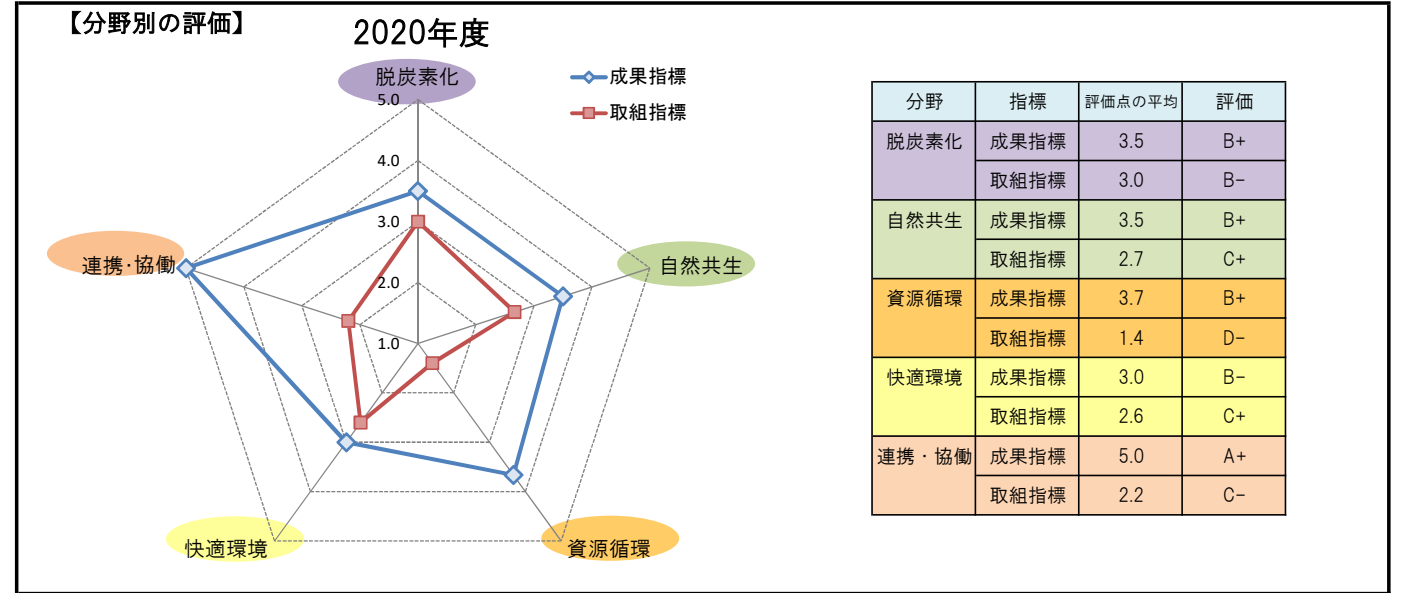


2020年度「豊島区環境基本計画2019-2030」成果指標・取組指標の評価結果

| No | 基本目標 | 指標項目 | 基準値 | 目標値 | 目安値 | 実績 | | 評価 | | | |
|-----------------------|---|---|---------------------|---------|--------|---------|-----------|--------|----------|--------|-------|
| | | | | | | 実績値 | 目標に対する進捗度 | 評価点 | 実績と目安値の差 | | |
| 1 | 脱炭素化 (成果指標) | 区内の温室効果ガス排出量(千t-CO2) 【2018年度データ】 | 1,800 | 1,102 | 1,595 | 1,580 | 31.6% | ○ | 3 | 0.9% | |
| | | 区内の太陽光発電設置容量(kW) | 5,692 | 12,311 | 7,219 | 6,962 | 19.2% | ○ | 3 | -3.6% | |
| | | 区内の太陽光発電設置件数(件) | 1,246 | 2,695 | 1,580 | 1,470 | 15.5% | ○ | 3 | -7.0% | |
| | | 豊島区役所のCO ₂ 排出量(事務事業)(t-CO ₂) | 15,787 | 10,187 | 14,495 | 12,708 | 55.0% | ◎ | 5 | 12.3% | |
| | | | - | - | - | - | - | B+ | 3.5 | - | |
| | 脱炭素化 (取組指標) | 区有施設の太陽光発電設置済数(累計) | 21 | 25 | 22 | 23 | 50.0% | ○ | 3 | 4.5% | |
| | | 家庭への再生可能エネルギー及び省エネルギー機器等導入 助成件数(累計) | 126 | 1,800 | 512 | 496 | 22.1% | ○ | 3 | -3.2% | |
| | | 事業所への再生可能エネルギー及び省エネルギー機器等導入 助成件数(累計) | 16 | 160 | 49 | 51 | 24.3% | ○ | 3 | 3.6% | |
| | | エコアクション21認定施設数(累計) | 71 | 73 | 72 | 72 | 50.0% | ○ | 3 | 0.0% | |
| | | LED等高効率照明改修施設数(累計) | 7,190 | 13,334 | 8,608 | 9,312 | 34.5% | ○ | 3 | 8.2% | |
| | | 電気バスの導入(台・累計) | 0 | 10 | 2 | 10 | 100.0% | ◎ | 5 | 400.0% | |
| | | 駐輪場の整備済台数(累計) | 12,372 | 15,000 | 12,978 | 12,256 | -4.4% | ○ | 3 | -5.6% | |
| | | LED化された街路灯(基数)(累計) | 3,246 | 13,334 | 5,574 | 5,565 | 23.0% | ○ | 3 | -0.2% | |
| | | としま低炭素モデル地区基準を満たす地区(累計) | 1 | 4 | 2 | 2 | 33.3% | ○ | 3 | 0.0% | |
| | | 遮熱性舗装の整備済面積(m ²) | 34,458 | 45,000 | 36,891 | 38,757 | 40.8% | ○ | 3 | 5.1% | |
| | | 気候変動(温暖化対策)に係る講座実施回数(回/年) (累計) | 1 | 10 | 3 | 3 | 22.2% | ○ | 3 | 0.0% | |
| | | 雨水流出抑制対策済量(m ³) | 50,000 | 138,000 | 70,308 | 59,935 | 6.7% | △ | 1 | -20.4% | |
