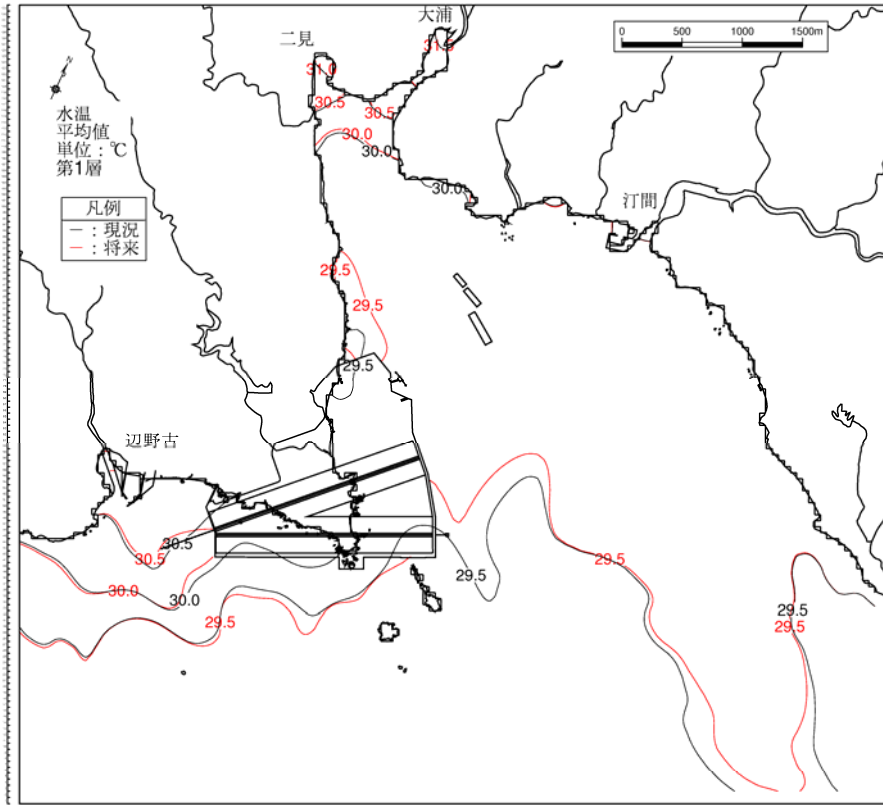


水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

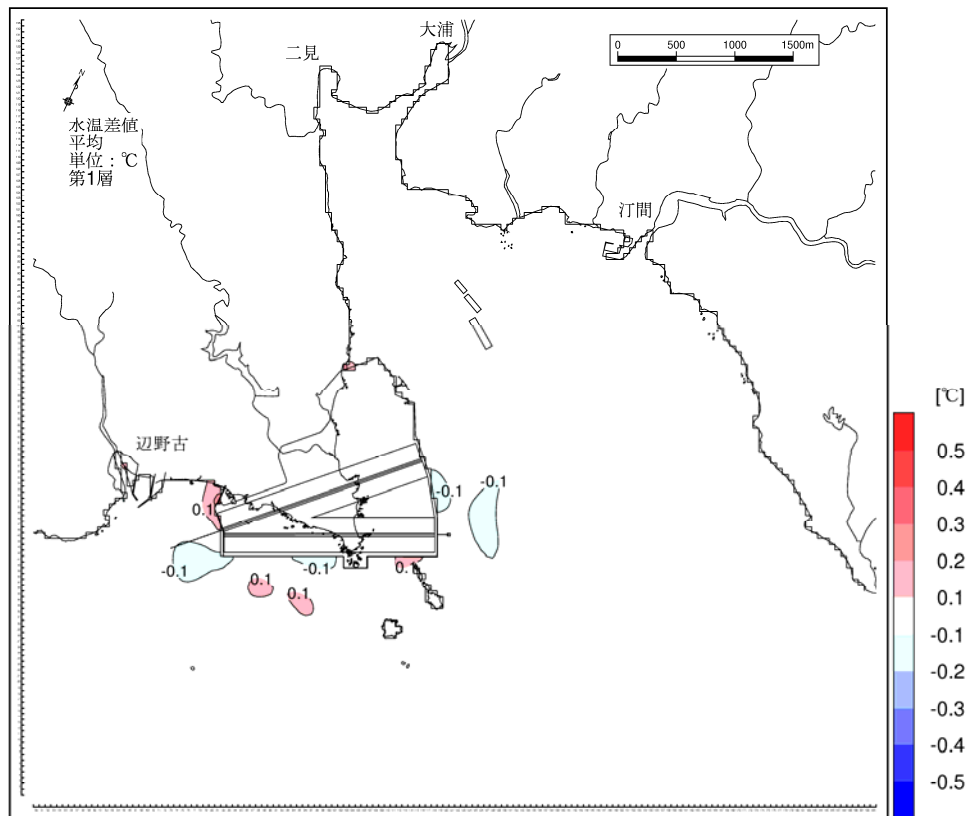
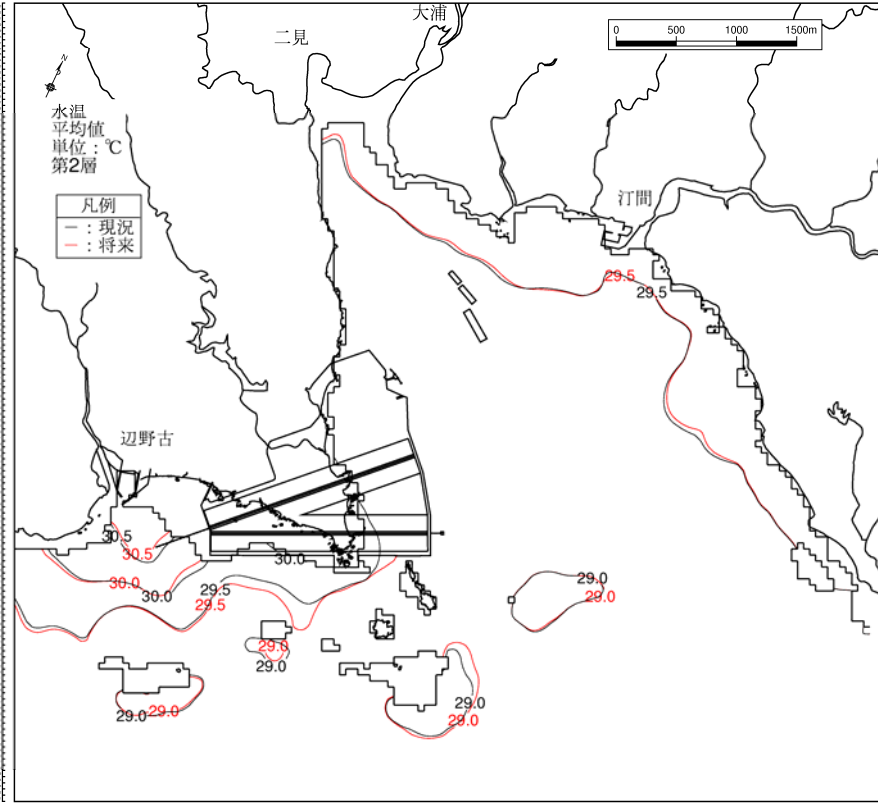


図-6.9.2.2.17(1) 存在時の水温変化 (夏季)  
第1層[0~2m])

水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

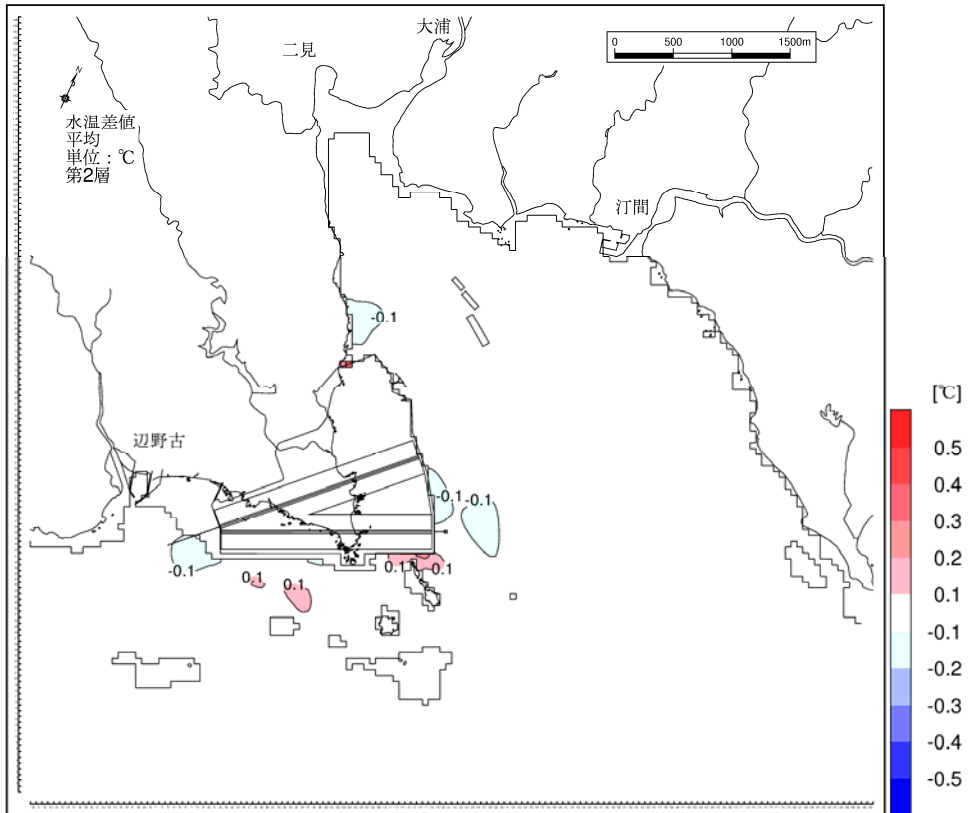
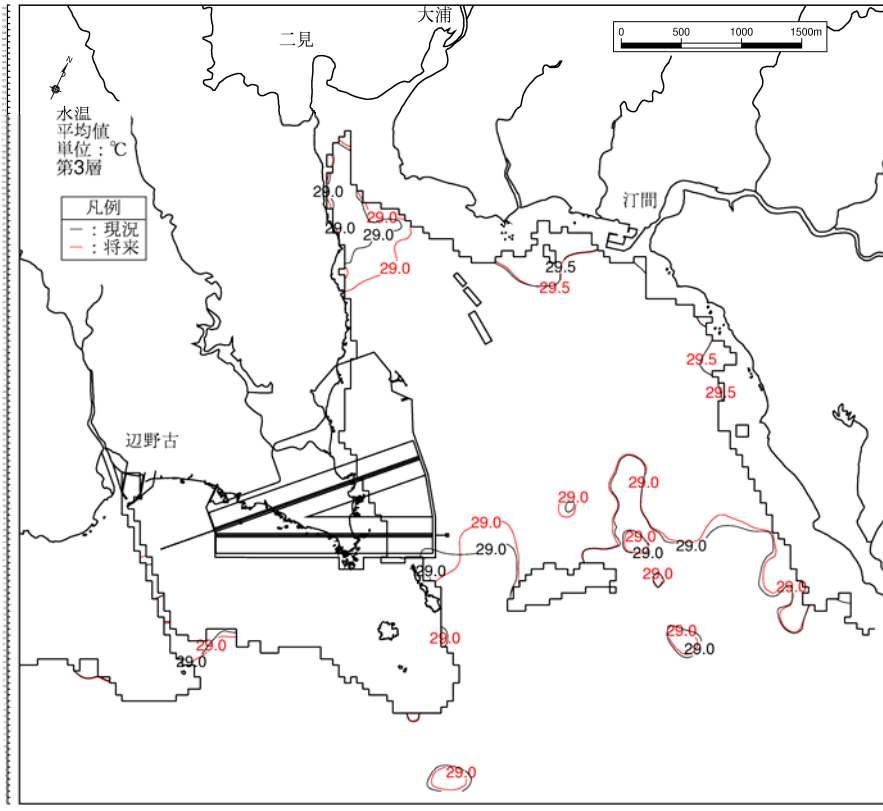


図-6.9.2.2.17(2) 存在時の水温変化 (夏季)  
第2層[2~4m]

水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

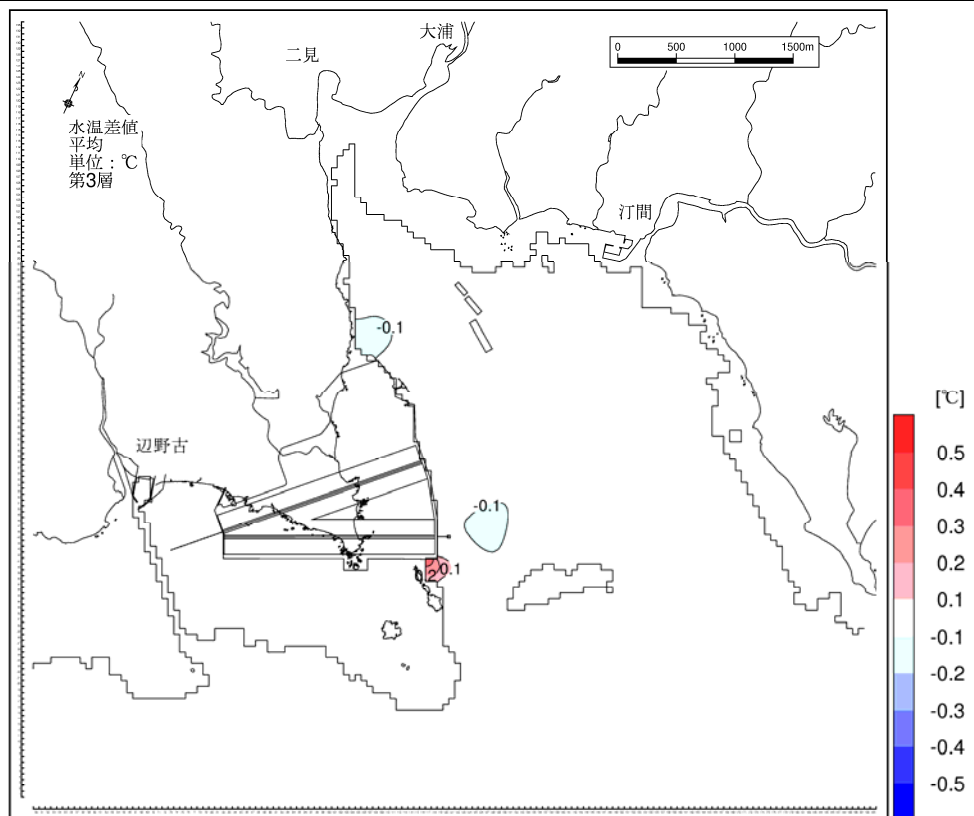
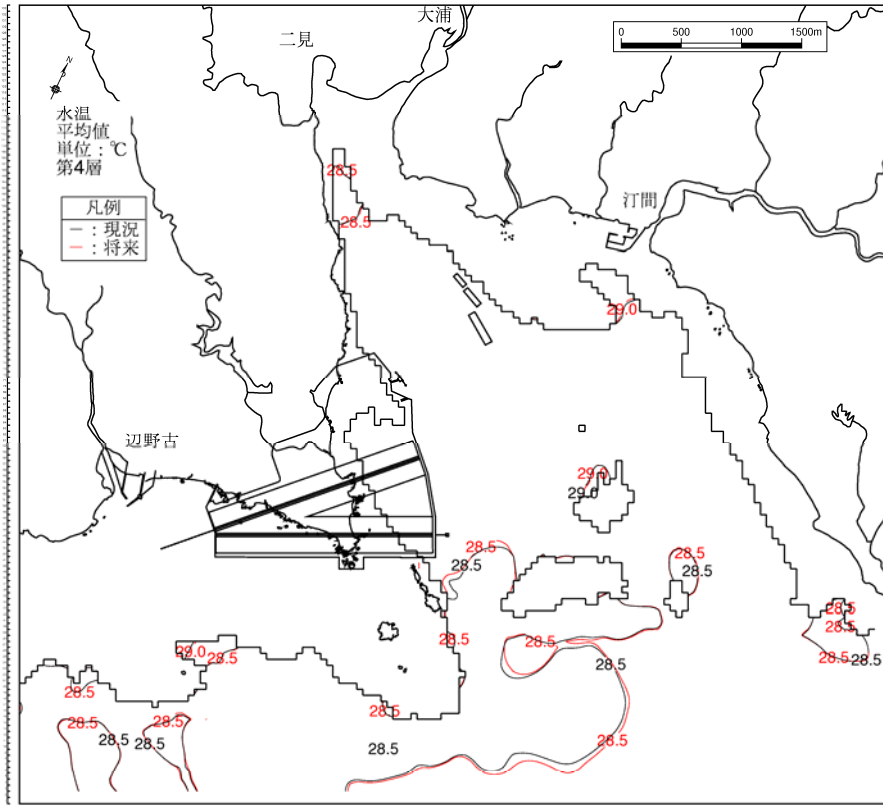


図-6.9.2.2.17(3) 存在時の水温変化 (夏季)  
第3層[4~6m]

水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

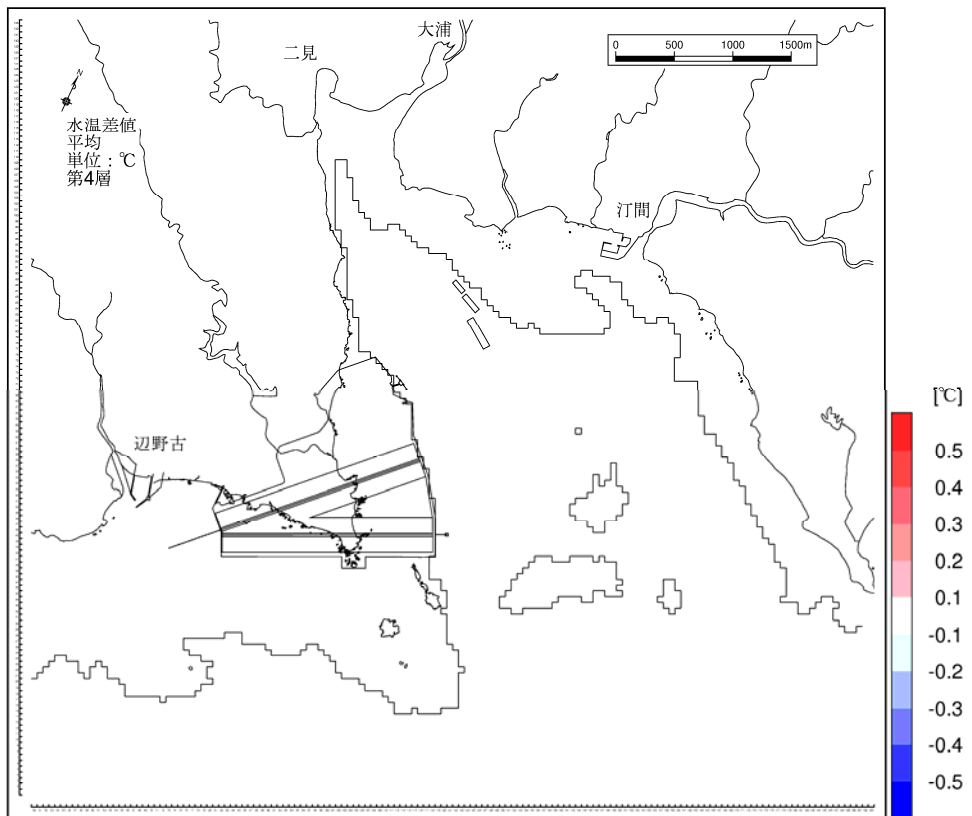
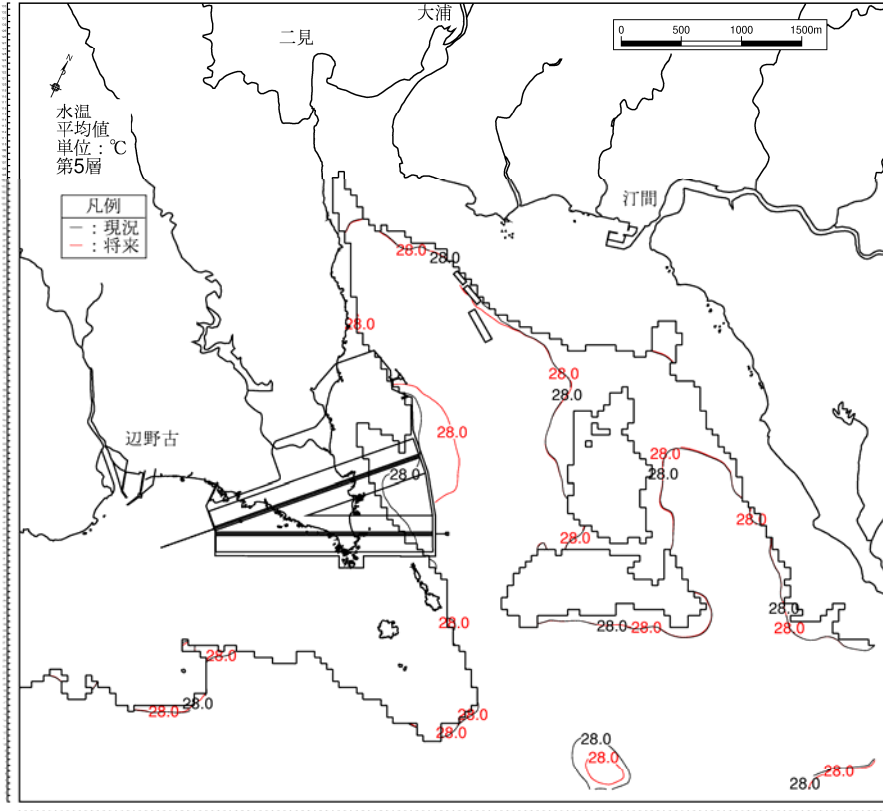


図-6.9.2.2.17(4) 存在時の水温変化 (夏季)

第4層[6~10m]

水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

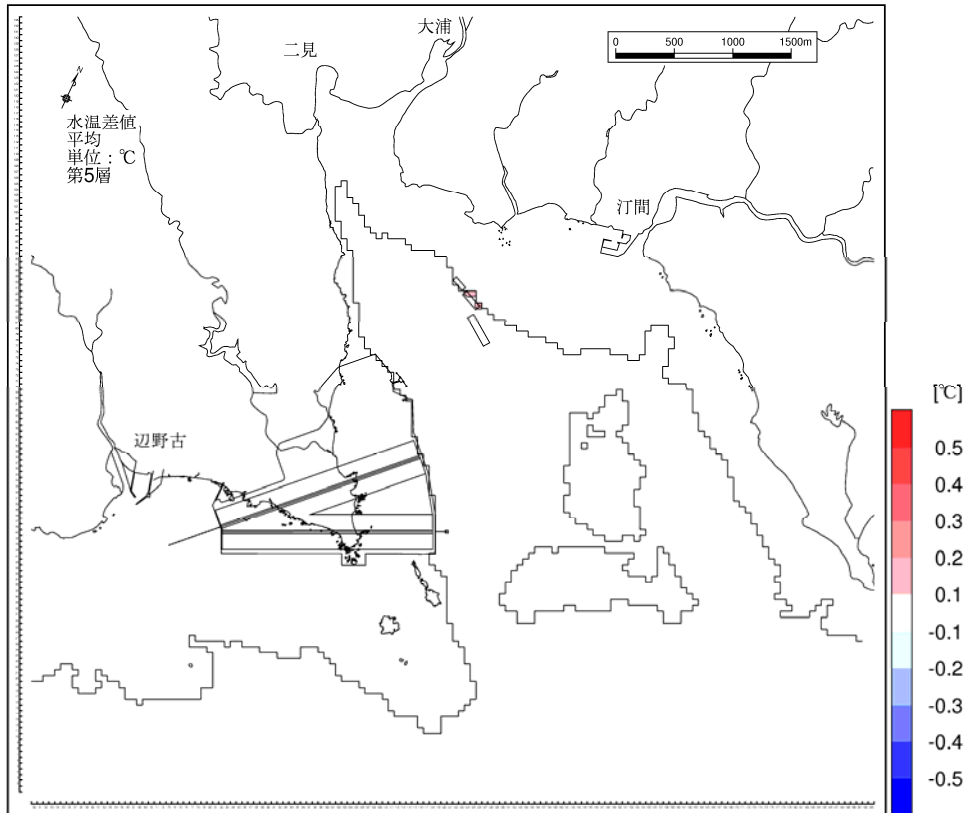
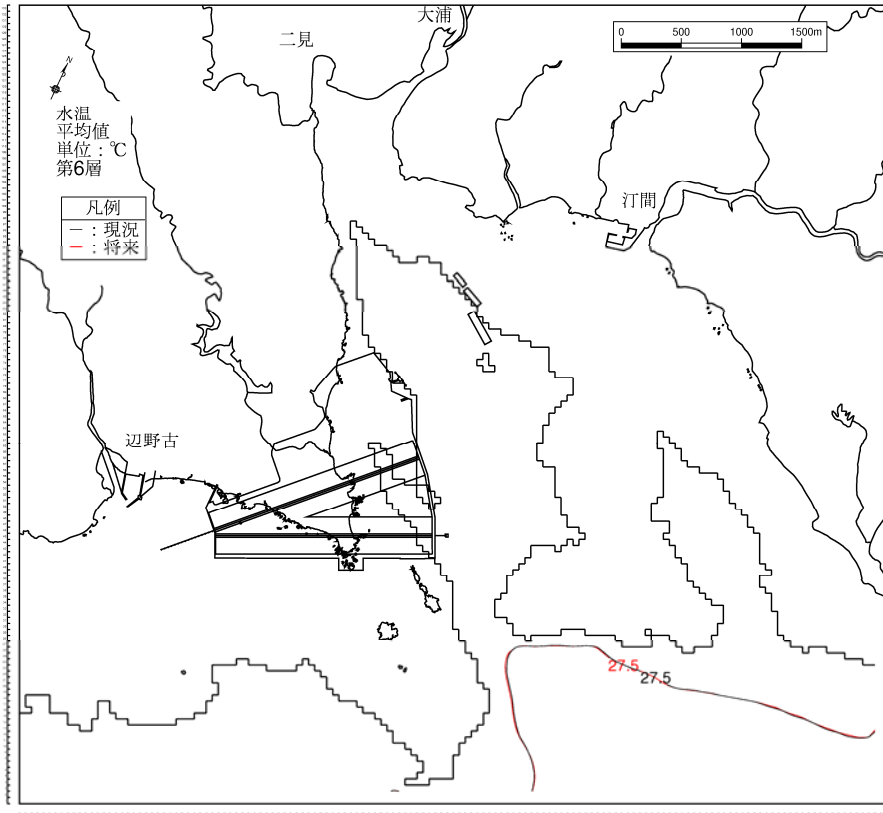


図-6.9.2.2.17(5) 存在時の水温変化 (夏季)  
第5層[10~20m]

水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

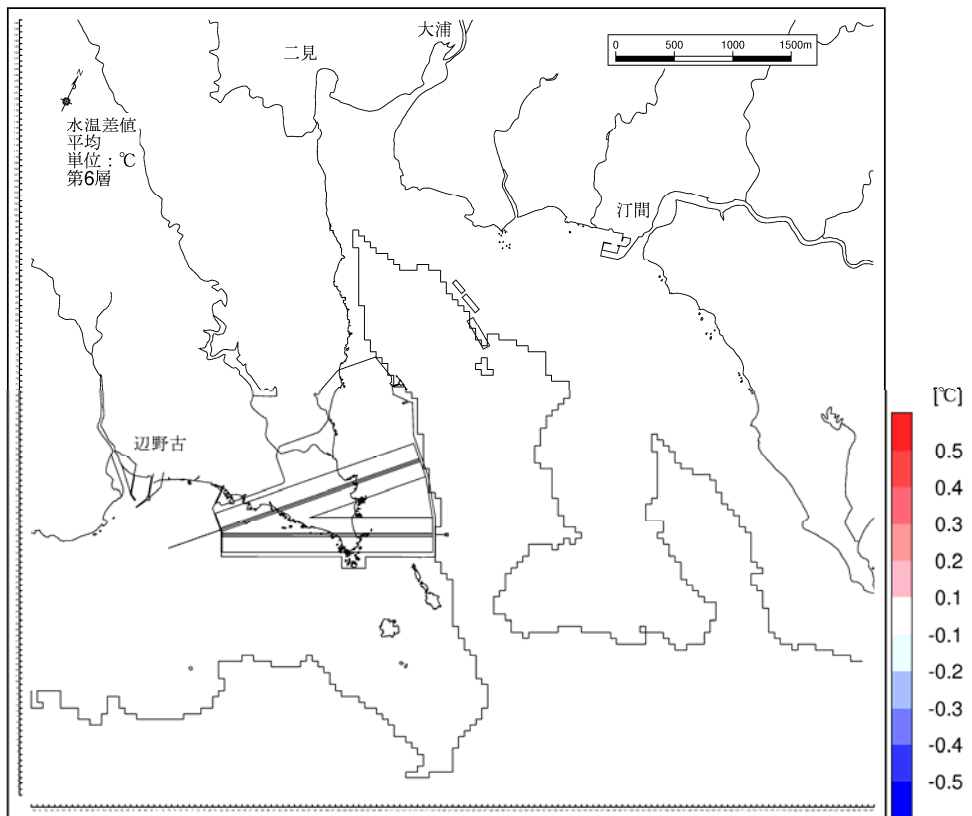
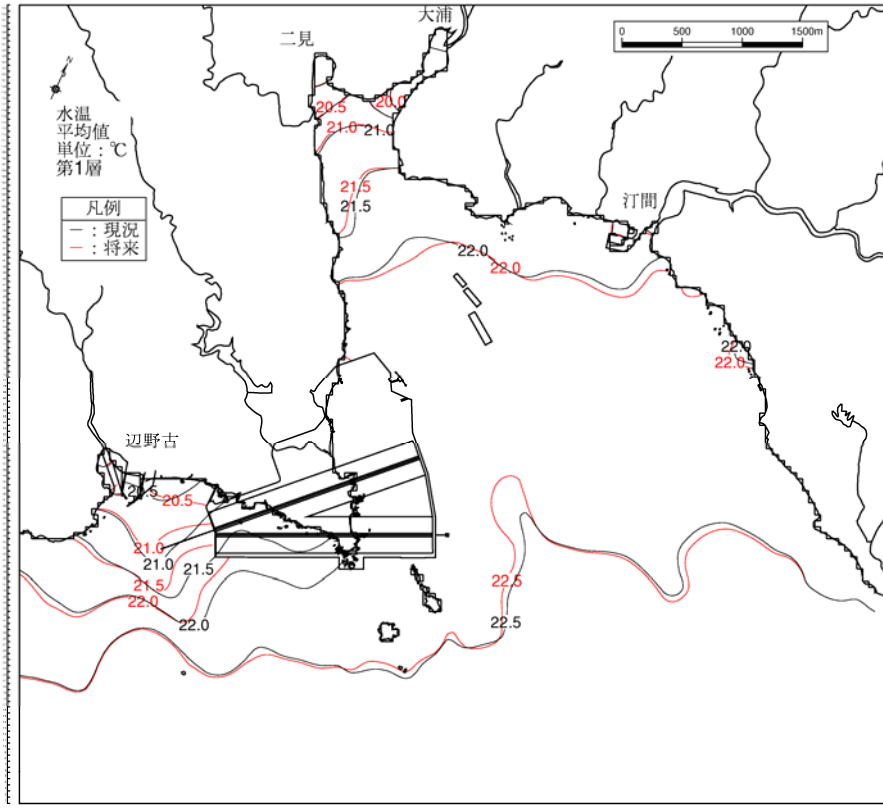


