

東日本大震災における本県の対応について

危機管理防災部危機管理課調整担当 8121

問合せ先048-830-〇〇〇〇

〇〇〇〇は担当課の4けたの番号をダイヤルしてください。

(11月11日 12時現在)

<p>被災地支援</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・岩手県へ派遣：保健師 1人（心のケア） 事務職 1人（介護等保健福祉関係申請受付） ・福島県へ派遣：事務職 1人（派遣ニーズ調査、仮設住宅付帯設備支給、原子力損害賠償、災害廃棄物処理、民間賃貸住宅家賃等返還措置） 土木職 3人（災害復旧工事の設計、現場監督） 建築職 2人（被災建築物設計・監理、応急仮設住宅計画・監督） 農業職 1人（放射線検査結果資料作成） 化学職 1人（環境回復（除染）活動） ・宮城県へ派遣：事務職 7人（老人福祉施設復旧支援、罹災証明申請受付、義援金申請受付） 福祉職 1人（子どもの心のケア） <p style="text-align: right;">延べ派遣者数432人</p>	<p>災害対策本部総合調整班 8141</p>
<p>復興イベント支援</p>	<p>《共催》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「彩の国食と農林業ドリームフェスタ」（主催：彩の国食と農林業の祭典実行委員会） 平成23年11月19日（土）、20日（日） 加須はなさき公園 問合せ先 048-829-3310（JA中央会） 県産農産物等の展示・販売にあわせ募金箱の設置、被災地の物品販売等のブース出展、NHKさいたま「支えよう東北～埼玉からの応援歌～」FM公開放送を予定。また、加須市に避難されている双葉町の皆さんによる農産物の販売や踊りの披露を予定 <p>《後援》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「第18回毛呂山町産業まつり」（主催：毛呂山町産業まつり実行委員会） 平成23年11月12日（土）、13日（日） 毛呂山総合公園 問合せ先 049-294-1545 多様なイベントにあわせ、会場内で岩手、宮城、福島県など被災地の物産販売や義援金を募集 ・「平成23年度ふるさとの祭典市」（主催：寄居町商工会） 平成23年11月13日（日） 寄居町役場駐車場 問合せ先 048-581-2161 町内事業製品のPR、販売にあわせ、被災地の物産を販売 ・「三郷市産業フェスタ第35回三郷市商工まつり」（主催：三郷市商工会） 平成23年11月19日（土）、20日（日） 三郷市勤労者体育館、三郷市役所市民広場ほか 問合せ先 048-952-1231 商工まつりの開催にあわせ、会場内で義援金を募集 ・「レインボーまつり in 川越」（主催：埼玉県川越都市圏まちづくり協議会） 平成23年11月19日（土）午前9時40分～午後2時30分 埼玉川越総合地方卸売市場 問合せ先 049-224-8811（内線2114） 構成市町のマスコットキャラクターが勢揃いし、御当地グルメの店などにあわせ避難者の招待、被災地の物産販売所の設置や被災地への義援金を募集 ・「第33回川島町農業商工祭」（主催：川島町・川島町商工会・埼玉中央農業協同組合） 平成23年11月23日（水・祝）午前9時30分～午後3時 平成の森公園・町民体育館 問合せ先 049-299-1760 地元農産物の販売、地元企業の製品展示などにあわせ被災地への義援金を募集 ・「東日本大震災復興支援 志木市民まつり」（主催：志木市民まつり実行委員会） 平成23年12月4日（日）午前10時～午後3時 志木市民会館及びバルシティ通り 問合せ先 048-471-0049 農産物品評会、ステージイベント、各種団体出店などにあわせ市民まつりイベント参加費の一部を被災地への義援金に 	<p>危機管理課 8142 観光課 3955</p>
<p>避難民の受入</p>	<p>《既受入者》 4,933人（主な内訳：旧騎西高校 672人、公営住宅等 562人、民間借上住宅（県）2,820人、ホテル・旅館6人） 《児童生徒の受入》 1,088人（小学校648人、中学校259人、高校175人、特別支援6人 11月10日現在） 《県営住宅等の提供》 120戸343人入居（11月10日現在）</p>	<p>福祉監査課 3440 教育局総務課 6615 住宅課 5564 観光課 3957</p>
<p>就業支援</p>	<p>・避難所訪問箇所数 延べ73箇所 ・就業相談窓口（就業支援課） 相談件数238件 就業者数293人（11月10日現在）</p>	<p>就業支援課 4534</p>
<p>原子力発電所事故</p>	<p>《福島第1原発》 1・2・3号機：原子炉への循環注水冷却を実施中。使用済み核燃料プールの循環冷却装置が稼働中。原子炉内へ窒素封入中 2号機：格納容器内のガス管理システムが稼働中 4号機：使用済み核燃料プールの循環冷却装置が稼働中 5・6号機：安定停止状態</p> <p>※4号機原子炉建屋で3月15日午前発生した水素爆発について、隣接する3号機から水素が逆流したことが原因との調査結果を発表（東京電力）</p>	<p>環境政策課 3018 温暖化対策課 3042 危機管理課 8131</p>