

## 日本海漁場海況速報 No. 761 (2019年10月上旬)

### 観測資料

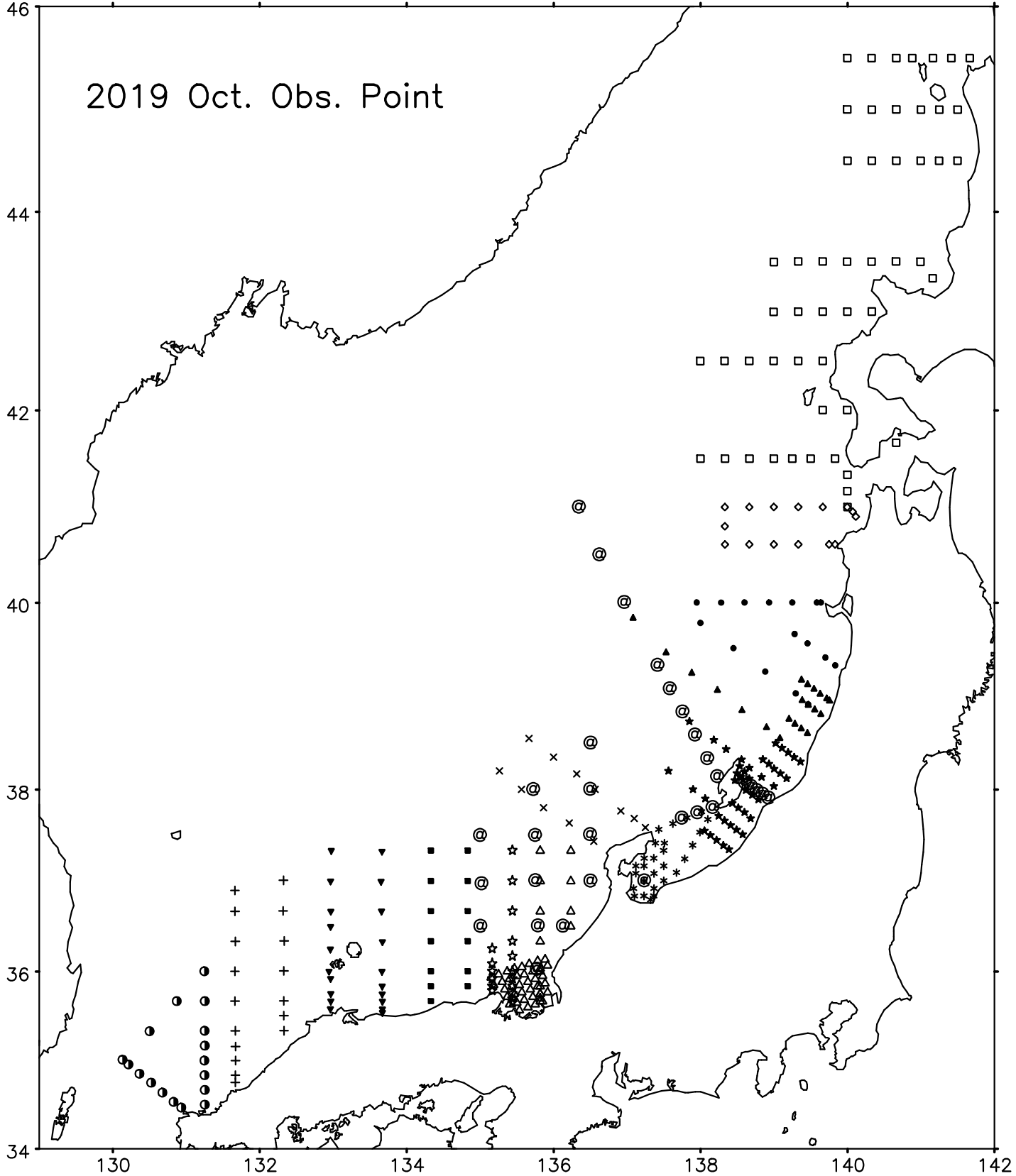
北海道立研究機構水産研究本部		
稚内水産試験場	9月21～22日	北洋丸
中央水産試験場	10月1～4日	金星丸
青森県産業技術センター水産総合研究所	10月1～2日	青鵬丸
秋田県水産振興センター	9月30日～10月1日	千秋丸
山形県水産試験場	10月7日	最上丸
〃	10月1・8日	月峯
新潟県水産海洋研究所	9月30日～10月2日	越路丸
富山県農林水産総合技術センター水産研究所	9月25～26日	立山丸
石川県水産総合センター	9月27～28日	白山丸
福井県水産試験場	9月30日～10月1日	福井丸
〃	10月10～11日	福井丸・若狭湾
京都府農林水産技術センター・海洋センター	9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	9月25～26日	たじま
鳥取県水産試験場	9月25～26日	第一鳥取丸
島根県水産技術センター	9月30日～10月1日	島根丸
山口県水産研究センター	10月10～11日	かいせい
日本海区水産研究所	9月10～25日	天鷹丸

