

# サンプルデータ整理表

(2020/06/15 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 同異	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
			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
2	生物季節観測報告気象報		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
			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_tokusyu-1.xml	70_03_01_091210_tokusyu-1.txt	○	#黄砂の例
3	特殊気象報(トクシユ)		03_01_02_091210_VGSK60.xml	03_01_02_091210_VGSK60 kana.txt	70_03_01_091210_tokusyu-2.xml	70_03_01_091210_tokusyu-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_tokusyu-3.xml	70_03_01_091210_tokusyu-3.txt	○	#黄砂の“訂正”の例
			05_01_01_100806_VGUV50.xml	05_01_01_100806_VGUV50 kana.txt	70_05_01_100806_uvindex.xml	70_05_01_091210_uvindex.txt	○	#平成21年7月30日20時(日本時間)の例
6	全般台風情報(総合情報、上陸等情報)		06_01_01_100514_VPTI50.xml	06_01_01_100514_VPTI50 kana.txt	70_06_01_100514_zenkokutaifu11.xml	70_06_01_100514_zenkokutaifu11.txt	○	#平成21年台風第8号総合情報の例
			06_02_01_100514_VPTI50.xml	06_02_01_100514_VPTI50 kana.txt	70_06_02_100514_zenkokutaifu11.xml	70_06_02_100514_zenkokutaifu11.txt	○	#上記の“訂正”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_01_100514_VPTI51_kana.txt	07_01_01_100514_VPTI51 kana.txt	70_07_01_100514_01zenkokutaifu21.xml	70_07_01_100514_01zenkokutaifu21.txt	○	#①平成21年台風第8号位置情報の例
			07_01_02_100514_VPTI51.xml	07_01_02_100514_VPTI51 kana.txt	70_07_01_100514_02zenkokutaifu21.xml	70_07_01_100514_02zenkokutaifu21.txt	○	#②平成21年台風第8号位置情報の例
			07_02_01_100806_VPTI51_kana.txt	07_02_01_100806_VPTI51 kana.txt	70_07_02_100806zenkokutaifu21.xml	70_07_02_100806zenkokutaifu21.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_100514zenkokutaifu21.xml	70_07_03_100514zenkokutaifu21.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_zenkokutaifu22.xml	70_08_01_091210_zenkokutaifu22.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
			08_01_02_100806_VPTI52_kana.txt	08_01_02_100806_VPTI52 kana.txt	70_08_01_100806_zenkokutaifu22.xml	70_08_01_100806_zenkokutaifu22.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_091210_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_091210_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_091210_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_091210_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_091210_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_091210_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	○	#1平成21年台風第10号の例①情報1号
			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_091210_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_kana.txt	10_02_02_100917_VPTW51 kana.txt	70_10_02_100917_KFXC91_RJTD_0810-18.xml	70_10_02_091210_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 (117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8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.VPCU51.xml	—	70.13.08.161121.chihouumikeihou1.xml	—	—	#8“地方海上警報(H28)”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(H28)”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	×	#2大雨、洪水警報、大雨、洪水、強風、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、雪、波浪、なだれ、低溫、着雪、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、霧注意報の例
		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(対象地域拡大)(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、飯沼、霧の例、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(特別警報予告の例)
