

図表リスト - 1	頁
・図1 - 1 台峯緑地保全に至る経過図（基本構想より）	1
・図1 - 2 法施策方針図（基本構想より）	1
・図1 - 3 本緑地の位置	2
・図1 - 4 基本計画に至るまでのフロー図	3
・図2 - 1 地区区分と本緑地	4
・図2 - 2 アクセスルート図	4
・図2 - 3 学校の分布と本緑地	5
・図2 - 4 観光資源位置図	6
・図2 - 5 遺跡等分布図	9
・図2 - 6 周辺の航空写真（昭和39年度神奈川県撮影）	10
・図2 - 7 周辺の航空写真（平成元年度鎌倉市撮影）	10
・図2 - 8 其中庵の現況	11
・図2 - 9 明治15年地図	12
・図2 - 10 大正10年地図	12
・図2 - 11 昭和37年地図	12
・図2 - 12 昭和45年地図	12
・図2 - 13 昭和29年航空写真	12
・図2 - 14 昭和39年航空写真	12
・図2 - 15 平成8年航空写真	12
・図2 - 16 緑化区域の設定	13
・図2 - 17 施策・取組みの体系	14
・図2 - 18 交流とふれあいを広げる緑のネットワーク	15
・図2 - 19 美しい景観をつくる緑のネットワーク	15
・図2 - 20 都市環境負荷を和らげる緑のネットワーク	15
・図2 - 21 安全性を高める緑のネットワーク	16
・図2 - 22 緑地の保全評価	16
・図2 - 23 植生区分図	18
・図2 - 24 水質・底質調査地点位置図	20
・図2 - 25 水環境の現況	21
・図2 - 26 土壌調査地点位置図	22
・図2 - 27 土壌断面構成模式図	22
・図2 - 28 現況の概要	23
・図2 - 29 現況の概要	24
・図2 - 30 位置図	25
・図2 - 31 市民意見内容の分類	26

	頁
・図3 - 1 ブロック図	30
・図4 - 1 保全施策展開区域	32
・図4 - 2 ゾーニング及び動線構成	33
・図5 - 1 全体基本計画図	34
・図5 - 2 都市計画公園（風致公園）・基本計画図	35
・図5 - 3 保全配慮地区・基本計画図	36
・図5 - 4 基本構想における自然環境の保全・活用方針図	37
・図5 - 5 基本構想における市民利用のための活用方針図	37
・図5 - 6 基本構想における動線計画図と散策イメージ図	44
・図5 - 7 散策路A・B・D標準断面図	45
・図5 - 8 動線計画図	46
・図5 - 9 整備イメージ（野面石組等）	47
・図5 - 10 小集水域 流域図	48
・図5 - 11 調査地点位置図	49
・図5 - 12 A地点（ため池流入部）	49
・図5 - 13 B地点（ため池流出部）	49
・図5 - 14 C地点（ヒューム管橋付近） 合流点-2下流部	49
・図5 - 15 対策イメージ断面図（護岸）	50
・図5 - 16 イメージ断面図（落差）	50
・図5 - 17 イメージ断面図（堰）	50
・図5 - 18 イメージ断面図（沈砂地）	50
・図5 - 19 イメージ断面図（土砂流入防止）	50
・図5 - 20 イメージ断面図（既設U型側溝接続部の改修）	50
・図5 - 21 水路改善位置図（案）	51
・図5 - 22 断面図	52
・図5 - 23 ため池現況平面図	52
・図5 - 24 ため池 水質改善例 位置図	54
・図5 - 25 改修イメージ断面図	55
・図5 - 26 イメージ断面図（沈砂地）	55
・図5 - 27 施設導入計画図（基本構想より）	56
・図5 - 28 機能導入の候補地（基本構想より）	57
・図5 - 29 主要施設配置図	58
・図5 - 30 サイン計画図	60
・図5 - 31 源流の森と里山の保全ゾーンの環境目標イメージ図	61
・図5 - 32 ハンノキ群落の位置	62

