

令和元年度 二酸化炭素排出量調査結果

1. 調査の目的

平成27年4月に策定した第2次鱒ヶ沢町地球温暖化対策実行計画に基づき、平成27年度を基準年度として、計画期間の最終年度である令和元年度の二酸化炭素排出量を、6%削減する。

2. 調査年度

令和元年度

3. 調査項目

電気, 水道, LPガス, ガソリン, 軽油, A重油, 灯油

4. 対象施設

(対象施設一覧)

鱒ヶ沢町役場	鱒ヶ沢町勤労青少年ホーム
鱒ヶ沢こども園	鱒ヶ沢町にこにこ子ども館
自然観察館ハロー白神	はまなす公園
海浜公園	鱒ヶ沢町イトウ養殖施設
鱒ヶ沢町アユ種苗生産施設	鱒ヶ沢町アユ中間育成施設
鱒ヶ沢町アユ養殖施設	除雪センター
鱒ヶ沢町立西海小学校	鱒ヶ沢町立舞戸小学校
鱒ヶ沢町立鱒ヶ沢中学校	鱒ヶ沢町立学校給食センター
鱒ヶ沢勤労者体育センター	鱒ヶ沢町スポーツセンター室内温水プール
鱒ヶ沢町郷土文化保存伝習館	鱒ヶ沢町山村開発センター
鱒ヶ沢町中央公民館	赤石公民館
中村公民館	鳴沢公民館
舞戸公民館	日本海拠点館
鱒ヶ沢地区簡易水道施設	種里地区簡易水道施設
芦菴地区簡易水道施設	館前地区小規模水道施設
小夜地区加圧ポンプ場	上野地区加圧ポンプ場
平野地区加圧ポンプ場	建石地区農業集落排水処理施設
南浮田地区農業集落排水処理施設	種里地区農業集落排水処理施設
中村地区農業集落排水処理施設	長平地区農業集落排水処理施設

鱒ヶ沢浄化センター	鱒ヶ沢町浄水場
鱒ヶ沢消防署	

5. 調査結果

基準年度排出量 (Kg - CO ₂) 平成 27 年度	調査年度排出量 (Kg - CO ₂) 令和元年度	増減率 (%)
2,800,094 kg-CO ₂	2,561,855 kg-CO ₂	9%減

【根拠資料】

種類 (単位)	使用量		二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)		増減率 (%)
	27 年度	元年度	27 年度	元年度	
電気 (kwh)	3,324,873	3,383,349	1,905,152	1,762,724	△7
水道 (m ³)	23,276	20,452	13,5000	11,862	△12
ガス (m ³)	928	837	6,073	5,480	△10
ガソリン (ℓ)	37,644	30,790	87,396	71,489	△18
軽油 (ℓ)	41,950	14,490	108,439	37,456	△65
A 重油 (ℓ)	172,900	161,000	468,495	436,250	△7
灯油 (ℓ)	84,772	95,037	211,038	236,593	12
合計			2,800,094	2,561,855	△9

※

二酸化炭素総排出量は、基準年度（平成 27 年度）からは 9%の減となった。

6. 今後の取組

令和 2 年度以降も地球温暖化対策鱒ヶ沢町行動プラン（第 3 次）の削減目標を達成するために、今後も各個人、各課、各施設で省エネ対策、省資源・廃棄物減量化・リサイクル対策に努め、取組を継続していく。