

通信 · 指令



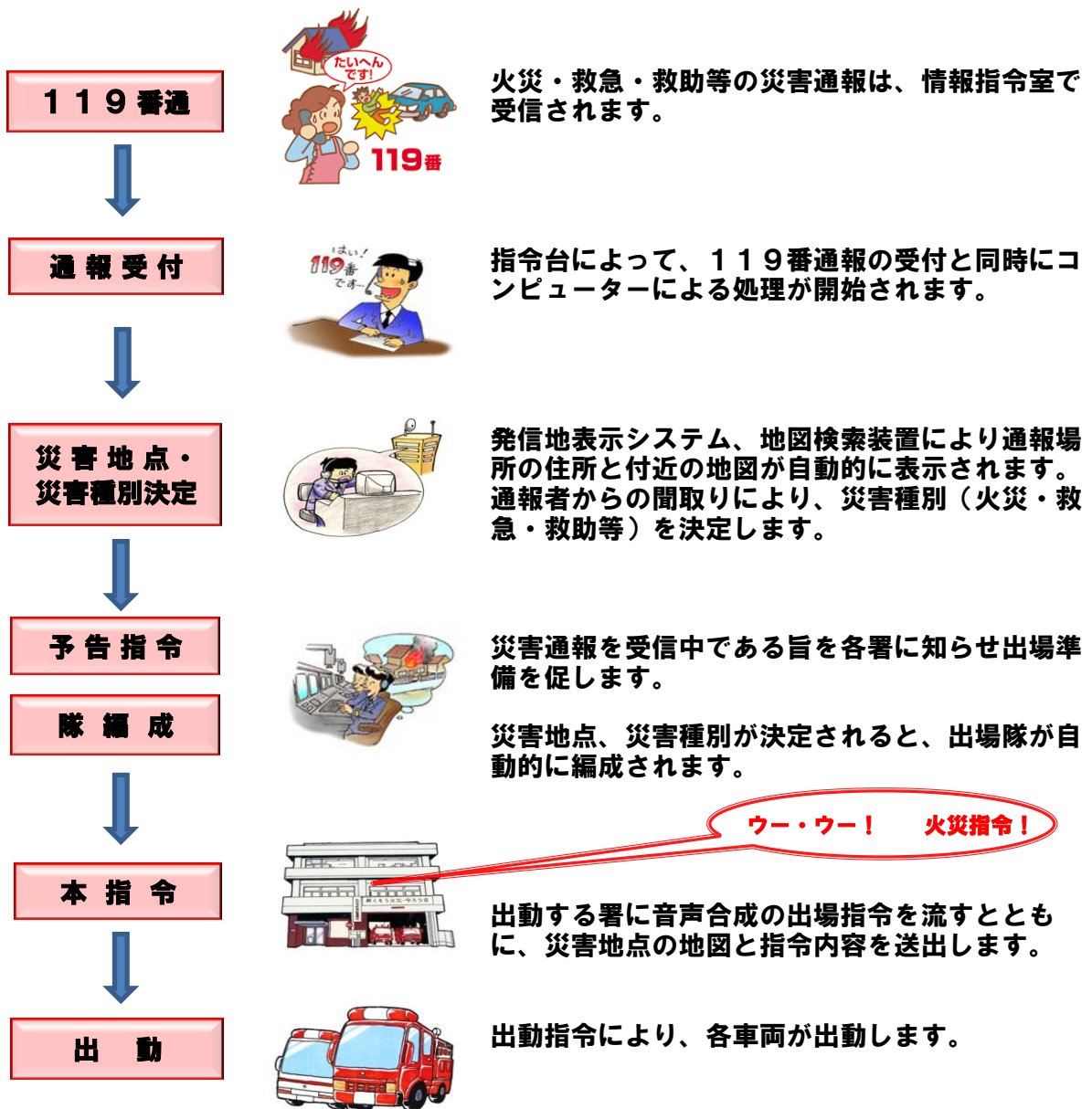
消防緊急通信指令システム概要

情報指令室は、119番通報の受信により各署へ迅速な出動指令を行うほか、各出動車両に支援情報等を送り、複雑多様化するさまざまな災害に的確に対処しています。



平成22年3月から、NTT電話及び携帯電話、IP電話（インターネットを利用する電話）からの119番通報時に対して、「119番通報位置情報通知システム」の運用を開始しています。

このシステムは、携帯電話、IP電話及びNTT固定電話からの119番通報時に、音声通話と同時に通報者の位置情報を消防本部に通知するものです。



*平成28年5月末日までに、消防・救急無線はアナログ回線からデジタル回線に移行します。

月 別 気 象 状 況

	主たる風向	風 速 (m/s)		気 温 (°C)			湿 度 (%)		降 水 量 (mm)
		平 均	最大瞬間	平 均	最 高	最 低	平 均	最 低	
1月	西北西	5.3	22.5	2.6	11.1	-5.4	74.3	33.7	3.5
2月	西北西	4.1	20.7	5.7	19.5	-3.6	75.2	25.7	92.5
3月	西北西	4.6	19.7	6.1	19.0	-3.2	76.3	17.1	58.0
4月	西北西	4.3	21.1	11.9	25.1	0.0	71.8	9.5	67.5
5月	西北西	3.6	30.9	17.6	29.2	7.4	81.4	25.8	312.5
6月	西北西	2.7	16.2	22.4	35.9	14.6	87.0	33.0	291.5
7月	西北西	3.2	25.8	26.0	34.6	20.2	65.8	33.0	290.0
8月	西北西	2.4	14.0	26.8	36.8	21.5	67.1	38.8	115.5
9月	西北西	4.0	26.7	23.1	33.0	13.1	56.5	32.7	720.5
10月	西北西	3.3	17.1	17.2	26.8	6.3	81.9	33.3	163.0
11月	西北西	3.6	20.1	13.0	24.3	1.3	81.3	31.2	62.5
12月	西北西	4.6	22.8	6.1	16.3	-2.8	78.0	40.6	21.5
平均	西北西	3.8	21.5	14.9	26.0	5.8	74.7	29.5	183.2

