



## 地域おこし協力隊活動日誌 vol.19

### 竹で作った『スター☆ドーム』完成！！

飛雪の滝キャンプ場は11月3日、イベント「竹で『スター☆ドーム』を作ろう」を開催しました。町内外から21名に参加していただき、竹を使って半球状のドームを制作しました。

スター☆ドームとは、竹などの素材を使って組み上げて作るもので、組み合わせたフレームが星型に見えることから、こう名付けられています。参加した子どもたちは、大人のサポートを受けながら、竹を割るところから組み上げまで、楽しそうにドーム作りに挑戦していました。

今後は、12月中旬から飛雪の滝のライトアップも計画しています。スター☆ドームのライトアップと合わせ、さらに飛雪の滝キャンプ場をお楽しみいただける内容としていきますので、ぜひお越しいただけたらと思います。

▶詳しくは、飛雪の滝キャンプ場（☎21-1333）までお問い合わせください。



01



02

01. 完成したスタードーム前で記念撮影。  
02. ものづくりを楽しむ子ども。

## Police 紀宝警察署 からのお知らせ

### 年末の交通安全県民運動

【期間】12月1日（土）～12月10日（月）

【運動の重点】

- 1 子どもと高齢者の交通事故防止
- 2 シートベルトとチャイルドシートの正しい着用の徹底
- 3 横断歩道における歩行者優先の徹底
- 4 飲酒運転の根絶

### 北朝鮮人権侵害問題啓発週間

【期間】12月10日（月）～12月16日（日）

拉致問題の解決をはじめとする北朝鮮の人権侵害問題について、関心と認識を深めよう。

—— 紀宝警察署（☎33-0110） ——

## Resources ごみは資源 のコーナー

### 生ごみはしっかりと水切りを

生ごみの約80%は水分です。また、生ごみの腐敗や悪臭の主な原因は水分のため、しっかりと水切りをすることで、臭気・害虫防止に役立つとともに、ごみの減量化につながります。

生ごみを「燃料ごみの日」に出す際には、十分に水切りを行ってから出すようにしてください。

#### ポイント♪

生ごみの水分を減らすポイントは①濡らさない、②しっかりと水気を切る、③しぼる、④乾かすの4つです。水分を取るとごみ出しもラクラク♪



役場環境衛生課  
こつぎん

—— 役場環境衛生課（☎33-0338） ——

若者定住促進策として  
**65,500円を補助します**

町が推進している町営浄化槽整備推進事業では、町営浄化槽の設置促進のため、さまざまな推進策を行っています。今年度も『地方創生』政策の一環として、「若者定住に係る町営浄化槽設置分担金軽減事業」を行っています。40歳未満の方が町内に住宅を新築し、町営浄化槽を設置された場合、設置分担金を負担いただきますが、その一部を補助金として交付し、分担金を軽減します。補助金額は、5人槽、7人槽、10人槽のいずれの人数槽であっても、一律65,500円で、設置者の負担を軽減し、若者の定住を促進するものです。対象となる方には、役場環境衛生課から申請書類が

## 40歳未満の若者が新築住宅に町営浄化槽を設置した場合

シリーズ 浄化槽  
きれいな川を 未来に残そう  
その136

Purified

何でも聞いてください♪

環境衛生課 中野良太

### 町営浄化槽のここがポイント!!

#### 申請書類は役場から届きます

若者定住に係る補助金（65,500円）の申請書類は、新築住宅が完成し、暮らし始めたら、役場環境衛生課から届きますので、書類が届いたら、必要書類を添付のうえ、申請してください。申請には、町営浄化槽設置分担金の領収書が必要ですので、分担金納付後は補助金申請まで大切に保管してください。

届きますので、生年月日のわかる身分証明書（運転免許証など）、町営浄化槽設置分担金領収書、振込先口座のわかるものを持って、申請してください。

40歳未満の方で、住宅の新築を検討されている方は、ぜひご検討ください。  
▼詳しくは、役場環境衛生課（☎33-0338）までお問い合わせください。

## Eco シリーズ ストップ地球温暖化 その114 家でできる温暖化対策

～できることから始めよう～

今月のテーマ **こたつ**

冬の節電は暖房器具に頼りすぎないことが大事です。普段より1枚多く羽織るなど着るものを工夫したり、家事や仕事の合間に、ストレッチなどの軽い運動をして冷えを防ぎましょう。

こたつを使うときは、上掛けと敷布団を併用しましょう。熱が逃げにくくなり、設定温度を抑えることができます。

また、他の暖房器具と併用する場合は控えめな温度設定にしましょう。

▼詳しくは、役場環境衛生課（☎33-0338）までお問い合わせください。

**設定温度は低めに**  
設定温度を「強」から「中」に下げた場合  
(使用時間：5時間/日)

年間削減効果	年間節約金額
電気 49.0 kWh CO2 23.8 kg	約1,080円

【出典：財団法人省エネルギーセンター／家庭の省エネ大辞典】