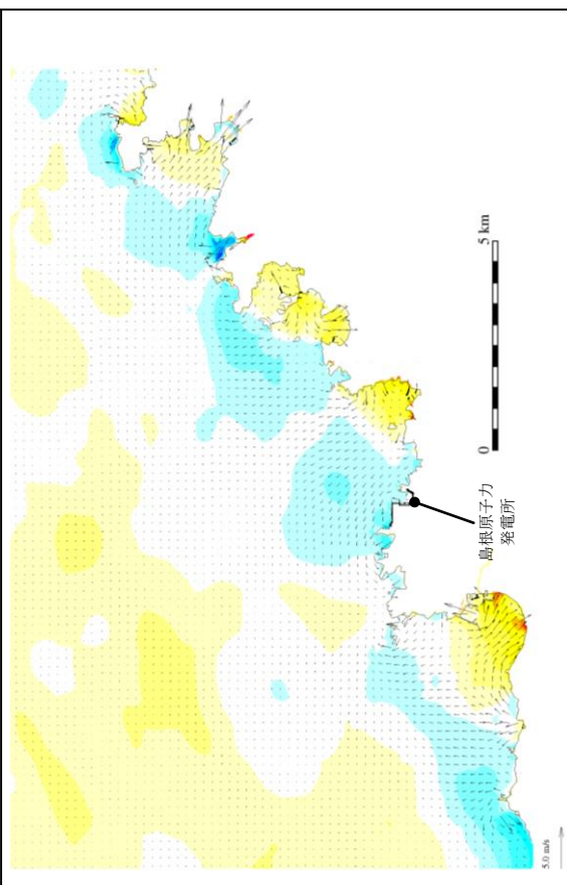
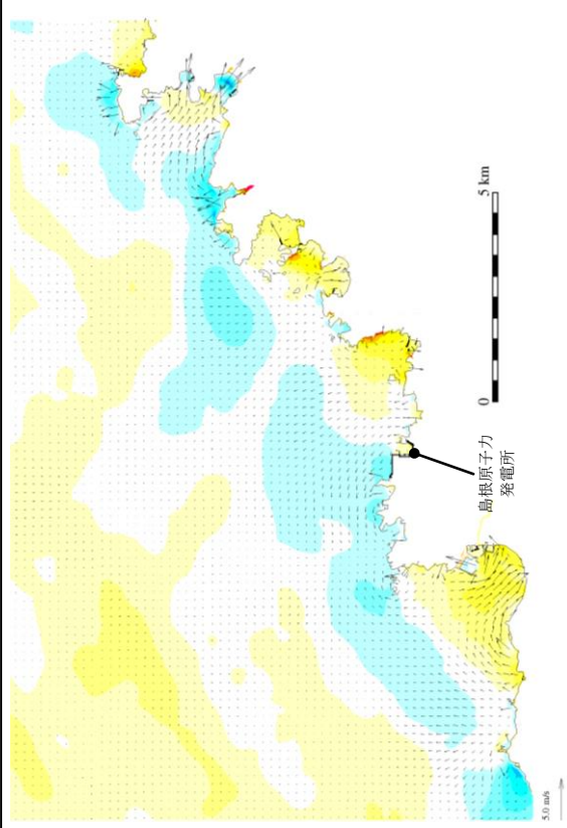


時間

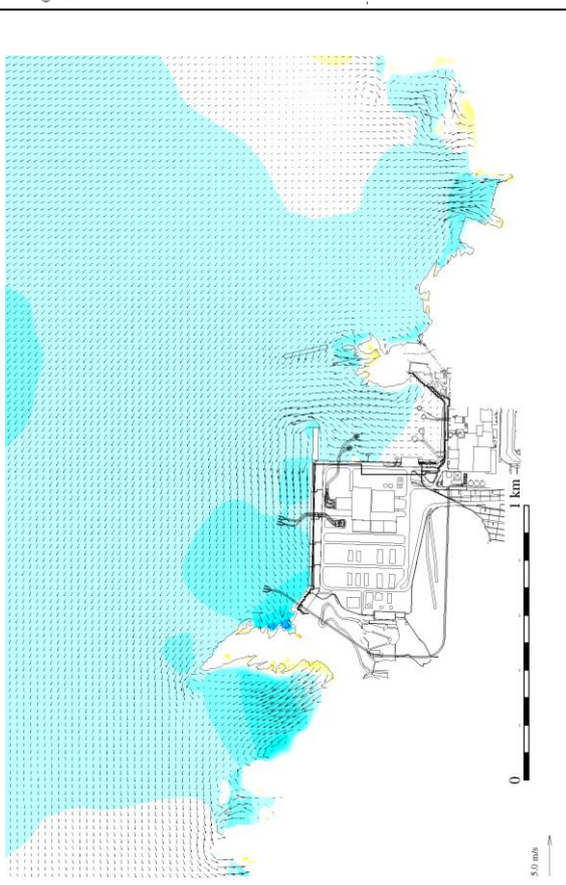
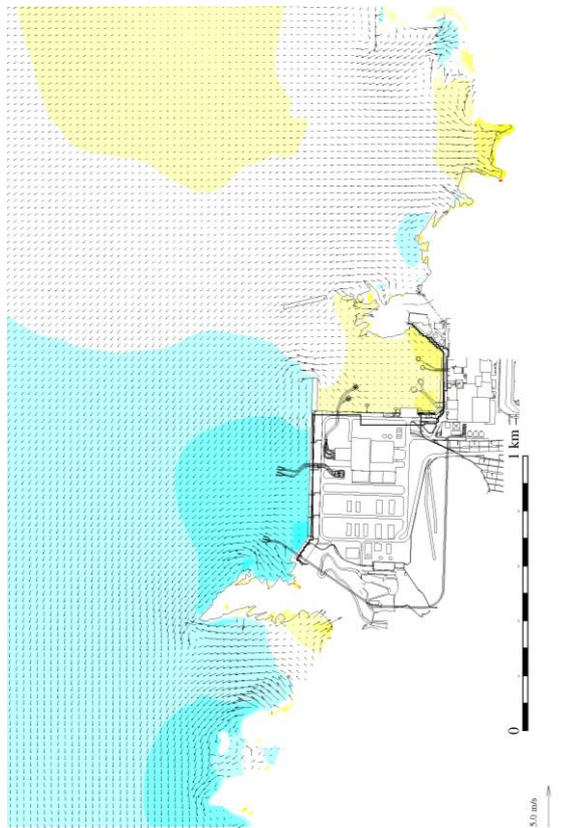
171 分