### 凡例

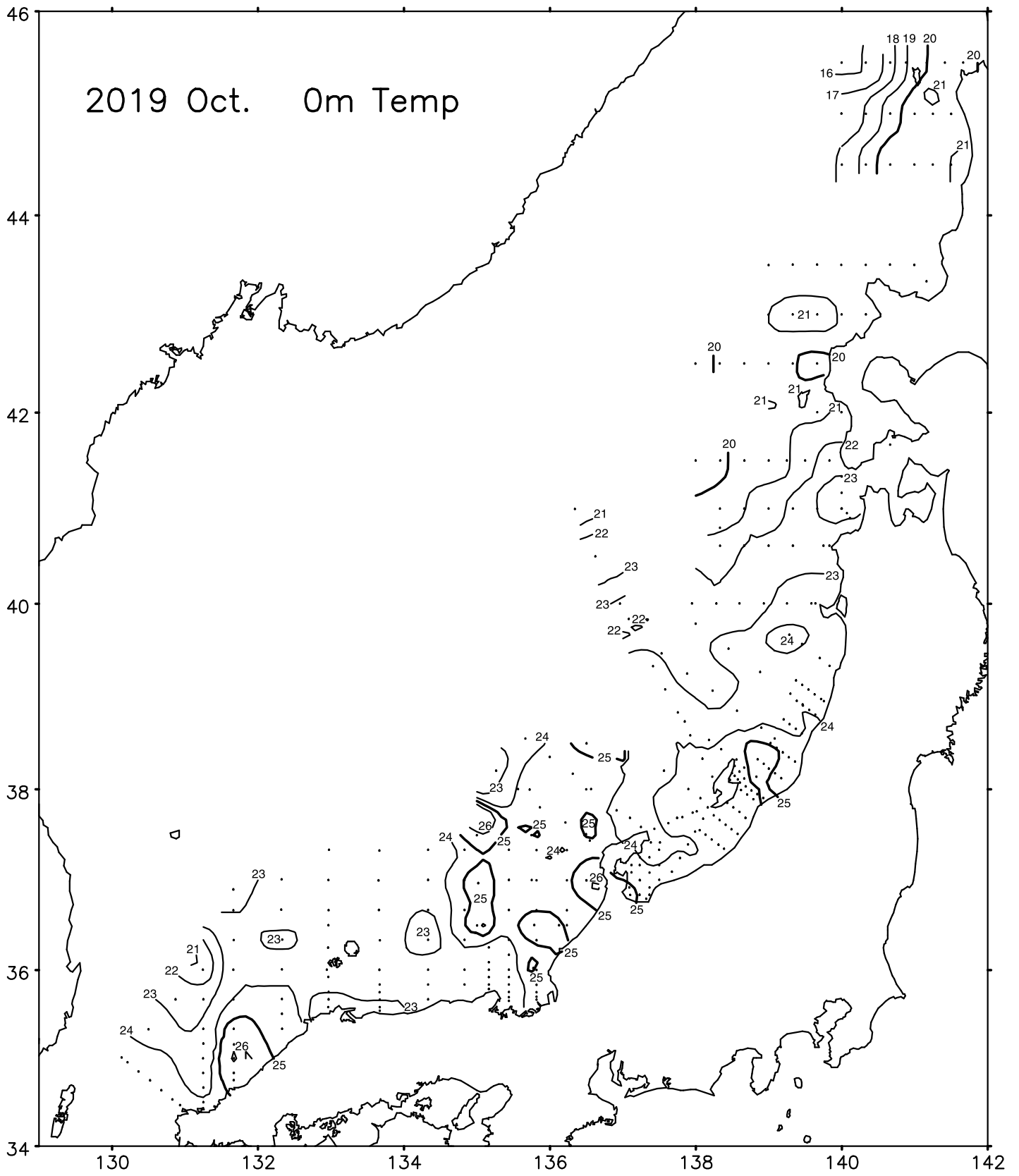
- +200以上 … はなはだ高い (出現確率約20年以上1回)
- +131～200 … かなり高い (出現確率約10年に1回)
- +61～130 … やや高い (出現確率約4年に1回)
- ±60以内 … 平年並み (出現確率約2年に1回)
- 61～130 … やや低い (出現確率約4年に1回)
- 131～200 … かなり低い (出現確率約10年に1回)
- 200以上 … はなはだ低い (出現確率約20年以上1回)

