

Рисунок 3.74. Вертикальный разрез  $v$ -компоненты скорости течений вдоль  $53^\circ$  с.ш. в январе

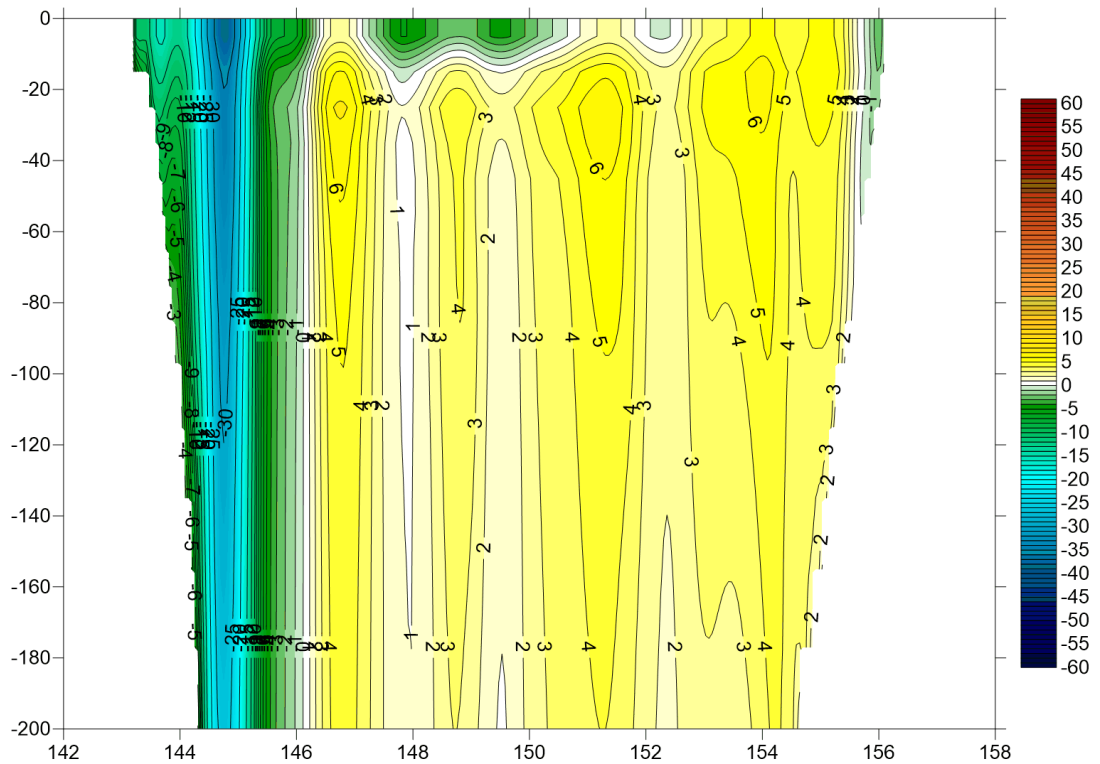


Рисунок 3.75. Вертикальный разрез  $v$ -компоненты скорости течений вдоль  $53^\circ$  с.ш. в феврале