171 分 30 秒

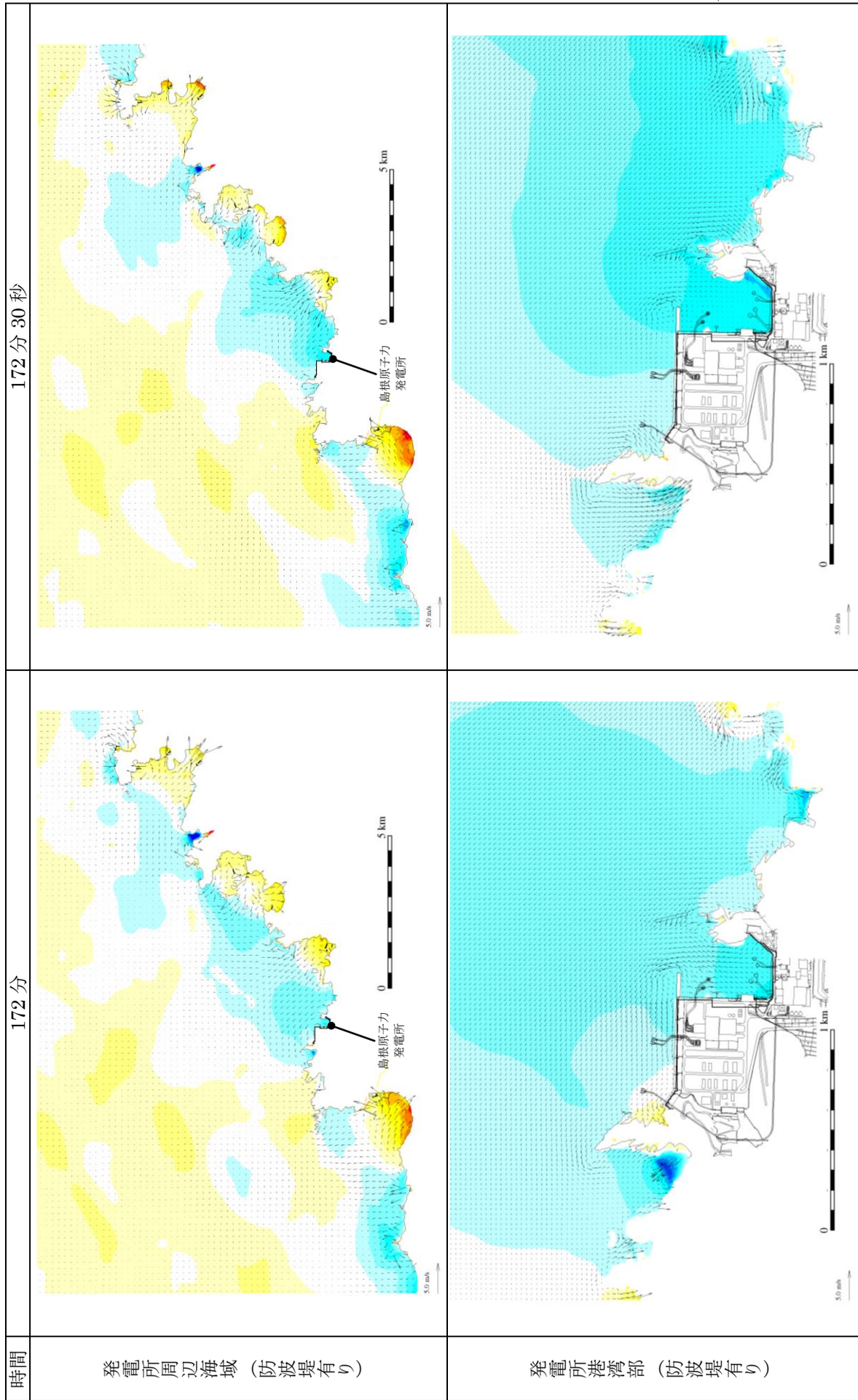
発電所周辺海域（防波堤有り）



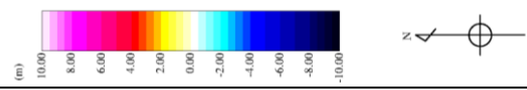
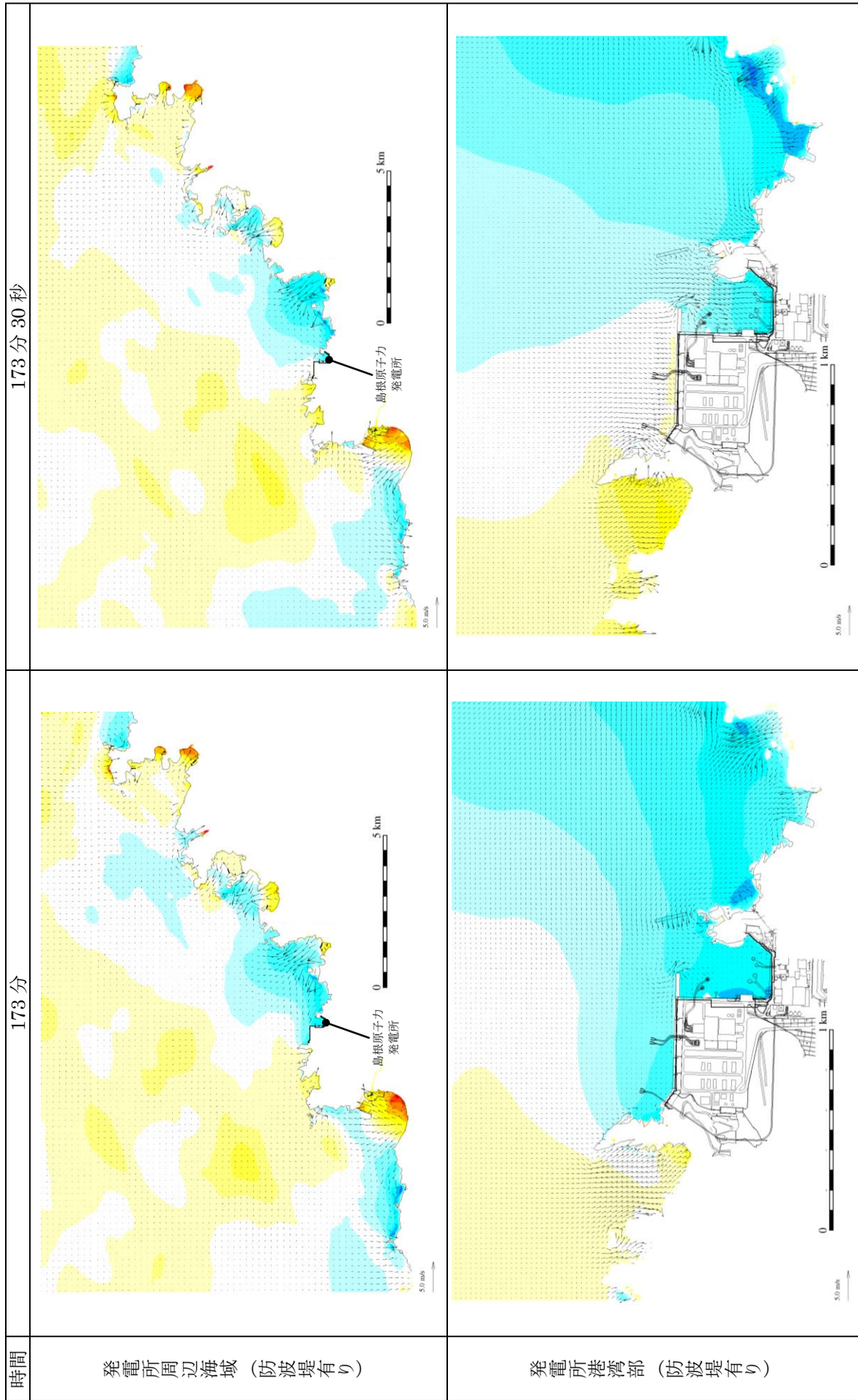
発電所港灣部（防波堤有り）