平年値：1986～2015年の平均

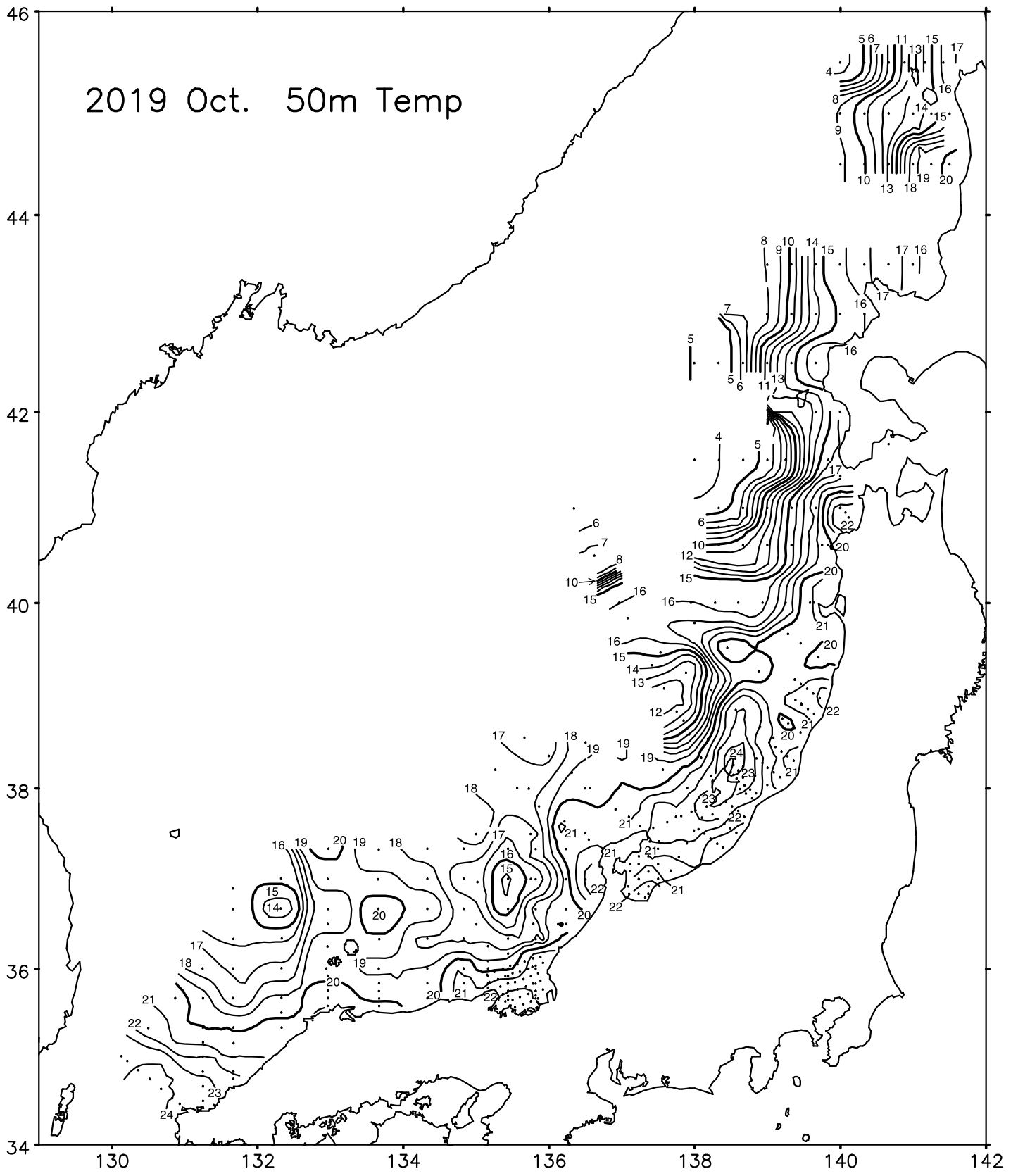
2019 Oct. Obs. Point



