

# サンプルデータ整理表

(2019/07/29 現在)

通番	資料(情報)名	更新状況	サンプルファイル名【現行】※1		旧サンプルファイル名【平成29年3月1日以前】		※3 ※異	備考 (#: 運用例, ①等: 一連のもの)	
			XML形式	可読化形式(旧かな漢字形式等)※2	XML形式	可読化形式(かな漢字形式等)※2			
1	特殊気象報		01_01_01_091210_VGSK50.xml	01_01_01_091210_VGSK50_kana.txt	70_01_01_091210_kisetsu-1.xml	70_01_01_091210_kisetsu-1.txt	○	#初雪の例	
			01_01_02_091210_VGSK50.xml	01_01_02_091210_VGSK50_kana.txt	70_01_01_091210_kisetsu-2.xml	70_01_01_091210_kisetsu-2.txt	○	#初雪の“取消”の例	
2	生物季節観測報告気象報		01_01_03_091210_VGSK50.xml	01_01_03_091210_VGSK50_kana.txt	70_01_01_091210_kisetsu-3.xml	70_01_01_091210_kisetsu-3.txt	○	#初雪の“訂正”の例	
			02_01_01_091210_VGSK55.xml	02_01_01_091210_VGSK55_kana.txt	70_02_01_091210_seibutsu.xml	70_02_01_091210_seibutsu.txt	○	#うぐいすの例	
			02_02_01_091210_VGSK55.xml	02_02_01_091210_VGSK55_kana.txt	70_02_02_091210_seibutsu.xml	70_02_02_091210_seibutsu.txt	○	#ひぐらしの例	
			02_03_01_091210_VGSK55.xml	02_03_01_091210_VGSK55_kana.txt	70_02_03_091210_seibutsu-1.xml	70_02_03_091210_seibutsu-1.txt	○	#もんしろちょうの例	
			02_03_02_091210_VGSK55.xml	02_03_02_091210_VGSK55_kana.txt	70_02_03_091210_seibutsu-2.xml	70_02_03_091210_seibutsu-2.txt	○	#もんしろちょうの“取消”の例	
			02_04_01_091210_VGSK55.xml	02_04_01_091210_VGSK55_kana.txt	70_02_04_091210_seibutsu-1.xml	70_02_04_091210_seibutsu-1.txt	○	#たんぼぼの例	
3	特殊気象報(トクシユ)		02_04_02_091210_VGSK55.xml	02_04_02_091210_VGSK55_kana.txt	70_02_04_091210_seibutsu-2.xml	70_02_04_091210_seibutsu-2.txt	○	#たんぼぼの“訂正”の例	
			03_01_01_091210_VGSK60.xml	03_01_01_091210_VGSK60_kana.txt	70_03_01_091210_tokusyuu-1.xml	70_03_01_091210_tokusyuu-1.txt	○	#黄砂の例	
			03_01_02_091210_VGSK60.xml	03_01_02_091210_VGSK60_kana.txt	70_03_01_091210_tokusyuu-2.xml	70_03_01_091210_tokusyuu-2.txt	○	#黄砂の“取消”の例	
			03_01_03_091210_VGSK60.xml	03_01_03_091210_VGSK60_kana.txt	70_03_01_091210_tokusyuu-3.xml	70_03_01_091210_tokusyuu-3.txt	○	#黄砂の“訂正”の例	
5	紫外線観測データ		05_01_01_100806_VGUV50.xml	05_01_01_100806_vuindex.xml	70_05_01_100806_vuindex.xml	70_05_01_100806_vuindex.txt	○	#平成21年7月30日20時(日本時間)の例	
			06_01_01_100514_VPTI50.xml	06_01_01_100514_VPTI50_kana.txt	70_06_01_100514_zenkokutaiifu11.xml	70_06_01_100514_zenkokutaiifu11.txt	○	#平成21年台風第8号総合情報の例	
6	全般台風情報(総合情報、上陸等情報)		06_02_01_100514_VPTI50.xml	06_02_01_100514_VPTI50_kana.txt	70_06_02_100514_zenkokutaiifu11.xml	70_06_02_100514_zenkokutaiifu11.txt	○	#上記の“訂正”の例	
			07_01_01_100514_VPTI51.xml	07_01_01_100514_VPTI51_kana.txt	70_07_01_100514_01zenkokutaiifu21.xml	70_07_01_100514_01zenkokutaiifu21.txt	○	#①平成21年台風第8号位置情報の例	
7	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		07_01_02_100514_VPTI51.xml	07_01_02_100514_VPTI51_kana.txt	70_07_01_100514_02zenkokutaiifu21.xml	70_07_01_100514_02zenkokutaiifu21.txt	○	#②平成21年台風第8号位置情報の例	
			07_02_01_100806_VPTI51.xml	07_02_01_100806_VPTI51_kana.txt	70_07_02_100806zenkokutaiifu21.xml	70_07_02_100806zenkokutaiifu21.txt	○	#2発達する熱帯低気圧に関する情報の例	
			07_03_01_100514_VPTI51.xml	07_03_01_100514_VPTI51_kana.txt	70_07_03_100514zenkokutaiifu21.xml	70_07_03_100514zenkokutaiifu21.txt	○	#3台風発生情報の例	
			08_01_01_110126_VPTI52.xml	08_01_01_110126_VPTI52_kana.txt	70_08_01_110126_zenkokutaiifu22.xml	70_08_01_110126_zenkokutaiifu22.txt	○	#平成21年台風第8号に関する情報の付録(位置詳細)の例	
8	全般台風情報(位置詳細)		08_01_02_100806_VPTI52.xml	08_01_02_100806_zenkokutaiifu22.xml	70_08_01_100806_zenkokutaiifu22.xml	70_08_01_100806_zenkokutaiifu22.txt	○	#平成19年台風第11号に関する情報第73号付録(位置詳細)	
			09_01_01_091210_VPTW40.xml	09_01_01_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0803-06.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0803-06.txt	○	#1平成21年台風第10号の例①情報1号	
9	台風解析・予報情報電文(新形式)		09_01_02_091210_VPTW40.xml	09_01_02_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0803-12.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0803-12.txt	○	#1平成21年台風第10号の例②情報3号	
			09_01_03_091210_VPTW40.xml	09_01_03_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0803-15.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0803-15.txt	○	#1平成21年台風第10号の例③情報4号	
			09_01_04_091210_VPTW40.xml	09_01_04_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0803-18.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0803-18.txt	○	#1平成21年台風第10号の例④情報5号	
			09_01_05_091210_VPTW40.xml	09_01_05_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0805-06.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0805-06.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑤情報17号	
			09_01_06_091210_VPTW40.xml	09_01_06_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0806-00.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0806-00.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑥情報23号	
			09_01_07_091210_VPTW40.xml	09_01_07_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0806-01.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0806-01.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑦情報24号	
			09_01_08_100917_VPTW40.xml	09_01_08_100917_VPTW40_kana.txt	70_09_01_100917_KFXC80_RJTD_0806-12.xml	70_09_01_100917_KFXC80_RJTD_0806-12.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑧情報35号	
			09_01_09_091210_VPTW40.xml	09_01_09_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0807-12.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0807-12.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑨情報59号	
			09_01_10_091210_VPTW40.xml	09_01_10_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0807-18.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0807-18.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑩情報61号	
			09_01_11_091210_VPTW40.xml	09_01_11_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0809-00.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0809-00.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑪情報71号	
			09_01_12_091210_VPTW40.xml	09_01_12_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0809-12.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0809-12.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑫情報75号	
			09_01_13_100917_VPTW40.xml	09_01_13_100917_VPTW40_kana.txt	70_09_01_100917_KFXC80_RJTD_0809-21.xml	70_09_01_100917_KFXC80_RJTD_0809-21.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑬情報78号	
			09_01_14_091210_VPTW40.xml	09_01_14_091210_VPTW40_kana.txt	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0810-09.xml	70_09_01_091210_KFXC80_RJTD_0810-09.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑭情報82号	
			09_01_15_100915_VPTW40.xml	09_01_15_100915_VPTW40_kana.txt	70_09_01_100915_KFXC80_RJTD_0810-18.xml	70_09_01_100915_KFXC80_RJTD_0810-18.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑮情報85号	
			09_02_01_091210_VPTW41.xml	09_02_01_091210_VPTW41_kana.txt	70_09_02_091210_KFXC81_RJTD_0803-12.xml	70_09_02_091210_KFXC81_RJTD_0803-12.txt	○	#2平成21年台風第9号の例①情報1号	
			09_02_02_091210_VPTW41.xml	09_02_02_091210_VPTW41_kana.txt	70_09_02_091210_KFXC81_RJTD_0803-15.xml	70_09_02_091210_KFXC81_RJTD_0803-15.txt	○	#2平成21年台風第9号の例②情報2号	
			09_02_03_091210_VPTW41.xml	09_02_03_091210_VPTW41_kana.txt	70_09_02_091210_KFXC81_RJTD_0803-18.xml	70_09_02_091210_KFXC81_RJTD_0803-18.txt	○	#2平成21年台風第9号の例③情報3号	
			09_02_04_091210_VPTW41.xml	09_02_04_091210_VPTW41_kana.txt	70_09_02_091210_KFXC81_RJTD_0805-06.xml	70_09_02_091210_KFXC81_RJTD_0805-06.txt	○	#2平成21年台風第9号の例④情報15号	