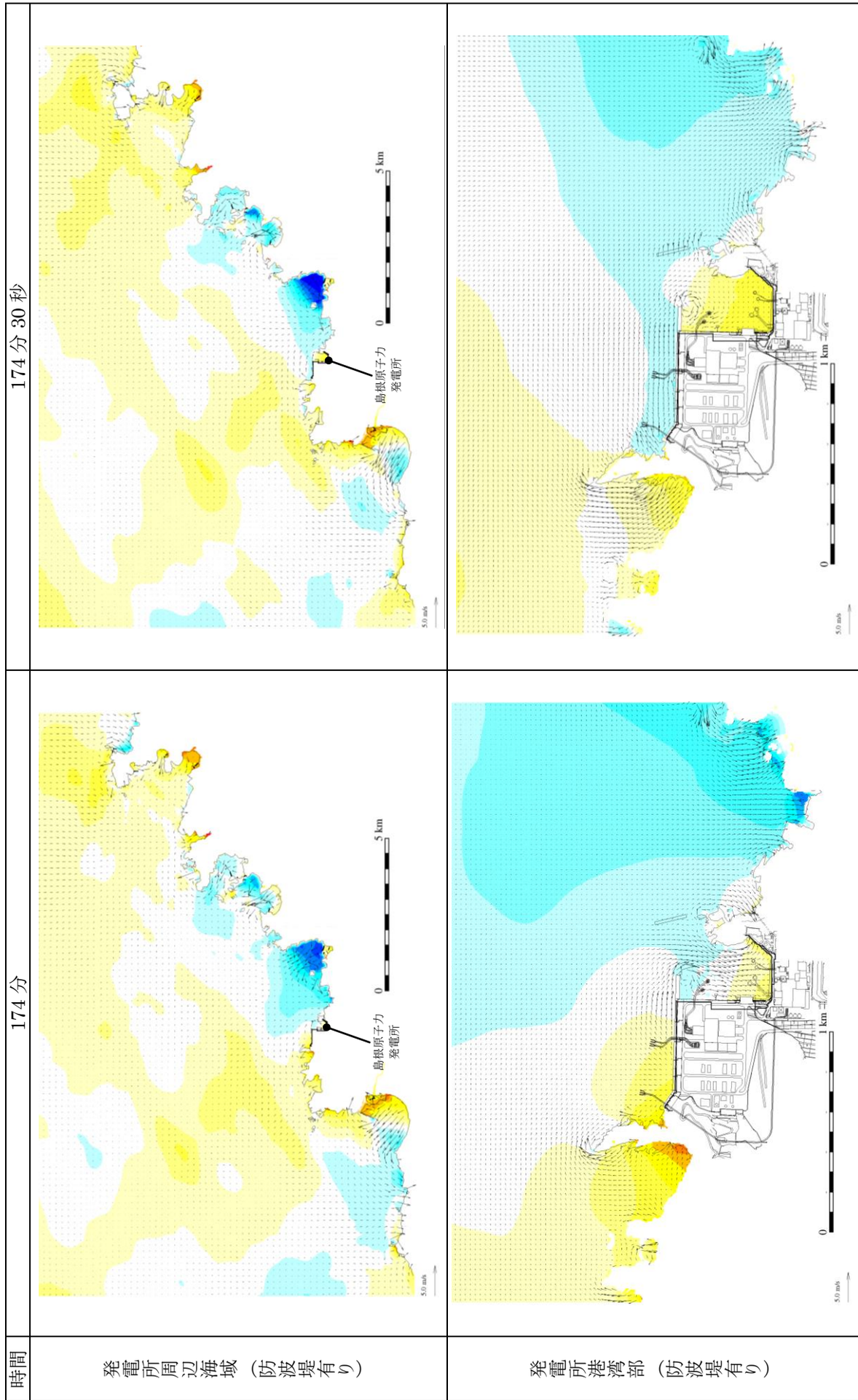
第 2 図 (2) 基準津波 2 の水位変動・流向ベクトル



第2図(3) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

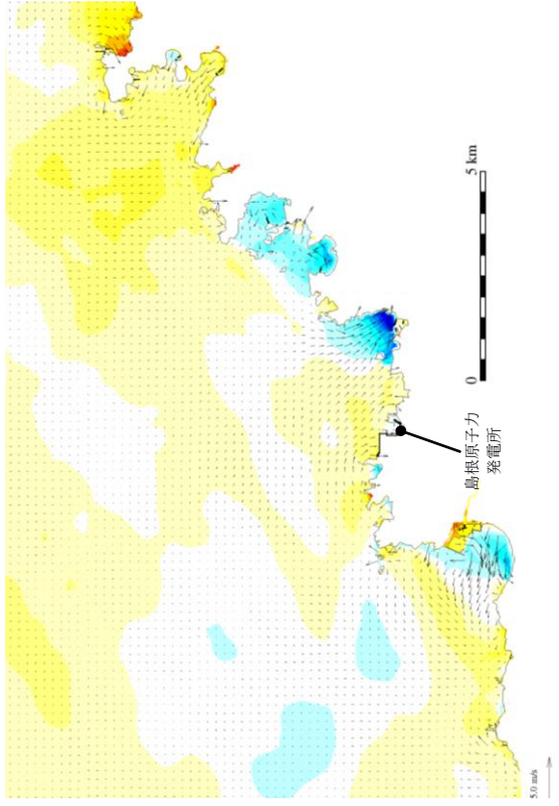


第2図(4) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

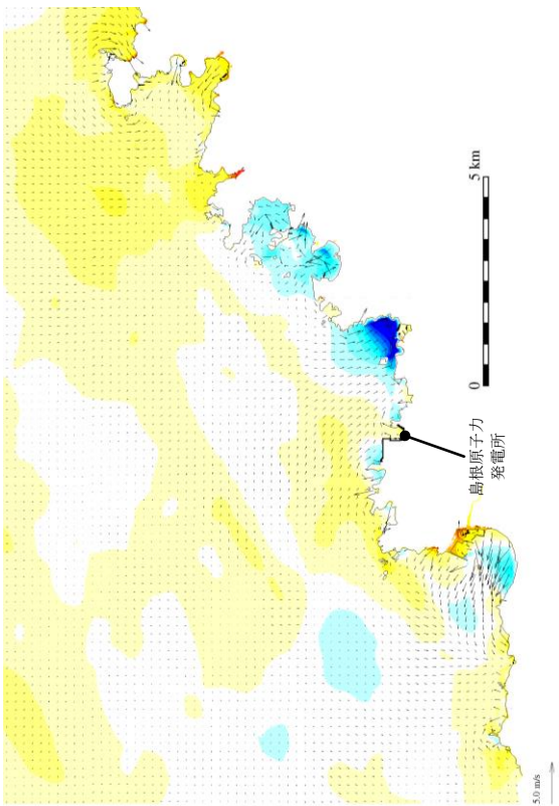


第2図(5) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

175分30秒

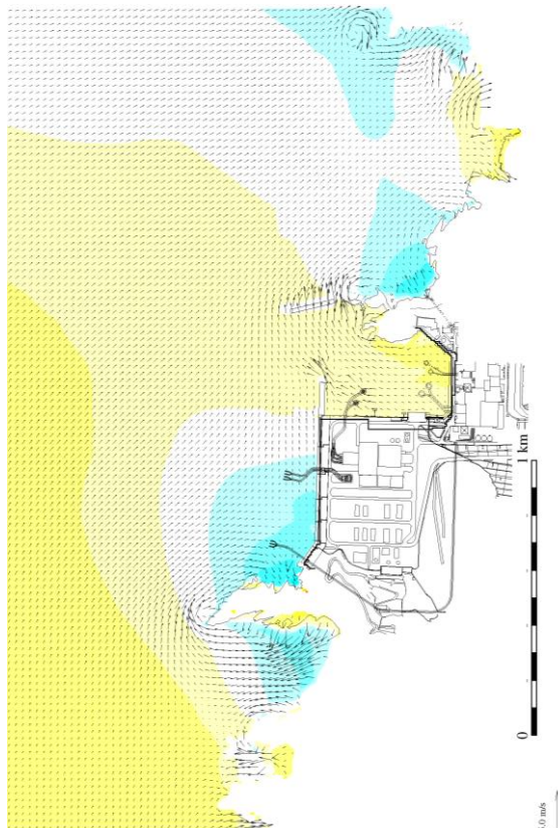
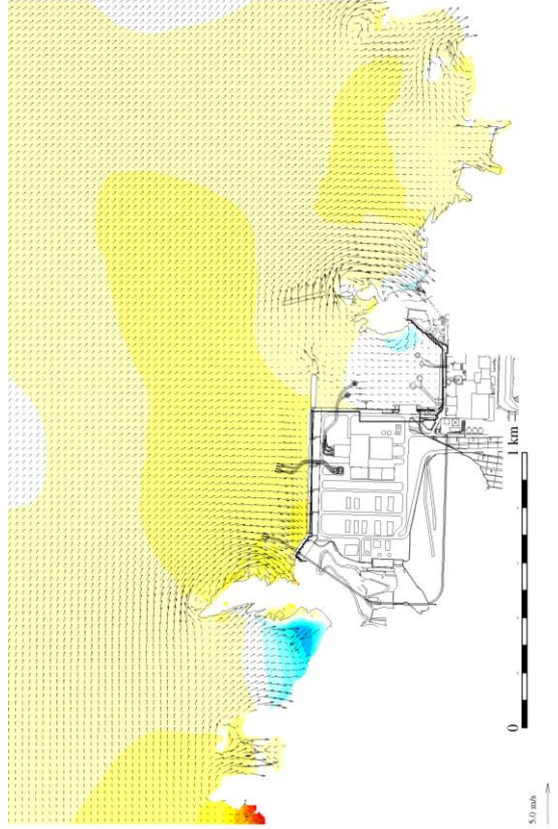


175分



時間

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港湾部（防波堤有り）

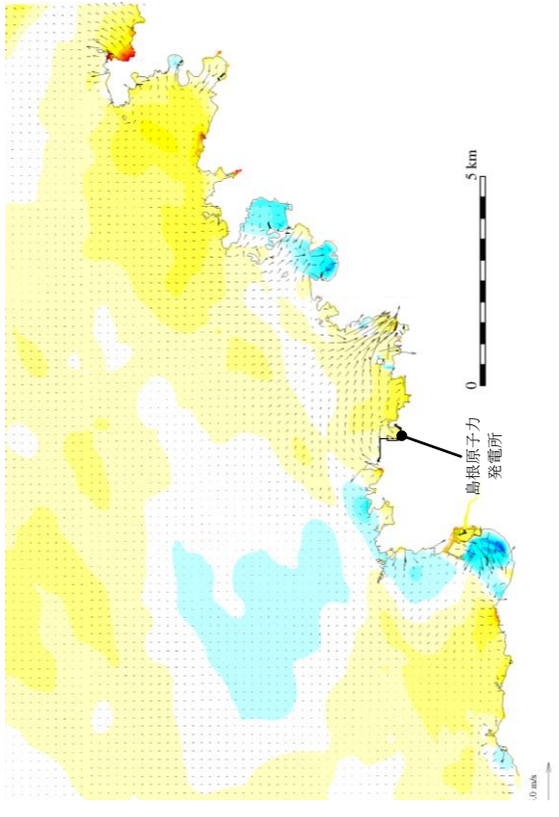
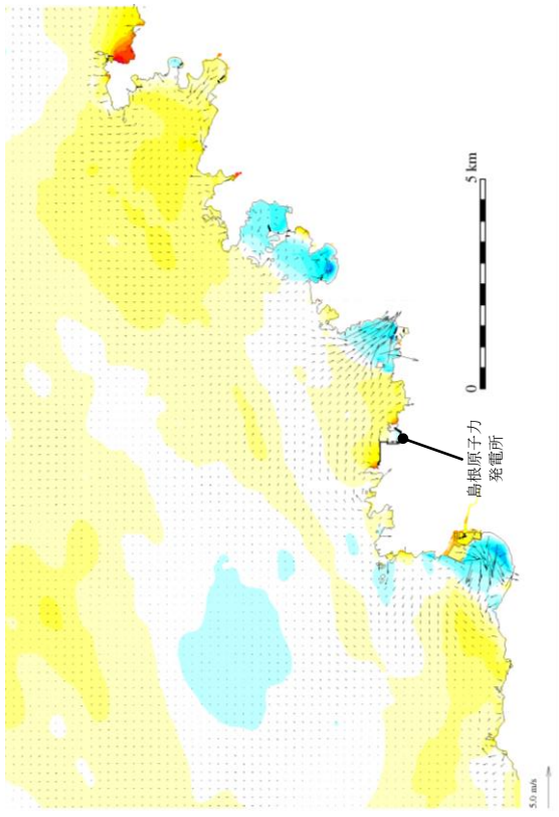
第2図(6) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

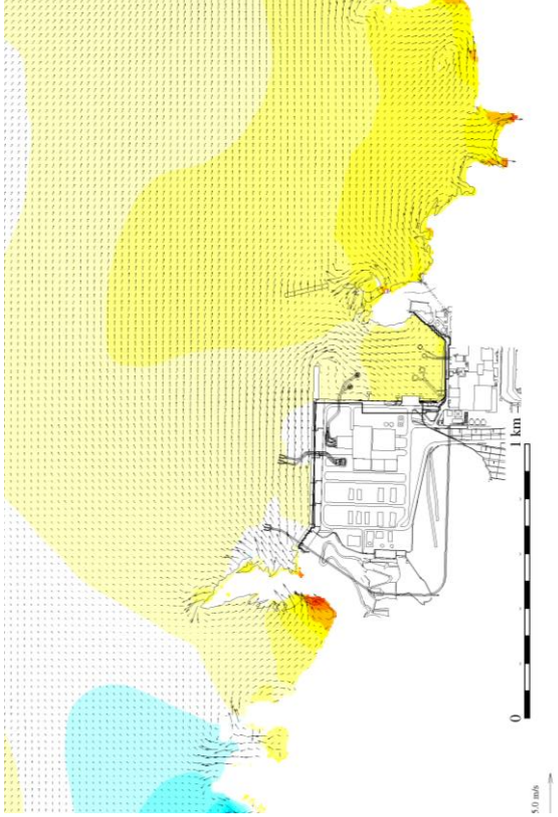
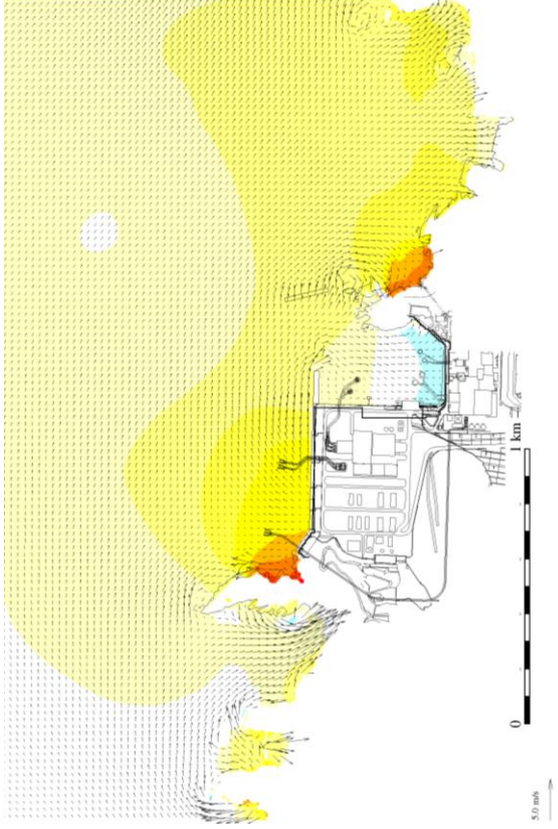
176分