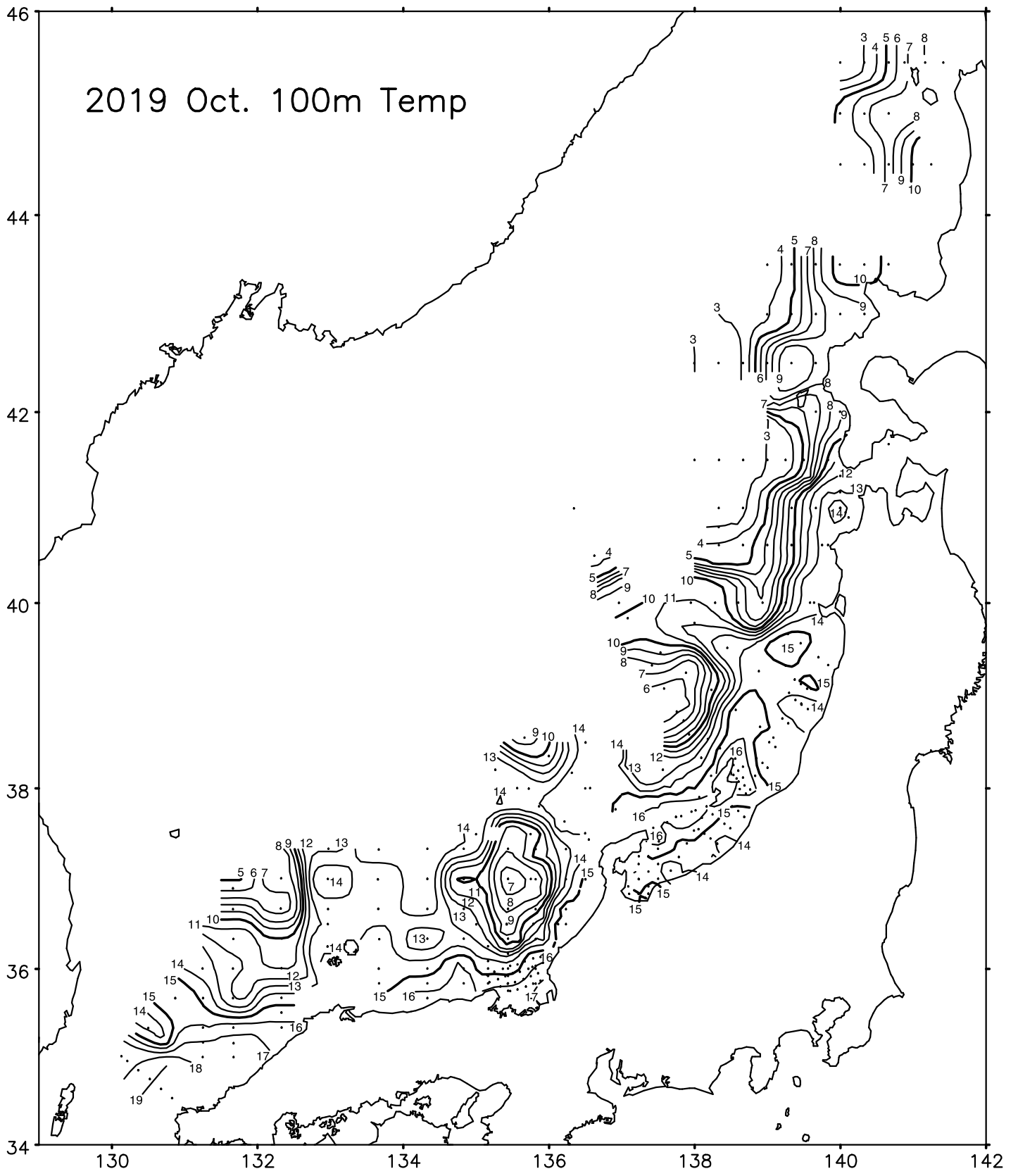
2019 Oct. 0m Temp