			15_12_03_161130_VPWW54.xml	—	70_15_12_161130_03VPWW54.xml	—	—	#12神奈川県(特別警報予告の例、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	×	#1鬼怒川の例、警戒レベルに対応
			16_02_01_190529_VXKOii.xml	—	70_16_02_160628_kasenkozui1.xml	—	×	#2水位基準の例、警戒レベルに対応
			16_03_01_190529_VXKOii.xml	—	70_16_03_160628_kasenkozui1.xml	—	×	#3流量基準の例、警戒レベルに対応
			16_04_01_190529_VXKOii.xml	16_04_01_190529_VXKOii.pdf	70_16_04_160628_kasenkozui1.xml	70_16_04_160628_kasenkozui1.pdf	×	#4氾濫発生情報の例、警戒レベルに対応
			16_05_01_190529_VXKOii.xml	—	70_16_05_160628_kasenkozui1.xml	—	×	#5内容部を省略した例、警戒レベルに対応
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	○	#1福岡(組織改編後の例)、警戒レベルに対応
			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	○	#2函館(組織改編後の例)①発表、警戒レベルに対応
			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	○	#2函館(組織改編後の例)②対象地域拡大、警戒レベルに対応
			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	○	#3函館(組織改編後の例)①解除、警戒レベルに対応
			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	○	#3岡山(組織改編後の例)①第1号、警戒レベルに対応
			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	○	#3岡山(組織改編後の例)②第2号、警戒レベルに対応
			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	○	#3岡山(組織改編後の例)③第3号、警戒レベルに対応
			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	○	#3岡山(組織改編後の例)④第4号、警戒レベルに対応
			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	○	#3岡山(組織改編後の例)⑤第5号、警戒レベルに対応
			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	○	#3岡山(組織改編後の例)⑥第6号、警戒レベルに対応
			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	○	#3岡山(組織改編後の例)⑦第7号、警戒レベルに対応
			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	○	#3岡山(組織改編後の例)⑧第8号、警戒レベルに対応
			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	○	#3岡山(組織改編後の例)⑨第9号、警戒レベルに対応
			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	○	#3岡山(組織改編後の例)⑩第10号、警戒レベルに対応
18	記録の短時間大雨情報		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	○	#1大阪府平成22年6月2日11時54分の例
			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	○	#2京都府を対象とした例
			18_03_01_190412_VPOA50.xml	—	—	—	—	#3石狩・空知・後志地方を対象とした例(北海道に関する運用変更後の例)
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	○	#1福岡県平成21年7月24日15時27分の例
			19_02_01_111226_VPHW50.xml	19_02_01_111226_tatsumakijyohou1_kana.txt	70_19_02_111226_tatsumakijyohou1.xml	70_19_02_111226_tatsumakijyohou1.txt	○	#2京都府を対象とした例
			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	○	#3長崎(組織改編後の例)
			19_04_01_140425_VPHW51.xml	19_04_01_140425_tatsumakimokugeki1_kana.txt	70_19_04_140425_tatsumakimokugeki1.xml	70_19_04_140425_tatsumakimokugeki1.txt	○	#4東京(目撃情報ありの例)
			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	○	#5東京(目撃情報なしの例)
			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	○	#6京都(目撃情報ありの例)
			19_07_01_140425_VPHW51.xml	19_07_01_140425_tatsumakimokugeki1_kana.txt	70_19_07_140425_tatsumakimokugeki1.xml	70_19_07_140425_tatsumakimokugeki1.txt	○	#7長崎(目撃情報ありの例)
			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	○	#8熊谷(一次細分化、目撃情報なしの例)
			19_08_02_150916_VPHW51.xml	—	70_19_09_150916_tatsumakimokugeki1.xml	70_19_09_150916_tatsumakimokugeki1.txt	○	#8熊谷(一次細分化、目撃情報なしの例)
			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	○	#10熊谷(一次細分化、目撃情報ありの例)
			19_10_02_150916_VPHW51.xml	—	70_19_11_150916_tatsumakimokugeki1.xml	70_19_11_150916_tatsumakimokugeki1.txt	○	#10熊谷(一次細分化、目撃情報ありの例)
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	○	#1
