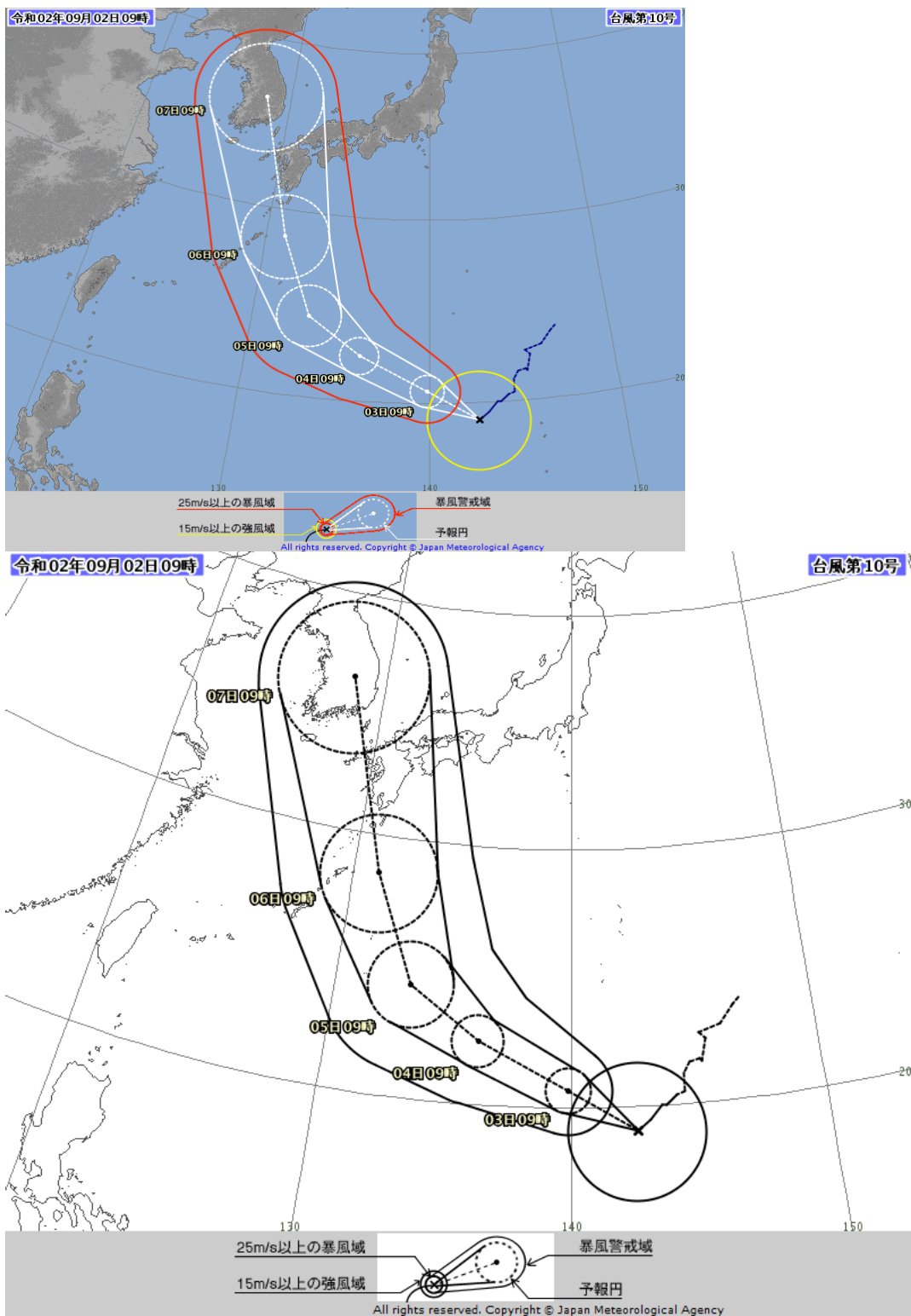


台風情報



非表示

台風第10号 (ハイシェン)
令和02年09月02日10時10分 発表

<02日09時の実況>	
大きさ	-
強さ	-
存在地域	マリアナ諸島
中心位置	北緯 19度10分(19.2度)

	東経 142度30分(142.5度)
進行方向、速さ	西南西 15km/h(7kt)
中心気圧	990hPa
中心付近の最大風速	25m/s(50kt)
最大瞬間風速	35m/s(70kt)
15m/s以上の強風域	全域 280km(150NM)
<03日09時の予報>	
強さ	強い
存在地域	日本の南
予報円の中心	北緯 20度40分(20.7度)
	東経 139度50分(139.8度)
進行方向、速さ	西北西 15km/h(7kt)
中心気圧	975hPa
中心付近の最大風速	35m/s(65kt)
最大瞬間風速	50m/s(95kt)
予報円の半径	95km(50NM)
暴風警戒域	全域 185km(100NM)
<04日09時の予報>	
強さ	非常に強い
存在地域	沖ノ鳥島近海
予報円の中心	北緯 22度25分(22.4度)
	東経 136度10分(136.2度)
進行方向、速さ	西北西 15km/h(9kt)
中心気圧	945hPa
中心付近の最大風速	45m/s(90kt)
最大瞬間風速	65m/s(130kt)
予報円の半径	110km(60NM)
暴風警戒域	全域 270km(145NM)
<05日09時の予報>	
強さ	非常に強い
存在地域	南大東島近海
予報円の中心	北緯 24度20分(24.3度)
	東経 133度10分(133.2度)
進行方向、速さ	北西 15km/h(8kt)
中心気圧	930hPa
中心付近の最大風速	50m/s(100kt)
最大瞬間風速	70m/s(140kt)
予報円の半径	185km(100NM)
暴風警戒域	全域 370km(200NM)
<06日09時の予報>	
強さ	非常に強い
存在地域	九州の南
予報円の中心	北緯 28度30分(28.5度)
	東経 131度05分(131.1度)
進行方向、速さ	北北西 20km/h(12kt)
中心気圧	930hPa
中心付近の最大風速	50m/s(100kt)
最大瞬間風速	70m/s(140kt)
予報円の半径	260km(140NM)
暴風警戒域	全域 440km(240NM)
<07日09時の予報>	
強さ	強い
存在地域	朝鮮半島
予報円の中心	北緯 36度25分(36.4度)
	東経 128度10分(128.2度)
進行方向、速さ	北北西 40km/h(21kt)
中心気圧	960hPa
中心付近の最大風速	35m/s(70kt)
最大瞬間風速	50m/s(100kt)
予報円の半径	370km(200NM)
暴風警戒域	全域 460km(250NM)