

参考文献

- 1 国土交通省国土政策局(2014a):国土のグランドデザイン 2050 参考資料
- 2 国土交通省都市局公園緑地・景観課緑地環境室(2014b):未来につなぐ都市とみどり
- 3 日本学術会議 統合生物学委員会・環境学委員会合同自然環境保全再生分科会(2014):復興・国土強靱化における生態系インフラストラクチャー活用のすすめ
- 4 環境省自然環境局自然環境計画課生物多様性地球戦略企画室(2016):生態系を活用した防災・減災に関する考え方
- 5 国土交通省国土政策局総合計画課国土管理企画室(2016a):人口減少下の土地利用上の課題について,第1回土地利用基本計画制度に関する検討会 配布資料4
- 6 内閣府(2013):平成25年版防災白書
- 7 Sutton-Grier, A., K. Wolk, & H. Bamford, (2015): Future of Our Coasts: The Potential for Natural and Hybrid Infrastructure to Enhance the Resilience of Our Coastal Communities, Economies and Ecosystems. Environmental Science & Policy, 51
- 8 カテリーナ・ウォウク(2015),:ハリケーン・サンディ復興戦略と海岸のレジリエンス, BIO-CITY 61
- 9 環境省生物多様性総合評価検討委員会(2010):生物多様性総合評価報告書
- 10 国土交通省都市局(2015a):第1回大都市戦略検討委員会 資料4-1
- 11 観光庁(2015):平成27年版観光白書
- 12 国土交通省都市・地域整備局都市計画課・公園緑地課(2007):新編 緑の基本計画ハンドブック
- 13 進士五十八(2012):公園と緑地 利用価値と存在価値のこれからを考える,平成24年度公園緑地研究所調査研究報告
- 14 舟引敏明(2013):都市緑地施度論考
- 15 国土交通省都市局公園緑地・景観課(2016b):新たなステージに向けた緑とオープンスペース政策の展開について(新たな時代の都市マネジメントに対応した都市公園等のあり方検討会最終とりまとめ)
- 16 国土交通省都市局公園緑地・景観課HP(a):都市公園データベース(都市公園等の面積・箇所数の推移)
<http://www.mlit.go.jp/crd/park/joho/database/t_kouen/pdf/01_h26.pdf>
- 17 国土交通省都市局公園緑地・景観課HP(b):都市緑化データベース(緑の基本計画)
<http://www.mlit.go.jp/crd/park/joho/database/toshiryokuchi/midori_kihon/index.html>
- 18 馬場弘樹・氏家深志・石川幹子(2012):沖積平野における自然立地的条件から見た集落の発展と津波・震災被害に関する研究:宮城県岩沼市玉浦地区を事例として,都市計画論文集47(3)
- 19 村上暁信(2012):自然立地的土地利用計画論の嚆矢:茨城県旧玉里村(現小美玉市)における村落再整備調査,農村計画学会誌31(2)
- 20 国土交通省都市局都市計画課(2014c):「都市再生特別措置法」に基づく立地適正化計画概要パンフレット
- 21 国土交通省(2014d):国土のグランドデザイン 2050~対流促進型国土の形成~
- 22 閣議決定(2015a):国土形成計画(全国計画)
- 23 国土交通省都市局公園緑地・景観課(2016c):社会資本整備審議会都市計画・歴史的風土分科会都市計画部会新たな時代の都市マネジメント小委員会(第10回)資料4-2
- 24 木下剛・苅京緑(2013):レジリエントな地域社会の形成とグリーンインフラストラクチャーの意義,都市計画306
- 25 閣議決定(2015b):国土利用計画(全国計画)
- 26 閣議決定(2015c):第4次社会資本整備重点計画
- 27 Mersey Forest(2010a):Liverpool Green Infrastructure Strategy Technical Document
- 28 Mersey Forest(2010b):Liverpool Green Infrastructure Strategy Action Plan
- 29 近藤純正(1992):地表面温度と熱収支の周期解及びその応用,農業気象48(3)
- 30 三浦展(2012):東京は郊外から消えていく!首都圏高齢化・未婚化・空き家地図
- 31 鈴木浩平・雨宮護・寺田徹・横張真(2011):都市郊外における空閑地の分布と農的利用の実態.2011年度東京大学空間情報科学研究センターシンポジウム
- 32 国土交通省(2005):平成17年版土地白書