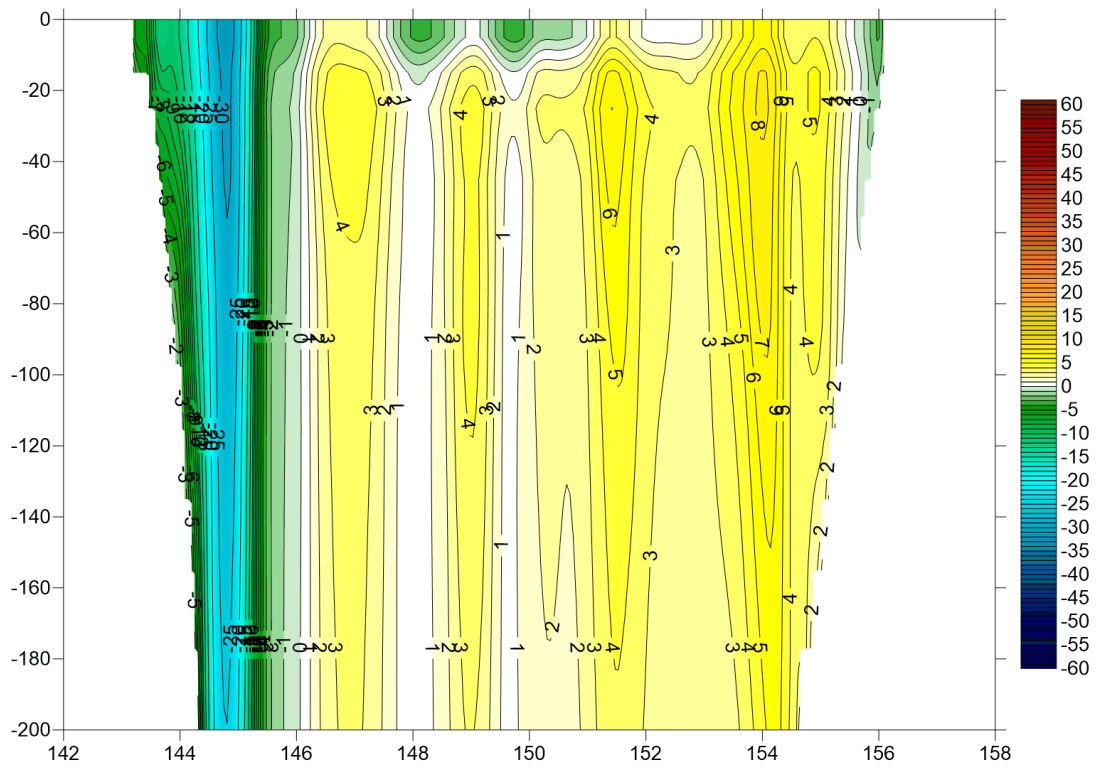


Рисунок 3.76. Вертикальный разрез v-компоненты скорости течений вдоль 53° с.ш. в марте

