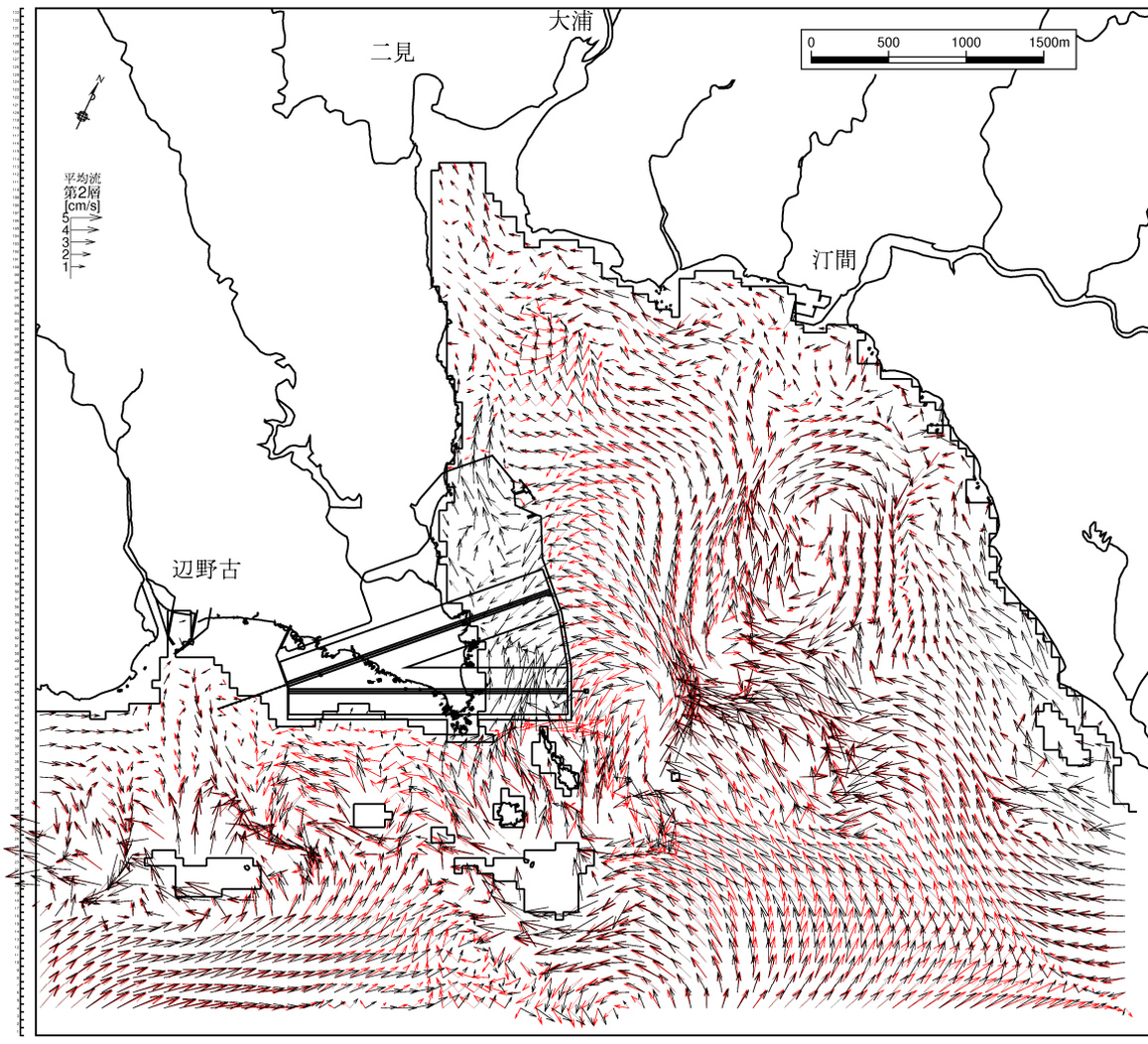
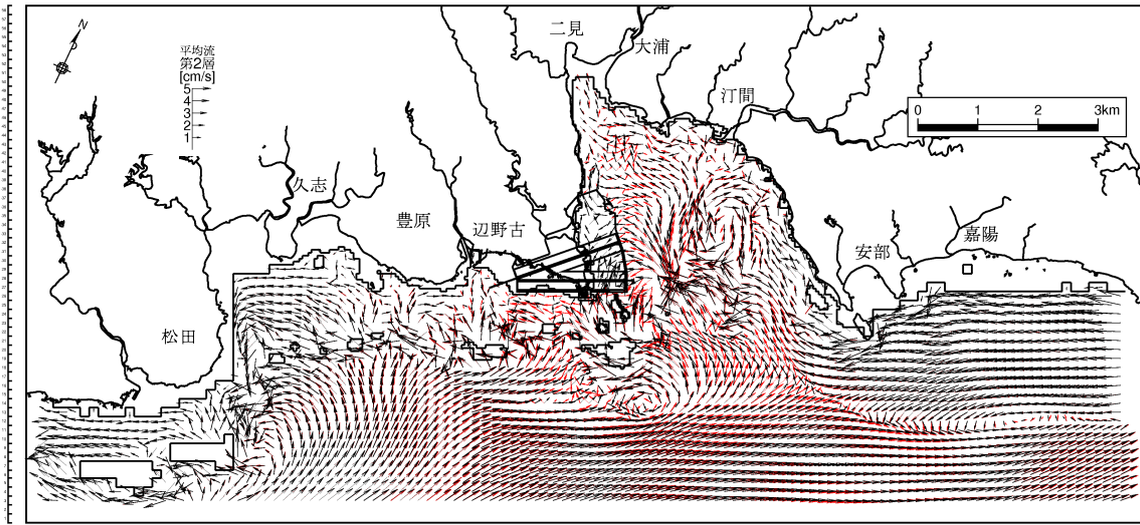


→ : 現況、→ : 供用時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

