

町内の環境放射線量測定結果

(詳しい測定結果は、町ホームページから確認できます。)

【教育施設の放射線量測定結果】

県内市町村で局所的に放射線量が高い数値が出ていることから、教育委員会では、町立小中学校、幼稚園、保育園等の計10施設66か所で測定を行いました。

調査の結果、地上1m地点でいずれも国の基準値(0.23 μ Sv/h未満)以下でしたが、下表のとおり地上1cm地点で周辺よりも高い値が確認された場所がありました。このため、該当場所の清掃を実施し、安全確認を行うとともに、子どもたちには側溝や雨水が溜まりやすい場所等には近づかないように指導をしています。

単位: μ Sv/h

測定日	測定場所	放射線量		清掃後放射線量
		地上1m	地上1cm	地上1cm
10/26(水) 15時頃	大磯小学校 西門付近側溝	0.09	0.64	0.09
10/27(木) 15時頃	大磯中学校 1号館北側側溝	0.08	0.77	0.34 ※1

※1 11/1(火)に再度清掃を実施し、放射線量を測定した結果0.22 μ Sv/hでした。

◎問い合わせ 子ども育成課 ☎内線322

【町内の定点放射線量測定結果】

町では、町内の放射線量を定期的に測定しています。測定結果は、次のとおりです。調査の結果は、地上1m地点でいずれも国の基準値(0.23 μ Sv/h未満)以下でした。

単位: μ Sv/h

測定日	測定場所	放射線量
		地上1m
11/9(水)	13時30分 大磯小学校グラウンド中央	0.06
	15時15分 国府小学校グラウンド中央	0.06

◎問い合わせ 危機管理対策室 ☎内線241

「津波避難ビル」

新たに追加指定!!

町ではこれまでに「津波避難ビル」9か所、「津波避難場所」1か所を指定したことをお伝えしましたが、新たに「津波避難ビル」1か所を追加指定しました。

「避難場所」は、いずれも津波からの避難に時間的余裕が無い場合に一時的に身を守るための緊急避難場所として利用できるような所有者等のご理解とご協力によるもので、今後も引き続き指定を進めていきます。

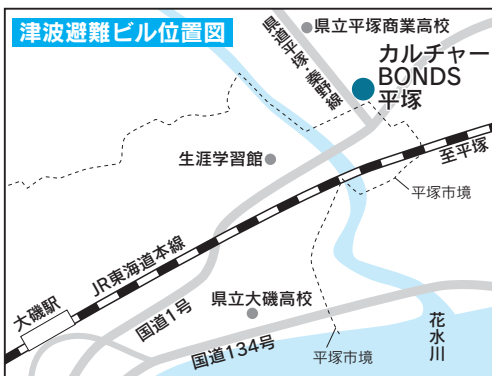
▼避難ビル名・住所

カルチャーBONDS
(ボンズ)平塚

平塚市平塚5-123-12

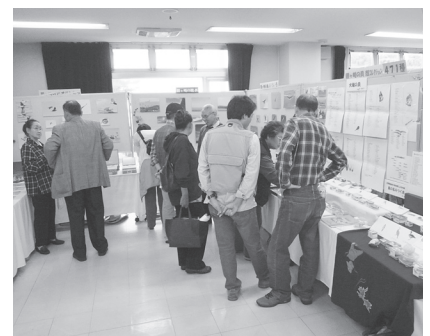
▼使用場所

3・4階フロアー、屋上



◎問い合わせ ☎内線244 危機管理対策室

町長が走る!!



▲おおいそ文化祭の様子

【伝統行事である町文化祭に参加】

町が行う事業の中でも、歴史のある事業として知られる「第58回おおいそ文化祭」をはじめ、町内各地で行われている文化祭に参加しました。

おおいそ文化祭は、文化活動に取り組んでいる多くの団体の方のご協力により成り立っており、若い人から高齢の方まで幅広い年齢層の方に楽しんでいただいています。

また、10月上旬〜11月上旬にかけては、町内各地の地区会館などでも各地区の文化祭が行われ、秋の恒例行事となっています。

各地区で行われている文化祭は、地域ごとに内容も異なり、各地区の伝統的な特徴が分かる重要な事業だとあらためて感じ取らせてもらえます。さらには、小さい子どもたちが文化に触れながら、飽きることなく楽しめる工夫もされており、ぜひ、町民の皆さんにも色々な地区で行われている文化祭に足を運んでいただき、より充実した文化祭となるよう町全体で考えていきたいと思っています。

「おおいそ文化祭」についても、より趣向を凝らした中で、町の文化的伝統とそれに親しんでいただくための新たな要素を加えていく必要性を感じる事ができました。

今後も、より多くの方にお越しいただくために内容の充実について考えていきたいと思っています。

◎問い合わせ 大磯町長 中崎 久雄
政策課 ☎内線206