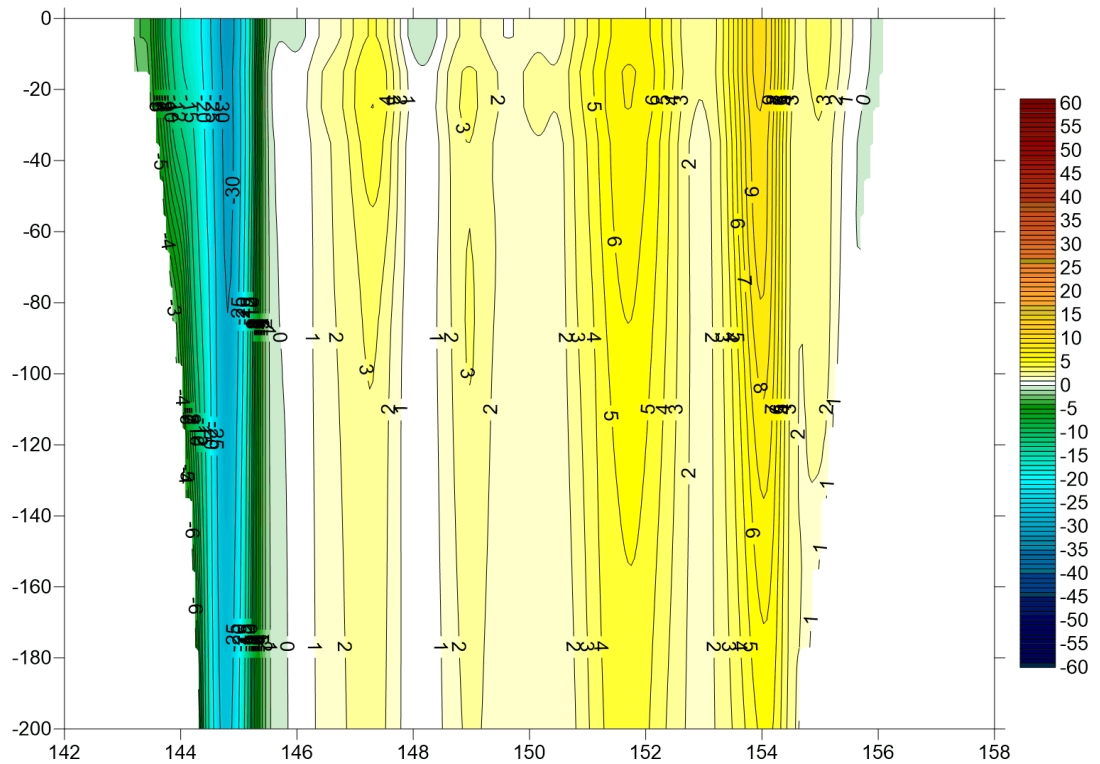


Рисунок 3.77. Вертикальный разрез v-компоненты скорости течений вдоль 53° с.ш. в апреле

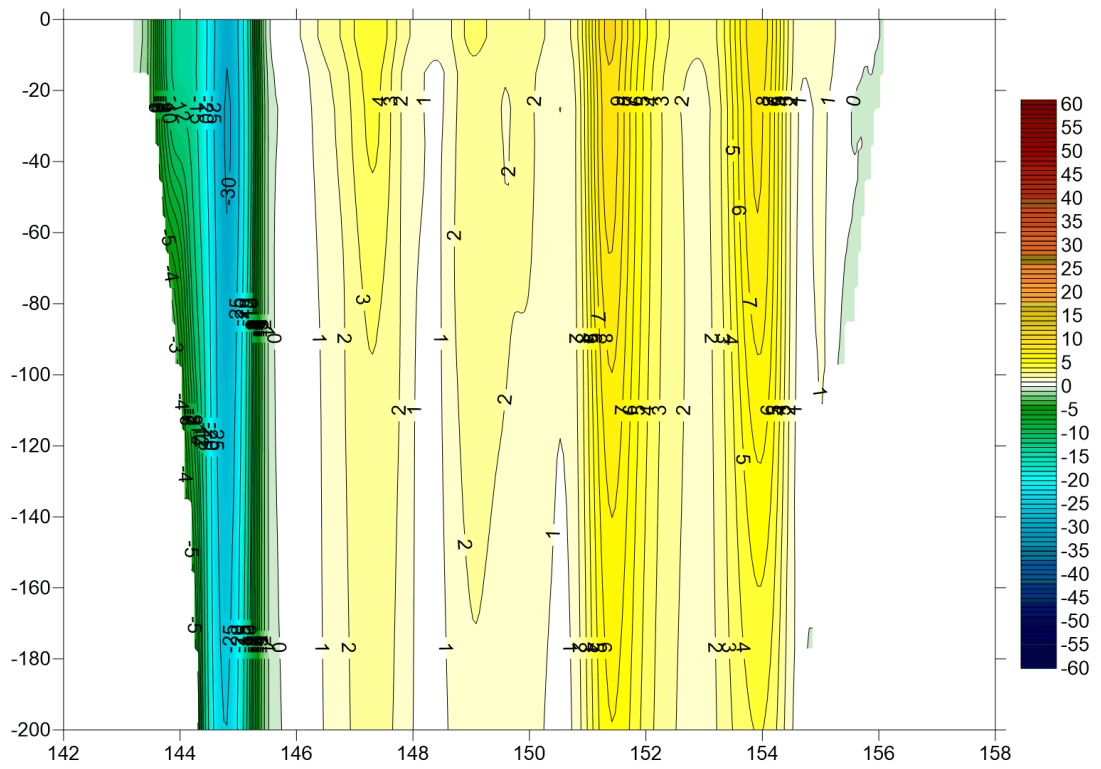


Рисунок 3.78. Вертикальный разрез v-компоненты скорости течений вдоль 53° с.ш. в мае

