



放射線測定器

では、その簡易型測定器を活用して、当初からの本庁舎、公民館、小中学校、幼稚園、保育所に加え、市民から要望の多い体育施設や主要な公園、児童館、託児所などを追加し、当初と比べ40箇所増加して、現在96箇所を週1回測定している。また、50台の簡易型放射線測定器を追加発注しており、現在の測定箇所である各施設の状態を勘案しつつ、市民への貸し出しも実施できるように検討している。

放射線対策についての様々な問い合わせが多いことから、放射線対策の家庭用の手引書は、市民が少しでも安心・安全に暮らすことができるよう、これまでの問い合わせ内容を精査した上で、国や県のマニュアル等も参考にしながら作成してまいりたい。

（掲載以外の質問事項）

- 放射能汚染から子どもと市民の健康を守る対策の強化
- 国民健康保険について

本市における婚姻の状況及び婚活支援事業について



矢口 清 議員

質問 少子化対策としての結婚支援事業を進めるべきと思うが、現状及び課題、今後の方向性について伺う。

保健福祉部長 本市の婚活支援事業としては、農業後継者結婚対策推進協議会が農業後継者を対象とした配偶者の紹介及び結婚相談事業を行っている。

また、県と県労働者福祉協議会とが共同で開設した「いばらき出会いサポートセンター」では、結婚支援活動を実施しているが、これに対して負担金の支出をしている。同センターでは、結婚相談やふれあいパーティーを開催し、出会いの支援を行っている。その他、県の婚活支援事業として、マリッジサポート制度があり、本市の21名を含めた59人のマリッジサポートの婚活支援が、成婚数の増加に効果を発揮していると聞いている。

さらに、直接の支援ではないが、市の男女共同参画センターでは、男女が共同で作業をして、豊かな人間関係を築くことを目的に若者交流支援セミナーを開催している。市としては、これら事業の積極的な情報提供を行うとともに、つちうら新子どもプランを着実に推進し、子育てしやすい環境を整えてまいりたい。

（掲載以外の質問事項）

- 縮減社会到来に向けた本市の施策について



霞ヶ浦の水質汚濁と浄化対策について



藤川富雄 議員

質問 霞ヶ浦の水質の現状は、長期的に水質悪化が継続しているが、霞ヶ浦の水質汚

濁と浄化対策について伺う。

市民生活部長 霞ヶ浦の水質汚濁の原因については、1つに生活排水、2つ目に畜産・農業排水、3つ目に市街地などの面源負荷などが挙げられる。中でも、生活排水対策が極めて重要となっている。その対策として、下水処理場における高度処理、公共下水道への接続促進などハード面での事業を実施している。また、工場、事業所対策については、県が森林湖沼環境税を用いて、流域対策を加速させる施策の充実が図られている。さらに、策定中の霞ヶ浦に係る湖沼水質保全計画では、生活排水や畜産、農地からの負荷削減に向けた抜本的な対策が計画の中心になると思われる。

市では、生活排水対策として、下水道への接続促進、高度処理型合併処理浄化槽の追加助成などとともに、工場、事業所対策として、排水自主監視結果の提出と立ち入り調査、さらに市民に対し、湖上セミナーや親子水の探検隊を実施しているほか、今年度は、小学4年生を対象に、霞ヶ浦ドクター養成講座を開催している。

寄附の禁止について

政治家（候補者、立候補予定者、現に公職にある者）が選挙区内の人にお金や物を贈ることは、政治家本人が出席する場合の結婚祝いや香典などの特定の場合を除き、法律で禁止されています。有権者が求めてもいけません。



なお、国では、底泥しゅんせつや自然浄化作用を回復させるための自然再生事業を実施している。

（掲載以外の質問事項）

- 霞ヶ浦の水深について
- ピオパークについて

..... Tsuchiura City Assembly News

市議会の模様は、土浦ケーブルテレビで
議会初日翌週の月曜日から、
午後3時～4時まで
順次放送予定です。