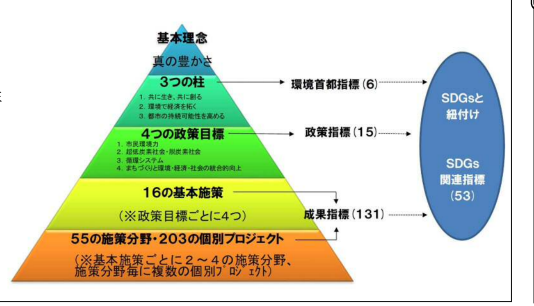
北九州市環境基本計画 進捗評価報告(平成30年度実績)の概要について

1 進捗評価の概要

「北九州市環境基本計画」とは、北九州市環境基本 条例に基づき、環境の保全に関する施策を総合的・計 画的に推進するために策定した計画です。

進捗評価の目的は、「北九州市環境基本計画」の実効性を確保し、計画の着実な推進を図るために、環境首都指標の進捗状況や、各政策目標・基本施策・施策分野及びそれらを裏付ける203の個別プロジェクトの取組状況を、指標等を活用して定量的・定性的に進捗点検を行うものです。これは、「計画(Plan)→実行(Do)→評価(Check)→改善(Action)」のPDCAサイクルに沿って実施するものです。



2 総合評価

下表のとおり、評価を実施した 203 プロジェクトについては、「A:積極的推進」及び「B:一部見直し」のみで、「C:抜本的見直し」及び「D:廃止・休止」に該当するプロジェクトはありませんでした。「A:積極的推進」が 65.5% (133 件) で、前年度の 59.6% (121 件) から上昇しており、環境施策全般として順調に推進できたものと考えています。

政策目標		年度	A:積極的推進		B:一部見直し		C·D
第1 市民環境力の発展・『北九州環境ブランド』の確立		H30	32	(72.7%)	12	(27.3%)	0
		H29	31	(70.5%)	13	(29.5%)	0
第2 超炭素化社会・脱炭素化社会の実現		H30	23	(56.1%)	18	(43.9%)	0
		H29	24	(58.5%)	17	(41.5%)	0
第3 循環システムの構築		H30	49	(62.0%)	30	(38.0%)	0
		H29	43	(54.4%)	36	(45.6%)	0
第4 豊かなまちづくりと環境・経済・社会の統合的向上		H30	29	(74.4%)	10	(25.6%)	0
		H29	23	(59.0%)	16	(41.0%)	0
숌 計		H30	133	(65.5%)	70	(34.5%)	0
		H29	121	(59.6%)	82	(40.4%)	0

3 政策目標に対する評価

4 つの政策目標すべてにおいて、「A:積極的推進」及び「B:一部見直し」のみで、「C:抜本的見直し」及び「D:廃止・休止」に該当するプロジェクトはなく、プロジェクトの進捗としては概ね順調といえます。

第1 市民環境力の更なる発展とすべての市民に支えられた『北九州環境ブランド』の確立

エコライフステージや環境首都検定、まち美化啓発、 3R活動などの官民一体となった環境の取組み、環境国際協力や環境国際ビジネスなどアジア低炭素化センターの取組みが着実に成果を上げています。また、ESD活動については、北九州ESD協議会との協働により表彰制度を新設するなど、より一層の推進に取り組んでいます。

基本施策	プロジェ クト数	年度	A:積極的推進		B:一部見直し	
1 環境活動と地域活性化の	17	H30	12	(70.6%)	5	(29.4%)
好循環	17	H29	12	(70.6%)	5	(29.4%)
2 環境人財の育成	12	H30	8	(66.7%)	4	(33.3%)
	12	H29	8	(66.7%)	4	(33.3%)
3 環境リスクへの対応	5	H30	2	(40.0%)	3	(60.0%)
	0	H29	1	(20.0%)	4	(80.0%)
4 北九州環境ブランドの確立	10	H30	10	(100.0%)	0	
	10	H29	10	(100.0%)	0	
合 計	44	H30	32	(72.7%)	12	(27.3%)
	44	H29	31	(70.5%)	13	(29.5%)

第2 2050年の超低炭素社会とその先にある脱炭素社会の実現

再生可能エネルギーの導入量は政令市の中で、風力発電とバイオマス発電がともに第1位、太陽光発電が第2位となるなど、着実に成果を挙げています。また、風力発電関連産業の総合拠点化や、「北九州水素タウン」の再始動など、次世代エネルギーの拠点化に積極的に取り組んでいます。