176分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



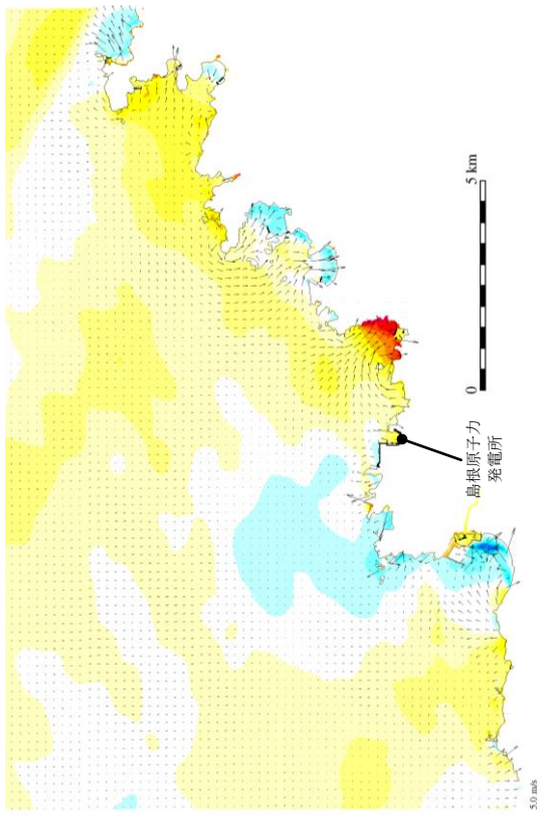
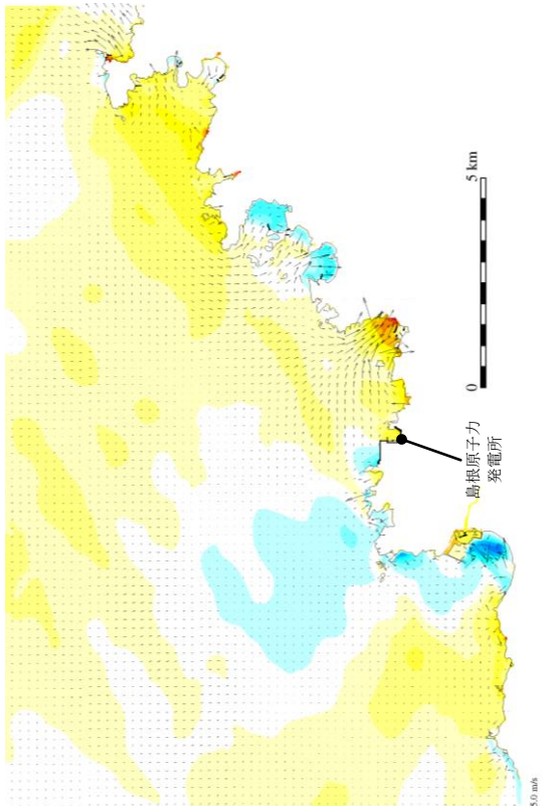
第2図(7) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

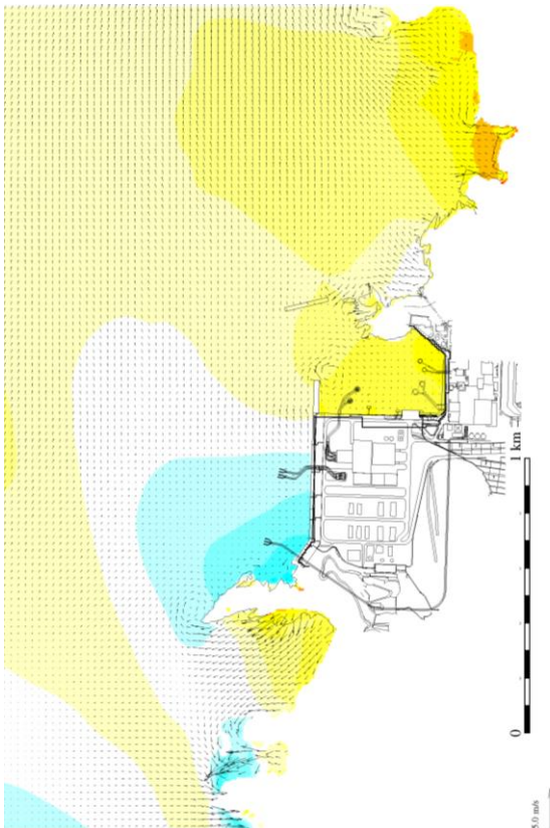
177分

177分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



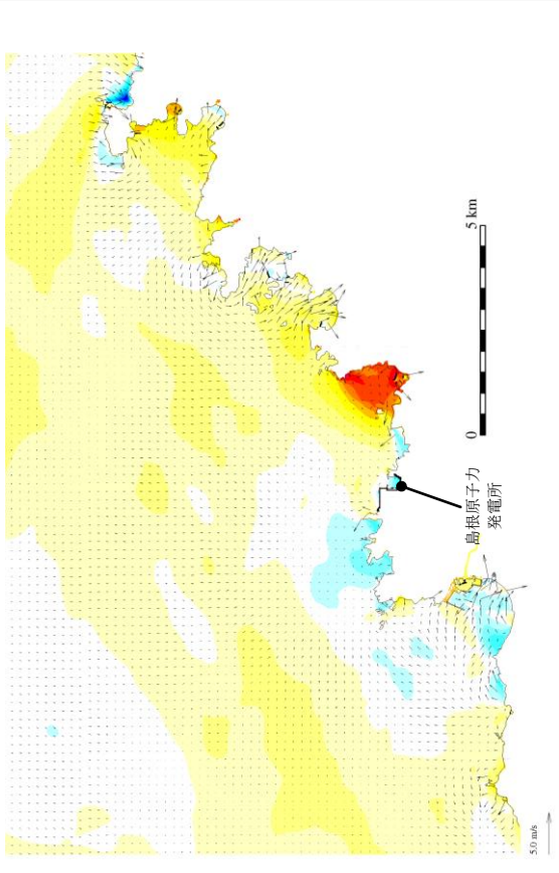
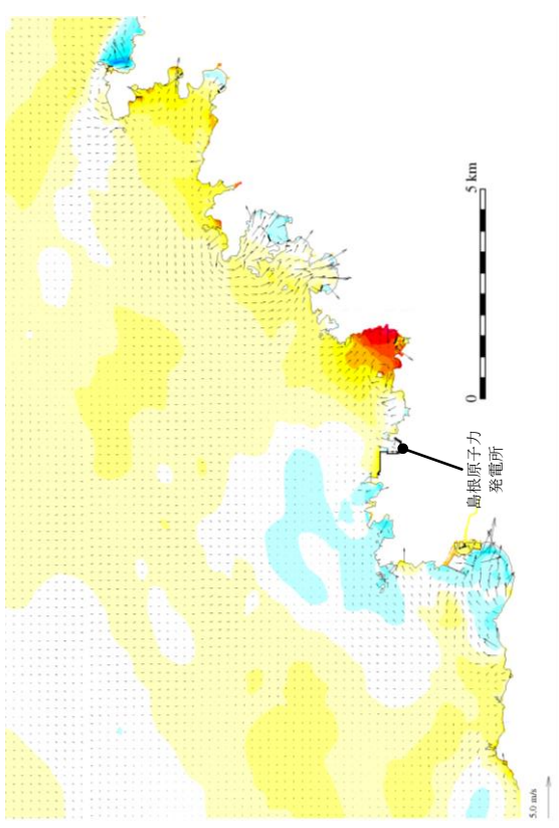
第2図(8) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

