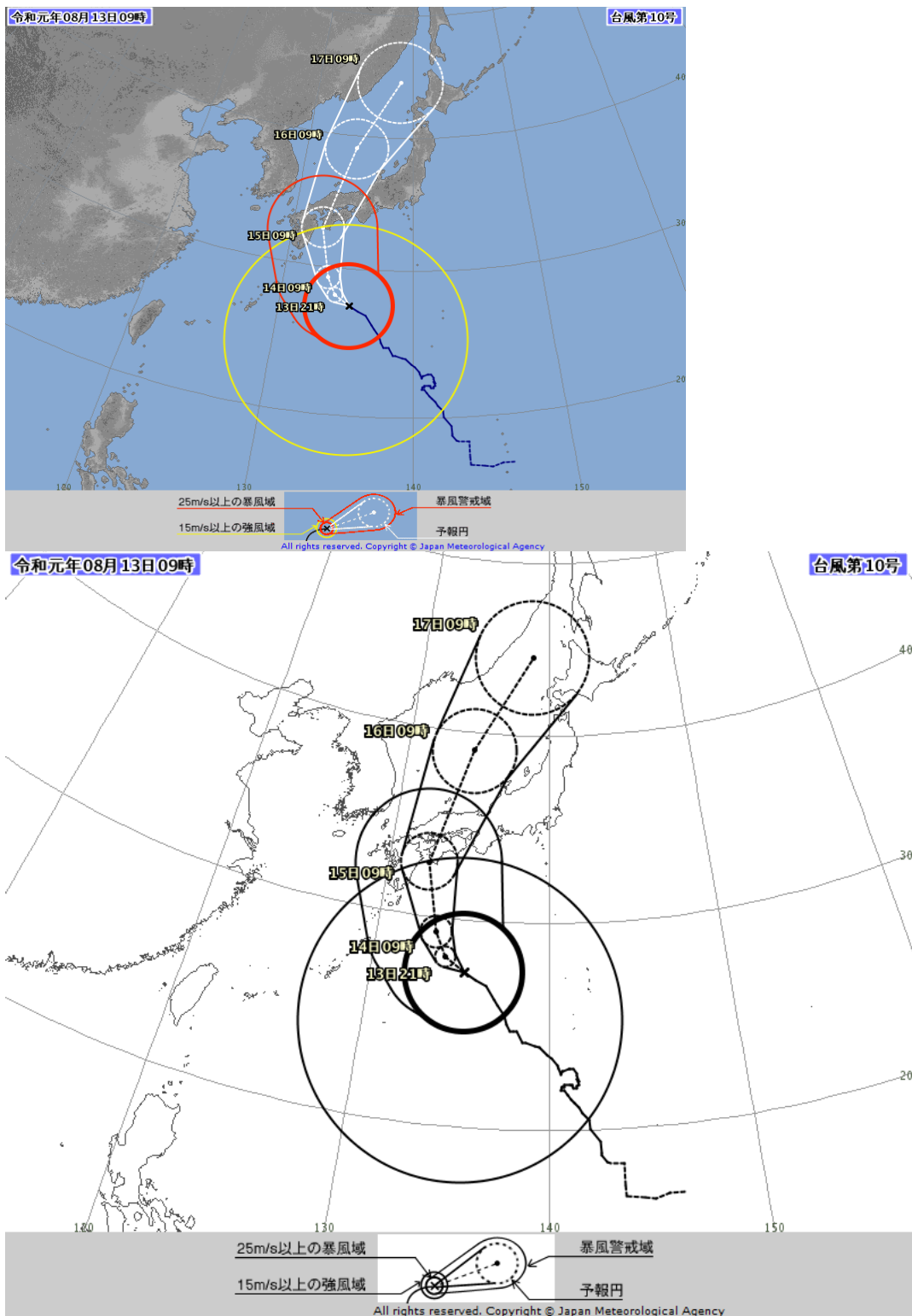


台風情報



非表示

台風第10号 (クローサ)
令和元年08月13日09時50分 発表

<13日09時の実況>	
大きさ	超大型
強さ	-
存在地域	種子島の南東約550km
中心位置	北緯 27度25分(27.4度) 東経 135度10分(135.2度)

進行方向、速さ	北西 20km/h(10kt)
中心気圧	965hPa
最大風速	30m/s(60kt)
最大瞬間風速	45m/s(85kt)
25m/s以上の暴風域	全域 330km(180NM)
15m/s以上の強風域	南側 1100km(600NM)
	北側 650km(350NM)
<13日21時の予報>	
強さ	強い
存在地域	種子島の南東約400km
予報円の中心	北緯 28度05分(28.1度)
	東経 134度00分(134.0度)
進行方向、速さ	西北西 10km/h(6kt)
中心気圧	960hPa
最大風速	35m/s(65kt)
最大瞬間風速	50m/s(95kt)
予報円の半径	60km(30NM)
暴風警戒域	全域 350km(190NM)
<14日09時の予報>	
強さ	強い
存在地域	種子島の東南東約270km
予報円の中心	北緯 29度20分(29.3度)
	東経 133度20分(133.3度)
進行方向、速さ	北北西 15km/h(7kt)
中心気圧	955hPa
最大風速	35m/s(70kt)
最大瞬間風速	50m/s(100kt)
予報円の半径	90km(50NM)
暴風警戒域	全域 390km(210NM)
<15日09時の予報>	
強さ	強い
存在地域	宇和島市の南南西約50km
予報円の中心	北緯 32度50分(32.8度)
	東経 132度25分(132.4度)
進行方向、速さ	北 15km/h(9kt)
中心気圧	960hPa
最大風速	35m/s(65kt)
最大瞬間風速	50m/s(95kt)
予報円の半径	170km(90NM)
暴風警戒域	全域 430km(230NM)
<16日09時の予報>	
強さ	-
存在地域	日本海
予報円の中心	北緯 39度05分(39.1度)
	東経 134度35分(134.6度)
進行方向、速さ	北北東 30km/h(16kt)
中心気圧	980hPa
最大風速	25m/s(50kt)
最大瞬間風速	35m/s(70kt)
予報円の半径	260km(140NM)
<17日09時の予報>	
強さ	-
存在地域	温帯低気圧
存在地域	北海道の西
予報円の中心	北緯 44度30分(44.5度)
	東経 138度35分(138.6度)
進行方向、速さ	北北東 30km/h(15kt)
中心気圧	986hPa
最大風速	23m/s(45kt)
最大瞬間風速	35m/s(65kt)
予報円の半径	370km(200NM)