基本施策	クト数	牛皮	A· 積極的推進		B:一部見直し	
1 ストック型社会への転換	18	H30	8	(44.4%)	10	(55.6%)
	10	H29	10	(55.6%)	8	(44.4%)
2 イノベーションと産業クラス	9	H30	4	(44.4%)	5	(55.6%)
ターの構築	9	H29	3	(33.3%)	6	(66.7%)
3 次世代エネルギー拠点の 総合的な形成	7	H30	4	(57.1%)	3	(42.9%)
	_ ′	H29	4	(57.1%)	3	(42.9%)
4 アジア規模での超低炭素 社会実現	7	H30	7	(100.0%)	0	
	_ ′	H29	7	(100.0%)	0	
숌 計	41	H30	23	(56.1%)	18	(43.9%)
	"'	H29	24	(58.5%)	17	(41.5%)

第3 世界をリードする循環システムの構築

循環型社会の実現を図るため、市内スーパーにおいて レジ袋の無料配布を中止(有料化)する取組みや、「残し ま宣言」運動などの食品ロスを削減する取組みを進めて います。また、我が国最大級のリサイクル拠点である北 九州エコタウン事業をはじめ、PCB事業、自然共生社 会の実現に向けた取組みを進めています。

基本施策	プロジェ クト数	年度	A:積極的推進		B:一部見直し	
1 3Rプラスの推進と資源効	25	H30	16	(64.0%)	9	(36.0%)
率性向上	23	H29	16	(64.0%)	9	(36.0%)
2 施設整備・技術開発と循環	17	H30	13	(76.5%)	4	(23.5%)
産業拠点都市の形成		H29	12	(70.6%)	5	(29.4%)
3 化学物質や有害物質の適	11	H30	5	(45.5%)	6	(54.5%)
正処理·適正管理		H29	1	(9.1%)	10	(90.9%)
4 生物多様性の確保による	26	H30	15	(57.7%)	11	(42.3%)
自然循環	20	H29	14	(53.8%)	12	(46.2%)
合 計 79	70	H30	49	(62.0%)	30	(38.0%)
	79	H29	43	(54.4%)	36	(45.6%)

第4 将来世代を考えた豊かなまちづくりと環境・経済・社会の統合的向上

大気・水・土壌環境等の保全や環境アセスメントなどを通じた安全・安心なまちづくり、市民や企業と連携した環境首都・SDGsの実現に向けた取組みを進めています。また、日本政府による「SDGs未来都市」及びOECDによる「SDGs推進に向けた世界のモデル都市」へ選定されるなど、国内外からSDGsの先進都市としての評価を受けています。

基本施策	プロジェ 小数	年度	A:積極的推進		B:一部見直し	
1 安全・安心でレジリエント(強	12	H30	9	(75.0%)	3	(25.0%)
靭)なまちづくり	12	H29	2	(16.7%)	10	(83.3%)
2 環境と社会にやさしい快適	9	H30	6	(66.7%)	3	(33.3%)
なまちづくり	9	H29	6	(66.7%)	3	(33.3%)
3 環境産業育成と国際的な ビジネスの推進	13	H30	9	(69.2%)	4	(30.8%)
	10	H29	10	(76.9%)	3	(23.1%)
4 SDGsの実現に向けた取組	5	H30	5	(100.0%)	0	
と環境ガバナンス	0	H29	5	(100.0%)	0	
合 計	39	H30	29	(74.4%)	10	(25.6%)
	39	H29	23	(59.0%)	16	(41.0%)

4 SDGsの実現に向けた評価

本計画ではSDGsの17のゴールのうち、13のゴールで「SDGs関連指標」を設定し、環境施策の点検だけでなく、SDGsの進捗状況についても併せて点検を行っています。

今回は、環境施策との関係が強いゴール7、12、17を抽出し、評価しました。

主なSDGsのゴール	評価						
(エネルギーをみんなに	本市では、地域エネルギー政策を進め、風力、バイオマス、太陽光などの再生可能エネルギーの導入促進を図っています。 本ゴールの指標である「市域の再生可能エネルギー等導入量」は環境基本計画改定前の平成 28年度と比べ、約100,000kW上昇しており、「順調」に推進しています。						
(つくる責任 つかう責任)	本市では、一般廃棄物のリサイクル率政令市トップを目指し、ごみの減量化・資源化などの取組を進めています。 本ゴールの指標である「リサイクル率」は27.0%で目標に向け着実に取り組んでおり、また、「市民 1人一日あたりの家庭ごみ量」は目標を達成しており、「順調」に推進しています。						
(パートナーシップで目標を 達成しよう)	本市では、環境国際協力を引き続き進め、途上国における技術の移転や人材の育成を支援しています。 本ゴールの指標である「日中大気汚染・省エネ対策共同事業における専門派遣人数、研修員受入人数」はともに目標を達成しています。また、「環境国際協力事業の実施件数」も目標を大きく上回っており、「順調」に推進しています。						