

日本海漁場海況速報 No. 762 (2019年11月上旬)

観測資料

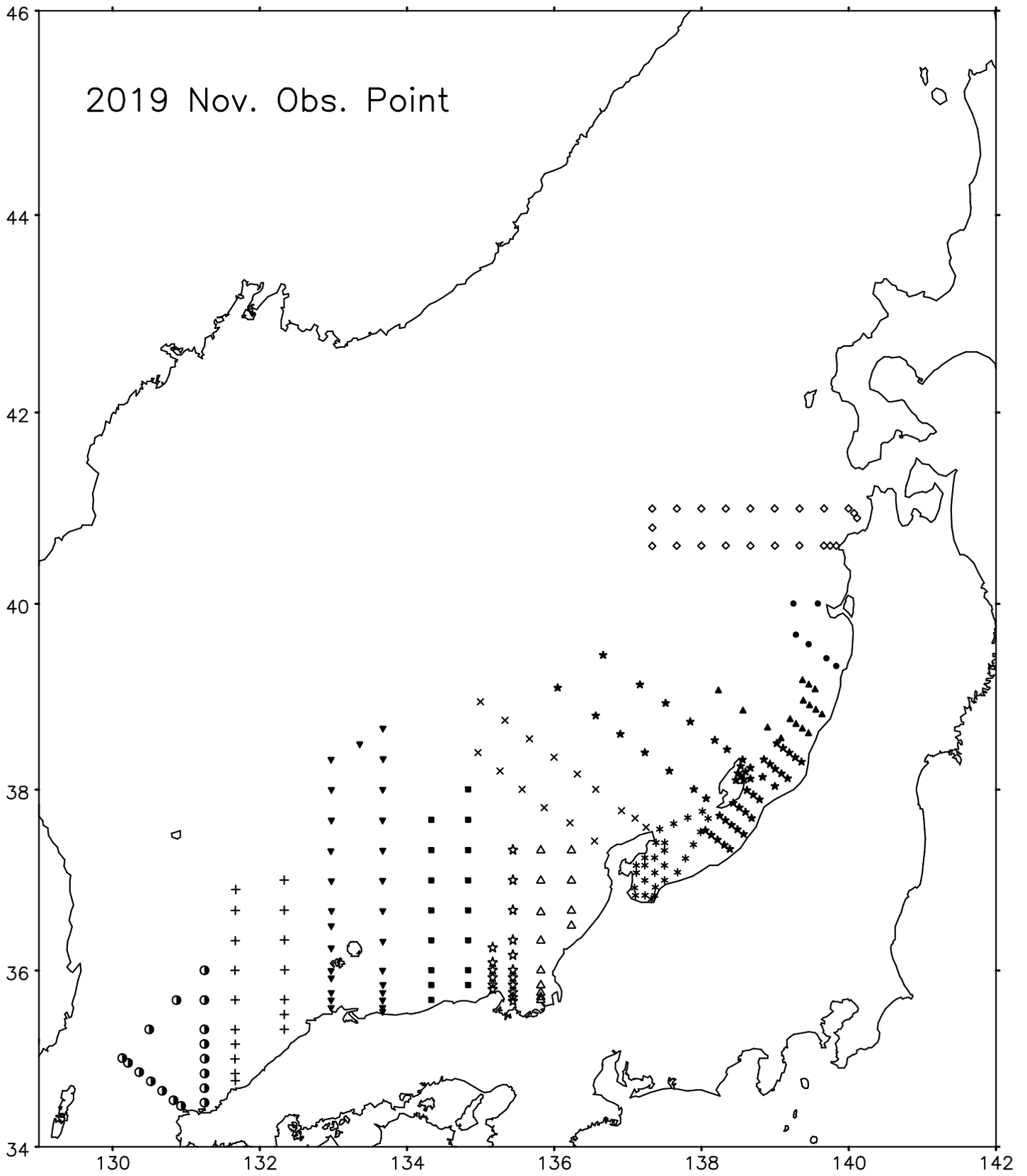
| | | |
|--------------------------------|-----------|-------|
| 青森県産業技術センター水産総合研究所 | 11月3～4日 | 開運丸 |
| 秋田県水産振興センター | 11月22日 | 千秋丸 |
| 山形県水産試験場 | 10月29日 | 最上丸 |
| 〃 | 10月28～29日 | 月峯 |
| 新潟県水産海洋研究所 | 10月28～31日 | 越路丸 |
| 富山県農林水産総合技術センター水産研究所 | 10月30～31日 | 立山丸 |
| 石川県水産総合センター | 11月8～9日 | 白山丸 |
| 福井県水産試験場 | 10月28～29日 | 福井丸 |
| 京都府農林水産技術センター・海洋センター | 10月28～29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 | 10月28～30日 | たじま |
| 鳥取県水産試験場 | 10月28～31日 | 第一鳥取丸 |
| 島根県水産技術センター | 10月23～29日 | 島根丸 |
| 山口県水産研究センター | 11月5～6日 | かいせい |