			09_02_05_091210_VPTW41.xml	09_02_05_091210_VPTW41_kana.txt	70_09_02_091210_KFXC81_RJTD_0806-00.xml	70_09_02_091210_KFXC81_RJTD_0806-00.txt	○	#2平成21年台風第9号の例⑤情報21号	
			09_02_06_100915_VPTW41.xml	09_02_06_100915_VPTW41_kana.txt	70_09_02_100915_KFXC81_RJTD_0806-12.xml	70_09_02_100915_KFXC81_RJTD_0806-12.txt	○	#2平成21年台風第9号の例⑥情報25号	
			09_03_01_091210_VPTW41.xml	09_03_01_091210_VPTW41_kana.txt	70_09_03_091210_KFXC81_RJTD_0809-00.xml	70_09_03_091210_KFXC81_RJTD_0809-00.txt	○	#3平成21年台風第11号の例①情報1号	
			09_03_02_091210_VPTW41.xml	09_03_02_091210_VPTW41_kana.txt	70_09_03_091210_KFXC81_RJTD_0809-12.xml	70_09_03_091210_KFXC81_RJTD_0809-12.txt	○	#3平成21年台風第11号の例②情報5号	
			09_03_03_091210_VPTW41.xml	09_03_03_091210_VPTW41_kana.txt	70_09_03_091210_KFXC81_RJTD_0809-21.xml	70_09_03_091210_KFXC81_RJTD_0809-21.txt	○	#3平成21年台風第11号の例③情報8号	
			09_03_04_100917_VPTW41.xml	09_03_04_100917_VPTW41_kana.txt	70_09_03_100917_KFXC81_RJTD_0810-09.xml	70_09_03_100917_KFXC81_RJTD_0810-09.txt	○	#3平成21年台風第11号の例④情報20号	
			09_03_05_100917_VPTW41.xml	09_03_05_100917_VPTW41_kana.txt	70_09_03_100917_KFXC81_RJTD_0810-18.xml	70_09_03_100917_KFXC81_RJTD_0810-18.txt	○	#3平成21年台風第11号の例⑤情報29号	
			10	台風解析・予報情報(延長予報)電文(新形式)		10_01_01_091210_VPTW50.xml	10_01_01_091210_VPTW50_kana.txt	70_10_01_091210_KFXC90_RJTD_0803-18.xml	70_10_01_091210_KFXC90_RJTD_0803-18.txt
10_01_02_091210_VPTW50.xml	10_01_02_091210_VPTW50_kana.txt	70_10_01_091210_KFXC90_RJTD_0805-06.xml				70_10_01_091210_KFXC90_RJTD_0805-06.txt	○	#1平成21年台風第10号の例②情報7号	
10_01_03_091210_VPTW50.xml	10_01_03_091210_VPTW50_kana.txt	70_10_01_091210_KFXC90_RJTD_0806-00.xml				70_10_01_091210_KFXC90_RJTD_0806-00.txt	○	#1平成21年台風第10号の例③情報10号	
10_01_04_100917_VPTW50.xml	10_01_04_100917_VPTW50_kana.txt	70_10_01_100917_KFXC90_RJTD_0806-12.xml				70_10_01_100917_KFXC90_RJTD_0806-12.txt	○	#1平成21年台風第10号の例④情報12号	
10_01_05_091210_VPTW50.xml	10_01_05_091210_VPTW50_kana.txt	70_10_01_091210_KFXC90_RJTD_0807-12.xml				70_10_01_091210_KFXC90_RJTD_0807-12.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑤情報16号	
10_01_06_091210_VPTW50.xml	10_01_06_091210_VPTW50_kana.txt	70_10_01_091210_KFXC90_RJTD_0807-18.xml				70_10_01_091210_KFXC90_RJTD_0807-18.txt	○	#1平成21年台風第10号の例⑥情報17号	
10_02_01_091210_VPTW51.xml	10_02_01_091210_VPTW51_kana.txt	70_10_02_091210_KFXC91_RJTD_0809-12.xml				70_10_02_091210_KFXC91_RJTD_0809-12.txt	○	#2平成21年台風第11号の例①情報1号	
10_02_02_100917_VPTW51.xml	10_02_02_100917_VPTW51_kana.txt	70_10_02_100917_KFXC91_RJTD_0810-18.xml				70_10_02_100917_KFXC91_RJTD_0810-18.txt	○	#2平成21年台風第11号の例②情報6号	
10_03_01_171016_VPTW60.xml	—	—				—	—	—	#3平成29年台風第21号の例①情報3号
10_04_01_170908_VPTW60.xml	—	—				—	—	—	#4平成29年台風第18号の例①情報1号
10_04_02_170910_VPTW60.xml	—	—	—	—	—	#4平成29年台風第18号の例②情報11号			
10_04_03_170913_VPTW60.xml	—	—	—	—	—	#4平成29年台風第18号の例③情報55号(120時間後、暴風警戒域なし)			
10_04_04_170913_VPTW60.xml	—	—	—	—	—	#4平成29年台風第18号の例④情報55号(120時間後、暴風警戒域あり)			
10_04_05_170913_VPTW60.xml	—	—	—	—	—	#4平成29年台風第18号の例⑤情報58号(117時間後、暴風警戒域なし)			

		10_04_06_170913_VPTW60.xml	—	—	—	—	#4平成29年台風第18号の例(6情報58号(17時間後、暴風警戒域あり))
		10_04_07_170916_VPTW60.xml	—	—	—	—	#4平成29年台風第18号の例(7情報91号)
		10_04_08_170918_VPTW60.xml	—	—	—	—	#4平成29年台風第18号の例(8情報143号)
11	全般海上警報(定時)	11_01_01_091210_VPZU50.xml	11_01_01_091210_VPZU50_kana.txt	70_11_01_091210_umikeihou1.xml	70_11_01_091210_umikeihou1.txt	○	#1平成20年2月26日23時25分の例
		11_02_01_091210_VPZU50.xml	11_02_01_091210_VPZU50_kana.txt	70_11_02_091210_umikeihou1.xml	70_11_02_091210_umikeihou1.txt	○	#2平成20年2月29日11時25分の例
		11_03_01_110126_VPZU50.xml	11_03_01_110126_VPZU50_kana.txt	70_11_03_110126_umikeihou1.xml	70_11_03_091210_umikeihou1.txt	○	#3平成21年8月3日17時20分の例
		11_04_01_110126_VPZU50.xml	11_04_01_110126_VPZU50_kana.txt	70_11_04_110126_umikeihou1.xml	70_11_04_091210_umikeihou1.txt	○	#4平成21年8月11日05時25分の例
		11_05_01_110126_VPZU50.xml	11_05_01_110126_VPZU50_kana.txt	70_11_05_110126_umikeihou1.xml	70_11_05_110126_umikeihou1.txt	○	#5平成20年4月10日11時30分の例
		11_06_01_180117_VPZU52.xml	11_06_01_180117_VPZU52_kana.txt	—	—	○	#6高度化を踏まえた情報の例
12	全般海上警報(臨時)	12_01_01_100514_VPZU51.xml	12_01_01_100514_VPZU51_kana.txt	70_12_01_100514_umikeihou2.xml	70_12_01_100514_umikeihou2.txt	○	#1平成19年9月2日14時30分(平成19年台風第9号の例)
		12_02_01_091210_VPZU51.xml	12_02_01_091210_VPZU51_kana.txt	70_12_02_091210_umikeihou2.xml	70_12_02_091210_umikeihou2.txt	○	#2平成21年9月17日14時25分の例(平成21年台風第14号)
		12_03_01_180117_VPZU53.xml	12_03_01_180117_VPZU53_kana.txt	—	—	○	#3高度化を踏まえた情報の例
13	地方海上警報	13_01_01_130906_VPCU50.xml	13_01_01_130906_VPCU50_kana.txt	70_13_01_130906_chihouumikeihou1.xml	70_13_01_130906_chihouumikeihou1.txt	○	#1函館(組織改編後の例)
		13_02_01_091210_VPCU50.xml	13_02_01_091210_VPCU50_kana.txt	70_13_02_091210_chihouumikeihou1.xml	70_13_02_091210_chihouumikeihou1.txt	○	#2札幌平成20年2月26日23時30分の例
		13_03_01_110126_VPCU50.xml	13_03_01_110126_VPCU50_kana.txt	70_13_03_110126_chihouumikeihou1.xml	70_13_03_091210_chihouumikeihou1.txt	○	#3名古屋平成21年8月11日5時40分の例
		13_04_01_110126_VPCU50.xml	13_04_01_110126_VPCU50_kana.txt	70_13_04_110126_chihouumikeihou1.xml	70_13_04_091210_chihouumikeihou1.txt	○	#4本庁予報課平成21年8月11日4時20分の例
		13_05_01_110207_VPCU50.xml	13_05_01_110207_VPCU50_kana.txt	70_13_05_110207_chihouumikeihou1.xml	70_13_05_110126_chihouumikeihou1.txt	○	#5本庁予報課平成20年7月30日10時30分の例
		13_06_01_130906_VPCU50.xml	13_06_01_130906_VPCU50_kana.txt	70_13_06_130906_chihouumikeihou1.xml	70_13_06_130906_chihouumikeihou1.txt	○	#6神戸(組織改編後の例)
		13_07_01_130906_VPCU50.xml	13_07_01_130906_VPCU50_kana.txt	70_13_07_130906_chihouumikeihou1.xml	70_13_07_130906_chihouumikeihou1.txt	○	#7舞鶴(組織改編後の例)
		13_08_01_161121_VPCY51.xml	—	70_13_08_161121_chihouumikeihou1.xml	—	—	#8“地方海上警報(H2B)”情報の例
14	地方海上予報	14_01_01_130906_VPCY50.xml	14_01_01_130906_VPCY50_kana.txt	70_14_01_130906_chihouumiyohou1.xml	70_14_01_130906_chihouumiyohou1.txt	○	#1函館(組織改編後の例)
		14_02_01_110207_VPCY50.xml	14_02_01_110207_VPCY50_kana.txt	70_14_02_110207_chihouumiyohou1.xml	70_14_02_091210_chihouumiyohou1.txt	○	#2札幌平成20年2月26日19時00分の例
		14_03_01_110207_VPCY50.xml	14_03_01_110207_VPCY50_kana.txt	70_14_03_110207_chihouumiyohou1.xml	70_14_03_091210_chihouumiyohou1.txt	○	#3本庁予報課平成21年8月11日7時00分の例
		14_04_01_130906_VPCY50.xml	14_04_01_130906_VPCY50_kana.txt	70_14_04_130906_chihouumiyohou1.xml	70_14_04_130906_chihouumiyohou1.txt	○	#4神戸(組織改編後の例)
		14_05_01_130906_VPCY50.xml	14_05_01_130906_VPCY50_kana.txt	70_14_05_130906_chihouumiyohou1.xml	70_14_05_130906_chihouumiyohou1.txt	○	#5舞鶴(組織改編後の例)
		14_06_01_161121_VPCY51.xml	—	70_14_06_161121_chihouumiyohou1.xml	—	—	#6“地方海上予報(H2B)”情報の例
15	気象特別警報・警報・注意報	15_01_01_091210_VPWW50.xml	15_01_01_091210_VPWW50_kana.txt	70_15_01_091210_01VPWW40.xml	70_15_01_091210_01VPWW40.txt	×	#1①福岡県平成21年7月24日15時29分の例
		15_01_02_160628_VPWW50.xml	15_01_02_160628_VPWW50_kana.txt	70_15_01_160628_02VPWW40.xml	70_15_01_160628_02VPWW40.txt	×	#1②福岡県平成21年7月24日17時09分の例
		15_01_03_160628_VPWW50.xml	15_01_03_160628_VPWW50_kana.txt	70_15_01_160628_03VPWW40.xml	70_15_01_160628_03VPWW40.txt	×	#1③福岡県平成21年7月24日18時12分の例
		15_01_04_160628_VPWW50.xml	15_01_04_160628_VPWW50_kana.txt	70_15_01_160628_04VPWW40.xml	70_15_01_160628_04VPWW40.txt	×	#1④福岡県平成21年7月24日18時37分の例
