



特定非営利活動法人 ピース ウィンズ・ジャパン
広報

Tel: 03 5451-5406 Fax: 03 5451 5401
pr@peace-winds.org <http://www.peace-winds.org>

東海地震などの大規模災害を想定 静岡県袋井市と10日に支援協定締結

静岡県袋井市と NGO ピース ウィンズ・ジャパン (PWJ、本部 = 東京都世田谷区、統括責任者 = 大西健丞) は、東海地震などの大規模災害時の被災者支援を想定し、災害時における連携を図ることを目的に、3月10日、支援協定を締結します。協定の締結は、10日午後1時30分より、袋井市役所市長応接室にて行われます。

PWJ は、インドネシアやイラク、アフガニスタンなど、9カ国で緊急支援や、復興・開発支援を行っている NGO (非政府組織) です。NPO 法人格を取得した特定非営利活動法人でもあります。

提携の経緯および目的

袋井市は、東海地震の際に、大きな被害が出ることが懸念されている地域であり、その際の被災者支援の方策を検討してきた。

PWJ は、紛争地や危険地のほか、インドやイラン、インドネシア・スマトラ島など、地震災害に見舞われた世界各地で緊急支援活動を行ってきた実績と経験を持ち、新潟県中越地震では同県小千谷市内に緊急支援用大型テント「バルーンシェルター」を設置し、避難所として提供するなどの支援を行った。PWJ では、東海地震が発生した際には、被害をできるだけ小さくするため、持てる能力を活用したいとの考えを有していた。

袋井市と PWJ は、2003 年以来、大規模災害発生時の連携について協議を重ねてきたが、協議がまとまり、協定締結の運びとなった。

災害時の活動内容 (案)

具体的な活動内容は、地震の規模および被害状況 (想定を含む) に応じて協議、決定されるが、以下のような事項を検討している。

- ・ 海外の緊急支援の現場等で活動経験のある PWJ スタッフの派遣 (医療関係者、建築士なども含む)
- ・ 緊急支援用大型テント「バルーンシェルター」の袋井市内への設置
- ・ 場合により、ヘリコプター、船なども活用した援助物資の輸送、援助関係者の輸送
- ・ 流通業者等と連携した緊急支援物資の配布

東海地震発生時の袋井市の被害想定および支援ニーズ 別紙資料参照

この件に関する袋井市役所の担当部署は、

袋井市役所地域振興課 防災交通対策室 担当：永田防災監
連絡電話番号 0538-44-3108

このリリースに関するお問合せは、ピース ウィンズ・ジャパン 広報担当までお願いします。

TEL : 03-5451-5406 / FAX : 03-5451-5401 / pr@peace-winds.org

静岡県袋井市、ピース ウィンズ・ジャパン 災害時支援協定
別紙資料

【東海地震発生時の袋井市の被害想定および支援ニーズ】

東海地震が発生した場合、

- (1) 地域の約 80%で震度 6 ~ 7 の強い揺れ
- (2) 地域全体にわたる液状化現象
- (3) 名古屋地区（強化地域）への支援の集中が予想され、

- (a) 市内建造物の大部分の倒壊
- (b) 避難生活の長期化
- (c) 救援地域からの孤立が危惧されている。

よって、

- () 初期段階における安全な避難場所の提供
- () 特に、余震による建物から避難が困難な社会的弱者の収容
- () 場合によっては中長期にわたる避難生活のサポートが必要。

以下、静岡県地震防災センターのデータによる

被害想定

- ・人口：約 60,000 人弱（被害想定時人口）
- ・震度 6 ~ 7 の地域：市全体の約 79.3%
- ・死傷者数：約 2,500 人（予知なし）、生理め者【要救助者】880 人（予知なし）
約 500 人（予知あり）
- ・避難所生活者数：約 22,000 人
- ・建物収容不可能数：約 4,000 人
- ・県内 23 市の中で最も死傷者率が高い。

被害の特徴

- 1) 地域全体にわたって地盤が柔らかいため揺れが大きく、液状化現象による被害も考えられる。
- 2) 特に今井地区、西地区は倒壊率 90 ~ 100%、太田川沿いと市南部の団地地域も大きな被害が予想される。
- 3) 名古屋が強化地域に入るため、西からの支援が難しく、孤立する可能性がある。自衛隊到着も他地域より遅れることが予想される。
- 4) 大部分の建物が倒壊することによって、避難所生活が長引くことが考えられる。

このリリースに関するお問合せは、広報担当の三澤までお願いします。

TEL : 03-5451-5406 / FAX : 03-5451-5401 / 携帯 : 090-5406-3028 / pr@peace-winds.org