凡例

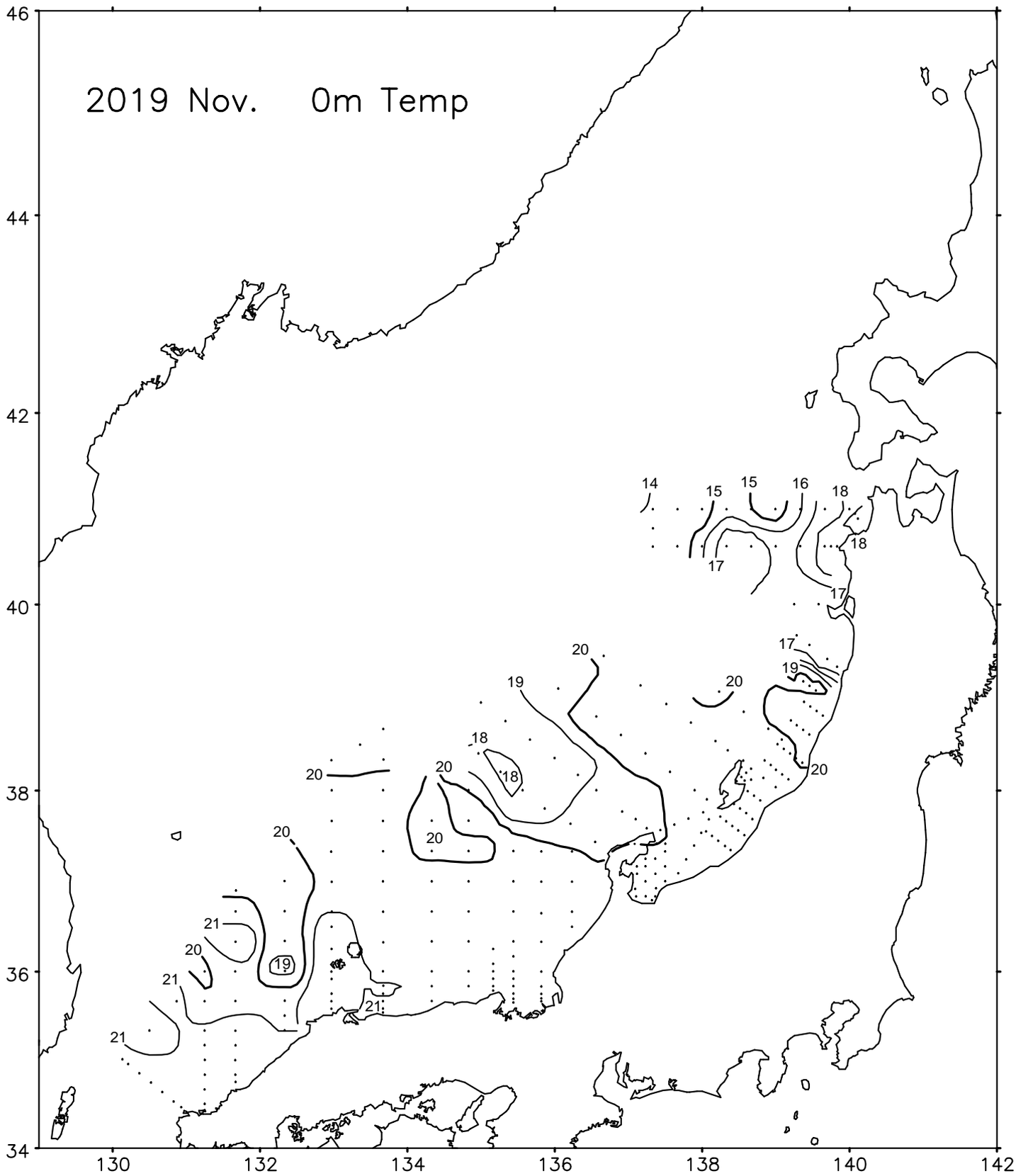
- +200以上 … はなはだ高い (出現確率約20年以上1回)
- +131～200 … かなり高い (出現確率約10年に1回)
- +61～130 … やや高い (出現確率約4年に1回)
- ±60以内 … 平年並み (出現確率約2年に1回)
- 61～130 … やや低い (出現確率約4年に1回)
- 131～200 … かなり低い (出現確率約10年に1回)
- 200以上 … はなはだ低い (出現確率約20年以上1回)