図-6.9.2.2.17(6) 存在時の水温変化 (夏季)

第6層[20m以深]

水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

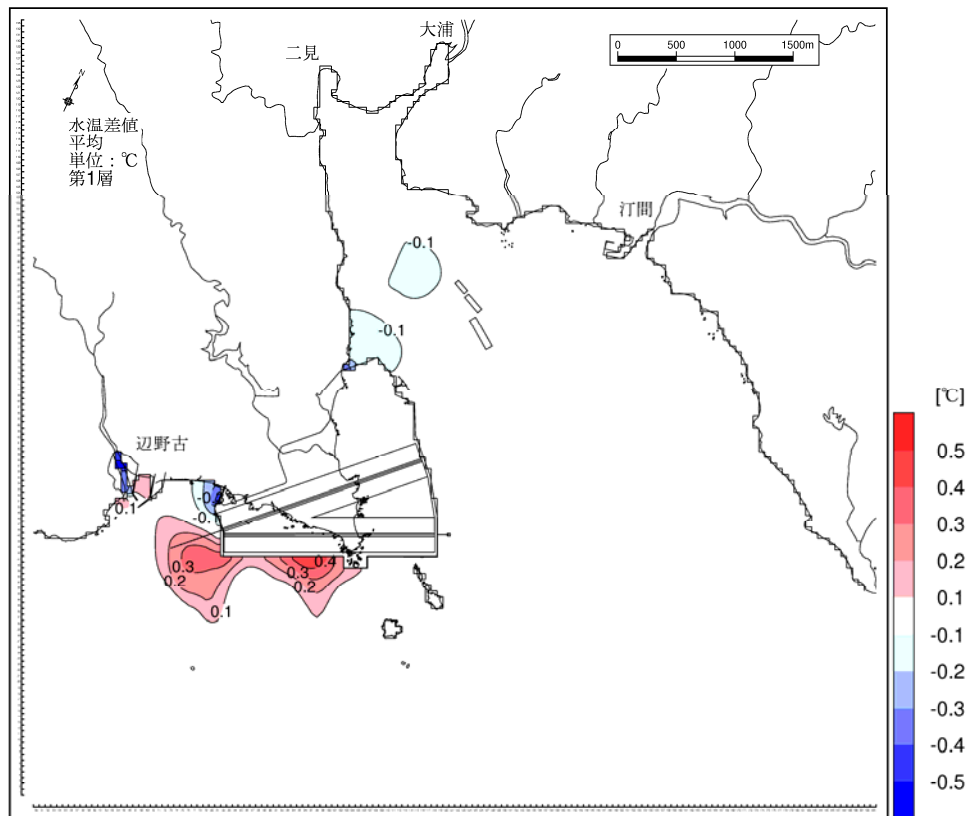
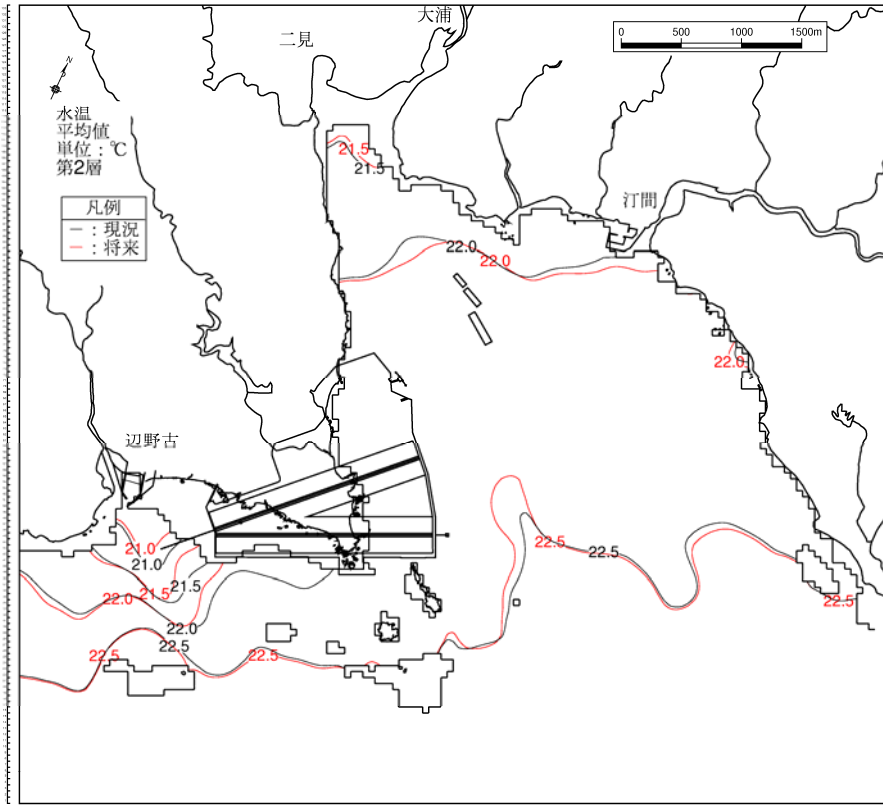


図-6.9.2.2.18(1) 存在時の水温変化 (冬季)

第1層[0~2m]

水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

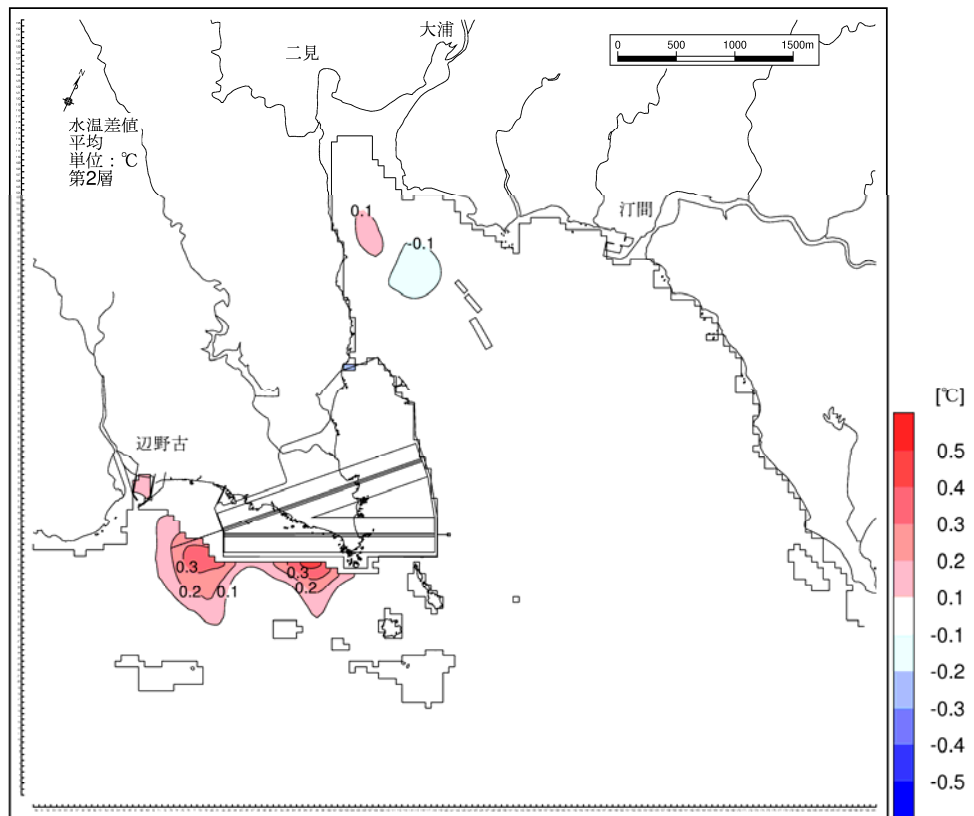
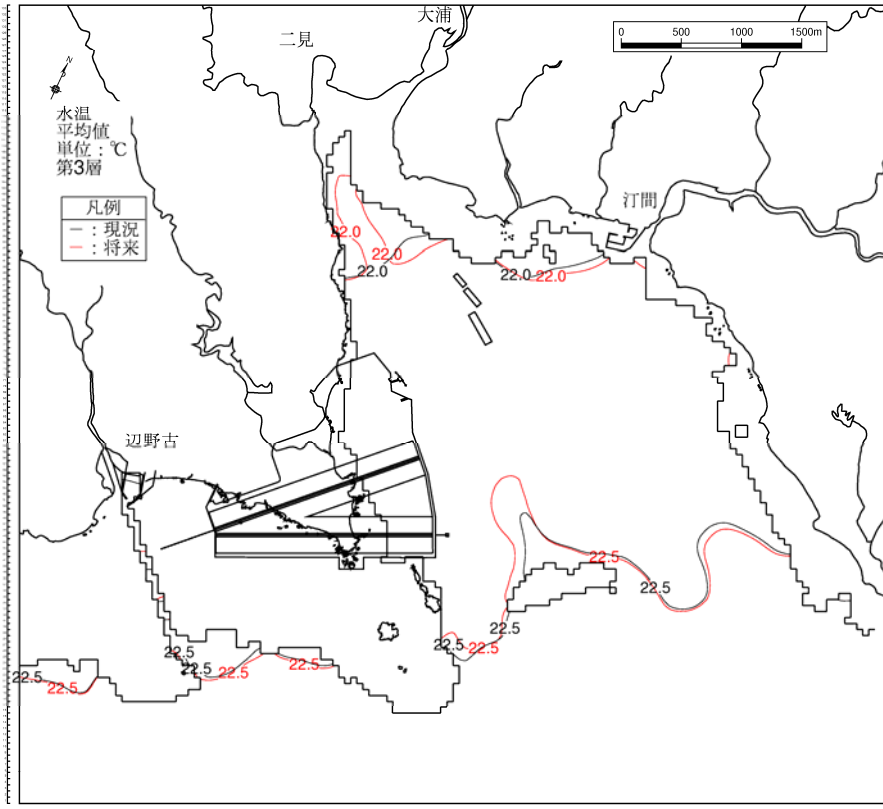


図-6.9.2.2.18(2) 存在時の水温変化 (冬季)

第2層[2~4m]



水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

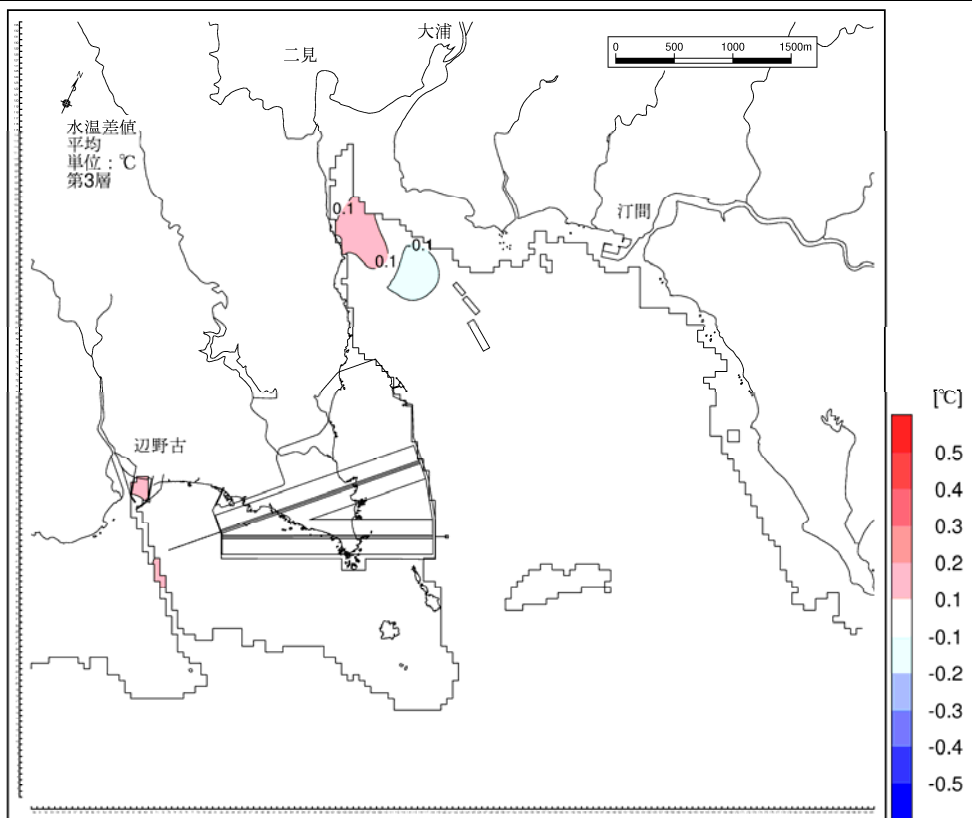
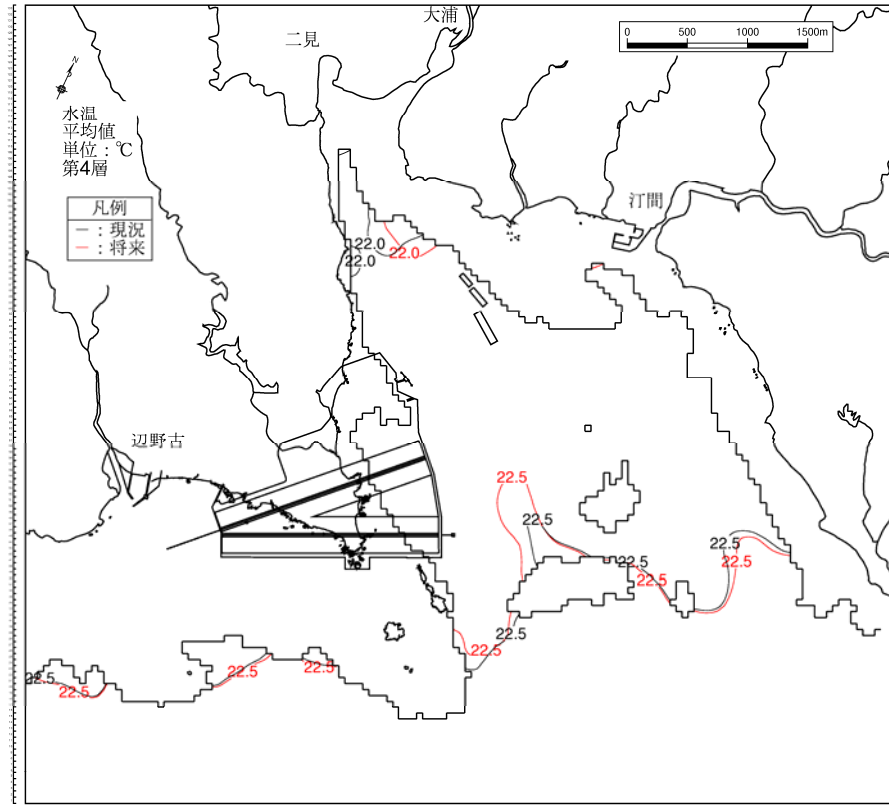


図-6.9.2.2.18(3) 存在時の水温変化 (冬季  
第3層[4~6m])

水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

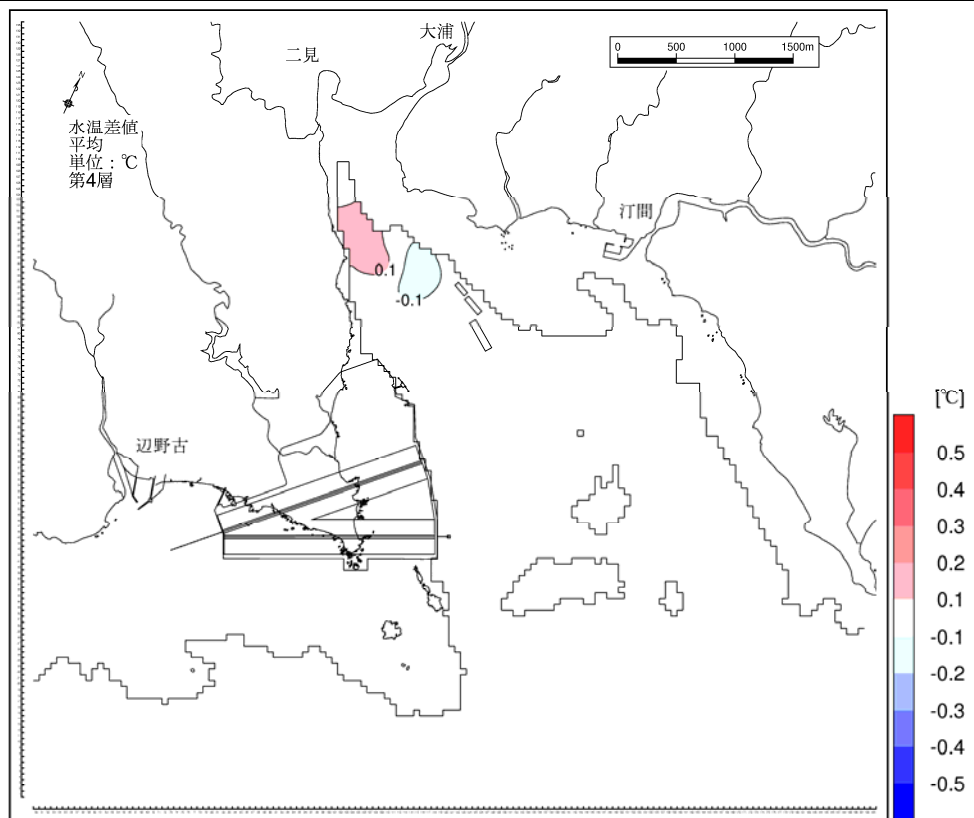
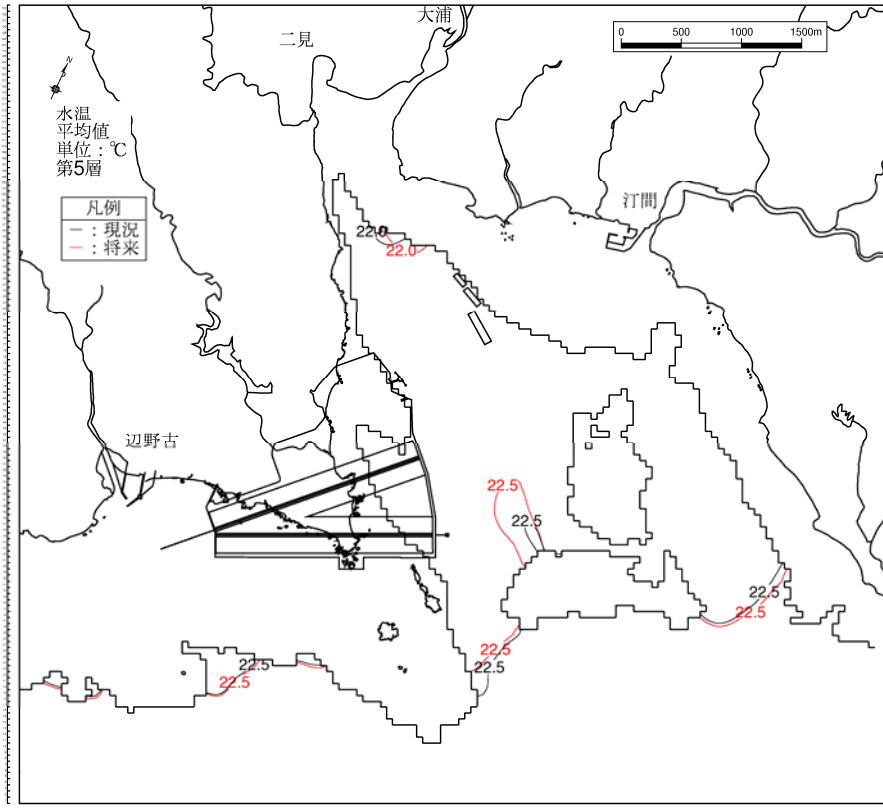


図-6.9.2.2.18(4) 存在時の水温変化 (冬季)

第4層[6~10m]

水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

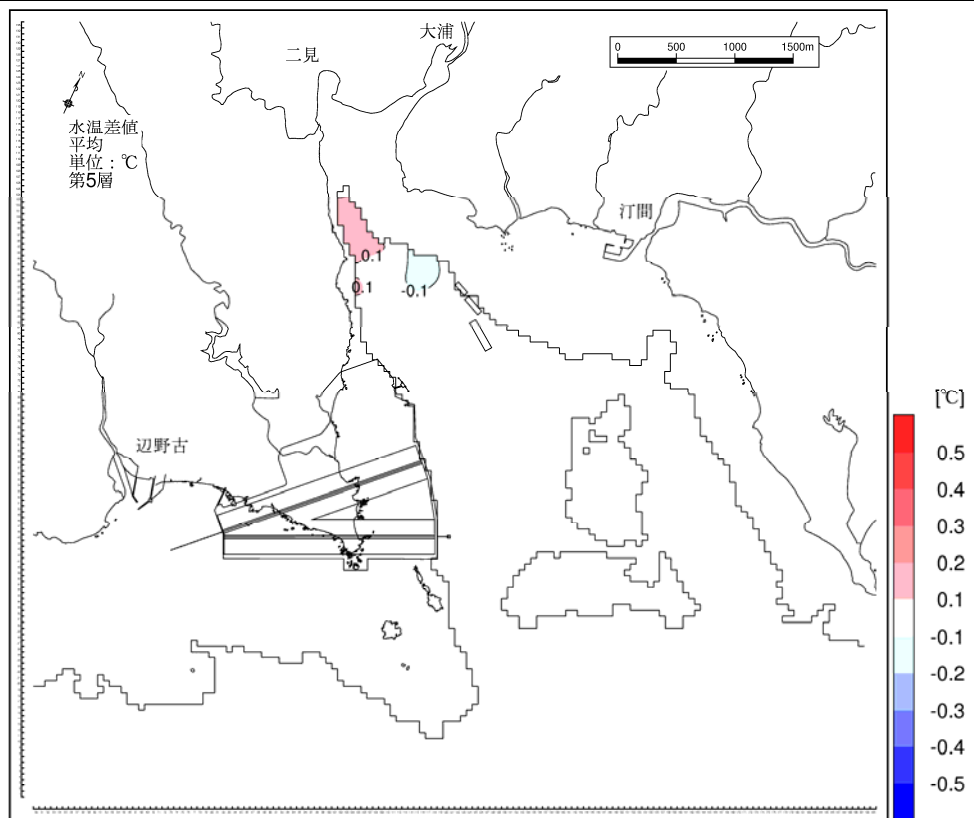
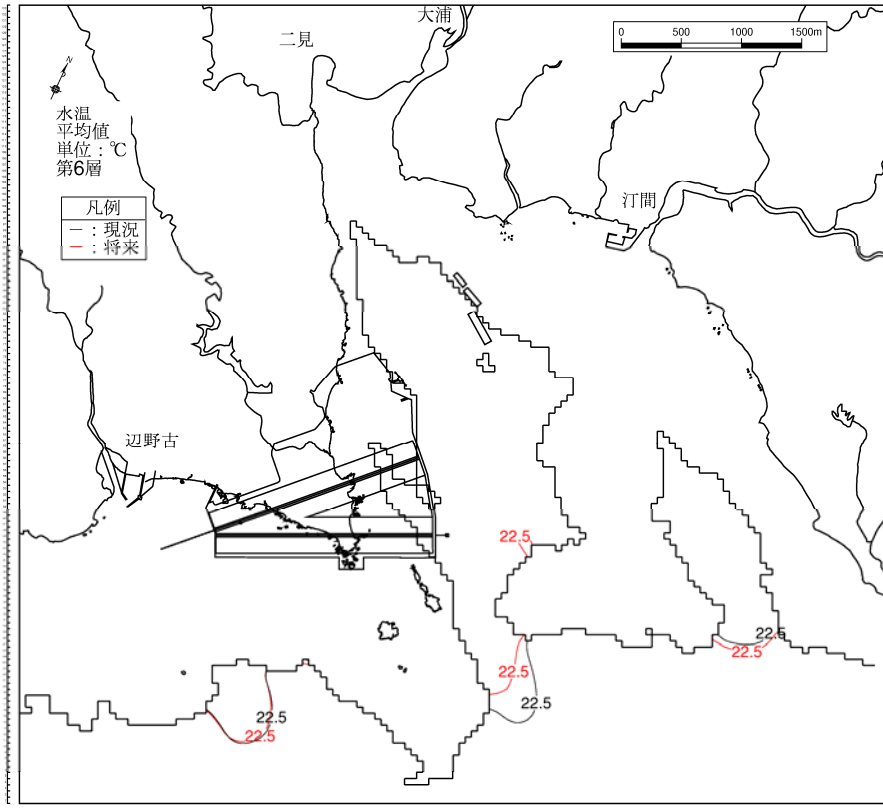


図-6.9.2.2.18(5) 存在時の水温変化 (冬季)

第5層[10~20m]

水温分布



水温変化  
(存在時-現況)

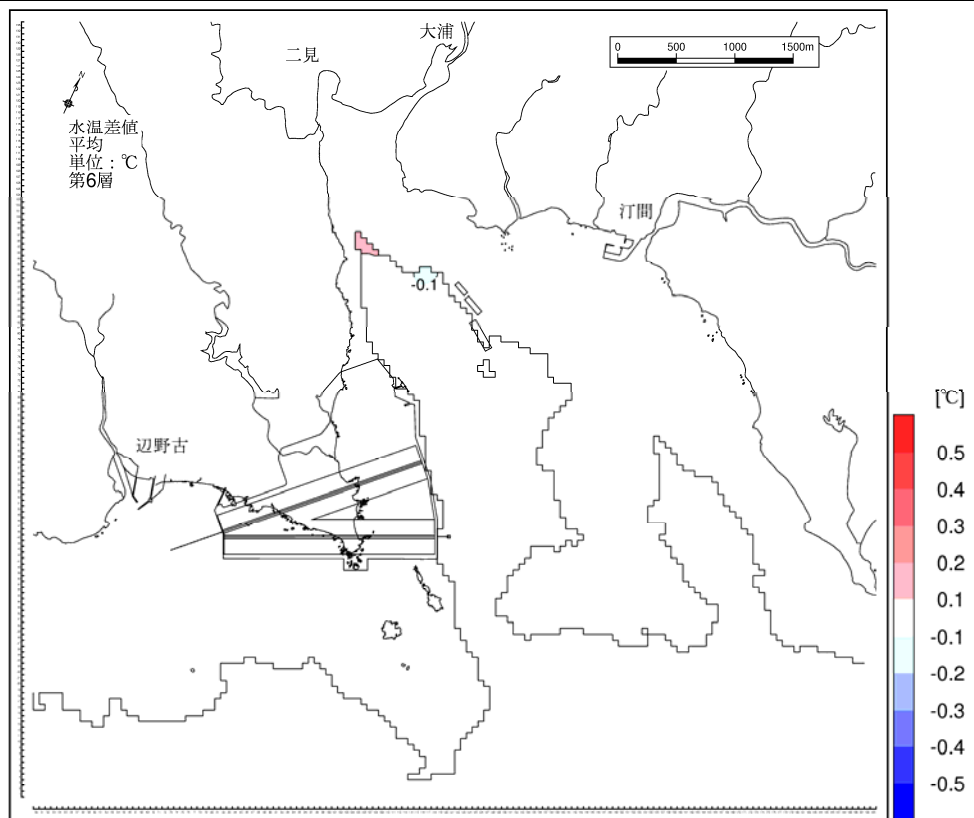
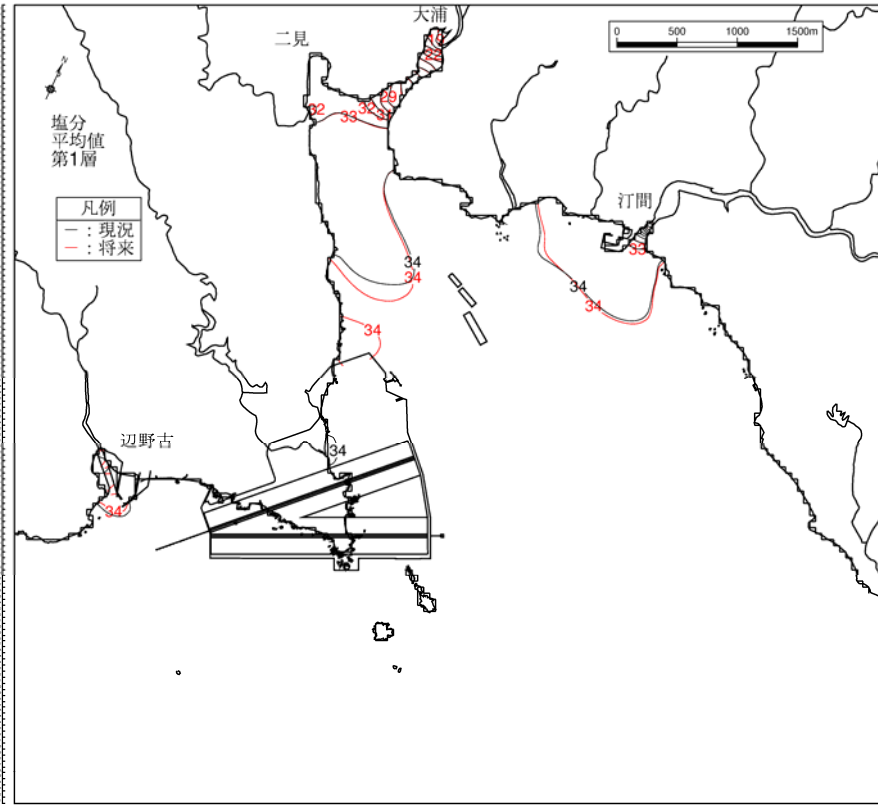


図-6.9.2.2.18(6) 存在時の水温変化 (冬季)

