2018年度

# 第2期SDGs未来都市計画(2021~2023)の進捗状況報告シート(様式1)

# 北海道下川町 第2期SDGs未来都市計画:計画期間2021年~2023年

### (1) 2030年のあるべき姿の実現へ向けた取組の達成状況

ì	2030年のある。に受め入れ、「円のた状間の足」が「ハル							
No	指標名 ※[]内はゴール・ターゲット番号	当初値	2021年	2022年	2023年	2030年(目標値)		
1	木材・木製品製造出荷額 [8.1、8.2、8.3、8.4、8.9、9.1、9.2、9.4、13.2、13.3、13.b、 15.2]	2019年度 2,717 百万	円 2021年度 2,718 百万円	2022年度 2,543 百万円		2030年度 3,000 百万円	85%	
2	農業生産額 [2.3, 2.4, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.9, 9.1, 9.2, 9.4]	2019年度 3,243 百万	円 2021年度 3,581 百万円	2022年度 3,344 百万円		2030年度 3,300 百万円	101%	
3	みなし食料自給率 (カロリーベース) [2.3、2.4、8.1、8.2、8.3、8.4、8.9、9.1、9.2、9.4]	2019年度 592 %	2021年度 624 %	2022年度 666 %		2030年度 621 %	107%	
4	現在の下川町は住み良いところと感じる住民率 [3c、3d、7.2、7.3、8.3、8.9、11.1、11.c、13.1]	2017年度 74 %	2021年度 データなし	2022年度 70 %		2030年度 85 %	82%	
5	自分の好きなことや生きがいのある住民率 (3.8, 3.c, 3.d, 4.1, 4.2, 4.3, 5.4, 5.5, 5.c, 8.6, 10.3, 11.3, 11.b, 17.17]	2017年度 60 %	2021年度 データなし	2022年度 64 %		2030年度 75 %	85%	
6	まちづくりに対して関心の高い住民の割合 [3.8、3.c、3.d、4.1、4.2、4.3、5.4、5.5、5.c、8.6、10.3、 11.3、11.b、17.17]	2017年度 6 点	2021年度 データなし	2022年度 6点		2030年度 8 点	82%	
7	家庭と仕事が無理なく両立出来ていると感じている住民率 (ジェンダー平等) [3.8, 3.c, 3.d, 4.1, 4.2, 4.3, 5.4, 5.5, 5.c, 8.6, 10.3, 11.3, 11.6, 17.17]	2017年度 51 %	2021年度 データなし	2022年度 55 %		2030年度 70 %	79%	
8	熱エネルギー自給率 [7.1, 7.2, 7.3, 7.a, 7.b, 12.4, 12.5, 12.8, 13.1, 13.2, 13.3, 13.b]	2019年度 56 %	2021年度 56 %	2022年度 56 %		2030年度 60 %	93%	
9	みなし電力自給率 [7.1、7.2、7.3、7.a、7.b、12.4、12.5、12.8、13.1、13.2、 13.3、13.b]	2019年度 96 %	2021年度 78 %	2022年度 77 %		2030年度 104 %	74%	
10	CO2排出量 [7.1, 7.2, 7.3, 7.a, 7.b, 12.4, 12.5, 12.8, 13.1, 13.2, 13.3, 13.b]	2019年度 44,537 t-C	D <sub>2</sub> 2020年度 43,342 t-CO <sub>2</sub>	2021年度 42,751 t-CO2		2030年度 43,600 t -CO <sub>2</sub>	102%	
11	CO2吸収量 [7.1, 7.2, 7.3, 7.a, 7.b, 12.4, 12.5, 12.8, 13.1, 13.2, 13.3, 13.b]	2019年度 101,052 t-C	D <sub>2</sub> 2020年度 100,723 t-CO <sub>2</sub>	2021年度 100,571 t-CO <sub>2</sub>		2030年度 103,100 t -CO <sub>2</sub>	98%	
12	住民1人当たりのごみの排出量 [12.4、12.5、12.8]	2019年度 275 kg/	人 2021年度 288 kg/人	2021年度 <b>277 kg</b> /人		2030年度 269 kg/人	103%	