			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	○	#2①大雨と雷及び突風の第1号
			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	○	#2②大雨と雷及び突風の第2号
			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	○	#2③大雨と雷及び突風の第3号
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	○	#1
			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大雨と突風の九州北部情報第3号
			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	○	#2②大雨と突風の九州北部情報第4号
			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	○	#2③大雨と突風の九州北部情報第5号
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	○	#1
			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	○	#2①大雨と突風に関する福岡県情報第2号
			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大雨と突風に関する福岡県情報第5号
			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	○	#2③大雨と突風に関する福岡県情報第8号
			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	○	#3神戸(組織改編後の例)
23	天気概況		23_01_01_160628_VPFG50.xml	23_01_01_160628_VPFG50_kana.txt	70_23_01_160628_fukengaikyou1.xml	70_23_01_160628_fukengaikyou1.txt	○	#1平成20年9月3日06時40分 愛知県
			23_02_01_110126_VPFG50.xml	23_02_01_110126_VPFG50_kana.txt	70_23_02_110126_fukengaikyou1.xml	70_23_02_091210_fukengaikyou1.txt	○	#2平成21年7月24日10時41分 福岡県
			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	○	#3平成21年7月24日17時22分 福岡県
			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	○	#4函館(組織改編後の例)
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	×	#4東京都5時予報
			24_05_01_110126_VPFD50.xml	24_05_01_110126_VPFD50_kana.txt	70_24_05_110126_VPFD40.xml	70_24_05_100806_VPFD40.txt	×	#5東京都11時予報
			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	×	#6東京都17時予報
			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	×	#7静岡県7時予報
			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	×	#8福岡県11時予報
			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	×	#9福岡県17時予報の“訂正”
			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	×	#10長崎(組織改編後の例)
			24_11_01_190925_VPFD51.xml	—	—	—	—	#11地域時系列予報延長(東京都5時予報)
			24_11_02_190925_VPFD51.xml	—	—	—	—	#11地域時系列予報延長(東京都11時予報)



		24.11.03.190925.VPFD51.xml				-	#11地域時系列予報延長(東京都17時予報)
		24.12.01.190925.VPFD51.xml				-	#12地域時系列予報延長(福岡県5時予報)
		24.12.02.190925.VPFD51.xml				-	#12地域時系列予報延長(福岡県11時予報)
		24.12.03.190925.VPFD51.xml				-	#12地域時系列予報延長(福岡県17時予報)
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	○	#2
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	70.30.01.091210.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	○	#東南北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	○	#東南北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発表しない場合
	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:地震発生後3分程度で津波警報等を発表しない場合」
	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	70.32-35.01.100806.03zenkokusaisumo1.txt	○	#1④震源・震度に関する情報:地震発生後3分程度で津波警報等を発表しない場合
	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	○	#2①地震回数に関する情報:地震発生後数分間後
	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震源要素切替に関する情報:地震発生後数分間後
	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Aでも地震Bの影響を受け発生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の追加入電により震度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)
	顕著な地震の震源要素更新のお知らせ	32-35.06.09.100915.VXSE61.xml	32-35.06.09.100915.VXSE61.kana.txt	70.32-35.06.100915.09zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.06.100915.09zenkokusaisumo1.txt	○	#6⑦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.xml	-	70.32-35.06.100915.10zenkokusaisumo1.xml	-	-	#6⑧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)