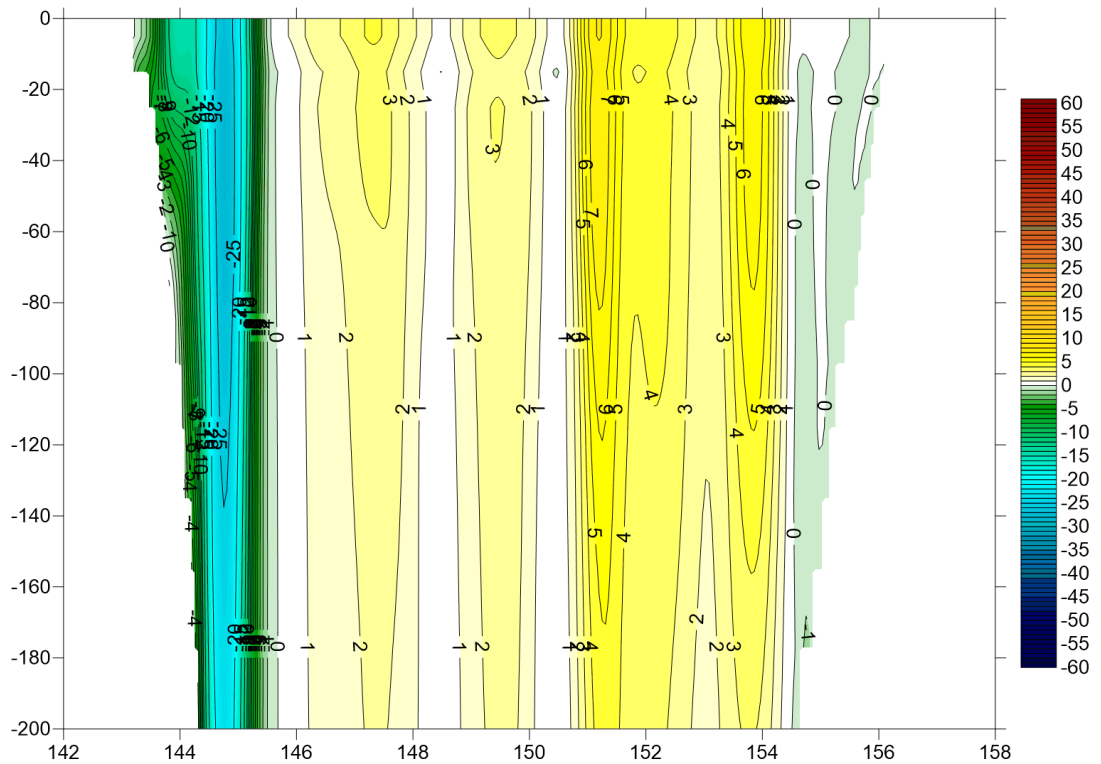


Рисунок 3.79. Вертикальный разрез v-компоненты скорости течений вдоль 53° с.ш. в июне