# (2) 自治体SDGsの推進に資する取組の達成状況 (2021年~2023年)

( 2	自治体SDGSの推進に負9 る取組の達成状況(2021年~2023年)											
No	取組名	指標名		当初値	:	2021年 実績	2022年 実績		2023年 実績	2023年 目標値		達成度 (%)
1	人材育成と先端技術 導入による収益向上と 地消地産の循環型経 済	木材·木製品製造出荷額(再掲)	2019年度	2,717 百万円	2021年度	2,718 百万円	2022年度	2,543 百万円		2023年度	2,900 百万円	88%
2		農業生産額(再掲)	2019年度	3,243 百万円	2021年度	3,581 百万円	2022年度	3,344 百万円		2023年度	3,270 百万円	102%
3		1人当たりの所得額	2019年度	2,794 千円	2021年度	2,911 千円	2022年度	2,934 千円		2023年度	2,858 千円	103%
4		みなし食料自給率(カロリーベース)(再掲)	2019年度	592 %	2021年度	624 %	2022年度	666 %		2023年度	602 %	111%
5	誰もが希望を持ちなが ら健康で安心して暮ら せる社会条件整備	町民主体によるSDGs課 題解決推進事業取り組 み数	2019年度	4 件	2021年度	3 件	2022年度	1 件		2023年度	5 件	20%
6		空き家戸数	2019年度	85 戸	2021年度	83 戸	2022年度	64 戸		2023年度	69 戸	108%
7		住宅の高断熱等改修戸 数	2019年度	13 戸	2021年度	16 戸	2022年度	9 戸		2023年度	15 戸	60%
8	森林バイオマスを中心とした脱炭素社会の実現	熱エネルギー自給率(再 掲)	2019年度	56 %	2021年度	56 %	2022年度	56 %		2023年度	58 %	97%
9		CO2排出量(再掲)	2019年度	44,537 t-CO <sub>2</sub>	2020年度	43,342 t-CO <sub>2</sub>	2021年度	42,751 t-CO <sub>2</sub>		2023年度	43,600 t-CO <sub>2</sub>	102%
10		CO2吸収量(再掲)	2019年度	101,052 t-CO <sub>2</sub>	2020年度	100,723 t -CO <sub>2</sub>	2021年度	100,571 t-CO <sub>2</sub>		2023年度	103,100 t -CO <sub>2</sub>	98%
1:	SDGsパートナーシップ による良質な暮らしの 創造	SDGsプロジェクト実践数	2019年度	5 件	2021年度	3 件	2022年度	3 件		2023年度	5 件	60%

2018年度

## 第2期SDGs未来都市計画(2021~2023)の進捗状況報告シート(様式1)

### 北海道下川町 第2期SDGS未来都市計画:計画期間2021年~2023年

### (3) SDGs未来都市計画推進のKPI達成に係る評価及び課題等

#### 【経済】

・木材・木製品出荷額、農業生産額ともに2021年度を下回った。その要因として、木材・木製品出荷額については、建設コスト上昇に伴う需要の低迷、農業生産額は生乳の生産抑制などが原 因で下回った。外的要因による部分もあるものの、前向きな設備投資や新商品開発等への支援、担い手対策を実施していく。

・18歳以上の全町民を対象としたアンケート調査を実施し、政府統計などでは把握できない町の実態把握を行った。2017年度と比較して、「住み良いところと感じる住民率」は減少したものの、 「自分の好きなことや生きがいのある住民率」、「まちづくりに対して関心の高い住民の割合」、「家庭と仕事が無理なく両立出来ていると感じている住民率」は増加した。

「移りたい理由」として、①買い物する場が少ない、②交通の便が悪い、③福祉・医療環境に不安がある が上位を占めており、「住み良いところと感じる住民率」は、第6期総合計画のコア指標で もあることから、政策を総動員しながら対策を講じていく必要がある。

町民主体によるSDGs課題解決推進事業については、コロナ禍によりイベントなどへの取り組み数が減少した。今後も引き続き、支援を継続していく。

【環境】

町民の省エネ等のエコ活動を促進するエコポイント参加者は、286名(2021年度262名)が参加し、新たなメニューを追加するなど工夫した。なお、2023年度において、温暖化実行計画の策 定を予定しており、「ゼロカーボンシティしもかわ宣言(2022年3月)」に掲げた2050年までに二酸化炭素排出量実質ゼロを目指していく。