第6層[20m以深]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

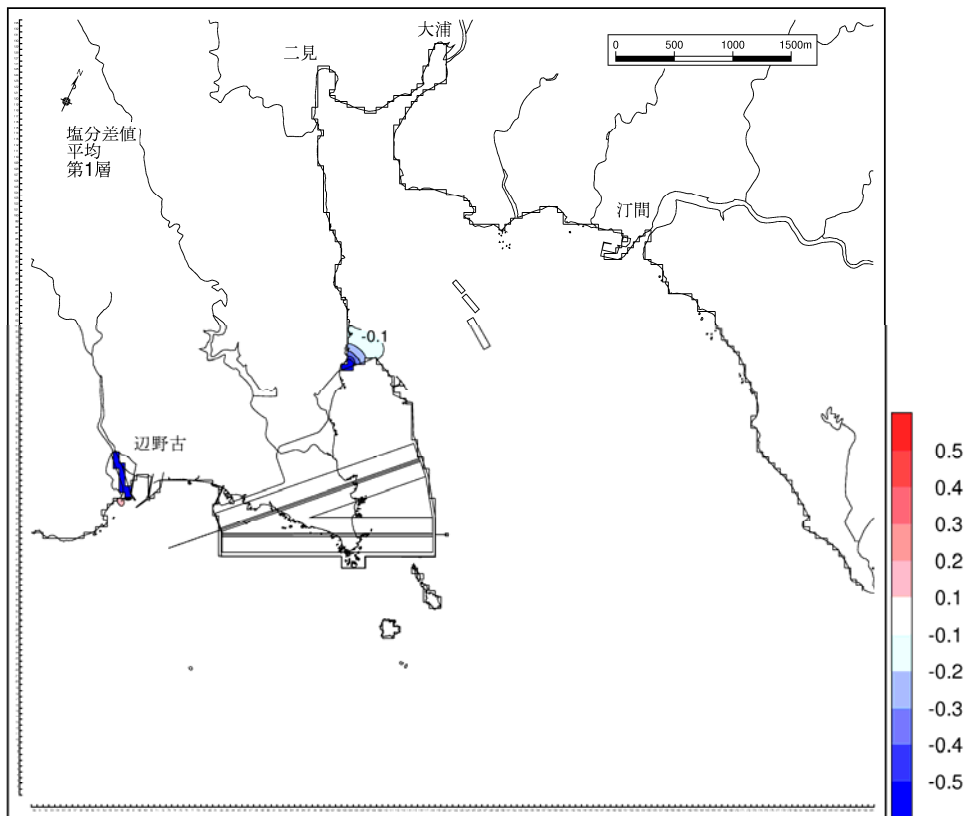
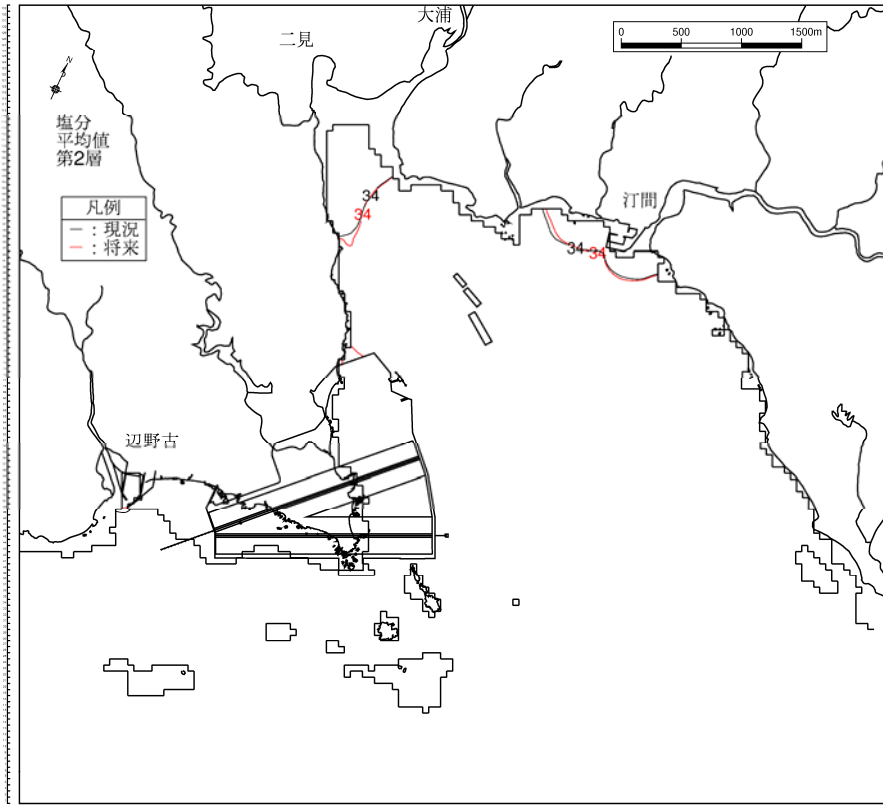


図-6.9.2.2.19(1) 存在時の塩分変化 (夏季)

第1層[0~2m]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

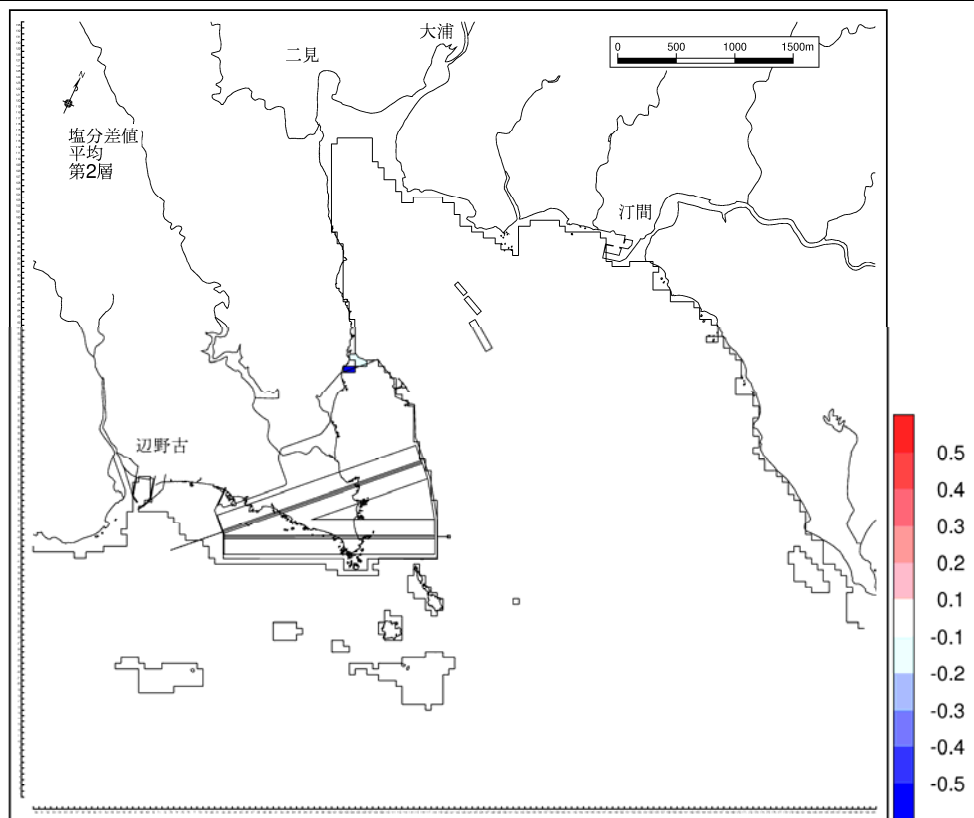
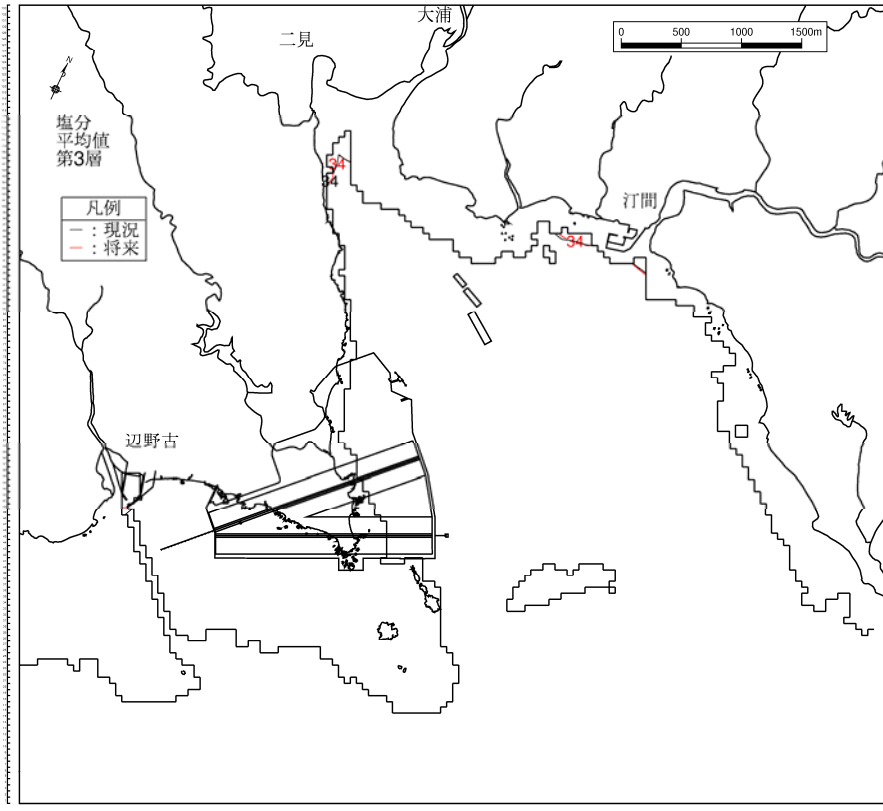


図-6.9.2.2.19(2) 存在時の塩分変化 (夏季)

第2層[2~4m]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

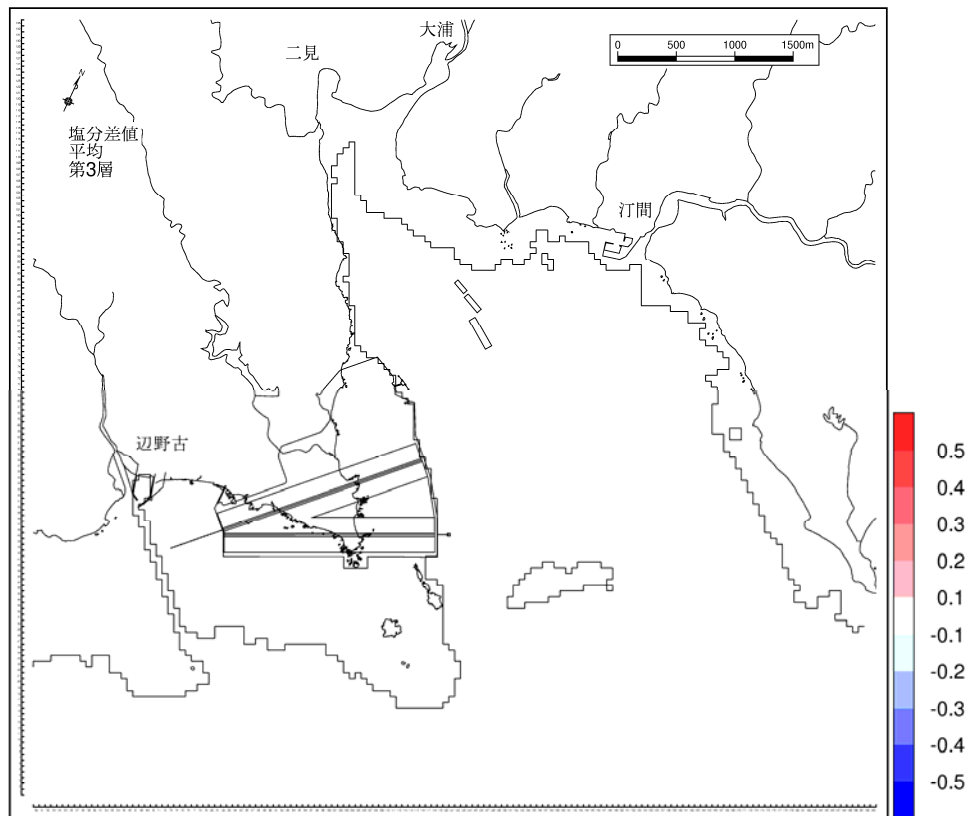
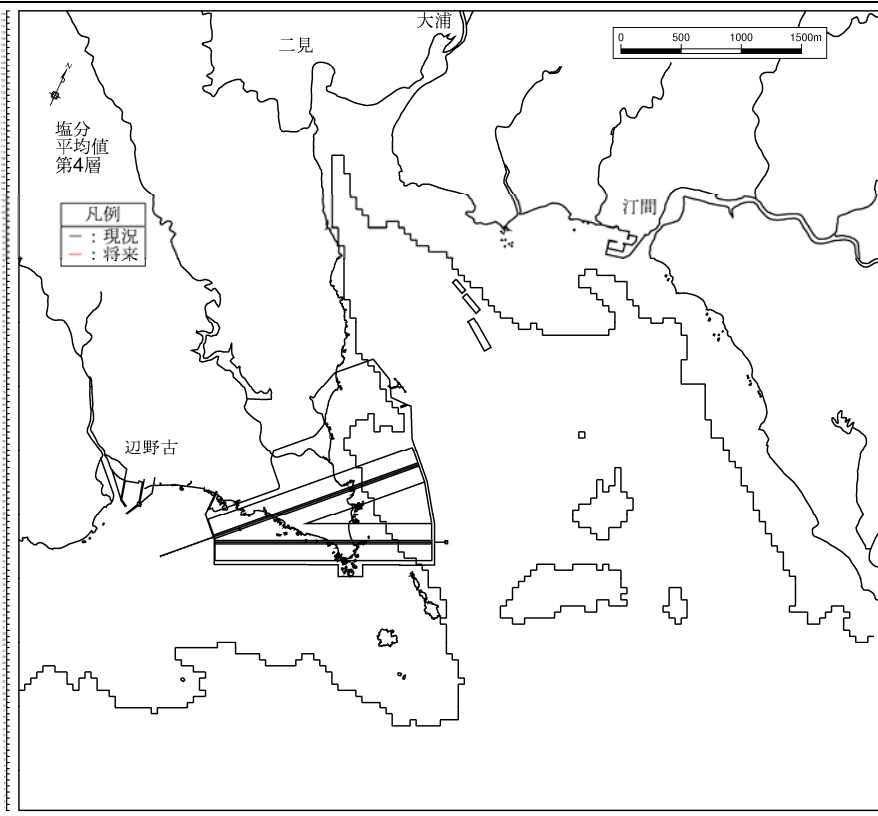


図-6.9.2.2.19(3) 存在時の塩分変化 (夏季)

第3層[4~6m]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

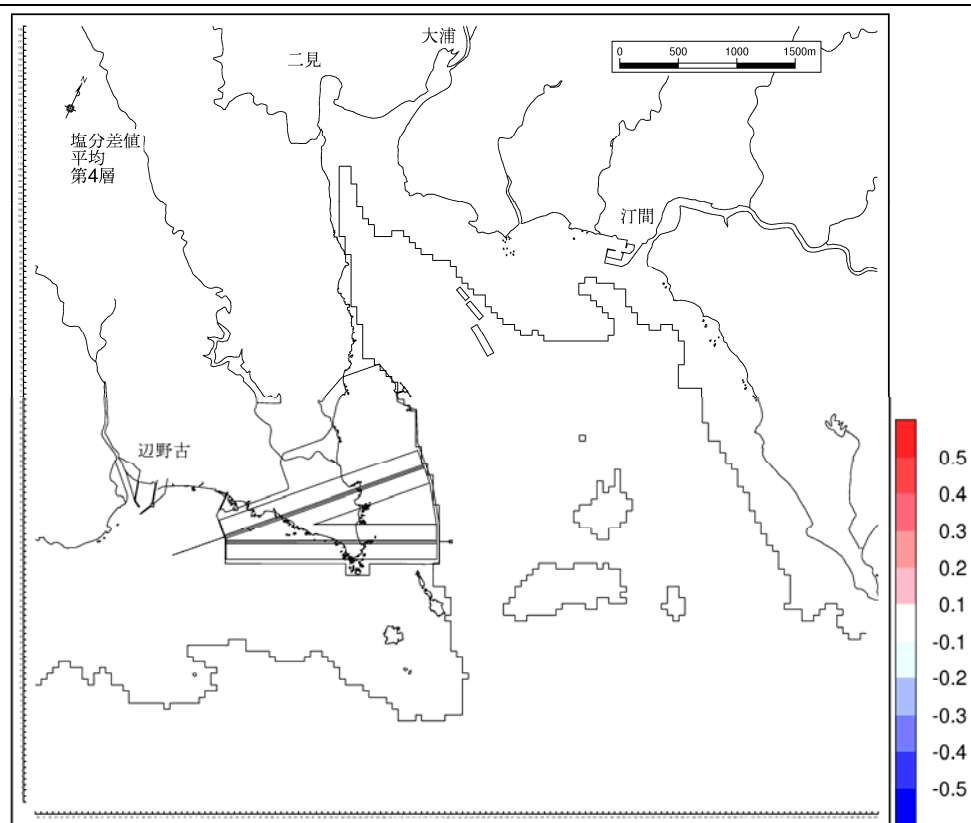
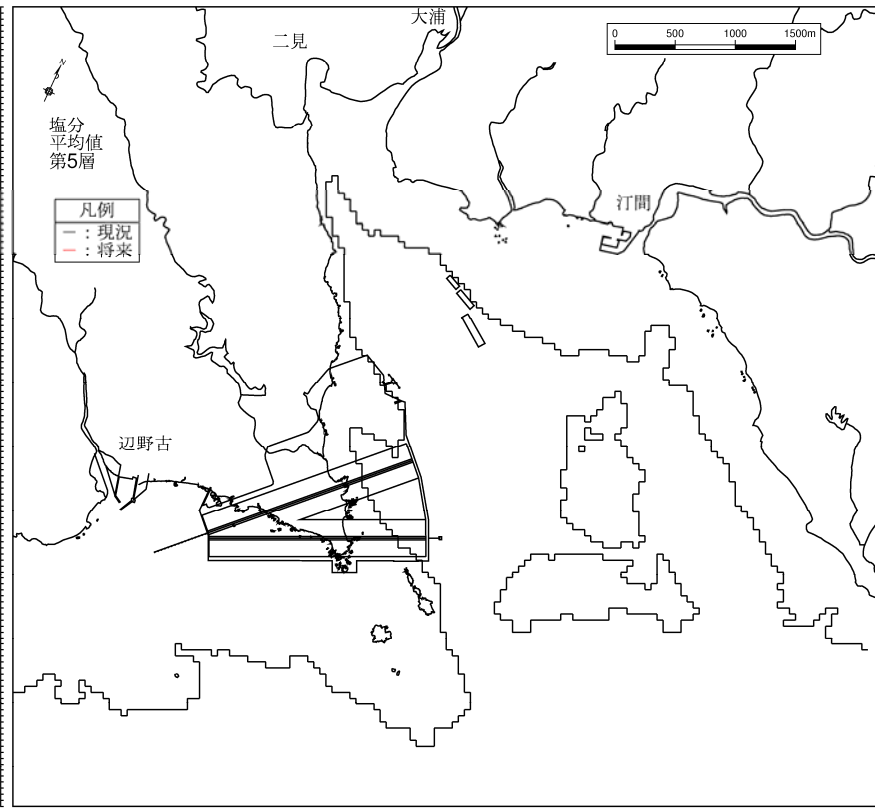


図-6.9.2.2.19(4) 存在時の塩分変化 (夏季)

第4層[6~10m]



塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

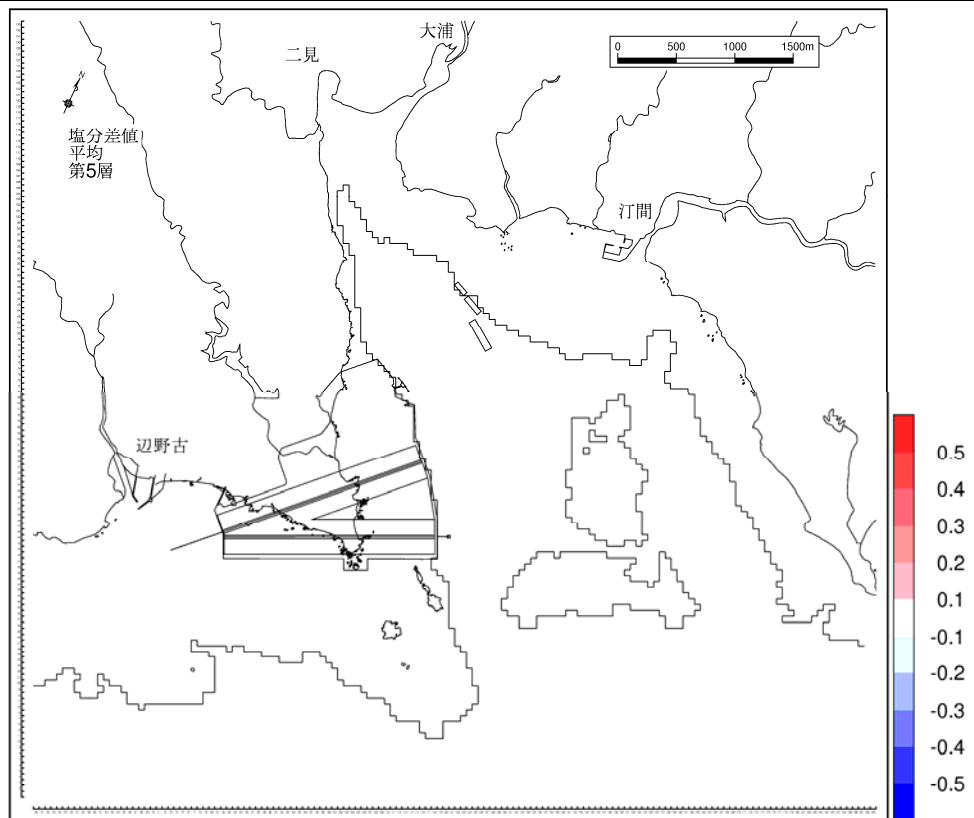
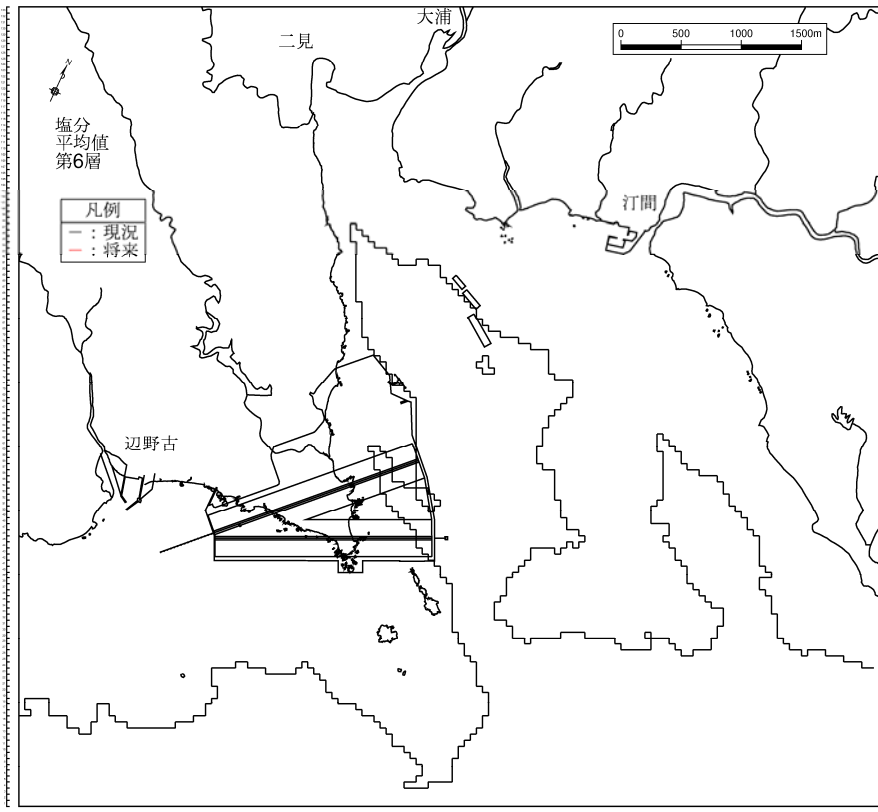


図-6.9.2.2.19(5) 存在時の塩分変化 (夏季)

第5層[10~20m]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

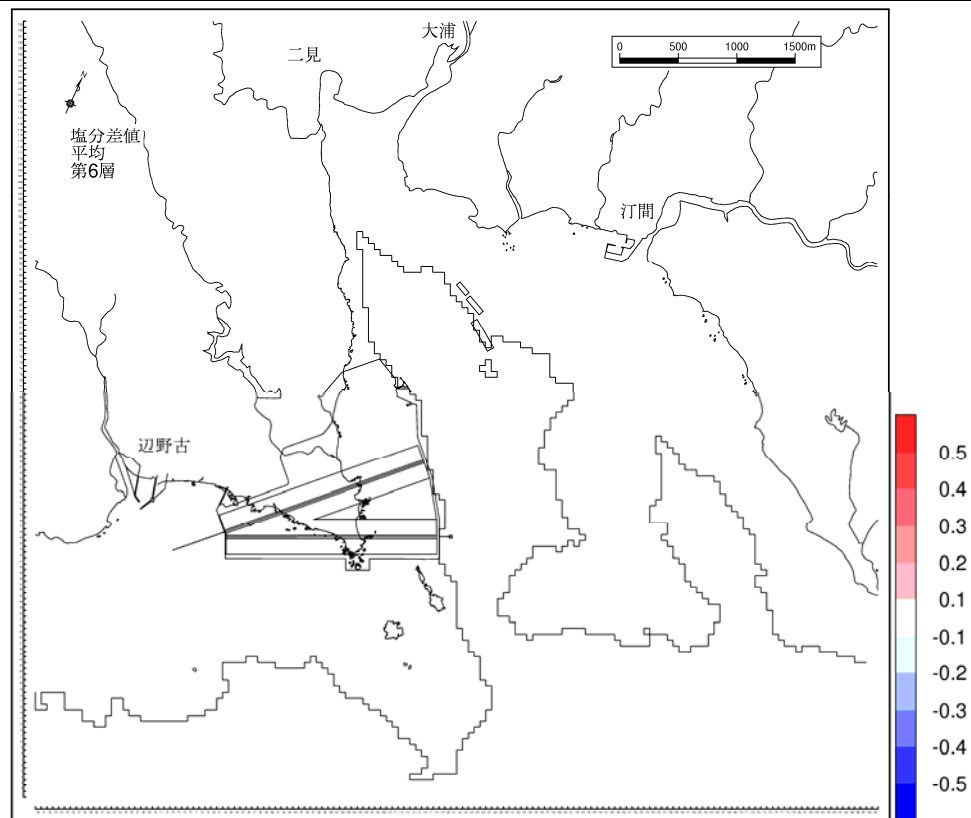
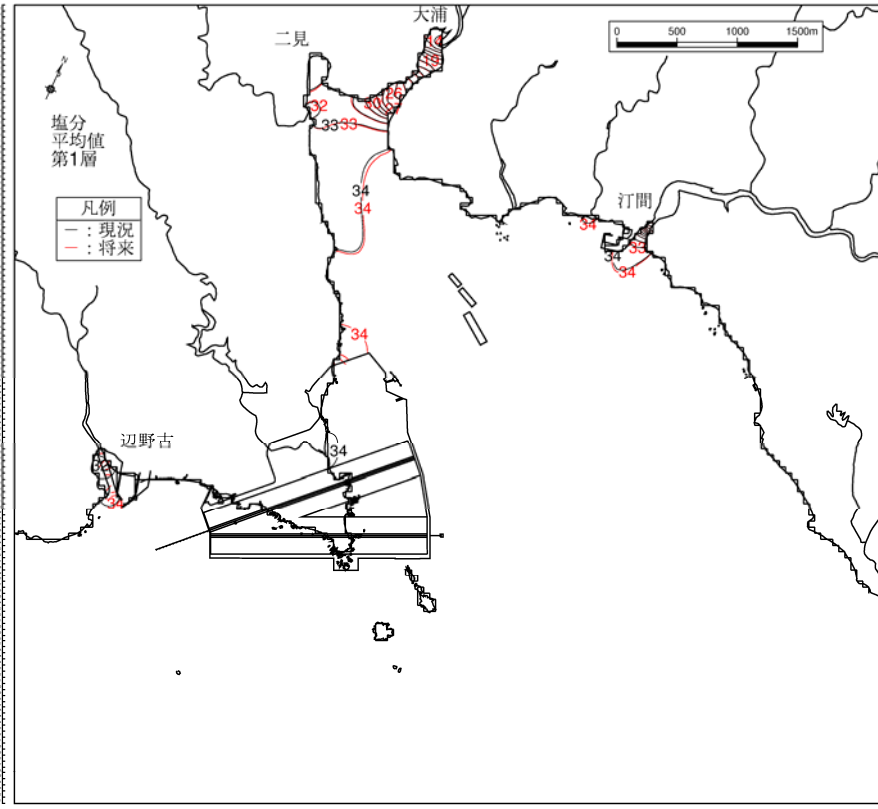


図-6.9.2.2.19(6) 存在時の塩分変化 (夏季)

第6層[20m以深]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

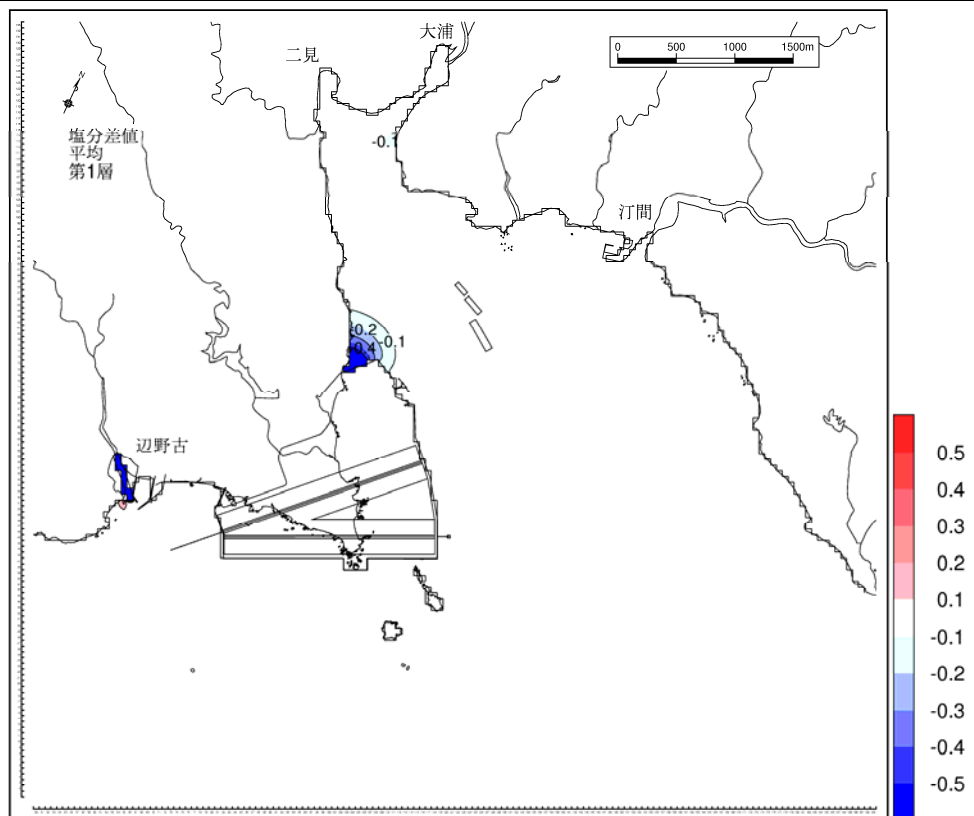
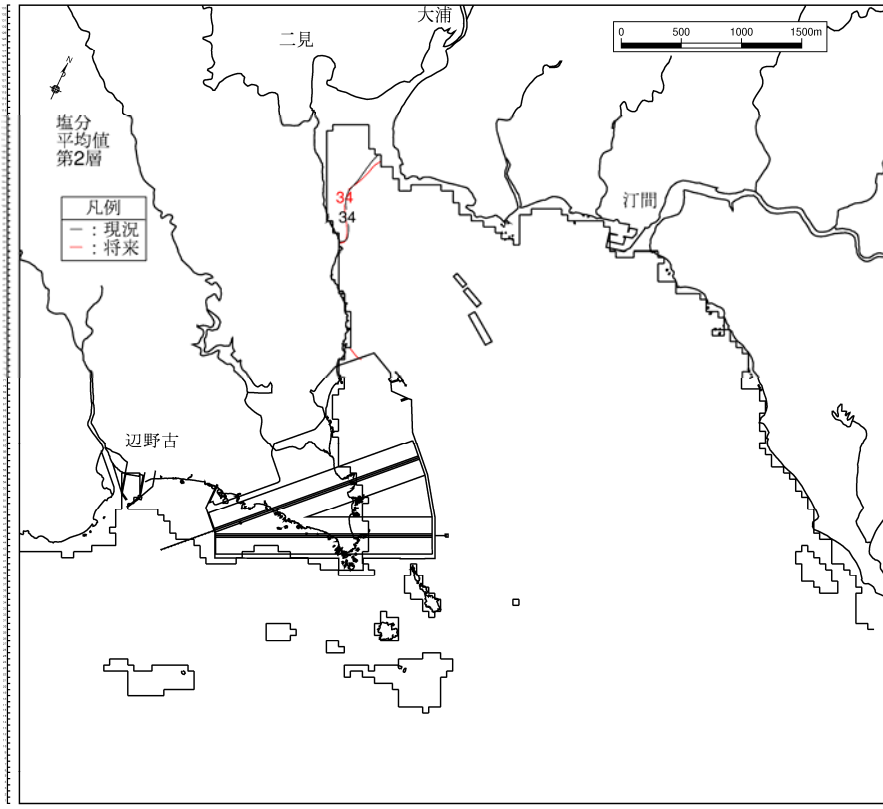