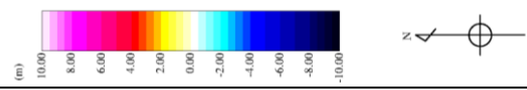
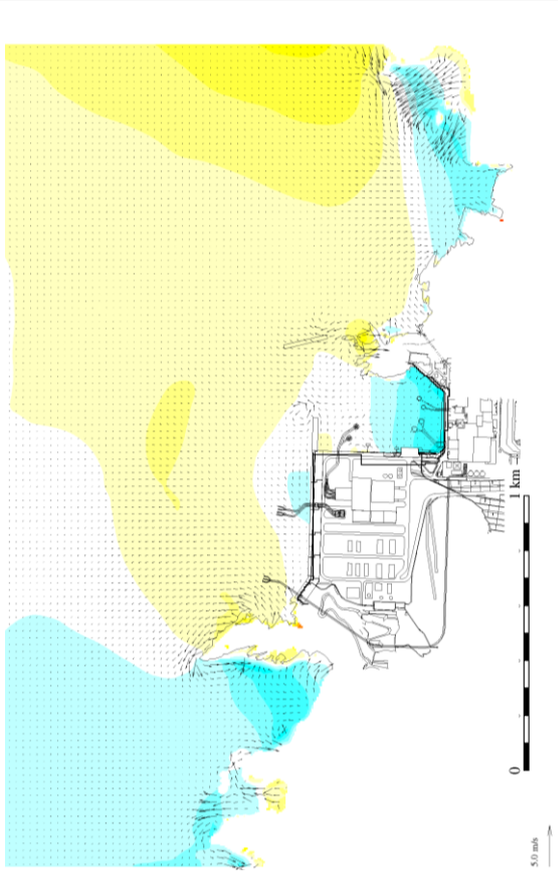
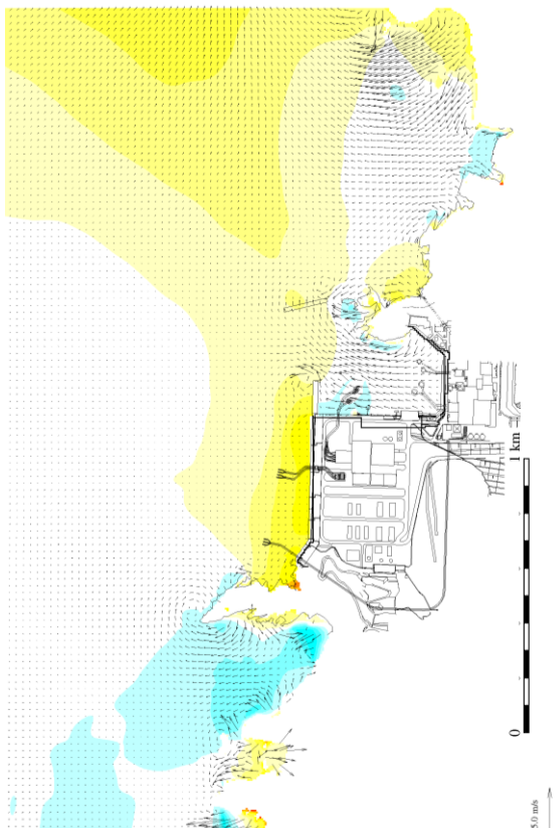
178分

178分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



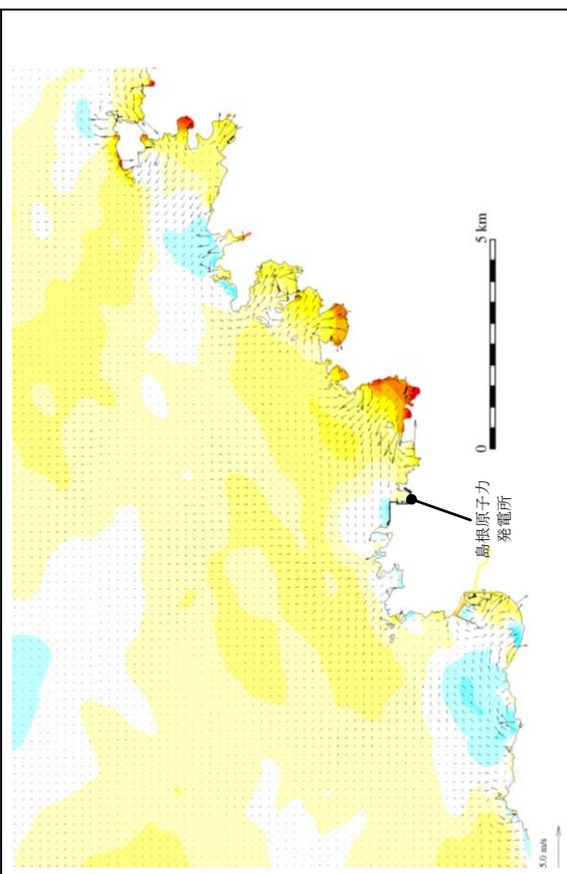
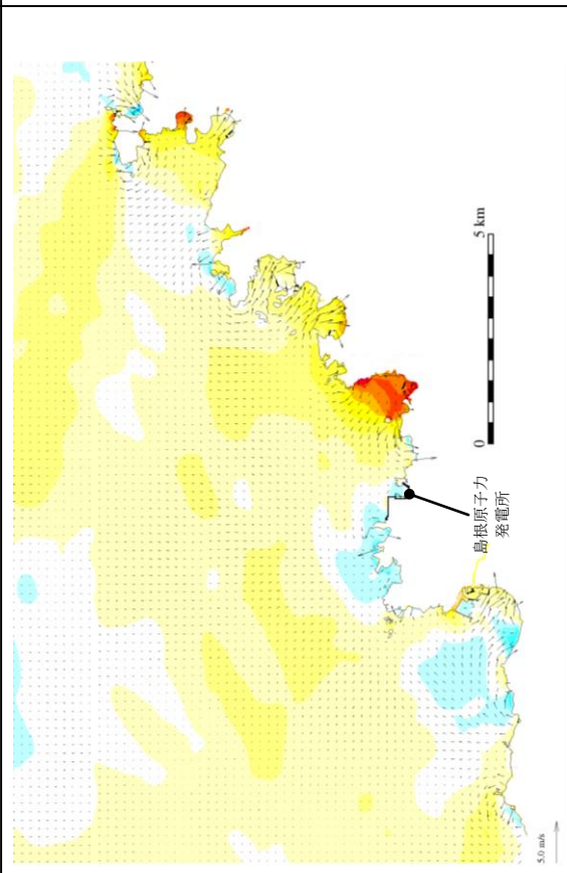
第2図(9) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

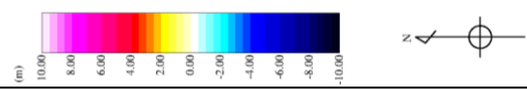
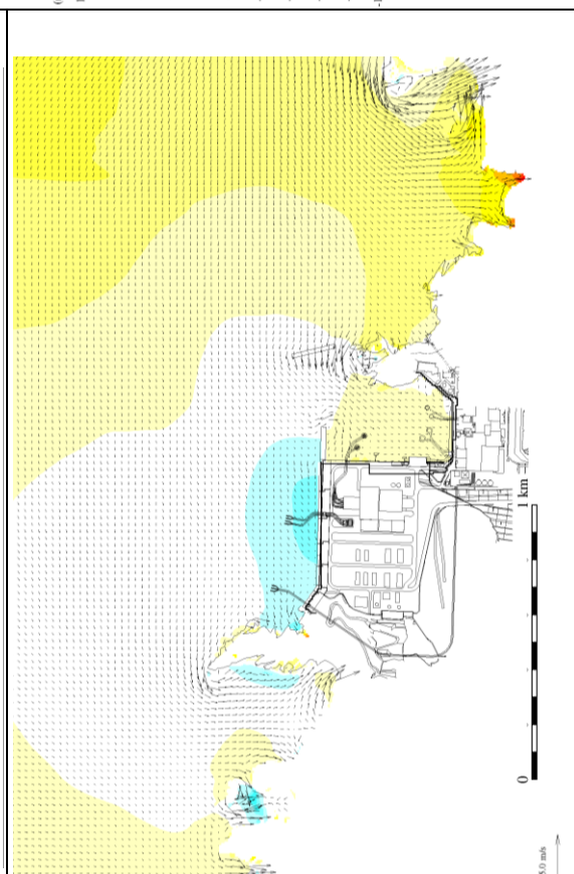
179分

179分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



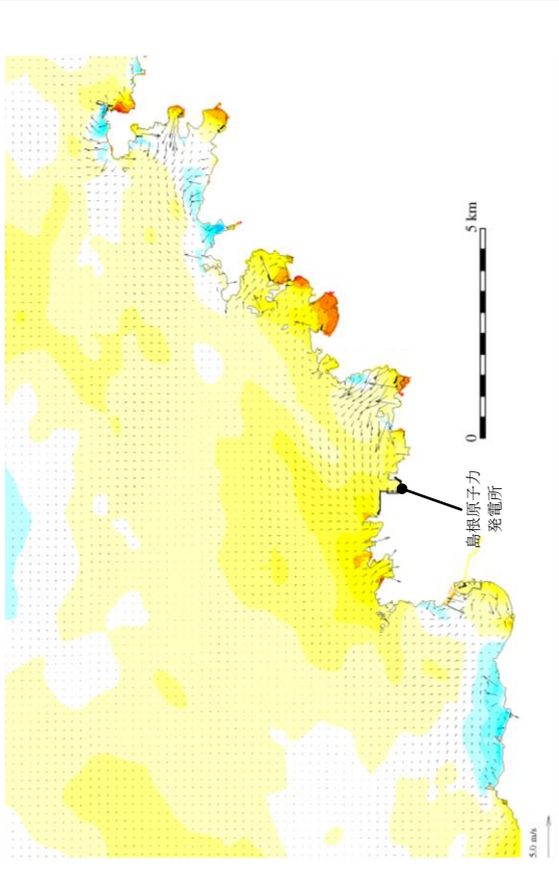
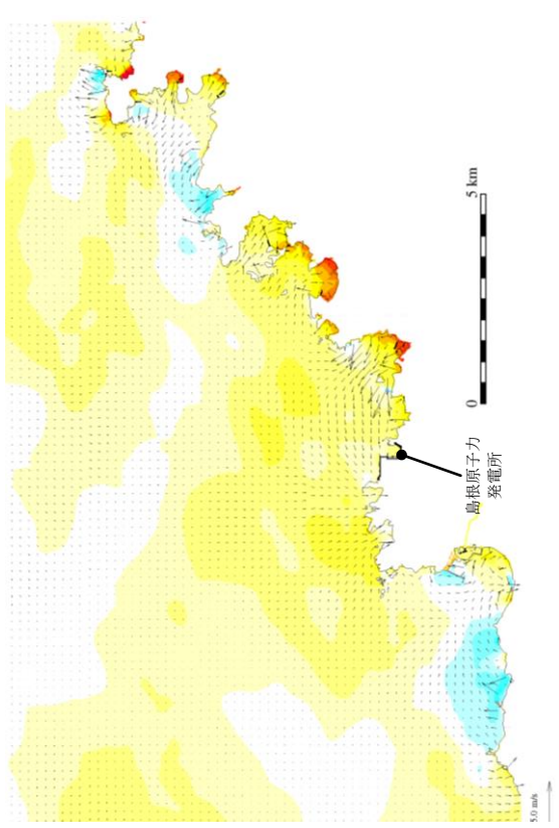
第2図(10) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

