ /s)	100	完了	
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
排-6 ①	県管理道路の排水能力の改良	岐阜県多治見土木事務所 道路維持課	(国)248号及び(主)名古屋多治見線の雨水排水能力向上のため側溝整備を行う

着 工 前	完 成
	

年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度取組予定内容
24	(国)248号及び(主)名古屋多治見線の道路排水施設16箇所の改良工事を完了 9月 着手 3月 完了	100	完了	梅雨期前に側溝点検を行い、塵埃等による閉塞や堆積等の障害を確認する
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
排-6 ②	県管理道路の排水能力の改良	岐阜県多治見土木事務所 道路維持課	(国)248号 音羽アンダーパス及び(一)武並土岐多治見線 池田アンダーパスの雨水排水ポンプの機能向上

<p>着工前</p> <p>【(国)248号 音羽アンダーパス】 【(一)武並土岐多治見線 池田アンダーパス】</p> 	<p>完成</p>
--	------------------

年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度取組予定内容
24	<p>【(国)248号 音羽アンダーパス】 (吐出量:9.21m³/min → 18.42m³/min) 水中モーターポンプ併用運転に伴う電気設備増強及び吐出管埋設工事を実施中 2月 着手</p> <p>【(一)武並土岐多治見線 池田アンダーパス】 (吐出量:21.2m³/min → 25.2m³/min) 水中モーターポンプ製作据付及び吐出管増設工事を実施中 2月 着手</p>	35	予定どおり	<p>【(国)248号 音羽アンダーパス】 7月末 工事完了。</p> <p>【(一)武並土岐多治見線 池田アンダーパス】 7月末 水中モーターポンプ製作据付及び吐出管増設工事を完了</p> <p>8月 水中モーターポンプ併用運転に伴う電気設備増強(自家発電設備)工事に着手する</p>
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
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	市内浸水箇所の排水能力を向上させるために側溝等の整備を行う
		遅延理由	田代町がわ側溝については、バリアフリー構想との関連もあり関係機関との調整に時間がかかり年度内発注は出来たが工事時期が遅れた
		対策	発注は平成24年度に出来ているので工事を速やかに進めるよう請負業者と調整を取っている

年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度取組予定内容
24	側溝整備工事発注(繰越)	40	予定より遅れている	平成24年度発注工事の繰越事業を履行する
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
排-7 ②	市管理道路の排水能力の改良	多治見市下水道課	雨水枡の増設、横断側溝の新設、道路側溝の整備

<p>着工前</p> 	<p>一部完成</p> 	
---	--	--

年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度取組予定内容
24	12月 雨水枡修繕26箇所(明治町等) 1月 横断2箇所, 縦断1箇所(前畑町) 2月 横断側溝設置2箇所(常磐町他)	20	予定どおり	横断側溝の整備(前畑町) 縦断側溝の整備(三笠町)
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
排-8	大原川への排水樋管の改良	多治見市道路河川課	一級河川大原川に流れ込む雨水渠の先端に逆流防止ゲートの設置

<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">着 工 前</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">完 成</div>
--	--

年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度取組予定内容
24		0	予定どおり	測量設計業務の実施
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容	
排-9	民間施設(JR敷地等)の雨水処理	民間(JR等)	JR等の民間敷地に降った雨水を適切に排水するように協力依頼する	
着 工 前		完 成		
年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度取組予定内容
24	多治見市が排水対策の実施依頼に伺い、協力を求めた	0	予定どおり	排水対策の実施に向けて引続き協議をしていく
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
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	国が管理する庄内川河川事務所水域の排水ポンプ車を多治見に配備



年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度取組予定内容
24	出水期間中、多治見市南消防署と土岐川出張所に2台配置排水に必要な釜場の整備	100	完了	出水期間中、多治見市南消防署と土岐川出張所へのポンプ車配置をポンプ場整備まで継続
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
排-11	可搬式ポンプによる内水排除	多治見市下水道課	可搬式ポンプの購入(4機)

着工前

完成



年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度の取組予定内容
24	9月 事業発注 2月 納品(ポンプ能力 5m ³ /分×2台×2セット)	100	完了	
25				
26				
27				
28				
29				

No.	施策名称	事業主体	主な事業内容
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	農業用排水施設設備等の改修、修繕

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">着 工 前</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">完 成</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">   </div>
--	---

年度	年度末における取組状況	進捗率(%)	進捗状況	次年度の取組予定内容
24	農業用排水路の改修の実施 3月 笠原川の取水ゲートの修繕の実施完了	100	完 了	
25				
26				
27				
28				
29				