

(第3種郵便物認可)

4年前に廃止され、今は無人となっている旧大島測候所（建物は合同庁舎）



伊豆大島（東京都大島町）の土石流災害に、気象庁の人員削減が暗い影を落としている。「効率化」のため4年前、地域の防災拠点だった大島測候所を廃止したからだ。測候所があれば町役場に早めの対応を促し、犠牲者を減らせたのではないが一。そんな指摘が気象庁の内外から出ている。（宇佐見昭彦）

大島測候所 あれば

小泉改革で決定 4年前廃止

押せた背中

大島測候所は一九三八年に創設された。気象庁の人員削減が暗い影を落としている。「効率化」のため4年前、地域の防災拠点だった大島測候所を廃止したからだ。測候所があれば町役場に早めの対応を促し、犠牲者を減らせたのではないが一。そんな指摘が気象庁の内外から出ている。（宇佐見昭彦）

「土砂災害警戒情報」は前日に出していたが、町役場は気付かず放した。町職員が帰宅してしまつた、などというこゝとほ防げた」と話す。

「機械的な動き」同じく鹿島の鹿見島は、例外的に廃止を免れた。自治体の決断を促す。土砂災害警戒情報の携帯電話に連絡が入り、午後から降りそそぐ。災害に気がついたら、市はすかさず住民に自らの避難を呼び掛けた。二一時間の雨量が

「土砂災害警戒情報」は前日に出していたが、町役場は気付かず放した。町職員が帰宅してしまつた、などというこゝとほ防げた」と話す。

「機械的な動き」同じく鹿島の鹿見島は、例外的に廃止を免れた。自治体の決断を促す。土砂災害警戒情報の携帯電話に連絡が入り、午後から降りそそぐ。災害に気がついたら、市はすかさず住民に自らの避難を呼び掛けた。二一時間の雨量が

「土砂災害警戒情報」は前日に出していたが、町役場は気付かず放した。町職員が帰宅してしまつた、などというこゝとほ防げた」と話す。

「機械的な動き」同じく鹿島の鹿見島は、例外的に廃止を免れた。自治体の決断を促す。土砂災害警戒情報の携帯電話に連絡が入り、午後から降りそそぐ。災害に気がついたら、市はすかさず住民に自らの避難を呼び掛けた。二一時間の雨量が

「土砂災害警戒情報」は前日に出していたが、町役場は気付かず放した。町職員が帰宅してしまつた、などというこゝとほ防げた」と話す。

「機械的な動き」同じく鹿島の鹿見島は、例外的に廃止を免れた。自治体の決断を促す。土砂災害警戒情報の携帯電話に連絡が入り、午後から降りそそぐ。災害に気がついたら、市はすかさず住民に自らの避難を呼び掛けた。二一時間の雨量が

「土砂災害警戒情報」は前日に出していたが、町役場は気付かず放した。町職員が帰宅してしまつた、などというこゝとほ防げた」と話す。

「機械的な動き」同じく鹿島の鹿見島は、例外的に廃止を免れた。自治体の決断を促す。土砂災害警戒情報の携帯電話に連絡が入り、午後から降りそそぐ。災害に気がついたら、市はすかさず住民に自らの避難を呼び掛けた。二一時間の雨量が

「土砂災害警戒情報」は前日に出していたが、町役場は気付かず放した。町職員が帰宅してしまつた、などというこゝとほ防げた」と話す。

「機械的な動き」同じく鹿島の鹿見島は、例外的に廃止を免れた。自治体の決断を促す。土砂災害警戒情報の携帯電話に連絡が入り、午後から降りそそぐ。災害に気がついたら、市はすかさず住民に自らの避難を呼び掛けた。二一時間の雨量が

「土砂災害警戒情報」は前日に出していたが、町役場は気付かず放した。町職員が帰宅してしまつた、などというこゝとほ防げた」と話す。

防災拠点「早い避難促せた」

(年度)	廃止された測候所		
1996	日光(栃木) 調訪(長野) 伊良湖(愛知) 四日市(三重) 上野(同)		
97	むつ(青森) 新庄(山形) 白河(福島) 秩父(埼玉) 伏木(富山)		
98	小樽(北海道) 羽幌(同) 広尾(同)		
99	平戸(長崎) 人吉(熊本) 延岡(宮崎) 都城(同) 阿久根(鹿児島)		
2000	萩(山口) 多度津(香川) 宿毛(高知) 飯塚(福岡) 佐世保(長崎) 日田(大分)		
01	森(北海道) 津山(岡山) 呉(広島) 福山(同) 牛深(熊本) 名護(沖縄) 西表島(同)		
02	石巻(宮城) 三島(静岡) 姫路(兵庫) 洲本(同) 境(鳥取)		
03	網代(静岡) 石廊崎(同) 河口湖(山梨) 油津(宮崎) 枕崎(鹿児島)		
04	苫小牧(北海道) 雄武(同) 北見枝幸(同) 深浦(青森) 久米島(沖縄)		
05	浜松(静岡) 高山(岐阜) 敦賀(福井) 宇和島(愛媛) 雲仙岳(長崎)		
06	倶知安(北海道) 岩見沢(同) 大船渡(岩手) 館山(千葉) 飯田(長野)		
07	江差(北海道) 紋別(同) 八戸(青森) 宮古(岩手) 高田(新潟) 相川(同) 勝浦(千葉) 松本(長野) 尾鷲(三重) 豊岡(兵庫) 浜田(島根) 清水(高知) 種子島(鹿児島)		
08	寿都(北海道) 留萌(同) 小名浜(福島) 富士山(静岡) 米子(鳥取) 西郷(島根) 室戸岬(高知) 屋久島(鹿児島) 沖永良部(同) 与那国島(沖縄)		
09	浦河(北海道) 酒田(山形) 大島(東京) 三宅島(同) 八丈島(同) 軽井沢(長野) 潮岬(和歌山) 蔵原(長崎) 福江(同) 阿蘇山(熊本)		
10	根室(北海道) 若松(福島) 千葉 御前崎(静岡) 輪島(石川) 山口		

核心

隣接する龍郷町役場の防災担当者も、こうした測候所の機械な情報発信に「非常に助かる。昨年九月の水害では、大雨洪水警報が出る前に「かつてない降り方になるかも」と聞き、早めに職員を招き寄せた」と言う。「土日に大雨になりそうだと、金曜に知らせてくれるので、役場や台風の接近の際、島のF.M局と測候所を電話でつなぎ、所員が「奄美も台風の暴風域に入る可能性があります。最接近は明日の明け方ごろ」「避難される場合は早めの決断をお願いします」。リスナーに緊張感や危機感を生み出している。

測候所廃止の行政監察で、全国に約100カ所あった測候所の3分の1が廃止可能と報告。気象庁は96年度から順次廃止を進めた。その後、小泉改革で削減が求められる。廃止対象は3分の1を大きく超え、ほぼ全廃に。担当地域が広く、廃止反対運動も強かった帯広(北海道)と名瀬の2カ所だけ残った。

測候所廃止の行政監察で、全国に約100カ所あった測候所の3分の1が廃止可能と報告。気象庁は96年度から順次廃止を進めた。その後、小泉改革で削減が求められる。廃止対象は3分の1を大きく超え、ほぼ全廃に。担当地域が広く、廃止反対運動も強かった帯広(北海道)と名瀬の2カ所だけ残った。