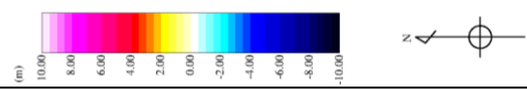
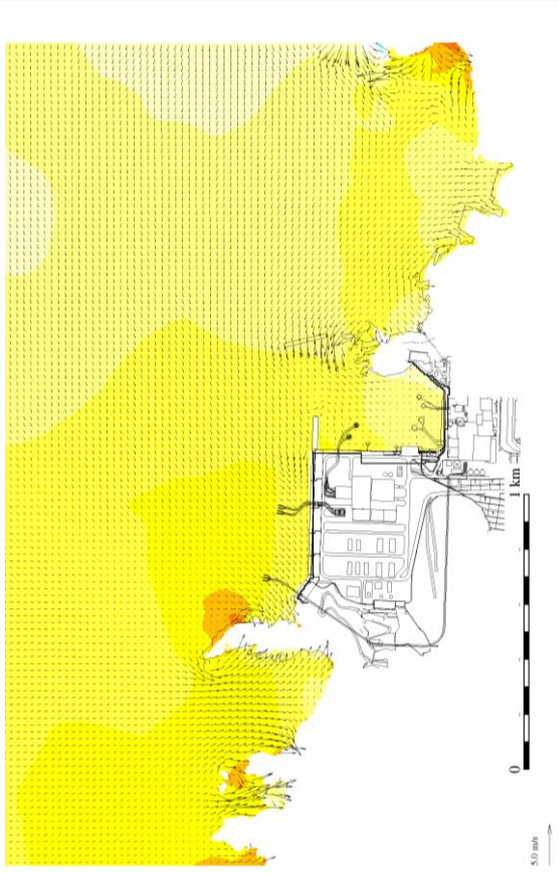
180分

180分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



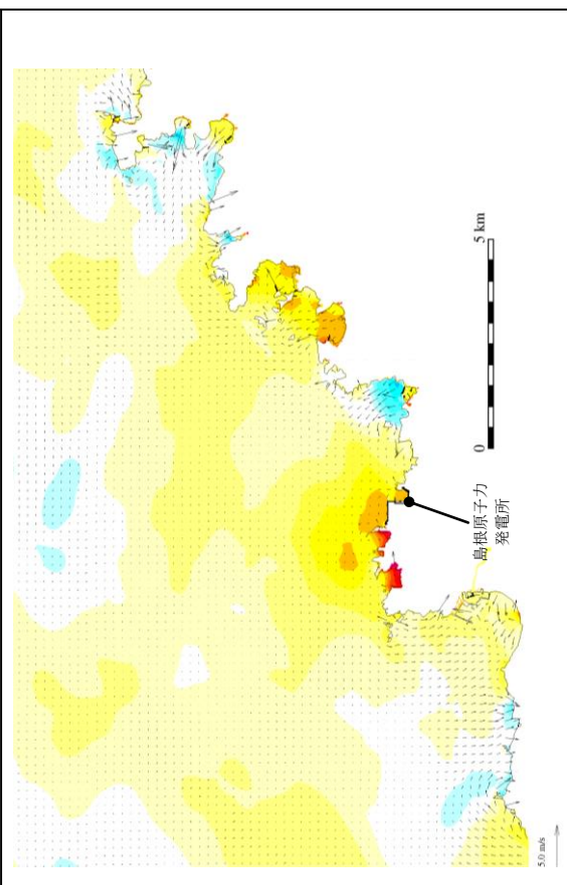
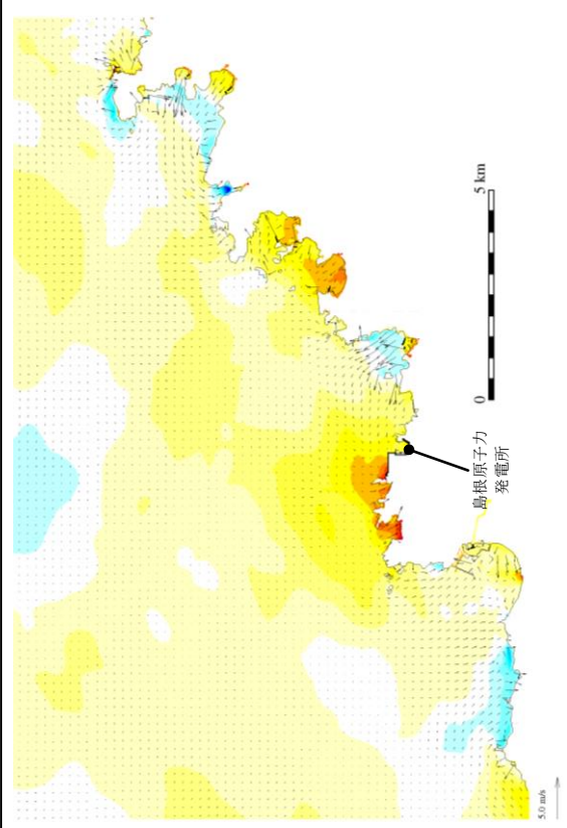
第2図(11) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

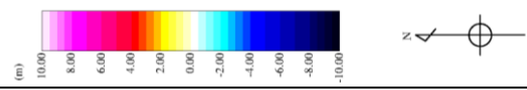
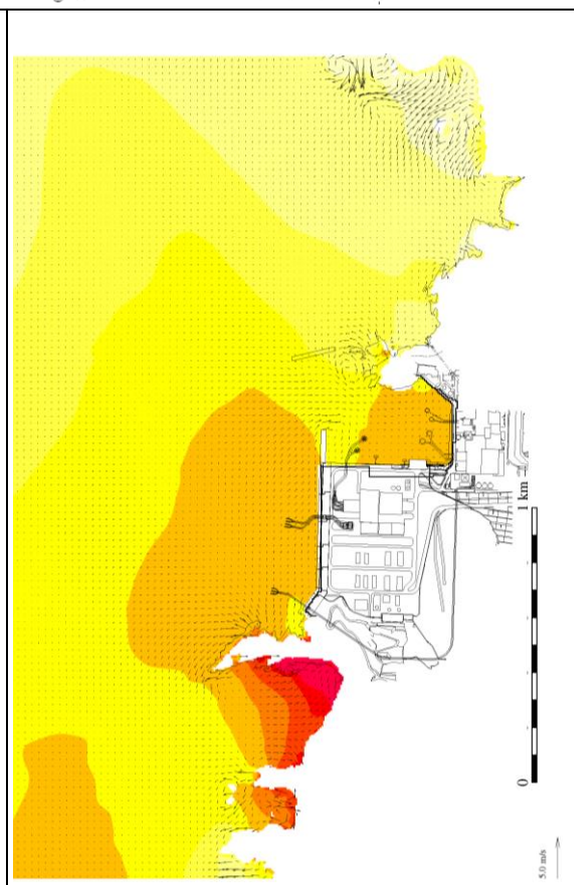
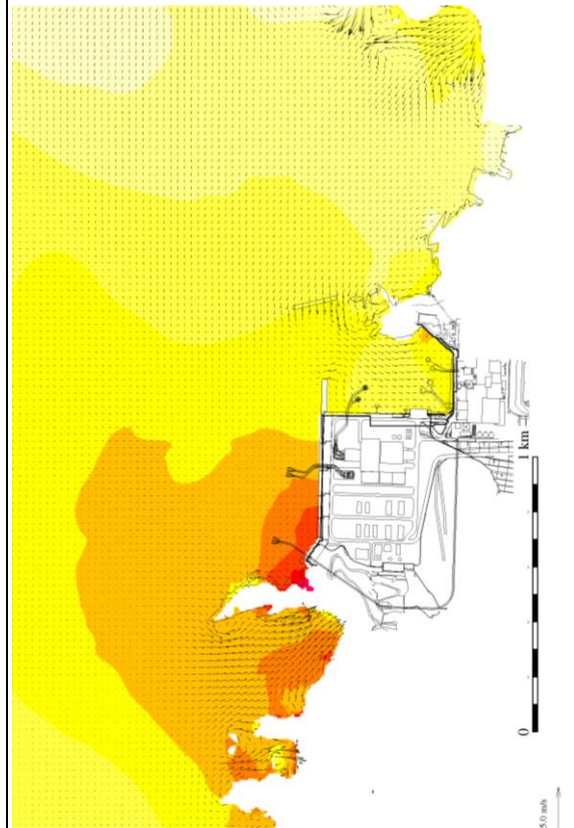
181分