図-6.9.2.2.20(1) 存在時の塩分変化 (冬季)

第1層[0~2m]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

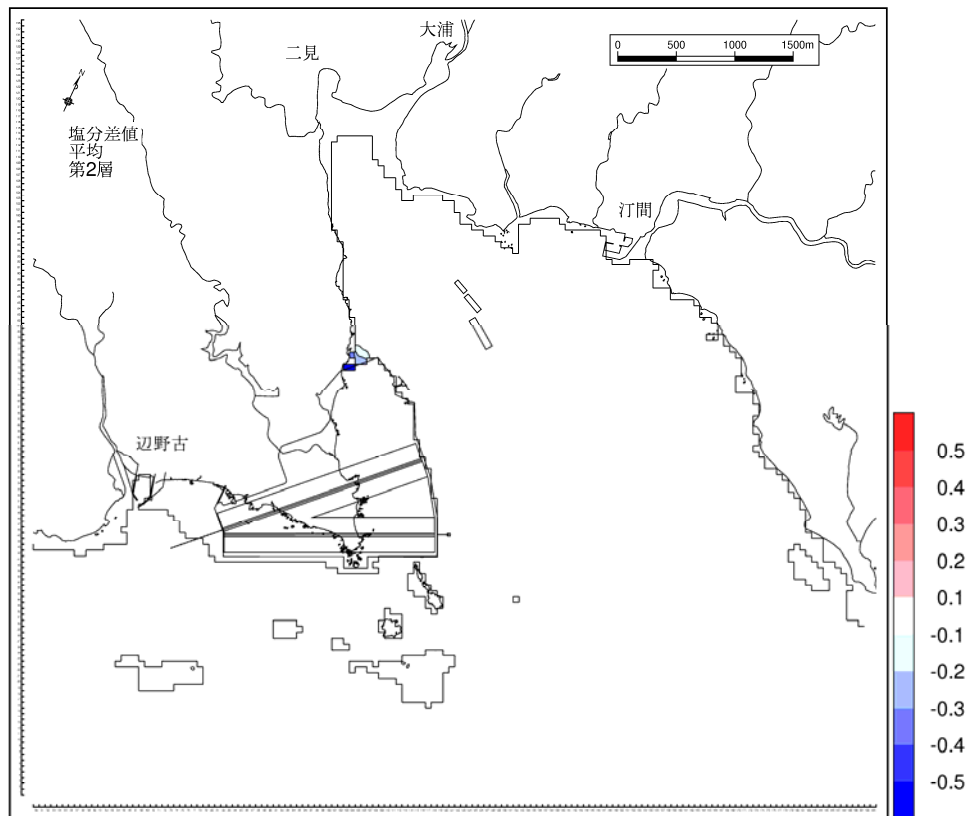
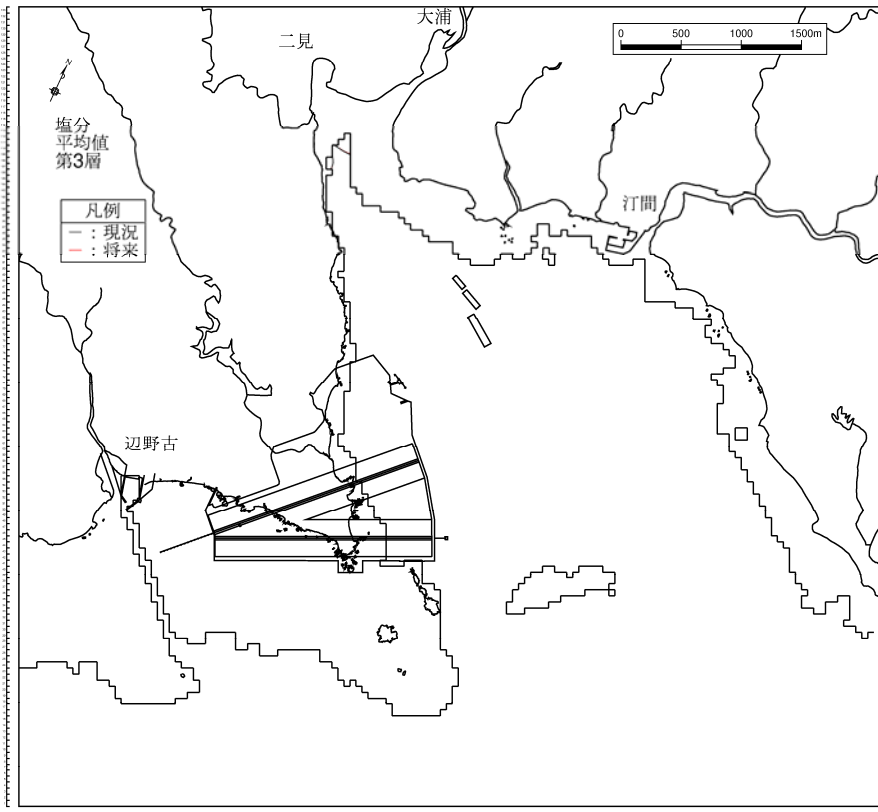


図-6.9.2.2.20(2) 存在時の塩分変化 (冬季)

第2層[2~4m]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

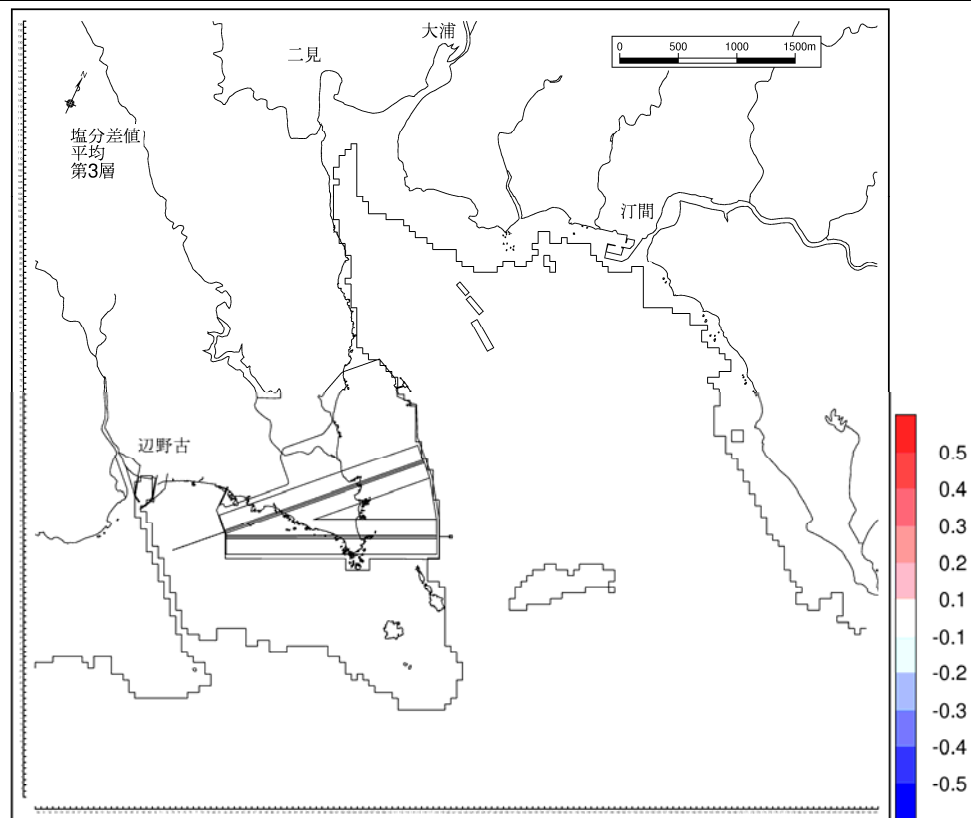
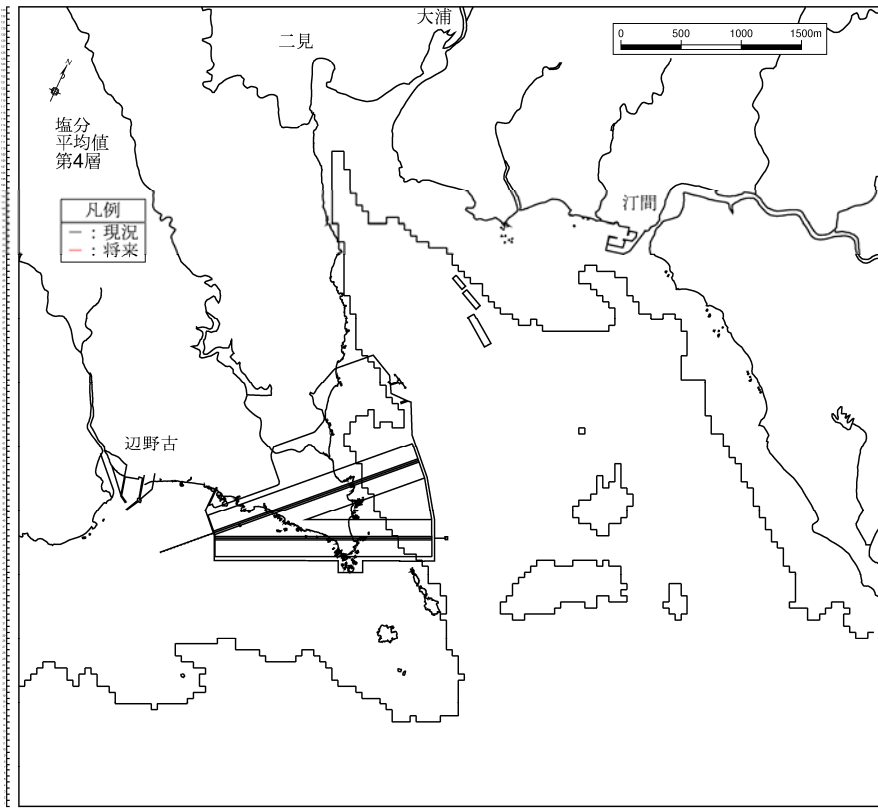


図-6.9.2.2.20(3) 存在時の塩分変化 (冬季)

第3層[4~6m]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

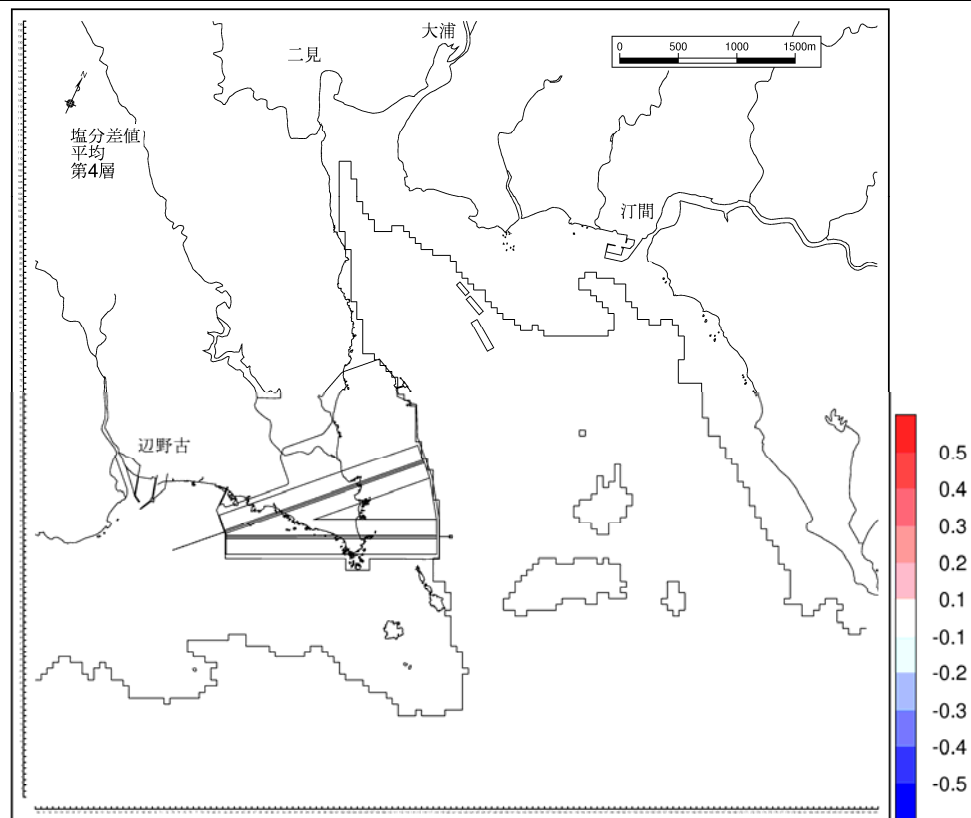
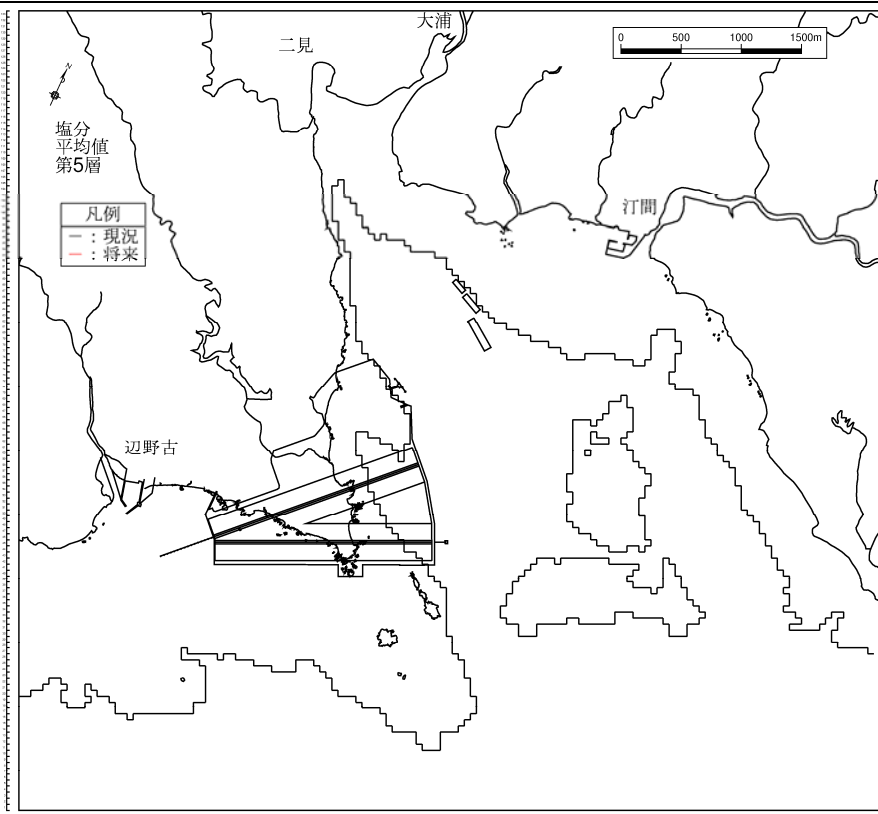


図-6.9.2.2.20(4) 存在時の塩分変化 (冬季)

第4層[6~10m]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

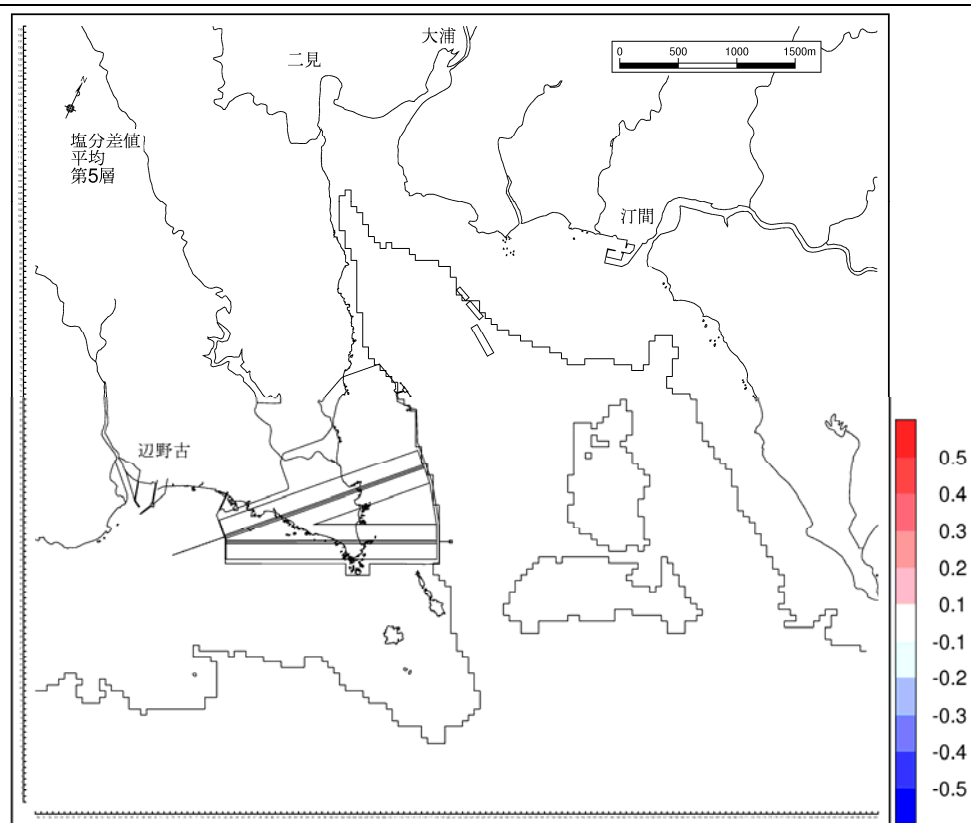
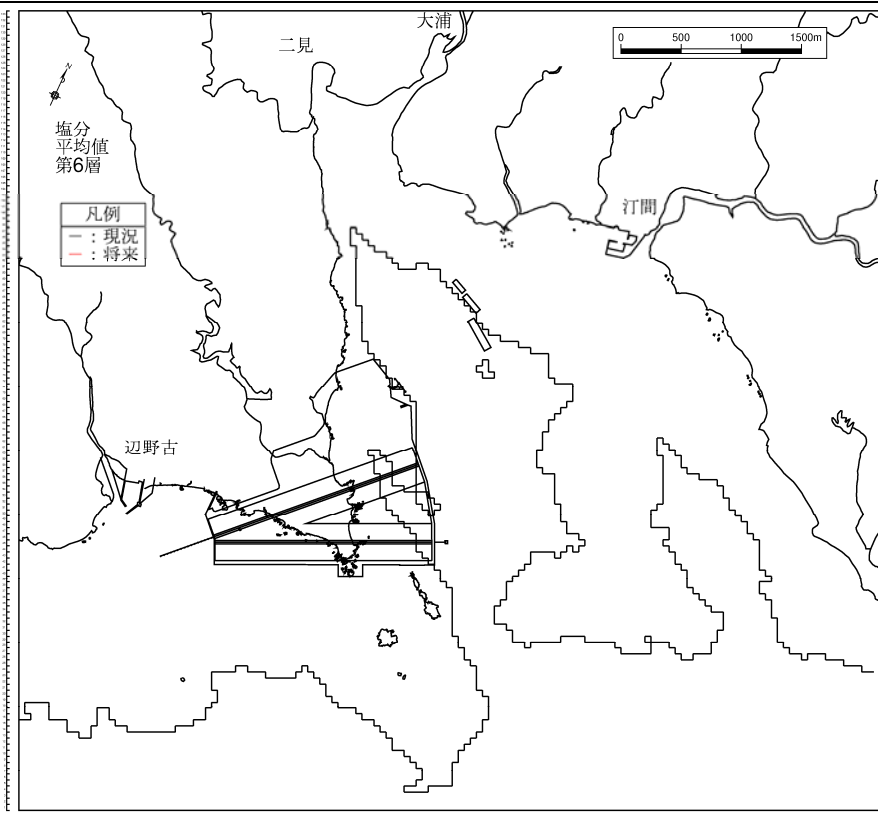


図-6.9.2.2.20(5) 存在時の塩分変化 (冬季)

第5層[10~20m]

塩分分布



塩分変化  
(存在時-現況)

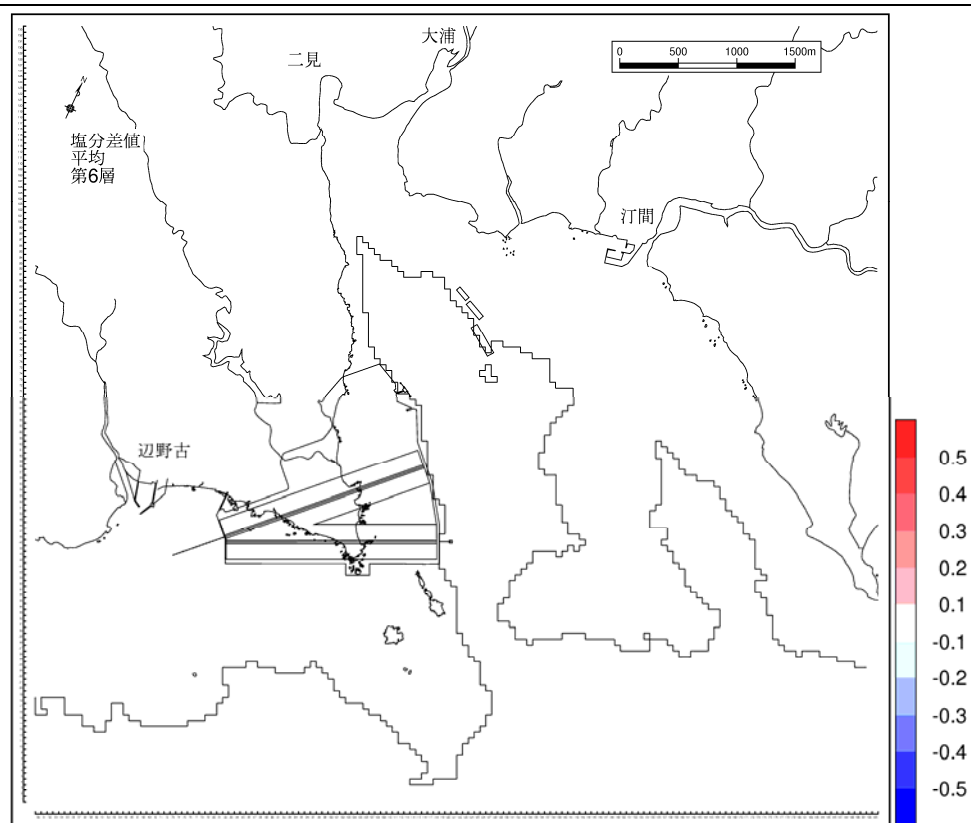


図-6.9.2.2.20(6) 存在時の塩分変化 (冬季)

第6層[20m以深]



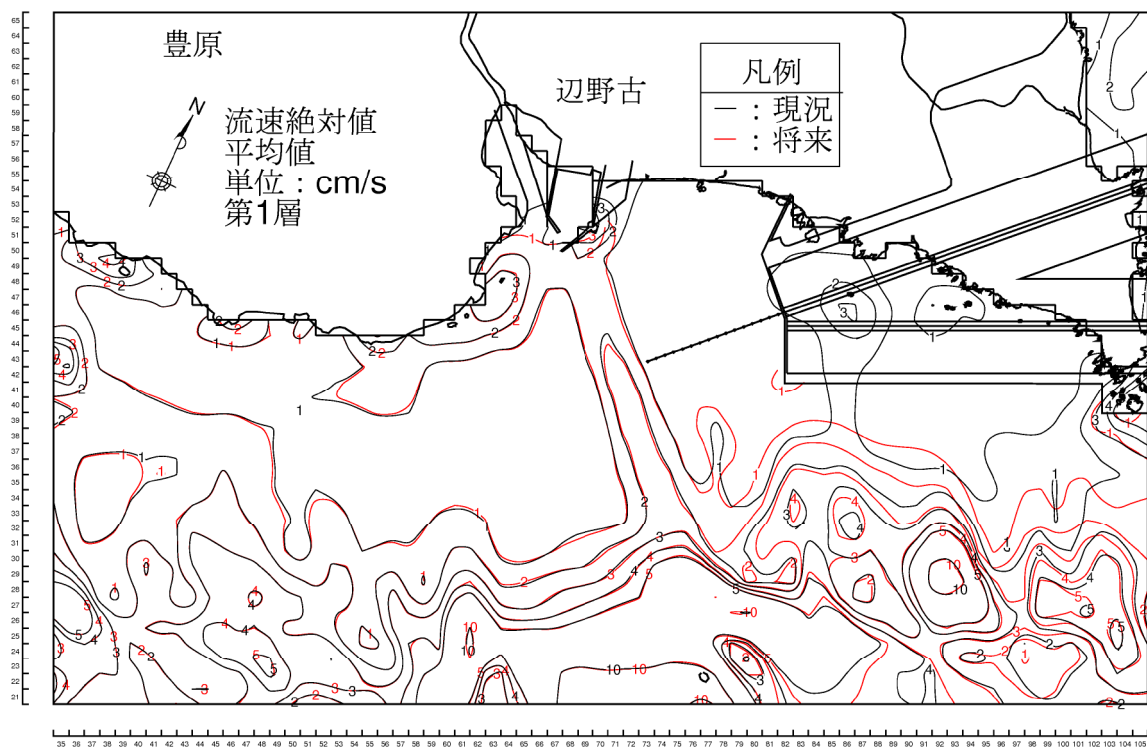
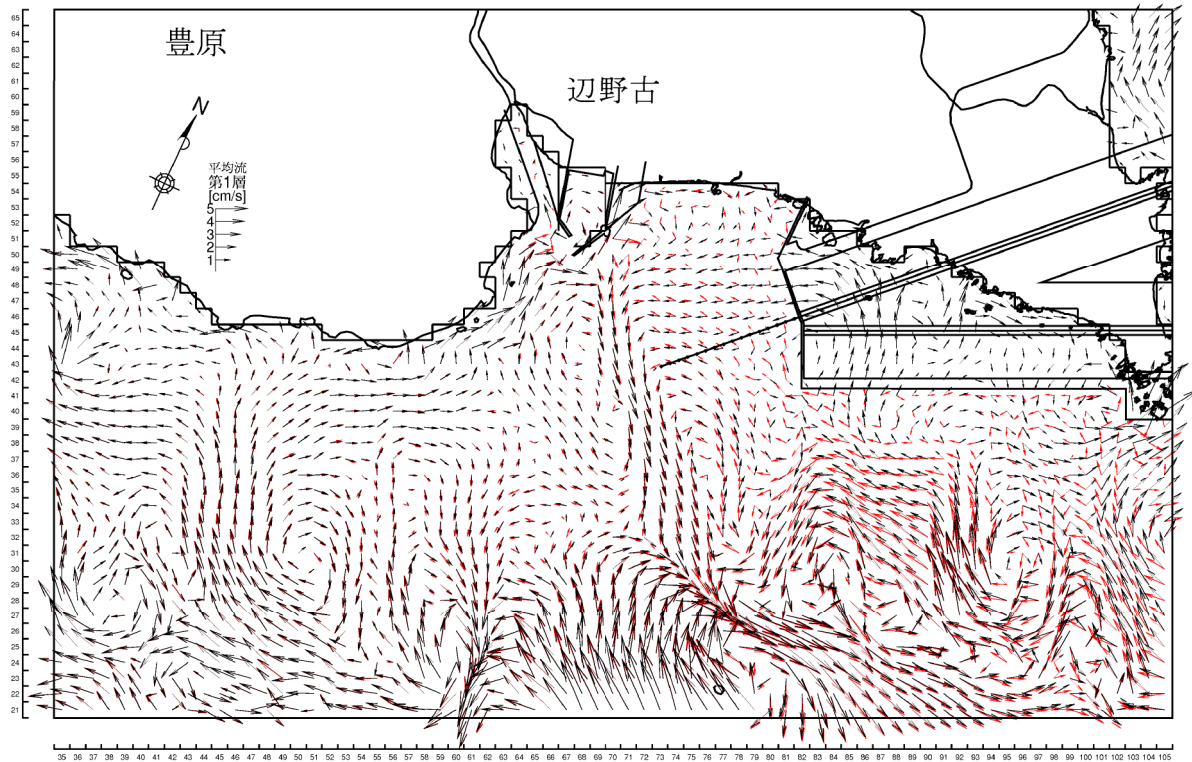


図-6.9.2.2.21(1) 辺野古川河口周辺における流れの変化(夏季)  
恒流(平均流)、第1層[0~2m]

