台風1115号(1115 ROKE)

位 置 表

							1-1/-	<u></u>		11					
□		中心位置		中心	最大	暴風垣	風域半径		強風域半径				大きさ	・強さ等	
月	月	時	緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	k			,	kı			大きさ	強さ
9	9	21	20.4 N	0.4 N 144.7 E										熱帯低気圧	E発生
	10	03	20. 3 143. 6		1006										
		09	20.2	142.8	1008										
		15	20. 1	141.9	1006										
		21	20.4	140.9	1004										
	11	03	20. 4	139.6	1002										
		09	20. 3	138. 5	1002										
		15	20. 3	137. 3	1002										
	10	21 03	20. 5 20. 9	136. 4 135. 8	1002 1002										
	12	09	20. 9	136. 2	1002										
		15	21. 8	136. 2	1002										
		21	21. 9	137. 5	1002										
	13	03	22. 2	138. 0	1000										
		09	22. 6	138. 3	1000										
		15	23. 0	138. 2	998	18				Ε:	330	W:	190	_	_
		21	23.4	138. 1	998	18				Ε:	330	W:	190	_	_
	14	03	23.8	137.8	998	18				E:	370	W:	200	_	_
		09	24. 3	137.6	996	18				NE:	410	SW:	220	_	_
		15	24. 6	136. 9	996	18				NE:	410	SW:	260	_	_
		21	25. 1	135. 3	994	18				NE:	460	SW:	260	_	_
	15	03	25. 3	133. 5	994	18				Ν:	560	S:	280	_	_
		09	25. 4	132. 5	992	18				N:	560	S:	280	_	_
		15 21	25. 7 25. 8	131. 5 131. 0	990 990	20 20				NE:	520 520	SW:	300 300	_	_
	16	03	26. 0	130. 4	990	20				NE:	520	SW:	300	_	_
	10	09	26. 3	130. 4	990	20				E:	520	₩:	300	_	_
		15	26. 4	129. 9	985	23				E:	520	W:	300	_	_
		21	26. 1	129.6	985	23				E:	520	w:	300	_	_
	17	03	25. 6	129. 7	985	23				SE:	520	NW:	300	_	_
		09	25. 2	129. 7	985	23				SE:	460	NW:	260	_	_
		15	25.0	129.8	980	25				SE:	460	NW:	260	_	_
		21	24.8	130.3	980	30	70			SE:	460	NW:	260	_	_
	18	03	24.8	130.5	975	30	90			SE:	410	NW:	260	_	_
		09	25. 3	131. 1	975	30	90			Ε:	390	W:	220	_	_
		12	25. 6	131. 0	975	30	90			Ε:	390	W:	220	_	_
		15	25. 9	130.8	975	30	90			E:	390	W:	220	_	_
		18 21	26. 1 26. 2	130. 7 130. 5	975 975	30 30	90 90			E: E:	390 390	W: W:	220 220	_	_
	19	00	26. 3	130. 5	975	30	90			E:	390	W:	220	_	_
	10	03	26. 4	130. 3	975	30	90			E:	390	W:	220	_	_
		06	26. 5	130. 5	975	30	90			E:	460	W:	300	_	_
		09	26. 7	130. 5	975	30	90			E:	560	W:	370	_	_
		12	27.2	130.6	975	30	90			E:	560	W:	370	_	_
		15	27.7	130.4	975	30	90			E:	560	W:	370	_	_
		18	28.0	130.3	975	30	90			E:	560	W:	460	大型	_
	0.0	21	28. 2	130. 2	970	35	90				560			大型	強い
	20	00	28. 2	130. 4	970	35	90	A 1117 -			560			大型	強い
		03 06	28. 2	130.6	965	35	SE: 110	NW:	70		560			大型	強い
			28. 4	131. 2	965	35	SE: 110	NW:	70		560 560			大型	強い 強い
			28. 9 29. 2	131. 6 131. 8	960 960	40 40	SE: 110 SE: 110	NW:	70 70		560 560			大型 大型	強い
		12 15	29. 2 29. 3	131. 8	950	40	SE: 110 SE: 150		110		560			大型	強い
		18	29. 7	132. 3	950	40	SE: 150		110		560			大型	強い
		21	30. 3	133. 6	940	45	SE: 190	NW: 1		SE:	650	NW:	480	大型	非常に強い
	21	00		134. 1	940	45	SE: 190	NW: 1		SE:	650	NW:	480	大型	非常に強い

_		n-t-	中心位置		中心		暴風域半径				Ē	強風垣	以半径		大きさ・強さ 等	
月	日	時	緯度	経度	気圧 hPa		km			km				大きさ	強さ	
9	21	03	31.7 N	134.7 E	940	45	SE:	190	NW:	110	SE:	600	NW:	520	大型	非常に強い
		06	32.4	135.3	940	45		190	NW:	110	SE:	600	NW:	520	大型	非常に強い
		09	33.0	135. 9	950	40		220	NW:	150		560			大型	強い
		12	33. 9	136. 9	950	40		220	NW:	150		560			大型	強い
		14	34. 7	137.6	950	40		220	NW:	150		560			大型	強い
		15	34. 9	137.8	955	40	SE:	220	NW:	150		560			大型	強い
		18	35. 9	139. 2	970	35		190	NW:	110		560			大型	強い
		21	37. 1	140.7	975	35		190	NW:	110		560			大型	強い
	22	00	38. 7	142.4	975	35	SE:	190	NW:	110	SE:	650	NW:	560	大型	強い
		03	40.5	143.6	975	35		190	NW:	110	SE:	650	NW:	460	大型	強い
		06	41.8	145.0	975	35		190	NW:	110	SE:	650	NW:	370	大型	強い
		09	42.7	146.6	980	30	SE:	150	NW:	70	SE:	650	NW:	370	大型	_
		12	43.6	147.8	980	30	SE:	150	NW:	70	SE:	650	NW:	370	大型	_
		15	44. 5	149.0	982											Eに変わる
		21	45.8	151.2	984											
	23	03	46.8	152.9	988											
		09	47.8	155.6	992											
		15	49.0	159. 4	996											
		21	50.7	163.8	996											
	24	03	51.4	167. 7	998											
		09	51.9	172.5	1000											
		15	51.9	178.4	1000											
		21	51.2	174.6 W	1000										域外	

²¹日14時は上陸直前の正時の値である。 21日14時頃、静岡県浜松市付近に上陸した。