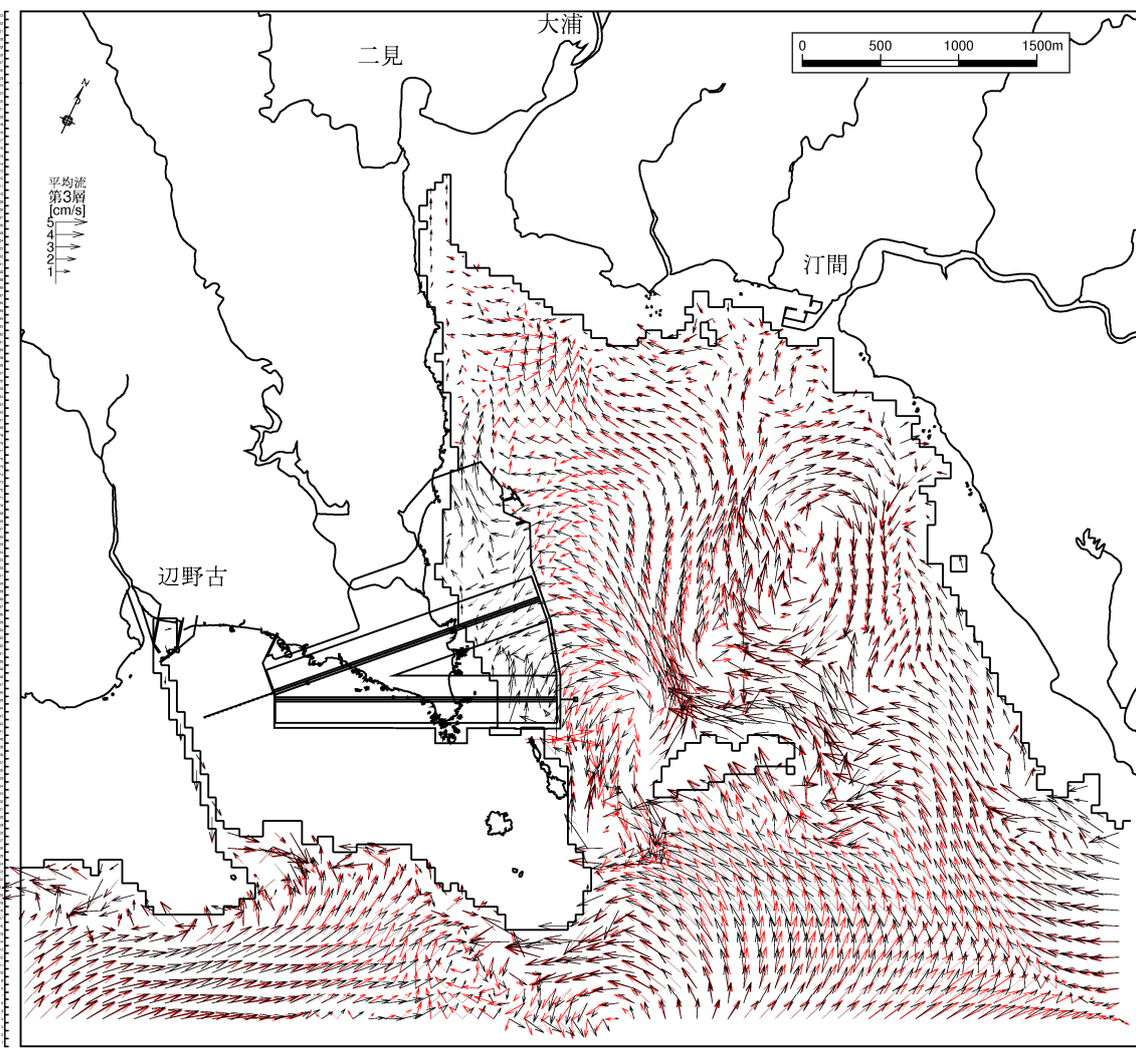
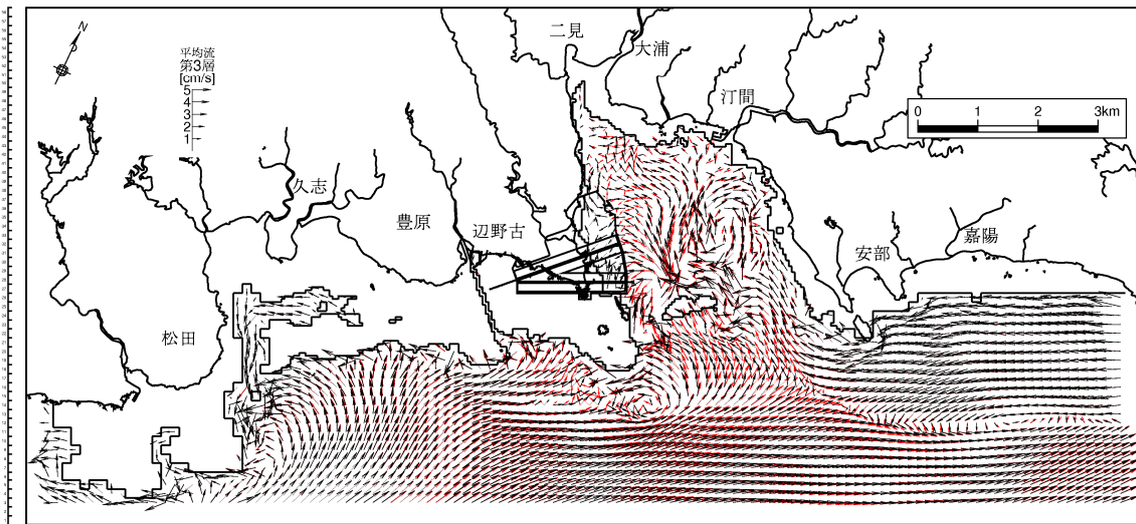
図-6.9.2.3.63(1) 供用時の流速ベクトルの変化
(冬季、恒流(平均流)、第1層[0~2m])



→ : 現況、→ : 供用時