

令和5年6月1日付

## 第148回「気象記念日」気象庁表彰受賞者名簿

## 【国土交通大臣表彰】

## ●一般功績

多年にわたり「地球ウォッチャーズー気象友の会ー」会長として気象業務への理解の促進及び防災知識の普及啓発に多大の貢献をした功績

| 番号 | 被表彰者名                 |
|----|-----------------------|
| 1  | 三菱重工業株式会社名誉顧問<br>佃 和夫 |

## ●船舶（気象通報）

気象業務に対する深い理解のもとに多年にわたり海上気象の観測通報を確実に励行し気象業務に多大の貢献をした功績

| 番号 | 被表彰者名      |                |
|----|------------|----------------|
|    | 所属         | 船名             |
| 1  | トヨフジ海運株式会社 | TRANS FUTURE 5 |

## ●委託観測所（地域・個人）

気象業務に対する深い理解のもとに多年にわたり地域気象観測所の委託観測業務に献身的に協力し気象業務に多大の貢献をした功績

| 番号 | 観測所名               | 被表彰者名 |
|----|--------------------|-------|
| 1  | じんやま<br>陣山地域雨量観測所  | 藤堂 茂  |
| 2  | かみはやし<br>上林地域雨量観測所 | 杉木 栄  |

## ●委託観測所（航空）

気象業務に対する深い理解のもとに多年にわたり航空気象観測所の委託観測業務を遂行し気象業務に多大の貢献をした功績

| 番号 | 観測所名                | 被表彰者名               |
|----|---------------------|---------------------|
| 1  | こうづしま<br>神津島航空気象観測所 | 東京都大島支庁神津島港湾空港管理事務所 |

## 【気象庁長官表彰】

### ●一般功績

地域防災の支援推進・防災知識等の普及啓発及び防災気象情報の利活用促進に貢献した功績

| 番号 | 被表彰者名                 |
|----|-----------------------|
| 1  | 特定非営利活動法人環境防災総合政策研究機構 |

多年にわたり報道及び防災の専門家として防災・減災に関する知識の普及啓発に貢献した功績

| 番号 | 被表彰者名                 |
|----|-----------------------|
| 1  | 日本テレビ放送網株式会社<br>谷原 和憲 |

気象ビジネス推進コンソーシアムの副会長としてコンソーシアムの活動を通じ民間における気象データ利活用の推進に寄与した功績

| 番号 | 被表彰者名                       |
|----|-----------------------------|
| 1  | 国立研究開発法人国立環境研究所理事長<br>木本 昌秀 |

多年にわたり災害時及び平時における地域住民に向けた情報発信を行い防災気象情報の普及啓発や利活用促進に寄与した功績

| 番号 | 被表彰者名               |
|----|---------------------|
| 1  | 株式会社エフエムわっかない       |
| 2  | 特定非営利活動法人ディ！あまみエフエム |

交通政策審議会気象分科会長として気象分科会の審議及び運営を通じて気象行政の推進に寄与した功績

| 番号 | 被表彰者名            |
|----|------------------|
| 1  | 東京大学名誉教授<br>新野 宏 |

多年にわたり気象庁長期再解析推進懇談会の委員及び会長として長期再解析の推進に貢献した功績

| 番号 | 被表彰者名                     |
|----|---------------------------|
| 1  | 東北大学大学院理学研究科名誉教授<br>岩崎 俊樹 |

多年にわたり温室効果ガスの観測技術等への助言・指導を行うとともに品質評価科学活動懇談会会長として環境気象業務の推進に貢献した功績

| 番号 | 被表彰者名    |       |
|----|----------|-------|
| 1  | 東北大学名誉教授 | 青木 周司 |

高層ビル等に影響する長周期地震動の予測情報及び観測情報の導入に尽力し地震業務の改善に寄与した功績

| 番号 | 被表彰者名             |       |
|----|-------------------|-------|
| 1  | 名古屋大学名誉教授         | 福和 伸夫 |
| 2  | 東京理科大学特任副学長       | 北村 春幸 |
| 3  | 工学院大学建築学部教授       | 久田 嘉章 |
| 4  | 国立研究開発法人防災科学技術研究所 |       |

●船舶（気象通報）

多年にわたり海上気象の観測通報を確実に励行し気象業務の発展に寄与した功績

| 番号 | 被表彰者名                 |              |
|----|-----------------------|--------------|
|    | 所属                    | 船名           |
| 1  | エム・オー・エル・エルエヌジー輸送株式会社 | エルエヌジー ヴィーナス |
| 2  | 北海道教育庁                | 北鳳丸          |
| 3  | 千葉県立高等学校実習船           | 千潮丸          |

●船舶（表層水温）

多年にわたり海洋の表層水温の観測通報に積極的に協力し気象業務の発展に寄与した功績

| 番号 | 被表彰者名                    |      |
|----|--------------------------|------|
|    | 所属                       | 船名   |
| 1  | 徳島県立農林水産総合技術支援センター       | とくしま |
| 2  | 国立研究開発法人水産研究・教育機構水産資源研究所 | 蒼鷹丸  |

