

★ あなたのグリーンカーテンについて教えてください。  
当てはまる箇所にチェック（☑または■）してください。

育てた植物	ひょうたん コーヤ
育てた場所	<input type="checkbox"/> 南側 <input type="checkbox"/> 西側 <input checked="" type="checkbox"/> 東側 <input type="checkbox"/> 北側
育て方	<input type="checkbox"/> 地植え <input checked="" type="checkbox"/> プランター <input type="checkbox"/> その他（ ）
種・苗を植えた日	5月（ <input checked="" type="checkbox"/> 上旬、 <input type="checkbox"/> 中旬、 <input type="checkbox"/> 下旬）
作成にかかった費用（おおよそ）	1,500 円
グリーンカーテンの大きさ	縦 3m × 横 4m = 12 m <sup>2</sup>

★ グリーンカーテンの効果はどうでしたか？  
当てはまる箇所にチェック（☑または■）してください。

涼しさ	<input checked="" type="checkbox"/> 涼しく感じた <input type="checkbox"/> あまり変わらなかった
省エネ（エアコン使用回数）	<input checked="" type="checkbox"/> エアコンの使用が減った <input type="checkbox"/> エアコンを使用しなかった <input type="checkbox"/> あまり変わらなかった
省エネ（エアコン設定温度）	<input checked="" type="checkbox"/> エアコンの設定温度を上げた <input type="checkbox"/> 変わらなかった エアコン設定温度 27 °C
温度 (分かる範囲で記入してください)	グリーンカーテンの内側 33 °C 外側 39 °C (グリーンカーテンのある部屋) 室温 31 °C (グリーンカーテンのない部屋) 室温 35 °C

★ グリーンカーテンの育て方やネットの設置方法などで、工夫した点や成功のポイントを教えてください。(必ずご記入ください)

- 伸びたつるを麻ヒモで固定し 見た目がきれいになるように伸ばす高さしました。
- 土の上にワラを敷きつめ? 土の乾燥を防ぎました。
- 朝と日晚にたっぷりと水をやり、追肥も1週間に一回、米の土キシもかけました。
- 今年は、堆肥作りにチャレンジをし、EM生ごみ発酵堆肥を作りました。

★ グリーンカーテンづくりの中で、失敗した点や今後改善していきたい点があればご記入ください。(必ずご記入ください)

- 昨年、苗のまわりにマツバボタンを刺しがれをし 増やしましたが マツバボタンが、きれいに咲いた時には葉が黄色になってしまい 同時に楽しめなかたので、今年もがんばりましにか! 同じで楽しめませんでしょ。

★ グリーンカーテンを始めたきっかけ、感想、アイデア、グリーンカーテンで育てたゴーヤなどの料理レシピなど、ご自由にご記入ください。(必ずご記入ください)

昨年も職場の仲間と一緒に緑化グリーンカーテンコンテストに参加させていただきました。その時に最優秀賞をいただけたすごくうれしかったです。ありがとうございました。今年は、昨年の目標でもある、堆肥作りにチャレンジしました。環境推進課で配布されるEM堆肥と毎日たくさん出る野菜くずをあえて発酵させ EM生ごみ発酵堆肥を作りました。ゴミになる生ごみを再利用し、SDGsも意識する事が出来ました。連日の猛暑で苗の管理が大変でしたか! 朝晩の水やりと堆肥のおかげで、ひょうたん、ゴーヤがたくさん収穫でき、ゴーヤチャンプル、ゴーヤの天ぷら等を食べ、家族全員夏バテする事なく過ごせました。

早朝からのきつい西日がグリーンカーテンのおかげで気持ちの良い朝を向かれました。エアコンの設定温度が2°Cあがり快適に過ごせ省エネにもなりました。これからも緑を増やし環境に配慮し、地球温暖化防止に努めまいります。