



総務省

Ministry of Internal Affairs  
and Communications

## 地域人材ネット

地域の防災力向上への支援を  
自分の使命として取り組んでいます

矢野 良明 ( やの よしあき )

葛飾区地域振興部危機管理課災害対策係 防災専門職員  
(気象防災アドバイザー)



### ○ 登録者情報 所在地

東京都葛飾区

## 略歴

平成22年3月 気象庁定年退職  
平成22年4月～平成27年3月 気象庁天気相談所 勤務（再任用）  
平成27年4月～令和3年2月 防災士研修センターの防災士育成研修、日本防災会の防災士スキルアップ研修及び  
各市町村などの依頼による地域防災・地球温暖化防止の講師・講演  
令和2年12月 国土交通大臣から“気象防災アドバイザー”の委嘱（令和6年3月まで）  
令和3年4月～ 葛飾区役所危機管理課防災専門職員（会計年度職員）  
令和4年4月 春の叙勲において瑞宝双光章授与（気象業務）

## 著書・論文等

- ・葛飾区「こちら危機管理課お天気相談所」の記事毎月連載（2021年5月～、20回）
- ・日本防災士会の会報誌への記事連載（2019年4月～2022年1月、15回）
- ・地域の新聞「八千代よみうり」（発行部数約4万）の「暮らしの気象」記事毎月連載（2013年10月～2020年10月、80回）

## ○ 地域の防災力向上への支援を 自分の使命として取り組んでいます

### 取組の内容

気象庁・気象台での勤務から、気象防災に携わってきました。退職後5年間は気象庁天気相談所で、一般の方々からの気象・地震に関するご質問などに対し、数多く説明を行う機会があったことから、どのように解説すればご理解を得られるかなどを学びました。

これらの経験を基に、地域でお話しをするのみならず、皆様方からのご支援もあり、全国各地での活動の機会をいただいております。今では行政の防災担当者、地域防災リーダー、学校・公民館など、官民間問わず幅広い場で活動のご依頼をいただいております。

災害大国である我が国においては、何処においても何らかの災害リスクがあり、日常からの防災対策は欠かせません。災害現場を目の当たりにするたびに、防災・減災について改めて考えさせられると共に、防災活動への原動力にもなっております。

地域の防災リーダーをはじめ、あらゆる世代を対象に、ときには大会場において、内容も幅広くお話をさせていただいております。防災についてより関心を持っていただくために、内容の工夫をして参りました。



地域の防災リーダーに気象防災を解説



防災訓練では気象・水位情報を担当

## 実績

### 講師等の実績

- ・防災士研修センターの防災士育成研修 91回
- ・日本防災会の防災士スキルアップ研修 56回
- ・区市町及び公民館などの地域防災 221回
- ・区市町及び公民館などの地球温暖化防止 21回
- ・区職員向け防災研修 61回 など

### 記事投稿の実績

- ・葛飾区「こちら危機管理課お天気相談所」の記事連載（毎月、2021年5月～ 20回）
- ・日本防災士会の会報誌への記事連載（年5回、2019年4月～2022年1月、15回）
- ・地域の新聞「八千代よみうり」（発行部数約4万）の「暮らしの気象」記事連載（毎月、2013年10月～2020年10月、80回）

## 工夫した点や苦労した点

防災については、一人ひとりが災害リスクをご確認いただき、それに対して我が事としてより関心を持っていただけるように誘いかけてきました。話は分かり易く、プレゼンの作成に当たっては画像・動画やイラストを多く取り入れるなどの工夫をしてきました。ときには簡単な実験なども加えています。また、災害現場を訪れたときの画像や被災された方々に伺った体験談によって、より説得力のある話ができるよう努めて参りました。

## ひとことPR

我が国では災害リスクのないところはありません。災害を引き起こす気象現象・地震などについて、正しい知識と適切な判断、また対策について、より多くの方々にご理解をいただくことによって、ご自身・ご家族・地域の防災力がより向上するようご支援させていただきたいと思っています。何とぞよろしくお願いいたします。

## ○ 参考

### 取組分野の分類

登録者の取組を12の政策分野に分類しています(複数の分野に該当するものもあります)。

1.地域資源を活用した地域経済循環	2.まちなか再生
地場産品発掘・販路開拓	中心市街地活性化
6次産業化	空地・空家・空きビル・空き店舗等対策
経営資源の引継(事業承継等)・起業支援	商店街活性化
地域中核企業等の支援	その他
その他	
3.生活機能の維持	4.環境保全・SDGs
地域医療・福祉	分散型エネルギーシステム
地域交通	○ 地球温暖化対策
集落機能の確保	廃棄物・リサイクル対策
その他	その他
5.防災減災・危機管理	6.観光振興・交流
建築物耐震化・長寿命化	DMOとの連携
○ 地区防災計画	インバウンド対応
BCP	民泊・農泊
○ 避難所運営	地域おこし協力隊の推進
感染症対策	その他
○ その他 気象防災	
7.関係人口の創出・拡大	8.移住・定住促進
滞在・活動の場づくり	起業・事業承継等支援
地域おこし協力隊の推進	空地・空家対策
地域と関係人口の協働	地域おこし協力隊の推進
その他	その他
9.少子化対策、子ども・子育て支援	10.地域づくり人材の育成・教育
結婚・出産・子育て支援	人材研修
働き方改革	ふるさと教育
子どもの貧困対策	地域と教育機関の連携(高校魅力化・域学連携等)
その他	その他
11.自治体経営イノベーション	12.シティプロモーション・地域PR
財政マネジメント(公共施設管理・公会計整備)	地域ブランディング
官民連携(PPP・PFI)	メディア活用策
自治体間連携	効果の把握・評価
住民参加	その他
その他	

### 関連ホームページ

気象庁HP 気象防災アドバイザー	<a href="https://www.jma.go.jp/jma/kishou/intro/gyomu/wxad/index.html">https://www.jma.go.jp/jma/kishou/intro/gyomu/wxad/index.html</a>
葛飾区 ホームページ	<a href="https://www.city.katsushika.lg.jp/kurashi/1000063/1004031/1030412.html">https://www.city.katsushika.lg.jp/kurashi/1000063/1004031/1030412.html</a>

### 連絡先

メールアドレス			
---------	--	--	--

※メールを送る際には[アットマーク]を『@』に変えてください。