

## ふくしま再生の会 活動年表

### 2011年> 汚染状況を把握する／除染方法を開発する

- 3月 11日) 東北地方太平洋沖地震発生 東日本大震災  
12日) 1号機建屋水素爆発  
14日) 3号機建屋水素爆発／2号機放射性物質大量漏出  
15日) 4号機建屋水素爆発
- 4月 22日) 計画的避難区域指定
- 6月 5日) 田尾陽一ら18名福島へ  
6日) 飯館村で菅野宗夫氏に会い活動開始
- 7月 家屋除染実験／定点モニターの設置
- 8月 植物を使った除染実験／木材の測定
- 9月 測定データ収集システム稼働／山津見神社周辺測定  
東京大学福島復興農業工学会議が活動に参加開始
- 10月 山林除染実験／松川仮設訪問
- 11月 山津見神社例大祭ミニコンサート
- 12月 3日) "Talk In: Fukushimaの再生"開催 (飯館×工学院×立命館)

### 2012年> 汚染状況を把握する／除染方法を開発する／農業再生の道を探る／現状を発信する

- 11日) 報告会開催@工学院大学
- 1月 凍土剥ぎ取り除染実験
- 2月 土壌サンプル測定／BBC取材  
ふるさと体験スクール酒井ご夫妻に会う
- 3月 3日) "Talk In: Fukushimaの再生"開催  
エアロゾル測定開始
- 4月 田んぼ除染実験 (田車除染・代かき除染)
- 5月 定点モニタ増設／遮へい実験
- 6月 4日) NPO法人化  
10日) 報告会「村民と再生を語ろう」@工学院
- 7月 放射能測定サンプル数1000点超え  
農研機構との協定による稲の試験作付
- 8月 水田湛水遮蔽実験
- 9月 水タンク遮蔽実験／スウェーデン視察団来村
- 10月 試験作付稲刈り／SGRAスタディツアー  
全村車載線量測定開始 (村の委託事業)
- 11月 宗夫宅裏山除染・剥ぎ取り・埋却実験／サークルまでい発足
- 12月 転圧剥ぎ取り実験

### 2013年> より詳細に汚染状況を把握する／除染方法を開発・実証する／農業再生の道具体化する／現状を発信する

- 「までい再生ネットワーク」スタート(隔月～2015年7月)
- 1月 イノシシ解体測定／セコム科学技術財団視察  
30日) 村民向け放射線講習会開催 (いちばん館)
- 2月 福島事務所 (保原) 開設  
22日) 報告会「試験作付・車載測定報告」@東大
- 3月 小水力発電機設置
- 4月 イタリア人ジャーナリスト来村
- 5月 小宮 大久保金一氏に会う 試験作付開始
- 6月 車載測定ルートナビシステム開発
- 7月 宇都宮大学生グループ視察／サークルまでい活動日数100日
- 8月 そば・大豆試験栽培／居宅内ダスト測定  
京都女子大学スタディツアー
- 9月 中部大学UAV空撮／山地徒歩サーベイ／早稲田大学村内視察  
NPO都市農村交流推進センター視察バスツアー
- 10月 試験作付地稲刈り／NHK国際放送取材撮影  
SGRAスタディツアー
- 11月 居宅測定開始
- 12月 点滴栽培ハウス建設開始／東北大学村内視察

### 2014年> より詳細に汚染状況を把握する／除染方法を開発・実証する／農業再生の道具体化する／現状を発信する／活動体制を整え継続力をつける

- NHKドキュメンタリー取材 (米の埋却)
- 2月 山津見神社狼天井修復元プロジェクトスタート  
測定員向け車載線量測定講習会  
サークルまでい活動日数200日
- 3月 村内報告会@飯館村役場仮庁舎
- 4月 桜植樹会@小宮  
いいたてホーム訪問ボランティア開始 (～9月)
- 5月 報告会「再生の意味を考える」@東大  
点滴栽培ハウス完成／試験田田植え
- 6月 認定NPOとなる (東京都)
- 8月 霊山センター開設 (NPO小児慢性疾患療育会と協定)
- 9月 車載線量測定専用車両導入／除染前居宅測定  
サークルまでい活動日数300日
- 10月 稲刈り・SGRAスタディツアー／除染後居宅測定
- 11月 6日) 佐須収穫米 全量全袋検査 合格  
8日) 佐須収穫米 初試食 (以降主食とする)  
木材利用のための実験小屋建設・測定開始

### 2015年> より詳細に汚染状況を把握する／除染方法を開発・実証する／農業再生の道具体化する／現状を発信する／活動体制を整え継続力をつける／避難村民をサポートする／山林再生の手掛かりを得る

- 12月 明大ハウス、永徳ハウス建設
- 1月 伊達東仮設訪問「足もみ楽々クラブ」スタート (毎月)
- 3月 実験小屋土壁遮蔽計測
- 4月 カタクリ観賞ツアー@小宮／伊達市焼却施設周辺測定
- 5月 田植え  
松川第一仮設訪問「よりよい暮らしのために」スタート(毎月)  
27日) 報告会「いっしょにしゃべっぺ」開催@杉並産業商工会館
- 6月 松塚田んぼ土壌調査用穴掘り (現 土壌博物館)  
山津見神社狼天井絵藝大チーム視察
- 7月 DISによる線量測定実施／KEKワークショップ参加／再生短信創刊号

