

## 日本海漁場海況速報 No. 779 (2021年6月上旬)

### 観測資料

北海道立研究機構水産研究本部		
中央水産試験場	6月 1～ 3日	金星丸
稚内水産試験場	6月 7～10日	北洋丸
青森県産業技術センター水産総合研究所	6月 7～ 8日	開運丸
秋田県水産振興センター	5月24～25日	千秋丸
山形県水産研究所	6月 2～ 3日	最上丸
〃	5月31日・6月 3日	月峯
新潟県水産海洋研究所	5月31日～6月 3日	越路丸
富山県農林水産総合技術センター水産研究所	6月 1～ 2日	立山丸
石川県水産総合センター	5月31日～6月 2日	白山丸
福井県水産試験場	5月27～28日	福井丸
〃	6月14～15日	福井丸・若狭湾
京都府農林水産技術センター・海洋センター	5月26～27日	平安丸
兵庫県立農林水産技術総合センター		
但馬水産技術センター	6月 1～ 3日	たじま
鳥取県水産試験場	5月31日～6月 2日	第一鳥取丸
島根県水産技術センター	5月24日～6月 1日	島根丸
山口県水産研究センター	5月31日～6月 1日	かいせい
水産資源研究所		
海洋環境部(新潟拠点)	5月18～29日・6月 6～15日	但州丸
〃	5月20～27日・6月10～16日	天鷹丸