		15_02_01_091210_VPWW50.xml	—	70_15_02_091210_VPWW40.xml	—	—	#2高潮の変更点「最高潮位」の例
		15_03_01_100514_VPWW50.xml	15_03_01_100514_VPWW50_kana.txt	70_15_03_100514_VPWW50.xml	70_15_03_100514_VPWW50.txt	×	#3大雨、洪水警報、大雨、洪水、強風、波浪、波浪、洪水、高潮、濃霧注意報の例
		15_04_01_100514_VPWW50.xml	15_04_01_100514_VPWW50_kana.txt	70_15_04_100514_VPWW50.xml	70_15_04_100514_VPWW50.txt	×	#4大雪、風雪、雷、波浪、なだれ、低圧、着氷、着雪注意報の例
		15_05_01_100514_VPWW50.xml	15_05_01_100514_VPWW50_kana.txt	70_15_05_100514_VPWW50.xml	70_15_05_100514_VPWW50.txt	×	#5融雪、乾燥、霜注意報の例
		15_06_01_100514_VPWW50.xml	15_06_01_100514_VPWW50_kana.txt	70_15_06_100514_01VPWW50.xml	70_15_06_100514_01VPWW50.txt	×	#6①波浪注意報の例(注意報発表)
		15_06_02_100514_VPWW50.xml	15_06_02_100514_VPWW50_kana.txt	70_15_06_100514_02VPWW50.xml	70_15_06_100514_02VPWW50.txt	×	#6②強風、波浪注意報の例(警報予告)
		15_06_03_100514_VPWW50.xml	15_06_03_100514_VPWW50_kana.txt	70_15_06_100514_03VPWW50.xml	70_15_06_100514_03VPWW50.txt	×	#6③暴風、波浪警報、強風注意報の例
		15_06_04_100514_VPWW50.xml	15_06_04_100514_VPWW50_kana.txt	70_15_06_100514_04VPWW50.xml	70_15_06_100514_04VPWW50.txt	×	#6④強風、波浪注意報の例(警報解除)
		15_06_05_100514_VPWW50.xml	15_06_05_100514_VPWW50_kana.txt	70_15_06_100514_05VPWW50.xml	70_15_06_100514_05VPWW50.txt	×	#6⑤波浪注意報の例(注意報解除)
		15_06_06_100514_VPWW50.xml	15_06_06_100514_VPWW50_kana.txt	70_15_06_100514_06VPWW50.xml	70_15_06_100514_06VPWW50.txt	×	#6⑥波浪注意報の例(全ての注意報解除)
		15_07_01_111226_VPWW50.xml	15_07_01_111226_VPWW50_kana.txt	70_15_07_111226_VPWW50.xml	70_15_07_111226_VPWW50.txt	×	#1京都府を対象とした例
		15_08_01_130412_VPWW50.xml	15_08_01_130412_VPWW50_kana.txt	70_15_08_130412_01VPWW50.xml	70_15_08_130412_01VPWW50.txt	×	#8①気象特別警報発表の例(Control/Title“気象警報・注意報”)
		15_08_02_130412_VPWW50.xml	15_08_02_130412_VPWW50_kana.txt	70_15_08_130412_02VPWW50.xml	70_15_08_130412_02VPWW50.txt	○	#8②気象特別警報継続の例(対象地域拡大)(Control/Title“気象警報・注意報”)
		15_08_03_160628_VPWW50.xml	15_08_03_160628_VPWW50_kana.txt	70_15_08_160628_03VPWW50.xml	70_15_08_160628_03VPWW50.txt	○	#8③気象特別警報継続の例(一部解除)(Control/Title“気象警報・注意報”)
		15_08_04_160628_VPWW50.xml	15_08_04_160628_VPWW50_kana.txt	70_15_08_160628_04VPWW50.xml	70_15_08_160628_04VPWW50.txt	○	#8④気象特別警報継続の例(一部解除)(Control/Title“気象警報・注意報”)
		15_08_05_130412_VPWW50.xml	15_08_05_130412_VPWW50_kana.txt	70_15_08_130412_05VPWW50.xml	70_15_08_130412_05VPWW50.txt	○	#8⑤気象特別警報解除の例(Control/Title“気象警報・注意報”)
		15_09_01_160628_VPWW50.xml	15_09_01_160628_VPWW50_kana.txt	70_15_09_160628_01VPWW50.xml	70_15_09_130826_01VPWW50.txt	○	#9①気象特別警報発表の例(Control/Title“気象警報・注意報”)
		15_09_02_160628_VPWW50.xml	15_09_02_160628_VPWW50_kana.txt	70_15_09_160628_02VPWW50.xml	70_15_09_130826_02VPWW50.txt	○	#9②気象特別警報発表の例(Control/Title“気象警報・注意報”)
		15_09_03_130826_VPWW50.xml	15_09_03_130826_VPWW50_kana.txt	70_15_09_130826_03VPWW50.xml	70_15_09_130826_03VPWW50.txt	○	#9③気象特別警報継続の例(対象地域拡大)(Control/Title“気象警報・注意報”)
		15_08_01_130412_VPWW53.xml	15_08_01_130412_VPWW53_kana.txt	70_15_08_130412_01VPWW53.xml	70_15_08_130412_01VPWW53.txt	○	#8①気象特別警報発表の例(Control/Title“気象特別警報・警報・注意報”)
		15_08_02_130412_VPWW53.xml	15_08_02_130412_VPWW53_kana.txt	70_15_08_130412_02VPWW53.xml	70_15_08_130412_02VPWW53.txt	○	#8②気象特別警報継続の例(一部解除)(Control/Title“気象特別警報・警報・注意報”)
		15_08_03_160628_VPWW53.xml	15_08_03_160628_VPWW53_kana.txt	70_15_08_160628_03VPWW53.xml	70_15_08_130412_03VPWW53.txt	○	#8③気象特別警報継続の例(一部解除)(Control/Title“気象特別警報・警報・注意報”)
		15_08_04_160628_VPWW53.xml	15_08_04_160628_VPWW53_kana.txt	70_15_08_160628_04VPWW53.xml	70_15_08_130412_04VPWW53.txt	○	#8④気象特別警報継続の例(一部解除)(Control/Title“気象特別警報・警報・注意報”)
		15_08_05_130412_VPWW53.xml	15_08_05_130412_VPWW53_kana.txt	70_15_08_130412_05VPWW53.xml	70_15_08_130412_05VPWW53.txt	○	#8⑤気象特別警報解除の例(Control/Title“気象特別警報・警報・注意報”)
		15_09_01_160628_VPWW53.xml	15_09_01_160628_VPWW53_kana.txt	70_15_09_160628_01VPWW53.xml	70_15_09_130826_01VPWW53.txt	○	#9①気象特別警報発表の例(Control/Title“気象特別警報・警報・注意報”)
		15_09_02_160628_VPWW53.xml	15_09_02_160628_VPWW53_kana.txt	70_15_09_160628_02VPWW53.xml	70_15_09_130826_02VPWW53.txt	○	#9②気象特別警報発表の例(Control/Title“気象特別警報・警報・注意報”)
		15_09_03_130826_VPWW53.xml	15_09_03_130826_VPWW53_kana.txt	70_15_09_130826_03VPWW53.xml	70_15_09_130826_03VPWW53.txt	○	#9③気象特別警報継続の例(対象地域拡大)(Control/Title“気象特別警報・警報・注意報”)
		15_10_01_160628_VPWW50.xml	15_10_01_160628_VPWW50_kana.txt	70_15_10_160628_VPWW40.xml	70_15_10_160628_VPWW40.txt	○	#10長崎(組織改編後の例)
		15_10_02_130906_VPWW50.xml	15_10_02_130906_VPWW50_kana.txt	70_15_10_130906_VPWW50.xml	70_15_10_130906_VPWW50.txt	○	#10函館(組織改編後の例)
		15_10_03_160628_VPWW53.xml	15_10_03_160628_VPWW53_kana.txt	70_15_10_160628_VPWW53.xml	70_15_10_130906_VPWW53.txt	○	#10神戸(組織改編後の例)
		15_11_01_150916_VPWW54.xml	—	70_15_11_150916_01VPWW54.xml	—	—	#11下関(高潮、霧の例、InfoKindVersionのマイナーバージョンアップ済)
		15_11_02_150916_VPWW54.xml	—	70_15_11_150916_02VPWW54.xml	—	—	#11山形、長、高潮警報、霧注意報の付帯警報(本庁発表済)、InfoKindVersionのマイナーバージョンアップ済

		15_11_03_150916_VPWW54.xml	-	70_15_11_150916_03VPWW54.xml	-	#11富山(雪の例、InfoKindVersionのマイナーバージョンアップ済)
		15_12_01_161130_VPWW53.xml	-	70_15_12_161130_01VPWW53.xml	-	#12島根県(特別警報と警報並存の例)
		15_12_01_161130_VPWW54.xml	-	70_15_12_161130_01VPWW54.xml	-	#12島根県(特別警報と警報並存の例、InfoKindVersionのマイナーバージョンアップ済)
		15_12_02_161130_VPWW53.xml	-	70_15_12_161130_02VPWW53.xml	-	#12東京都(特別警報と警報並存の例)
		15_12_02_161130_VPWW54.xml	-	70_15_12_161130_02VPWW54.xml	-	#12東京都(特別警報と警報並存の例、InfoKindVersionのマイナーバージョンアップ済)
		15_12_03_161130_VPWW53.xml	-	70_15_12_161130_03VPWW53.xml	-	#12神奈川県(特別警報と警報並存の例)
		15_12_03_161130_VPWW54.xml	-	70_15_12_161130_03VPWW54.xml	-	#12神奈川県(特別警報と警報並存の例、InfoKindVersionのマイナーバージョンアップ済)
		15_13_01_161226_VPWW53.xml	-	70_15_13_161226_VPWW53.xml	-	#13東京都(特別警報と警報並存の例(暴風・波浪))
		15_13_01_161226_VPWW54.xml	-	70_15_13_161226_VPWW54.xml	-	#13東京都(特別警報と警報並存の例(暴風・波浪)、InfoKindVersionのマイナーバージョンアップ済)
		15_14_01_170216_VPWW53.xml	-	70_15_14_170216_VPWW53.xml	-	#14東京都(大雨特別警報(土砂災害)の例)
		15_14_01_170216_VPWW54.xml	-	70_15_14_170216_VPWW54.xml	-	#14東京都(大雨特別警報(土砂災害)の例、InfoKindVersionのマイナーバージョンアップ済)
16	指定河川洪水予報	16_01_01_190529_VXKOii.xml	16_01_01_160628_VXKOii_kana.txt 16_01_01_190529_VXKOii.pdf	70_16_01_160628_kasenkozui1.xml	70_16_01_160628_kasenkozui1.txt 70_16_01_160628_kasenkozui1.pdf	×
		16_02_01_190529_VXKOii.xml	-	70_16_02_160628_kasenkozui1.xml	-	×
		16_03_01_190529_VXKOii.xml	-	70_16_03_160628_kasenkozui1.xml	-	×
		16_04_01_190529_VXKOii.xml	16_04_01_190529_VXKOii.pdf	70_16_04_160628_kasenkozui1.xml	70_16_04_160628_kasenkozui1.pdf	×
		16_05_01_190529_VXKOii.xml	-	70_16_05_160628_kasenkozui1.xml	-	×
17	土砂災害警戒情報	17_01_01_190529_VXWW50.xml	17_01_01_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_01_130906_VXWW40.xml	70_17_01_130906_VXWW40.txt	○
		17_02_01_190529_VXWW50.xml	17_02_01_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_02_130906_VXWW40_01.xml	70_17_02_130906_VXWW40_01.txt	○
		17_02_02_190529_VXWW50.xml	17_02_02_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_02_130906_VXWW40_02.xml	70_17_02_130906_VXWW40_02.txt	○
		17_02_03_190529_VXWW50.xml	17_02_03_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_02_130906_VXWW40_03.xml	70_17_02_130906_VXWW40_03.txt	○