| | | | - | - | - | - | - | B- | 3.0 | - | |
| | 2 | 自然共生 (成果指標) | 生きもの調査に参加する区民の数(累計) | 283 | 1,258 | 508 | 687 | 41.4% | ◎ | 5 | 35.2% |
| | | | 緑被率(%) | 12.9 | 13.0 | 13.0 | 13.2 | 300.0% | ○ | 3 | 1.5% |
| 緑視率が25%以上の箇所割合(%) | | | 16.8 | 16.9 | 16.8 | 20.4 | 3600.0% | ◎ | 5 | 21.2% | |
| みどりのボランティア団体数(累計) | | | 40 | 40 | 40 | 32 | -20.0% | △ | 1 | -20.0% | |
| | | | - | - | - | - | - | B+ | 3.5 | - | |
| 自然共生 (取組指標) | エコミーゼを活用したイベント・講座数(回/年・累計) | 6 | 80 | 23 | 16 | 13.5% | △ | 1 | -30.7% | | |
| | 学校・区立公園のピオトープ数(累計) | 19 | 21 | 19 | 19 | 0.0% | ○ | 3 | 0.0% | | |
| | 公園の整備面積(整備済面積)(ha・累計) | 21.1 | 24.5 | 24.5 | 23.7 | 76.5% | ○ | 3 | -3.3% | | |
| | 緑化基準を満たす施設数(%) | 72 | 80 | 80 | 75 | 37.5% | ○ | 3 | -6.2% | | |
| | 街路樹の設置割合(設置済割合)(%) | 78.0 | 80.0 | 80.0 | 78.0 | 0.0% | ○ | 3 | -2.5% | | |
| 地域が管理する公園・ピオトープの数(累計) | 3 | 3 | 3 | 3 | 100.0% | ○ | 3 | 0.0% | | | |
| | | - | - | - | - | - | C+ | 2.7 | - | | |
| 3 | 資源循環 (成果指標) | 一人一日あたり収集ごみ量(g/人日) | 541 | 520 | 536 | 541 | 0.0% | ○ | 3 | -0.9% | |
| | | 資源化率(%) | 19.9 | 22.8 | 20.6 | 22.0 | 72.4% | ○ | 3 | 7.0% | |
| | | 事業系ごみ(持込ごみ)の排出量(t) | 43,841 | 28,384 | 40,274 | 28,799 | 97.3% | ◎ | 5 | 28.5% | |
| | | - | - | - | - | - | B+ | 3.7 | - | | |
| 資源循環 (取組指標) | 食品ロスに関する啓発講座の実施回数(回/年) | 2 | 4 | 2 | 0 | -100.0% | △ | 1 | -100.0% | | |
| | リユース食器を使用するイベント回数(回/年) | 42 | 50 | 44 | 0 | -525.0% | △ | 1 | -100.0% | | |
| | ごみ減量に関する出前講座の実施回数(回/年) | 34 | 40 | 35 | 1 | -550.0% | △ | 1 | -97.1% | | |
| | 町会・清掃担当者との意見交換会、リサイクル・清掃関係 施設見学会の開催回数(回/年) | 2 | 2 | 2 | 1 | -50.0% | △ | 1 | -50.0% | | |
| | 事業系ごみの民間収集移行事業者数(累計) | 50 | 700 | 200 | 200 | 23.1% | ○ | 3 | 0.0% | | |
| | | - | - | - | - | - | D- | 1.4 | - | | |