●漁船

海上気象の観測通報に積極的に協力し気象業務の発展に寄与した功績

| 番号 | 被表彰者名                       |         |
|----|-----------------------------|---------|
|    | 所属                          | 船名      |
| 1  | 香川県立多度津高等学校<br>大分県立海洋科学高等学校 | 翔洋丸     |
| 2  | 海王丸漁業株式会社                   | 第八十一海王丸 |
| 3  | 島平第一漁業生産組合                  | 第三松榮丸   |
| 4  | 株式会社長久丸                     | 第十二長久丸  |
| 5  | 有限会社高丸水産                    | 竜喜丸     |
| 6  | 株式会社長久丸                     | 第三十五長久丸 |
| 7  | 株式会社長久丸                     | 第一長久丸   |
| 8  | 南洋水産株式会社                    | 第八東栄丸   |

●委託観測所（地域・個人）

多年にわたり地域気象観測所の委託観測業務に献身的に協力し気象業務の発展に寄与した功績

| 番号 | 観測所名                | 被表彰者名 |
|----|---------------------|-------|
| 1  | ゆうべつ<br>湧別地域気象観測所   | 松下 庄三 |
| 2  | せんげん<br>千軒地域気象観測所   | 佐藤 孝男 |
| 3  | ひがしゆり<br>東由利地域気象観測所 | 小松 修一 |
| 4  | じねご<br>笹子地域雨量観測所    | 大友 ゲタ |
| 5  | しみず<br>清水地域気象観測所    | 山本 貞代 |

●委託観測所（地域・団体）

多年にわたり地域気象観測所の委託観測業務に献身的に協力し気象業務の発展に寄与した功績

| 番号 | 観測所名               | 被表彰者名                |
|----|--------------------|----------------------|
| 1  | ましけ<br>増毛雪観測点      | 増毛町消防本部消防長           |
| 2  | かみかわ<br>上川地域気象観測所  | 北海道アイスパビリオン株式会社      |
| 3  | もりの<br>森野地域気象観測所   | 白老町                  |
| 4  | よこて<br>横手地域気象観測所   | 株式会社トーヨータイヤジャパン横手営業所 |
| 5  | こおりやま<br>郡山雪観測点    | 郡山地方広域消防組合           |
| 6  | せたがや<br>世田谷地域雨量観測所 | 砧公園サービスセンター          |
| 7  | しもづま<br>下妻雪観測点     | 茨城西南広域消防本部           |
| 8  | さいたま<br>さいたま雪観測点   | さいたま市消防局             |
| 9  | しばた<br>新発田雪観測点     | 新発田地域広域事務組合消防本部      |
| 10 | なぎそ<br>南木曾雪観測点     | 木曾消防署南分署             |
| 11 | みさくぼ<br>水窪雪観測点     | 浜松市水窪協働センター          |
| 12 | とうかい<br>東海雪観測点     | 東海市消防本部              |
| 13 | あすけ<br>足助雪観測点      | 豊田市消防本部              |
| 14 | がまごおり<br>蒲郡雪観測点    | 蒲郡市消防本部              |
| 15 | しんしろ<br>新城地域気象観測所  | 新城市長                 |
| 16 | なばり<br>名張雪観測点      | 名張市消防本部              |
| 17 | ちぐさ<br>千種雪観測点      | 西はりま消防組合宍粟消防署        |
| 18 | はり<br>針雪観測点        | 国土交通省近畿地方整備局奈良国道事務所長 |
| 19 | ごじょう<br>五條雪観測点     | 奈良県五條警察署             |
| 20 | てんかわ<br>天川雪観測点     | 奈良県広域消防組合下市消防署       |
| 21 | ひがしみよし<br>東みよし雪観測点 | みよし広域連合消防本部          |
| 22 | やまもと<br>山本雪観測点     | 三観広域行政組合消防本部         |
| 23 | いいつか<br>飯塚雪観測点     | 飯塚地区消防組合飯塚地区消防本部     |

|    |                     |                      |
|----|---------------------|----------------------|
| 24 | やはた<br>八幡雪観測点       | 八幡西消防署               |
| 25 | やない<br>柳井雪観測点       | 柳井地区広域消防組合           |
| 26 | させぼ<br>佐世保雪観測点      | 佐世保市消防局              |
| 27 | あしべ<br>芦辺雪観測点       | 壱岐市消防本部              |
| 28 | みなまた<br>水俣雪観測点      | 水俣芦北広域行政事務組合消防本部     |
| 29 | ひとよし<br>人吉雪観測点      | 人吉下球磨消防組合消防本部        |
| 30 | うしぶか<br>牛深雪観測点      | 牛深警察署長               |
| 31 | ひた<br>日田雪観測点        | 日田玖珠広域消防組合消防本部       |
| 32 | ゆふいん<br>湯布院地域気象観測所  | 由布市役所                |
| 33 | かくとう<br>加久藤雪観測点     | 西諸広域行政事務組合消防本部えびの消防署 |
| 34 | たかちほ<br>高千穂雪観測点     | 高千穂町役場               |
| 35 | おおくち<br>大口雪観測点      | 伊佐湧水消防組合消防本部         |
| 36 | なかのしま<br>中之島地域気象観測所 | 十島村役場中之島出張所          |

●委託観測所（航空）

多年にわたり航空気象観測所の委託観測業務を遂行し気象業務の発展に寄与した功績

| 番号 | 観測所名                | 被表彰者名 |
|----|---------------------|-------|
| 1  | とくのしま<br>徳之島航空気象観測所 | 天城町   |

●データ提供

多年にわたり温室効果ガスの観測を行うとともに地球温暖化監視の普及啓発にも貢献した功績

| 番号 | 被表彰者名         |
|----|---------------|
| 1  | 埼玉県環境科学国際センター |