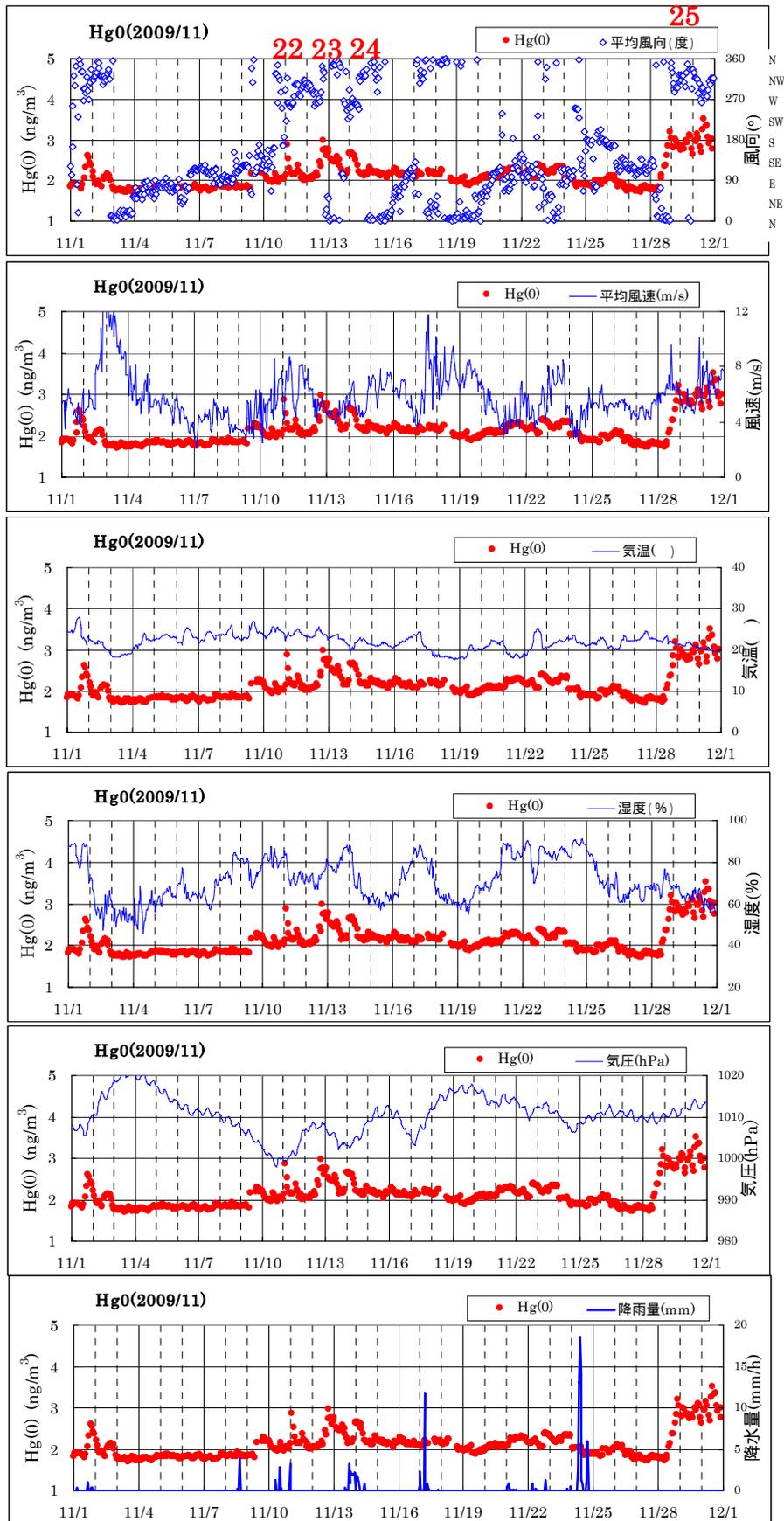


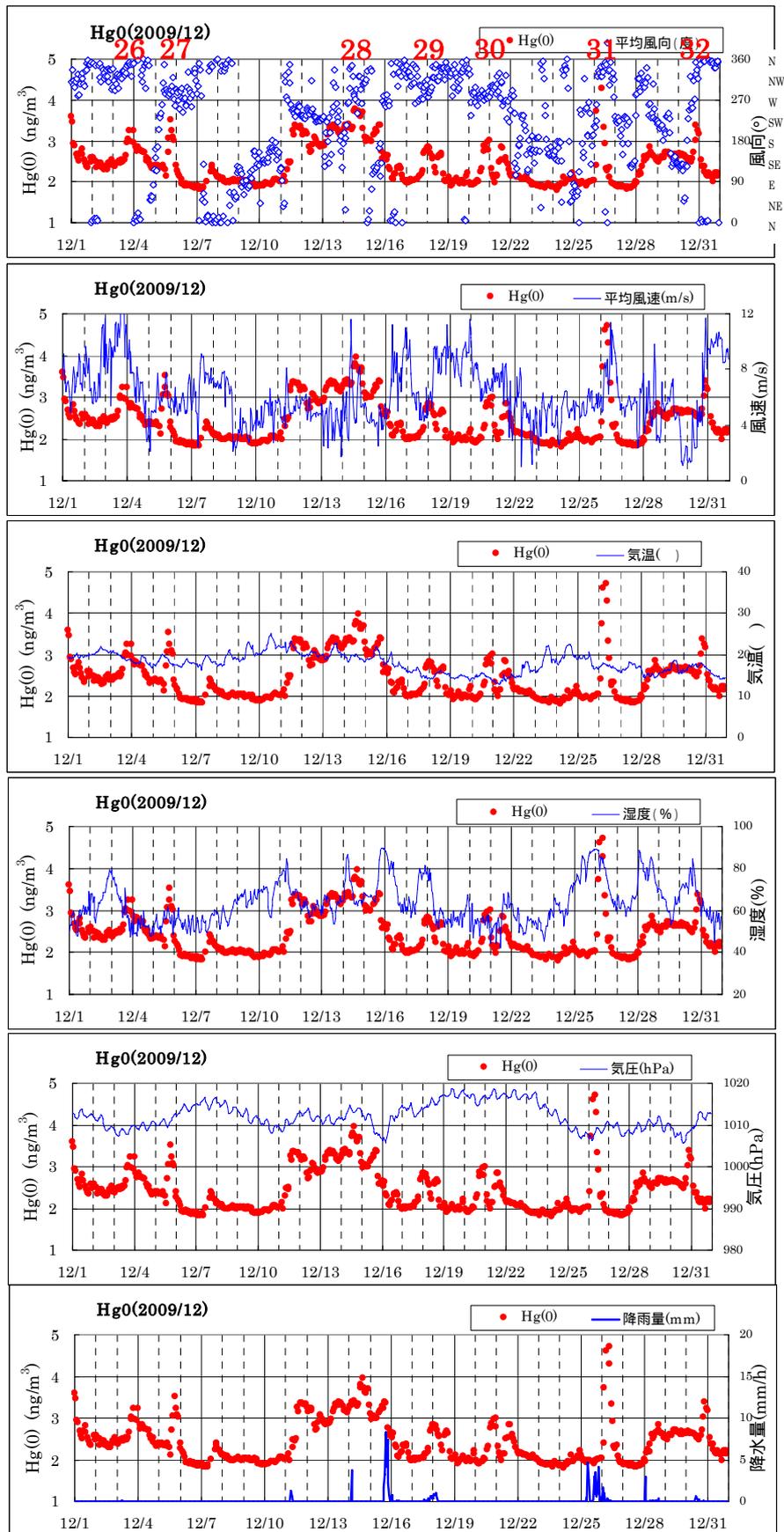
注) 気象データは、辺戸岬大気・エアロゾル観測ステーション地上気象観測結果による。

図 2-6 (7) 0価水銀濃度と気象要素 [2009年10月] (図中番号は表 2-2 に対応)