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは2格子毎に表示

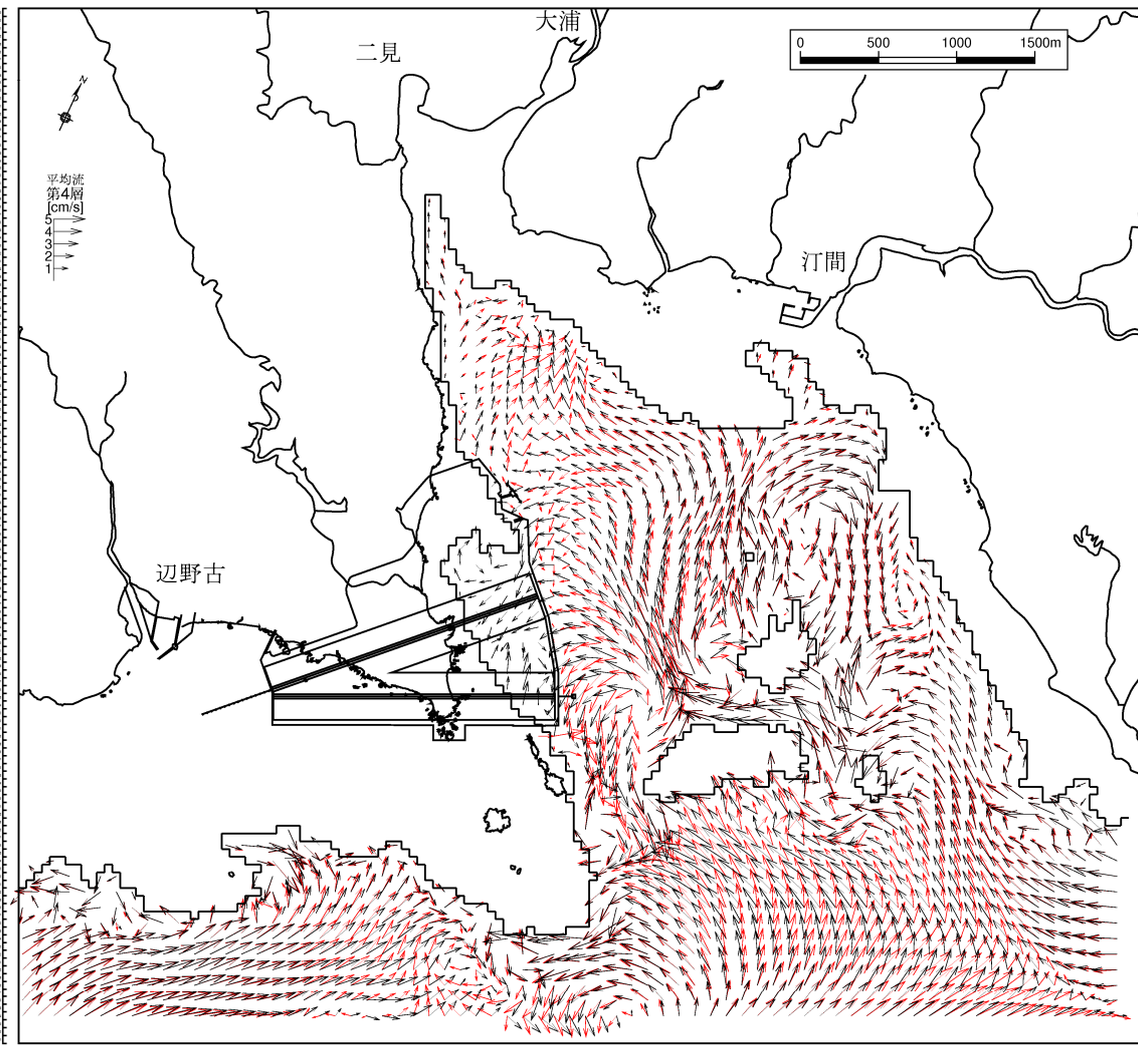
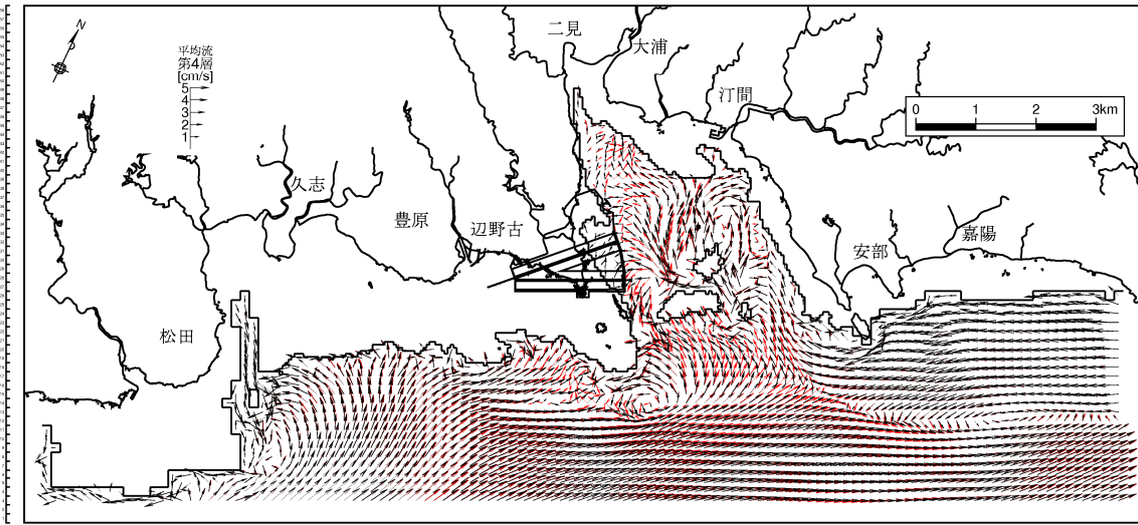
図-6.9.2.3.63(2) 供用時の流速ベクトルの変化