	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)
	顕著な地震の震源要素更新のお知らせ	32-35.07.09.100915.VXSE61.xml	32-35.07.09.100915.VXSE61.kana.txt	70.32-35.07.100915.09zenkokusaisumo1.xml	70.32-35.07.100915.09zenkokusaisumo1.txt	○	#7⑧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Aでも地震Bの影響を受け発生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.VXSE52.xml	33.12.01.120615.VXSE52.kana.txt	70.33.12.120615.01shingensokuhou11.xml	70.33.12.120615.01shingensokuhou11.txt	○	#内陸の巨大地震の例
	地震の活動状況等に関する情報	32-35.09.01.191111.VXSE56.xml	-	-	-	-	#伊豆東部の地震活動の見通しに関する情報
36	緊急地震速報(予報)	36.02.01.100915.VXSE41.xml	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.xml	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.xml	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.xml	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.xml	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.xml	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.xml	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.xml	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)
		36.02.09.100915.VXSE41.xml	36.02.09.100915.VXSE41.kana.txt	70.36.02.100915.09nowcast3.xml	70.36.02.100915.09nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)

		36 02 10 100915 VXSE41.xml	36 02 10 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 02 100915 10nowcast3.xml	70 36 02 100915 10nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)
		36 02 11 100915 VXSE41.xml	36 02 11 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 02 100915 11nowcast3.xml	70 36 02 100915 11nowcast3.txt	○	#6緊急地震速報(予報)(取り消した場合の例)
		36 03 01 100915 VXSE41.xml	36 03 01 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 01nowcast3.xml	70 36 03 100915 01nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)
		36 03 02 100915 VXSE41.xml	36 03 02 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 02nowcast3.xml	70 36 03 100915 02nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)
		36 03 03 100915 VXSE41.xml	36 03 03 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 03nowcast3.xml	70 36 03 100915 03nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)
		36 03 04 100915 VXSE41.xml	36 03 04 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 04nowcast3.xml	70 36 03 100915 04nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)
		36 03 05 100915 VXSE41.xml	36 03 05 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 05nowcast3.xml	70 36 03 100915 05nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)
		36 03 06 100915 VXSE41.xml	36 03 06 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 06nowcast3.xml	70 36 03 100915 06nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)
		36 03 07 100915 VXSE41.xml	36 03 07 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 07nowcast3.xml	70 36 03 100915 07nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)
		36 03 08 100915 VXSE41.xml	36 03 08 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 08nowcast3.xml	70 36 03 100915 08nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)
		36 03 09 100915 VXSE41.xml	36 03 09 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 09nowcast3.xml	70 36 03 100915 09nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)
