## 石川県 再生可能エネルギー 推進計画













令和4年2月

/子// 石川県

## 目 次

第	1 章	<b>賃 計画改定の背景等について</b> 1
1	Ē-	†画改定の背景・趣旨······1
2	再	事生可能エネルギーについて······ 2
第2	2 章	<b>本県における再生可能エネルギーの現状 ·····7</b>
1		s県における導入状況······7
2		S県における電源ごとの導入状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		太陽光発電 · · · · · · · · · · · · 9
		風力発電 · · · · · · · · · · · · · 10
		水力発電 · · · · · · · · · 11
		バイオマス発電・・・・・・・・・・12
3		これまでの主な取組
		太陽光
		小水力 · · · · · · · · 14
		バイオマス・・・・・・・・・・・15
	` ′	地熱
	(5)	再生可能エネルギー分野での研究開発等の推進・・・・・・・・・ 17
	(6)	再生可能エネルギー導入推進のための普及啓発・・・・・・・・17
	(7)	民間企業の再生可能エネルギー事業への参入促進・・・・・・・17
	(8)	再生可能エネルギー推進連絡会議の開催・・・・・・・・・・ 17
第:	3 章	■ 改定にあたって考慮すべき情勢の変化 ····· 18
1		b球温暖化対策の動向······18
	(1)	パリ協定の採択・発効・・・・・・・・18
		持続可能な開発目標(SDG s )の採択・・・・・・・・18
	(3)	我が国における 2050 年カーボンニュートラル宣言・・・・・・・・19
	(4)	2050年カーボンニュートラルに伴うグリーン成長戦略・・・・・・・・・ 20
	(5)	ESG 投資の拡大、脱炭素経営の進展・・・・・・・・・・・・ 21

2	ı	ネルギ-	- 政策の動向
	(1)	エネル	ギー基本計画の見直し22
	(2)	FIT 制度	その抜本見直し・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・23
	(3)	電力シ	ステム改革・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 25
	(4)	発電コ	ストの低下・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	(5)	地域と	つ共生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 26
	(6)	災害対応	芯の必要性·······27
第	4章	基基	<b>本方針等 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</b>
1	基	本方針	28
	(1)	地域特	生を活かした再生可能エネルギーの導入······28
	(2)	地域の液	舌性化や産業振興などの政策課題の解決 <b>28</b>
	(3)	石川の見	豊かな自然環境、美しい景観及び県民の生活環境との調和・・・・・・ 28
2	計	画期間	28
3	導	入日標	2ç
		7 1 1 1 1 1 1	
第	5章		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 30 <b>後の展開 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b> 30
<b>第</b> 。			
	施	施统	<b>策の展開 ············ 30</b>
1	施施	<b>植 施</b> 第	<b><b>食の展開</b> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</b>
1 2	施施施	<b>施第</b> 第1 第2	<b>後の展開 30</b> 再生可能エネルギー事業の展開促進 31 地域と調和した再生可能エネルギーの導入促進 32
1 2	施施施施	<b>施第</b> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>食の展開</b> 30再生可能エネルギー事業の展開促進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
1 2 3	施施施施施	施第① (策② (策③ (策④ (策⑤	<b>後の展開</b> 30 再生可能エネルギー事業の展開促進 31 地域と調和した再生可能エネルギーの導入促進 32 分散型エネルギーの普及促進 34 県内産業の振興と併せた再生可能エネルギーの普及 36
1 2 3 4 5	施施施施施	i 施引 (策2) (策3) (策4) (策5) ネルギー	<b>(またの) 展開</b> 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30
1 2 3 4 5	· 施施施施施 (1)	i 施第 (策② (策③ (策④ (策⑤) ネルギー 太陽光	<b>(章の展開)</b> 再生可能エネルギー事業の展開促進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
1 2 3 4 5	施施施施 施施施 (1) (2)	<b>施</b> 第 ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (	<b>その展開</b> 30         再生可能エネルギー事業の展開促進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
1 2 3 4 5	施施施施 施施 工 (1) (2) (3) (4)	<b>施</b> 第 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b>	(表の展開) 30 再生可能エネルギー事業の展開促進: 31 地域と調和した再生可能エネルギーの導入促進: 32 分散型エネルギーの普及促進: 34 県内産業の振興と併せた再生可能エネルギーの普及: 36 地球温暖化対策としての再生可能エネルギーの導入促進: 38 種別ごとの取組方針: 40 40
1 2 3 4 5	施施施施 施施 工 (1) (2) (3) (4)	<b>施</b> 第 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>流</b> 3 <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b>	<b>徒の展開</b> 30         再生可能エネルギー事業の展開促進       31         地域と調和した再生可能エネルギーの導入促進       32         分散型エネルギーの普及促進       34         県内産業の振興と併せた再生可能エネルギーの普及       36         地球温暖化対策としての再生可能エネルギーの導入促進       38         種別ごとの取組方針       40         サ       40         サ
1 2 3 4 5	施施施施 施施 工 (1) (2) (3) (4)	<b>施労</b> (策) (策) (策) (策) (策) (第) (第) (第) (第) (第) (第) (第) (第) (第) (第	(表の展開) 30 再生可能エネルギー事業の展開促進: 31 地域と調和した再生可能エネルギーの導入促進: 32 分散型エネルギーの普及促進: 34 県内産業の振興と併せた再生可能エネルギーの普及: 36 地球温暖化対策としての再生可能エネルギーの導入促進: 38 種別ごとの取組方針: 40 40

第	6章	<b>宣 計画の推進</b>
1	1 推	<b>推進体制・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・43</b>
	(1)	相談窓口の設置(庁内関係部局間で連携した支援体制)・・・・・・・・・ 43
	(2)	再生可能エネルギー推進連絡会議(国・市町との連携体制) … 43
	(3)	地域と調和した導入に向けた国・市町との連携体制・・・・・・・・・・ 43
	(4)	関連産業の振興に向けた連携体制(産業界との連携)・・・・・・・・・・・43
	(5)	脱炭素社会の実現に向けた推進体制・・・・・・・・・・・・・・・・・43
2	2 名	S主体の役割 · · · · · · · · · · · · · · · · · 44
	(1)	県の役割・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・44
	(2)	市町の役割・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・44
	(3)	事業者の役割・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・44
	(4)	県民の役割・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・44
参	考資	<b>資料 ····································</b>
1	1 石	5川県再生可能エネルギー推進検討会議設置要綱‥‥‥‥‥‥‥‥‥ 45
2	2 石	5川県再生可能エネルギー推進計画改定に向けた検討の経緯・・・・・・・・・ 47
3	3 導	算入目標の積算の考え方······ 48
4	1 石	5川県内の再生可能エネルギーマップ・・・・・・・・・・・・・・・・ 52