(冬季、恒流(平均流)、第2層[2~4m])



→ : 現況、→ : 供用時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

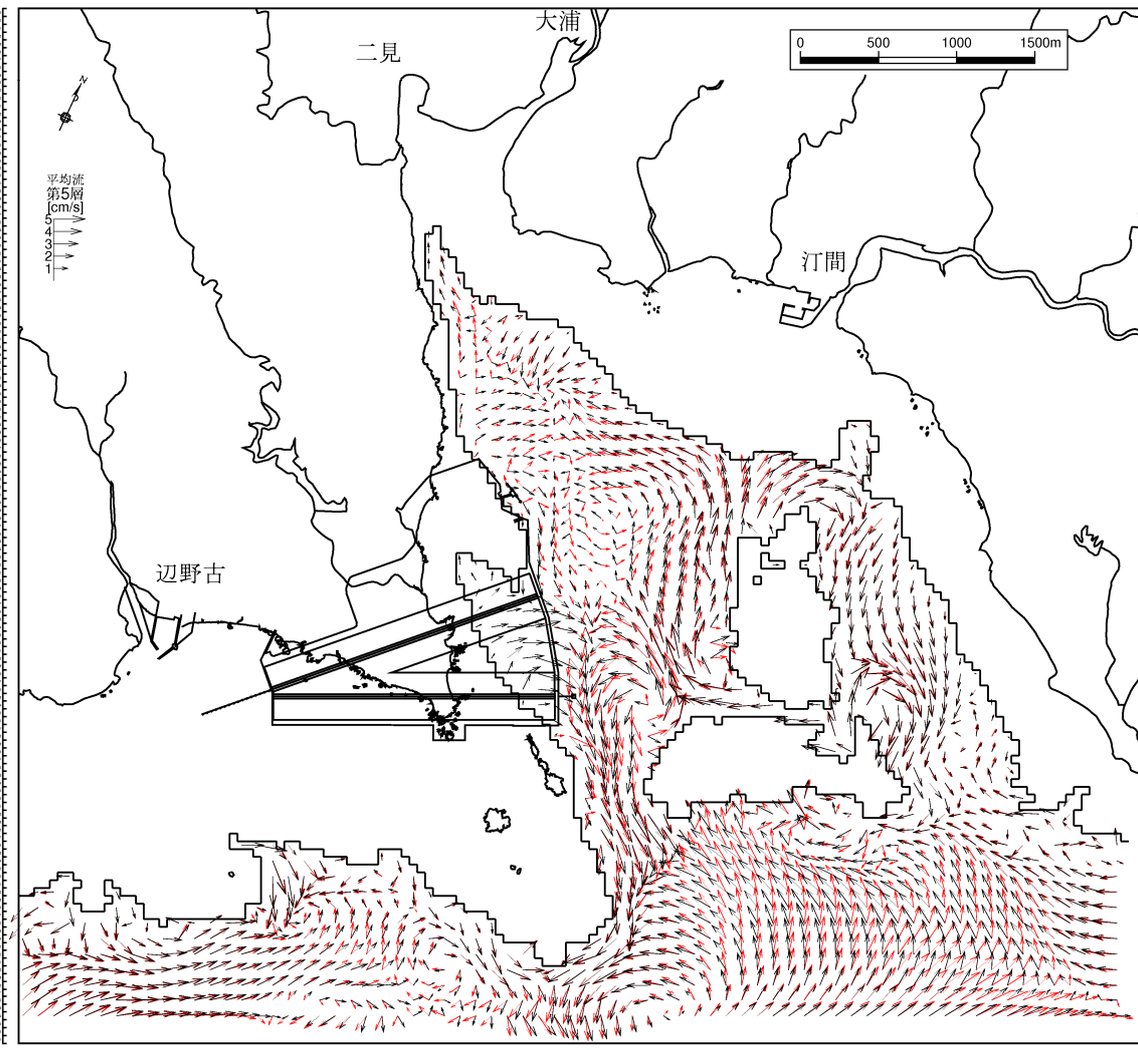
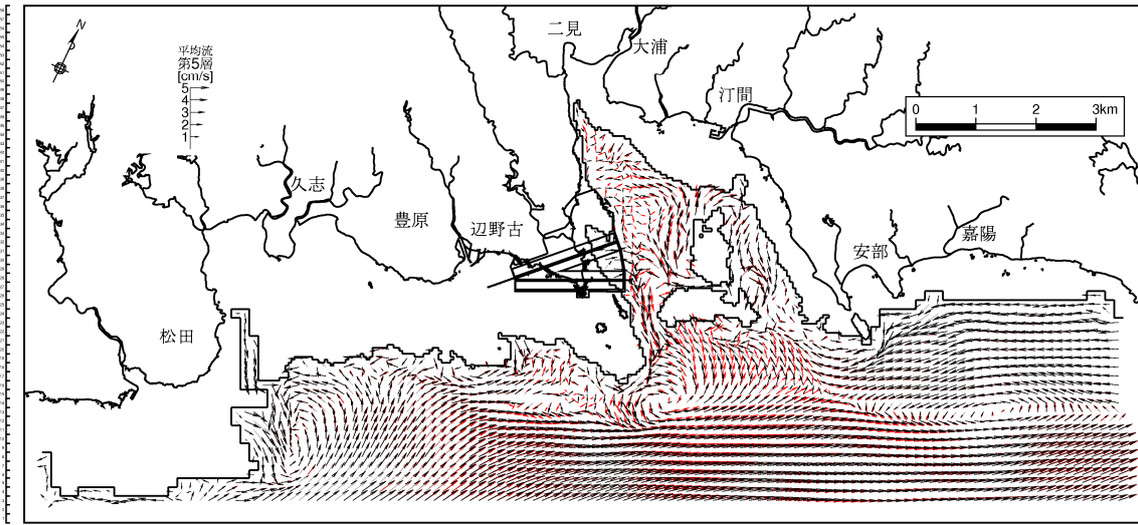