		17_03_01_190529_VXWW50.xml	17_03_01_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_03_130906_VXWW40_01.xml	70_17_03_130906_VXWW40_01.txt	○
		17_03_02_190529_VXWW50.xml	17_03_02_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_03_130906_VXWW40_02.xml	70_17_03_130906_VXWW40_02.txt	○
		17_03_03_190529_VXWW50.xml	17_03_03_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_03_130906_VXWW40_03.xml	70_17_03_130906_VXWW40_03.txt	○
		17_03_04_190529_VXWW50.xml	17_03_04_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_03_130906_VXWW40_04.xml	70_17_03_130906_VXWW40_04.txt	○
		17_03_05_190529_VXWW50.xml	17_03_05_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_03_130906_VXWW40_05.xml	70_17_03_130906_VXWW40_05.txt	○
		17_03_06_190529_VXWW50.xml	17_03_06_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_03_130906_VXWW40_06.xml	70_17_03_130906_VXWW40_06.txt	○
		17_03_07_190529_VXWW50.xml	17_03_07_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_03_130906_VXWW40_07.xml	70_17_03_130906_VXWW40_07.txt	○
		17_03_08_190529_VXWW50.xml	17_03_08_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_03_130906_VXWW40_08.xml	70_17_03_130906_VXWW40_08.txt	○
		17_03_09_190529_VXWW50.xml	17_03_09_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_03_130906_VXWW40_09.xml	70_17_03_130906_VXWW40_09.txt	○
		17_03_10_190529_VXWW50.xml	17_03_10_130906_VXWW50_kana.txt	70_17_03_130906_VXWW40_10.xml	70_17_03_130906_VXWW40_10.txt	○
18	記録的短時間大雨情報	18_01_01_100806_VPOA50.xml	18_01_01_100806_VPOA50_kana.txt	70_18_01_100806_kirokuame1.xml	70_18_01_100806_kirokuame1.txt	○
		18_02_01_111226_VPOA50.xml	18_02_01_111226_VPOA50_kana.txt	70_18_02_111226_kirokuame1.xml	70_18_02_111226_kirokuame1.txt	○
		18_03_01_190412_VPOA50.xml	-	-	-	-
19	竜巻注意情報	19_01_01_091210_VPHW50.xml	19_01_01_091210_VPHW50_kana.txt	70_19_01_091210_tatsumakijyohou1.xml	70_19_01_091210_tatsumakijyohou1.txt	○
		19_02_01_111226_VPHW50.xml	19_02_01_111226_VPHW50_kana.txt	70_19_02_111226_tatsumakijyohou1.xml	70_19_02_111226_tatsumakijyohou1.txt	○
		19_03_01_130906_VPHW50.xml	19_03_01_130906_VPHW50_kana.txt	70_19_03_130906_tatsumakijyohou1.xml	70_19_03_130906_tatsumakijyohou1.txt	○
		19_04_01_140425_VPHW51.xml	19_04_01_140425_VPHW51_kana.txt	70_19_04_140425_tatsumakimokugeki1.xml	70_19_04_140425_tatsumakimokugeki1.txt	○
		19_05_01_140425_VPHW51.xml	19_05_01_140425_VPHW51_kana.txt	70_19_05_140425_tatsumakimokugeki1.xml	70_19_05_140425_tatsumakimokugeki1.txt	○
		19_06_01_140425_VPHW51.xml	19_06_01_140425_VPHW51_kana.txt	70_19_06_140425_tatsumakimokugeki1.xml	70_19_06_140425_tatsumakimokugeki1.txt	○
		19_07_01_140425_VPHW51.xml	19_07_01_140425_VPHW51_kana.txt	70_19_07_140425_tatsumakimokugeki1.xml	70_19_07_140425_tatsumakimokugeki1.txt	○
		19_08_01_150916_VPHW50.xml	19_08_01_150916_VPHW50_kana.txt	70_19_08_150916_tatsumakijyohou1.xml	70_19_08_150916_tatsumakijyohou1.txt	○
		19_08_02_150916_VPHW51.xml	19_08_02_150916_VPHW50_kana.txt	70_19_08_150916_tatsumakimokugeki1.xml	70_19_08_150916_tatsumakimokugeki1.txt	○
		19_10_01_150916_VPHW50.xml	19_10_01_150916_VPHW50_kana.txt	70_19_10_150916_tatsumakijyohou1.xml	70_19_10_150916_tatsumakijyohou1.txt	○
		19_10_02_150916_VPHW51.xml	19_10_02_150916_VPHW50_kana.txt	70_19_10_150916_tatsumakimokugeki1.xml	70_19_10_150916_tatsumakimokugeki1.txt	○
20	全般気象情報	20_01_01_100514_VPZJ50.xml	20_01_01_100514_VPZJ50_kana.txt	70_20_01_100514_zenkokujuhou1.xml	70_20_01_100514_zenkokujuhou1.txt	○
		20_02_01_160628_VPZJ50.xml	20_02_01_160628_VPZJ50_kana.txt	70_20_02_160628_01zenkokujouhou1.xml	70_20_02_160628_01zenkokujouhou1.txt	○
		20_02_02_160628_VPZJ50.xml	20_02_02_160628_VPZJ50_kana.txt	70_20_02_160628_02zenkokujouhou1.xml	70_20_02_160628_02zenkokujouhou1.txt	○
		20_02_03_160628_VPZJ50.xml	20_02_03_160628_VPZJ50_kana.txt	70_20_02_160628_03zenkokujouhou1.xml	70_20_02_160628_03zenkokujouhou1.txt	○
21	地方気象情報	21_01_01_160628_VPCJ50.xml	21_01_01_160628_VPCJ50_kana.txt	70_21_01_160628_chihoujoho1.xml	70_21_01_160628_chihoujoho1.txt	○
		21_02_01_160628_VPCJ50.xml	21_02_01_160628_VPCJ50_kana.txt	70_21_02_160628_01chihoujoho1.xml	70_21_02_160628_01chihoujoho1.txt	○
		21_02_02_160628_VPCJ50.xml	21_02_02_160628_VPCJ50_kana.txt	70_21_02_160628_02chihoujoho1.xml	70_21_02_160628_02chihoujoho1.txt	○
		21_02_03_160628_VPCJ50.xml	21_02_03_160628_VPCJ50_kana.txt	70_21_02_160628_03chihoujoho1.xml	70_21_02_160628_03chihoujoho1.txt	○
22	府県気象情報	22_01_01_100514_VPFJ50.xml	22_01_01_100514_VPFJ50_kana.txt	70_22_01_100514_fukenjuhou1.xml	70_22_01_100514_fukenjuhou1.txt	○
		22_02_01_100514_VPFJ50.xml	22_02_01_100514_VPFJ50_kana.txt	70_22_02_100514_01fukenujuhou1.xml	70_22_02_100514_01fukenujuhou1.txt	○
		22_02_02_160628_VPFJ50.xml	22_02_02_160628_VPFJ50_kana.txt	70_22_02_160628_02fukenujuhou1.xml	70_22_02_160628_02fukenujuhou1.txt	○
		22_02_03_160628_VPFJ50.xml	22_02_03_160628_VPFJ50_kana.txt	70_22_02_160628_03fukenujuhou1.xml	70_22_02_160628_03fukenujuhou1.txt	○
		22_03_01_160628_VPFJ50.xml	22_03_01_160628_VPFJ50_kana.txt	70_22_03_160628_fukenujuhou1.xml	70_22_03_160628_fukenujuhou1.txt	○
		23_02_01_110126_VPFG50.xml	23_02_01_110126_VPFG50_kana.txt	70_23_02_110126_fukengaikyou1.xml	70_23_02_110126_fukengaikyou1.txt	○
		23_03_01_160628_VPFG50.xml	23_03_01_160628_VPFG50_kana.txt	70_23_03_160628_fukengaikyou1.xml	70_23_03_160628_fukengaikyou1.txt	○
		23_04_01_130906_VPFG50.xml	23_04_01_130906_VPFG50_kana.txt	70_23_04_130906_fukengaikyou1.xml	70_23_04_130906_fukengaikyou1.txt	○
24	府県天気予報、地域時系列予報	24_04_01_100806_VPFD50.xml	24_04_01_100806_VPFD50_kana.txt	70_24_04_100806_VPFD40.xml	70_24_04_100806_VPFD40.txt	×
		24_05_01_110126_VPFD50.xml	24_05_01_110126_VPFD50_kana.txt	70_24_05_110126_VPFD40.xml	70_24_05_110126_VPFD40.txt	×
		24_06_01_100806_VPFD50.xml	24_06_01_100806_VPFD50_kana.txt	70_24_06_100806_VPFD40.xml	70_24_06_100806_VPFD40.txt	×
		24_07_01_100806_VPFD50.xml	24_07_01_100806_VPFD50_kana.txt	70_24_07_100806_VPFD40.xml	70_24_07_100806_VPFD40.txt	×
		24_08_01_100806_VPFD50.xml	24_08_01_100806_VPFD50_kana.txt	70_24_08_100806_VPFD40.xml	70_24_08_100806_VPFD40.txt	×
		24_09_01_100806_VPFD50.xml	24_09_01_100806_VPFD50_kana.txt	70_24_09_100806_VPFD40.xml	70_24_09_100806_VPFD40.txt	×
		24_10_01_130906_VPFD50.xml	24_10_01_130906_VPFD50_kana.txt	70_24_10_130906_VPFD40.xml	70_24_10_130906_VPFD40.txt	×
		24_11_01_190729_VPFD50.xml	-	-	-	×
25	全般週間天気予報	25_02_01_110126_VPZW50.xml	25_02_01_110126_VPZW50_kana.txt	70_25_02_110126_zenpanshuukan1.xml	70_25_02_091210_zenpanshuukan1.txt	○

26	地方週間天気予報	26.02.01.110126.VPCW50.xml	26.02.01.110126.VPCW50.kana.txt	70.26.02.110126.chihoushuukan1.xml	70.26.02.091210.chihoushuukan1.txt	○	#2
27	府県週間天気予報	27.01.01.091210.VPFW50.xml	27.01.01.091210.VPFW50.kana.txt	70.27.01.091210.VPFW41.xml	70.27.01.091210.VPFW41.txt	○	
		27.02.01.130906.VPFW50.xml	27.02.01.130906.VPFW50.kana.txt	70.27.02.130906.VPFW41.xml	70.27.02.130906.VPFW41.txt	○	#2神戸(組織改編後の例)
28	スモッグ気象情報	28.01.01.100514.VPSG50.xml	28.01.01.100514.VPSG50.kana.txt	70.28.01.100514.osenjohou1.xml	70.28.01.100514.osenjohou1.txt	○	#1今日の予測
		28.02.01.100514.VPSG50.xml	28.02.01.100514.VPSG50.kana.txt	70.28.02.100514.osenjohou1.xml	70.28.02.100514.osenjohou1.txt	○	#2発生しやすい地域と時間