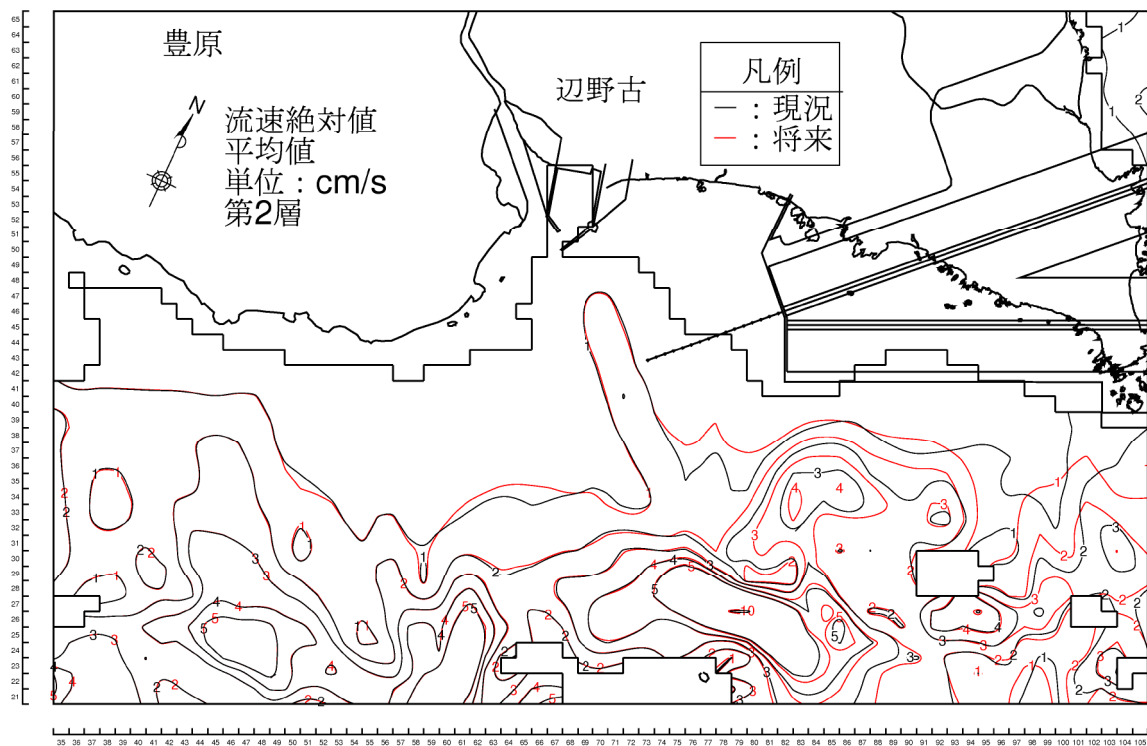
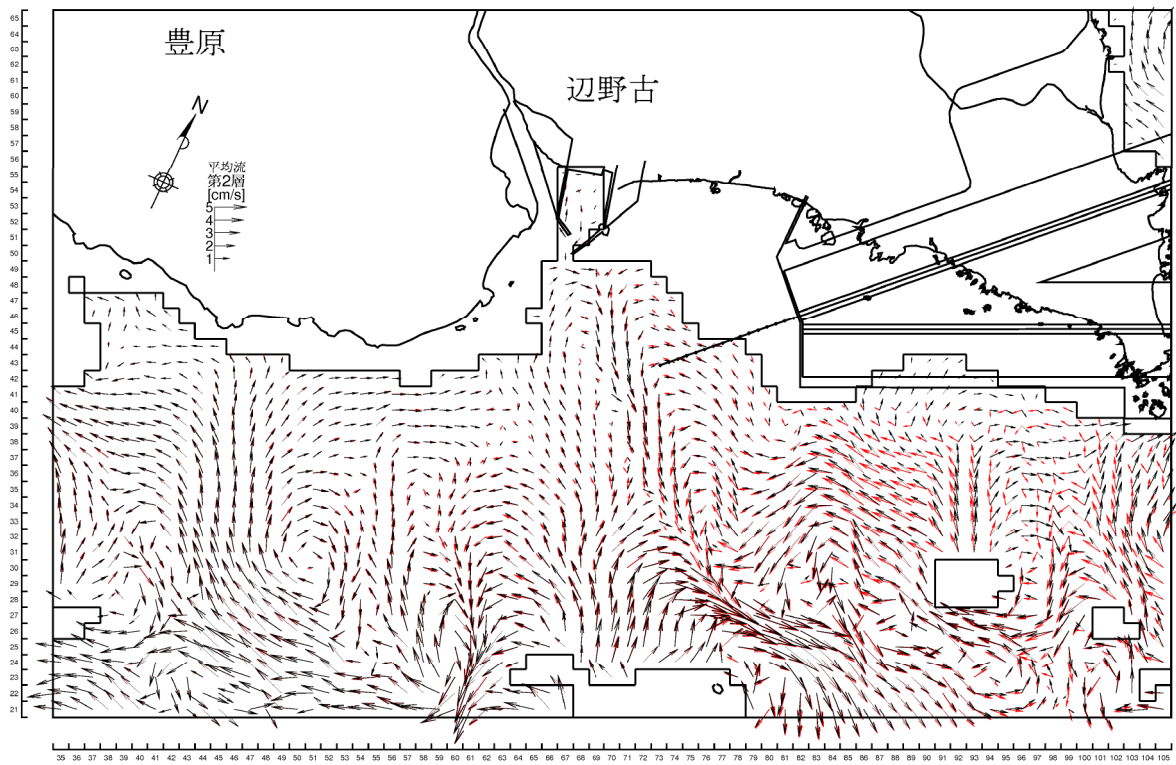


図-6. 9. 2. 2. 21(2) 辺野古川河口周辺における流れの変化(夏季)  
恒流(平均流)、第2層[2~4m]

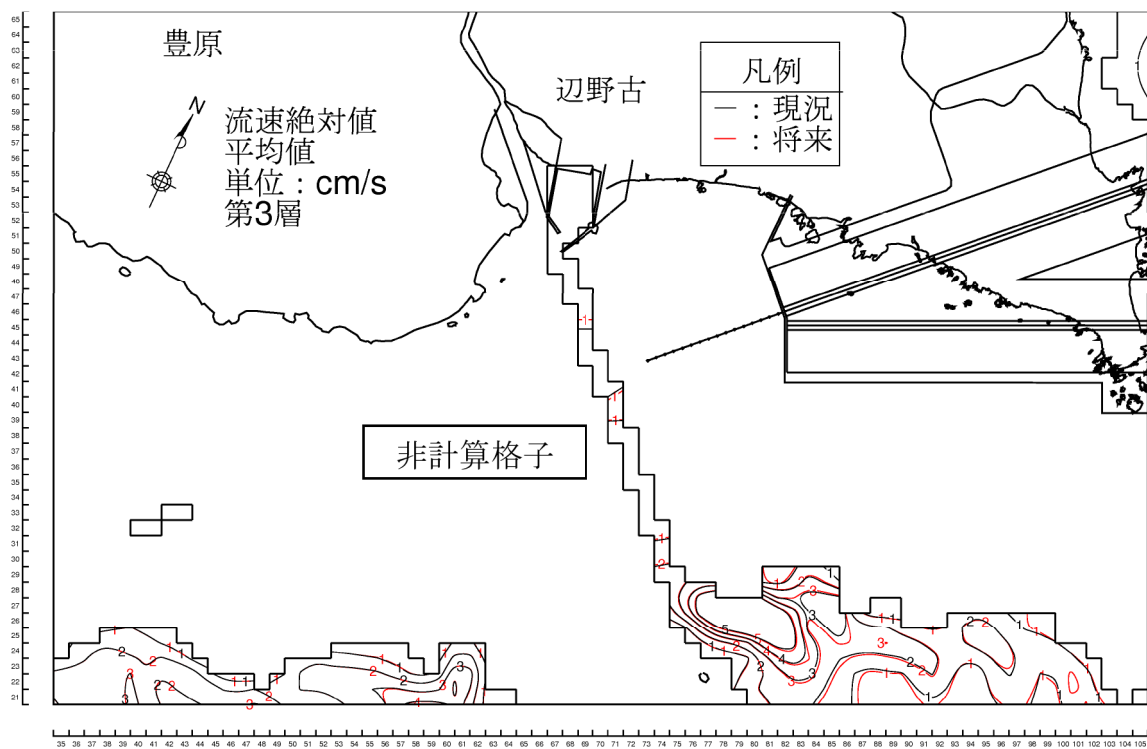
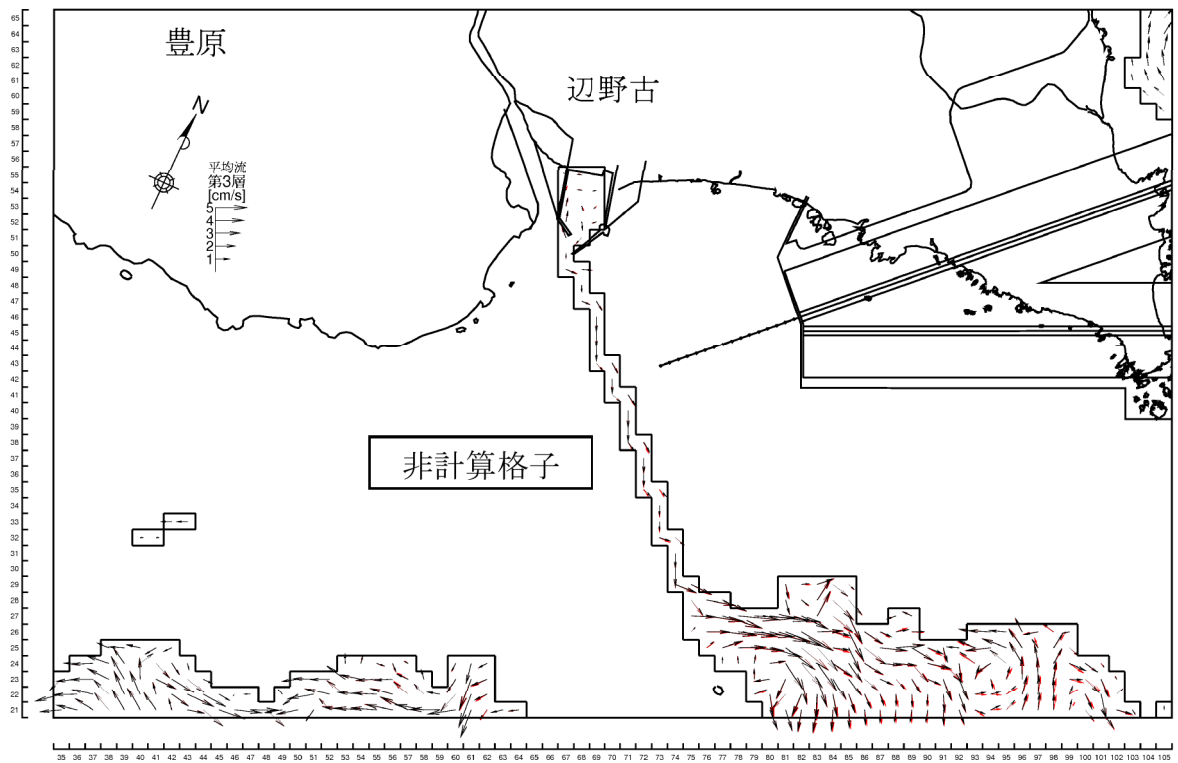


図-6.9.2.2.21(3) 辺野古川河口周辺における流れの変化(夏季)  
恒流(平均流)、第3層[4~6m]

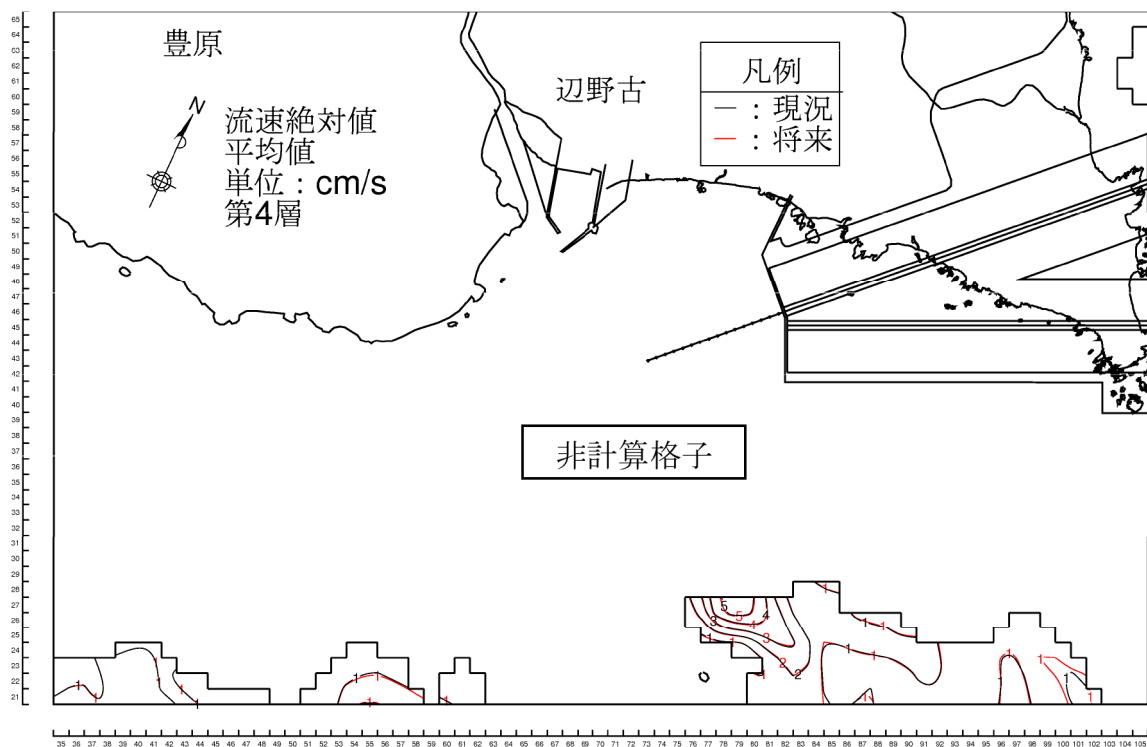
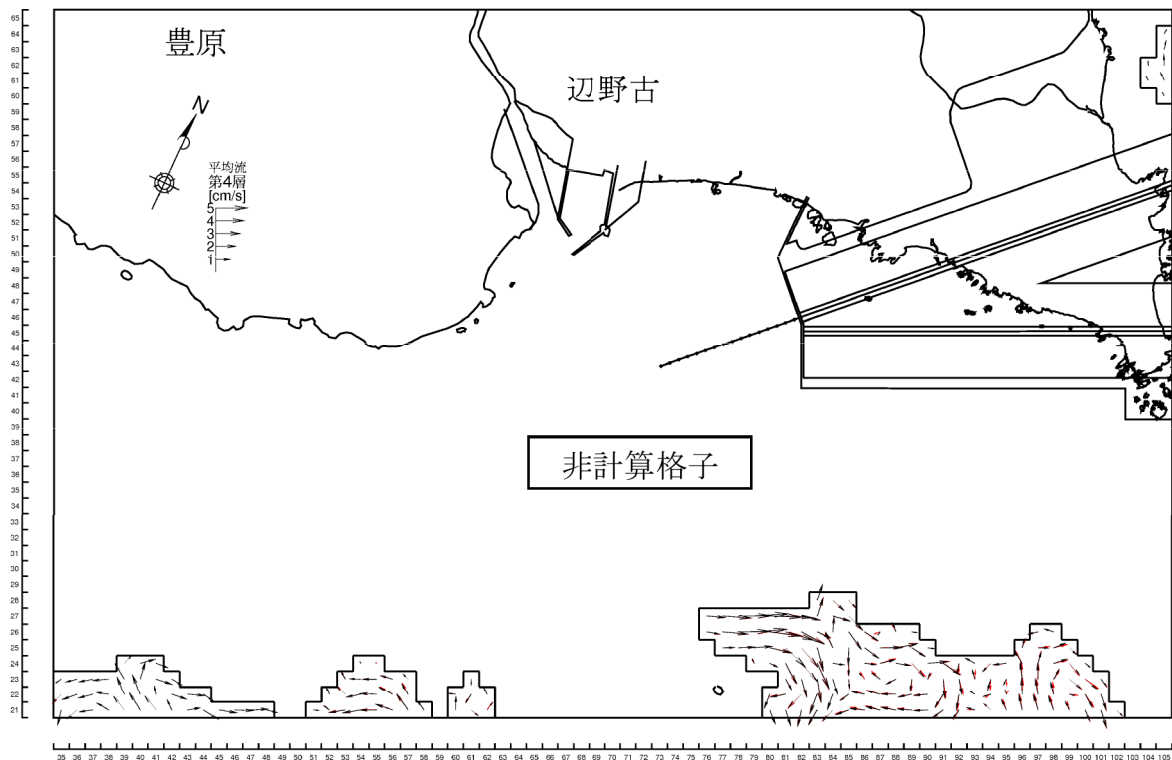


図-6.9.2.2.21(4) 辺野古川河口周辺における流れの変化(夏季)  
恒流(平均流)、第4層[6~10m]

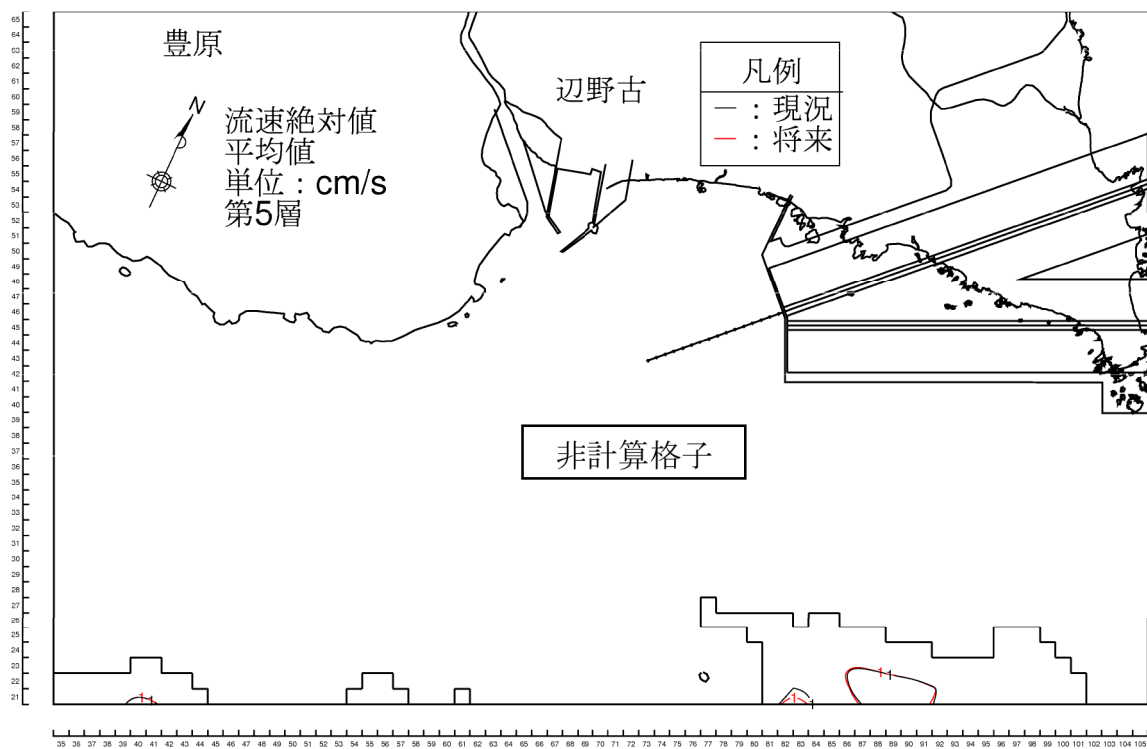
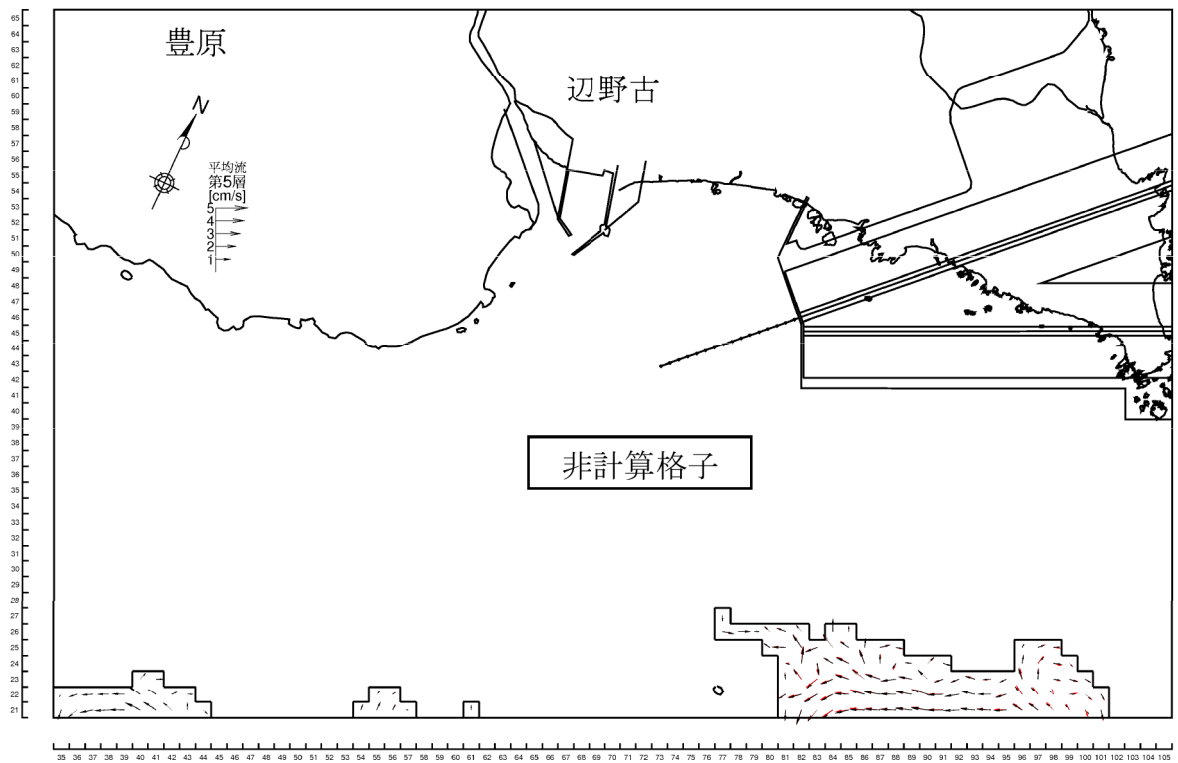


図-6.9.2.2.21(5) 辺野古川河口周辺における流れの変化(夏季)  
恒流(平均流)、第5層[10~20m]

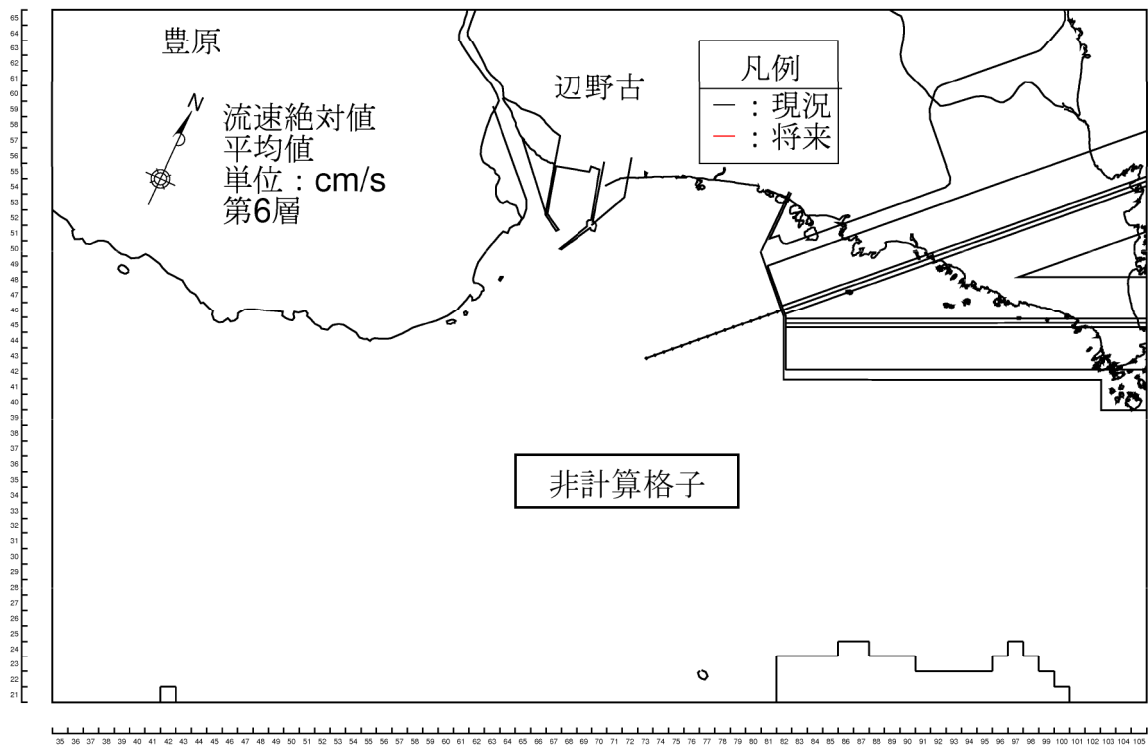
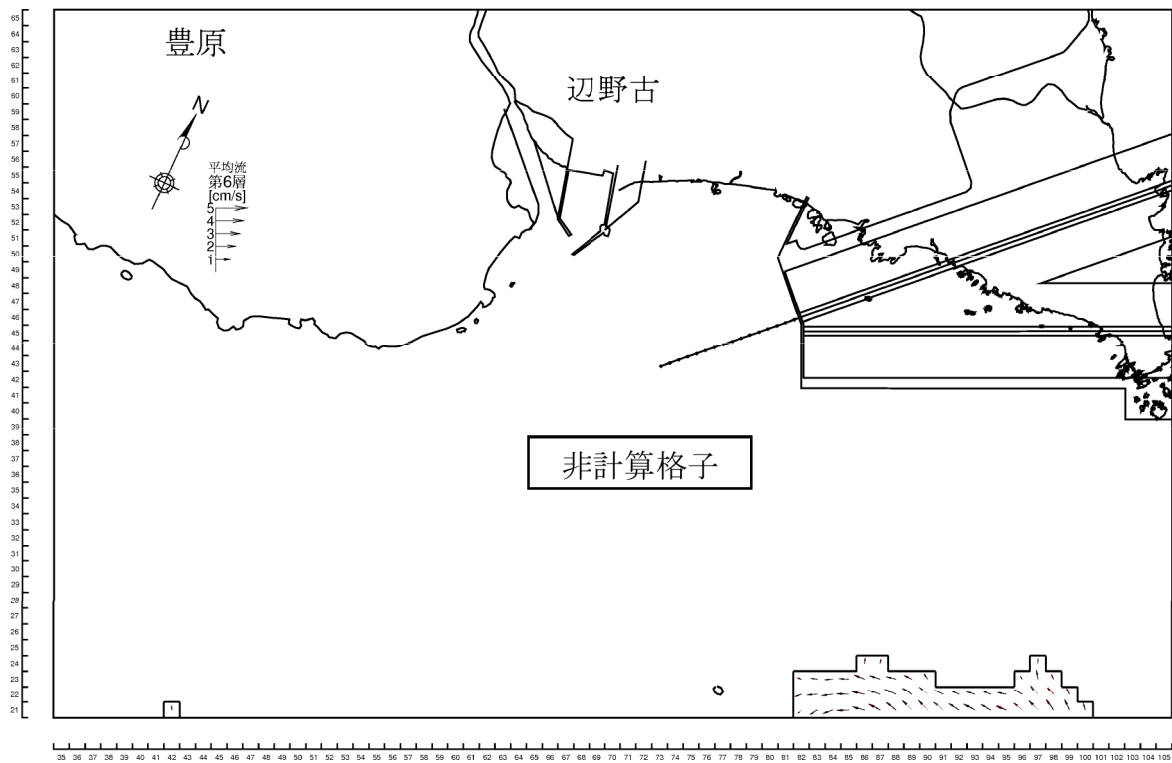


図-6. 9. 2. 2. 21(6) 辺野古川河口周辺における流れの変化(夏季)  
恒流(平均流)、第6層[20m以深]

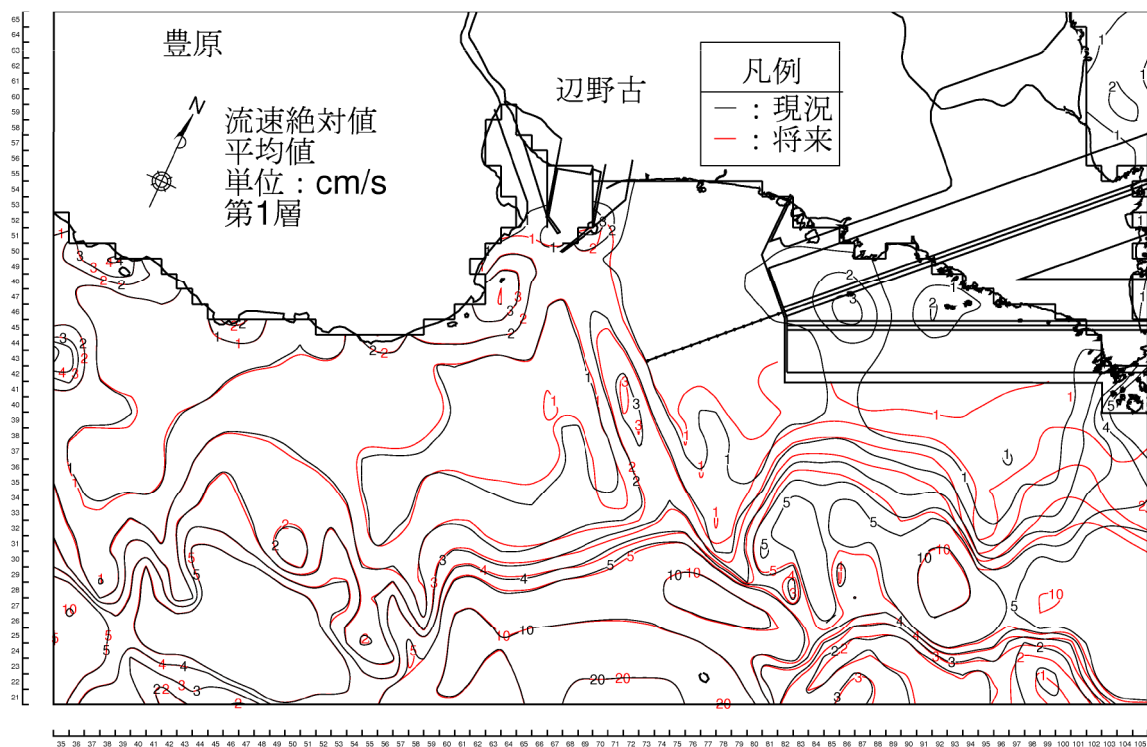
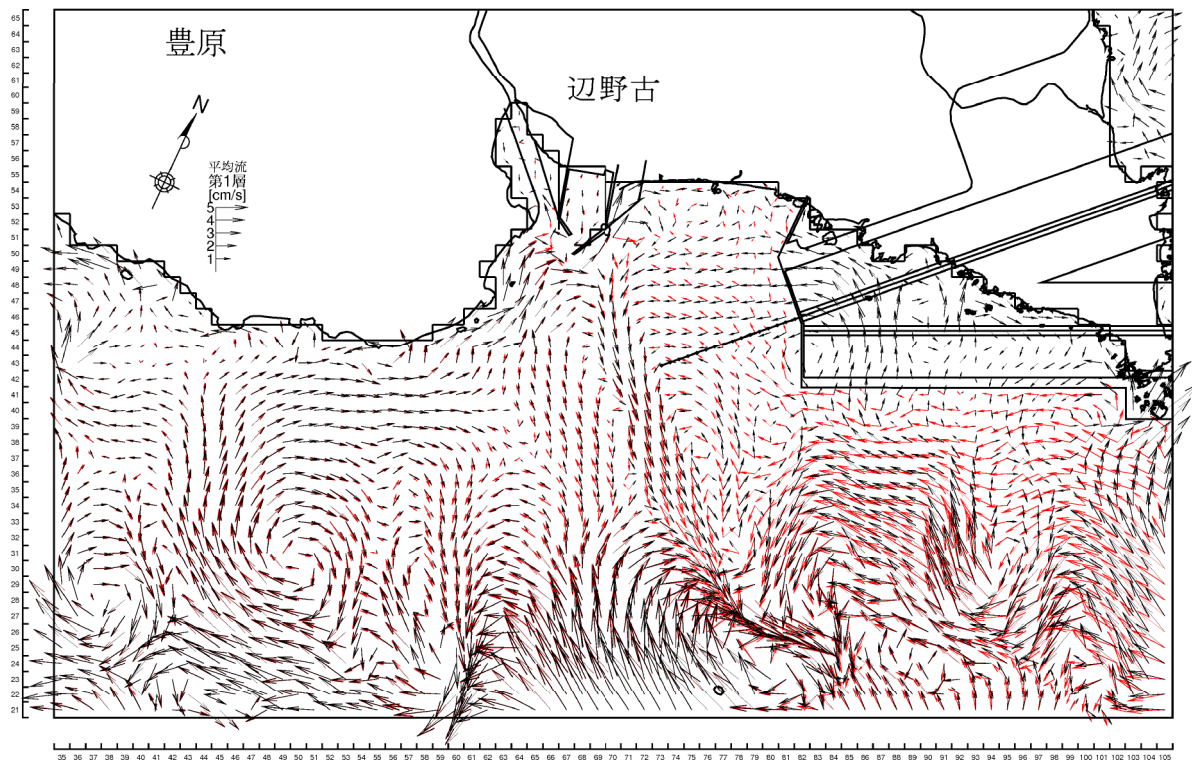


