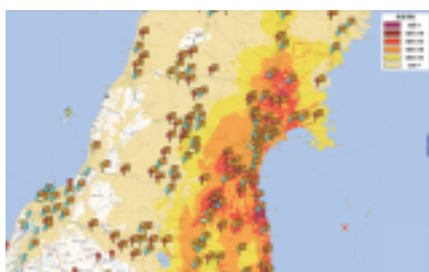


# Bois/防災情報提供サービス

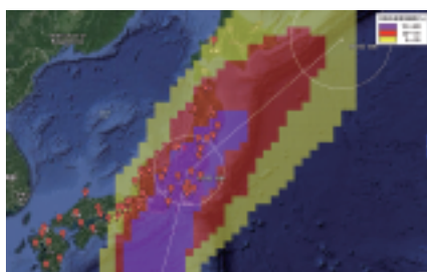
災害時の情報収集を自動化、もう手作業はいりません!

- Bois/防災情報提供サービスは、災害時の事業継続に必要な**拠点**の被災情報を**リアルタイム**で**自動収集**し、災害対応の判断を効率よく支援するサービスです。
- 全国の自然災害リスクや災害の危険が迫っている地域、実際の災害が発生した場所など、今まで**個別**に**存在していた情報**をとりまとめ、ワンプラットフォームで分かりやすくご提供いたします。
- 地図上にさまざまな防災情報とユーザ拠点を重ねて表示できるので、災害発生時の被災状況を簡単に**見える化**し、豊富な機能で迅速な状況把握をサポートいたします。
- Boisなら、緊急時の確認や対応の時間と手間を**大幅に削減**し、特定の人員に依存しない**属人化からの脱却**も実現します。

地図上で、地震や台風などの災害情報と自社拠点やサプライヤーをマッチングして**対象を自動抽出**。



1kmメッシュ単位で地震震度分布を推定



50kmメッシュ単位で  
台風の暴風域に入る確率を推定

被災施設	施設名	業種	住所
施設A	本社	製造業	東京都中央区千代田1-1-1
施設B	支店	製造業	東京都中央区千代田1-1-1
施設C	支店	製造業	東京都中央区千代田1-1-1
施設D	支店	製造業	東京都中央区千代田1-1-1
施設E	支店	製造業	東京都中央区千代田1-1-1
施設F	支店	製造業	東京都中央区千代田1-1-1
施設G	支店	製造業	東京都中央区千代田1-1-1
施設H	支店	製造業	東京都中央区千代田1-1-1
施設I	支店	製造業	東京都中央区千代田1-1-1
施設J	支店	製造業	東京都中央区千代田1-1-1

災害対象拠点リスト

アラートメールで対象リストを本部担当者にお知らせすると同時に、リストに記載された拠点の担当者やサプライヤーへ被災確認アンケートを配信し、実際の被害状況を**自動収集**します。



被災確認アンケート通知メール



アンケート回答集計画面

