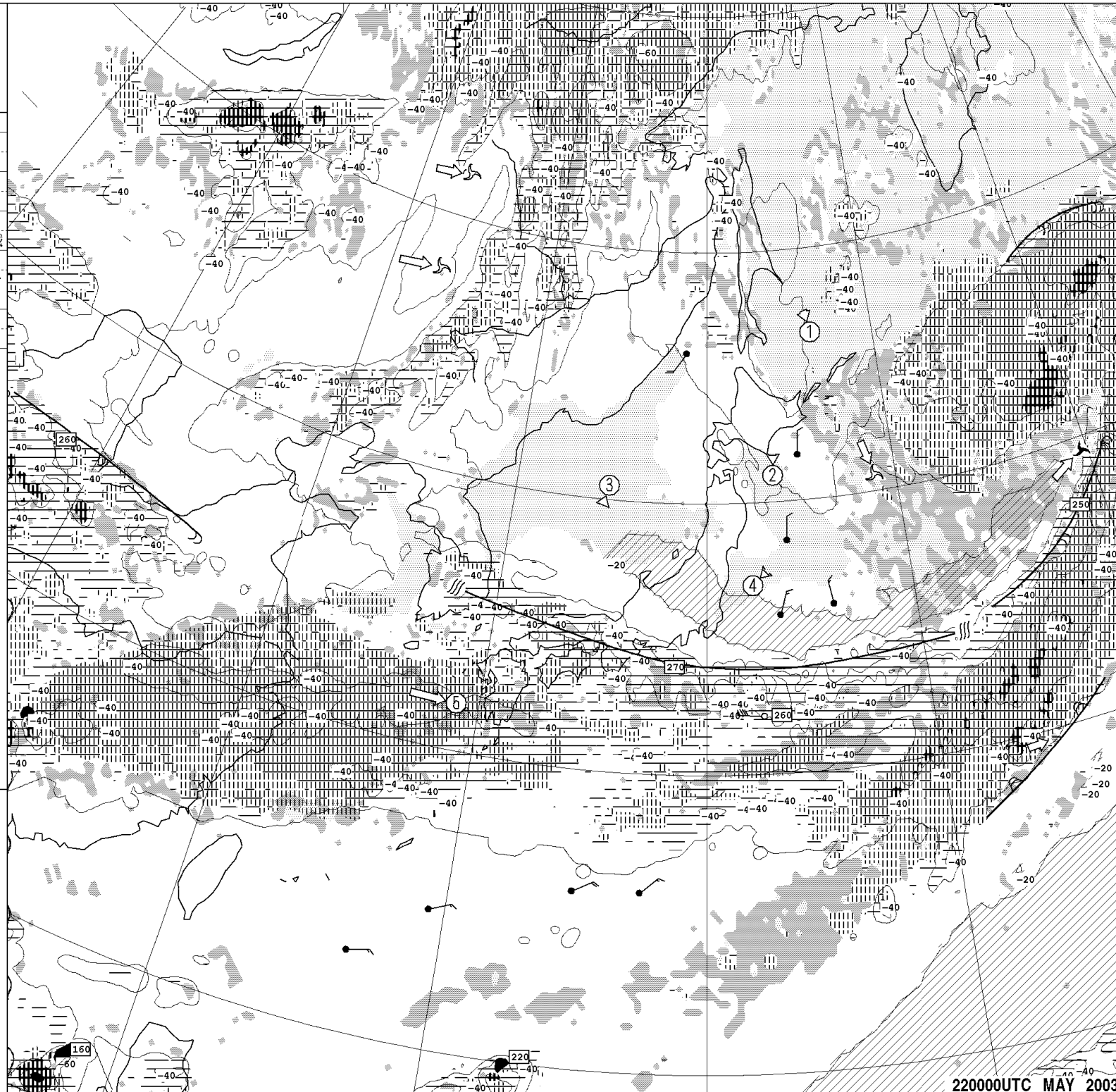


対応記号	位置	移動	変化傾向
①	46.5N, 146.3E SSE 9KT	H=0, A=0	北海道地方オホーツク海側の霧を含む下層雲域
②	41.0N, 143.5E S 7KT	H=0, A=0	北海道の南海上から三陸沖の霧を含む下層雲域
③	40.5N, 134.9E NNE 7KT	H=0, A=0	日本海中部から東北地方日本海側の霧を含む下層雲域
④	36.8N, 142.2E SW 5KT	H=0, A=+	東北地方南部太平洋沿岸から関東地方東部沿岸の霧を含む下層雲域
⑤	31.7N, 129.0E E 27KT	H=0, A=-	東シナ海北部から九州地方の上・中層主体の雲域



	上層雲域		トラフ		スラッシュ		スラッシュ
	中層雲域		シーストリック				
	曇天域		上層トラフ				
	積雲域		強風軸				
	霧域		対流雲列				
	Cb域		下層渦		α スケール		β スケール
	Cg域		上層渦				
	暗域		波状雲				
	WV. TBB等値線		台風及びTD中心				
	雲頂高度		移動				
	風ベクトル		上層				
	下層						