		28.03.01.100514.VPSG50.xml	28.03.01.100514.VPSG50.kana.txt	70.28.03.100514.osenjohou1.xml	70.28.03.100514.osenjohou1.txt	○	#3明日の予測
		28.04.01.100514.VPSG50.xml	28.04.01.100514.VPSG50.kana.txt	70.28.04.100514.osenjohou1.xml	70.28.04.100514.osenjohou1.txt	○	#4硫酸酸化物による情報
29	全般気象情報(社会的に影響の大きい天候に関する情報)	29.01.01.140129.VPZI50.xml	29.01.01.140129.VPZI50.kana.txt	70.29.01.140129.zenpantenkou1.xml	70.29.01.140129.zenpantenkou1.txt	○	#西日本、沖縄・奄美の高湿と少雨に関する全般気象情報
30	地方気象情報(社会的に影響の大きい天候に関する情報)	30.01.01.100915.VPCI50.xml	30.01.01.100915.VPCI50.kana.txt	70.30.01.100915.chihoutenkou1.xml	70.30.01.100915.chihoutenkou1.txt	○	#関東甲信地方梅雨明け
		30.02.01.100915.VPCI50.xml	30.02.01.100915.VPCI50.kana.txt	70.30.02.100915.chihoutenkou1.xml	70.30.02.091210.chihoutenkou1.txt	○	#東北南部と東北北部梅雨明け
		30.03.01.091210.VPCI50.xml	30.03.01.091210.VPCI50.kana.txt	70.30.03.091210.chihoutenkou1.xml	70.30.03.091210.chihoutenkou1.txt	○	#東北南部と東北北部梅雨明け発表を行わない
31	府県気象情報(社会的に影響の大きい天候に関する情報)	31.01.01.091210.VPFI50.xml	31.01.01.091210.VPFI50.kana.txt	70.31.01.091210.fukenntenkou1.xml	70.31.01.091210.fukenntenkou1.txt	○	#日照不足に関する岩手県気象情報
32	震度速報						
33	地震情報(震源に関する情報)						
34	地震情報(顕著な地震の震源要素更新のお知らせ)						
	地震情報(地震回数に関する情報)						
	地震情報(地震の活動状況等に関する情報)						
35	地震情報(震源・震度に関する情報)						
	震度速報	32-35.01.01.100806.VXSE51.xml	32-35.01.01.100806.VXSE51.kana.txt	70.32-35.01.100806.01shindosokuhou3.xml	70.32-35.01.100806.01shindosokuhou3.txt	○	#1①震度速報:地震発生後90秒から5分程度
	震源に関する情報	32-35.01.02.100514.VXSE52.xml	32-35.01.02.100514.VXSE52.kana.txt	70.32-35.01.100514.02shingensokuhou1.xml	70.32-35.01.100514.02shingensokuhou1.txt	○	#1②震源に関する情報:地震発生後3分程度で津波警報等を表示しない場合
	震源・震度に関する情報	32-35.01.03.100514.VXSE53.xml	32-35.01.03.100514.VXSE53.kana.txt	70.32-35.01.100514.03.1zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.01.100514.03.1zenkokusaisumo1.txt	○	#1③震源・震度に関する情報:(海外)
	震源・震度に関する情報	32-35.01.03.100806.VXSE53.xml	32-35.01.03.100806.VXSE53.kana.txt	70.32-35.01.100806.03zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.01.100514.03zenkokusaisumo1.txt	○	#1④震源・震度に関する情報:地震発生後3分程度から十分程度(震度5以上のみを参照)
	地震の活動状況等に関する情報	32-35.02.01.100514.VXSE56.xml	32-35.02.01.100514.VXSE56.kana.txt	70.32-35.02.100514.zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.02.100514.zenkokusaisumo1.txt	○	#2地震の活動状況に関する情報:地震発生後数時間後
	地震回数に関する情報	32-35.03.01.100514.VXSE60.xml	32-35.03.01.100514.VXSE60.kana.txt	70.32-35.03.100514.01zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.03.100514.01zenkokusaisumo1.txt	○	#3①地震回数に関する情報:地震発生後数時間後
	顕著な地震の震源要素更新のお知らせ	32-35.03.02.100514.VXSE61.xml	32-35.03.02.100514.VXSE61.kana.txt	70.32-35.03.100514.02zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.03.100514.02zenkokusaisumo1.txt	○	#3②震源要素更新に関する情報:地震発生後数時間後
	震度速報	32-35.04.01.100831.VXSE51.xml	32-35.04.01.100831.VXSE51.kana.txt	70.32-35.04.100831.01shindosokuhou3.xml	70.32-35.04.100831.01shindosokuhou3.txt	○	#4①小さい地震でも地盤Bの影響を受け発表基準に達したため震度速報を発表
	震度速報	32-35.04.02.100831.VXSE51.xml	32-35.04.02.100831.VXSE51.kana.txt	70.32-35.04.100831.02shindosokuhou3.xml	70.32-35.04.100831.02shindosokuhou3.txt	○	#4②地震Bに対する震度速報
	震源に関する情報	32-35.04.03.100831.VXSE52.xml	32-35.04.03.100831.VXSE52.kana.txt	70.32-35.04.100831.03shingensokuhou1.xml	70.32-35.04.100831.03shingensokuhou1.txt	○	#4③地震Bの震源確定し地震情報(震源に関する情報)を発表
	震源・震度に関する情報	32-35.04.04.100831.VXSE53.xml	32-35.04.04.100831.VXSE53.kana.txt	70.32-35.04.100831.04zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.04.100831.04zenkokusaisumo1.txt	○	#4④地震Bの地震情報(震源・震度に関する情報)発表
	震度速報	32-35.04.05.100831.VXSE51.xml	32-35.04.05.100831.VXSE51.kana.txt	70.32-35.04.100831.05shindosokuhou3.xml	70.32-35.04.100831.05shindosokuhou3.txt	○	#4⑤地震Bの追加入電により震度4地域が増えた
	震源・震度に関する情報	32-35.04.06.100831.VXSE53.xml	32-35.04.06.100831.VXSE53.kana.txt	70.32-35.04.100831.06zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.04.100831.06zenkokusaisumo1.txt	○	#4⑥地震Bの追加入電に伴う震度4地域が増えた
	震源に関する情報	32-35.06.01.100915.VXSE52.xml	32-35.06.01.100915.VXSE52.kana.txt	70.32-35.06.100915.01shingensokuhou1.xml	70.32-35.06.100915.01shingensokuhou1.txt	○	#6①地震情報(震源に関する情報)
	震源に関する情報	32-35.06.02.100915.VXSE52.xml	-	70.32-35.06.100915.02shingensokuhou1.xml	-	○	#6②地震情報(震源に関する情報)(取り消した場合の例)
	震源・震度に関する情報	32-35.06.03.100915.VXSE53.xml	32-35.06.03.100915.VXSE53.kana.txt	70.32-35.06.100915.03zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.06.100915.03zenkokusaisumo1.txt	○	#6③地震情報(震源・震度に関する情報)
	震源・震度に関する情報	32-35.06.04.100915.VXSE53.xml	32-35.06.04.100915.VXSE53.kana.txt	70.32-35.06.100915.04zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.06.100915.04zenkokusaisumo1.txt	○	#6④追加入電に伴う地震情報(震源・震度に関する情報)
	震源・震度に関する情報	32-35.06.05.100915.VXSE53.xml	32-35.06.05.100915.VXSE53.kana.txt	70.32-35.06.100915.05zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.06.100915.05zenkokusaisumo1.txt	○	#6⑤追加入電に伴う地震情報(震源・震度に関する情報)
	震源・震度に関する情報	32-35.06.06.100915.VXSE53.xml	-	70.32-35.06.100915.06zenkokusaisumo1.xml	-	○	#6⑥地震情報(震源・震度に関する情報)(取り消した場合の例)
	地震の活動状況等に関する情報	32-35.06.07.100915.VXSE56.kana.txt	32-35.06.07.100915.VXSE56.kana.txt	70.32-35.06.100915.07zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.06.100915.07zenkokusaisumo1.txt	○	#6⑦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	32-35.06.08.100915.VXSE56.kana.txt	32-35.06.08.100915.VXSE56.kana.txt	70.32-35.06.100915.08zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.06.100915.08zenkokusaisumo1.txt	○	#6⑧地震の活動状況等に関する情報
	顕著な地震の震源要素更新のお知らせ	32-35.06.09.100915.VXSE61.kana.txt	32-35.06.09.100915.VXSE61.kana.txt	70.32-35.06.100915.09zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.06.100915.09zenkokusaisumo1.txt	○	#6⑨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	32-35.06.10.100915.VXSE61.kana.txt	-	70.32-35.06.100915.10zenkokusaisumo1.xml	-	○	#6⑩顕著な地震の震源要素更新のお知らせ(取り消した場合の例)
	地震の活動状況等に関する情報	32-35.06.11.100915.VXSE56.kana.txt	32-35.06.11.100915.VXSE56.kana.txt	70.32-35.06.100915.11zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.06.100915.11zenkokusaisumo1.txt	○	#6⑪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	32-35.06.12.100915.VXSE56.kana.txt	32-35.06.12.100915.VXSE56.kana.txt	70.32-35.06.100915.12zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.06.100915.12zenkokusaisumo1.txt	○	#6⑫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	32-35.06.13.100915.VXSE56.kana.txt	-	70.32-35.06.100915.13zenkokusaisumo1.xml	-	○	#6⑬地震の活動状況等に関する情報(取り消した場合の例)
	震度速報	32-35.07.01.100915.VXSE51.xml	32-35.07.01.100915.VXSE51.kana.txt	70.32-35.07.100915.01shindosokuhou3.xml	70.32-35.07.100915.01shindosokuhou3.txt	○	#7①震度速報
	震度速報	32-35.07.02.100915.VXSE51.xml	32-35.07.02.100915.VXSE51.kana.txt	70.32-35.07.100915.02shindosokuhou3.xml	70.32-35.07.100915.02shindosokuhou3.txt	○	#7②震度3以上の地域の増加に伴う震度速報
	震度速報	32-35.07.03.100915.VXSE51.xml	32-35.07.03.100915.VXSE51.kana.txt	70.32-35.07.100915.03shindosokuhou3.xml	70.32-35.07.100915.03shindosokuhou3.txt	○	#7③震度3以上の地域の増加に伴う震度速報
	震度速報	32-35.07.04.100915.VXSE51.xml	32-35.07.04.100915.VXSE51.kana.txt	70.32-35.07.100915.04shindosokuhou3.xml	70.32-35.07.100915.04shindosokuhou3.txt	○	#7④震度3以上の地域の増加に伴う震度速報
