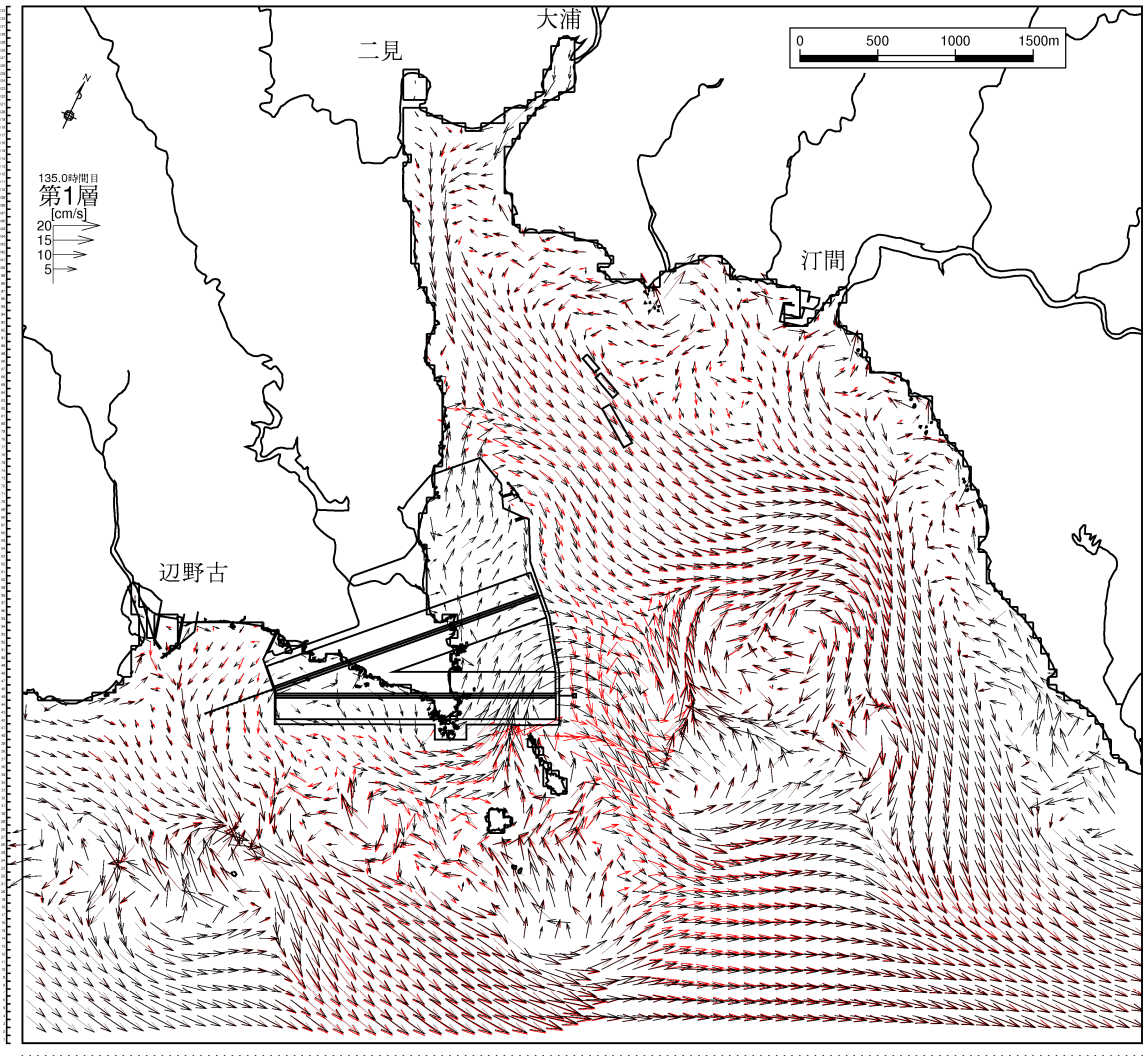
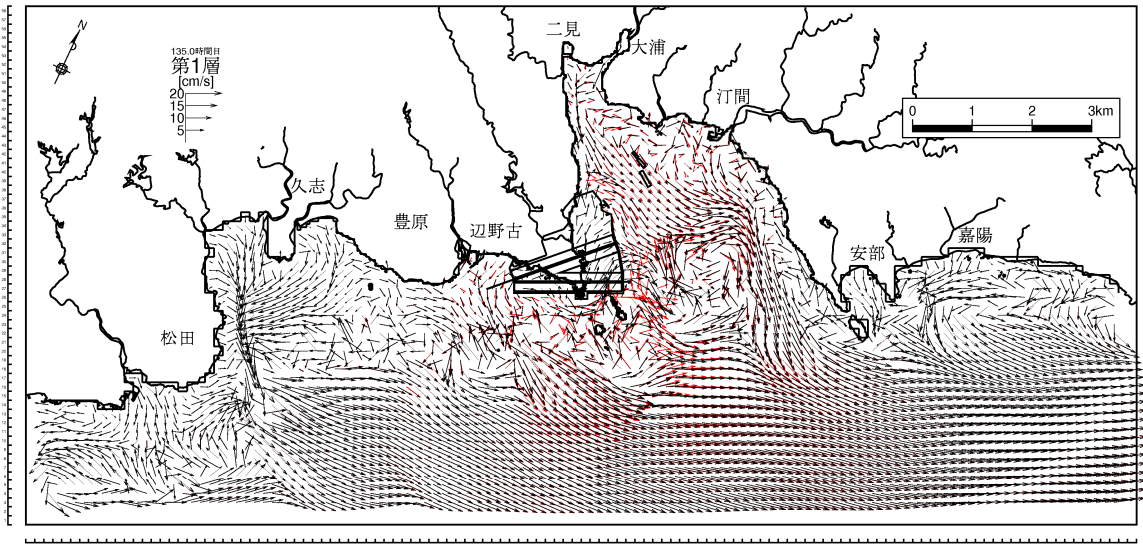


