

2019年台風第15号 FAXAI (1915)

位 置 表

(日本時) 月 日 時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径 km	強風域半径 km	大きさ・強さ 等	
	緯度	経度					大きさ	強さ
9 2 09	15.9 N	167.9 E	1010	--	---	---	熱帯低気圧発生	
15	16.2	166.6	1008	--	---	---		
21	16.5	165.4	1008	--	---	---		
3 03	16.8	164.3	1008	--	---	---		
09	17.0	163.0	1008	--	---	---		
15	17.1	161.8	1006	--	---	---		
21	17.2	161.0	1008	--	---	---		
4 03	17.5	160.2	1006	--	---	---		
09	17.8	159.4	1008	--	---	---		
15	18.0	158.5	1006	--	---	---		
21	18.3	157.5	1004	--	---	---		
5 03	18.6	156.7	1002	18	---	NE: 280 SW: 170	—	—
09	19.1	156.1	1000	18	---	NE: 280 SW: 170	—	—
15	19.7	155.5	998	20	---	NE: 280 SW: 170	—	—
21	20.6	154.6	996	20	---	NE: 280 SW: 170	—	—
6 03	21.6	153.2	994	20	---	NE: 280 SW: 170	—	—
09	22.6	151.6	992	23	---	NE: 280 SW: 170	—	—
15	23.7	149.9	990	25	---	NE: 280 SW: 170	—	—
21	24.6	148.1	985	30	60	NE: 330 SW: 220	—	—
7 03	25.7	146.5	980	30	70	NE: 330 SW: 220	—	—
09	26.7	145.0	975	35	90	NE: 330 SW: 220	—	強い
12	27.3	144.1	970	35	90	NE: 330 SW: 220	—	強い
15	27.9	143.3	970	35	90	NE: 280 SW: 170	—	強い
18	28.4	142.6	965	40	90	NE: 280 SW: 170	—	強い
21	28.9	141.8	960	40	90	NE: 280 SW: 170	—	強い
8 00	29.5	141.2	960	40	90	NE: 280 SW: 170	—	強い
03	30.2	140.5	955	45	90	NE: 280 SW: 170	—	非常に強い
06	30.8	140.0	955	45	90	NE: 280 SW: 170	—	非常に強い
09	31.5	139.5	955	45	90	E: 220 W: 170	—	非常に強い
12	32.2	139.2	955	45	90	E: 220 W: 170	—	非常に強い
15	33.0	139.0	955	45	90	E: 220 W: 170	—	非常に強い
18	33.5	138.9	955	45	90	E: 220 W: 170	—	非常に強い
21	34.1	139.0	955	45	90	E: 220 W: 170	—	非常に強い
9 00	34.7	139.3	960	40	SE: 110 NW: 70	SE: 220 NW: 170	—	強い
02	35.1	139.5	960	40	SE: 110 NW: 70	SE: 220 NW: 170	—	強い
03	35.3	139.7	960	40	SE: 110 NW: 70	SE: 220 NW: 170	—	強い
04	35.5	139.9	960	40	SE: 110 NW: 70	SE: 220 NW: 170	—	強い
06	35.9	140.3	960	40	SE: 110 NW: 70	SE: 220 NW: 170	—	強い
09	36.4	140.9	970	40	SE: 90 NW: 70	SE: 220 NW: 170	—	強い
12	36.9	141.6	975	35	SE: 90 NW: 70	SE: 220 NW: 170	—	強い
15	37.4	142.4	980	35	SE: 90 NW: 60	SE: 220 NW: 170	—	強い
21	38.3	144.3	985	30	SE: 90 NW: 60	SE: 220 NW: 170	—	—
10 03	39.0	146.4	990	30	SE: 90 NW: 60	SE: 220 NW: 170	—	—
09	39.7	148.8	992	--	---	---	温帯低気圧に変わる	
15	40.5	151.5	996	--	---	---		
21	41.3	155.0	998	--	---	---		
11 03	42.3	158.2	1000	--	---	---		
09	43.2	162.7	1000	--	---	---		
15	44.5	168.7	1002	--	---	---		
21	46.8	175.9	1002	--	---	---		
12 03							消滅	

[備考] 9日02時は通過直前の正時の値である。
9日04時は上陸直前の正時の値である。

9日03時前、三浦半島付近を通過した。
9日05時前、千葉県千葉市付近に上陸した。