

## 消費者支援講座のご案内

産業課 内線261

身近なぐらしに関するお金の問題や制度について、正しい情報・知識を習得していただくため、ご希望のテーマに沿った講座を各地に出向いて無料で開催します。

【実施主体】 愛媛県南予地方局

【対象者】 南予地域にお住まいの方、南予地域にある各種団体、事業所

【受講人数】 原則20名以上

【講座時間】 原則1時間から1時間半

【開催時期】 平成20年5月から21年2月まで

【講師】 愛媛県金融広報アドバイザー、地方局職員等

### 【講座テーマ例】

①被害に安いやすい悪質商法の手口とその対策

②金融商品・サービス、金融機関の選び方

③家庭における子供の金銭教育に関すること

④計画的なぐらしの推進に関すること（生活設計の樹立等）

⑤各種制度に関すること（年金、各種保険、契約、税金等）

【会場】 会場は確保してください。

さい。（南予地域であればどこでも）

問い合わせ・申込先

6月2日(月)までに南予地方局 総務県民課県民生活係へ

(☎22・5211)

## えひめAII-1を 活用しましょう

環境保全課 内線311

はじめに

河川などの汚れは水中の有機物を微生物が分解することによって浄化されます。浄化槽でも下水道でも浄化の考え方は同じです。

水質浄化を図るには、まず汚さないことですが、その次は自然の浄化作用を強化することです。

したがって、自然の浄化作用を強化することは、微生物の働きを強化することに他なりません。微生物の働きを強化することとは、微生物を増やす、微生物を活性化させるなどが考えられます。

えひめAII-1とは

環境浄化微生物「えひめAII-1」

「1」は、水質環境の改善を目的として愛媛県工業技術センターで開発された酵母、乳酸菌、納豆菌、精糖蜜、水を原料として発酵培養した、人や動物に無害で環境にやさしい発酵培養液です。

### えひめAII-1の働き

- ①微生物の「エサ」となり、各種微生物が増殖するとともに、隠れていた微生物が出現し、微生物の種類が増加します。
- ②酵素の働きで油分を分解し、微生物が食べやすくなります。
- ③酸性なのでアンモニアやアミン類のアルカリ性悪臭物質を中和させ、腐敗を抑制します。

### 鬼北町の取り組み

鬼北町では、平成14年からえひめAII-1の製造と無料配布に取り組んでいます。現在は、旧いずみ保育所調理室を利用して、一次培養液6トン、二次培養液60トン製造し、町内23箇所に無料配布用タンクを設置しています。

また、希望により各地区での説明会の実施や小学校の環境教育に協力しています。

### 入手方法

役場環境保全課前、日吉支所、各公民館、一部の集会所などに専用の200リットルタンクを設置して無料配布をしていますので、ペットボトルなどで自由にお持ち帰りください。

### ◎無料配布用タンク設置場所

役場環境保全課前	上鍵山集会所	西野々集会所
新町集会所	父野川下川口バス停	川上構造改善センター
なんでも館	好藤公民館	旧下大野保育所
北川集会所	吉波集会所	三島公民館
日吉支所（500リットルタンク）	愛治公民館	泉公民館
犬飼集会所	大宿集会所	上川本村集会所
宮成構造改善センター	生田集会所	小倉大野鮮魚店横
屋敷集会所	畔屋集会所	