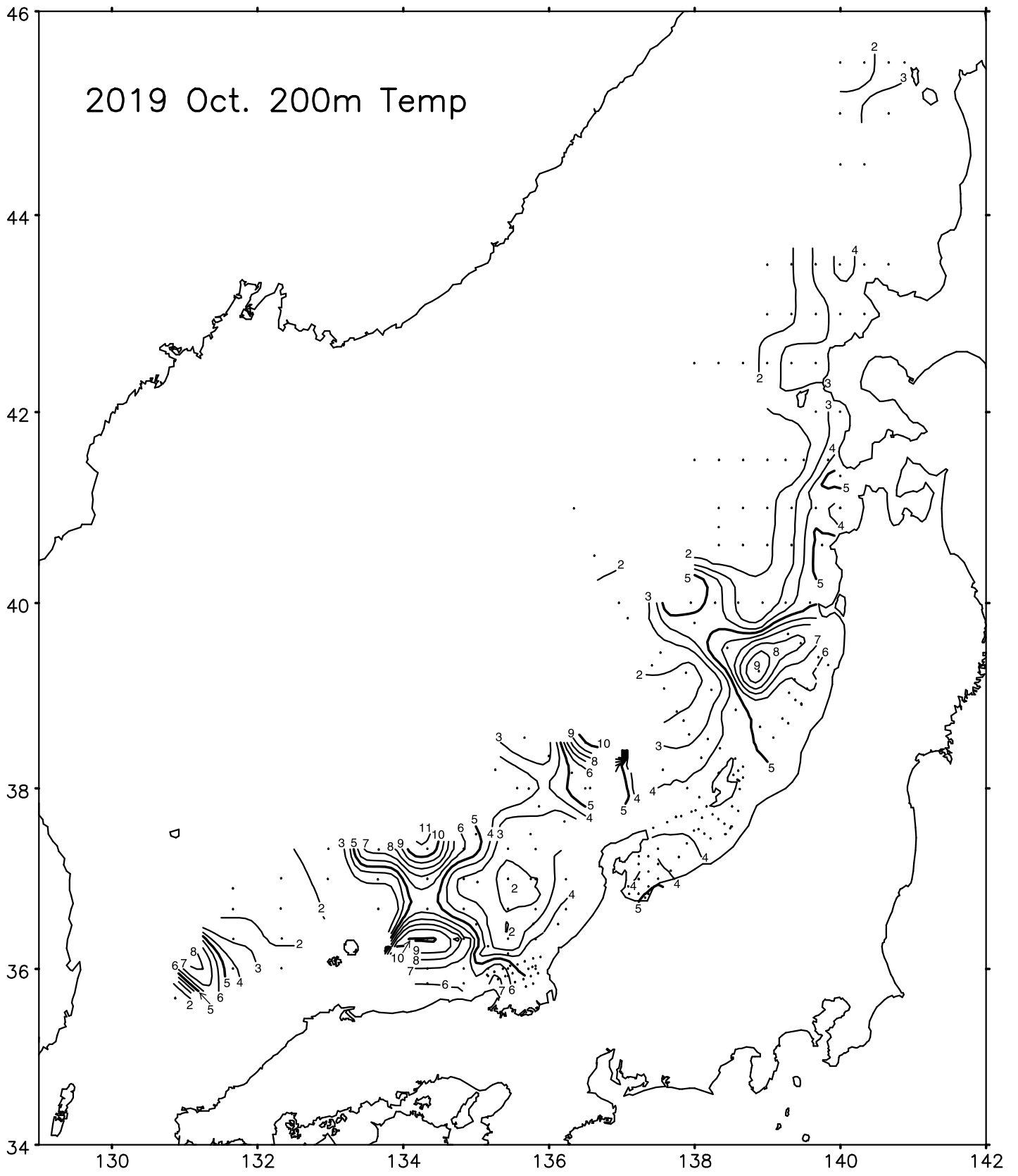
# 2019 Oct. 50m Temp



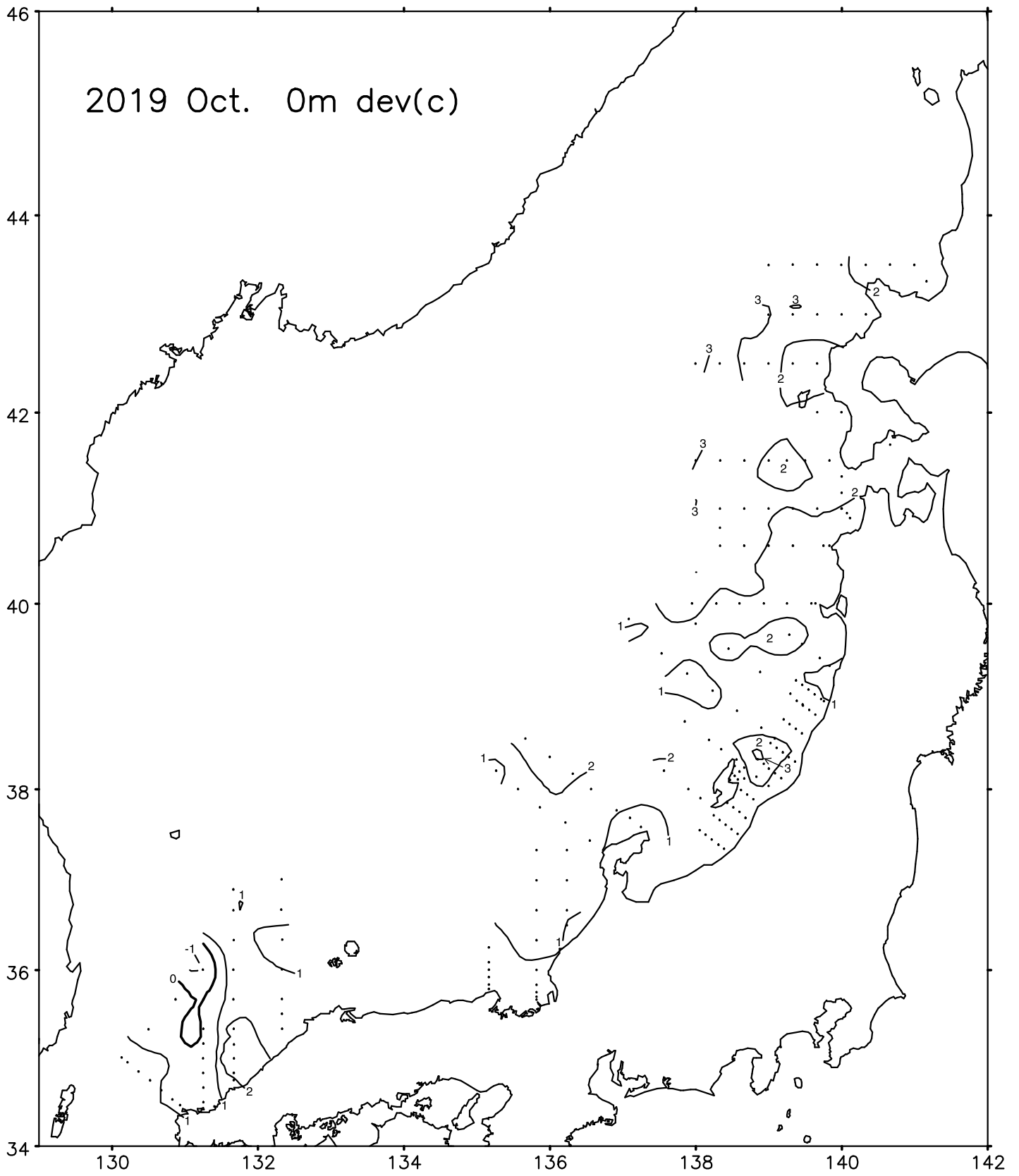