- 33 Longcore, T., Lam, C., Seymour, M., & Bokde, A. (2011): LA Gardens: Mapping to Support a Municipal Strategy for Community Gardens, University of Southern California GIS Research Report
- 34 日本都市計画学会(1969):地方計画に基づく近郊都市建設基準に関する研究,大阪府企業局宅地開発部委託研究
- 35 原島義明・寺田徹・山本博一・木平英一(2014):長野県伊那市における薪による小規模バイオマスエネルギー利用の実態.ランドスケープ研究77(5)
- 36 井手久登・武内和彦(1985):自然立地的土地利用計画
- 37 横浜市(2016):横浜市水と緑の基本計画(平成28年6月改定)
- 38 国立市(2003):国立市緑の基本計画(平成15年3月)
- 39 明石市(2011):明石市緑の基本計画(平成23年3月改定版)
- 40 明石市(2009):明石市総合浸水対策計画(平成21年3月)

- 41 飯田晶子・大和広明・林誠二・石川幹子(2015)：神田川上流域における都市緑地の有する雨水浸透機能と内水氾濫抑制効果に関する研究：-内外水複合氾濫モデルを用いたシミュレーション解析-, 都市計画論文集 50(3)
- 42 横浜市(2013a)：エキサイトよこはま 22 (横浜駅周辺大改造計画) まちづくりガイドライン (平成 25 年 3 月)
- 43 Hirabayashi, S., D.J. Nowak, T.A. Endreny, C.N. Kroll, & S. Maco, (2011) : i-Tree: Tools to assess and manage structure, function, and value of community forests, American Geophysical Union, Fall Meeting 2011
- 44 i-Tree HP
<<https://www.itreetools.org/resources/reports.php>>
- 45 Mersey Forest (2010c): Liverpool City Green Infrastructure Strategy Executive Summary
- 46 Landeshauptstadt Schwerin(2006a) : Landschaftsplan der Landeshauptstadt Schwerin Zielkonzept I
- 47 Landeshauptstadt Schwerin(2006b) : Landschaftsplan der Landeshauptstadt Schwerin Maßnahmen
- 48 Landeshauptstadt Schwerin(2006c) : Landschaftsplan der Landeshauptstadt Schwerin Konflikte
- 49 Landeshauptstadt Schwerin(2003) : LANDESHAUPTSTADT SCFWRIN Flächennutzungsplan
- 50 根岸勇太・山下英也・石川幹子(2015)：計画の論理展開に着目したドイツの景域計画と緑の基本計画の計画体系と計画項目の比較に関する研究：バーデン＝ヴュルテンベルク州の景域計画手引書に基づいて，都市計画論文集 50(3)
- 51 仙台市(2012)：仙台市みどりの基本計画 2012-2020 (平成 24 年 9 月)
- 52 国土交通省都市局公園緑地・景観課 HP(c)：都市緑化データベース (広域緑地計画)
<<http://www.mlit.go.jp/crd/park/joho/database/toshiryokuchi/todoufukoukouiki/>>
- 53 東京都(2016)：東京都 緑確保の総合的な方針 (平成 28 年 3 月改定)
- 54 多摩・三浦丘陵の緑と水景に関する広域連携会議 HP
<<http://www.tama-miurahills.com/meeting3.html>>
- 55 Villanueva, K., Badland, H., Hooper, P., Koohsari, J.M., Mavoia, S., Davern, M., Roberts a, R., Goldfeld, S. & Giles-Corti, B. (2015) : Developing indicators of public open space to promote health and wellbeing in communities. Applied Geography 57
- 56 福岡市(2009)：福岡市 新・緑の基本計画 (平成 21 年 5 月)
- 57 名古屋市(2012)：名古屋市公園経営基本方針 (平成 24 年 6 月)
- 58 名古屋市(2013)：名古屋市公園経営事業展開プラン (平成 25 年 7 月)
- 59 名古屋市(2014)：鶴舞公園管理運営方針 (平成 26 年 8 月)
- 60 足立区(2011)：あだち公園☆いきいきプラン (平成 23 年 6 月)
