

別紙

前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

| | | | | | |
|------------|---|----------|----------------|---|--|
| 氏名 | (法人にあっては名称) イオンモール株式会社 | | 住所 | (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒261-8539 千葉県千葉市美浜区中瀬1丁目5番1 | |
| 本票作成 | 部署名：経営企画部 CSR推進グループ | | | | |
| 主たる業種 | 分類コード | 69 | 業種名：不動産賃貸業・管理業 | | |
| 事業の概要 | 大規模地域開発及びショッピングモール開発と運営（イオンモール株として国内外154店舗）を管理運営している。（プロパティマネジメント店舗も含む）岡山県ではイオンモール倉敷・イオンモール岡山の2店舗において管理運営及びエネルギー管理を行っている。 | | | | |
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | | 所在地 | |
| | ① | イオンモール倉敷 | | 倉敷市水江1番地 | |
| | ② | イオンモール岡山 | | 岡山市北区下石井1丁目2番1 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 特定事業者の該当要件 | <input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kl以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 2 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台) | | | | |

| | | | |
|-----------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 温室効果ガス排出量 | 基準年度(平成 26 年度) | (平成 28)年度排出量 | 目標年度(平成 29 年度) |
| | 9,304 t CO ₂ | 13,561 t CO ₂ | 15,438 t CO ₂ |
| 主な工場等の排出量 | 番号 | 工場等の名称 | (平成 28)年度排出量 |
| | ① | イオンモール倉敷 | 5,077 t CO ₂ |
| | ② | イオンモール岡山 | 8,484 t CO ₂ |
| | | | t CO ₂ |
| | | | t CO ₂ |

| | | | | |
|-----------|---|------------------------------|-------|--|
| 削減目標の達成状況 | 計画期間： | 平成 27 年度 ～ 平成 29 年度 (3 箇年度) | | |
| | <input type="checkbox"/> 総排出量基準 | (28)年度削減実績 | 目標削減率 | 目標達成 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準 | 21.6 % | 3.0 % | <input checked="" type="checkbox"/> 達成 <input type="checkbox"/> 未達 |

| | | | | |
|--------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| (原単位基準の削減目標を選択している場合に記入) | 温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 売場面積×営業時間 | 原単位当たり排出量 | | |
| | | 基準年度 | (28)年度 | 目標年度 |
| | | 0.037 t CO ₂ /(千㎡×h) | 0.029 t CO ₂ /(千㎡×h) | 0.036 t CO ₂ /(千㎡×h) |

(該当事業者のみ記入)

| | | | | |
|-------------|---------|----------|----------------|------|
| ベンチマーク指標の状況 | 対象事業の名称 | ベンチマーク指標 | 関連数値(平成 28 年度) | 達成率等 |
| | | | | |

【削減状況の自己評価】

【イオンモール倉敷】
 昨年と比較し、CO₂排出量は約7%を削減した。空調機（EHP）の更新による空調機の使用エネルギーの効率化と、デマンド監視装置を利用した空調機の稼働量を調整し、省エネルギーに取り組んだ結果。また2017年2月に全LED化が完了したため、今年度は更なる削減に期待できる。

【イオンモール岡山】
 平成28年度は空調機の運転時間見直しなどソフト面での削減見直しを計画通りの取り組みを行い、順調に温室効果ガス排出量の低減を実施した。今後は給排気ファンの運転時間、空調機の設定温度、照明点灯時間を再度見直し温室効果ガス排出量の削減を行う。

【推進体制】

ゼネラルマネージャーを推進体制の責任者、オペレーションマネージャーを推進者とする。年に1回以上省エネ委員会を開催し、省エネに取り組む。

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

| 工場等の名称 | 実施した措置及び今後の取組の内容 |
|----------------------|--|
| イオンモール倉敷 イオンモール岡山 | <p>(平成28年度実施分)</p> <p>【イオンモール倉敷】 空調機（EHP）更新 吹抜上部トップガラス遮光メッシュシート施工 館内共用部および立体駐車場のLED化工事実施</p> <p>【イオンモール岡山】 エスカレーターの運転速度一部変更 空調機のデマンド制御 空調機フィルター・フィンの定期的な清掃 中間期における外気の活用 平日の駐車場階の一部閉鎖（P7階を通常期閉鎖） 駐車場スロープの日中の一部照明の消灯 空調機の運転時間の見直し（起動時間及び停止時間変更） 夏季外気調整機の夏季一部停止 ターボ冷凍機の台数制御</p> <p>(今後実施予定分)</p> <p>【イオンモール倉敷】 空調機（EHP）更新 吹抜上部トップガラス遮光フィルムシート施工</p> <p>【イオンモール岡山】 換気設備の運転時間の見直し 駐車場内の照明の点灯時間の変更 ガラス面への遮熱フィルムの貼付</p> |

【森林保全等吸収源対策への取組】

| | | |
|--------|---|---|
| 県内での取組 | 有 | 【イオンモール倉敷】飲食店で使用済みの「割り箸」を回収して、リサイクルを行う。【イオンモール岡山・倉敷】毎月11日をクリーン&グリーン活動の日として店舗周辺の清掃作業を実施している。 |
| その他 | 無 | |

【再生可能エネルギーの導入】

| | | |
|--------|---|--|
| 県内での取組 | 無 | |
| その他 | 無 | |

【その他特記事項】

【イオンモール倉敷】

- 電気自動車普通充電器10台を増設。（合計:急速充電器4台 普通充電機11台）
- 節水シール、消灯カードの掲示実施。
- クールビズ、ウォームビズ運動の推進実施。
- テナント従業員に対する環境教育の実施（廃棄物、IS0140001）
- 環境マネジメントシステムの実施。
- 環境省主催のライトダウンキャンペーンへの参加。

【イオンオール岡山】

- 電気自動車普通充電器10台を増設。（合計:急速充電器4台 普通充電機11台）
- 節水シール、消灯カードの掲示実施。
- クールビズ、ウォームビズ運動の推進実施。
- テナント従業員に対する環境教育の実施（廃棄物、IS0140001）
- 環境マネジメントシステムの実施。
- 環境省主催のライトダウンキャンペーンへの参加。