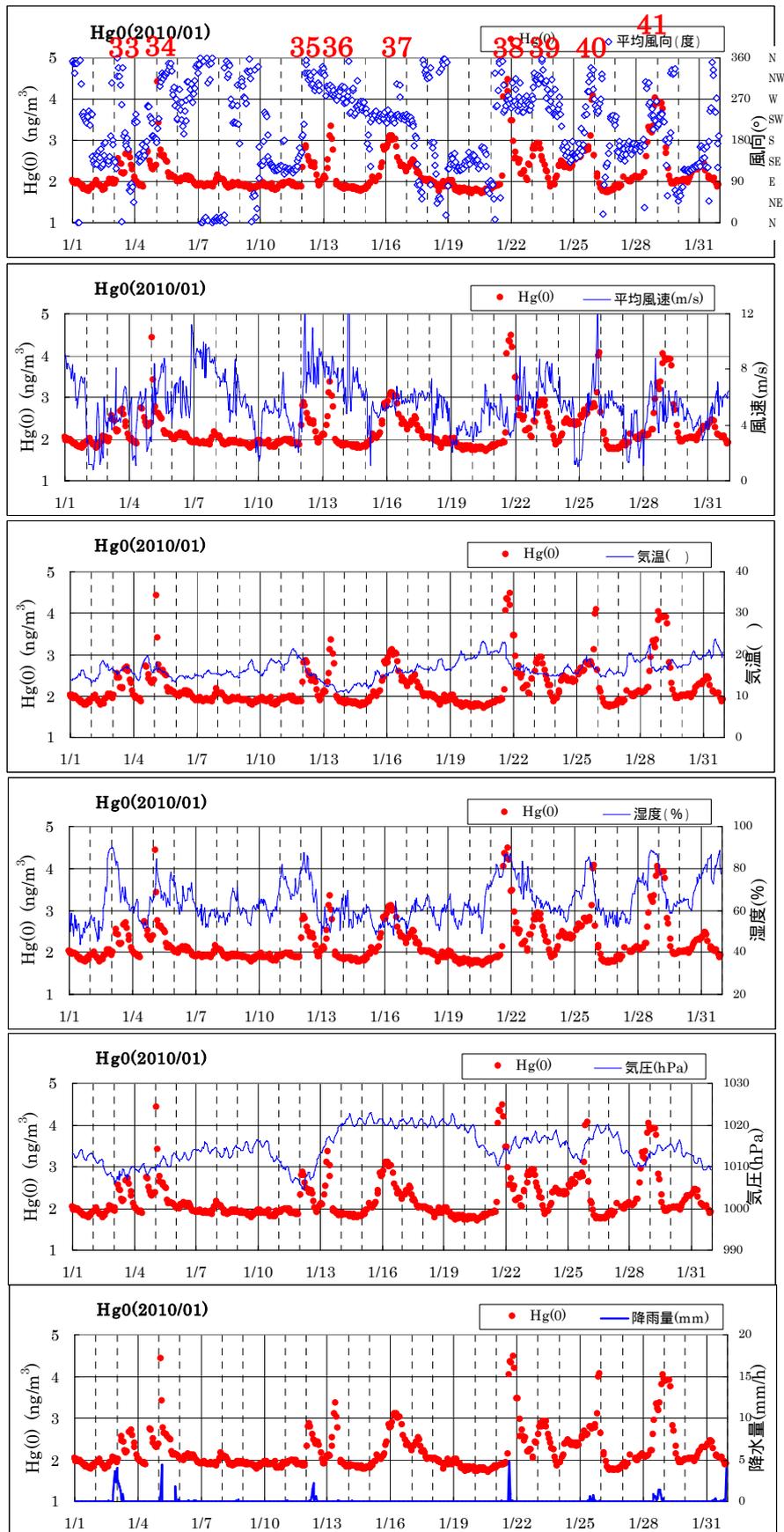
注) 気象データは、辺戸岬大気・エアロゾル観測ステーション地上気象観測結果による。

図 2-6 (8) 0 価水銀濃度と気象要素 [2009 年 11 月] ( 図中番号は表 2-2 に対応 )