	震度速報	32-35.07.05.100915.VXSE51.xml	32-35.07.05.100915.VXSE51.kana.txt	70.32-35.07.100915.05shindosokuhou3.xml	70.32-35.07.100915.05shindosokuhou3.txt	○	#7⑤震度3以上の地域の増加に伴う震度速報
	震源・震度に関する情報	32-35.07.06.100915.VXSE53.xml	32-35.07.06.100915.VXSE53.kana.txt	70.32-35.07.100915.06zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.07.100915.06zenkokusaisumo1.txt	○	#7⑥地震情報(震源・震度に関する情報)
	震源・震度に関する情報	32-35.07.07.100915.VXSE53.xml	32-35.07.07.100915.VXSE53.kana.txt	70.32-35.07.100915.07zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.07.100915.07zenkokusaisumo1.txt	○	#7⑦追加入電に伴う地震情報(震源・震度に関する情報)
	地震の活動状況等に関する情報	32-35.07.08.100915.VXSE56.kana.txt	32-35.07.08.100915.VXSE56.kana.txt	70.32-35.07.100915.08zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.07.100915.08zenkokusaisumo1.txt	○	#7⑧地震の活動状況等に関する情報
	顕著な地震の震源要素更新のお知らせ	32-35.07.09.100915.VXSE61.kana.txt	32-35.07.09.100915.VXSE61.kana.txt	70.32-35.07.100915.09zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.07.100915.09zenkokusaisumo1.txt	○	#7⑨顕著な地震の震源要素更新のお知らせ
	震度速報	32-35.08.01.100915.VXSE51.xml	32-35.08.01.100915.VXSE51.kana.txt	70.32-35.08.100915.01shindosokuhou3.xml	70.32-35.08.100915.01shindosokuhou3.txt	○	#8①小さい地震でも地盤Bの影響を受け発表基準に達したため震度速報を発表
	震度速報	32-35.08.02.100915.VXSE51.xml	32-35.08.02.100915.VXSE51.kana.txt	70.32-35.08.100915.02shindosokuhou3.xml	70.32-35.08.100915.02shindosokuhou3.txt	○	#8②地震Bに対する震度速報
	震度速報	32-35.08.03.100915.VXSE51.xml	32-35.08.03.100915.VXSE51.kana.txt	70.32-35.08.100915.03shindosokuhou3.xml	70.32-35.08.100915.03shindosokuhou3.txt	○	#8③震度3以上の地域の増加に伴う地震Aの震度速報発表
	震度速報	32-35.08.04.100915.VXSE51.xml	32-35.08.04.100915.VXSE51.kana.txt	70.32-35.08.100915.04shindosokuhou3.xml	70.32-35.08.100915.04shindosokuhou3.txt	○	#8④震度3以上の地域の増加に伴う地震Bの震度速報発表
	震度速報	32-35.08.05.100915.VXSE51.xml	32-35.08.05.100915.VXSE51.kana.txt	70.32-35.08.100915.05shindosokuhou3.xml	70.32-35.08.100915.05shindosokuhou3.txt	○	#8⑤震度3以上の地域の増加に伴う地震Aの震度速報発表
	震源に関する情報	32-35.08.06.100915.VXSE52.xml	32-35.08.06.100915.VXSE52.kana.txt	70.32-35.08.100915.06shingensokuhou1.xml	70.32-35.08.100915.06shingensokuhou1.txt	○	#8⑥地震Bの震源確定し地震情報(震源に関する情報)発表
	震源・震度に関する情報	32-35.08.07.100915.VXSE53.xml	32-35.08.07.100915.VXSE53.kana.txt	70.32-35.08.100915.07zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.08.100915.07zenkokusaisumo1.txt	○	#8⑦地震Bの地震情報(震源・震度に関する情報)発表
	震源・震度に関する情報	32-35.08.08.100915.VXSE53.xml	32-35.08.08.100915.VXSE53.kana.txt	70.32-35.08.100915.08zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.08.100915.08zenkokusaisumo1.txt	○	#8⑧追加入電に伴う地震Bの地震情報(震源・震度に関する情報)発表
	震源に関する情報	33.12.01.120615.VXSE41.kana.txt	33.12.01.120615.VXSE41.kana.txt	70.33.12.120615.01shingensokuhou11.xml	70.33.12.120615.01shingensokuhou11.txt	○	#内陸の巨大地震の例
36	緊急地震速報(予報)	36.02.01.100915.VXSE41.kana.txt	36.02.01.100915.VXSE41.kana.txt	70.36.02.100915.01nowcast3.xml	70.36.02.100915.01nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)
		36.02.02.100915.VXSE41.kana.txt	36.02.02.100915.VXSE41.kana.txt	70.36.02.100915.02nowcast3.xml	70.36.02.100915.02nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)
		36.02.03.100915.VXSE41.kana.txt	36.02.03.100915.VXSE41.kana.txt	70.36.02.100915.03nowcast3.xml	70.36.02.100915.03nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)
		36.02.04.110223.VXSE41.kana.txt	36.02.04.110223.VXSE41.kana.txt	70.36.02.110223.04nowcast3.xml	70.36.02.100915.04nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)
		36.02.05.100915.VXSE41.kana.txt	36.02.05.100915.VXSE41.kana.txt	70.36.02.100915.05nowcast3.xml	70.36.02.100915.05nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)
		36.02.06.100915.VXSE41.kana.txt	36.02.06.100915.VXSE41.kana.txt	70.36.02.100915.06nowcast3.xml	70.36.02.100915.06nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)
		36.02.07.100915.VXSE41.kana.txt	36.02.07.100915.VXSE41.kana.txt	70.36.02.100915.07nowcast3.xml	70.36.02.100915.07nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)
		36.02.08.100915.VXSE41.kana.txt	36.02.08.100915.VXSE41.kana.txt	70.36.02.100915.08nowcast3.xml	70.36.02.100915.08nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)



	津波情報	32-39 05 40 100831 VTSE50.xml	32-39 05 40 100831 VTSE50 kana.txt	70 32-39 05 100831 40tsunamiyohou1.xml	70 32-39 05 100831 40tsunamiyohou1.txt	○	#5津波観測
	震度速報	32-39 11 01 120615 VXSE51.xml	32-39 11 01 120615 VXSE51 kana.txt	70 32-39 11 120615 01shindosokuhou3.xml	70 32-39 11 120615 01shindosokuhou3.txt	○	#11①震度速報
	津波警報・注意報	32-39 11 02 120615 VTSE40.xml	32-39 11 02 120615 VTSE40 kana.txt	70 32-39 11 120615 02tsunamiyohou11.xml	70 32-39 11 120615 02tsunamiyohou11.txt	○	#11②津波警報等発表(定性的表現)
	津波情報	32-39 11 03 120615 VTSE50.xml	32-39 11 03 120615 VTSE50 kana.txt	70 32-39 11 120615 03tsunamiyohou11.xml	70 32-39 11 120615 03tsunamiyohou11.txt	○	#11③満潮時刻・津波到達予想時刻
	震源・震度に関する情報	32-39 11 05 120615 VXSE53.xml	32-39 11 05 120615 VXSE53 kana.txt	70 32-39 11 120615 05zenkokusaisumou11.xml	70 32-39 11 120615 05zenkokusaisumou11.txt	○	#11⑤震源・震度に関する情報(巨大地震)
	津波警報・注意報	32-39 11 06 120615 VTSE40.xml	32-39 11 06 120615 VTSE40 kana.txt	70 32-39 11 120615 06tsunamiyohou11.xml	70 32-39 11 120615 06tsunamiyohou11.txt	○	#11⑥沖合の津波観測による警報切替
	津波情報	32-39 11 08 120615 VTSE50.xml	32-39 11 08 120615 VTSE50 kana.txt	70 32-39 11 120615 08tsunamiyohou11.xml	70 32-39 11 120615 08tsunamiyohou11.txt	○	#11⑧津波観測
	津波警報・注意報	32-39 11 09 120615 VTSE40.xml	32-39 11 09 120615 VTSE40 kana.txt	70 32-39 11 120615 09tsunamiyohou11.xml	70 32-39 11 120615 09tsunamiyohou11.txt	○	#11⑨警報等切替(数値表現への変更)
	津波情報	32-39 11 10 120615 VTSE50.xml	32-39 11 10 120615 VTSE50 kana.txt	70 32-39 11 120615 10tsunamiyohou11.xml	70 32-39 11 120615 10tsunamiyohou11.txt	○	#11⑩津波観測
	津波警報・注意報	32-39 11 11 120615 VTSE40.xml	32-39 11 11 120615 VTSE40 kana.txt	70 32-39 11 120615 11tsunamiyohou11.xml	70 32-39 11 120615 11tsunamiyohou11.txt	○	#11⑪警報等切替
	津波警報・注意報	32-39 11 13 120615 VTSE40.xml	32-39 11 13 120615 VTSE40 kana.txt	70 32-39 11 120615 13tsunamiyohou11.xml	70 32-39 11 120615 13tsunamiyohou11.txt	○	#11⑬注意報解除
40	東海地震予知情報, 東海地震注意情報						
41	東海地震に関連する調査情報						
		40-41 01 01 110223 VYSE42.xml	40-41 01 01 110223 VYSE42 kana.txt	70 40-41 01 110223 01tokaicyouasa.xml	70 40-41 01 110223 01tokaicyouasa.txt	○	#1①東海地震に関連する調査情報
		40-41 01 02 110223 VYSE42.xml	40-41 01 02 110223 VYSE42 kana.txt	70 40-41 01 110223 02tokaicyouasa.xml	70 40-41 01 110223 02tokaicyouasa.txt	○	#1②東海地震に関連する調査情報
		40-41 01 03 110223 VYSE41.xml	40-41 01 03 110223 VYSE41 kana.txt	70 40-41 01 110223 03tokaituyui.xml	70 40-41 01 110223 03tokaituyui.txt	○	#1③東海地震注意情報
		40-41 01 04 110223 VYSE40.xml	40-41 01 04 110223 VYSE40 kana.txt	70 40-41 01 110223 04tokaiyochi.xml	70 40-41 01 110223 04tokaiyochi.txt	○	#1④東海地震予知情報
		40-41 01 03 110223 VYSE42.xml	40-41 01 03 110223 VYSE42 kana.txt	70 40-41 01 110223 03tokaicyouasa.xml	70 40-41 01 110223 03tokaicyouasa.txt	○	#東海地震に関連する調査情報(定例)
42	地震・津波に関するお知らせ, 火山に関するお知らせ	42 01 01 100514 VZSE40.xml	42 01 01 100514 VZSE40 kana.txt	70 42 01 100514 jishitsunamioshirase1.xml	70 42 01 100514 jishitsunamioshirase1.txt	○	地震津波情報のお知らせ
		42 02 01 100831 VZVO40.xml	42 02 01 100831 VZVO40 kana.txt	70 42 02 100831 kanzanoshirase1.xml	70 42 02 091210 kanzanoshirase1.txt	○	火山のお知らせ