平年値：1986～2015年の平均

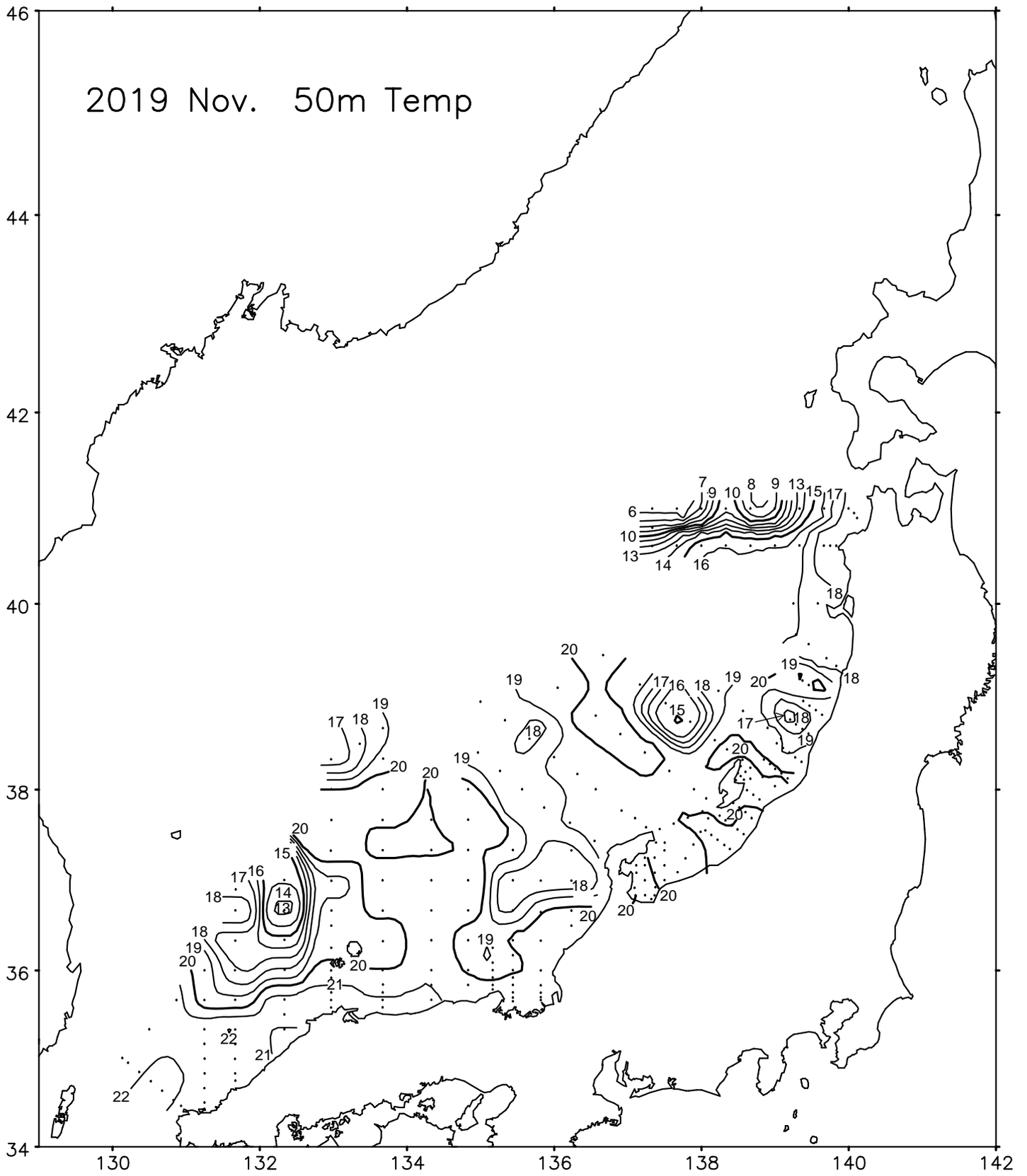
2019 Nov. Obs. Point