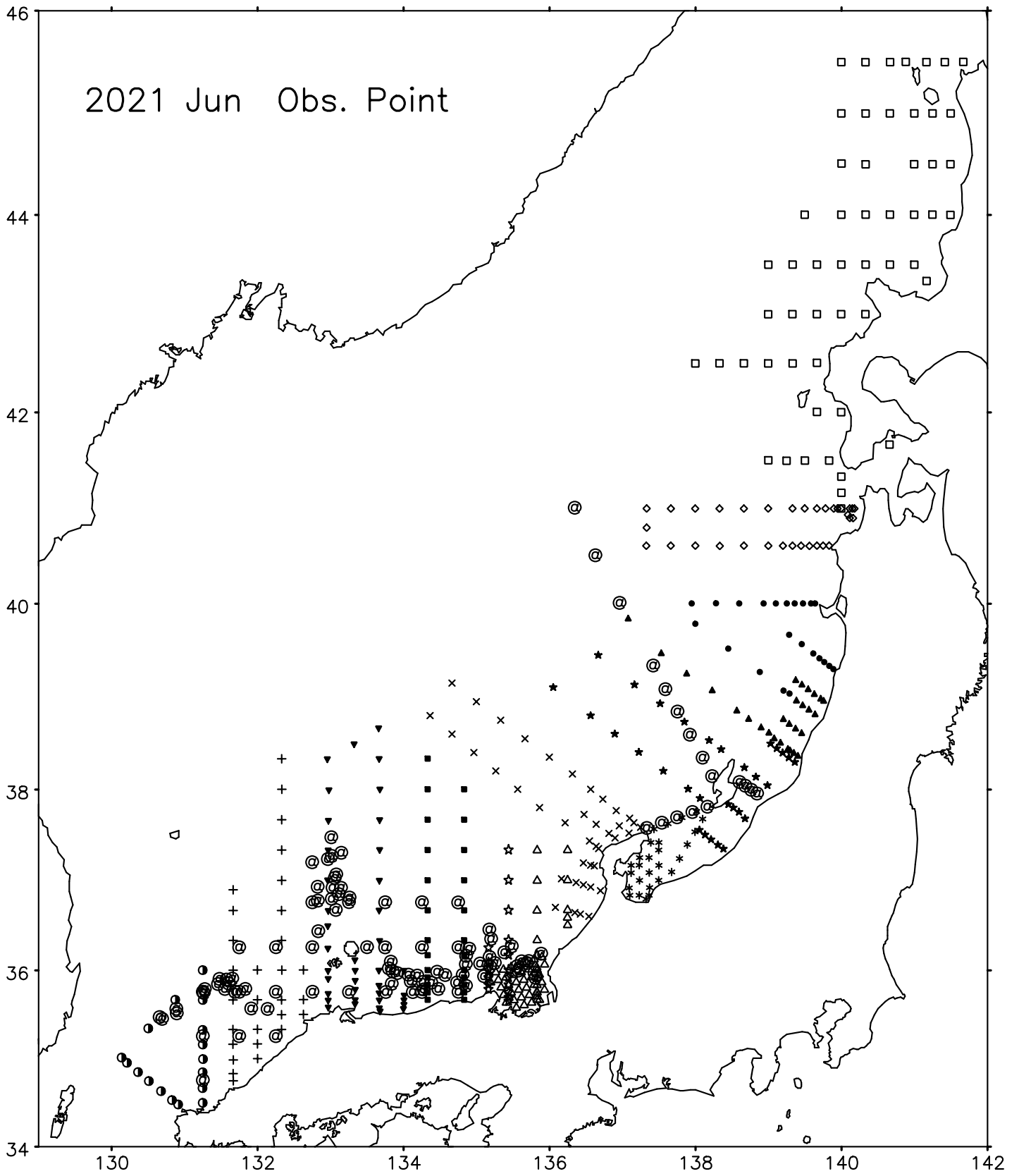
### 凡例

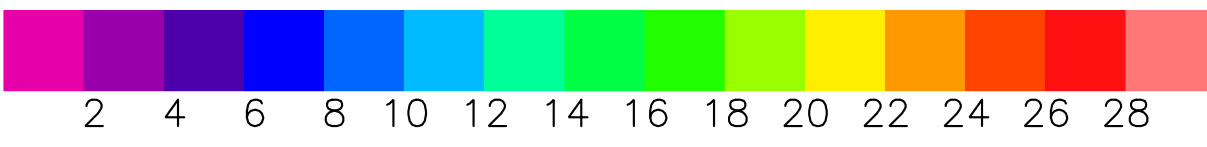
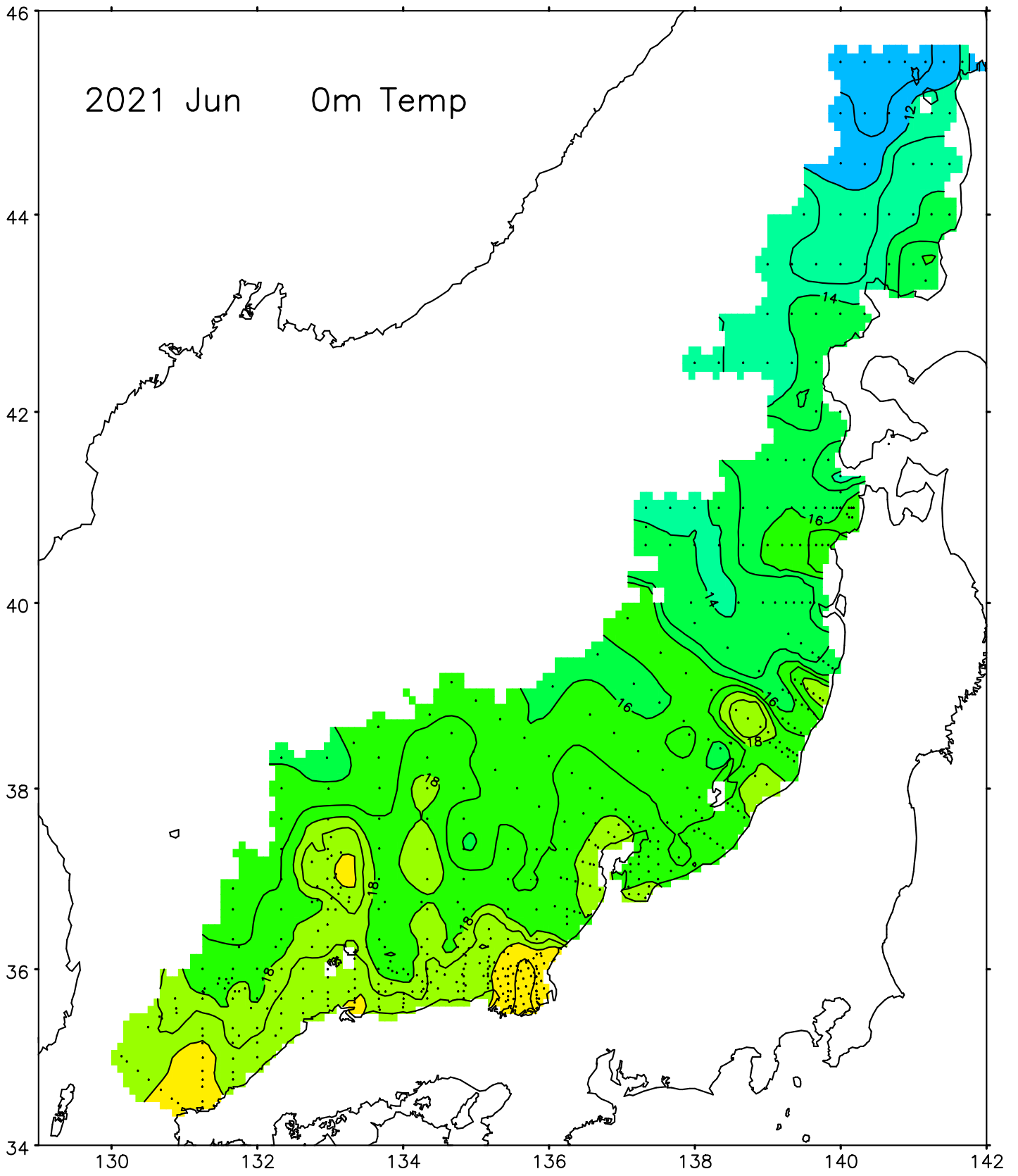
- +200を超える… はなはだ高い(出現確率約22年に1回)
- +130を超える～+200以下… かなり高い(出現確率約 7年に1回)