図-6.9.2.2.22(1) 辺野古川河口周辺における流れの変化(冬季)  
恒流(平均流)、第1層[0~2m]

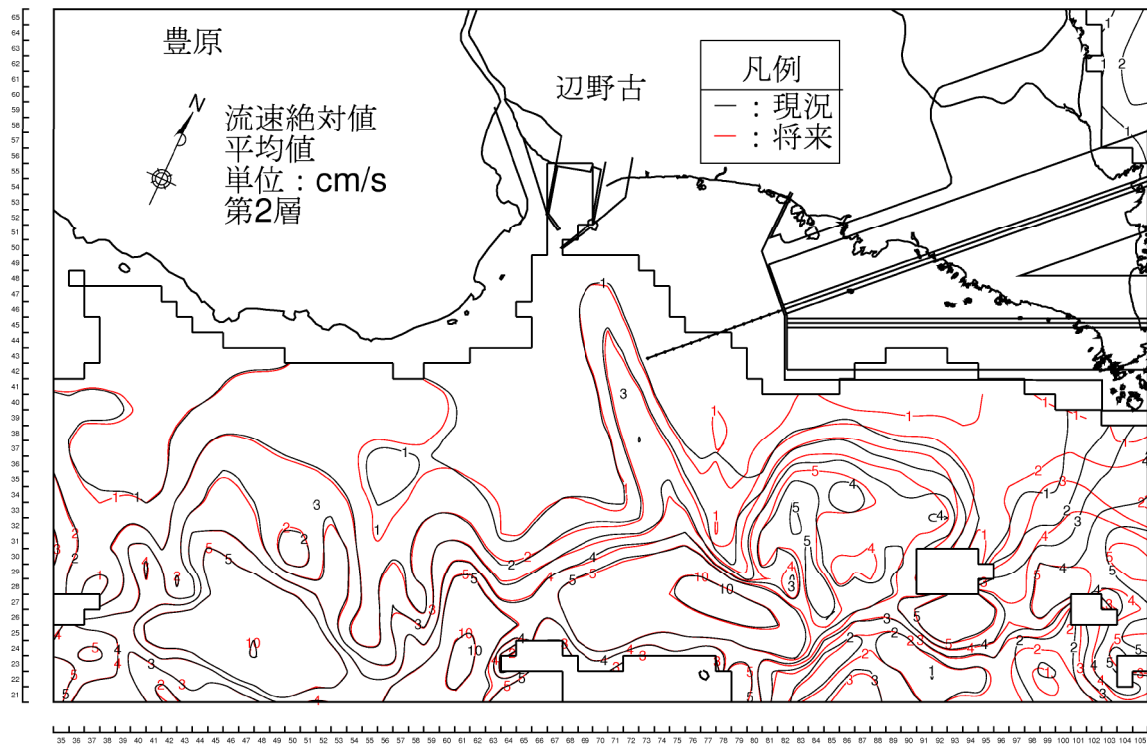
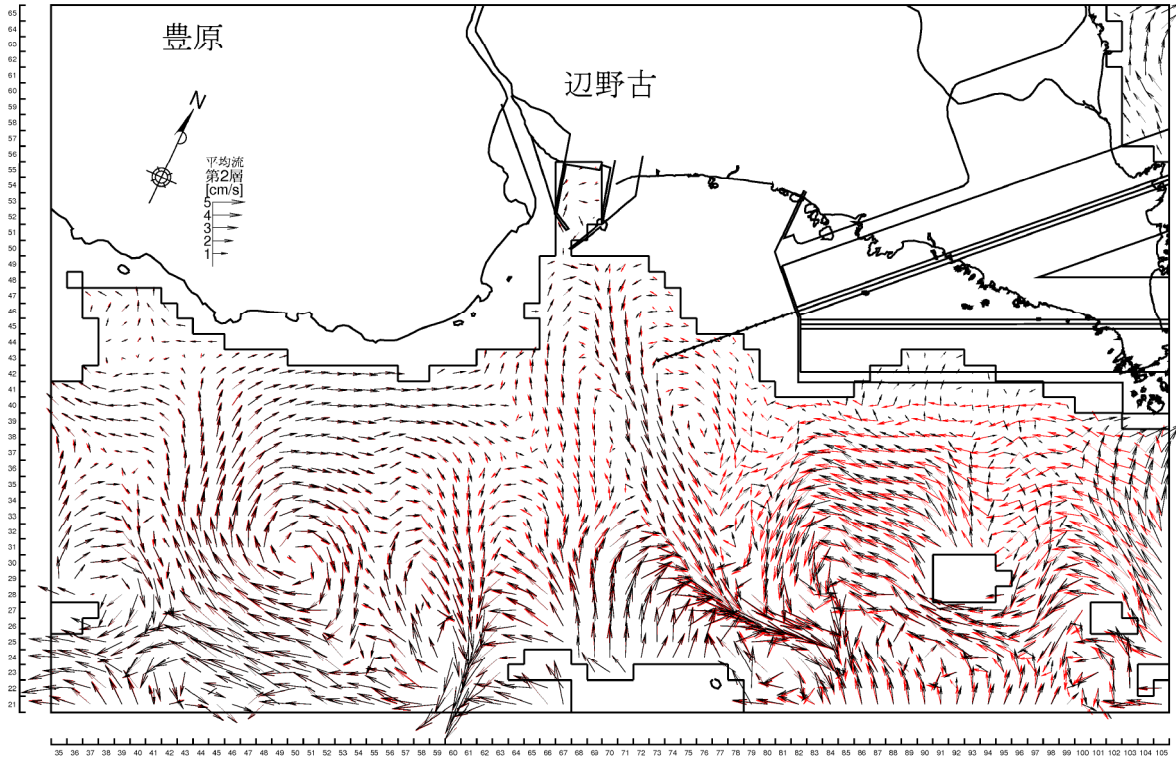


図-6. 9. 2. 2. 22(2) 辺野古川河口周辺における流れの変化(冬季)  
恒流(平均流)、第2層[2~4m]



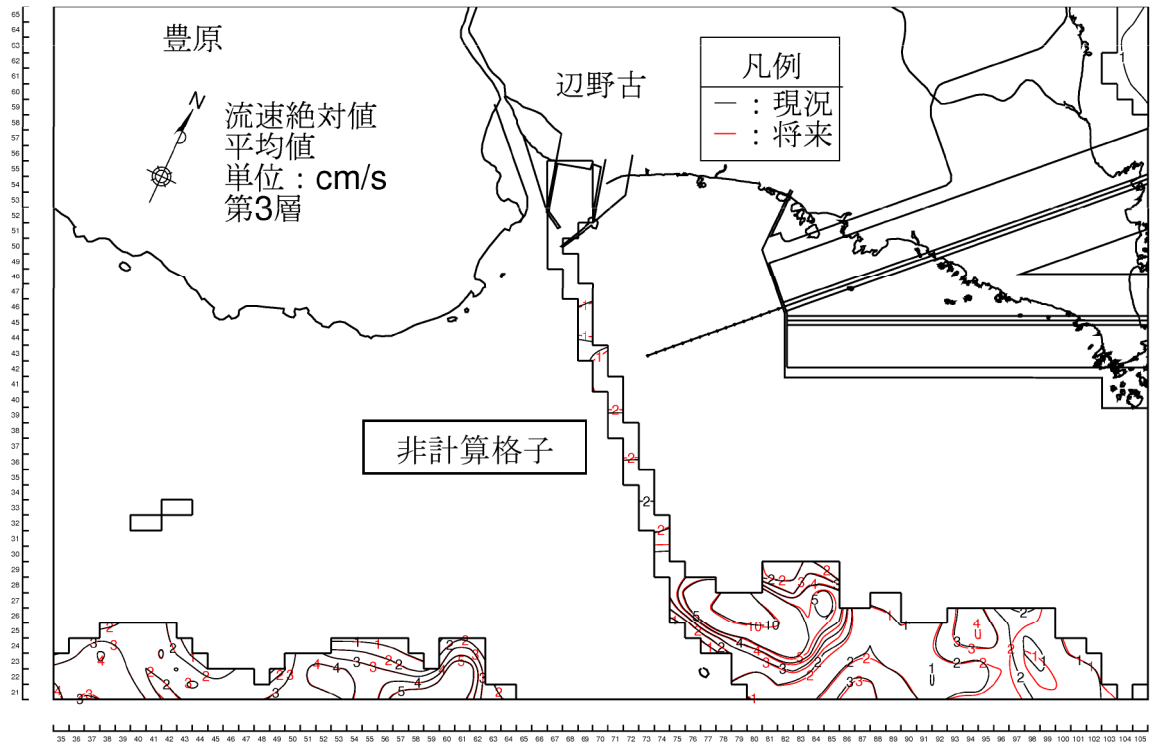
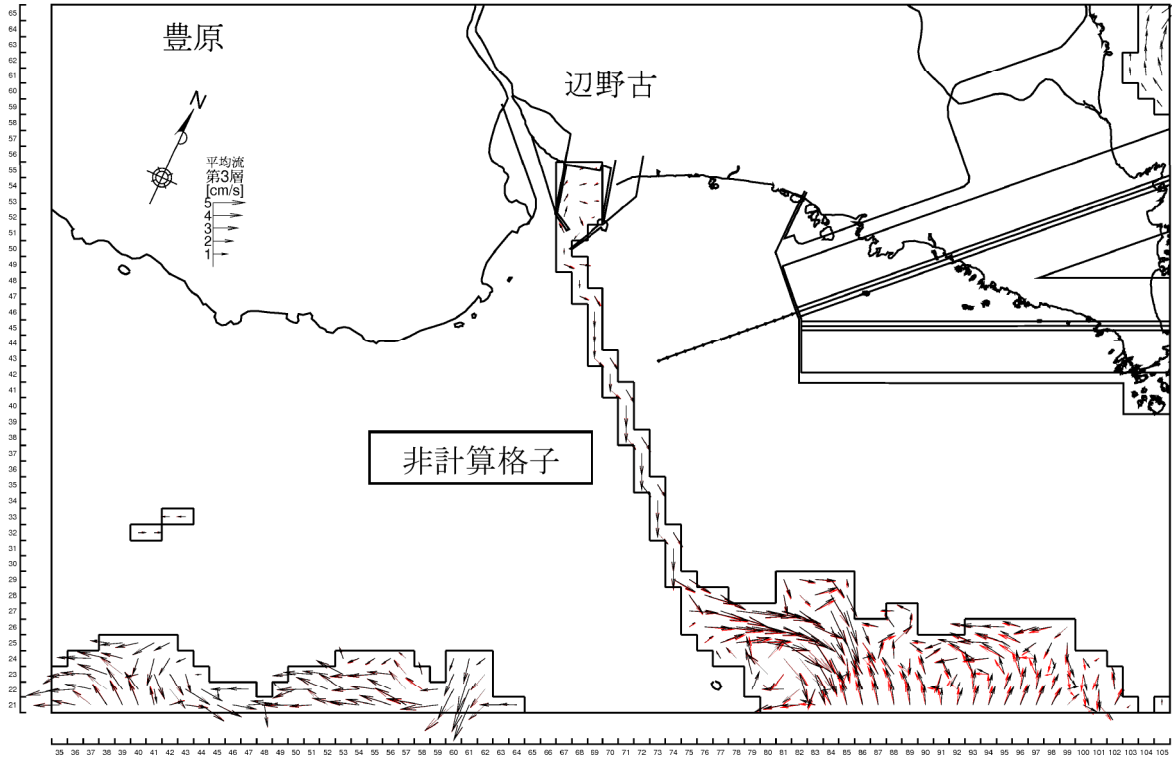


図-6.9.2.2.22(3) 辺野古川河口周辺における流れの変化(冬季)  
恒流(平均流)、第3層[4~6m]

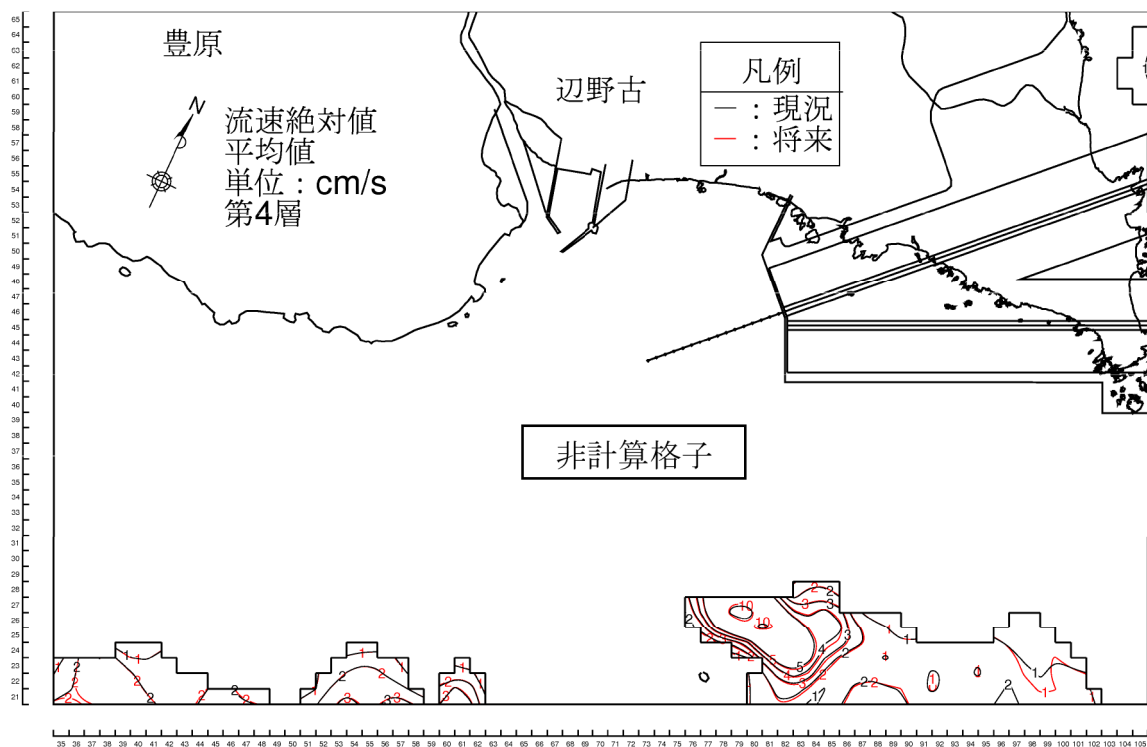
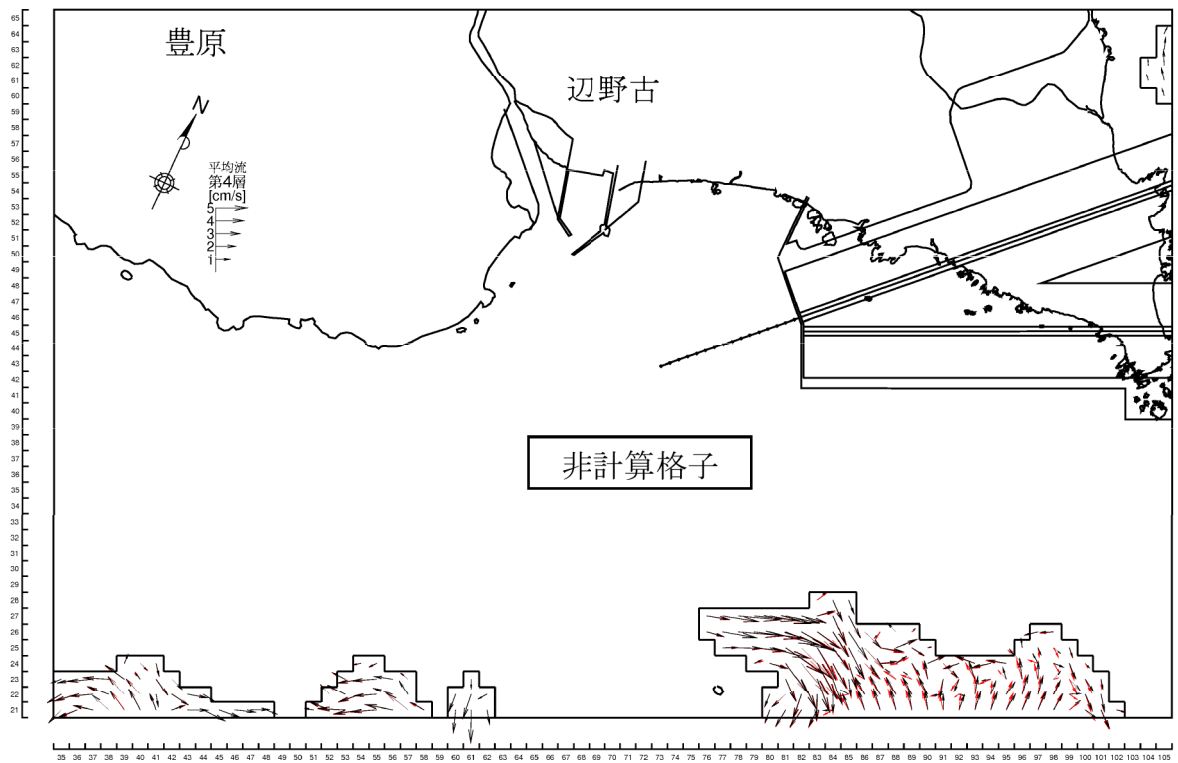


図-6.9.2.2.22(4) 辺野古川河口周辺における流れの変化(冬季)  
恒流(平均流)、第4層[6~10m]

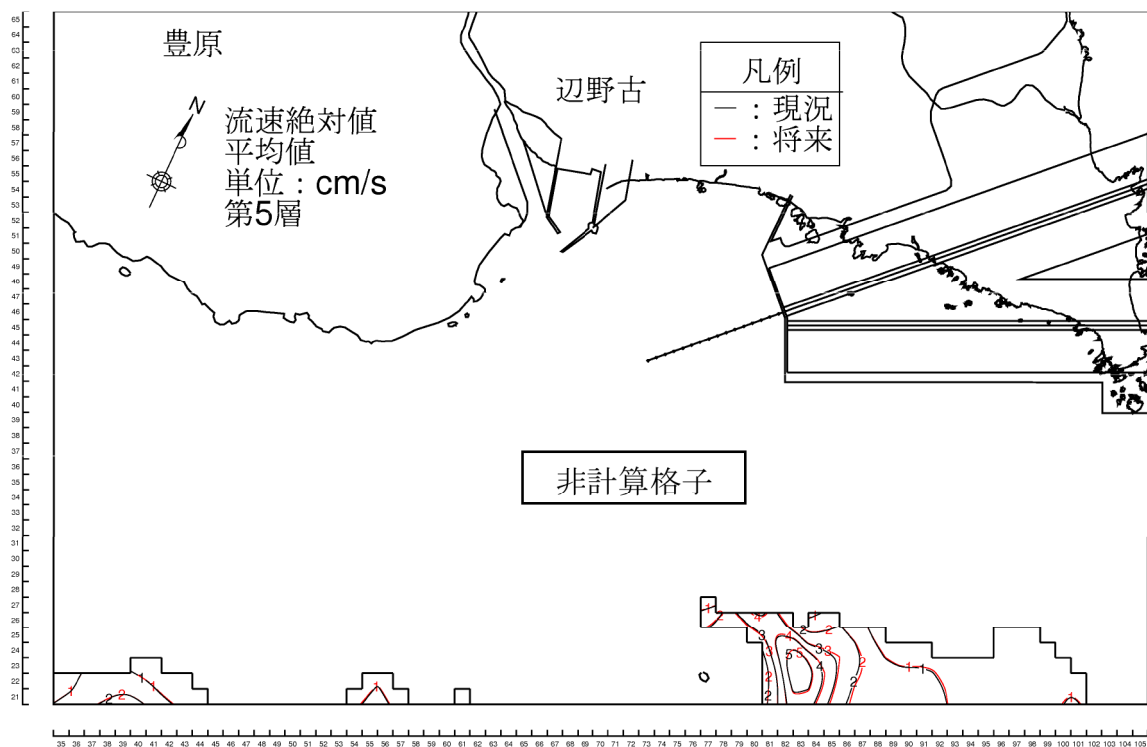
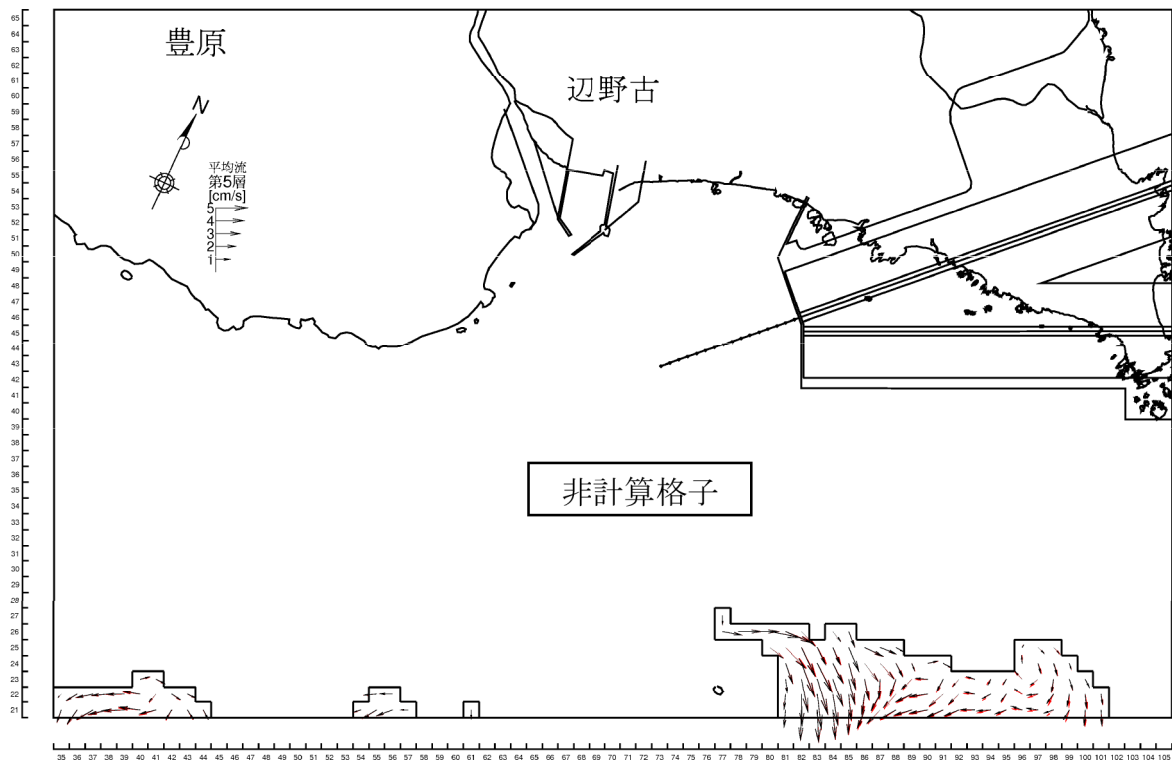


図-6.9.2.2.22(5) 辺野古川河口周辺における流れの変化(冬季)  
恒流(平均流)、第5層[10~20m]

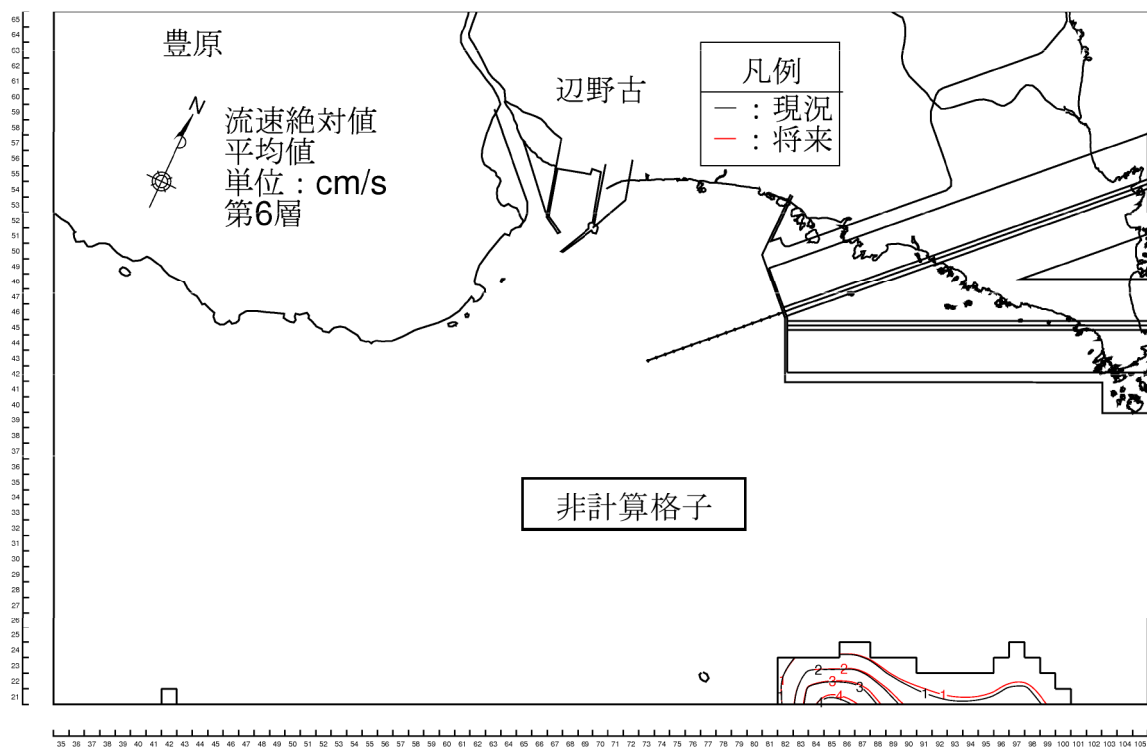
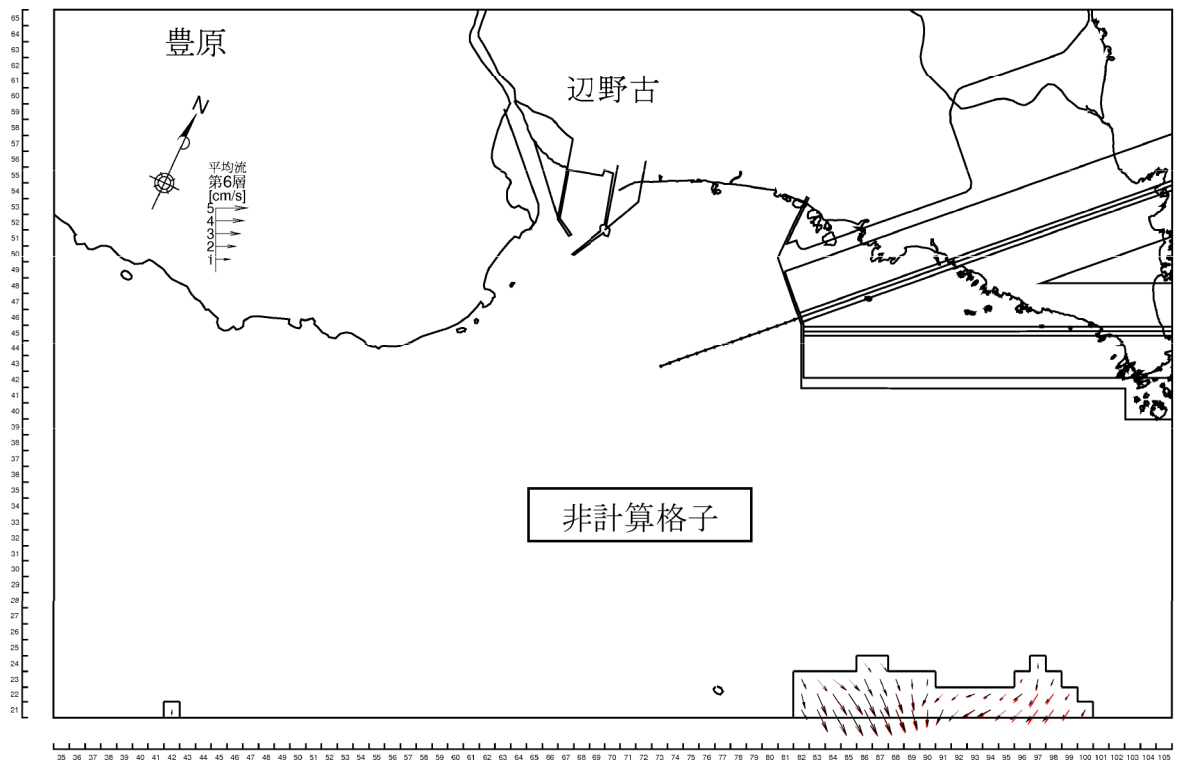


図-6.9.2.2.22(6) 辺野古川河口周辺における流れの変化(冬季)  
恒流(平均流)、第6層[20m以深]