- 61 兵庫県北摂整備局・(社)日本造園学会(2000)：有馬富士公園運営計画策定業務報告書
- 62 千葉市都市局公園緑地部公園管理課(2014)：まちのにぎわい創出のための企業との協働によるパークマネジメントの取組，公園緑地 75(3)
- 63 北九州市(2012)：北九州市緑の基本計画 (平成 24 年 2 月)
- 64 北九州市(2013)：北九州市健康づくり推進プラン (平成 25 年 3 月)
- 65 台東区(2012)：台東区緑の基本計画 (平成 24 年 3 月)
- 66 柏市(2009)：柏市緑の基本計画 (平成 21 年 6 月改定)
- 67 柏市 HP：カシニワ制度
<http://www.city.kashiwa.lg.jp/living/living_environment/1384/1387/1388/index.html>
- 68 Cleveland City Planning Commission(2008)：RE-IMAGINING A MORE SUSTAINABLE CLEVELAND - Citywide Strategies for Reuse of Vacant Land
- 69 Cleveland City Planning Commission HP: 8 Ideas for vacant land reuse in Cleveland. Cleveland (OH)
<<http://planning.city.cleveland.oh.us/ftp/8IdeasForVacantLandReuseCleveland.pdf>>
- 70 国土交通省都市局公園緑地・景観課(2015b)：平成 27 年度全国都市公園・緑化・緑地保全主管課長会議資料
- 71 札幌市緑の審議会(2015)：「札幌市公園施設長寿命化計画」の策定に向けた公園施設の基本的な考え方について (答申)
- 72 西田貴明・加藤麻理子(2016)：グリーンインフラ関連施策の国内外における動向，日本生態学会全国大会第 63 回講演要旨集
- 73 横須賀市(2016)：横須賀市みどりの基本計画 (平成 28 年 3 月)
- 74 町田誠(2015)：都市を支える公園緑地，都市公園 210
- 75 植田直樹(2016)：大手町・丸の内・有楽町地区で進む緑の集積と連携，グリーンエージ 43(2)
- 76 森ビル株式会社 HP：森ビルの都市づくり
<https://www.mori.co.jp/company/urban_design/environment/urban_nature/c03.php>
- 77 流山市(2016)：流山市緑の基本計画 (平成 18 年 3 月)
- 78 流山市 HP：流山グリーンチェーン戦略
<<http://www.city.nagareyama.chiba.jp/information/82/477/492/002711.html>>
- 79 浅見泰司・西尾広也・蛭田有希・三田和巳・関口達也(2016)：流山グリーンチェーン戦略に関する資産価値調査業務委託報告書
- 80 港区(2016)：生物多様性緑化ガイド (平成 28 年 1 月)
- 81 閣議決定(2016)：都市農業振興基本計画

-
- 82 農林水産省・国土交通省(2015)：都市農業振興基本法のあらまし
 - 83 国土交通省土地・建設産業局 HP(d)：土地総合情報ライブラリー
<<http://tochi.mlit.go.jp/shoyuu-riyou/takuchikanouchi>>
 - 84 世田谷区 HP：世田谷区喜多見四・五丁目農の風景育成地区構想図
<http://www.city.setagaya.lg.jp/kurashi/102/126/419/408/d00125434_d/fil/kousouzu.pdf>
 - 85 練馬区(2009)：練馬区みどりの基本計画（平成 21 年 1 月改定）
 - 86 池邊このみ・横張真・土屋志郎・榎野良明・古澤達也(2013)：緑の基本計画を考える～制度創設 20 年目を迎えて，公園緑地 74(1)
 - 87 港区(2011)：港区緑と水の総合計画（平成 23 年 3 月改訂）
 - 88 鎌倉市(2011)：鎌倉市緑の基本計画（平成 23 年 9 月改訂）
 - 89 鎌倉市(2015)：鎌倉市のみどり（緑の基本計画推進の取組）平成 27 年度版
 - 90 横浜市(2013b)：横浜みどりアップ計画（計画期間：平成 26-30 年度）（平成 25 年 12 月）
 - 91 横浜市(2014)：横浜みどりアップ計画（新規・拡充施策）＜5 か年（平成 21 年度～平成 25 年度）の事業・取組の評価＞（平成 26 年 6 月）
 - 92 Green Flag Award HP
<<http://greenflagaward.org/>>
 - 93 坂井文(2014)：英国におけるオープンスペースの管理運営に関わる施策の変遷：1995-2010 年の動きに着目して，環境情報科学学術研究論文集 28