181分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



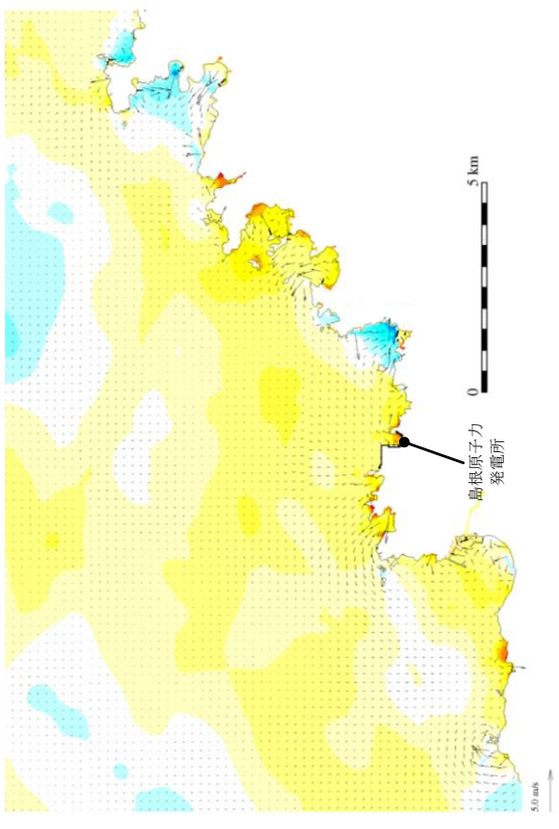
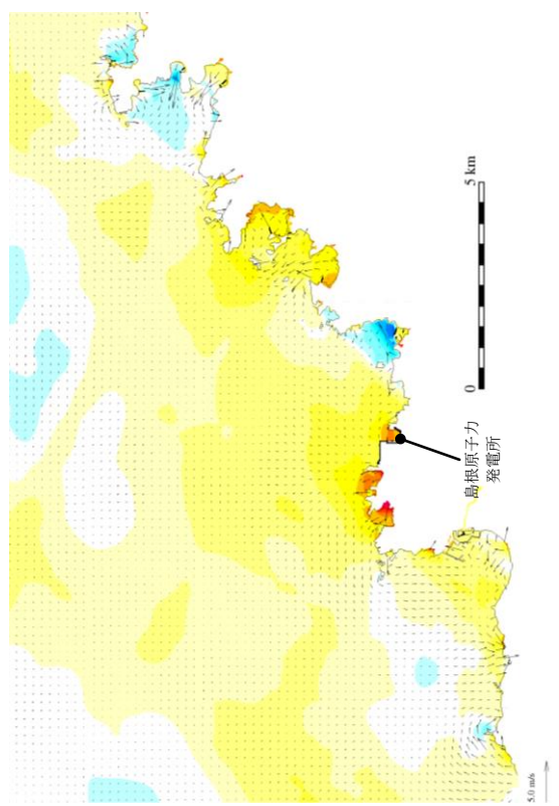
第2図(12) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

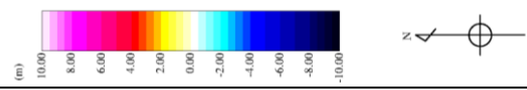
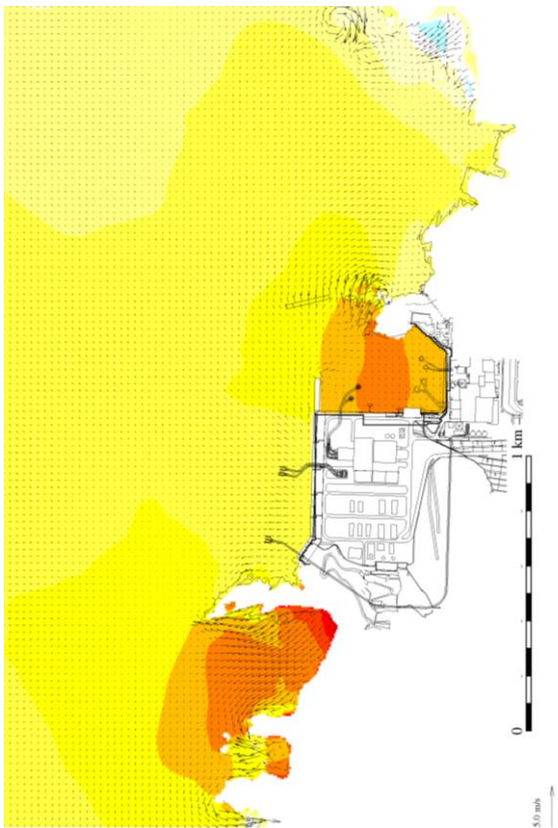
182分

182分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



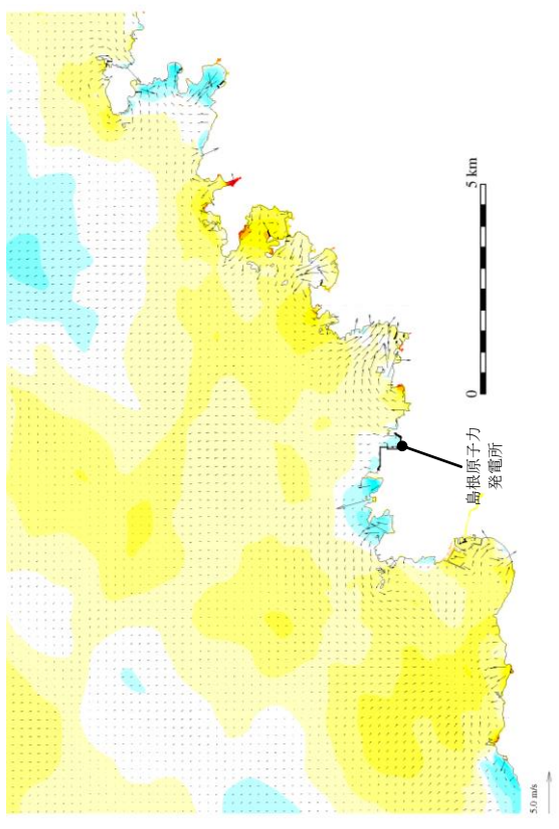
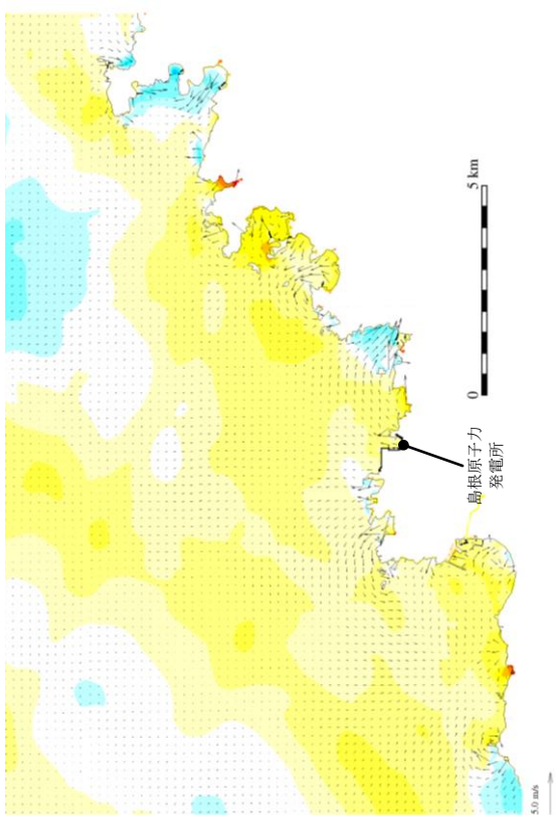
第2図(13) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