図-6.9.2.3.63(3) 供用時の流速ベクトルの変化
(冬季、恒流(平均流)、第3層[4~6m])



→ : 現況、→ : 供用時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

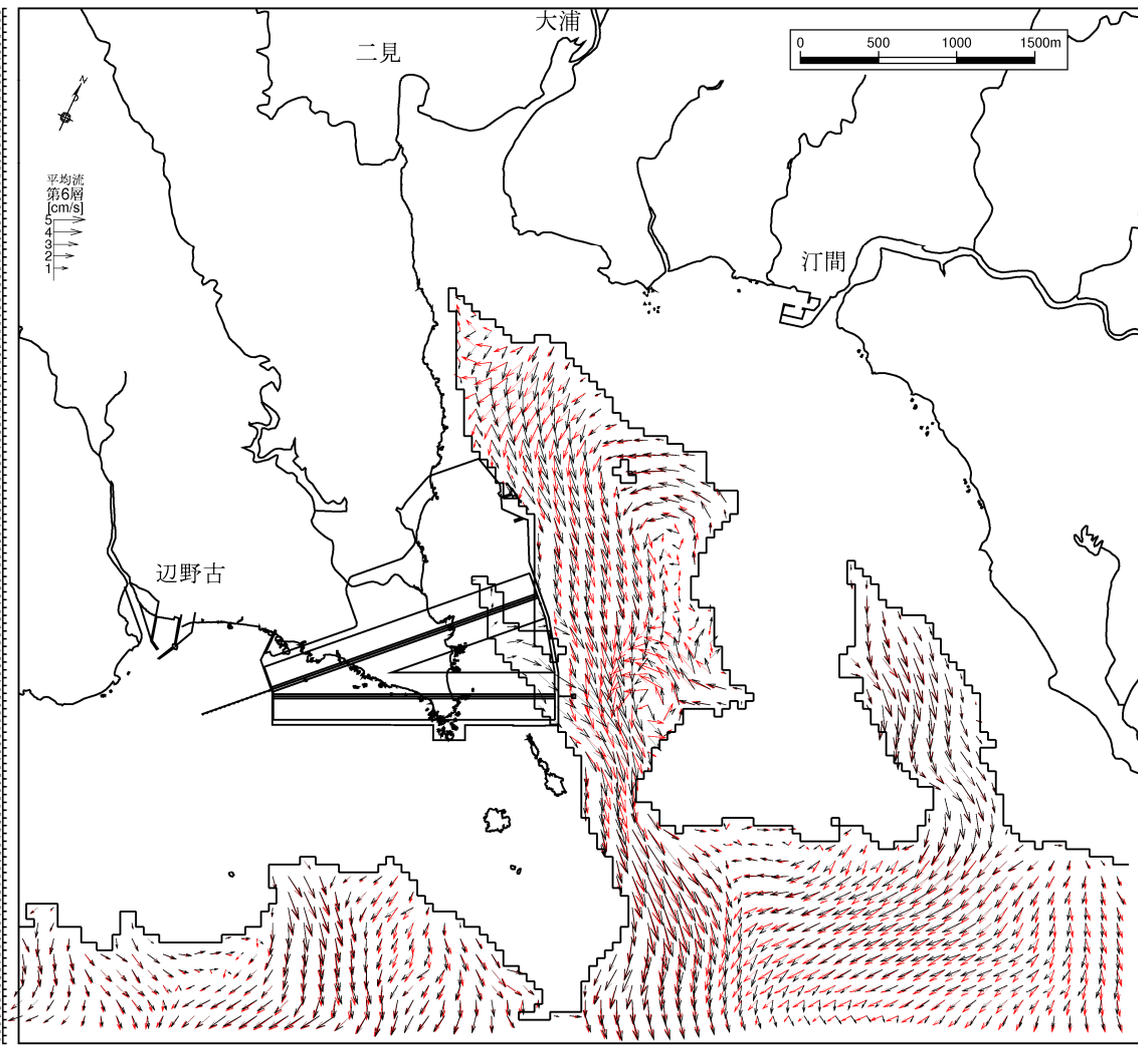
