2016年台風第23号 MEARI(1623)

位 置 表

(日本時)	中心	心位置	中心	最大	暴風域半径	強風域半径	大きさ・強さ 等
月日時	緯度	経度	気圧 hPa				大きさ強さ
月日時 10 31 03 09 15 21 11 1 03 09 15 21 2 03 09	10. 1 N 10. 5 10. 5 10. 3 10. 3 10. 5 10. 9 11. 7 11. 8 12. 3	経度 146.9 E 146.2 145.2 144.1 143.5 142.5 141.6 139.9 138.7 138.1 137.8	hPa 1004 1002 1002 1002 1002 1000 1000 1000	m/s	km	km	大きさ 強さ 強さ 熱帯低気圧発生
21 3 03 09 15	12. 9 13. 1 13. 3 13. 7	137. 6 137. 4 137. 3 137. 3	1000 998 996 996	 18 18	 	 170 170	=
21 4 03 09 15 21	15.0	137. 4 137. 9 138. 8 139. 1 139. 3	996 992 990 985 985	18 20 23 30 30	 70 70	220 220 280 280 280 S: 330 N: 280	
5 03 09 15 21	16. 8 17. 2	139. 4 139. 9 140. 3 140. 7	975 970 965 960	30 35 35 40	70 90 90 110	S: 330 N: 280 SE: 390 NW: 280 E: 390 W: 280 E: 390 W: 330	- - - 強い - 強い
6 03 09 15 21	18. 6 19. 5	141. 8 142. 5 143. 6 144. 8	960 960 960 960	40 40 40 40	110 110 110 110	E: 390 W: 330 390 390 390	- 強い - 強い - 強い
7 03 09 15 21	24. 3 27. 3	146. 1 147. 0 147. 5 148. 0	965 970 976 980	35 35 	NW: 150 SE: 110 NW: 190 SE: 70		- 強い - 強い 温帯低気圧に変わる
8 03 09 15 21	29. 2 30. 6	149. 1 150. 5 152. 2 154. 6	984 988 992 996	 	 	 	
9 03 09 15	34. 9 36. 5 37. 7	157. 1 161. 0 163. 0	998 1000 1002	 	 	 	
21 10 03 09		164. 0 165. 5	1002 1004				消滅