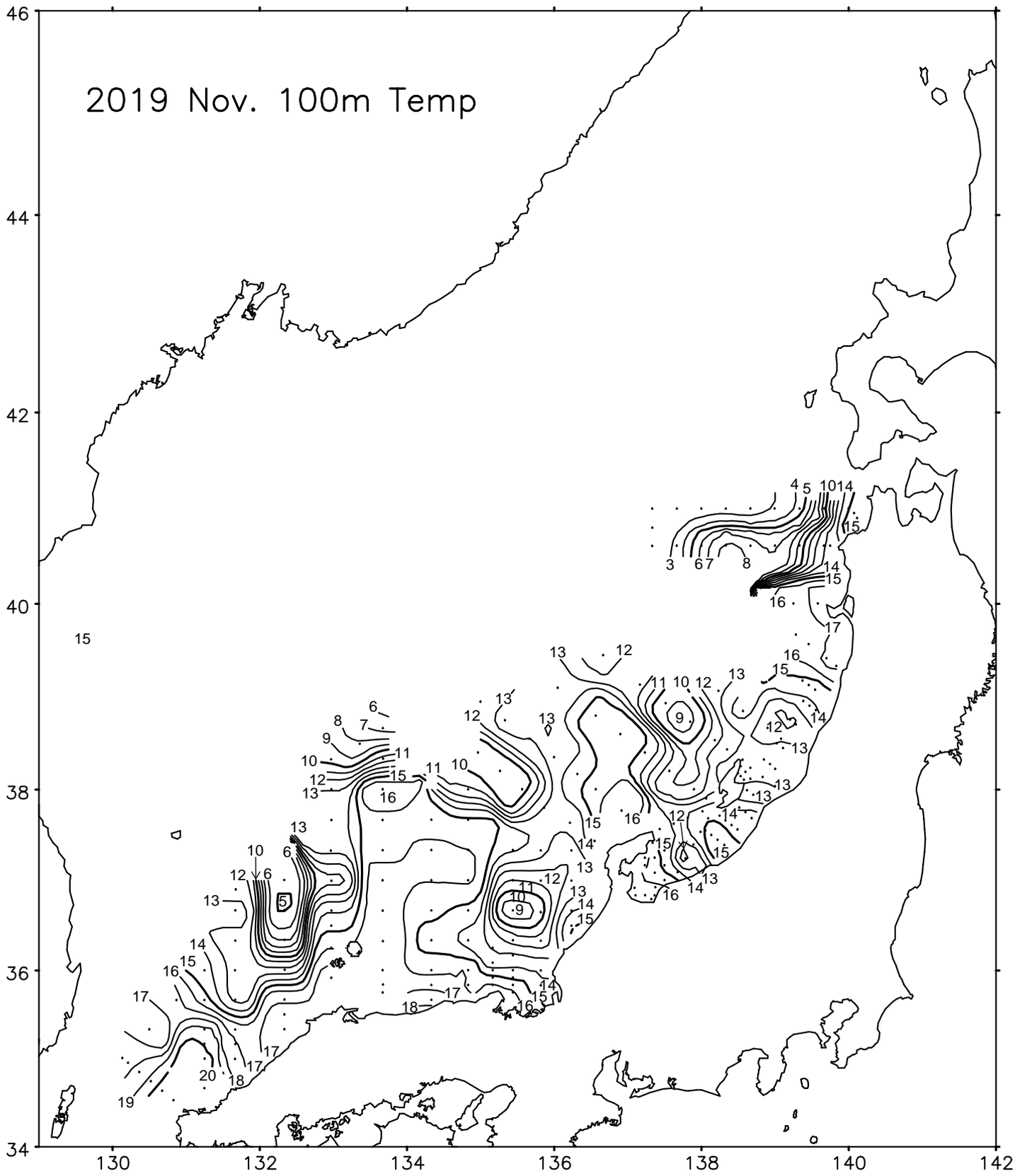
2019 Nov. 0m Temp