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.40(6) 存在時の流速ベクトルの変化
(夏季、恒流(平均流)、第6層[20m以深])

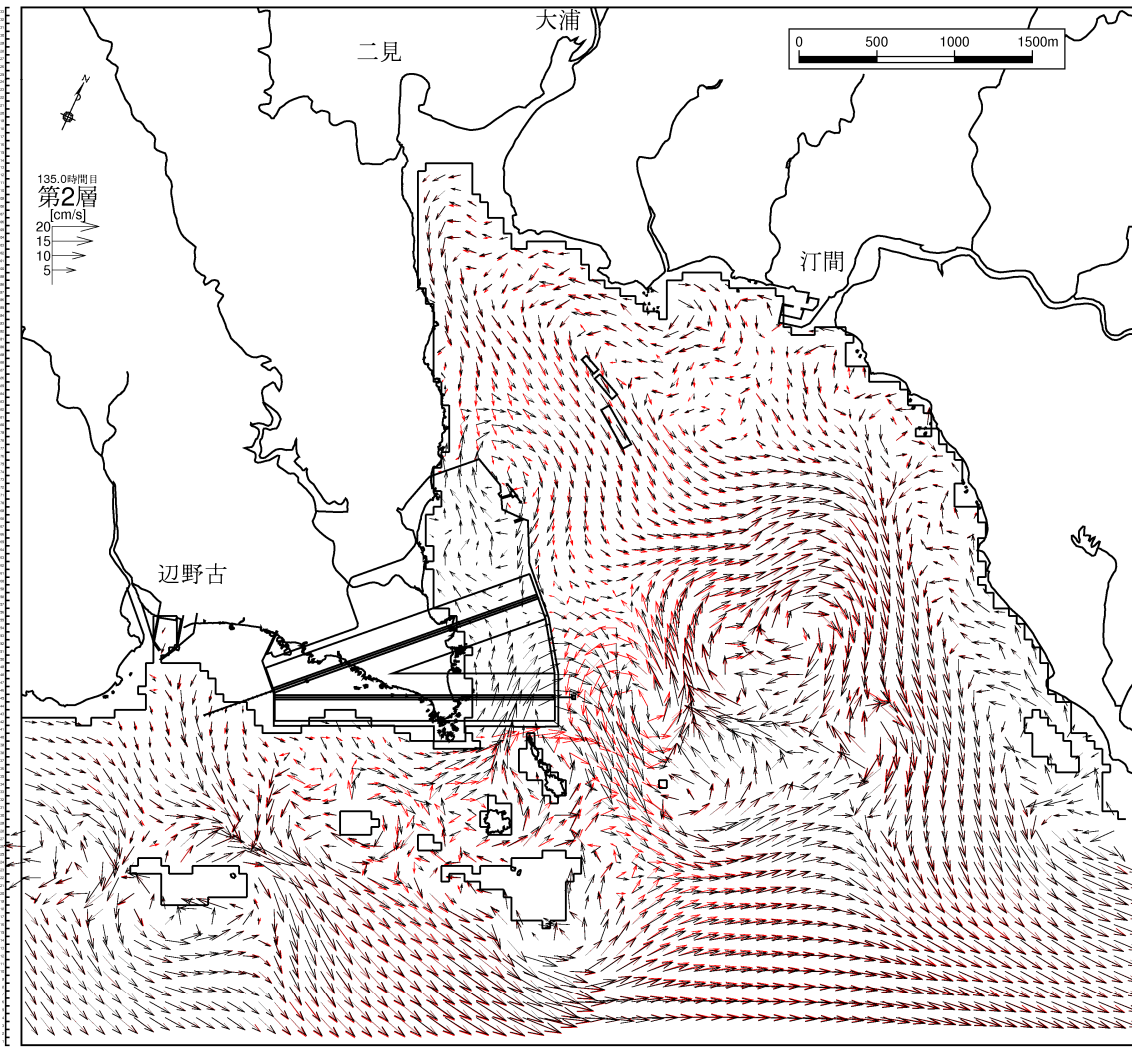
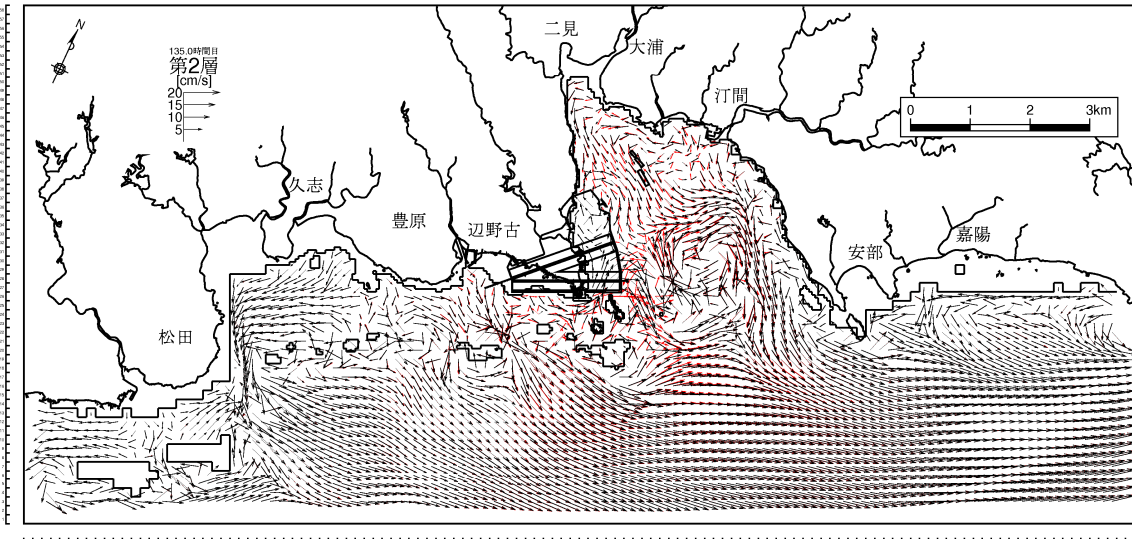