- +60を超える～+130以下… や や 高い(出現確率約 3年に1回)
- ±60以内… 平 年 並 み(出現確率約 2年に1回)
- 130以上～-60未満… や や 低い(出現確率約 3年に1回)
- 200以上～-130未満… かなり低い(出現確率約 7年に1回)
- 200未満… はなはだ低い(出現確率約22年に1回)

平年値：1986～2015年の平均

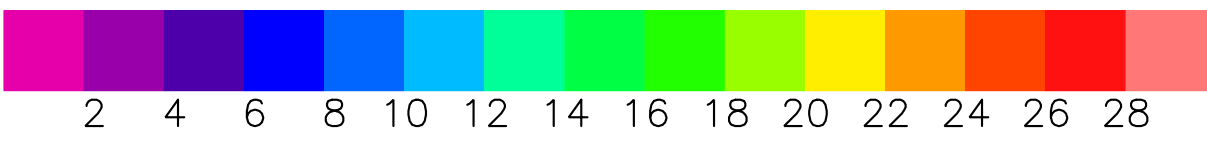
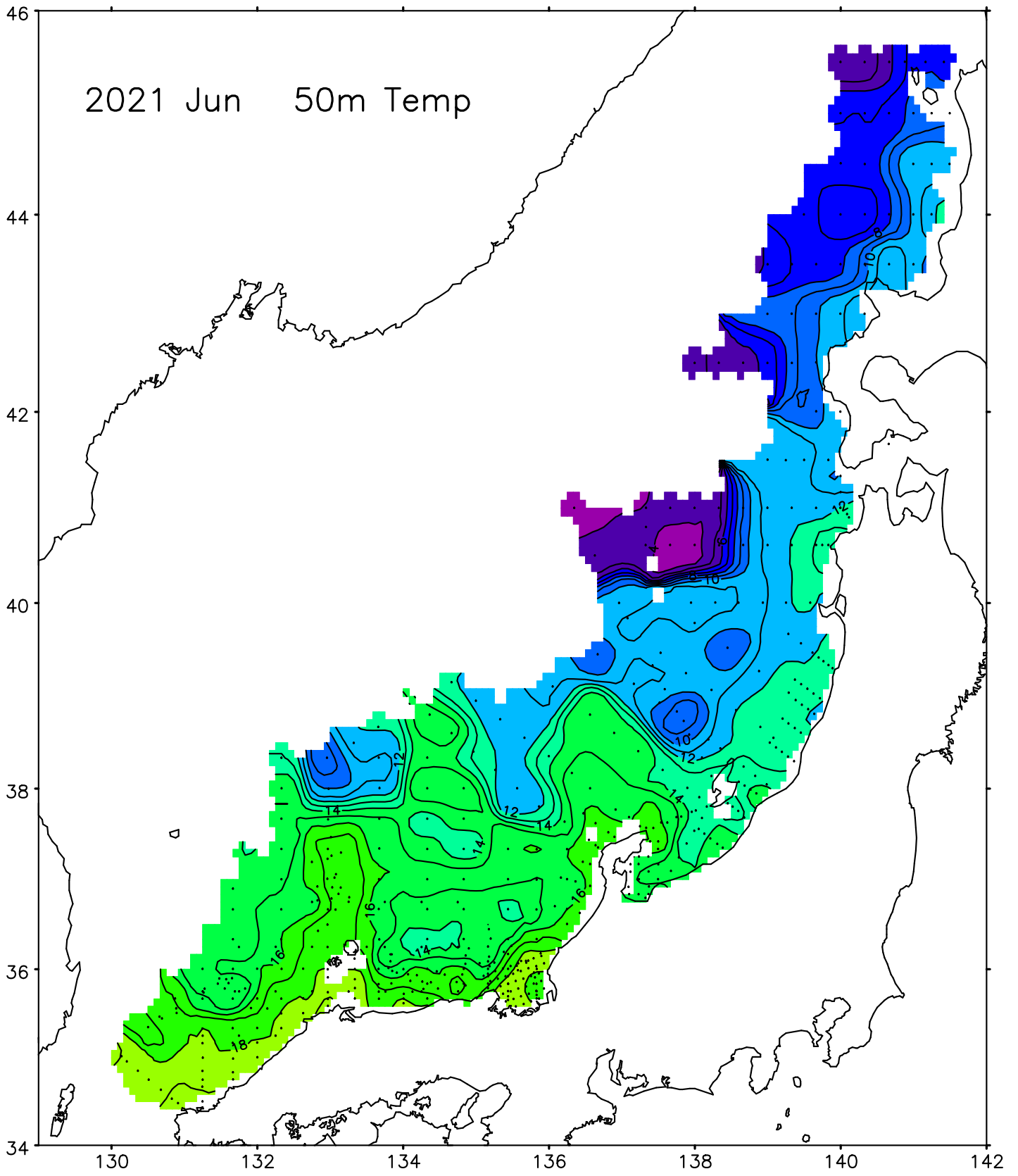
注)2021年2月に標記を変更致しました。

2021 Jun Obs. Point

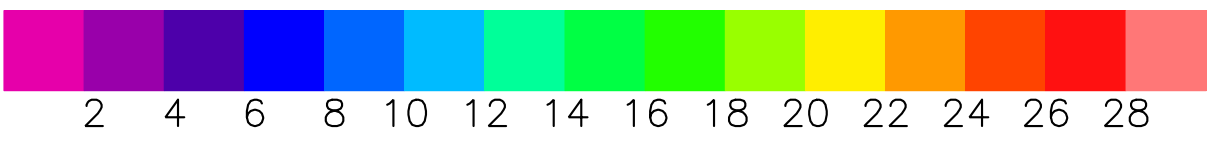