# 2019 Oct. 100m Temp



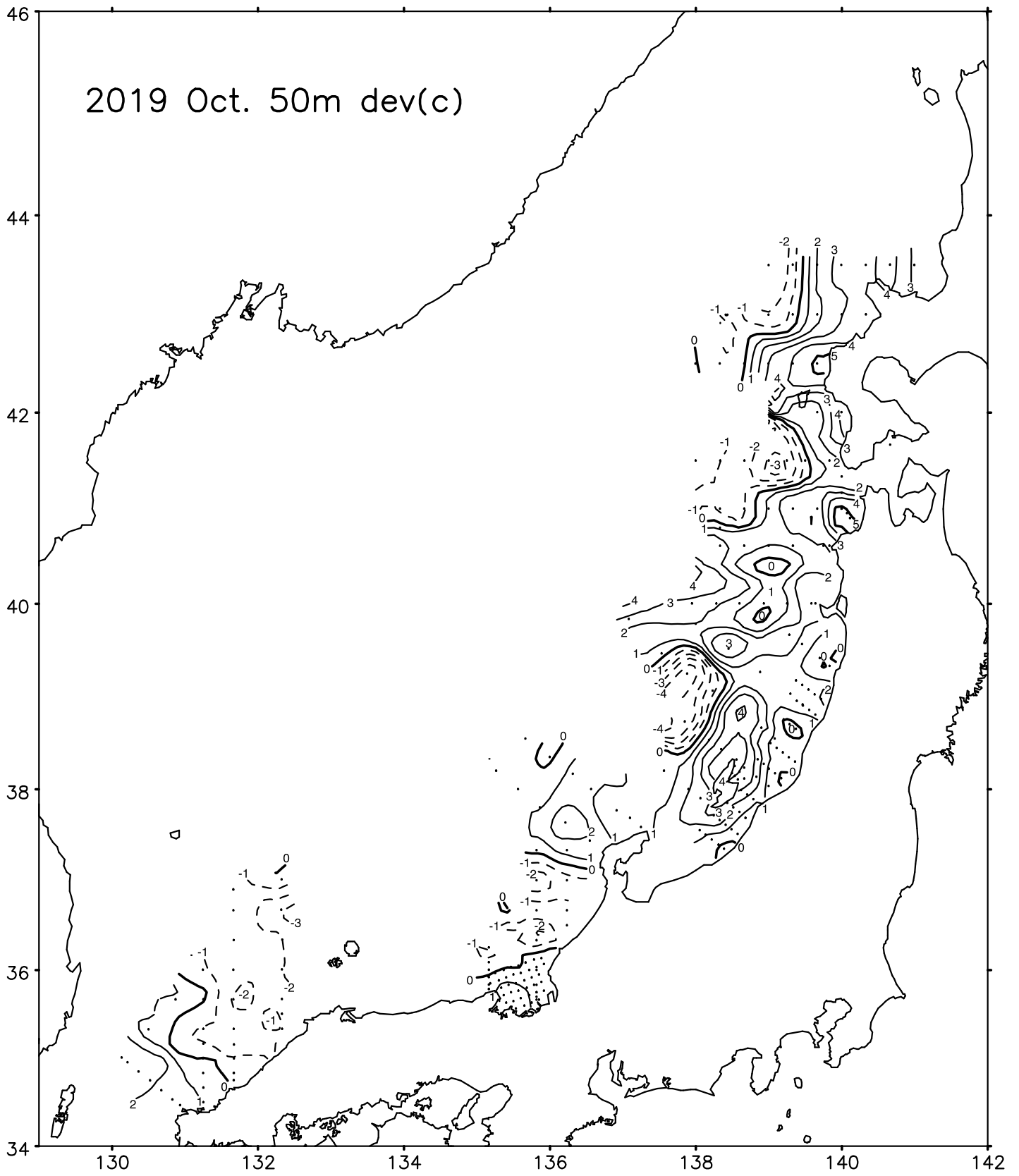