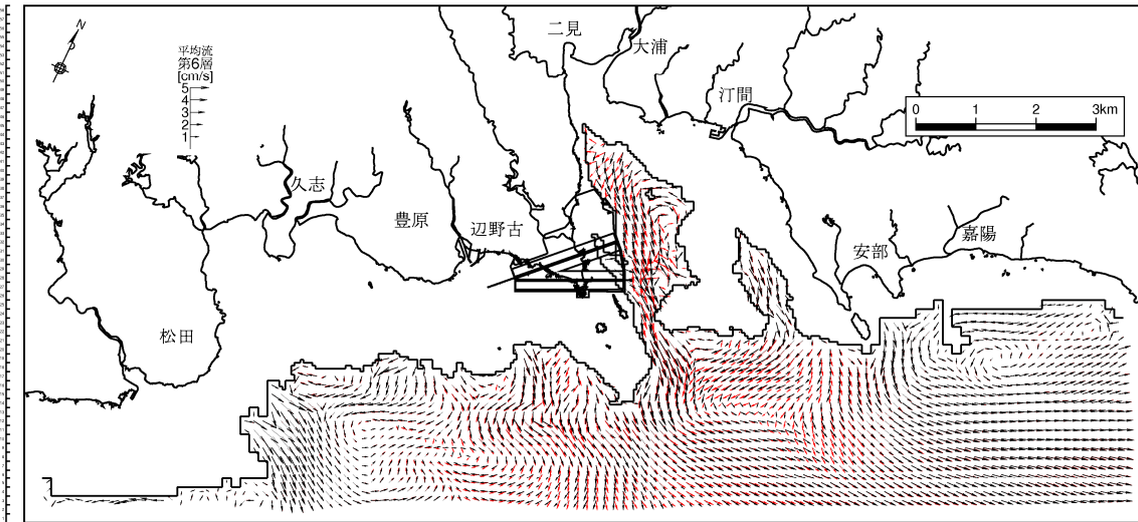
図-6.9.2.3.63(4) 供用時の流速ベクトルの変化
(冬季、恒流(平均流)、第4層[6~10m])



→ : 現況、→ : 供用時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.63(5) 供用時の流速ベクトルの変化
(冬季、恒流(平均流)、第5層[10~20m])



→ : 現況、→ : 供用時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.63(6) 供用時の流速ベクトルの変化
(冬季、恒流(平均流)、第6層[20m以深])