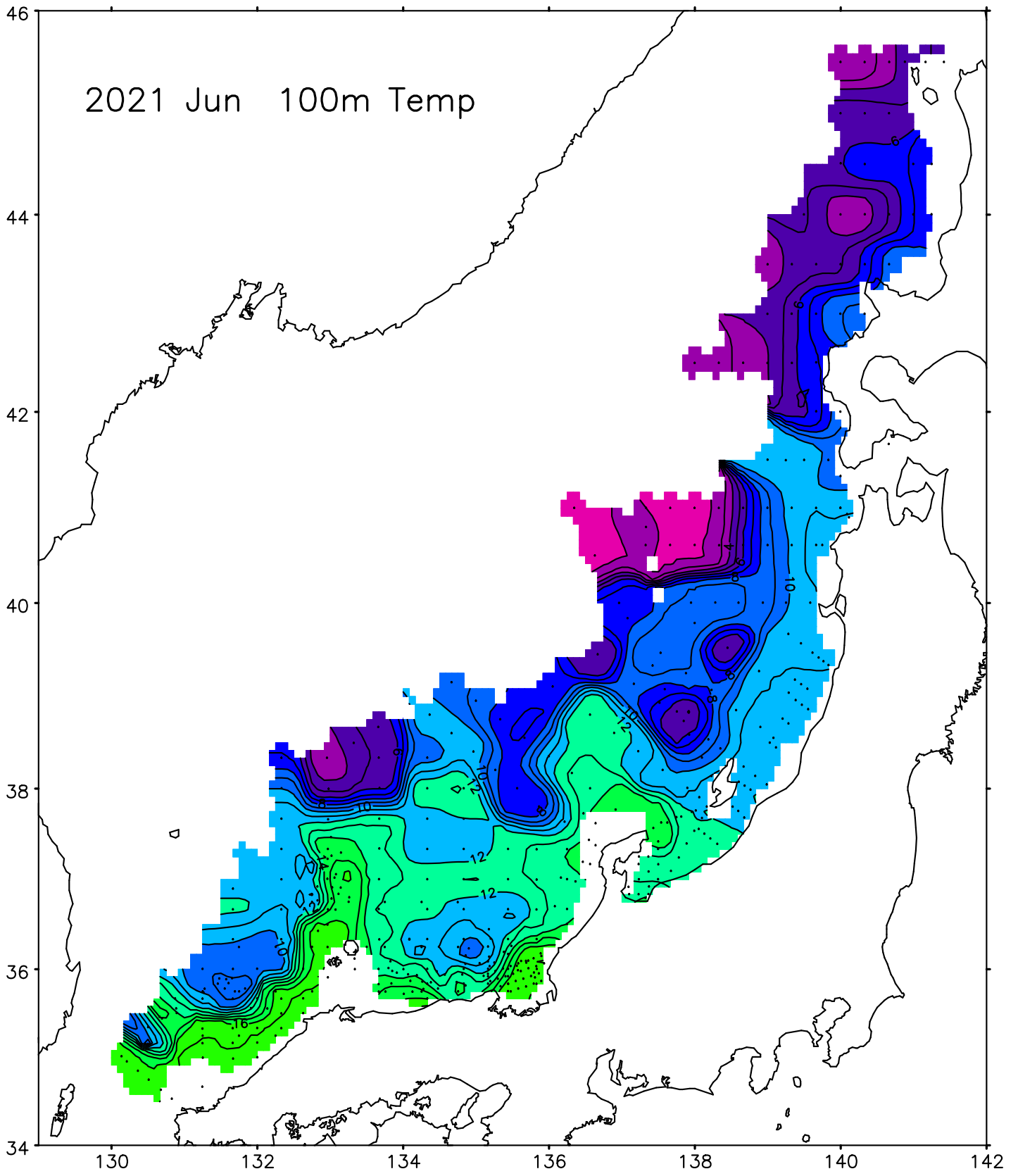




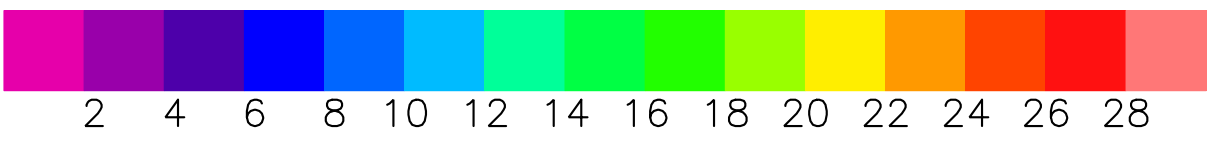
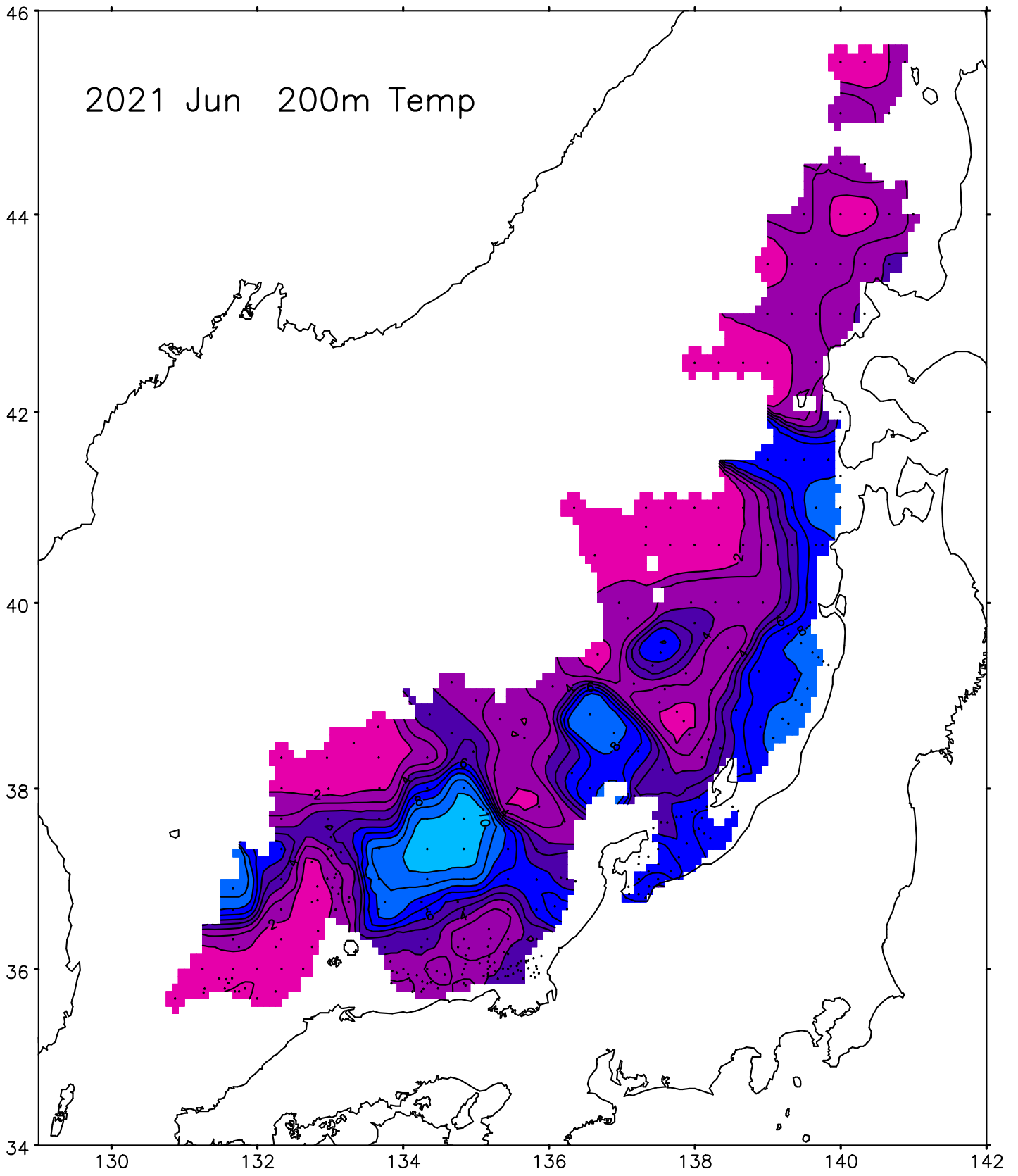
2021 Jun 50m Temp

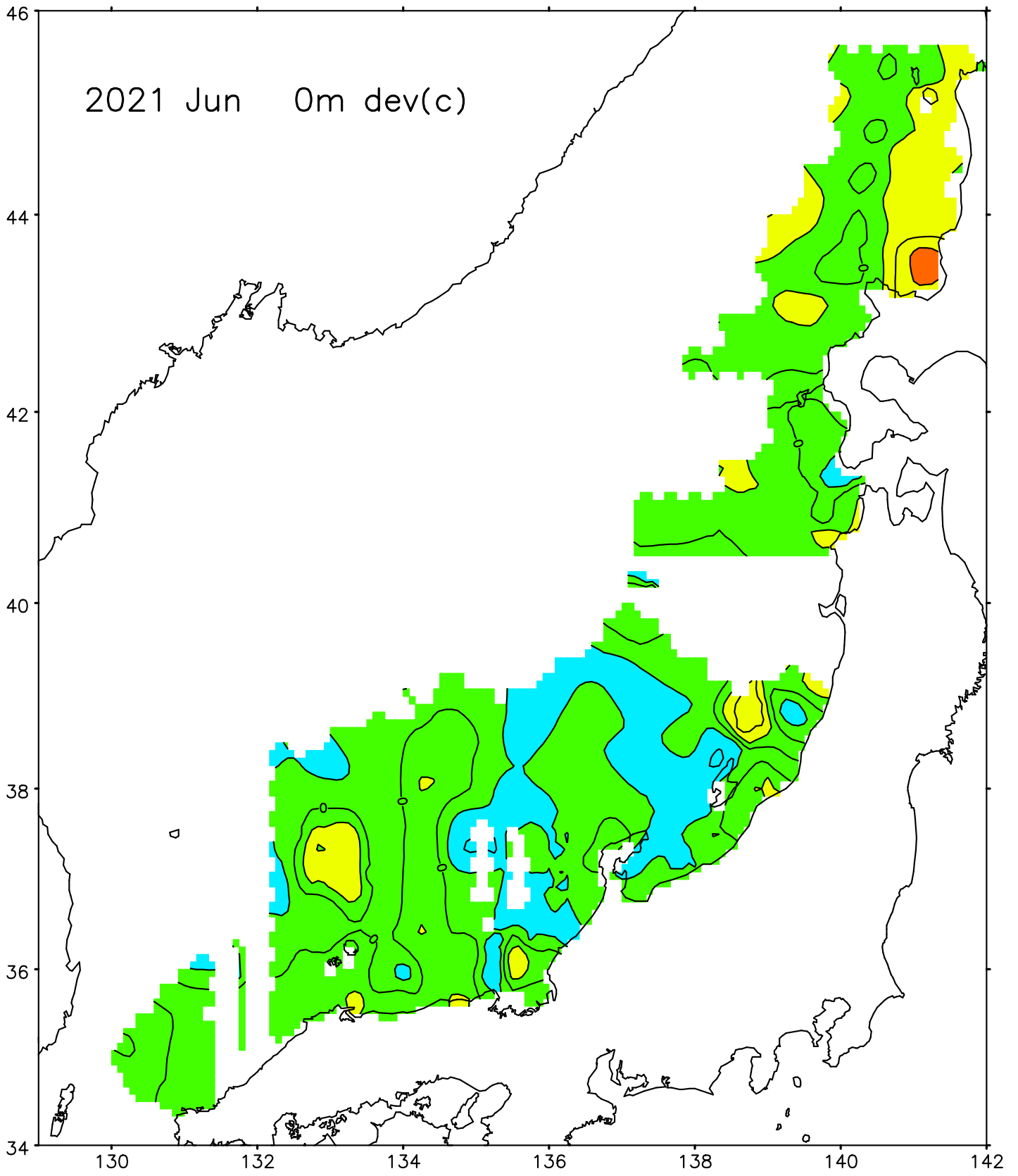