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは2格子毎に表示

図-6.9.2.3.40(7) 存在時の流速ベクトルの変化

(夏季、下げ潮時、第1層[0~2m])

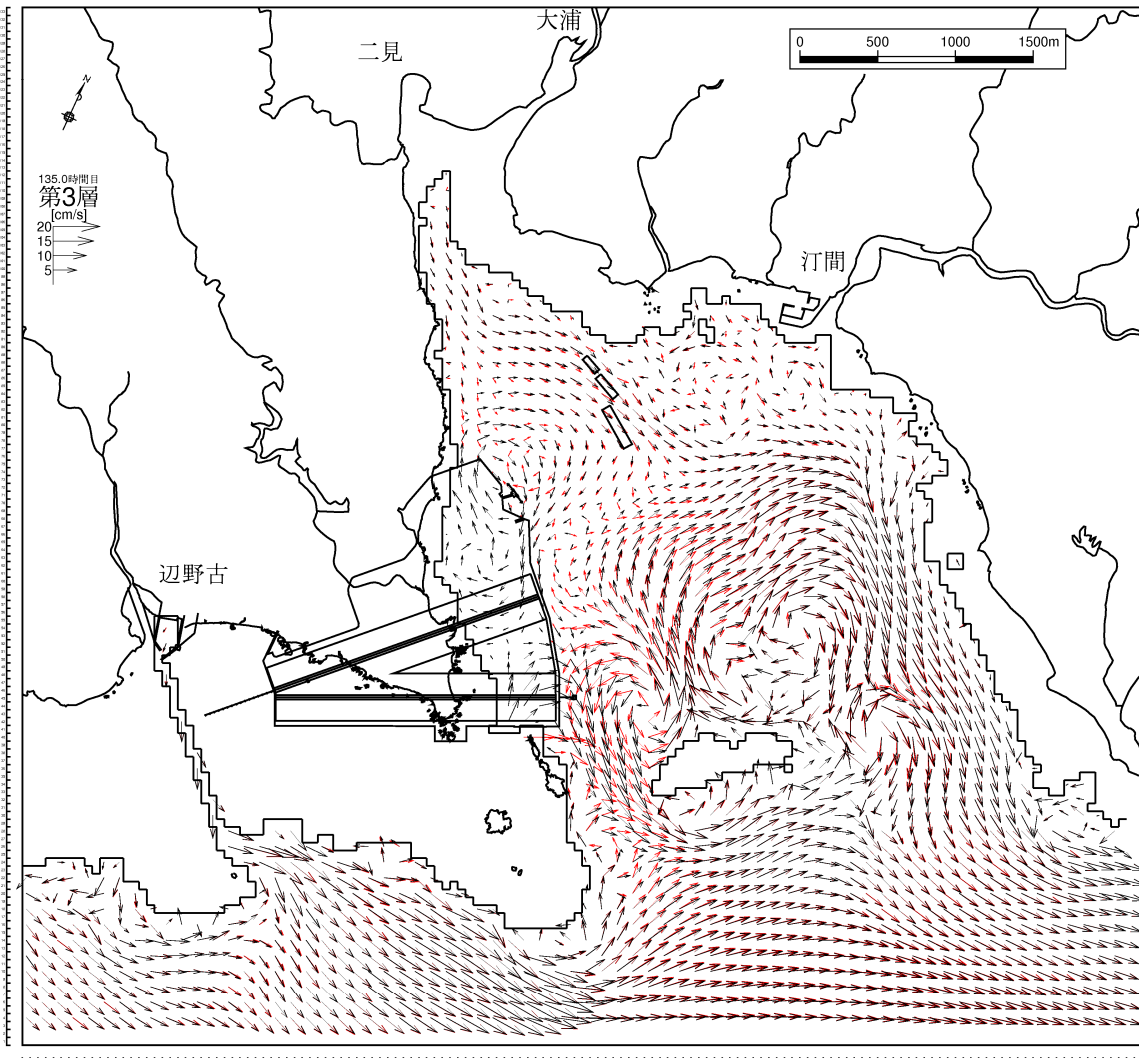