図表リスト - 2	頁
・図5 - 3 3 台峯の谷戸（最奥部）のハンノキ群落とその周辺の植生	63
・図5 - 3 4 台峯の谷戸（最奥部）のハンノキ群落の状況	63
・図5 - 3 5 源流域の湿地保全エリアの状況	64
・図5 - 3 6 ハンノキ群落写真の位置図	65
・図5 - 3 7 里山の湿地保全エリアの状況	66
・図5 - 3 8 源流域の湿地保全エリア（最上流部）の保全管理イメージ図	67
・図5 - 3 9 源流域の湿地保全エリア（ため池上流部）の保全管理イメージ図	69
・図5 - 4 0 里山の湿地保全エリアの保全管理イメージ図	70
・図5 - 4 1 尾根道のサクラの古木の保全管理イメージ図	71
・図5 - 4 2 耕作放棄地の環境再生イメージ図	71
・図5 - 4 3 里山の保全ゾーンの環境目標イメージ図	73
・図5 - 4 4 里山環境の保全イメージ図	74
・図5 - 4 5 里山の湿地再生エリアの植生の変化	75
・図5 - 4 6 湿生草地の再生イメージ図	75
・図5 - 4 7 耕作放棄地の環境再生イメージ図	76
・図5 - 4 8 里山の再生ゾーンの環境目標イメージ図	77
・図5 - 4 9 里山の保全と再生のイメージ図	78
・図5 - 5 0 里山の谷戸の水田・湿地環境の再生イメージ図	79
・図5 - 5 1 水田・湿地再生エリアの環境再生イメージ図	79
・図5 - 5 2 耕作放棄地の環境再生イメージ図	79
・図5 - 5 3 景観緑地と里山の保全ゾーンの環境目標イメージ図	80
・図5 - 5 4 景観面や防災面に配慮した斜面樹林の保全管理イメージ図	81
・図5 - 5 5 里山保全のための耕作放棄地の保全管理イメージ図	82
・図5 - 5 6 計画～実施～成果～調査サイクルの維持管理イメージ図	83
・図7 - 1 区域変更図	87
・図7 - 2 都市計画公園区域図	88

	頁
・表1 - 1 施策展開及び法改正等の経緯	1
・表2 - 1 本緑地における文化財指定の遺跡	7
・表2 - 2 動物調査結果	19
・表2 - 3 魚類・貝類等の調査結果	19
・表2 - 4 水質調査のまとめ一覧	20
・表2 - 5 底質調査のまとめ一覧	20
・表2 - 6 植生と土壌の関連まとめ	22
・表2 - 7 植生の水源涵養機能のまとめ	22
・表2 - 8 市民意見の概要と回答	26
・表3 - 1 ブロック評価	30
・表5 - 1 導入機能と主な施設内容（基本構想より）	40
・表5 - 2 導入施設の方針と導入施設一覧	40
・表5 - 3 利用空間の適正収容力からの試算	41
・表5 - 4 年間利用者数からの試算（自然公園の算定法）	41
・表5 - 5 規模算定の例	42
・表5 - 6 動線計画の方針と導入施設一覧	45
・表5 - 7 小集水域 流域計算表	48
・表5 - 8 湖沼等浄化手法の分類表	53
・表5 - 9 基本構想の候補地の選定理由と導入機能（基本構想より）	56
・表5 - 1 0 導入機能と主な施設内容	57
・表5 - 1 1 源流の森と里山の保全ゾーンの保全・活用の方針	61
・表5 - 1 2 ハンノキ群落の変化	65
・表5 - 1 3 源流域の湿地保全エリア(最上流部)の保全管理の方向性	67
・表5 - 1 4 源流域の湿地保全エリア（ため池上流部）の保全管理の方向性	68
・表5 - 1 5 里山の湿地保全エリアの保全管理の方向性	70
・表5 - 1 6 里山の保全ゾーンの保全・活用の方針	73
・表5 - 1 7 里山再生ゾーンの保全・活用の方針	77
・表5 - 1 8 景観緑地と里山の保全ゾーンの保全・活用の方針	80
・表5 - 1 9 年間の植生管理プログラム例	84
・表6 - 1 （参考）市民参画による事業スケジュール	86
・表7 - 1 用地費（都市計画公園）	89
・表7 - 2 用地費（保全配慮地区）	89
・表7 - 3 整備費	89
・表7 - 4 維持管理費（年間）	89