# 2019 Oct. 200m Temp



2019 Oct. 0m dev(c)

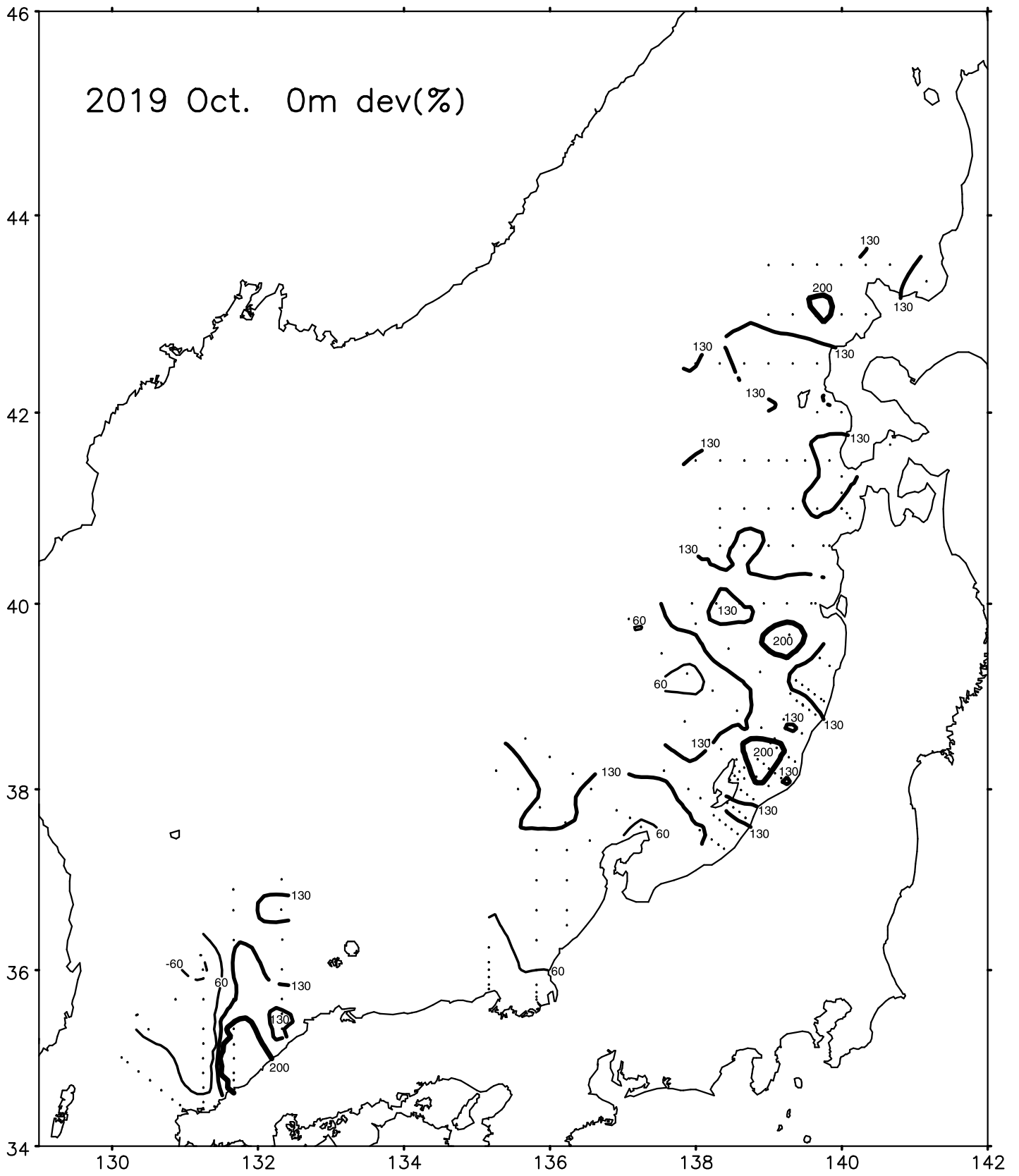


2019 Oct. 50m dev(c)





2019 Oct. 0m dev(%)



2019 Oct. 50m dev(%)

