

全国瞬時警報システム（Jアラート）の整備状況調査の概況について

国民保護運用室

はじめに

全国瞬時警報システム（Jアラート）は、弾道ミサイル情報、津波情報、緊急地震速報など、対処に時間的余裕のない事態に関する緊急情報を迅速に国民へ伝達するために導入されたものである。

このたび、消防庁で、全国の市町村におけるJアラートの整備状況及びJアラートから情報伝達手段を自動で起動する装置の整備状況に関する調査を行ったので、その結果を御紹介したい。

（1）調査の概要

消防庁では、全国の市町村におけるJアラート受信機及び自動起動機の整備状況について、以下のとおり調査を行った。

①時点

平成25年5月1日現在

②対象

全ての都道府県（47団体）及び市町村（特別区を

含め1,742団体）

③調査事項

- ・ Jアラート受信機の整備状況
- ・ Jアラートの自動起動機の整備状況

（2）調査の結果

市町村への調査の結果、都道府県別のJアラート受信機と自動起動機の整備状況は次のようになっている（表）。Jアラートで配信される情報を処理し、表示させるために必要な受信機については、都道府県においては既に整備が完了しており、市町村においては整備率が99.6%となっている。市町村における受信機については、平成25年度中には整備が完了する見込みである。

一方、同報無線等を自動起動できる体制が構築されている市町村は78.0%となっており、これが平成25年度末には92.7%となる見込みであるが、残る7.3%・128市町村については、当面、Jアラートで受信した緊急情報を自動的に住民へ情報伝達することができない状況である。

Jアラートで配信する災害関連情報のうち、原則同報無線等を自動起動すべき情報については、特に緊急性が高いものであり、住民の生命を守るため、国から地方公共団体さらには住民に対し迅速に情報を伝達することが極めて重要である。自動起動できる体制が構築されていない市町村においては早急な整備を図っていただきたい。

問い合わせ先

消防庁国民保護・防災部 国民保護運用室
TEL: 03-5253-7551

表 Jアラート受信機及び自動起動機を整備済みの市町村の状況

(平成25年5月1日現在)

	総市町村数	現状 (H25.5.1現在)				見込み (H25年度末)	
		受信機整備市町村		自動起動機市町村		自動起動機市町村	
		市町村数	割合 (%)	市町村数	割合 (%)	市町村数	割合 (%)
北海道	179	179	100.0%	107	59.8%	138	77.1%
青森県	40	40	100.0%	34	85.0%	39	97.5%
岩手県	33	33	100.0%	26	78.8%	32	97.0%
宮城県	35	35	100.0%	25	71.4%	32	91.4%
秋田県	25	25	100.0%	20	80.0%	22	88.0%
山形県	35	35	100.0%	13	37.1%	35	100.0%
福島県	59	58	98.3%	42	71.2%	53	89.8%
茨城県	44	43	97.7%	28	63.6%	38	86.4%
栃木県	26	26	100.0%	10	38.5%	20	76.9%
群馬県	35	35	100.0%	24	68.6%	33	94.3%
埼玉県	63	62	98.4%	56	88.9%	62	98.4%
千葉県	54	54	100.0%	54	100.0%	54	100.0%
東京都	62	59	95.2%	58	93.6%	62	100.0%
神奈川県	33	33	100.0%	33	100.0%	33	100.0%
新潟県	30	30	100.0%	25	83.3%	27	90.0%
富山県	15	15	100.0%	12	80.0%	15	100.0%
石川県	19	19	100.0%	15	79.0%	19	100.0%
福井県	17	17	100.0%	14	82.4%	16	94.1%
山梨県	27	27	100.0%	25	92.6%	27	100.0%
長野県	77	77	100.0%	63	81.8%	75	97.4%
岐阜県	42	42	100.0%	41	97.6%	42	100.0%
静岡県	35	35	100.0%	35	100.0%	35	100.0%
愛知県	54	54	100.0%	42	77.8%	49	90.7%
三重県	29	29	100.0%	26	89.7%	29	100.0%
滋賀県	19	19	100.0%	16	84.2%	19	100.0%
京都府	26	26	100.0%	17	65.4%	24	92.3%
大阪府	43	43	100.0%	31	72.1%	39	90.7%
兵庫県	41	41	100.0%	30	73.2%	37	90.2%
奈良県	39	39	100.0%	25	64.1%	38	97.4%
和歌山県	30	29	96.7%	23	76.7%	25	83.3%
鳥取県	19	19	100.0%	18	94.7%	18	94.7%
島根県	19	19	100.0%	18	94.7%	19	100.0%
岡山県	27	27	100.0%	11	40.7%	25	92.6%
広島県	23	23	100.0%	19	82.6%	20	87.0%
山口県	19	19	100.0%	13	68.4%	17	89.5%
徳島県	24	24	100.0%	19	79.2%	22	91.7%
香川県	17	17	100.0%	13	76.5%	14	82.4%
愛媛県	20	20	100.0%	16	80.0%	18	90.0%
高知県	34	34	100.0%	34	100.0%	34	100.0%
福岡県	60	60	100.0%	50	83.3%	59	98.3%
佐賀県	20	20	100.0%	17	85.0%	18	90.0%
長崎県	21	21	100.0%	16	76.2%	19	90.5%
熊本県	45	45	100.0%	37	82.2%	42	93.3%
大分県	18	18	100.0%	13	72.2%	14	77.8%
宮崎県	26	26	100.0%	25	96.2%	26	100.0%
鹿児島県	43	43	100.0%	39	90.7%	41	95.4%
沖縄県	41	41	100.0%	31	75.6%	39	95.1%
総計	1,742	1,735	99.6%	1,359	78.0%	1,614	92.7%

(消防庁調べ)