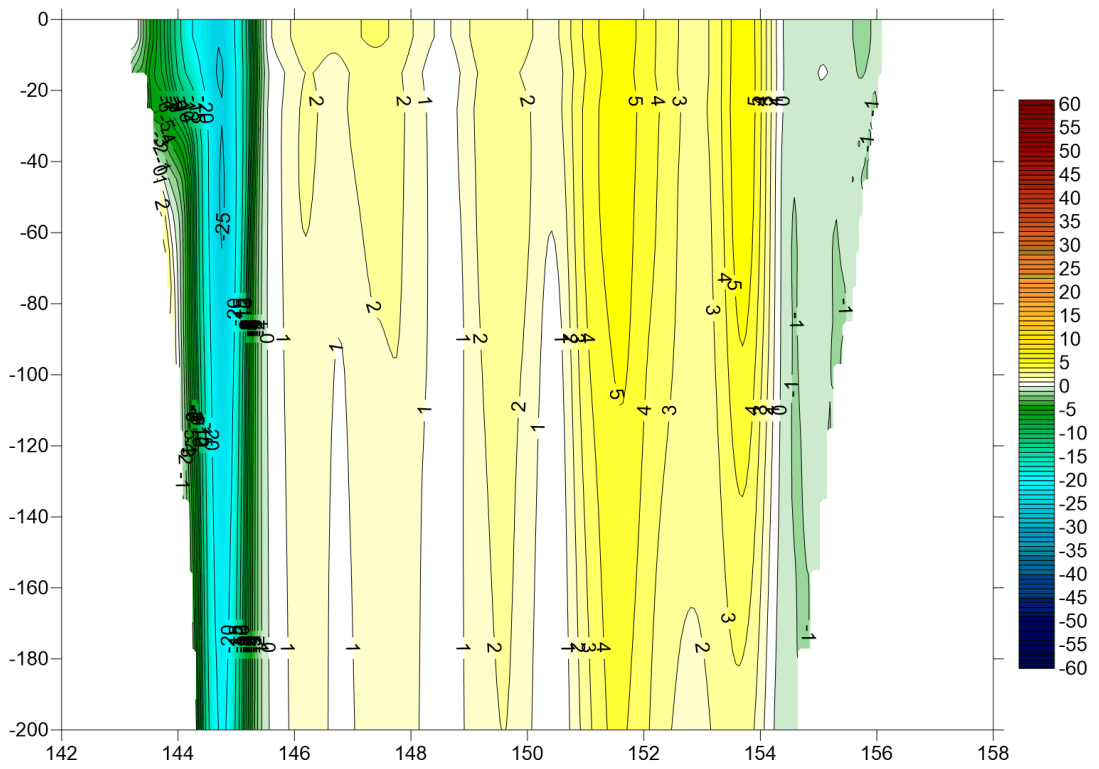


Рисунок 3.80. Вертикальный разрез  $v$ -компоненты скорости течений вдоль  $53^\circ$  с.ш. в июле

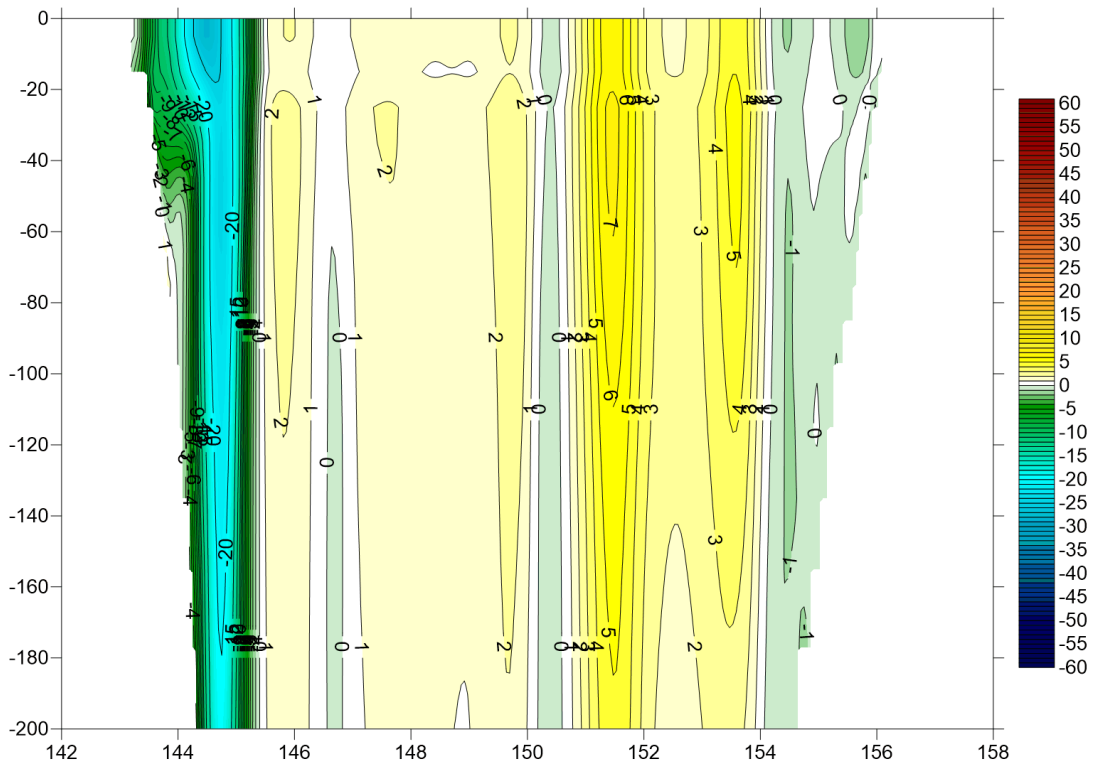


Рисунок 3.81. Вертикальный разрез  $v$ -компоненты скорости течений вдоль  $53^\circ$  с.ш. в августе

