

気象庁防災情報XML一覧表

表1.1  
(平成30年2月1日現在)

通番	分野	種別	資料(情報)名	管理部:情報名称 (Control部のTitle)	<参考> データ種類コード(オンライン配信時の電文識別用)	サイズ(kbyte)		備考
						平均	最大	
1	気象	観測・解析	特殊気象報	季節観測	VGSK50	3	5	
2	気象	観測・解析	生物季節観測報告気象報	生物季節観測	VGSK55	3	5	
3	気象	観測・解析	特殊気象報(トクシユ)	特殊気象報	VGSK60	3	5	
4	気象	観測・解析 / 予報・予測	全般台風情報(総合情報、上陸等情報)	全般台風情報	VPTI50	5	6	
5	気象	観測・解析 / 予報・予測	全般台風情報(位置、発生情報)、発達する熱帯低気圧に関する情報	全般台風情報(定型)	VPTI51	5	6	
6	気象	観測・解析 / 予報・予測	全般台風情報(位置詳細)	全般台風情報(詳細)	VPTI52	5	6	
7	気象	観測・解析 / 予報・予測	台風解析・予報情報電文(新形式)	台風解析・予報情報(3日予報)	VPTWii(ii=40-45)	20	100	
8	気象	観測・解析 / 予報・予測	台風解析・予報情報(延長予報)電文(新形式)	台風解析・予報情報(5日予報)	VPTWii(ii=50-55)	25	120	
9	気象	観測・解析 / 予報・予測	全般海上警報(定時)	全般海上警報(定時)	VPZU50	25	110	
10	気象	観測・解析 / 予報・予測	全般海上警報(臨時)	全般海上警報(臨時)	VPZU51	25	110	
				全般海上警報(臨時)(H29)	VPZU53	25	110	
11	気象	観測・解析 / 予報・予測	地方海上警報	地方海上警報	VPCU50	15	100	
				地方海上警報(H28)	VPCU51	20	100	
12	気象	予報・予測	地方海上予報	地方海上予報	VPCY50	50	200	
				地方海上予報(H28)	VPCY51	60	200	
13	気象	予報・予測	気象特別警報・警報・注意報	気象警報・注意報	VPWW50	100	300	
				気象特別警報・警報・注意報	VPWW53	100	300	
				気象警報・注意報(H27)	VPWW54	600	1,500	
14	気象	予報・予測	指定河川洪水予報	指定河川洪水予報	VXKO(ii=50-89)	15	300	
15	気象	予報・予測	土砂災害警戒情報	土砂災害警戒情報	VXWW50	15	30	
16	気象	予報・予測	記録的短時間大雨情報	記録的短時間大雨情報	VPOA50	5	15	
17	気象	予報・予測	竜巻注意情報	竜巻注意情報	VPHW50	5	10	
				竜巻注意情報(目撃情報付き)	VPHW51	5	10	
18	気象	予報・予測	全般気象情報	全般気象情報	VPZJ50	3	6	
19	気象	予報・予測	地方気象情報	地方気象情報	VPCJ50	3	6	
20	気象	予報・予測	府県気象情報	府県気象情報	VPFJ50	3	6	
21	気象	予報・予測	天気概況	府県天気概況	VPIG50	3	6	
22	気象	予報・予測	府県天気予報, 地域時系列予報	府県天気予報	VPDF50	40	100	
23	気象	予報・予測	全般週間天気予報	全般週間天気予報	VPZW50	3	6	
24	気象	予報・予測	地方週間天気予報	地方週間天気予報	VPCW50	3	6	
25	気象	予報・予測	府県週間天気予報	府県週間天気予報	VPFW50	20	60	
26	気象	予報・予測	スモッグ気象情報	スモッグ気象情報	VPSG50	3	6	
27	気象 / 地球環境・気候	予報・予測	全般気象情報(社会的に影響の大きい天候に関する情報)	全般天候情報	VPZI50	15	20	
28	気象 / 地球環境・気候	予報・予測	地方気象情報(社会的に影響の大きい天候に関する情報)	地方天候情報	VPCI50	15	30	
29	気象 / 地球環境・気候	予報・予測	府県気象情報(社会的に影響の大きい天候に関する情報)	府県天候情報	VPIF50	15	40	
30	地震・津波	観測・解析	震度速報	震度速報	VXSE51	4	50	
31	地震・津波	観測・解析	地震情報(震源に関する情報)	震源に関する情報	VXSE52	3	4	
			地震情報(顕著な地震の震源要素更新のお知らせ)	顕著な地震の震源要素更新のお知らせ	VXSE61	10	1,000	
32	地震・津波	観測・解析	地震情報(地震回数に関する情報)	地震回数に関する情報	VXSE60	10	1,000	
			地震情報(地震の活動状況等に関する情報)	地震の活動状況等に関する情報	VXSE66	10	1,000	