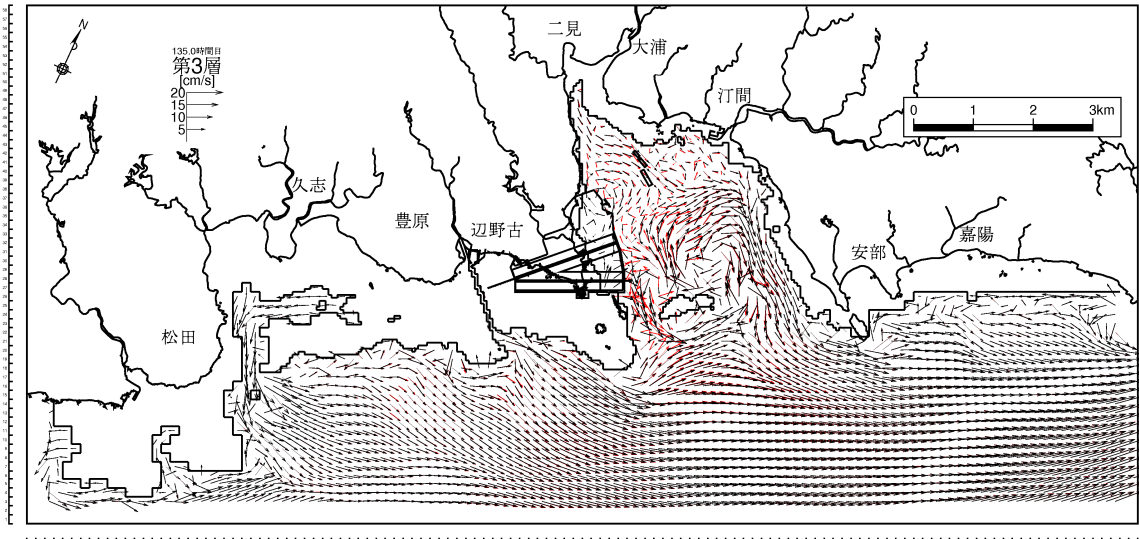


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは2格子毎に表示

図-6.9.2.3.40(8) 存在時の流速ベクトルの変化

(夏季、下げ潮時、第2層[2~4m])