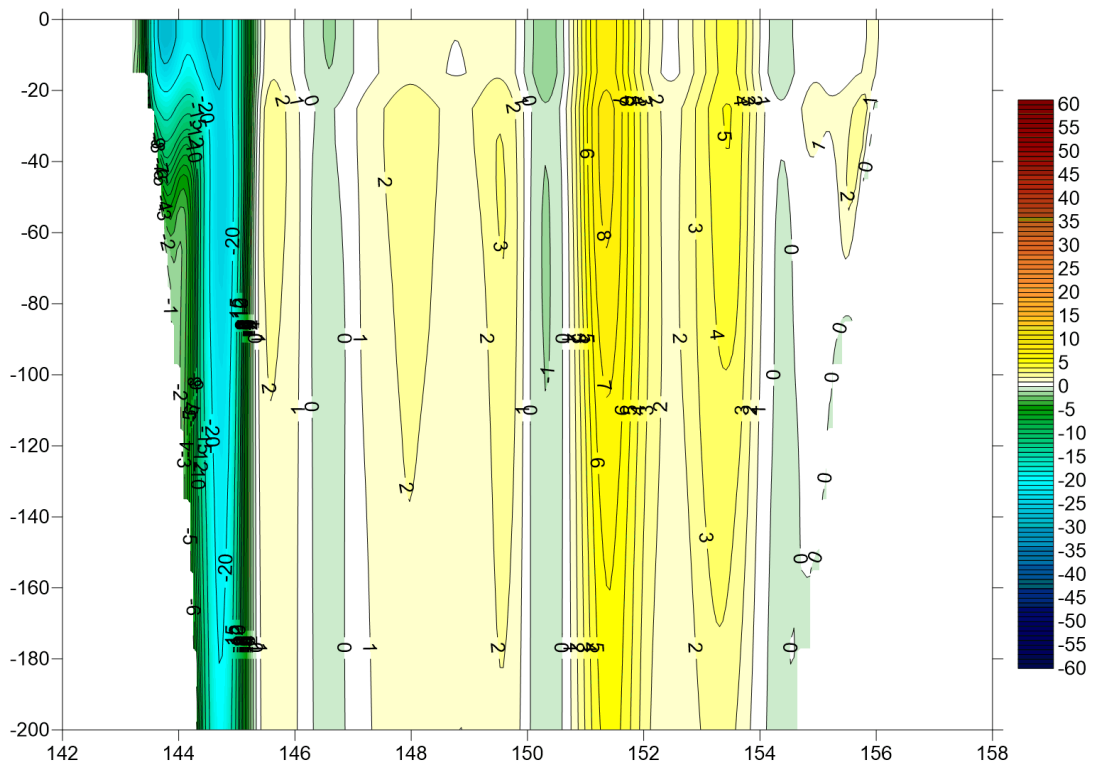


Рисунок 3.82. Вертикальный разрез  $v$ -компоненты скорости течений вдоль  $53^\circ$  с.ш. в сентябре