注) 気象データは、辺戸岬大気・エアロゾル観測ステーション地上気象観測結果による。

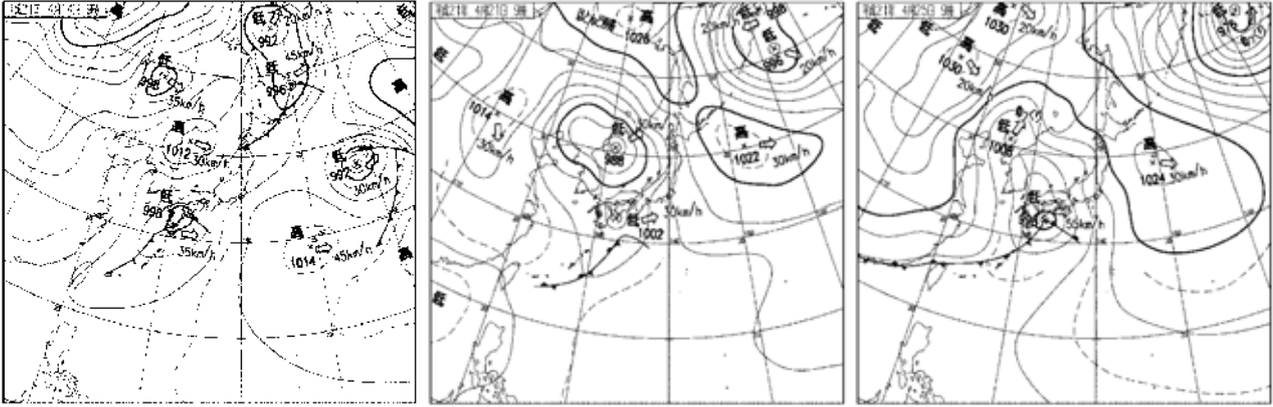
図 2-6 (9) 0 価水銀濃度と気象要素 [2009 年 12 月] (図中番号は表 2-2 に対応)



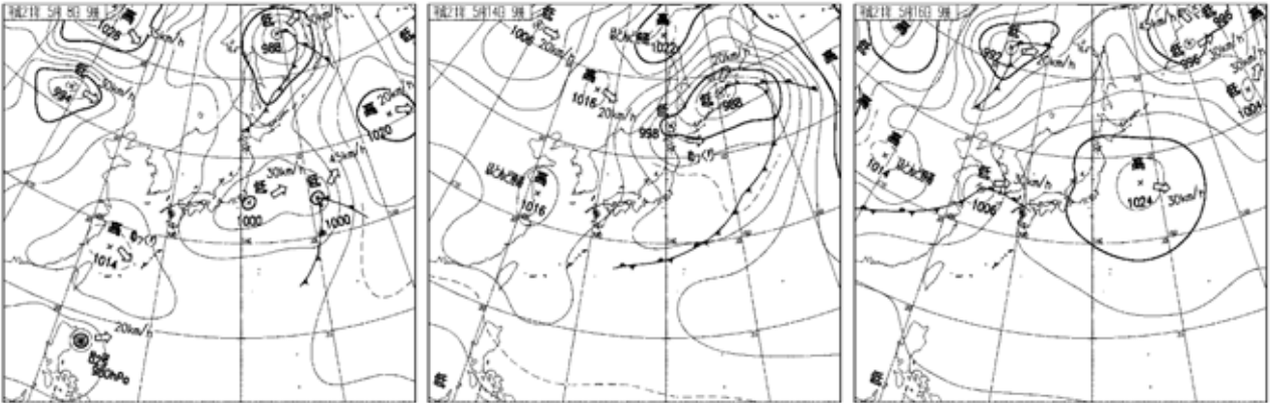
注) 気象データは、辺戸岬大気・エアロゾル観測ステーション地上気象観測結果による。

図 2-6 (10) 0 価水銀濃度と気象要素 [ 2010 年 1 月 ] ( 図中番号は表 2-2 に対応 )