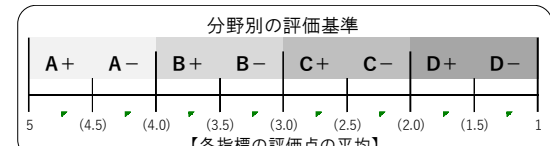
| No | 基本目標 | 指標項目 | 基準値 | 目標値 | 目安値 | 実績 | | 評価 | | |
|----|-----------------|--|--------|--------|--------|-------|-----------|-----|----------|-------|
| | | | | | | 実績値 | 目標に対する進捗度 | 評価点 | 実績と目安値の差 | |
| 4 | 快適環境 (成果指標) | 大気汚染物質の環境基準達成状況(%) | 80.0 | 100.0 | 84.6 | 80.0 | 0.0% | ○ | 3 | -5% |
| | | 路上喫煙率(%) | 0.07 | 0.03 | 0.06 | 0.05 | 50.0% | ◎ | 5 | 18% |
| | | ごみゼロデー参加人数(人/年) | 15,452 | 16,000 | 15,578 | 0 | -2819.7% | △ | 1 | -100% |
| | | 「道路や公園、街角などにポイ捨てや落書きがなくきれい である」について、肯定的な回答をする区民の割合(%) | 30.4 | 35.0 | 31.5 | 33.1 | 58.7% | ○ | 3 | 5% |
| | | | - | - | - | - | - | - | B- | 3.0 |
| 5 | 連携・協働 (取組指標) | 環境調査に関する情報発信回数(回/年) | 19 | 19 | 19 | 19 | 100.0% | ○ | 3 | 0% |
| | | 化学物質の適正管理に関する指導(回/年) | 5 | 5 | 5 | 5 | 100.0% | ○ | 3 | 0% |
| | | 路上喫煙・ポイ捨て防止キャンペーンの開催回数(回/年) | 12 | 18 | 13 | 4 | -133.3% | △ | 1 | -69% |
| | | 路上喫煙・ポイ捨て防止パトロールの時間数(時間/年) | 8,432 | 10,000 | 8,794 | 8,815 | 24.4% | ○ | 3 | 0% |
| | | 路上喫煙・ポイ捨て禁止啓発路上シールの貼付数(枚/年) | 115 | 200 | 135 | 144 | 34.1% | ○ | 3 | 7% |
| | | - | - | - | - | - | C+ | 2.6 | - | |
| 5 | 連携・協働 (成果指標) | みんなで(地域や事業者等と連携して)環境保全に取り組 んでいる、または取り組みたいと考える区民の割合(%) | 0.0 | 66.8 | 15.4 | 30.2 | 45.2% | ◎ | 5 | 96% |
| | | | - | - | - | - | - | A+ | 5.0 | - |
| | 連携・協働 (取組指標) | 多様な人に向けた環境に関する啓発講座等の参加者数(人/年) | 5,541 | 5,572 | 5,548 | 5 | -17858.1% | △ | 1 | -100% |
| | | 環境教育支援プログラムの参加校(校) | 21 | 30 | 23 | 5 | -177.8% | △ | 1 | -78% |
| | | 環境リーダーの数(累計) | 310 | 382 | 327 | 330 | 27.8% | ○ | 3 | 1% |
| | | 家庭・事業所での優れた取組みに対する表彰数(表彰数/ 年) | 44 | 44 | 44 | 32 | -27.3% | △ | 1 | -27% |
| | | 企業等の自主的な環境美化活動(としまクリーンサポ ーター登録団体数)(件) | 133 | 150 | 137 | 159 | 152.9% | ◎ | 5 | 16% |
| | | - | - | - | - | - | C- | 2.2 | - | |

【分野別の評価】



【凡例】

| 各指標の 評価基準 | 進捗状況 | | 評価 | 評価点 |
|--------------|-----------------|--|----|-----|
| | 目安値を10%以上上回っている | | ◎ | 5 |
| | 目安値との差が10%未満である | | ○ | 3 |
| | 目安値を10%以下下回っている | | △ | 1 |



🟢: 区民が選んだ重点施策の推進に貢献する取組指標(2018年7月に実施したとしまエコライフフェアにおける区民投票により決定)
 * : 重点施策の推進に貢献する取組指標
 🌿: 「豊島区みどりの基本計画」(2016年3月)により、現状値(2015年度)、目標値(2020年度)を記載。目標値は、同計画の改定(2021年度予定)以降に見直す。

○: 目標に対する進捗度
 基準値を0%、目標値を100%とし、実績値が目標値に対してどれだけ進捗しているかの割合を示すもの。
 (計算式) (例)生きもの調査に参加する区民の数(累計)
 (実績値-基準値)/(目標値-基準値)=目標に対する進捗度 基準値283人(0%)、目標値1,258人(100%)、実績値590人
 1,258-283=975 590-283=307 307÷975=31.5%(目標に対する進捗度)