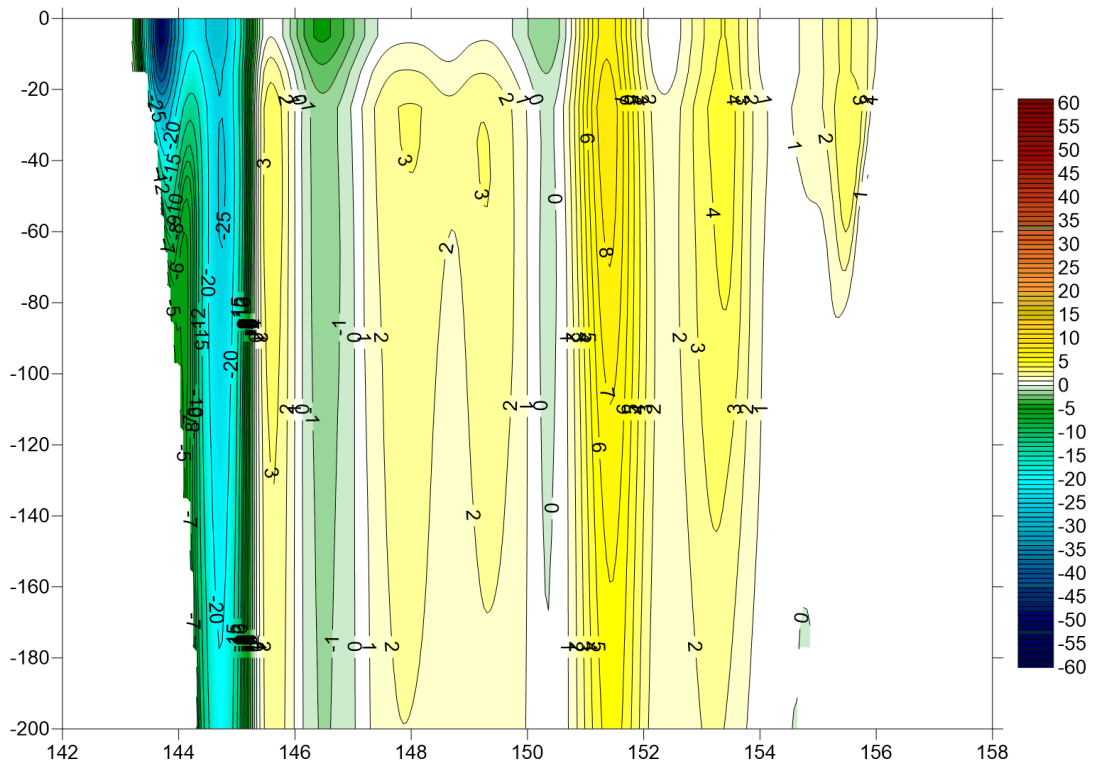


Рисунок 3.83. Вертикальный разрез  $v$ -компоненты скорости течений вдоль  $53^\circ$  с.ш. в октябре