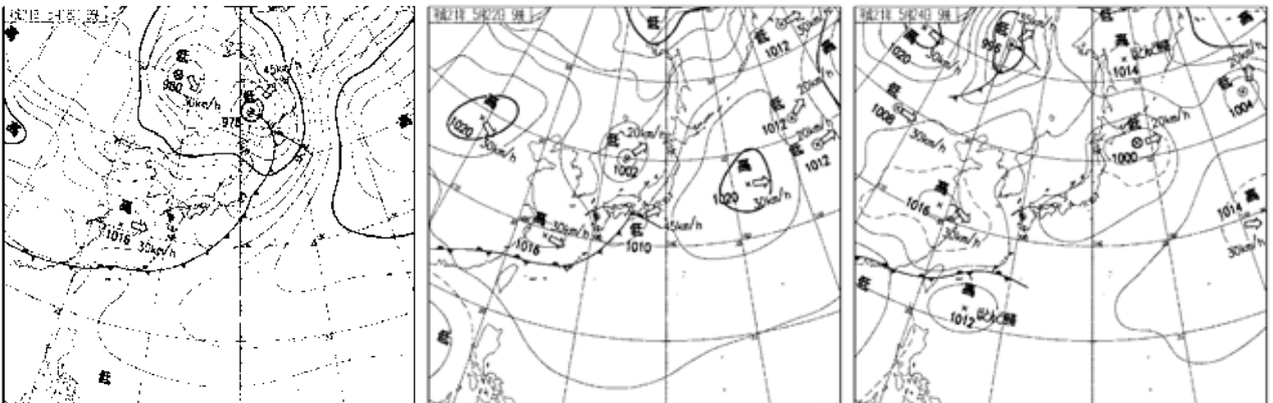
ケース1 3.0ng/m<sup>3</sup> (09/04/14) ケース2 3.4-3.1ng/m<sup>3</sup> (09/04/21) ケース3 2.6ng/m<sup>3</sup> (09/04/25)



ケース4 3.1ng/m<sup>3</sup> (09/05/08) ケース5 3.0ng/m<sup>3</sup> (09/05/14) ケース6 3.1ng/m<sup>3</sup> (09/05/16)



ケース7 3.1ng/m<sup>3</sup> (09/05/18) ケース8 5.0ng/m<sup>3</sup> (09/05/22) ケース9 3.5ng/m<sup>3</sup> (09/05/24)



ケース10 2.8ng/m<sup>3</sup> (09/05/31) ケース11 3.1ng/m<sup>3</sup> (09/06/04) ケース12 3.0ng/m<sup>3</sup> (09/06/11)