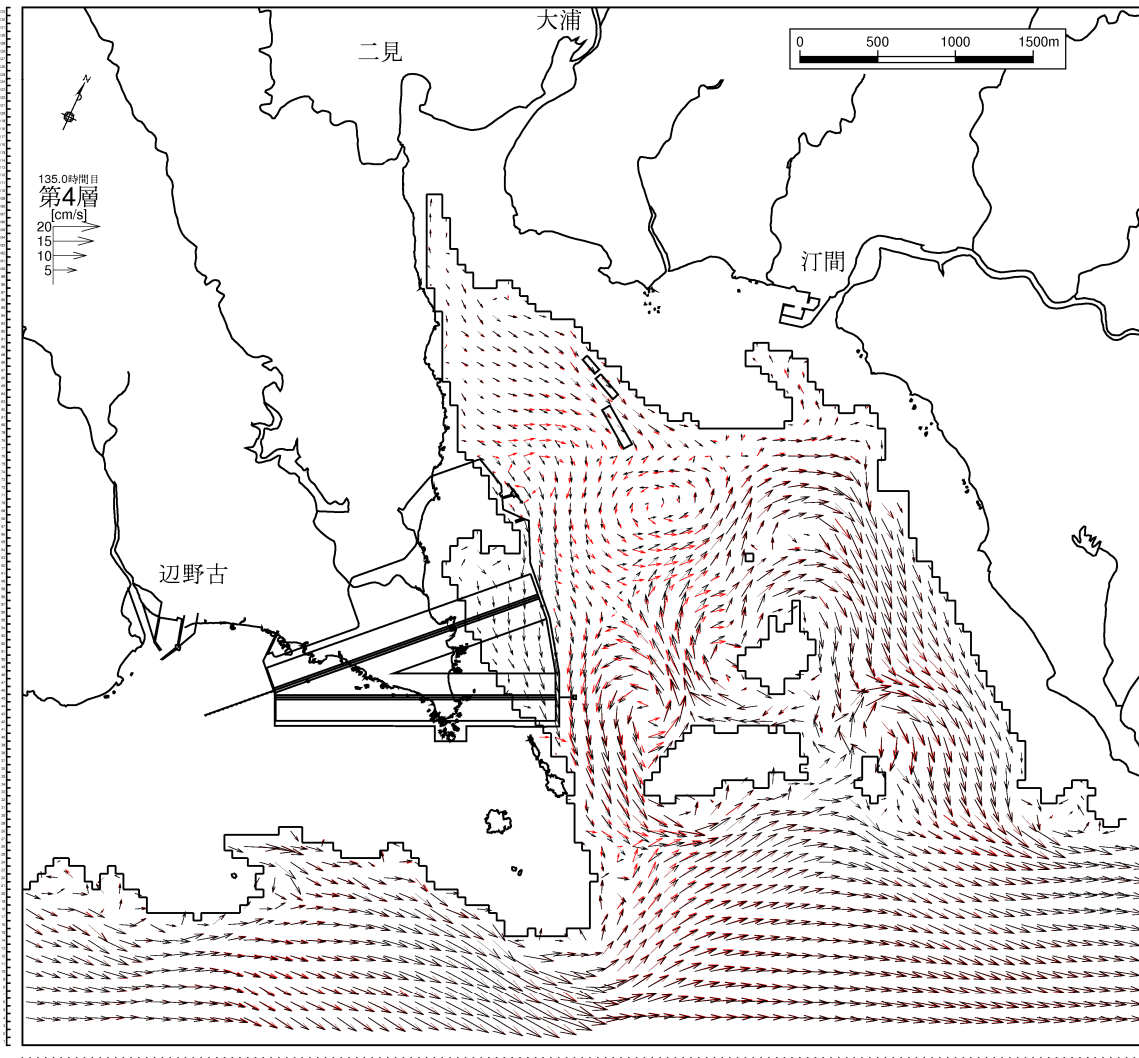
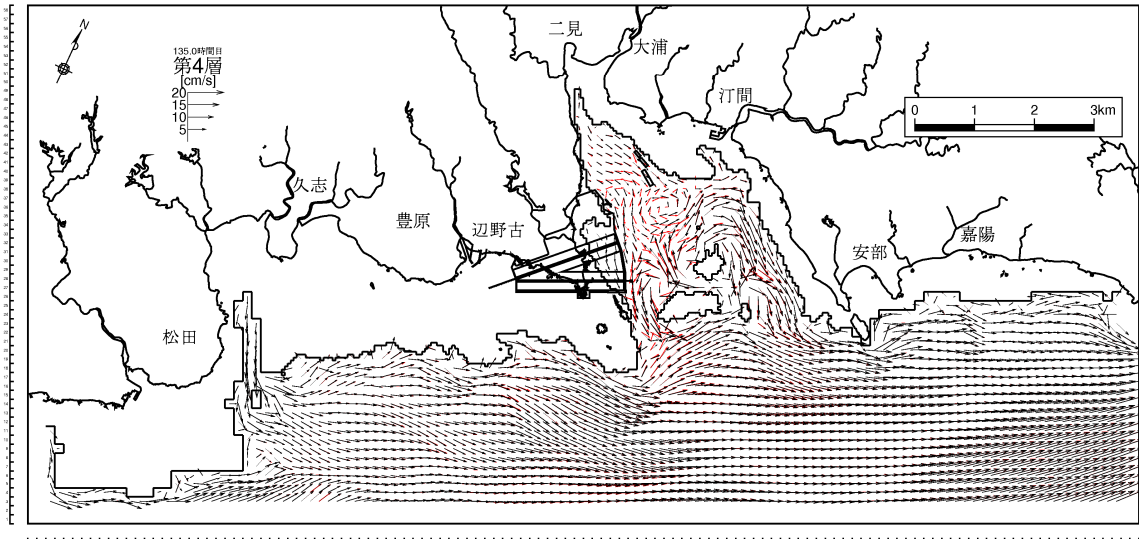