43	噴火に関する火山観測報						
44	火山の状況に関する解説情報						
45	噴火警報・予報						
46	火山現象に関する海上警報・海上予報						
	噴火警報・予報	43-46 01 01 150909 VFVO50.xml	43-46 01 01 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 01 150909 01kazanjohou1.xml	70 43-46 01 150909 01kazanjohou1.txt	○	#1有珠山-①レベル1→レベル2
	噴火警報・予報	43-46 01 02 150909 VFVO50.xml	43-46 01 02 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 01 150909 02kazanjohou1.xml	70 43-46 01 150909 02kazanjohou1.txt	○	#1有珠山-②レベル2→レベル3
	火山の状況に関する解説情報	43-46 01 03 150909 VFVO51.xml	43-46 01 03 150909 VFVO51 kana.txt	70 43-46 01 150909 03kazankaisetsu1.xml	70 43-46 01 150909 03kazankaisetsu1.txt	○	#1有珠山-③火山活動の状況
	噴火警報・予報	43-46 01 04 150909 VFVO50.xml	43-46 01 04 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 01 150909 04kazanjohou1.xml	70 43-46 01 150909 04kazanjohou1.txt	○	#1有珠山-④レベル3→レベル4
	噴火警報・予報	43-46 01 05 150909 VFVO50.xml	43-46 01 05 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 01 150909 05kazanjohou1.xml	70 43-46 01 150909 05kazanjohou1.txt	○	#1有珠山-⑤レベル4→レベル5
	噴火警報・予報	43-46 01 06 150909 VFVO50.xml	43-46 01 06 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 01 150909 06kazanjohou1.xml	70 43-46 01 150909 06kazanjohou1.txt	○	#1有珠山-⑥レベル5継続
	噴火に関する火山観測報	43-46 01 07 101202 VFVO52.xml	43-46 01 07 101202 VFVO52 kana.txt	70 43-46 01 101202 07kazangensyou1.xml	70 43-46 01 101202 07kazangensyou1.txt	○	#1有珠山-⑦有珠山噴火
	噴火に関する火山観測報	43-46 01 08 141024 VFVO52.xml	43-46 01 08 141024 VFVO52 kana.txt	70 43-46 01 141024 08kazangensyou1.xml	70 43-46 01 141024 08kazangensyou1.txt	○	#1有珠山-⑧有珠山連続噴火継続
	火山の状況に関する解説情報	43-46 01 09 150909 VFVO51.xml	43-46 01 09 150909 VFVO51 kana.txt	70 43-46 01 150909 09kazankaisetsu1.xml	70 43-46 01 150909 09kazankaisetsu1.txt	○	#1有珠山-⑨火山活動の状況
	噴火警報・予報	43-46 02 01 150909 VFVO50.xml	43-46 02 01 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 02 150909 01kazanjiyohou1.xml	70 43-46 02 150909 01kazanjiyohou1.txt	○	#2桜島・霧島-①桜島レベル3→レベル5
	噴火警報・予報	43-46 02 02 150909 VFVO50.xml	43-46 02 02 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 02 150909 02kazanjiyohou1.xml	70 43-46 02 150909 02kazanjiyohou1.txt	○	#2桜島・霧島-①霧島レベル1→レベル3
	噴火に関する火山観測報	43-46 02 03 101202 VFVO51.xml	43-46 02 03 101202 VFVO51 kana.txt	70 43-46 02 101202 03kazangensyou1.xml	70 43-46 02 101202 03kazangensyou1.txt	○	#2桜島・霧島-③桜島噴火
	噴火警報・予報	43-46 02 04 150909 VFVO50.xml	43-46 02 04 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 02 150909 04kazanjiyohou1.xml	70 43-46 02 150909 04kazanjiyohou1.txt	○	#2桜島・霧島-④桜島レベル5継続
	火山現象に関する海上警報・海上予報	43-46 02 05 150909 VFSVii.xml	43-46 02 05 150909 VFSVii kana.txt	70 43-46 02 150909 05chihouumikazan10.xml	70 43-46 02 150909 05chihouumikazan10.txt	○	#2桜島・霧島-⑤桜島周辺海域警戒
	噴火に関する火山観測報	43-46 02 06 101202 VFVO52.xml	43-46 02 06 101202 VFVO52 kana.txt	70 43-46 02 101202 06kazangensyou1.xml	70 43-46 02 101202 06kazangensyou1.txt	○	#2桜島・霧島-⑥霧島噴火
	噴火警報・予報	43-46 02 07 150909 VFVO50.xml	43-46 02 07 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 02 150909 07kazanjiyohou1.xml	70 43-46 02 150909 07kazanjiyohou1.txt	○	#2桜島・霧島-⑦霧島レベル3→レベル5
	噴火警報・予報	43-46 02 08 150909 VFVO50.xml	43-46 02 08 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 02 150909 08kazanjiyohou1.xml	70 43-46 02 150909 08kazanjiyohou1.txt	○	#2桜島・霧島-⑧桜島レベル5→レベル2
	火山現象に関する海上警報・海上予報	43-46 02 09 150909 VFSVii.xml	43-46 02 09 150909 VFSVii kana.txt	70 43-46 02 150909 09chihouumikazan10.xml	70 43-46 02 150909 09chihouumikazan10.txt	○	#2桜島・霧島-⑨桜島周辺海域解除
	噴火警報・予報	43-46 02 10 150909 VFVO50.xml	43-46 02 10 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 02 150909 10kazanjiyohou1.xml	70 43-46 02 150909 10kazanjiyohou1.txt	○	#2桜島・霧島-⑩霧島レベル5→レベル1
	火山の状況に関する解説情報	43-46 04 01 160331 VFVO51.xml	43-46 04 01 160331 VFVO51 kana.txt	70 43-46 04 160331 kanzanaisetsu1.xml	70 43-46 04 160331 kanzanaisetsu1.txt	○	#4定期的・全国の火山の状況をまとめて発表
	噴火警報・予報	43-46 05 01 150909 VFVO50.xml	43-46 05 01 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 05 150909 01kazanjiyohou1.xml	70 43-46 05 150909 01kazanjiyohou1.txt	○	#5栗駒山-①活火山であることに留意→火山活動危険(レベル未導入火山)
	噴火警報・予報	43-46 05 02 120615 VFVO50.xml	43-46 05 02 120615 VFVO50 kana.txt	70 43-46 05 120615 02kazanjiyohou1.xml	70 43-46 05 120615 02kazanjiyohou1.txt	○	#5栗駒山-②火山口周辺危険→入山危険(レベル未導入火山)
	噴火警報・予報	43-46 05 03 120615 VFVO50.xml	43-46 05 03 120615 VFVO50 kana.txt	70 43-46 05 120615 03kazanjiyohou1.xml	70 43-46 05 120615 03kazanjiyohou1.txt	○	#5栗駒山-③入山危険→山麓警戒(レベル未導入火山)
	噴火警報・予報	43-46 06 01 150909 VFVO50.xml	43-46 06 01 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 06 150909 01kazanjiyohou1.xml	70 43-46 06 150909 01kazanjiyohou1.txt	○	#6福徳岡/場-①活火山であることに留意→周辺海域警戒(海底火山)
	噴火警報・予報	43-46 06 02 150909 VFVO50.xml	43-46 06 02 150909 VFVO50 kana.txt	70 43-46 06 150909 02kazanjiyohou1.xml	70 43-46 06 150909 02kazanjiyohou1.txt	○	#6福徳岡/場-②周辺海域警戒→活火山であることに留意(海底火山)
47	府県海水予報	47 01 01 110126 VMIC50.xml	47 01 01 110126 VMIC50 kana.txt	70 47 01 110126 01kaihyou1.xml	70 47 01 110126 01kaihyou1.txt	○	#①平成21年2月20日網走・紋別地方海水予報
		47 01 02 110126 VMIC50.xml	47 01 02 110126 VMIC50 kana.txt	70 47 01 110126 02kaihyou1.xml	70 47 01 110126 02kaihyou1.txt	○	#②平成21年2月21日網走・紋別地方海水予報
48	全般潮位情報	48 01 01 100514 VMCJ50.xml	48 01 01 100514 VMCJ50 kana.txt	70 48 01 100514 zenpanchou11.xml	70 48 01 091210 zenpanchou11.txt	○	#①平成21年7月15日屋頃からの副振動の例
		48 02 01 100514 VMCJ50.xml	48 02 01 100514 VMCJ50 kana.txt	70 48 02 100514 zenpanchou11.xml	70 48 02 091210 zenpanchou11.txt	○	#②平成21年7月15日屋頃からの副振動の例
49	地方潮位情報	49 01 01 130826 VMCJ51.xml	49 01 01 130826 VMCJ51 kana.txt	70 49 01 130826 chihouchou11.xml	70 49 01 130826 chihouchou11.txt	○	#①平成25年7月15日屋頃からの副振動の例
		49 02 01 130826 VMCJ51.xml	49 02 01 130826 VMCJ51 kana.txt	70 49 02 130826 chihouchou11.xml	70 49 02 130826 chihouchou11.txt	○	#②平成25年7月15日屋頃からの副振動の例
50	府県潮位情報	50 01 01 100514 VMCJ52.xml	50 01 01 100514 VMCJ52 kana.txt	70 50 01 100514 fukenchou11.xml	70 50 01 091210 fukenchou11.txt	○	#①平成21年7月15日屋頃からの副振動の例
		50 02 01 100514 VMCJ52.xml	50 02 01 100514 VMCJ52 kana.txt	70 50 02 100514 fukenchou11.xml	70 50 02 091210 fukenchou11.txt	○	#②平成21年7月15日屋頃からの副振動の例
51	全般季節予報	51 01 01 140129 VPZK50.xml	51 01 01 140129 VPZK50 kana.txt	70 51 01 140129 kisetsuyohou1.xml	70 51 01 140129 kisetsuyohou1.txt	○	全般1か月予報
		51 02 01 091210 VPZK50.xml	51 02 01 091210 VPZK50 kana.txt	70 51 02 091210 kisetsuyohou1.xml	70 51 02 091210 kisetsuyohou1.txt	×	全般3か月予報 特徴のある確率がある例
		51 03 01 091210 VPZK50.xml	51 03 01 091210 VPZK50 kana.txt	70 51 03 091210 kisetsuyohou1.xml	70 51 03 091210 kisetsuyohou1.txt	×	全般寒候期予報
		51 04 01 091210 VPZK50.xml	51 04 01 091210 VPZK50 kana.txt	70 51 04 091210 kisetsuyohou1.xml	70 51 04 091210 kisetsuyohou1.txt	×	全般暖候期予報 梅雨の時期に特徴のある確率がない例
		51 05 01 091210 VPZK50.xml	51 05 01 091210 VPZK50 kana.txt	70 51 05 091210 kisetsuyohou1.xml	70 51 05 091210 kisetsuyohou1.txt	×	全般暖候期予報 梅雨の時期に特徴のある確率がある例
		51 06 01 180301 VPZK50.xml	-	-	-	-	全般3か月予報 特徴のある確率がない例
52	地方季節予報	52 01 01 140129 VPCK50.xml	52 01 01 140129 VPCK50 kana.txt	70 52 01 140129 chihoukisetsuyohou1.xml	70 52 01 140129 chihoukisetsuyohou1.txt	○	地方1か月予報