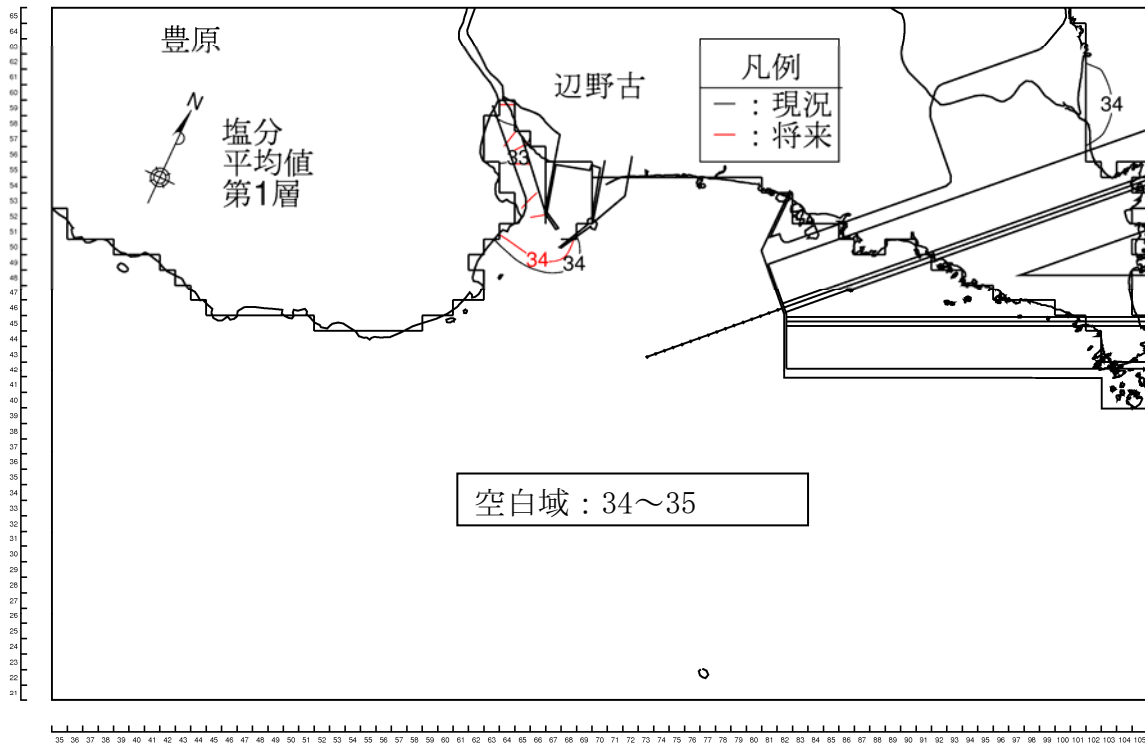
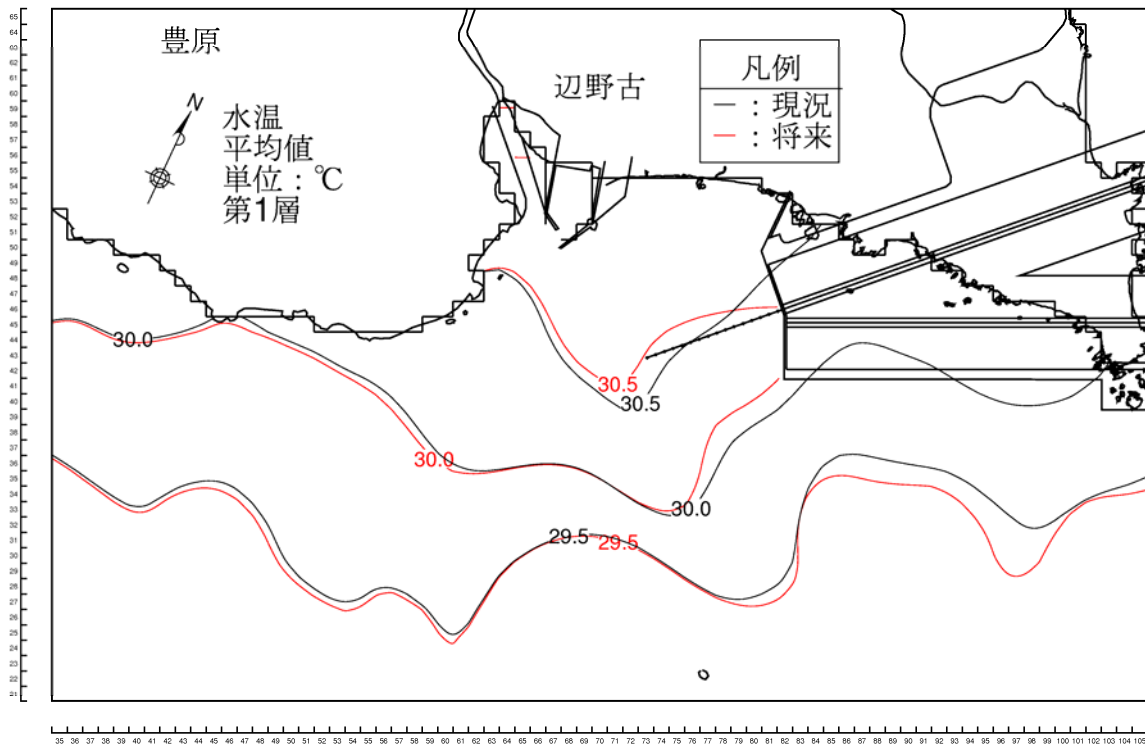


図-6.9.2.2.23(1) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(夏季)  
 恒流(平均流)、第1層[0~2m]

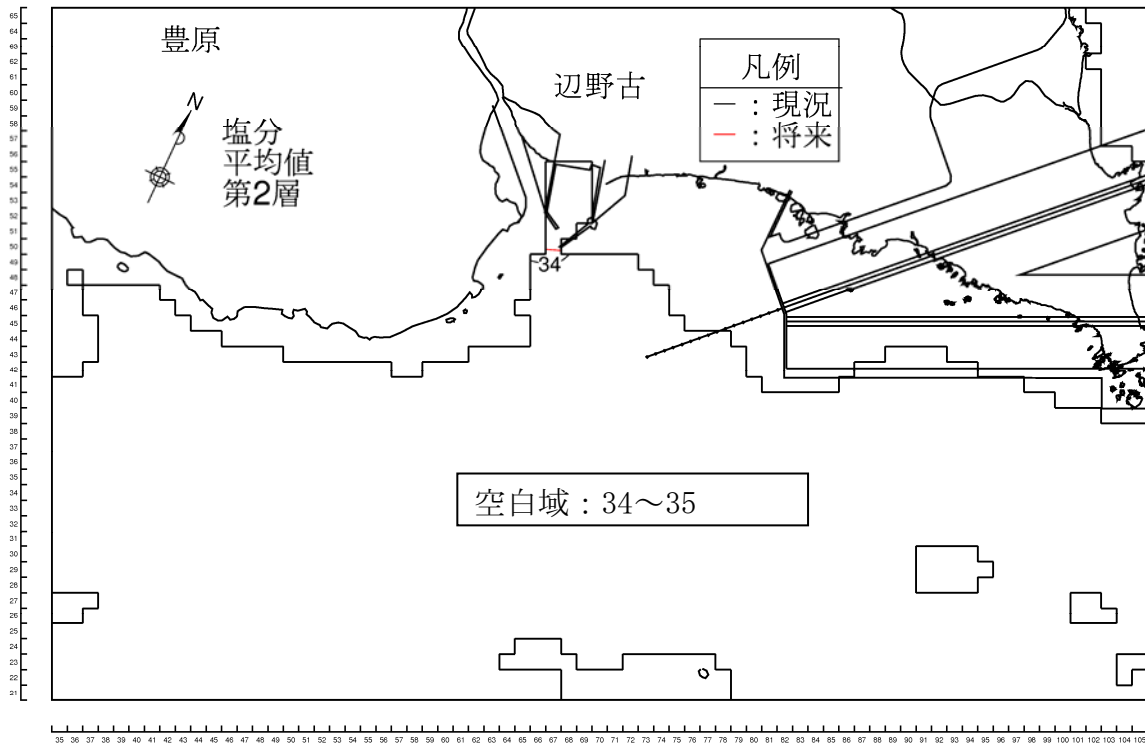
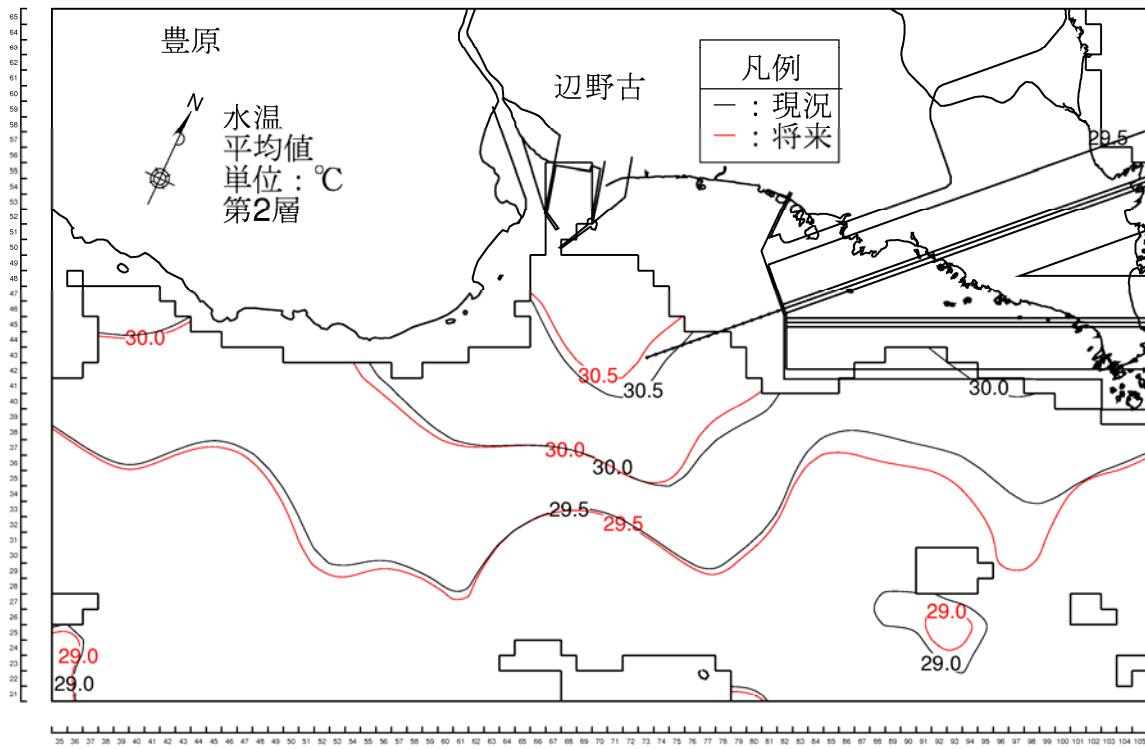


図-6.9.2.2.23(2) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(夏季)  
 恒流(平均流)、第2層[2~4m]

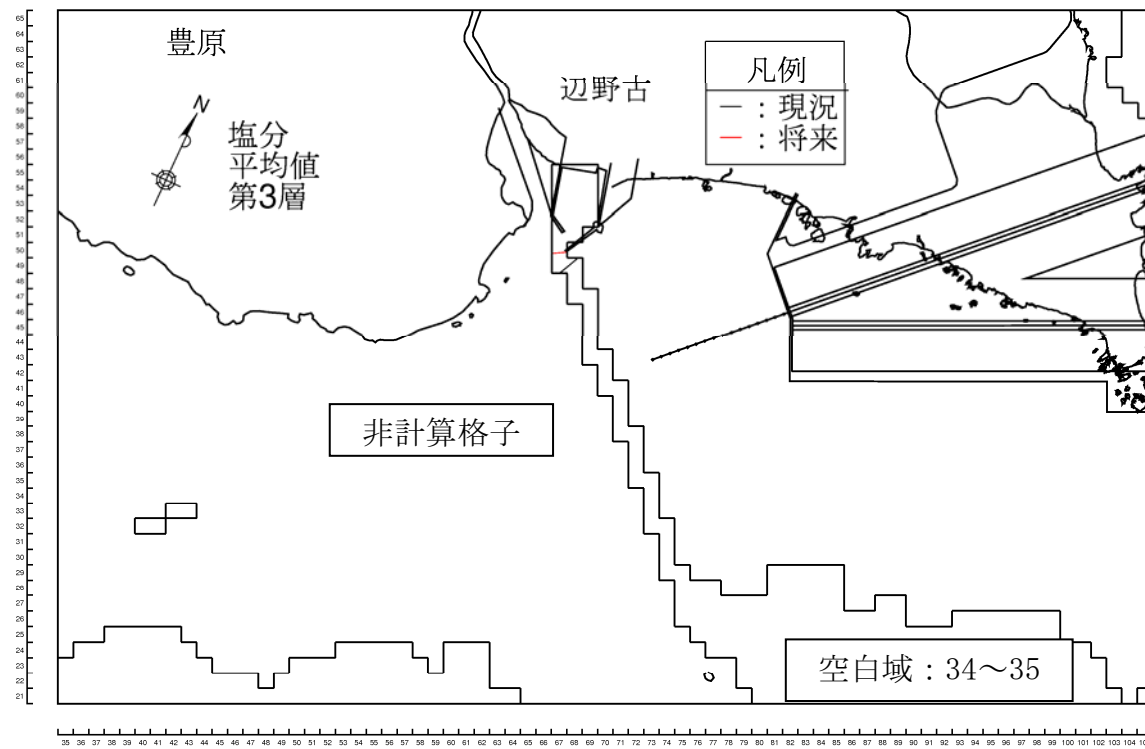
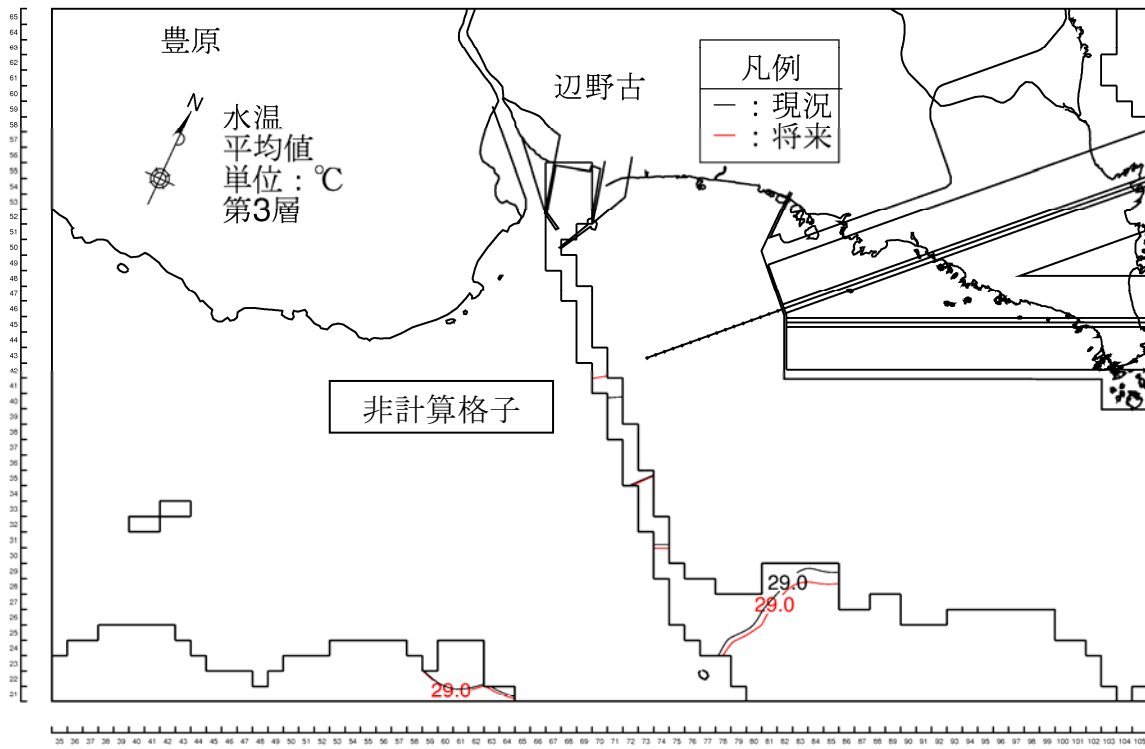


図-6.9.2.2.23(3) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(夏季)  
恒流(平均流)、第3層[4~6m]

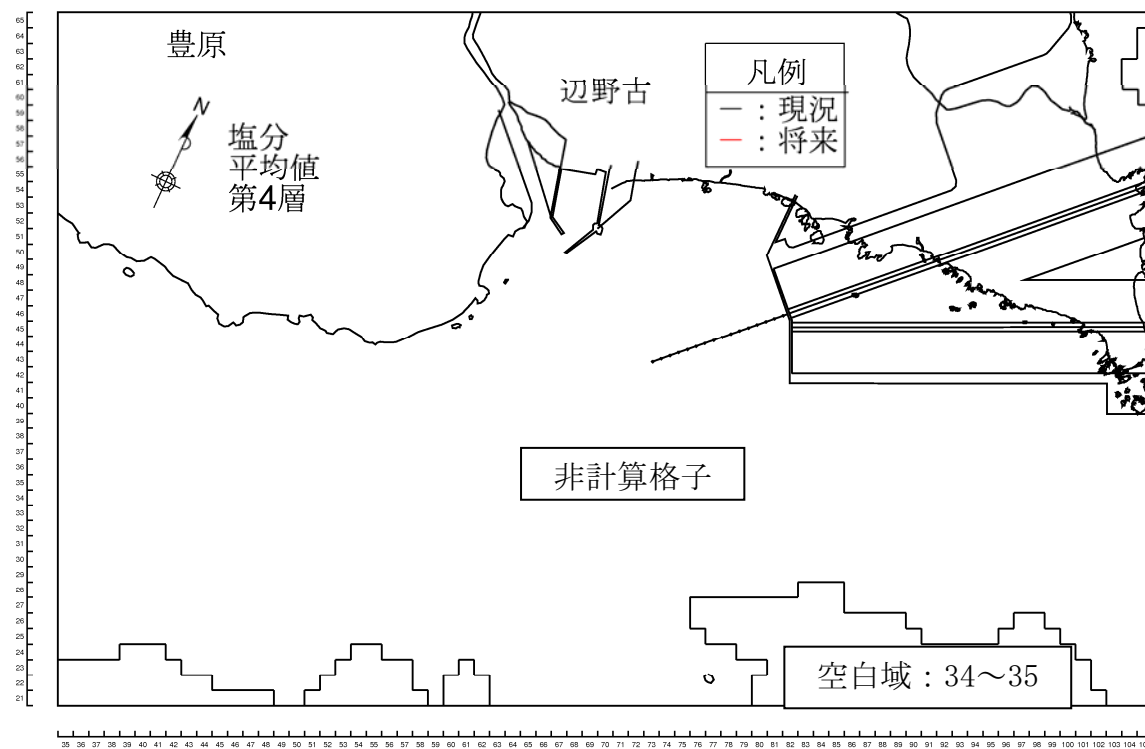
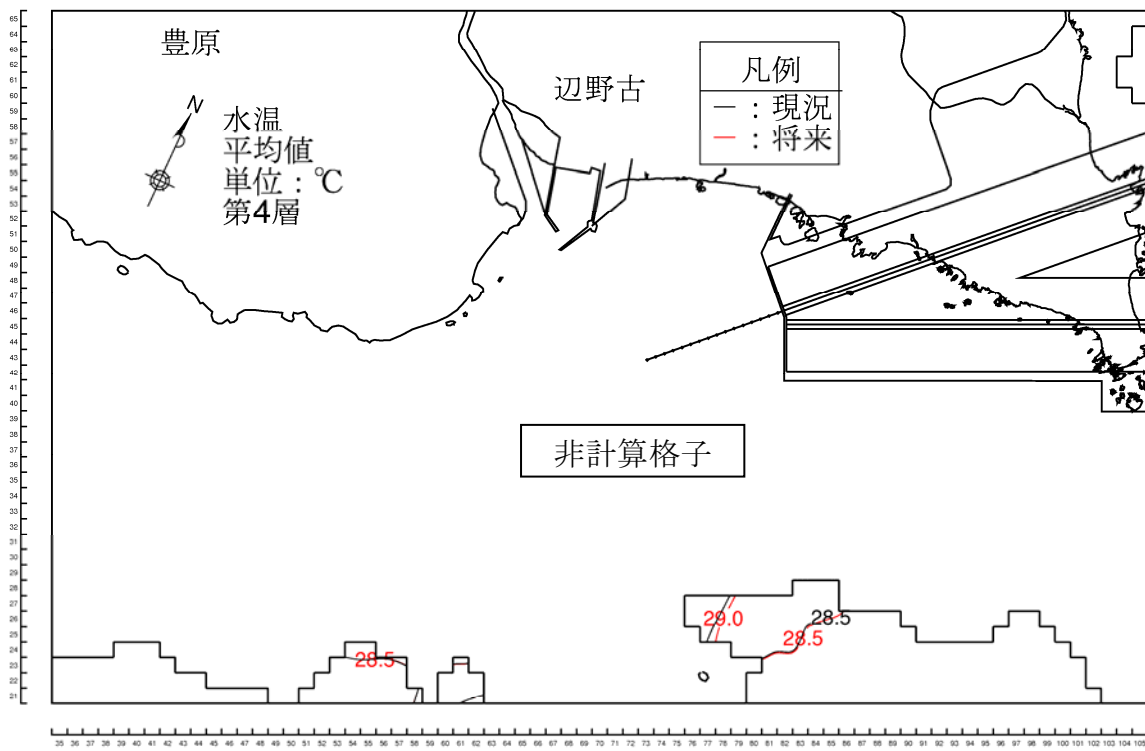


図-6.9.2.2.23(4) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(夏季)  
恒流(平均流)、第4層[6~10m]



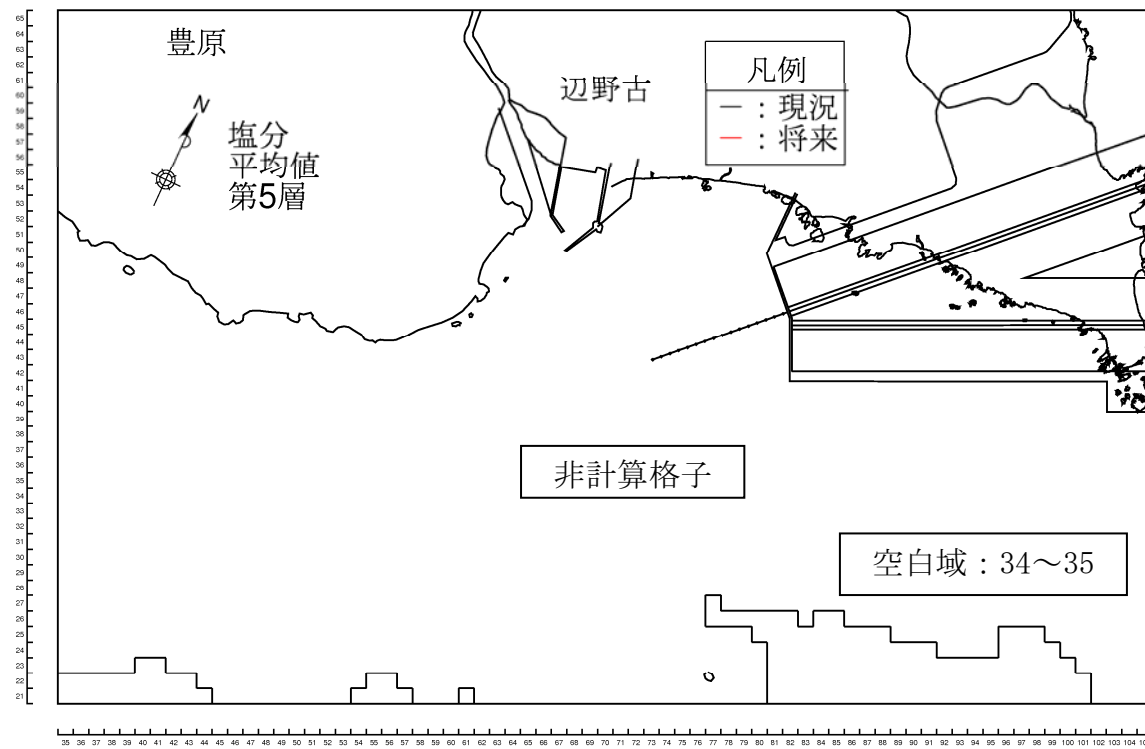
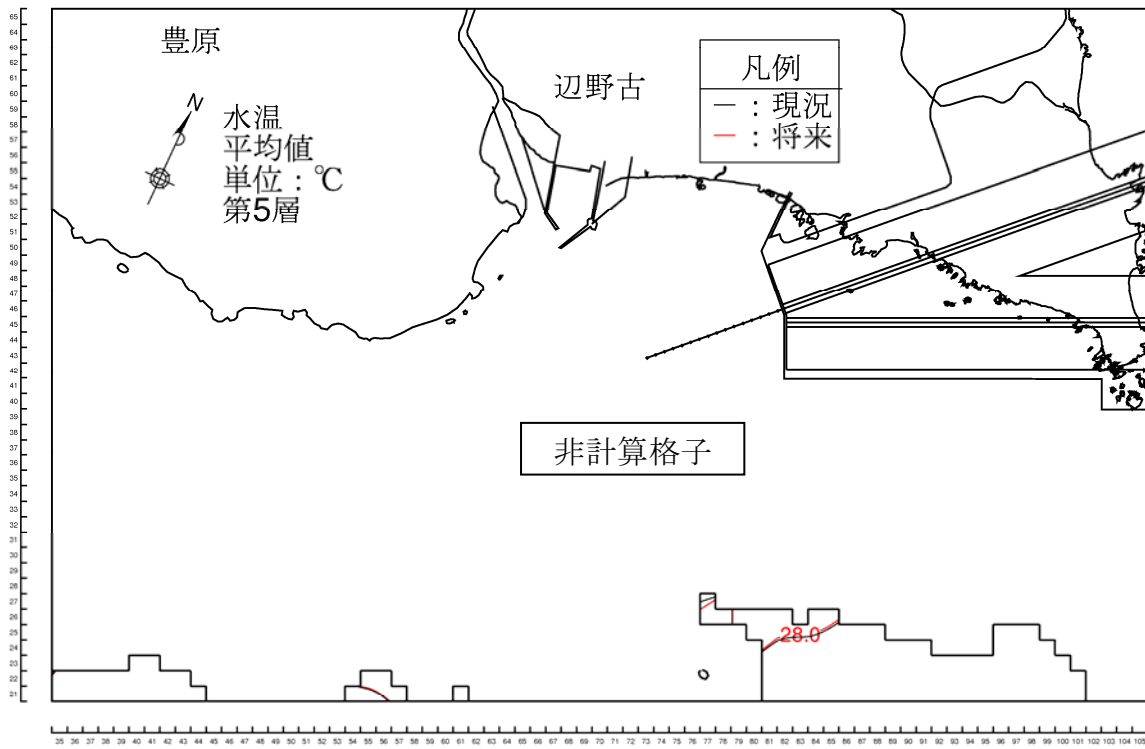


図-6.9.2.2.23(5) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(夏季)  
恒流(平均流)、第5層[10~20m]

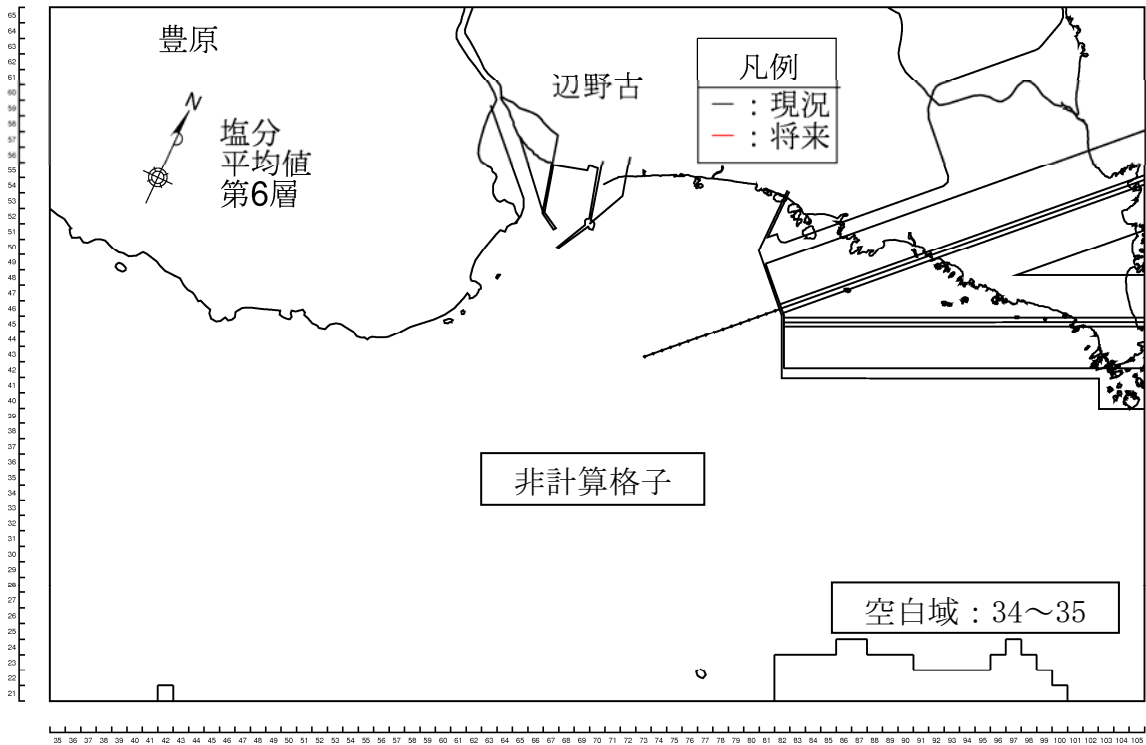
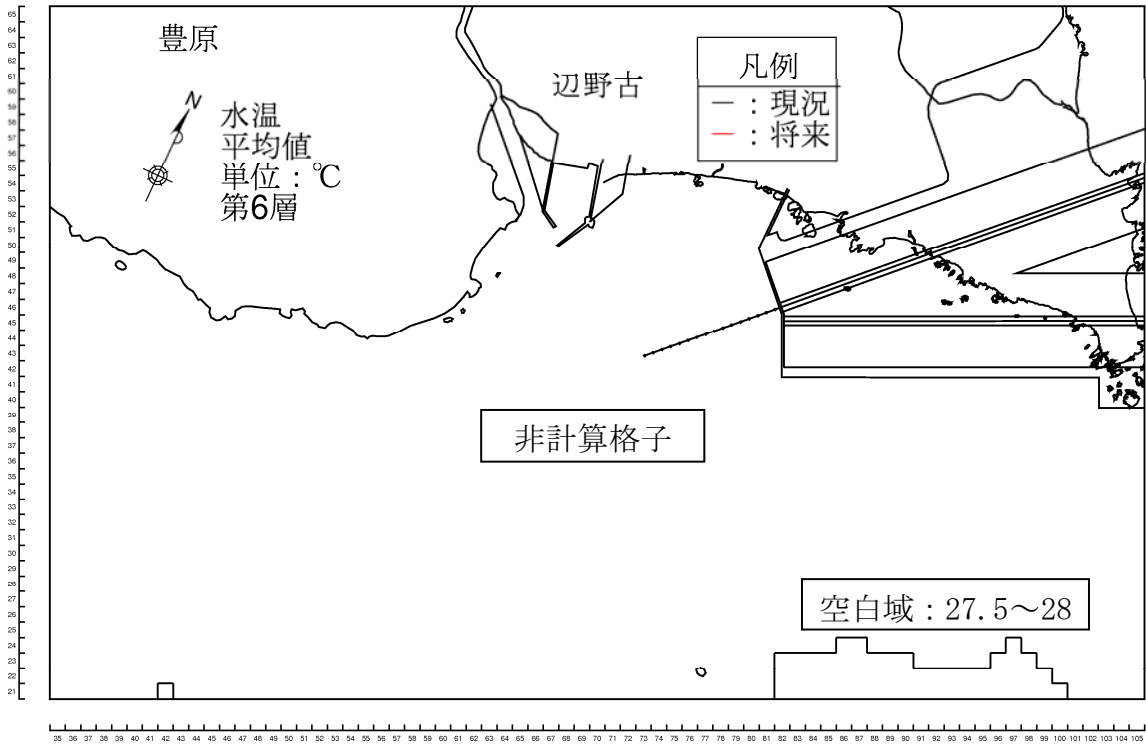


図-6. 9. 2. 2. 23(6) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(夏季)  
 恒流(平均流)、第6層[20m以深]