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.40(9) 存在時の流速ベクトルの変化

(夏季、下げ潮時、第3層[4~6m])

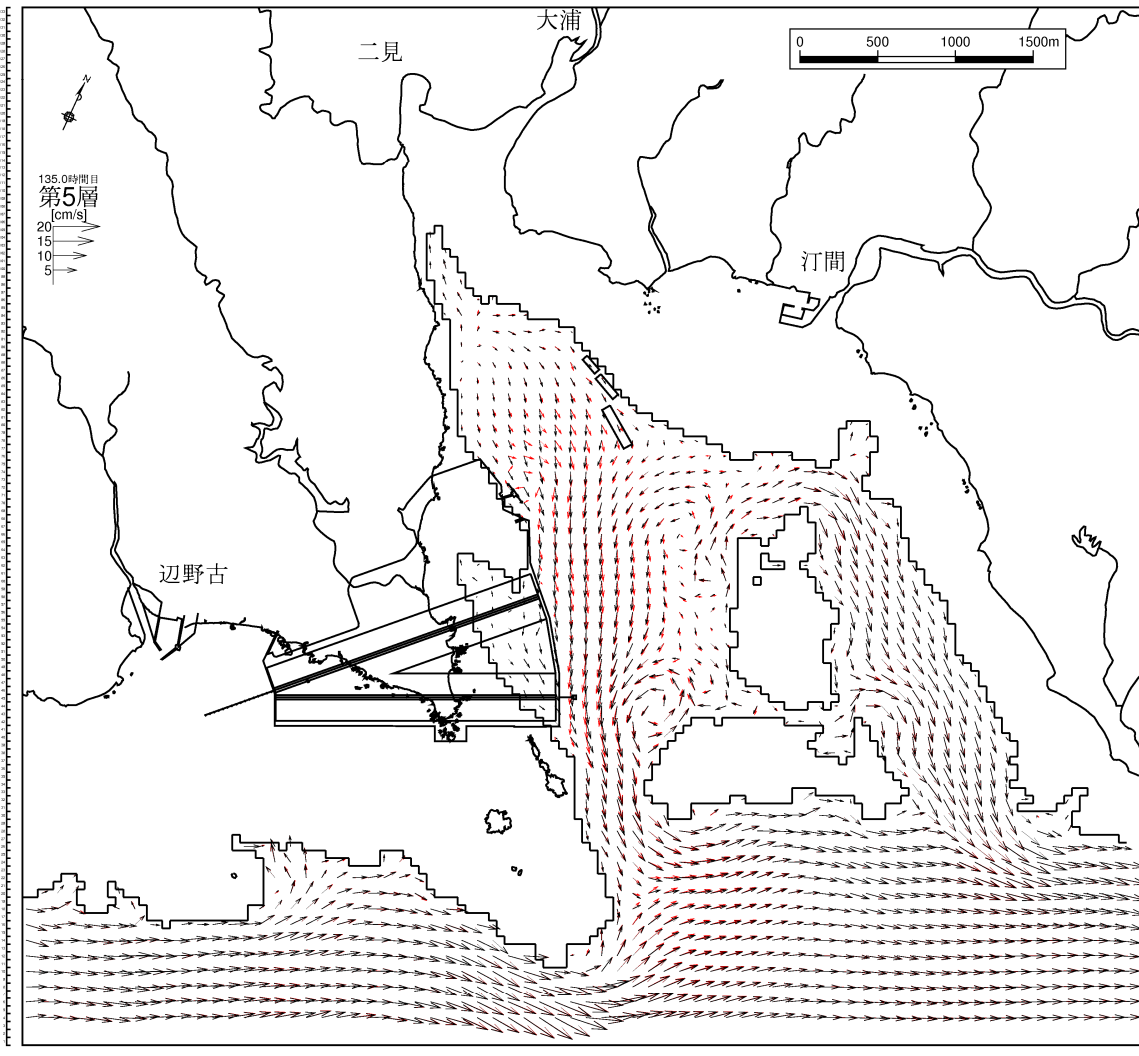
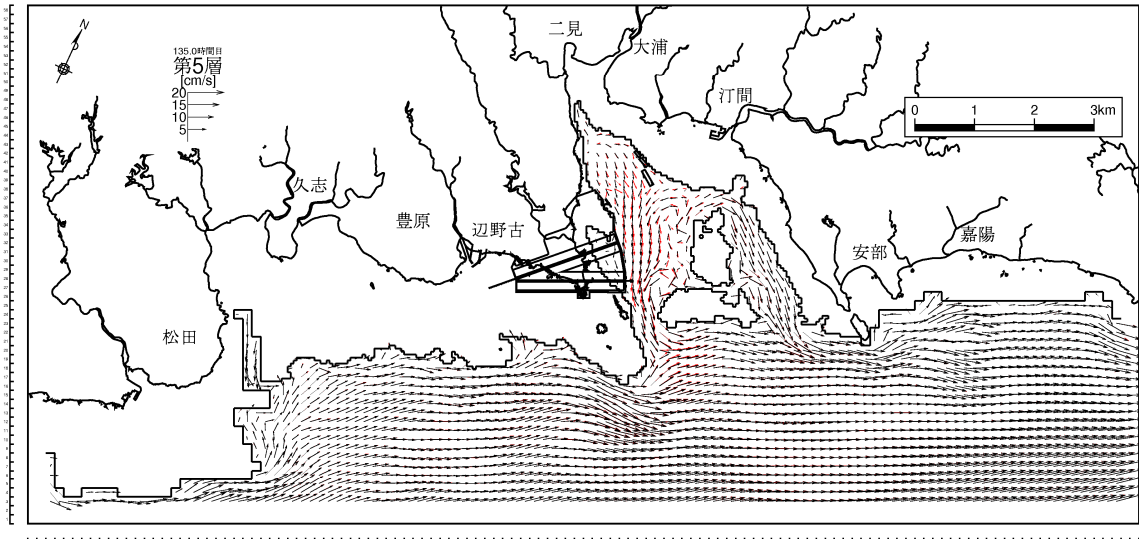