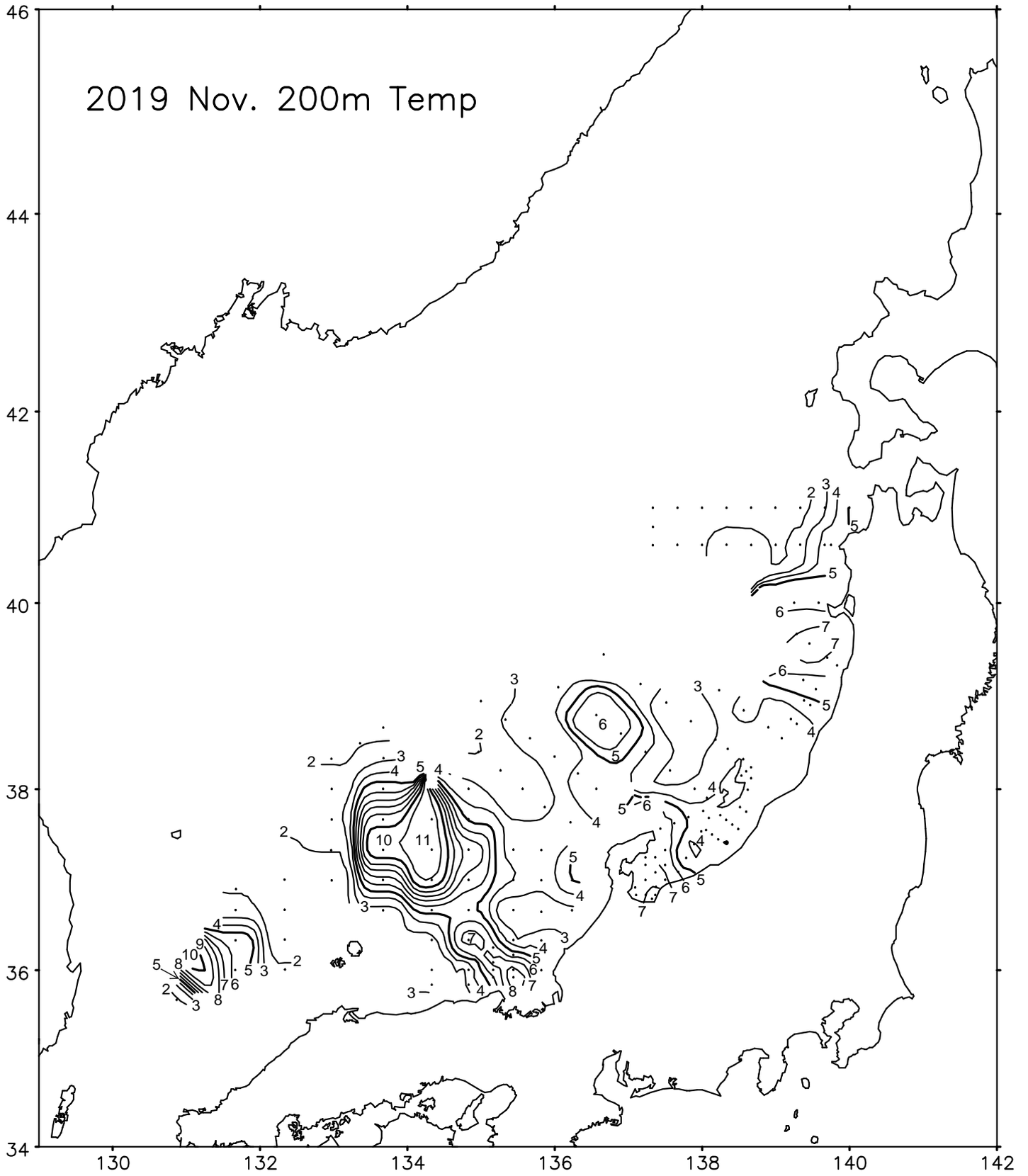
2019 Nov. 50m Temp



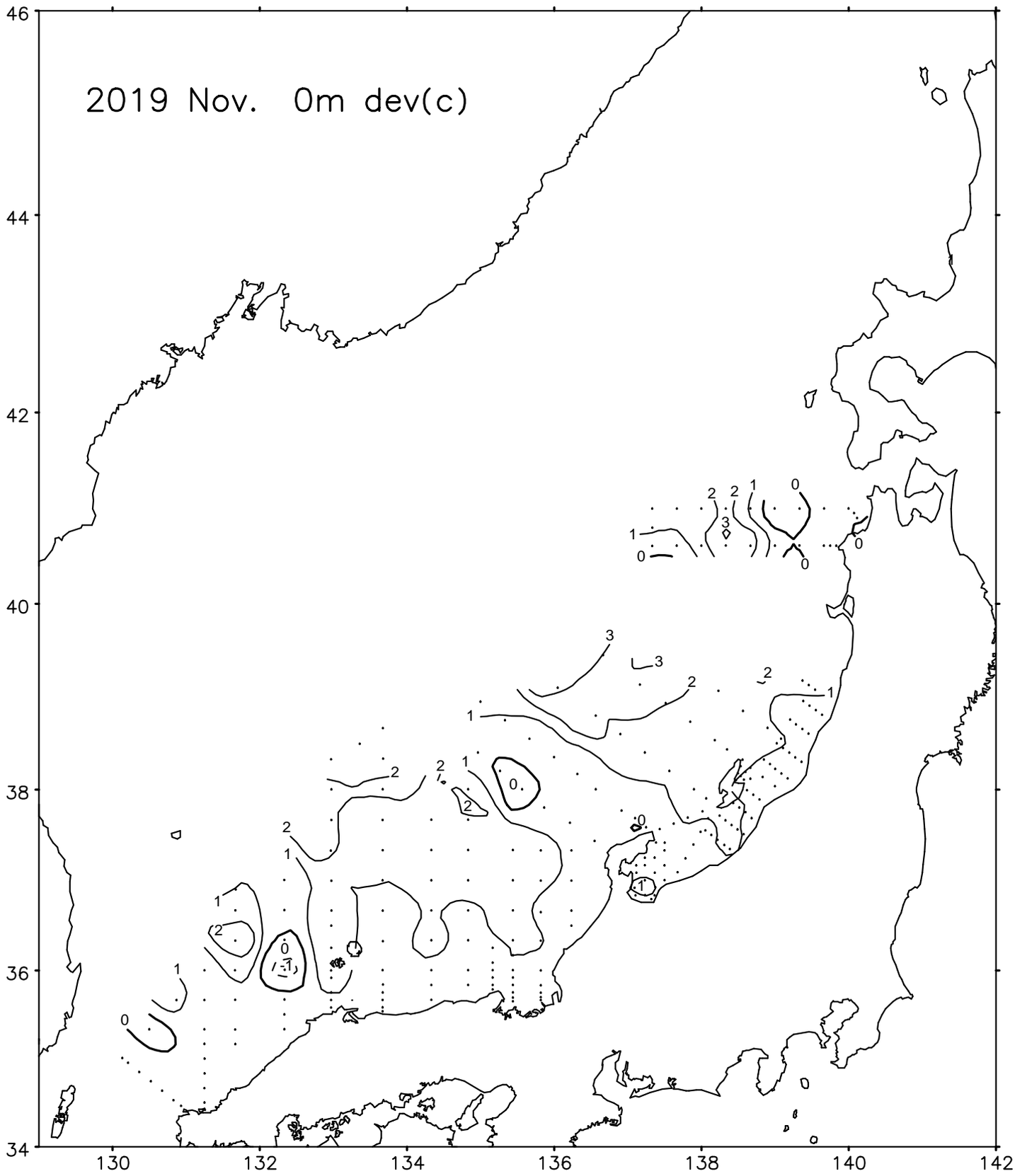