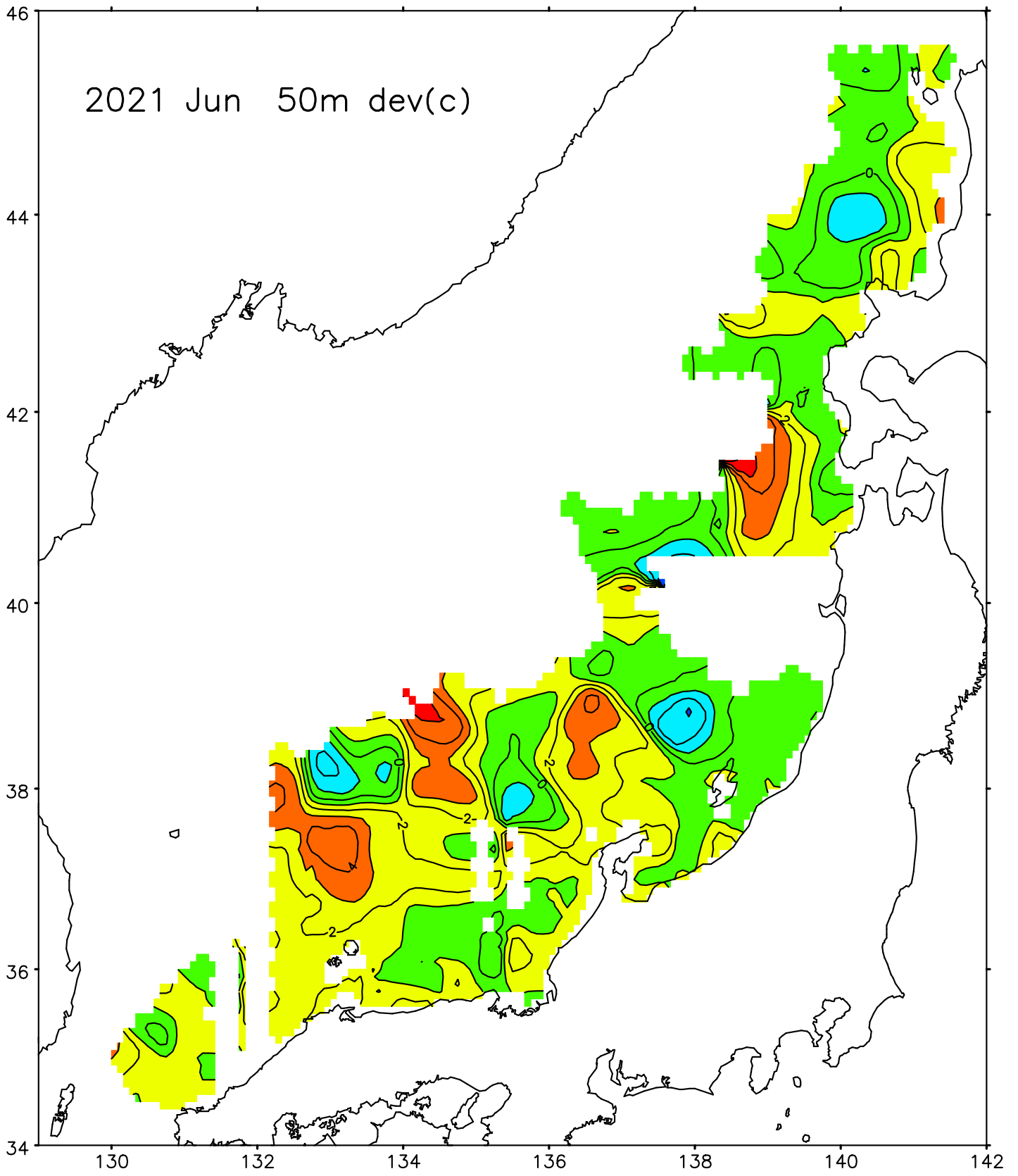
2021 Jun 100m Temp



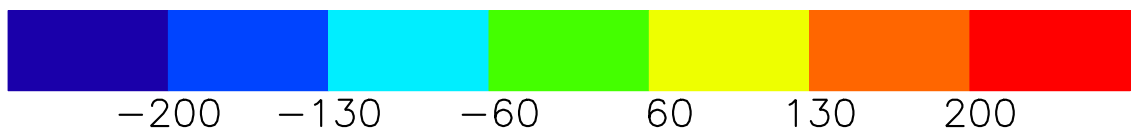
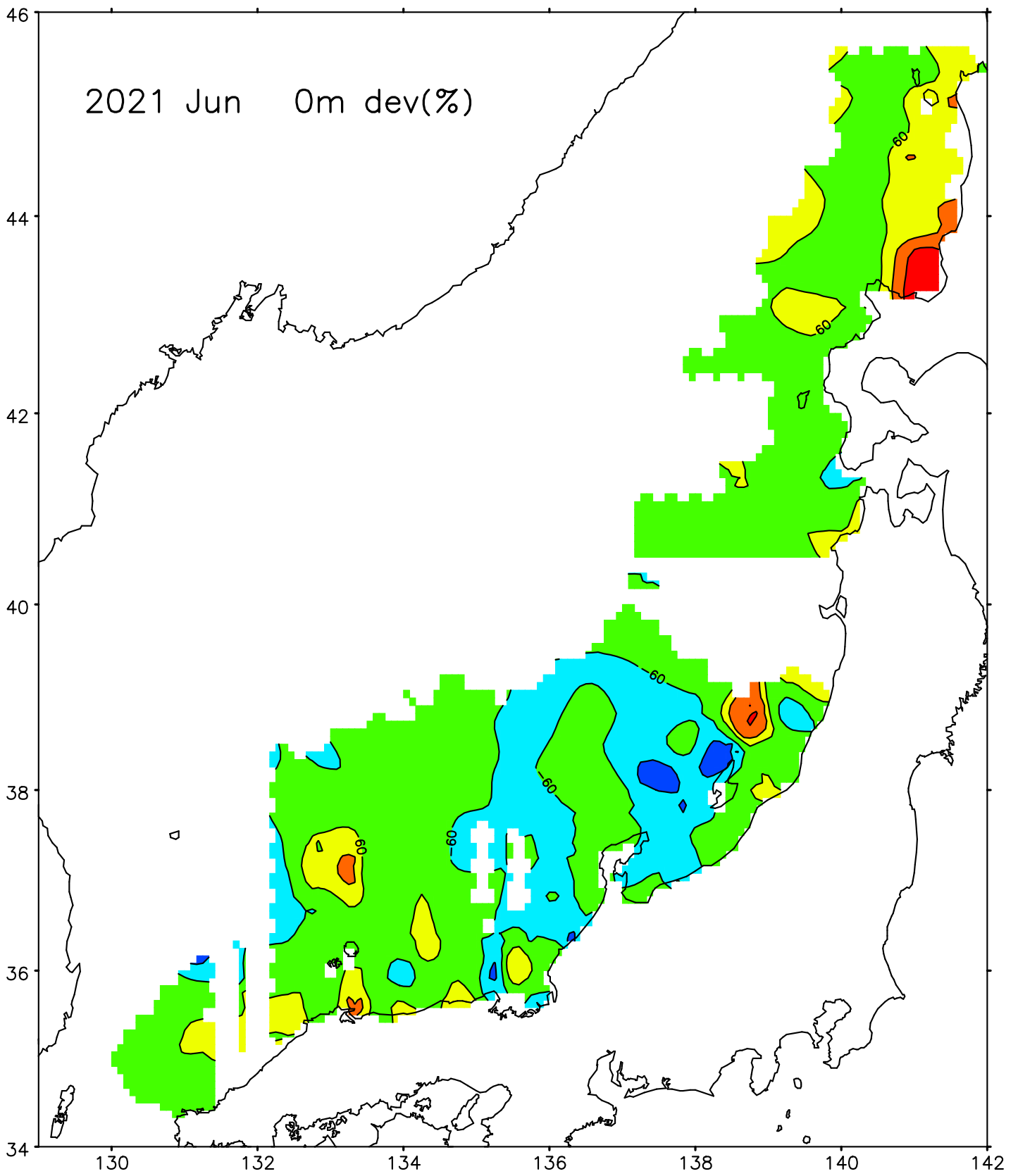
2021 Jun 200m Temp











2021 Jun 50m dev(%)