- 8月 関根松塚地区バーベキュー懇親会
- 9月 福島事務所移転(→再エネビル)／フェリス女学院大学スタディツアー  
9-11日) 関東東北豪雨災害  
早稲田大学・東京大学スタディツアー
- 10月 SGRAスタディツアー・霊山石田・東玉野住民との交流会  
報告会「農林畜産業の再生をめざして」@東大農学部  
伊達東仮設「足もみ楽々クラブ」10回目  
サークルまでい活動日数400日
- 11月 福島報告会「福島飯館村の再生に向けて」@再エネビル  
第2次実験小屋建設(比曾)／ロケットストーブ燃焼実験  
収穫米全量全袋検査
- 12月 第2次実験小屋測定開始／再生短信第10号

### 2016年> より詳細に汚染状況を把握する／除染方法を開発・実証する／農業再生の道具体化する／現状を発信する／活動体制を整え継続力をつける／避難村民をサポートする／対話をさらに充実させる／山林再生の手掛かりを得る／個人の被ばく量を把握する

- 2月 松川第一仮設「より良い暮らしのために」10回目
- 3月 環境放射能研究会発表@KEK／きのこ栽培ほだ木サンプリング
- 4月 伊丹沢地区土壌測定説明会／しいたけ・なめこ試験栽培  
桜植樹とカタクリツアー@小宮
- 5月 「飯館村の放射線・放射能の測り方」パンフ作成  
山津見神社オオカミ天井修復元展@県立博物館  
田植え・富士通SSL視察
- 6月 フェリス女学院大学スタディツアー  
イグネ除染実験@比曾／長泥行政区集會に参加
- 7月 東京純心女子中学東京事務所訪問／新飯館事務所開設準備
- 8月 伊達東「足もみ楽々クラブ」20回目／イグネ除染実験 (追加)
- 9月 小宮) 個人被曝線量測定／再生短信第20号
- 10月 稲刈り・富士通SSL視察  
23日) 報告会「これから5年飯館村村民の思い」@東大  
松塚猛史牧場電柵設置・地表線量測定
- 11月 収穫米全量全袋検査／KEK長泥視察  
旧納屋を改築した新飯館事務所開設
- 12月 松川第一仮設「より良い暮らしのために」20回目  
全村田んぼ土壌測定サンプリング開始 (村の委託事業)

### 2017年> より詳細に汚染状況を把握する／除染方法を開発・実証する／農業再生の道具体化する／現状を発信する／活動体制を整え継続力をつける／避難村民をサポートする／対話をさらに充実させる／山林再生の手掛かりを得る／個人の被ばく量を把握する／村民との協働を充実させる

- 1月 富士通SSLよりBIGPAD寄贈  
田んぼ土壌サンプル調整@霊山センター  
「これから5年飯館村村民の思い」DVD・冊子製作
- 2月 田んぼ土壌サンプル調整@霊山センター
- 3月 燃焼実験ハウス建設
- 4月 燃焼実験開始／居宅測定／サークルまでい活動日数500日
- 5月 田植え／再生の会紹介リーフレット作成  
佐須老人クラブ共催「みんなで楽しく」開始 (隔月)  
国会図書館関係者視察
- 6月 伊達東仮設「足もみ楽々クラブ」30回目  
フェリス女学院大学視察／JISS学生スタディツアー  
空間線量・個人線量比較測定／再生短信第30号
- 7月 埼玉県立鴻巣高校スタディツアー  
東京純心女子中学東京事務所訪問
- 8月 飯館報告会「6年間の放射能・放射線の協働測定報告」@ふれ愛館
- 9月 SGRAスタディツアー／サークルまでい飯館ツアー
- 10月 ハウス野菜のピクルス教室@ふれ愛館  
稲刈り・三重+弘前大+四日市大村内視察  
松川第一仮設「より良い暮らしのために」30回目  
収穫米全量全袋検査／全村田んぼ土壌測定サンプリング開始  
22日) 報告会「避難指示解除から半年 今何が課題か-村民の声」@東大
- 11月 放射能測定小屋建設開始
- 12月 田んぼ土壌サンプル調整@飯館事務所  
放射能測定小屋ログハウス上屋組立

### 2018年> より詳細に汚染状況を把握する／除染方法を開発・実証する／農業再生の道具体化する／現状を発信する／活動体制を整え継続力をつける／避難村民をサポートする／対話の充実をはかる／山林再生の手掛かりを得る／個人の被ばく量を把握する／村民との協働を充実させる／域外から人を呼び込む

- 1月 松塚土壌博物館ハウス建設 (1次)
- 2月 飯館村inすぎなみ@細田工務店杉並リボン館
- 3月 松塚土壌博物館ハウス建設 (2次)
- 4月 松塚土壌博物館暗渠工事  
マキバノハナゾノ桜とカタクリツアー  
伊達東仮設「足もみ楽々クラブ」40回目／再生短信第40号
- 5月 放射能測定小屋測定開始／すぎなみ大人塾まつり出展  
北川フラム氏村内視察  
SGRAスタディツアー・富士通SSL・すぎなみ有志の会視察  
田植え／霊山センター大交流会
- 6月 アーカイブ動画(村民の声より)ダイジェスト試写会@東大  
民生児童委員会・老人クラブ連合会共催  
「健康いちばんの集い」第1回@いちばん館
- 7月 個人線量と空間線量比較研究(京都大学共同測定)開始@長泥  
農泊事業検討会
- 8月 埼玉県立鴻巣高校スタディツアー／越後妻有大地の芸術祭視察
- 9月 宗夫宮農ハウスピー太郎初出荷
- 10月 稲刈り／活動記録動画上映会@東大
- 11月 野手上山ハイキング
- 12月 体験宿泊施設建設工事開始

2019年3月24日) 体験宿泊施設『風と土の家』竣工