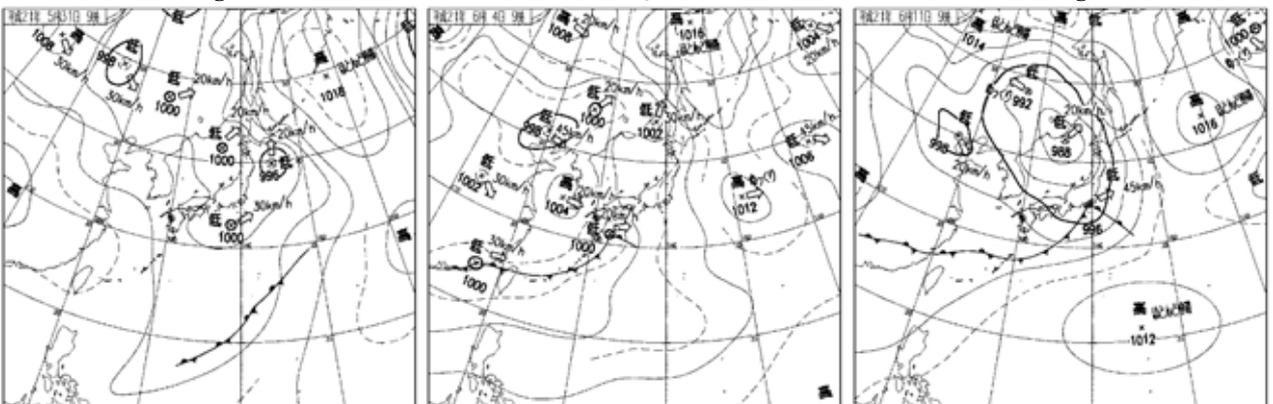
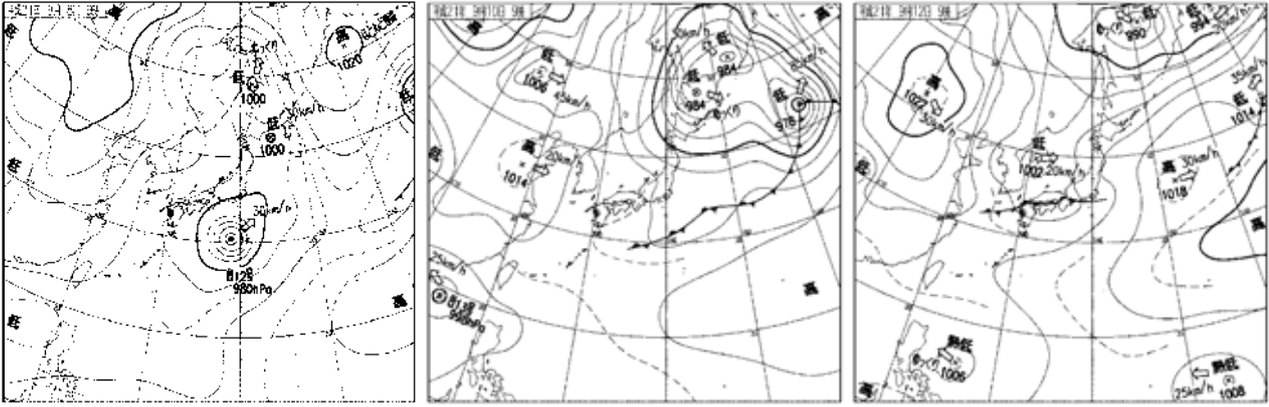
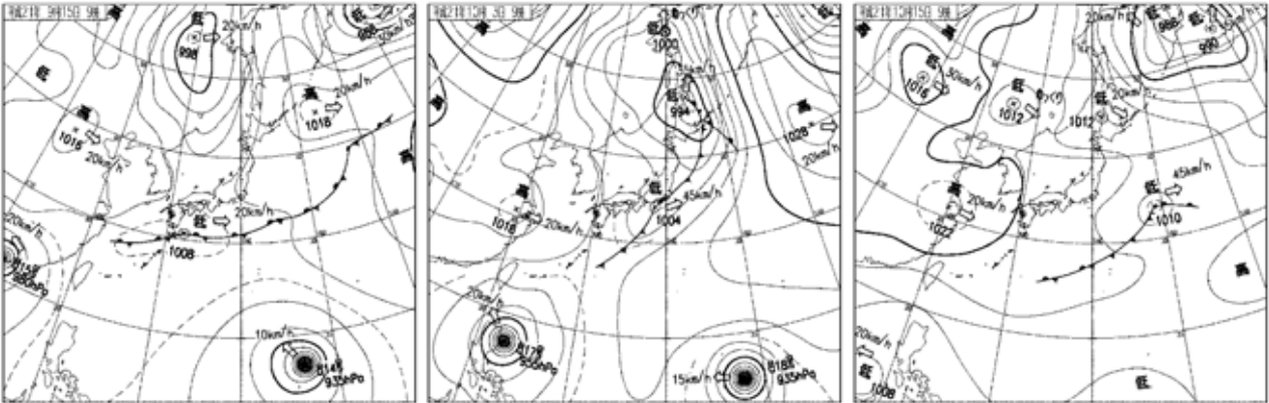


