

イタイイタイ病の歴史を語り継ぐ、

1/28～30「映像展」、2/15「県民フォーラム」を開催

イタイイタイ病の恐ろしさや克服の歴史を知っていただくための館外活動の一環として、1月28日（火）から30日（木）の3日間、富山市民プラザ2階アトリウムにおいて、「イタイイタイ病映像展」を開催しました。郊外にある資料館へなかなか足を運べない方にも街中で開催することで、多くの世代の方にイタイイタイ病について、理解を深めていただこうと企画しているものです。映像展では、被害者団体から寄贈された裁判当時の貴重な写真32枚の展示のほか、語り部7名の講話を撮影したビデオ映像を順次上映しました。期間中は、老若男女を問わず、250名あまりの方々が訪れ、普段見ることのできない写真パネルや、館外では初めての上映となる「語り部講話」を視聴していただきました。今後も幅広い年代の方にイタイイタイ病の教訓を発信する取組みとして、開催していきます。

続いて2月15日（土）の10時から、資料館で「イタイイタイ病を考える県民フォーラム」を開催します。若者らによるイタイイタイ病の学習成果発表、環境保護活動家のC. W. ニコル氏による記念講演に続き、「公害病資料館の情報発信力」と題して、四大公害病の資料館長等によるシンポジウムを行います。2月12日（水）が申込締切となっています。お早めに申し込みください。

*詳しくは、ホームページをご覧ください。 (<http://itaitai-dis.jp>)



「課外学習サポート事業」での来館を募集しています。

学校などに無料送迎バスを提供する「課外学習サポート事業」。この事業で来館された昨年4月から12月までの子どもたちの学習状況（小・中・大学33校・1,890名分）をお知らせします。

学習効果の調査では、来館前後で理解度の推移を把握するため、①イタイイタイ病の発生時期、②発生地域、③患者の症状や特徴、④原因（物質）の4項目について実施しています。来館前では、「知らない」と回答した子どもたちでも、来館後には、その約9割が「理解できた」と回答しています。

学習後の分野別の理解度を示す調査では、展示室での分野（14項目）の大半が、8割以上「理解できた」とする中で、「住民と原因企業の取決めの内容」、「患者の腎臓の状態」、「鉾山への立入調査の内容と歴史」では、7割台に留まっています。また、学習後の効果として、「今後もっと学習したい」項目には、「公害の恐ろしさ、環境と健康の大切さ」が、最も高い数値を示しました。

今回の調査結果を受け、資料館の果たす役割の重要性を再認識するとともに、理解度の向上に向けたさらなる解説の工夫も求められているといえます。

さて、今年度の「課外学習サポート事業」ですが、学校以外の県内施設からの送迎も可能にし、大学での利用も対象に加え実施しています。現在も利用校を募集していますので、皆さまのご利用をお待ちしています。

課外学習で資料館を利用した子どもたちの学習状況（中間）

- 1 集計対象** 課外学習サポート事業を活用して来館した小 中 大学生 1,890名（33校）
* 小学生／1,831名（30校）、中学生／28名（1校）、大学生／31名（2校）

2 学習効果の状況

	発生した時期	発生した地域	患者の症状や特徴	原因（物質）
来館前				
来館後				

3 学習後の分野別の理解度、効果

（単位／人）

展示室のテーマごとの分野	理解できましたか？		特に理解が深まった	特に印象に残った	今後もっと学習したい
	できた	できなかった			
テーマ1 ① 川水を利用していた昔の生活	1,853	32	744	412	301
テーマ2 ② 発生した時期 ③ 発生した地域 ④ 患者の症状や特徴 ⑤ 患者・家族の苦しみ、地域の人々の苦労	1,693	193	446	212	202
	1,795	88	533	243	170
	1,833	49	864	583	334
	1,841	30	840	669	308
テーマ3 ⑥ 原因（物質） ⑦ 裁判を起こした理由とその結果	1,825	57	777	479	342
	1,686	196	314	333	267
テーマ4 ⑧ 住民と原因企業の取決めの内容 ⑨ 患者の認定方法、患者数 ⑩ 患者の腎臓の状態 ⑪ 患者の骨の状態	1,397	479	116	182	301
	1,520	357	281	283	323
	1,451	431	216	287	352
テーマ5 ⑫ 鉱山への立入調査の内容と歴史 ⑬ 農地の土壌復元の内容と歴史	1,853	27	795	832	409
	1,447	432	161	206	471
⑬ 農地の土壌復元の内容と歴史	1,522	353	215	276	507
総括 ⑭ 公害の恐ろしさ、環境と健康の大切さ	1,840	41	696	795	602