2019 Nov. 100m Temp



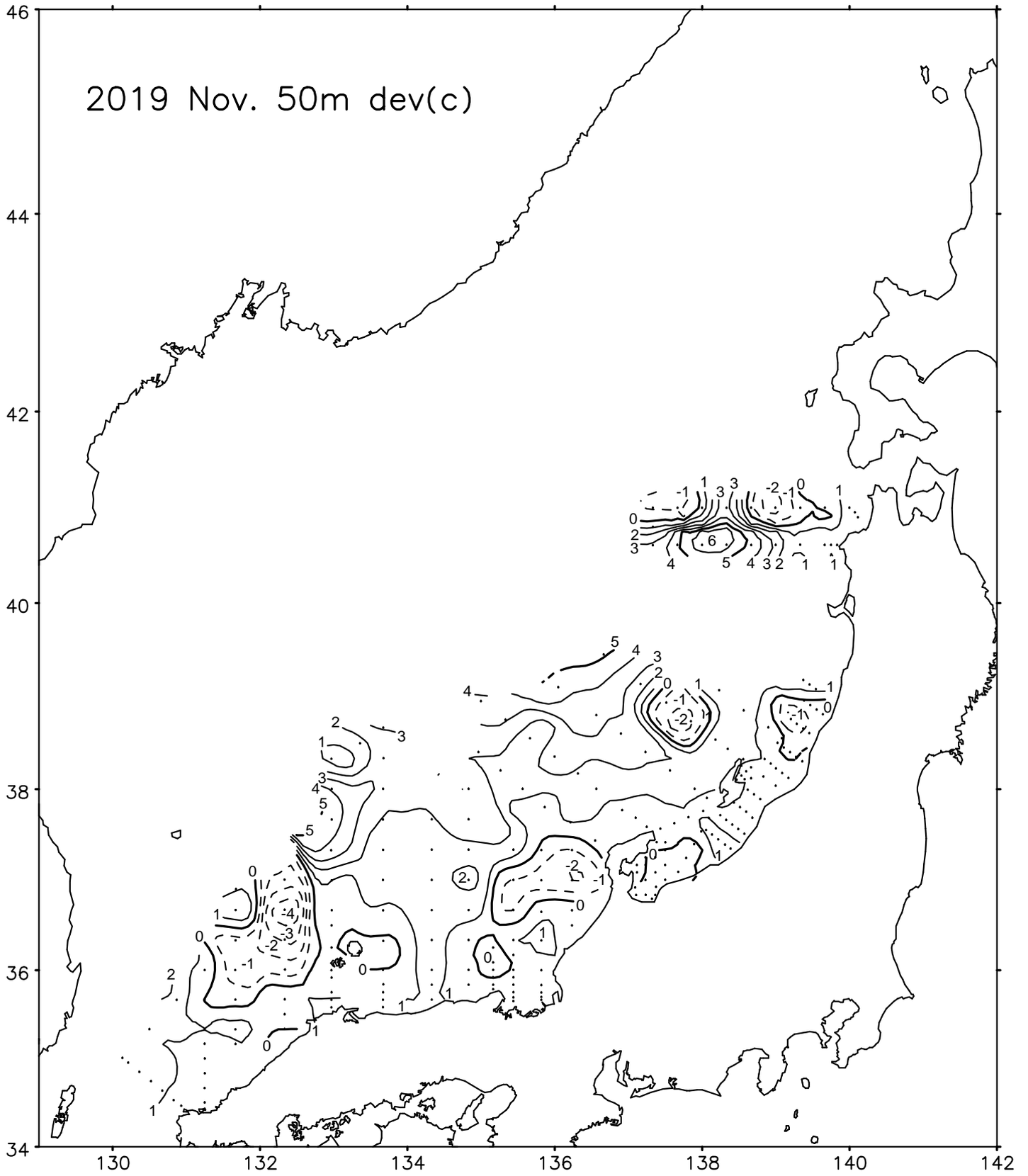