		36 03 10 100915 VXSE41.xml	36 03 10 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 10nowcast3.xml	70 36 03 100915 10nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)
		36 03 11 100915 VXSE41.xml	36 03 11 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 03 100915 11nowcast3.xml	70 36 03 100915 11nowcast3.txt	○	#7緊急地震速報(予報)(取り消した場合の例)
		36 04 01 110223 VXSE41.xml	36 04 01 110223 VXSE41 kana.txt	70 36 04 110223 01nowcast3.xml	70 36 04 100915 01nowcast3.txt	○	#9緊急地震速報(予報)
		36 04 02 110223 VXSE41.xml	36 04 02 110223 VXSE41 kana.txt	70 36 04 110223 02nowcast3.xml	70 36 04 100915 02nowcast3.txt	○	#9緊急地震速報(予報)
		36 04 03 100915 VXSE41.xml	36 04 03 100915 VXSE41 kana.txt	70 36 04 100915 03nowcast3.xml	70 36 04 100915 03nowcast3.txt	○	#9緊急地震速報(予報)(取り消した場合の例)
37	緊急地震速報(警報)	37 02 01 100915 VXSE40.xml	37 02 01 100915 VXSE40 kana.txt	70 37 02 100915 01kinkyujishin3.xml	70 37 02 100915 01kinkyujishin3.txt	○	#6緊急地震速報(警報)
		37 02 02 100915 VXSE40.xml	37 02 02 100915 VXSE40 kana.txt	70 37 02 100915 02kinkyujishin3.xml	70 37 02 100915 02kinkyujishin3.txt	○	#6緊急地震速報(警報)(追加)
		37 02 03 100915 VXSE40.xml	37 02 03 100915 VXSE40 kana.txt	70 37 02 100915 03kinkyujishin3.xml	70 37 02 100915 03kinkyujishin3.txt	○	#6緊急地震速報(警報)(取り消した場合の例)
		37 03 01 100915 VXSE40.xml	37 03 01 100915 VXSE40 kana.txt	70 37 03 100915 01kinkyujishin3.xml	70 37 03 100915 01kinkyujishin3.txt	○	#7緊急地震速報(警報)
		37 03 02 100915 VXSE40.xml	37 03 02 100915 VXSE40 kana.txt	70 37 03 100915 02kinkyujishin3.xml	70 37 03 100915 02kinkyujishin3.txt	○	#7緊急地震速報(警報)(取り消した場合の例)
38	津波情報						
39	津波警報・注意報・予報						
	震源・震度に関する情報	32-39 05 01 100831 VXSE53.xml	32-39 05 01 100831 VXSE53 kana.txt	70 32-39 05 100831 01zenkokusaisumo1.xml	70 32-39 05 100831 01zenkokusaisumo1.txt	○	#5地震情報(震源・震度に関する情報)(外国、調査中)
	震源・震度に関する情報	32-39 05 02 100831 VXSE53.xml	32-39 05 02 100831 VXSE53 kana.txt	70 32-39 05 100831 02zenkokusaisumo1.xml	70 32-39 05 100831 02zenkokusaisumo1.txt	○	#5地震情報(震源・震度に関する情報)(外国、外国津波観測、調査中)
	震源・震度に関する情報	32-39 05 04 100831 VXSE53.xml	32-39 05 04 100831 VXSE53 kana.txt	70 32-39 05 100831 04zenkokusaisumo1.xml	70 32-39 05 100831 04zenkokusaisumo1.txt	○	#5地震情報(震源・震度に関する情報)(外国、外国津波観測、調査中)
	震源・震度に関する情報	32-39 05 05 100831 VXSE53.xml	32-39 05 05 100831 VXSE53 kana.txt	70 32-39 05 100831 05zenkokusaisumo1.xml	70 32-39 05 100831 05zenkokusaisumo1.txt	○	#5地震情報(震源・震度に関する情報)(外国、外国津波観測、調査中)
	震源・震度に関する情報	32-39 05 06 100831 VXSE53.xml	32-39 05 06 100831 VXSE53 kana.txt	70 32-39 05 100831 06zenkokusaisumo1.xml	70 32-39 05 100831 06zenkokusaisumo1.txt	○	#5地震情報(震源・震度に関する情報)(外国、外国津波観測、調査中)
	震源・震度に関する情報	32-39 05 07 100831 VXSE53.xml	32-39 05 07 100831 VXSE53 kana.txt	70 32-39 05 100831 07zenkokusaisumo1.xml	70 32-39 05 100831 07zenkokusaisumo1.txt	○	#5地震情報(震源・震度に関する情報)(外国、外国津波観測、調査中)
	震源・震度に関する情報	32-39 05 08 100831 VXSE53.xml	32-39 05 08 100831 VXSE53 kana.txt	70 32-39 05 100831 08zenkokusaisumo1.xml	70 32-39 05 100831 08zenkokusaisumo1.txt	○	#5地震情報(震源・震度に関する情報)(外国、外国津波観測、調査中)
	震源・震度に関する情報	32-39 05 12 100831 VXSE53.xml	32-39 05 12 100831 VXSE53 kana.txt	70 32-39 05 100831 12zenkokusaisumo1.xml	70 32-39 05 100831 12zenkokusaisumo1.txt	○	#5地震情報(震源・震度に関する情報)(外国、外国津波観測、警報発表)
	震源・震度に関する情報	32-39 05 12 100915 VXSE53.xml	-	70 32-39 05 100915 12 1zenkokusaisumo1.xml	-		#5地震情報(震源・震度に関する情報)(取り消した場合の例)
