

<表紙写真について>

上から

- ①調布排水樋管全景
(調布市染地2丁目52番地先〔多摩川沿い〕)
- ②野川にある雨水吐口補修工事後の状況
(調布市深大寺元町3丁目40番地先〔中耕橋近辺〕)
- ③市のデザインマンホール蓋・一反もめんとぬりかべ
(調布駅北側・電通大通り歩道に設置)
- ④市職員による管路施設の点検の状況
(調布幹線暗渠内入口)

<裏表紙写真について>

上から

- ①マンホール内から外を見上げた状況
- ②可搬式排水ポンプを用いた市職員による水防訓練の状況
(調布市染地3丁目1番地先〔多摩川沿い根川上流部〕)
- ③長寿命化対策工事における管更生工事の状況
(左・更生前／右・更生後)
- ④入間川上流域水路内の粗度係数低減工事(水を流れやすくする工事)の状況
(調布市東つつじヶ丘1丁目6番地先〔入間橋近辺〕)

- 目次 -

第1章 策定にあたって	1
1.1 下水道事業の概要	2
1.2 策定の背景	6
1.3 策定の目的	13
1.4 下水道ビジョンの位置付け	14
1.5 計画期間と計画の進行管理	15
第2章 現状と課題	17
2.1 震災への対応	18
2.2 老朽化・劣化への対応	20
2.3 水害への対応	23
2.4 環境の保全	27
2.5 組織体制	30
2.6 情報の発信	32
2.7 下水道事業経営	33
2.8 現状と課題のまとめ	37
第3章 基本理念と基本方針	43
3.1 基本理念	44
3.2 基本方針	45

第4章 主要な施策	49
4.1 施策の体系	50
基本方針Ⅰ 下水道施設の機能維持	52
取組の柱① 気候変動による影響への適応策の構築（浸水対策）	53
取組の柱② 下水道施設の持続的な管理（地震対策）	57
（老朽化・劣化対策）	57
取組の柱③ 脱炭素・循環型社会に向けた取組の推進	63
（合流式下水道改善）	63
（脱炭素・循環型社会への貢献）	64
基本方針Ⅱ 組織対応力の向上	66
取組の柱④ 組織体制の強化（組織体制）	67
取組の柱⑤ 危機管理体制の構築（危機管理）	71
取組の柱⑥ 情報発信の強化（情報発信）	74
基本方針Ⅲ 持続的な経営の確立	76
取組の柱⑦ 経営状況の把握と分析（経営）	77
取組の柱⑧ 合理的な経営の推進（経営）	78
取組の柱⑨ 中長期的な収支のあり方検討（経営）	81
4.2 参加と協働の取組～市民等に期待される役割～	82
4.3 施策体系図（主要事業と目標のまとめ）	84
第5章 投資・財政計画	87
5.1 下水道事業の財政のしくみ	88
5.2 投資・財政計画	91
参考資料	111
用語集	127
コラム1 流域下水道と合流式下水道のしくみ	16
コラム2 下水道による雨水排除	42
コラム3 下水道事業のストックマネジメント	86
コラム4 減価償却費と長期前受金戻入	103
コラム5 経営戦略の策定	110