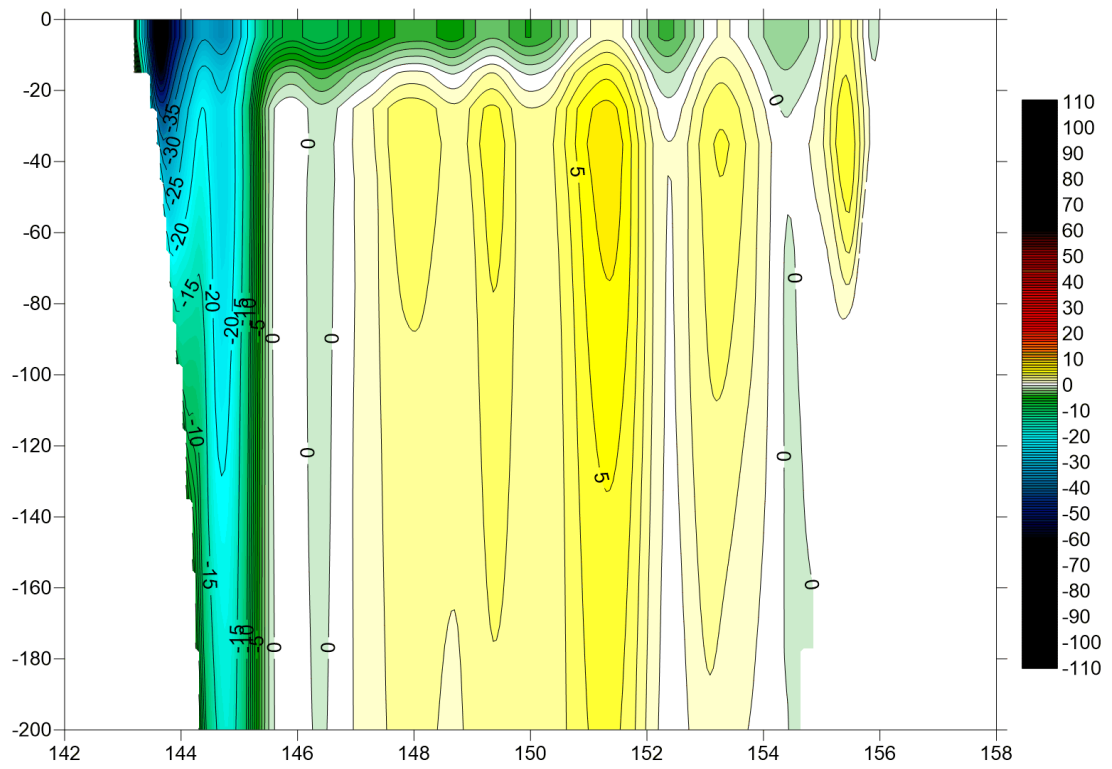


Рисунок 3.84. Вертикальный разрез  $v$ -компоненты скорости течений вдоль  $53^\circ$  с.ш. в ноябре

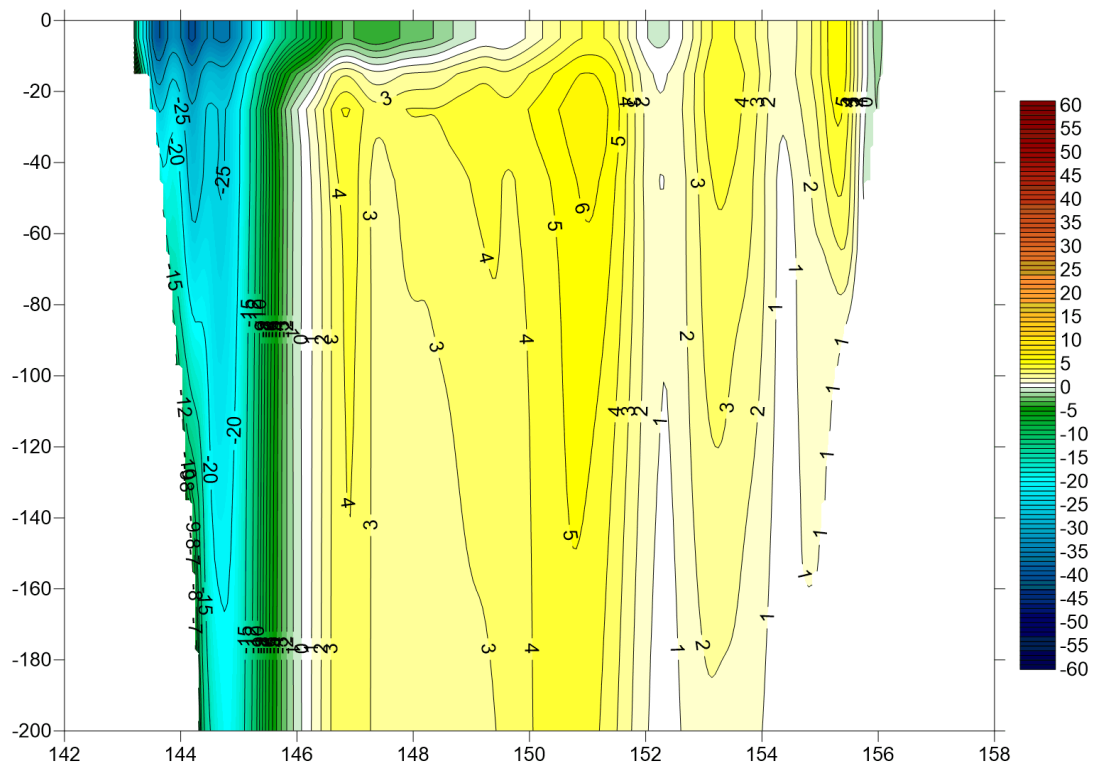


Рисунок 3.85. Вертикальный разрез  $v$ -компоненты скорости течений вдоль  $53^\circ$  с.ш. в декабре