

【とやま温暖化ストップ計画の改定について】

【現行計画】2015年3月改定

《温室効果ガス削減対策（緩和策）》

【削減目標】

2020年度 8%減（2005年度比）

| | | | | | |
|-----------|----------------|---------|--------------|----------|------------|
| 省エネルギーの推進 | 再生可能エネルギーの導入促進 | 森林吸収源対策 | 低炭素型まちづくりの推進 | 循環型社会の構築 | 分野横断的施策の推進 |
|-----------|----------------|---------|--------------|----------|------------|

《適応策》

| | | | |
|-------------|------------|--------------|----------------|
| 自然生態系 | 食料 | 健康 | 防災 |
| 立山の植生の状況把握等 | 高温耐性品種の開発等 | 熱中症に関する注意喚起等 | 防災に関する情報の迅速な提供 |

【主な課題等】

《（国）地球温暖化対策計画(2016年5月)》

【削減目標】

2030年度 26%減（2013年度比）

部門（産業、家庭等）ごとの取組

| | | | | | |
|-----------|----------------|---------|--------------|----------|------------|
| 省エネルギーの推進 | 再生可能エネルギーの導入促進 | 森林吸収源対策 | 低炭素型まちづくりの推進 | 循環型社会の構築 | 分野横断的施策の推進 |
|-----------|----------------|---------|--------------|----------|------------|

《気候変動適応法(2018年6月公布)》

適応策の推進

- 適応計画の策定（国、地方自治体）
- 適応策

| | | | | | | |
|-------|---------|-------|------|----|---------|------|
| 農林水産業 | 水環境・水資源 | 自然生態系 | 自然災害 | 健康 | 産業・経済活動 | 国民生活 |
|-------|---------|-------|------|----|---------|------|

情報基盤の整備

- （国）国立環境研究所
- （地方）地域適応センター

【主な改定の検討内容】

《温室効果ガス削減対策（緩和策）》

【国の計画に即した改定】

- 2030年度目標の設定 等

部門（産業、家庭等）ごとの取組

《適応策》

【気候変動適応法への対応】

- 適応策の一層の推進
- 地域適応計画として位置付け
- 地域適応センター 等