



開催期間 平成 25 年 8 月 30 日 (金) ～ 12 月 1 日 (日)

- 台風が多い季節になると、「がけくずれ」「土石流」「地すべり」などのニュースをよく見聞きします。これらの土砂災害を防ぐことを「砂防」と言います。
- 今回の企画展では、土砂災害の起こる理由や、土砂災害を防ぐための対策「砂防ダム」の仕組みについて、映像、写真パネル、解説パネルなどで紹介しました。
- 特に、中央の大型スクリーンで上映された「土砂災害の起こった瞬間の映像集」を、熱心に見る方が大勢おられました（現在は「わたらせピンナップシアター」で上映しています）。展示を見ながらメモを取る子どもたちや、家族連れ、グループの方々など、大勢の方に見学していただきました。

○H25 企画展「防災」開催期間中の入館者数は、1333 人でした。

主な展示内容	
<b>1</b>	<b>これが土砂災害だ</b> 土砂災害は、予期せず突然起こります。ニュースでも、土砂災害の起こった瞬間の映像を目にすることは、あまりありませんね。今回は、なかなか見られない、災害の起こった瞬間の映像を集めてみました。土砂災害の起こった瞬間の映像や、被害状況を撮影した写真をご覧ください。
<b>2</b>	<b>土砂災害の種類</b> ひとことで土砂災害といっても、いろいろな種類があります。ニュースや新聞で見聞きする言葉の意味を覚えよう。
<b>3</b>	<b>土砂災害を防ぐ対策</b> 土砂災害を未然に防ぐために、どんな対策が行われているのか紹介します。
<b>4</b>	<b>砂防ダムの役割</b> 砂防ダムは、川や湖にある普通のダムとは構造も目的もちがいます。
<b>5</b>	<b>土砂災害から命を守るために</b> 突然起こる土砂災害にも、前ぶれがあることもあります。普段から、どんなことに気をつければいいのか、みんなで考えてみよう。
<b>6</b>	<b>クイズラリー・ワークシート</b>

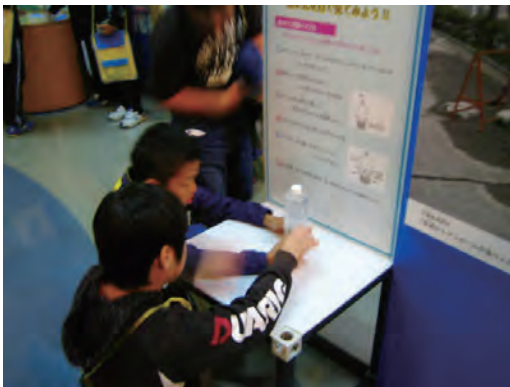




100 インチのスクリーンで、土砂災害の瞬間の映像を熱心に見る来場者



災害直後の貴重な写真は、災害の恐ろしさを教えてくれます



液状化の実験コーナーも人気がありました



土砂災害実験も、展示を見てからすると仕組みがよくわかります