			地震情報(震源・震度に関する情報)	震源・震度に関する情報	VXSE53	10	1,000	
			緊急地震速報(予報)	緊急地震速報(予報)	VXSE41	15	100	
34	地震・津波	予報・予測	緊急地震速報(警報)	緊急地震速報(警報)	VXSE40	15	100	
35	地震・津波	予報・予測	津波情報	津波情報a	VTSE51	25	200	
36	地震・津波	観測・解析	津波警報・注意報・予報	津波警報・注意報・予報a	VTSE41	15	50	
37	地震・津波	観測・解析 / 予報・予測 / 調査・解説・その他	東海地震予知情報	東海地震予知情報	VYSE40	3	10	
			東海地震注意情報	東海地震注意情報	VYSE41	3	10	
38	地震・津波	観測・解析 / 予報・予測 / 調査・解説・その他	東海地震観測情報	東海地震観測情報	VYSE42	3	10	
39	地震・津波	観測・解析 / 予報・予測 / 調査・解説・その他	地震・津波に関するお知らせ	地震・津波に関するお知らせ	VZSE40	4	15	
40	火山	調査・解説・その他	火山に関するお知らせ	火山に関するお知らせ	VZVO40	4	15	
41	火山	観測・解析	噴火に関する火山観測報	噴火に関する火山観測報	VFVO52	4	10	
42	火山	観測・解析 / 調査・解説・その他	火山の状況に関する解説情報	火山の状況に関する解説情報	VFVO51	20	80	
43	火山	予報・予測	噴火警報・予報	噴火警報・予報	VFVO50	8	300	
44	火山	予報・予測	火山現象に関する海上警報・海上予報	火山現象に関する海上警報・海上予報	VFSVii(ii=50-61)	5	10	
45	海洋	観測・解析 / 予報・予測	府県海水予報	府県海水予報	VMIC50	2	3	
46	海洋	観測・解析	全般潮位情報	全般潮位情報	VMCJ50	4	6	
47	海洋	観測・解析	地方潮位情報	地方潮位情報	VMCJ51	4	6	
48	海洋	観測・解析	府県潮位情報	府県潮位情報	VMCJ52	4	6	
49	地球環境・気候	予報・予測	全般季節予報	全般1か月予報, 全般3か月予報, 全般暖・寒候期予報	VPZK50	20	50	
50	地球環境・気候	予報・予測	地方季節予報	地方1か月予報, 地方3か月予報, 地方暖・寒候期予報	VPCK50	15	25	
51	地球環境・気候	予報・予測	異常天候早期警戒情報	異常天候早期警戒情報	VPAW50	10	20	
52	地震・津波	調査・解説・その他	緊急地震速報の配信テスト電文	緊急地震速報配信テスト	VXSE42	1	3	
53	気象	予報・予測	全般スモッグ気象情報	全般スモッグ気象情報	VPZS50	3	6	
54	気象	予報・予測	地方高温注意情報	地方高温注意情報	VPCT50	2	5	
55	気象	予報・予測	府県高温注意情報	府県高温注意情報	VPFT50	2	5	
56	気象	予報・予測 / 観測・解析	地上実況図	地上実況図	VZSA50	150	300	
57	気象	予報・予測 / 観測・解析	地上2.4時間予想図	地上2.4時間予想図	VZSF50	150	300	
58	気象	予報・予測 / 観測・解析	地上4.8時間予想図	地上4.8時間予想図	VZSF51	150	300	
59	地震・津波	観測・解析	沖合の津波観測に関する情報	沖合の津波観測に関する情報	VTSE52	25	200	
60	気象	予報・予測	気象特別警報報知	気象特別警報報知	VPNO50	20	100	
61	気象	予報・予測 / 観測・解析	アジア太平洋地上実況図	アジア太平洋地上実況図	VZSA60	350	550	
62	気象	予報・予測 / 観測・解析	アジア太平洋海上悪天2.4時間予想図	アジア太平洋海上悪天2.4時間予想図	VZSF60	350	550	
63	気象	予報・予測 / 観測・解析	アジア太平洋海上悪天4.8時間予想図	アジア太平洋海上悪天4.8時間予想図	VZSF61	350	550	
64	火山	予報・予測	降灰予報	降灰予報(定時)	VFVO53	300	3,000	
				降灰予報(速報)	VFVO54	300	3,000	
				降灰予報(詳細)	VFVO55	300	3,000	
65	火山	観測・解析	噴火速報	噴火速報	VFVO56	3	15	
66	気象	予報・予測	警報級の可能性(明日まで)	警報級の可能性(明日まで)	VPDF60	30	60	
67	気象	予報・予測	警報級の可能性(明後日以降)	警報級の可能性(明後日以降)	VPFW60	5	15	

各情報の詳細は気象庁情報カタログ(<http://www.jma-net.go.jp/common/177jmh/catalogue.html>)でもご覧いただけます。