		52 02 01 091210 VPCK50.xml	52 02 01 091210 VPCK50 kana.txt	70 52 02 091210 chihoukisetsuyohou1.xml	70 52 02 091210 chihoukisetsuyohou1.txt	×	地方3か月予報 特徴のある確率がある例
		52 03 01 091210 VPCK50.xml	52 03 01 091210 VPCK50 kana.txt	70 52 03 091210 chihoukisetsuyohou1.xml	70 52 03 091210 chihoukisetsuyohou1.txt	×	地方寒候期予報
		52 04 01 091210 VPCK50.xml	52 04 01 091210 VPCK50 kana.txt	70 52 04 091210 chihoukisetsuyohou1.xml	70 52 04 091210 chihoukisetsuyohou1.txt	×	地方暖候期予報 梅雨の時期「5から6月」及び「6から7月」の例
		52 05 01 091210 VPCK50.xml	52 05 01 091210 VPCK50 kana.txt	70 52 05 091210 chihoukisetsuyohou1.xml	70 52 05 091210 chihoukisetsuyohou1.txt	×	地方暖候期予報 梅雨の時期なしの例
		52 06 01 091210 VPCK50.xml	52 06 01 091210 VPCK50 kana.txt	70 52 06 091210 chihoukisetsuyohou1.xml	70 52 06 091210 chihoukisetsuyohou1.txt	×	地方暖候期予報 梅雨の時期「6から7月」の特徴なしの例
		52 07 01 091210 VPCK50.xml	52 07 01 091210 VPCK50 kana.txt	70 52 07 091210 chihoukisetsuyohou1.xml	70 52 07 091210 chihoukisetsuyohou1.txt	×	地方暖候期予報 梅雨の時期「5から6月」の特徴なしの例

		52_08_01_091210_VPCK50.xml	52_08_01_091210_VPCK50_kana.txt	70_52_08_091210_chihoukisetusyohou1.xml	70_52_08_091210_chihoukisetusyohou1.txt	×	地方3か月予報 降雪量の予報ありの例
		52_09_01_091210_VPCK50.xml	52_09_01_091210_VPCK50_kana.txt	70_52_09_091210_chihoukisetusyohou1.xml	70_52_09_091210_chihoukisetusyohou1.txt	×	地方暖候期予報 梅雨の時期(九州南部・奄美)の特徴ありの例
		52_10_01_091210_VPCK50.xml	52_10_01_091210_VPCK50_kana.txt	70_52_10_091210_chihoukisetusyohou1.xml	70_52_10_091210_chihoukisetusyohou1.txt	×	地方暖候期予報 梅雨の時期の特徴ありの例
		52_11_01_180301_VPCK50.xml	-	-	-	-	地方3か月予報 特徴のある確率がない例
53	異常天候早期警戒情報	53_01_01_130621_VPAW50.xml	53_01_01_130621_VPAW50_kana.txt	70_53_01_130621_chihousoukei1.xml	70_53_01_130621_chihousoukei1.txt	○	#高温に関する異常天候早期警戒情報
		53_02_01_130621_VPAW50.xml	53_02_01_130621_VPAW50_kana.txt	70_53_02_130621_chihousoukei1.xml	70_53_02_130621_chihousoukei1.txt	○	#低温に関する異常天候早期警戒情報
		53_03_01_130621_VPAW50.xml	53_03_01_130621_VPAW50_kana.txt	70_53_03_130621_chihousoukei1.xml	70_53_03_130621_chihousoukei1.txt	○	#気温に関する異常天候早期警戒情報
		53_04_01_130621_VPAW50.xml	53_04_01_130621_VPAW50_kana.txt	70_53_04_130621_chihousoukei1.xml	70_53_04_130621_chihousoukei1.txt	○	#大雪に関する異常天候早期警戒情報
		53_05_01_130621_VPAW50.xml	53_05_01_130621_VPAW50_kana.txt	70_53_05_130621_chihousoukei1.xml	70_53_05_130621_chihousoukei1.txt	○	#低温と大雪に関する異常天候早期警戒情報
		53_06_01_130621_VPAW50.xml	53_06_01_130621_VPAW50_kana.txt	70_53_06_130621_chihousoukei1.xml	70_53_06_130621_chihousoukei1.txt	○	#気温と雪に関する異常天候早期警戒情報
		53_07_01_130621_VPAW50.xml	53_07_01_130621_VPAW50_kana.txt	70_53_07_130621_chihousoukei2.xml	70_53_07_130621_chihousoukei1.txt	○	#雪に関する異常天候早期警戒情報
54	緊急地震速報の配信テスト電文	54_01_01_100514_VXSE42.xml	54_01_01_100514_VXSE42_kana.txt	70_54_01_100514_kinkyujishintest.xml	70_54_01_100514_kinkyujishintest.txt	○	緊急地震速報の定時配信情報
55	全般スモッグ気象情報	55_01_01_100806_VPZS50.xml	55_01_01_100806_VPZS50_kana.txt	70_55_01_100806_zenpansumotsugu1.xml	70_55_01_100806_zenpansumotsugu1.txt	○	#全般スモッグ気象情報の例
56	地方高温注意情報	56_01_01_110701_VPCT50.xml	56_01_01_110701_VPCT50_kana.txt	70_56_01_110701_chihokouon1.xml	70_56_01_110701_chihokouon1.txt	○	#関東甲信地方高温注意情報の例
57	府県高温注意情報	57_01_01_110701_VPFT50.xml	57_01_01_110701_VPFT50_kana.txt	70_57_01_110701_kouonjouhou1.xml	70_57_01_110701_kouonjouhou1.txt	○	#埼玉県高温注意情報の例
		57_02_01_130906_VPFT50.xml	57_02_01_130906_VPFT50_kana.txt	70_57_02_130906_kouonjouhou1.xml	70_57_02_130906_kouonjouhou1.txt	○	#2長崎(組織改編後の例)
58	地上実況図	58_01_01_130523_VZSA50.xml	-	70_58_01_130523_VZSA50.xml	-	-	-
59	地上24時間予想図	59_01_01_130523_VZSF50.xml	-	70_59_01_130523_VZSF50.xml	-	-	-
60	地上48時間予想図	60_01_01_130523_VZSF51.xml	-	70_60_01_130523_VZSF51.xml	-	-	-
61	沖合の津波観測に関する情報	61_11_01_120615_VTSE52.xml	61_11_01_120615_VTSE52_kana.txt	70_61_11_120615_04okiaitsunami11.xml	70_61_11_120615_04okiaitsunami11.txt	○	#11④沖合の津波観測
		61_11_02_120615_VTSE52.xml	61_11_02_120615_VTSE52_kana.txt	70_61_11_120615_07okiaitsunami11.xml	70_61_11_120615_07okiaitsunami11.txt	○	#11⑦沖合の津波観測(警報クラス)
		61_11_03_120615_VTSE52.xml	61_11_03_120615_VTSE52_kana.txt	70_61_11_120615_12okiaitsunami11.xml	70_61_11_120615_12okiaitsunami11.txt	○	#11⑫沖合の津波観測(警報クラス)
62	気象特別警報通知	62_01_01_130412_VPNO50.xml	62_01_01_130412_VPNO50_kana.txt	70_62_01_130412_01VPNO50.xml	70_62_01_130412_01VPNO50.txt	○	#1①特別警報発表の例
		62_01_02_130412_VPNO50.xml	62_01_02_130412_VPNO50_kana.txt	70_62_01_130412_02VPNO50.xml	70_62_01_130412_02VPNO50.txt	○	#1②特別警報継続の例(対象地域拡大)
		62_01_03_130412_VPNO50.xml	62_01_03_130412_VPNO50_kana.txt	70_62_01_130412_03VPNO50.xml	70_62_01_130412_03VPNO50.txt	○	#1③特別警報継続の例(一部解除)
		62_01_04_130412_VPNO50.xml	62_01_04_130412_VPNO50_kana.txt	70_62_01_130412_04VPNO50.xml	70_62_01_130412_04VPNO50.txt	○	#1④特別警報継続の例(一部解除)
		62_01_05_130412_VPNO50.xml	62_01_05_130412_VPNO50_kana.txt	70_62_01_130412_05VPNO50.xml	70_62_01_130412_05VPNO50.txt	○	#1⑤特別警報解除の例
		62_02_01_130906_VPNO50.xml	62_02_01_130906_VPNO50_kana.txt	70_62_02_130906_VPNO50.xml	70_62_02_130906_VPNO50.txt	○	#2神戸(組織改編後の例)
63	アジア太平洋地上実況図	63_01_01_130523_VZSA60.xml	-	70_63_01_130523_VZSA60.xml	-	-	-
64	アジア太平洋海上悪天24時間予想図	64_01_01_130523_VZSF60.xml	-	70_64_01_130523_VZSF60.xml	-	-	-
65	アジア太平洋海上悪天48時間予想図	65_01_01_130523_VZSF61.xml	-	70_65_01_130523_VZSF61.xml	-	-	-
66	降灰予報	66_01_01_141024_VFVO53.xml	-	70_66_01_141024_VFVO53.xml	-	-	#1桜島-降灰予報(定時)の例
		66_01_02_141024_VFVO54.xml	-	70_66_01_141024_VFVO54.xml	-	-	#1桜島-降灰予報(速報)の例
		66_01_03_141024_VFVO55.xml	-	70_66_01_141024_VFVO55.xml	-	-	#1桜島-降灰予報(詳細)の例
67	噴火速報	67_01_01_150514_VFVO56.xml	-	70_67_01_150514_VFVO56-1.xml	-	-	噴火速報(噴火)の例
		67_01_02_150514_VFVO56.xml	-	70_67_01_150514_VFVO56-2.xml	-	-	噴火速報(噴火したもよう)の例
		67_01_03_150514_VFVO56.xml	-	70_67_01_150514_VFVO56-3.xml	-	-	噴火速報(訂正)の例
		67_01_04_150514_VFVO56.xml	-	70_67_01_150514_VFVO56-4.xml	-	-	噴火速報(取消)の例
68	警報級の可能性(明日まで)	68_01_01_150916_VPPFD60.xml	-	70_68_01_150916_VPPFD60.xml	-	-	高松の例
69	警報級の可能性(明後日以降)	69_01_01_150916_VPPFW60.xml	-	70_69_01_150916_VPPFW60.xml	-	-	高松の例
70	全般季節予報(2週間気温予報)	70_01_01_190327_VPKZ70.xml	-	-	-	-	#全般2週間気温予報
71	地方季節予報(2週間気温予報)	71_01_01_190327_VPCK70.xml	-	-	-	-	#地方2週間気温予報-①夏季
		71_01_02_190327_VPCK70.xml	-	-	-	-	#地方2週間気温予報-②冬季
72	早期天候情報	72_01_01_190327_VPAW51.xml	-	-	-	-	#高温に関する早期天候情報
		72_02_01_190327_VPAW51.xml	-	-	-	-	#低温に関する早期天候情報
		72_03_01_190327_VPAW51.xml	-	-	-	-	#大雪に関する早期天候情報
		72_04_01_190327_VPAW51.xml	-	-	-	-	#雪に関する早期天候情報
		72_05_01_190327_VPAW51.xml	-	-	-	-	#低温と大雪に関する早期天候情報
		72_06_01_190327_VPAW51.xml	-	-	-	-	#低温と雪に関する早期天候情報
		72_07_01_190327_VPAW51.xml	-	-	-	-	#高温と大雪に関する早期天候情報
		72_08_01_190327_VPAW51.xml	-	-	-	-	#高温と雪に関する早期天候情報
73	大雨危険度通知	73_01_01_190703_VPRN50.xml	-	-	-	-	#1平成31年3月6日3時00分の例、Name値確定
		73_01_02_190703_VPRN50.xml	-	-	-	-	#1平成31年4月23日3時00分の例、Name値確定

※1 サンプルファイル名を改めたが、内容については旧ファイル名と同じである。  
 ※2 「XML形式」のサンプルファイルを解析等するときの参考として添付しているが、必ずしも同一内容ではない。  
 ※3 「XML形式」と「可読化形式」を比較して、内容が完全に一致する場合は「○」を、異なる場合は「×」を記している。  
 ※4 項番32～35の#4は「H220125大隅半島東方沖の地震の例」  
 ※5 項番38、39の#5は「H220227チリ中部沿岸の地震の例」  
 ※6 項番32～37の#6は「H210614岩手・宮城内陸地震の例」  
 ※7 項番32～37の#7及び項番38、39の#1は「H210811駿河湾の地震の例」  
 ※8 項番32～35の#8は「H220705岩手県沖の地震の例」  
 ※9 項番36の#9は「H220625に発表した緊急地震速報(キャンセル報を含む)の例」  
 ※10 項番38、39の#10、#11、項番61の#11は「H230311東北地方太平洋沖地震の例」。ただし、#10、#11の④、⑦、⑩電文中の「岩手三陸沖1」は仮の観測点名であり、コードを「hhhhh」としていることに注意。