	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 VTSE41.xml	32-39 11 02 120615 VTSE41 kana.txt	70 32-39 11 120615 02tsunamijohou1.xml	70 32-39 11 120615 02tsunamijohou1.txt	○	#11②津波警報等発表(定性的表現)
	津波情報	32-39 11 03 120615 VTSE51.xml	32-39 11 03 120615 VTSE51 kana.txt	70 32-39 11 120615 03tsunamijohou11.xml	70 32-39 11 120615 03tsunamijohou11.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 05zenkokusaisumo11.xml	70 32-39 11 120615 05zenkokusaisumo11.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 VTSE41.xml	32-39 11 06 120615 VTSE41 kana.txt	70 32-39 11 120615 06tsunamijohou11.xml	70 32-39 11 120615 06tsunamijohou11.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 VTSE51.xml	32-39 11 08 120615 VTSE51 kana.txt	70 32-39 11 120615 08tsunamijohou11.xml	70 32-39 11 120615 08tsunamijohou11.txt	○	#11⑧津波観測
	津波警報・注意報	32-39 11 09 120615 VTSE41.xml	32-39 11 09 120615 VTSE41 kana.txt	70 32-39 11 120615 09tsunamijohou11.xml	70 32-39 11 120615 09tsunamijohou11.txt	○	#11⑨警報等切替(数値表現への変更)
	津波情報	32-39 11 10 120615 VTSE51.xml	32-39 11 10 120615 VTSE51 kana.txt	70 32-39 11 120615 10tsunamijohou11.xml	70 32-39 11 120615 10tsunamijohou11.txt	○	#11⑩津波観測
	津波警報・注意報	32-39 11 11 120615 VTSE41.xml	32-39 11 11 120615 VTSE41 kana.txt	70 32-39 11 120615 11tsunamijohou11.xml	70 32-39 11 120615 11tsunamijohou11.txt	○	#11⑪警報等切替
	津波警報・注意報	32-39 11 13 120615 VTSE41.xml	32-39 11 13 120615 VTSE41 kana.txt	70 32-39 11 120615 13tsunamijohou11.xml	70 32-39 11 120615 13tsunamijohou11.txt	○	#11⑬注意報解除
	津波警報・注意報	32-39 12 02 191025 VTSE41.xml					#12②津波警報・注意報・予報
	津波情報	32-39 12 03 191025 VTSE51.xml					#12③各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報
	津波情報	32-39 12 05 191025 VTSE52.xml					#12⑤沖合の津波観測に関する情報
	津波情報	32-39 12 06 191025 VTSE51.xml					#12⑥津波観測に関する情報
	津波警報・注意報	32-39 12 07 191025 VTSE41.xml					#12⑦津波警報・注意報・予報
	津波情報	32-39 12 08 191025 VTSE51.xml					#12⑧各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報
	津波情報	32-39 12 10 191025 VTSE51.xml					#12⑩津波観測に関する情報
	津波情報	32-39 12 11 191025 VTSE51.xml					#12⑪津波観測に関する情報
	津波情報	32-39 12 12 191025 VTSE51.xml					#12⑫津波観測に関する情報
	津波警報・注意報	32-39 12 13 191025 VTSE41.xml					#12⑬津波警報・注意報・予報
	津波情報	32-39 12 14 191025 VTSE51.xml					#12⑭津波観測に関する情報
	津波警報・注意報	32-39 13 02 191025 VTSE41.xml					#13②津波警報・注意報・予報
	津波情報	32-39 13 03 191025 VTSE51.xml					#13③各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報
	津波警報・注意報	32-39 13 07 191025 VTSE41.xml					#13⑬津波警報・注意報・予報
	津波警報・注意報	38-39 02 01 191025 VTSE41.xml					#2①津波警報・注意報・予報
	津波情報	38-39 02 02 191025 VTSE51.xml					#2②各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報
	津波情報	38-39 02 03 191025 VTSE51.xml					#2③津波観測に関する情報
	津波警報・注意報	38-39 02 04 191025 VTSE41.xml					#2④津波警報・注意報・予報
	津波情報	38-39 02 05 191025 VTSE51.xml					#2⑤津波観測に関する情報
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 01tokaicyoua.xml	70 40-41 01 110223 01tokaicyoua.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 02tokaicyoua.xml	70 40-41 01 110223 02tokaicyoua.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 03tokaityui.xml	70 40-41 01 110223 03tokaityui.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 03tokaicyoua.xml	70 40-41 01 110223 03tokaicyoua.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 jishintsunamioshirase1.xml	70 42 01 100514 jishintsunamioshirase1.xml	70 42 01 100514 jishintsunamioshirase1.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 kazanoshirase1.xml	70 42 02 091210 kazanoshirase1.txt	○	火山のお知らせ