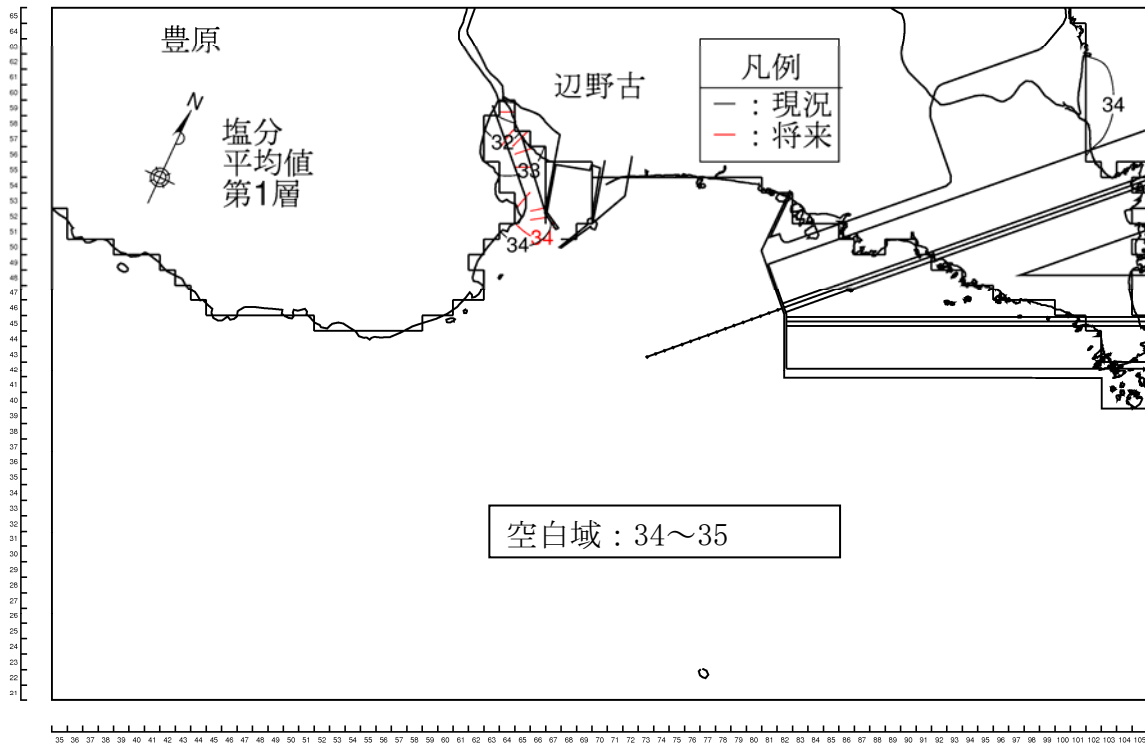
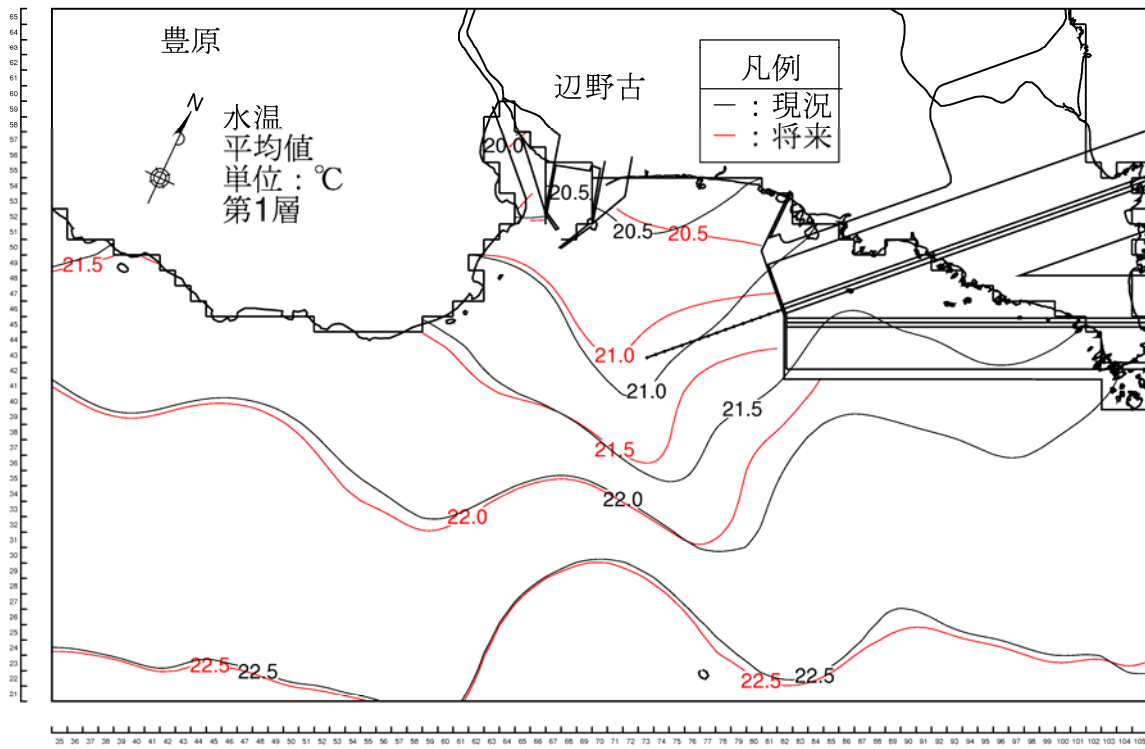


図-6. 9. 2. 2. 24(1) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(冬季)  
恒流(平均流)、第1層[0~2m]

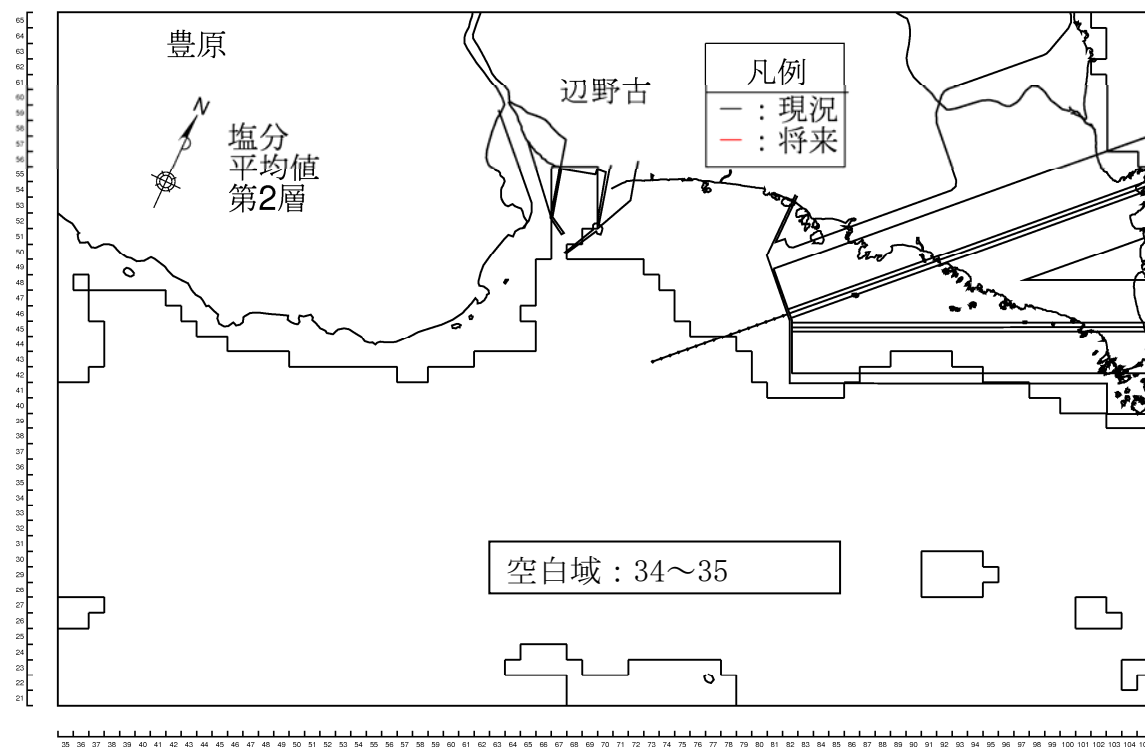
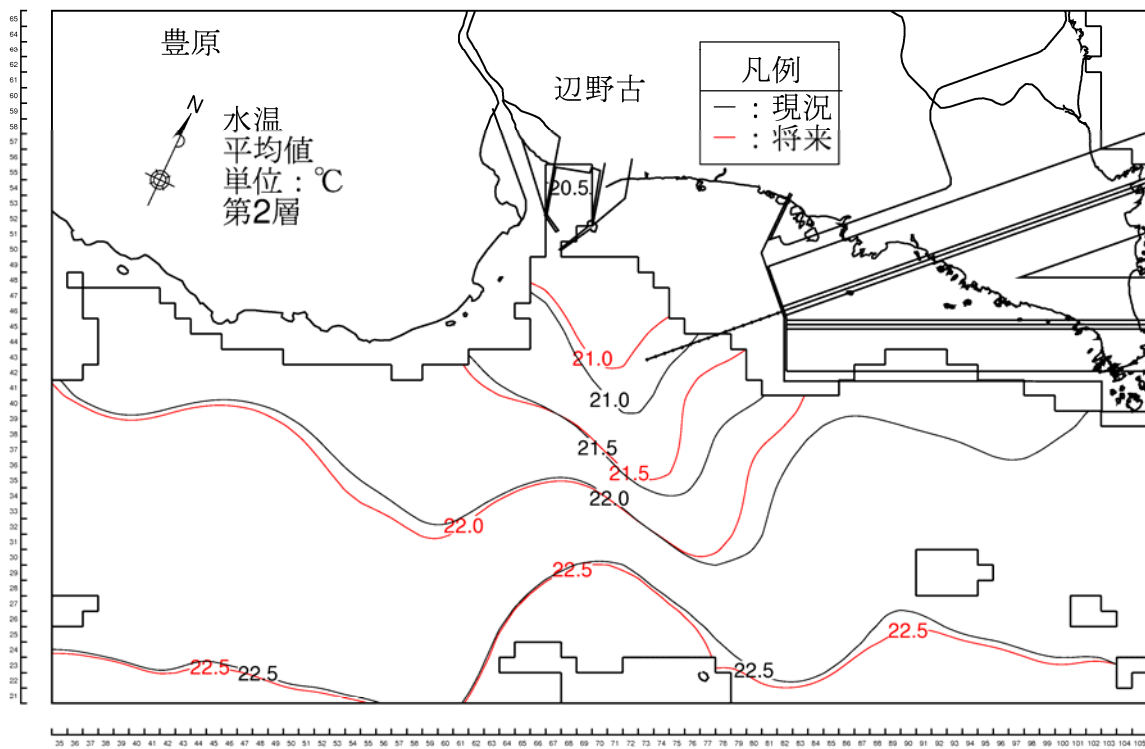


図-6.9.2.2.24(2) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(冬季)  
恒流(平均流)、第2層[2~4m]

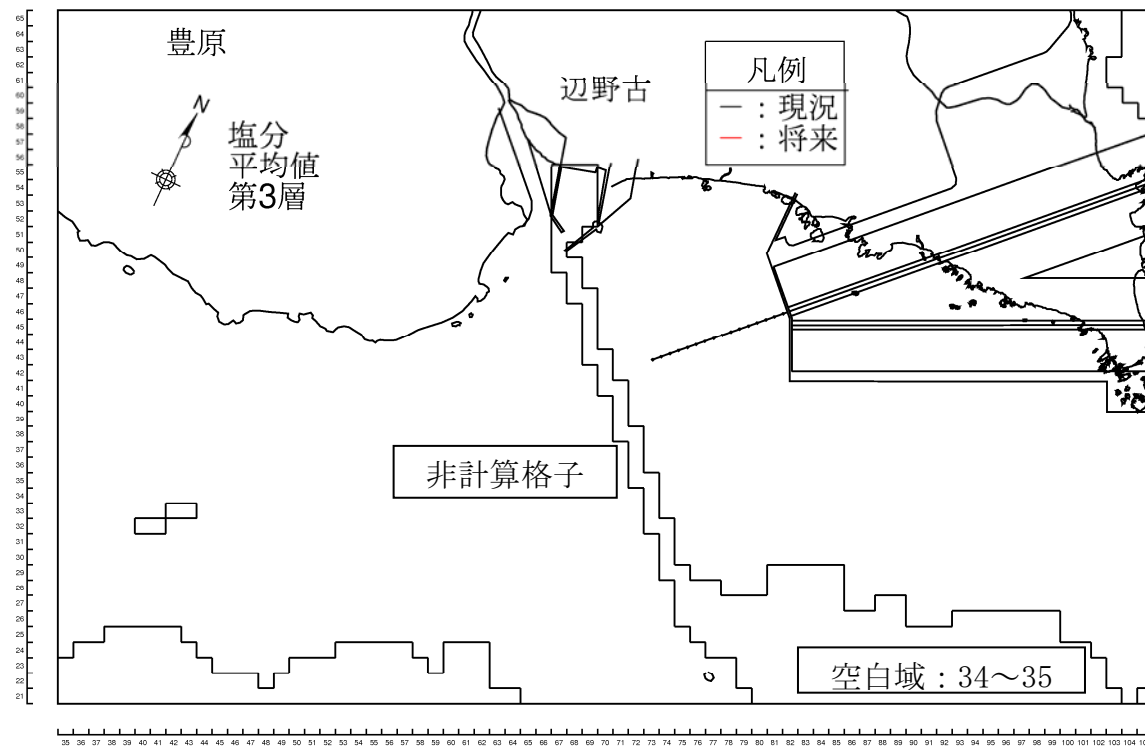
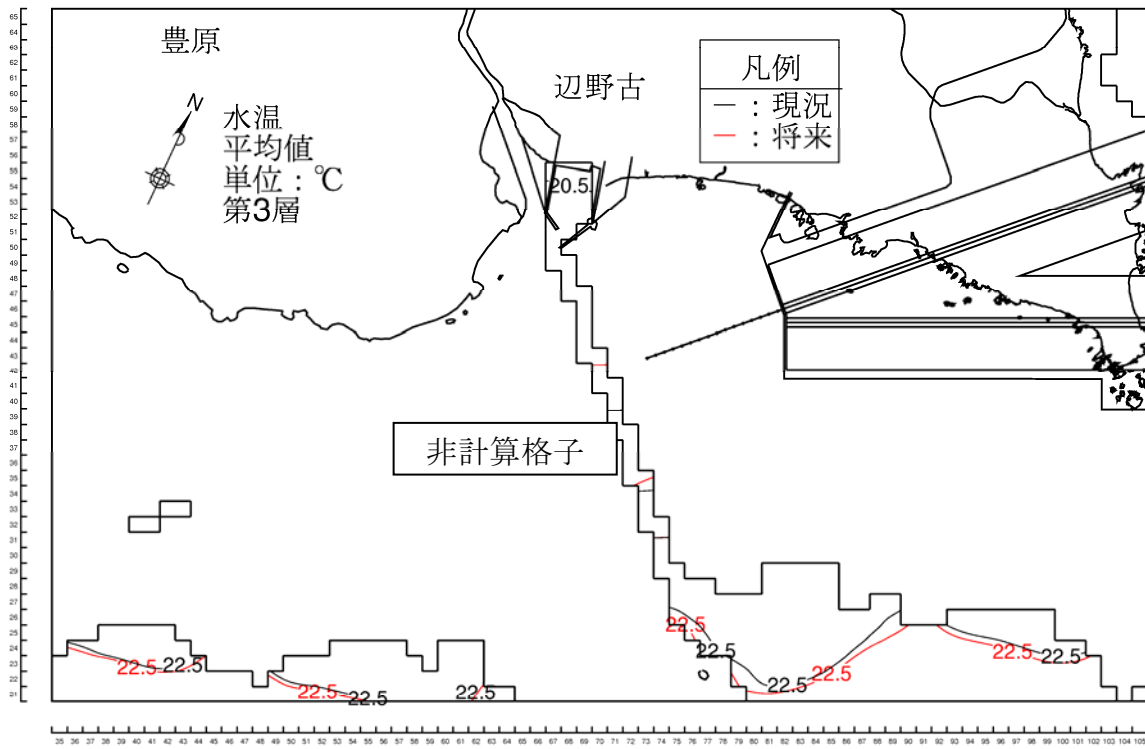


図-6.9.2.2.24(3) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(冬季)  
恒流(平均流)、第3層[4~6m]

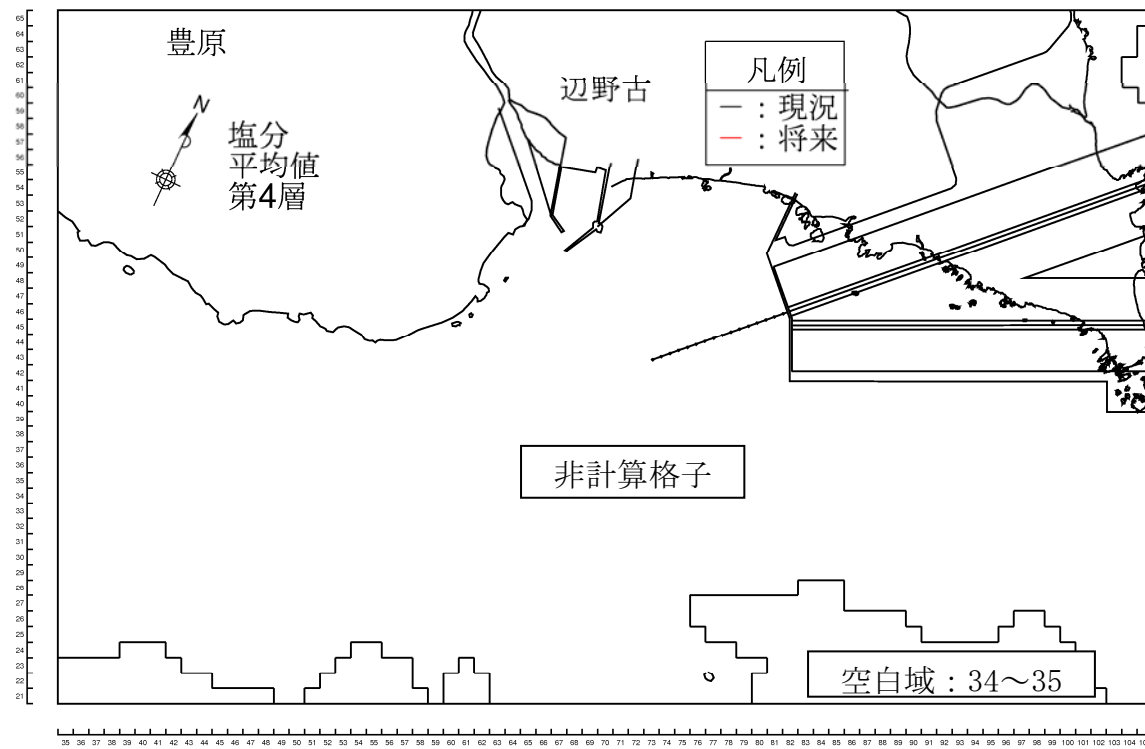
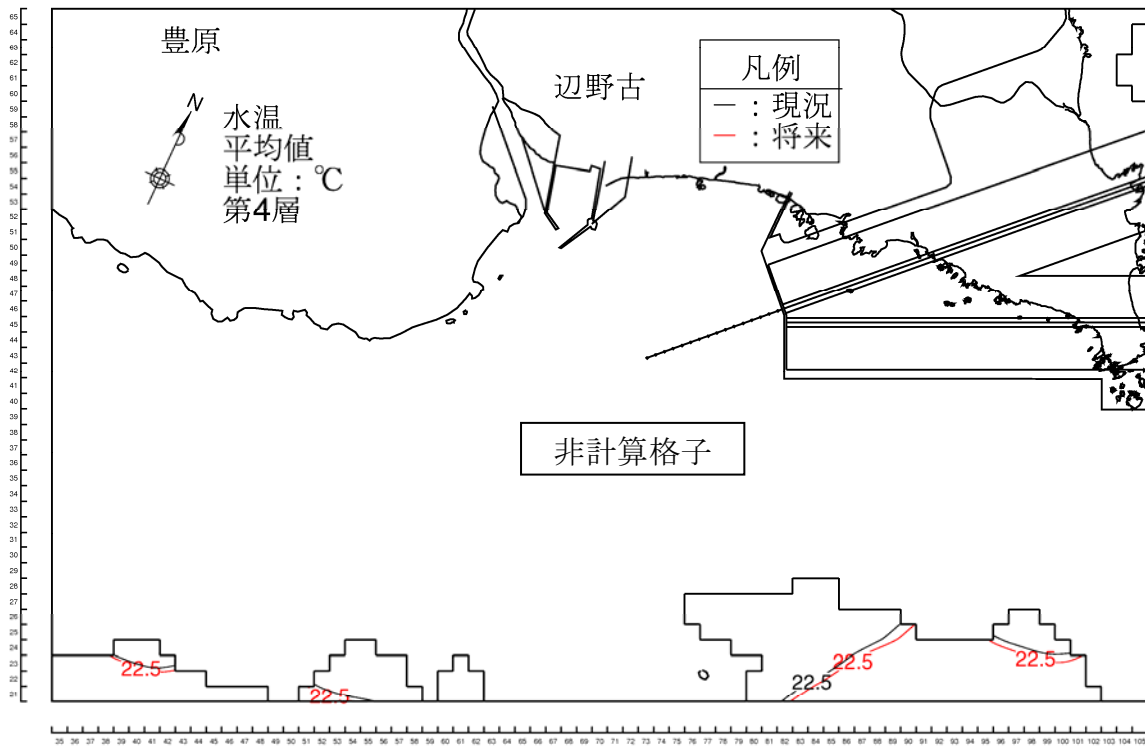


図-6.9.2.2.24(4) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(冬季)  
 恒流(平均流)、第4層[6~10m]

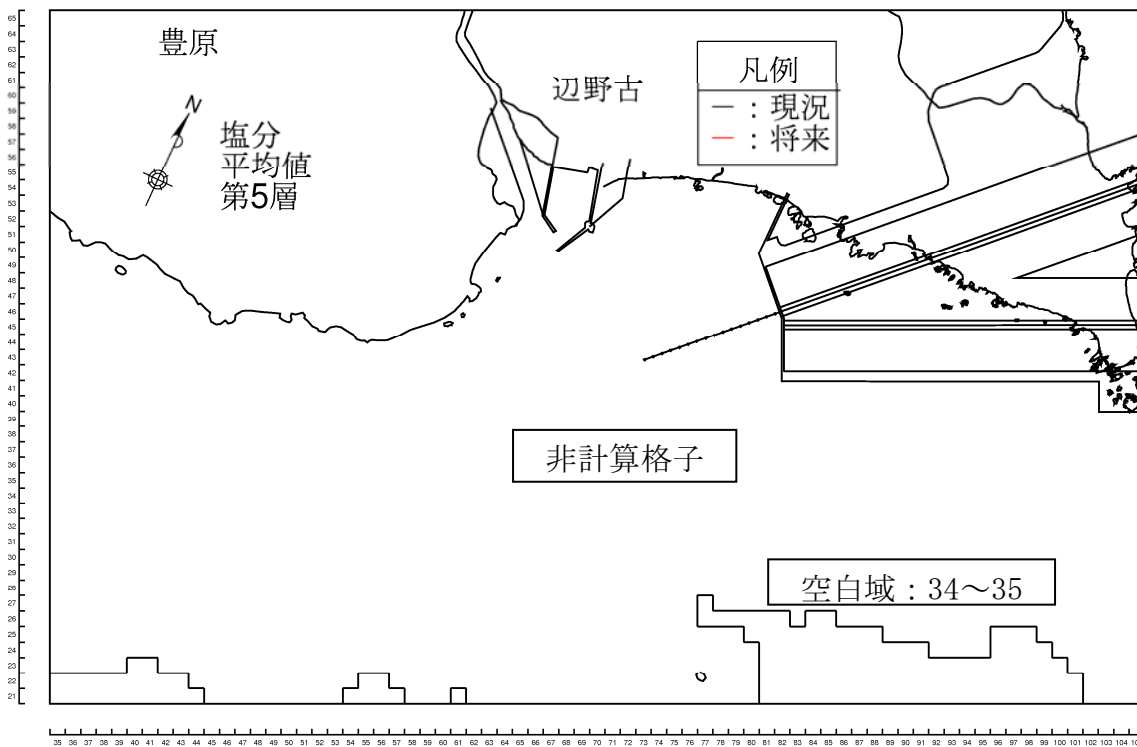
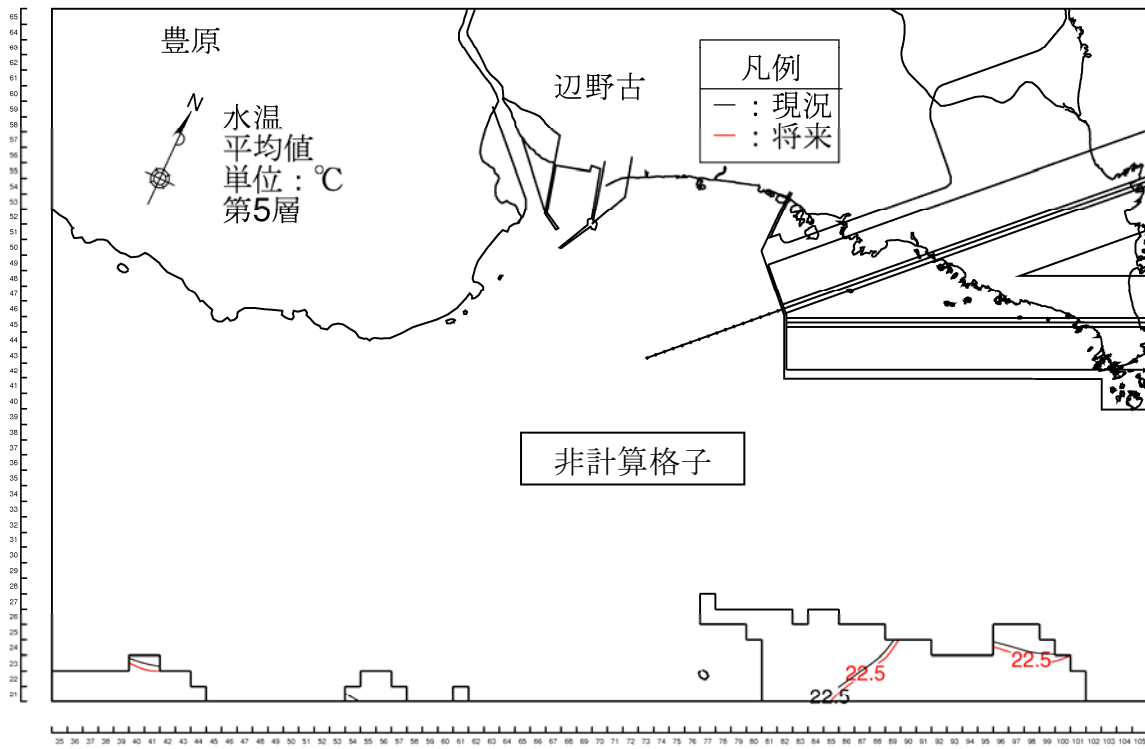


図-6.9.2.2.24(5) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(冬季)  
恒流(平均流)、第5層[10~20m]

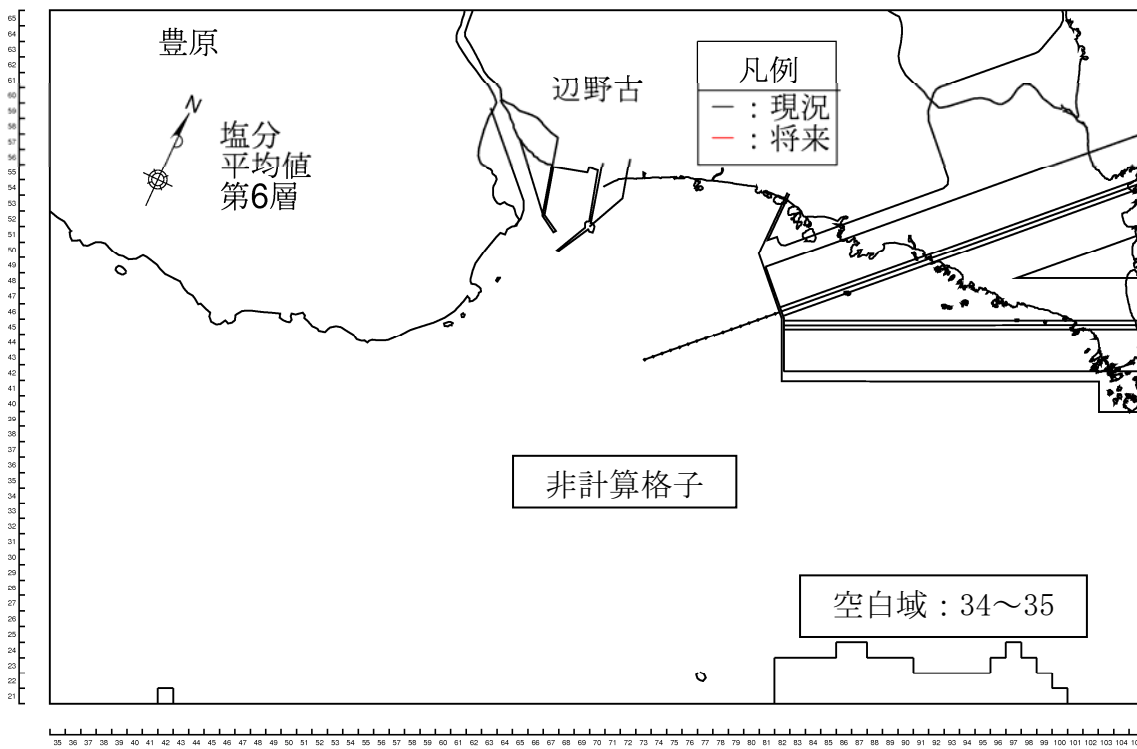
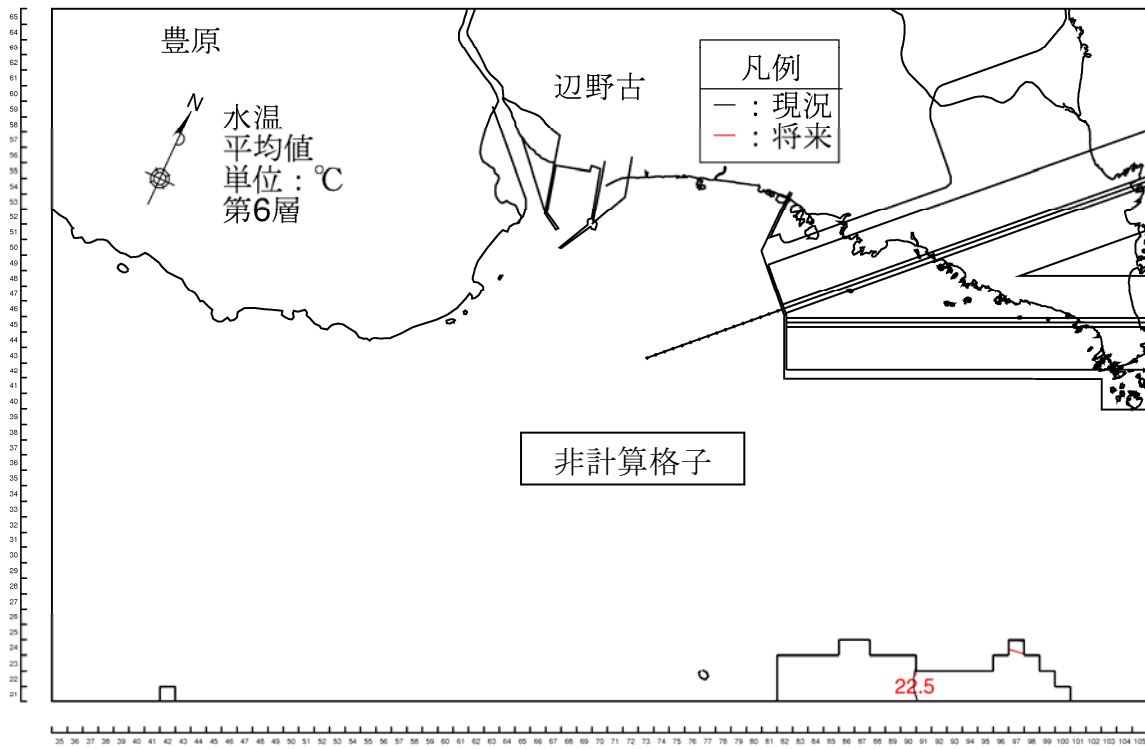


図-6.9.2.2.24(6) 辺野古川河口周辺における水温と塩分の変化(冬季)  
 恒流(平均流)、第6層[20m以深]