2019 Nov. 200m Temp



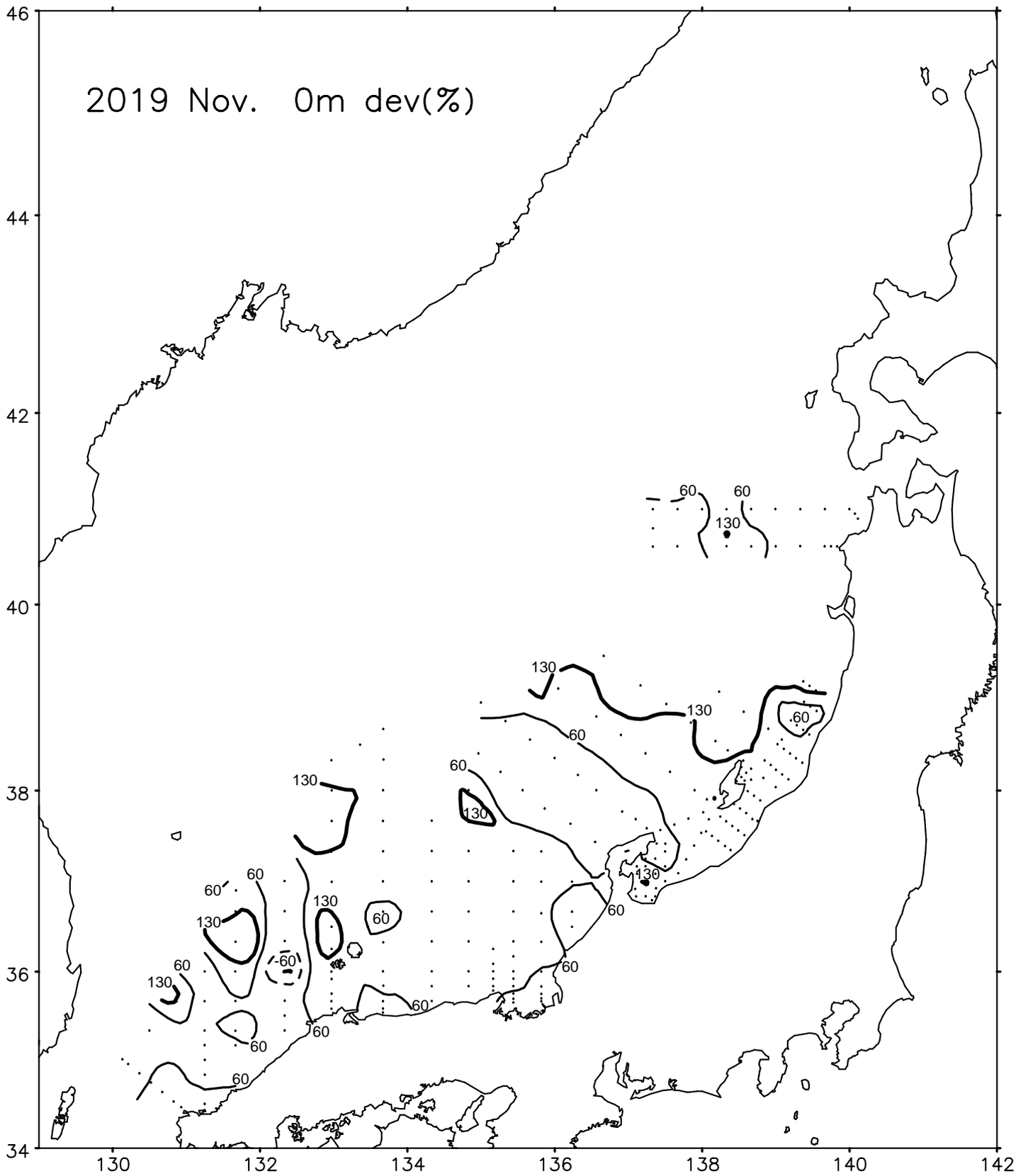
2019 Nov. 0m dev(c)



2019 Nov. 50m dev(c)



2019 Nov. 0m dev(%)



2019 Nov. 50m dev(%)