43	噴火に関する火山観測報						



[illegible]

62	気象特別警報通知	62_01_01_130412_VPN050.xml	62_01_01_130412_VPN050.kana.txt	70_62_01_130412_01VPN050.xml	70_62_01_130412_01VPN050.txt	○	#1①特別警報発表の例
		62_01_02_130412_VPN050.xml	62_01_02_130412_VPN050.kana.txt	70_62_01_130412_02VPN050.xml	70_62_01_130412_02VPN050.txt	○	#1②特別警報継続の例(対象地域拡大)
		62_01_03_130412_VPN050.xml	62_01_03_130412_VPN050.kana.txt	70_62_01_130412_03VPN050.xml	70_62_01_130412_03VPN050.txt	○	#1③特別警報継続の例(一部解除)
		62_01_04_130412_VPN050.xml	62_01_04_130412_VPN050.kana.txt	70_62_01_130412_04VPN050.xml	70_62_01_130412_04VPN050.txt	○	#1④特別警報継続の例(一部解除)
		62_01_05_130412_VPN050.xml	62_01_05_130412_VPN050.kana.txt	70_62_01_130412_05VPN050.xml	70_62_01_130412_05VPN050.txt	○	#1⑤特別警報解除の例
		62_02_01_130906_VPN050.xml	62_02_01_130906_VPN050.kana.txt	70_62_02_130906_VPN050.xml	70_62_02_130906_VPN050.txt	○	#2神戸(組織改編後の例)
63	アジア太平洋海上実況図	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_VPDF60.xml	-	70_68_01_150916_VPDF60.xml	-	-	高松の例
69	警報級の可能性(明後日以降)	69_01_01_150916_VPFW60.xml	-	70_69_01_150916_VPFW60.xml	-	-	高松の例
70	全般季節予報(2週間気温予報)	70_01_01_190327_VPZK70.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
74	南海トラフ地震臨時情報	74_01_01_200512_VYSE50.xml	-	-	-	-	#1 南海トラフ地震臨時情報(調査中)(地震による発表)
		74_01_02_200512_VYSE50.xml	-	-	-	-	#1 南海トラフ地震臨時情報(調査中)(ひずみ変化による発表)
		74_01_03_200512_VYSE50.xml	-	-	-	-	#1 南海トラフ地震臨時情報(調査中)(その他の事象による発表)
		74_01_04_200512_VYSE50.xml	-	-	-	-	#2 南海トラフ地震臨時情報(巨大地震警戒)
		74_01_05_200512_VYSE50.xml	-	-	-	-	#3① 南海トラフ地震臨時情報(巨大地震注意)(地震による場合の情報文例)
		74_01_06_200512_VYSE50.xml	-	-	-	-	#3② 南海トラフ地震臨時情報(巨大地震注意)(ゆっ／＼すべりによる場合の情報文例)
		74_01_07_200512_VYSE50.xml	-	-	-	-	#4 南海トラフ地震臨時情報(調査終了)
		74_02_01_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#1 (旧形式)南海トラフ地震臨時情報(調査中)(地震による発表)
		74_02_02_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#1 (旧形式)南海トラフ地震臨時情報(調査中)(ひずみ変化による発表)
		74_02_03_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#1 (旧形式)南海トラフ地震臨時情報(調査中)(その他の事象による発表)
		74_02_04_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#2 (旧形式)南海トラフ地震臨時情報(巨大地震警戒)
		74_02_05_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#3① (旧形式)南海トラフ地震臨時情報(巨大地震注意)(地震による場合の情報文例)
		74_02_06_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#3② (旧形式)南海トラフ地震臨時情報(巨大地震注意)(ゆっ／＼すべりによる場合の情報文例)
		74_02_07_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#4 (旧形式)南海トラフ地震臨時情報(調査終了)
75	南海トラフ地震関連解説情報	75_01_01_200512_VYSE51.xml	-	-	-	-	#1① 南海トラフ地震関連解説情報(第1号)(定例以外)
		75_01_02_200512_VYSE51.xml	-	-	-	-	#1② 南海トラフ地震関連解説情報(第2号)(定例以外)
		75_01_03_200512_VYSE51.xml	-	-	-	-	#1③ 南海トラフ地震関連解説情報(第3号)(定例以外の最終報)
		75_01_04_200512_VYSE52.xml	-	-	-	-	#2 南海トラフ地震関連解説情報(定例)
		75_02_01_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#1① (旧形式)南海トラフ地震関連解説情報(第1号)(定例以外)
		75_02_02_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#1② (旧形式)南海トラフ地震関連解説情報(第2号)(定例以外)
		75_02_03_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#1③ (旧形式)南海トラフ地震関連解説情報(第3号)(定例以外の最終報)
		75_02_04_200512_VXSE56.xml	-	-	-	-	#2 (旧形式)南海トラフ地震関連解説情報(定例)
※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、⑫電文中的「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。							