

タイ王国 大規模水害 被災者支援事業 完了報告書

(2011年10月20日～2012年7月末日)



写真提供：亀田森彦さん

2011年7月以降、半世紀ぶりの大規模水害がタイを襲いました。
タイ全76県のうち、44県1都が被災(58.4%)
死者行方不明者あわせて755人。
特に被害の大きかった中部アユタヤ県では、多くの工場が閉鎖。
35万人に上る従業員が一時解雇や失業する事態となりました。
シャンティ国際ボランティア会とシーカーアジア財団(SVA タイランド)の
支援活動報告をお伝えします。

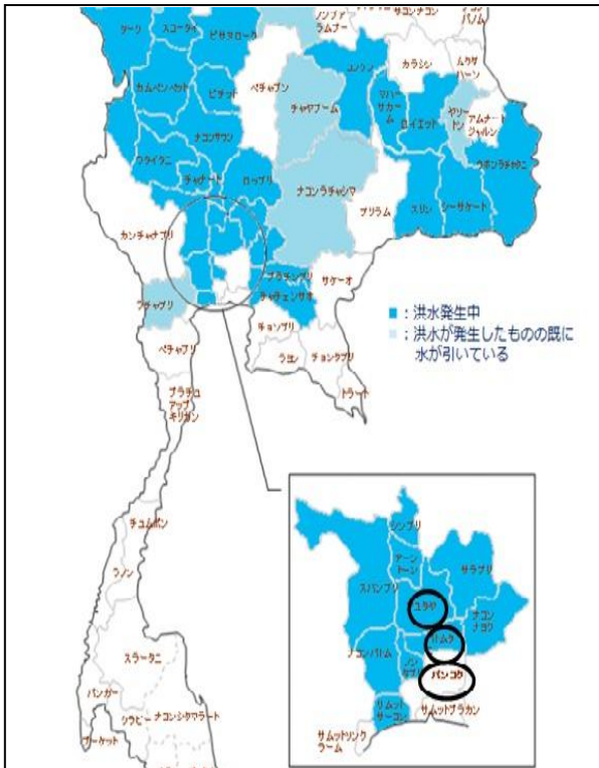
2012年8月20日



公益社団法人
シャンティ国際ボランティア会

私たちは向き合います。苦難の中にいる人々と世界に。

1. 事業対象地 地図と事業背景



背景

2011年7月からタイ北部地域を襲った豪雨により、過去50年で最悪の大洪水に襲われ、全国の3分の1に当たる23県が冠水、700名以上が犠牲となりました。被災したいくつかの地域では数ヶ月間水没していました。多くの水田や財産も被害を受け、特にバンコクの北部と隣接する平野で暮らす数万人の人々は厳しい条件下での生活が余儀なくされました。

現在は水が引き、被害状況が明らかになってきました。それを受けてタイ政府による各種支援対策が整備されましたが、その補償が十分ではなく、生活復興までには時間が必要な状況です。

事業対象地域

バンコク(ドムアン、サイマイ、クロンタノン地区)

バンコク近郊被災県(ロップリ、パトムタニ、ンタブリ県、)

支援スケジュール

10月20日-12月上旬: 緊急援助セットの配布

12月中旬-1月上旬: 被災学校児童への制服、文具、浄水器支援

1月中旬-1月下旬: 被災地域での子どもの日イベント実施

2月-6月: 公立小学校4校の復興支援

緊急援助セットの配布: 合計 1,330 セット

・緊急援助セットの内容

- ①タオル大、②タオル小、③インスタントラーメン、
- ④インスタントお粥、⑤ライター、⑥懐中電灯、
- ⑦蚊取線香、⑧生理用品、⑨家庭用常備薬セット
- ⑩セット配布袋



救援キットを持ち帰る被災者

・被災学校児童への制服、文具、浄水器支援:合計 3 校 282 人、浄水器1台

学校の所在地:ナコンパトナム県 バンレン郡



写真上:校庭校舎も数ヶ月水に浸かった 写真右:被災児童へ制服、文具贈呈

・被災地でのこどもの日イベント

タイのこどもの日(1月)に合わせて、こどもの日のイベントを開催しました。
当日はゲームの他、移動図書館車も登場。多くの子どもが絵本を手に入れました。
避難先での困難な生活、学校に通えないストレスを抱えている子どもたちも、少しの間楽しい時間が過ごせ、「久しぶりに楽しかった」との声が多く届きました。



イベントを楽しむ子どもたち

・被災学校の復興支援:4校(1m以上の冠水が1-3ヶ月続き、他の支援がない学校)

新年度開始に合わせて学習環境の改善、被災児童の励ましのための移動図書館活動を実施。

ラムデー小学校は校舎冠水状態(1m)が1ヵ月以上続いたため、備品、建物が傷み修繕が必要でした。修繕後「新学期には元のきれいな校舎で子どもたちを迎えられる」と校長は大喜びでした。イン寺小学校他2校には外装修復、黒板設置、図書コーナー設置、本の提供、移動図書館活動を実施しました。

お礼にと、子どもたちはタイ舞踊を披露してくれました。



新しく設置された図書コーナーで読書する児童

・決算報告

(2011年10月20日～2012年7月末日)

【収益】

項目	金額
民間資金(関係団体、企業、個人からの募金)(A)	6,770,100 円

【費用】

項目	金額
事業費(緊急救援活動費、学校子ども支援費、人件費)	4,302,130 円
全体にかかる経費(事業費の 20%)	860,426 円
費用合計 (B)	5,162,556 円
(A)-(B) * 差額に関しては引き続き被災した地域などで教育文化支援活動 を行うシーカーアジア財団に寄託させていただきます。	1,607,544 円

タイで大規模洪水が発生して 10 ヶ月が経過しました。目に見える復興は進みつつありますが、職を失った方々の再就職の課題、ショックを受けた子どもたち、大人たちの精神的不安は完全に拭えたわけではありません。

シーカーアジア財団とは、シャンティ国際ボランティア会(SVA)のパートナー団体であり、急速に経済的発展を遂げたタイ国内において未だ十分な社会的サービスを受けられずにいる少数民族の地域およびバンコクのスラム地区において教育支援、文化交流、職業支援活動を行っています。今後ともどうぞ支援をよろしくお願いいたします。



写真提供: 亀田森彦さん