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.40(10) 存在時の流速ベクトルの変化

(夏季、下げ潮時、第4層[6~10m])

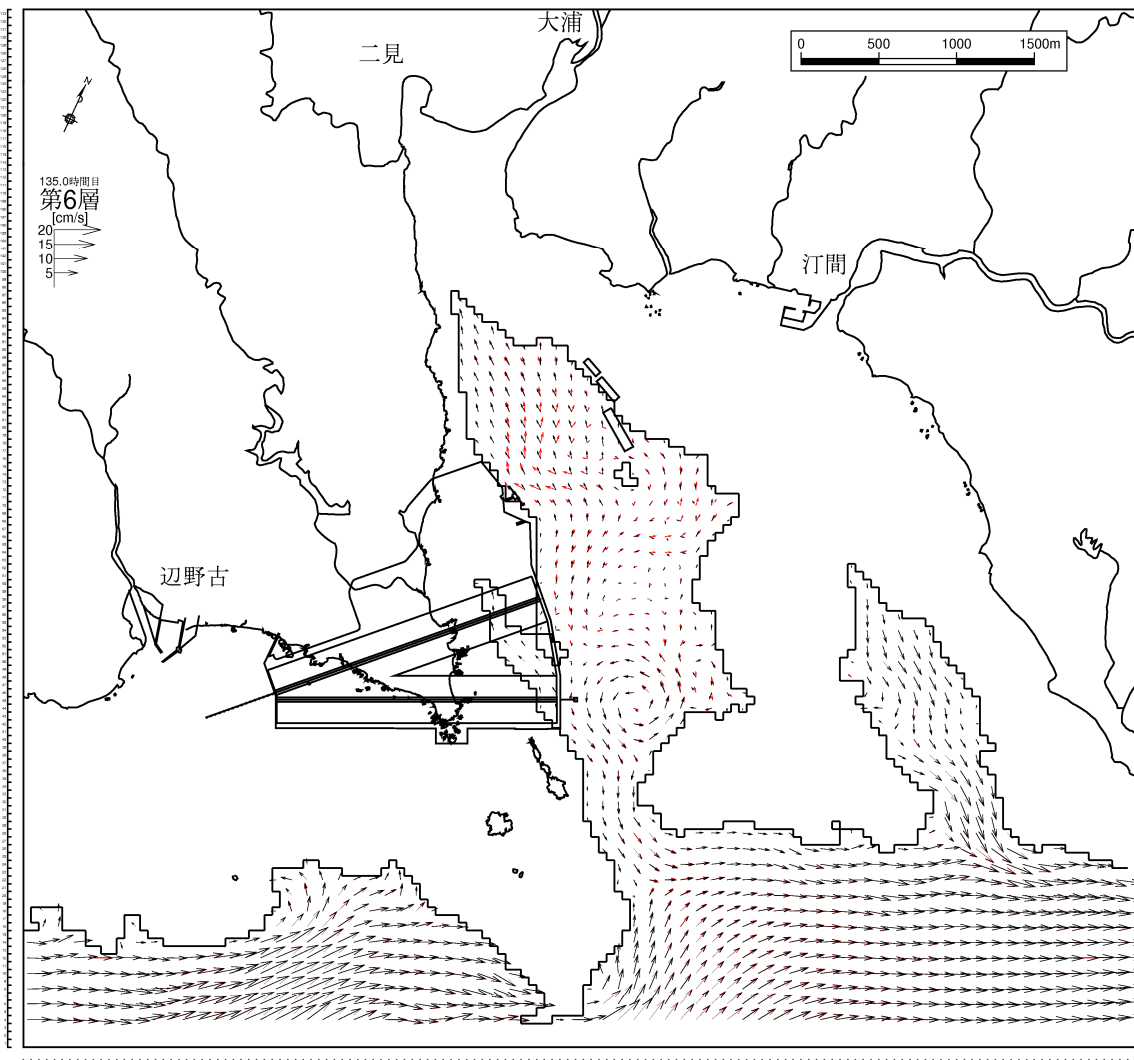
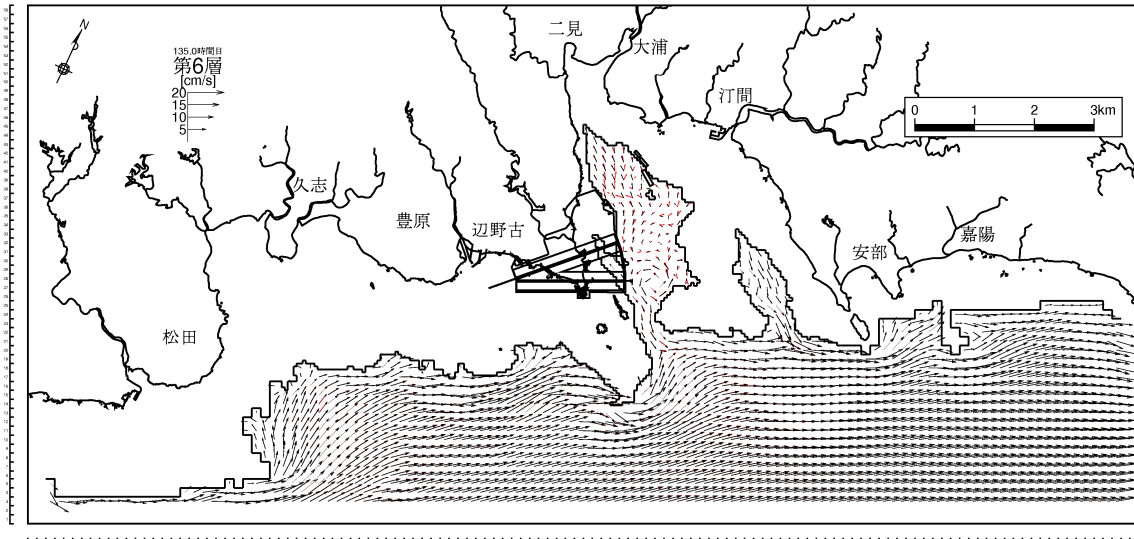


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.40(11) 存在時の流速ベクトルの変化

(夏季、下げ潮時、第5層[10~20m])



→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.40(12) 存在時の流速ベクトルの変化

(夏季、下げ潮時、第6層[20m以深])