図 2-7(1) 0価水銀濃度のピークが観測された日の地上天気図

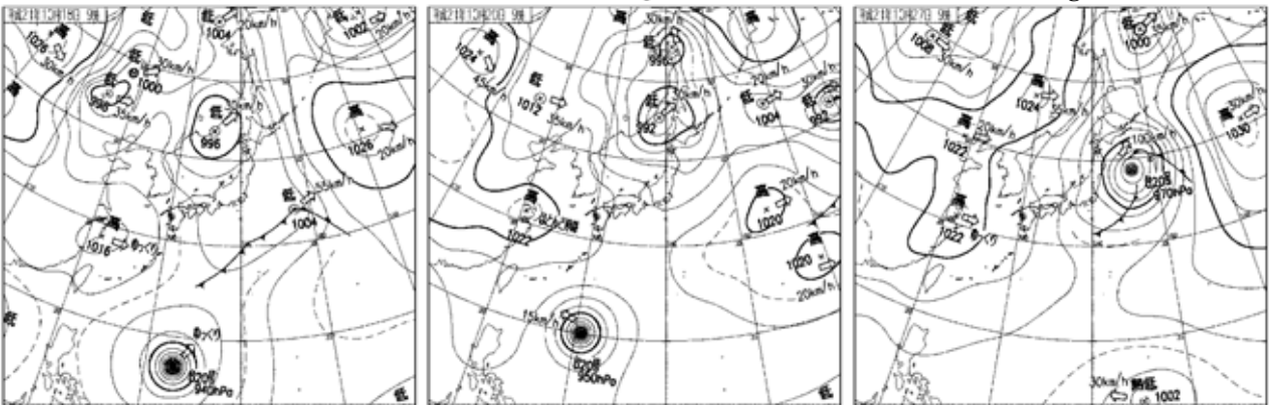
ケース 13 2.9ng/m<sup>3</sup> (09/09/08) ケース 14 3.1ng/m<sup>3</sup> (09/09/10) ケース 15 2.9ng/m<sup>3</sup> (09/09/12)



ケース 16 3.0ng/m<sup>3</sup> (09/09/16) ケース 17 3.0ng/m<sup>3</sup> (09/10/03) ケース 18 3.1ng/m<sup>3</sup> (09/10/15)



ケース 19 3.3ng/m<sup>3</sup> (09/10/18) ケース 20 2.9ng/m<sup>3</sup> (09/10/20) ケース 21 3.4ng/m<sup>3</sup> (09/10/27)



ケース 22 2.9ng/m<sup>3</sup> (09/11/11) ケース 23 3.0ng/m<sup>3</sup> (09/11/12) ケース 24 2.7ng/m<sup>3</sup> (09/11/14)

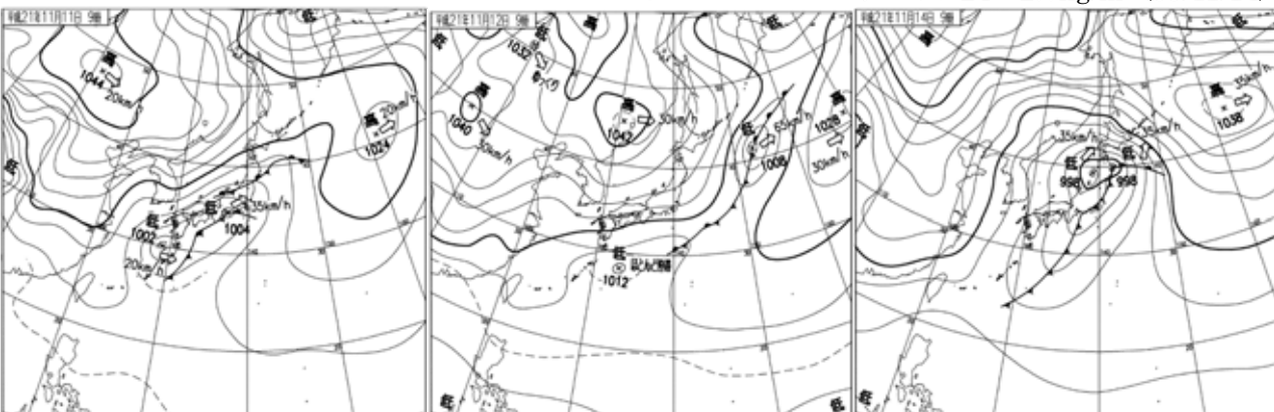


図 2-7(2) 0 価水銀濃度のピークが観測された日の地上天気図