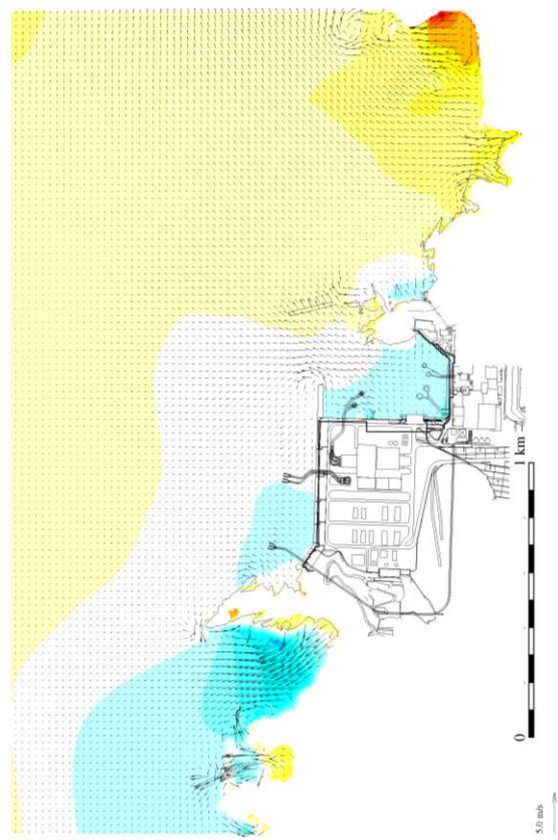
183分

183分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



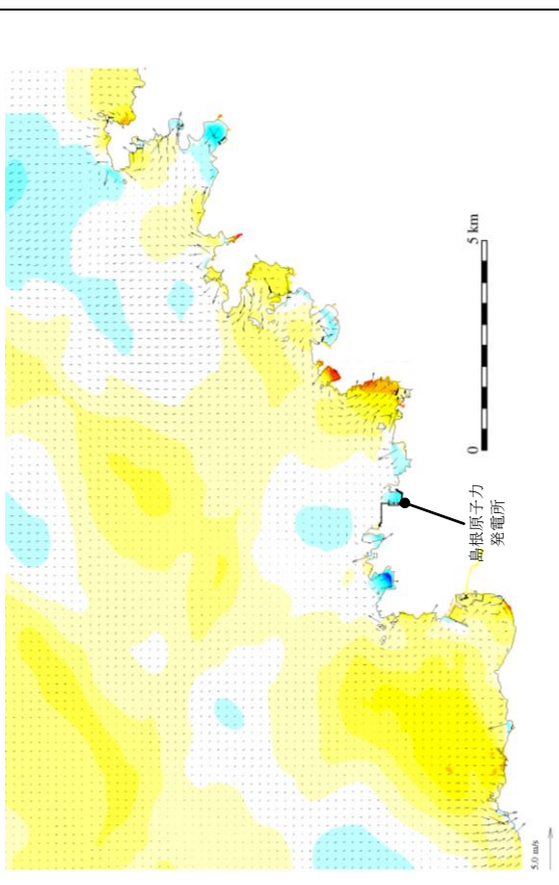
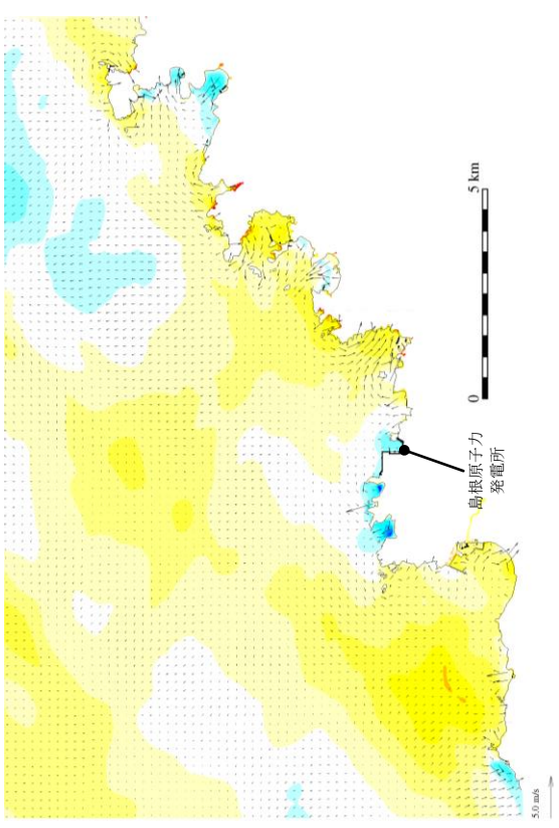
第2図(14) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

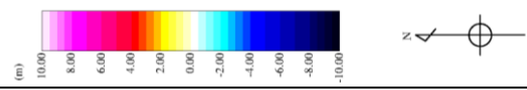
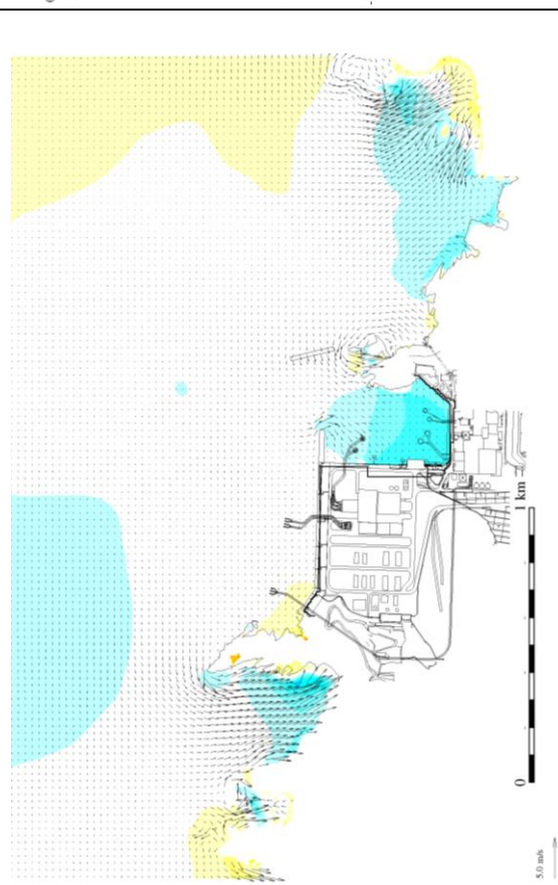
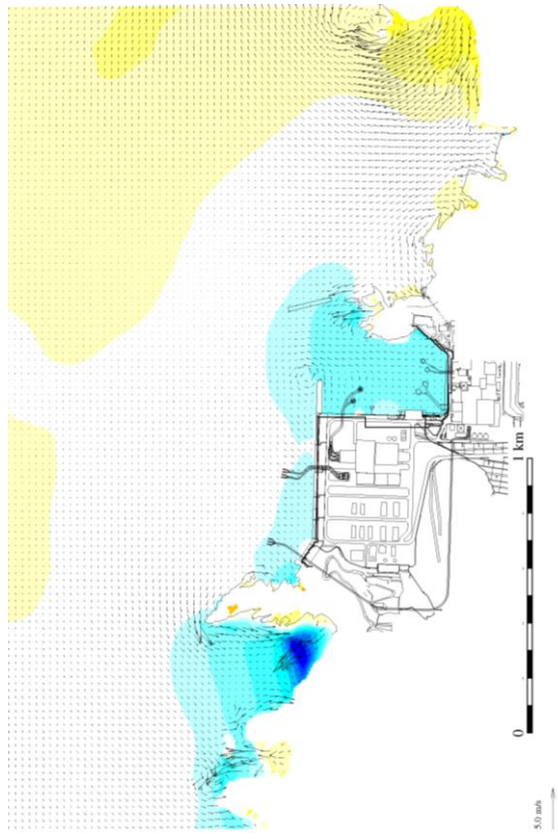
184分

184分30秒

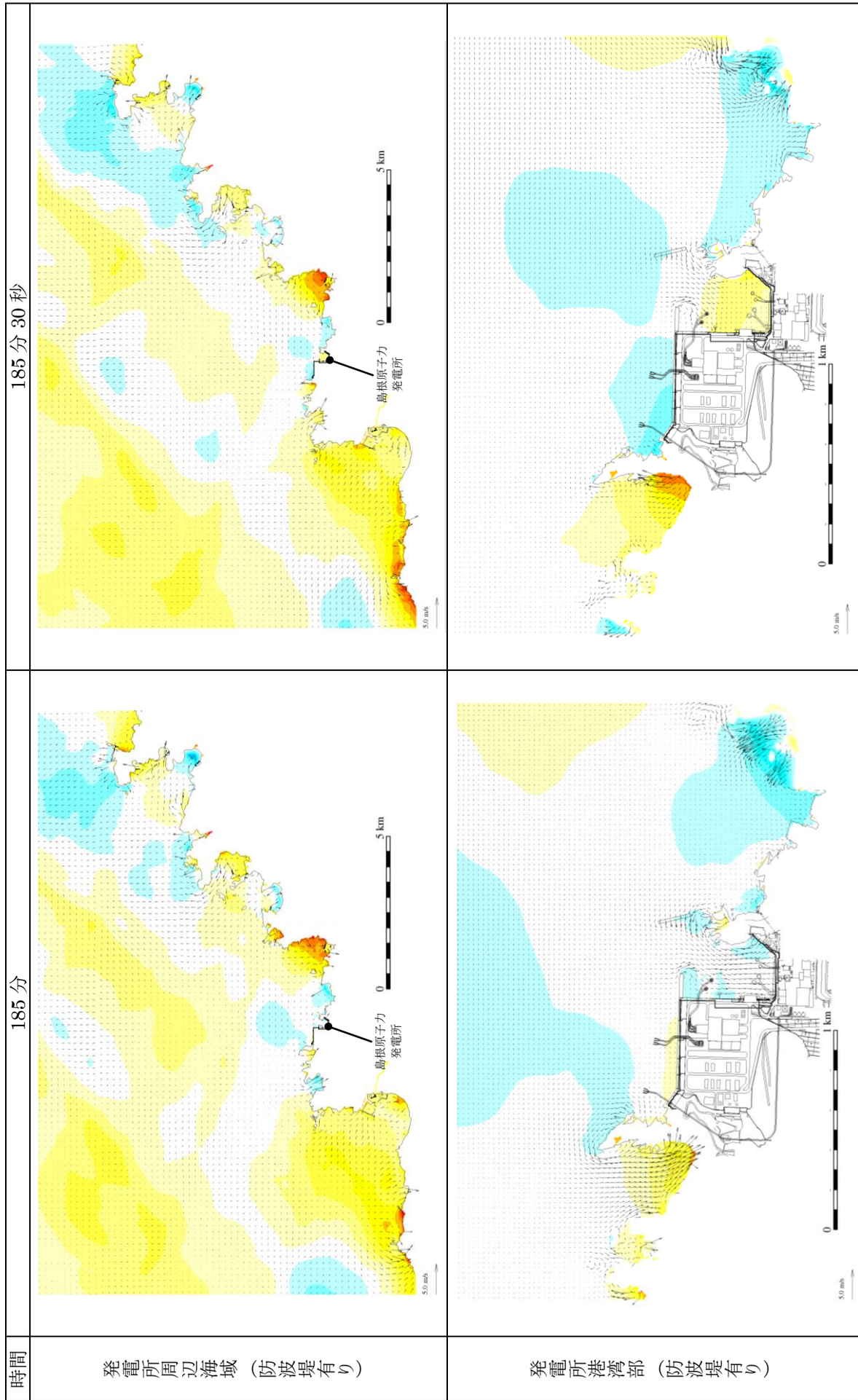
発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



第2図(15) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル



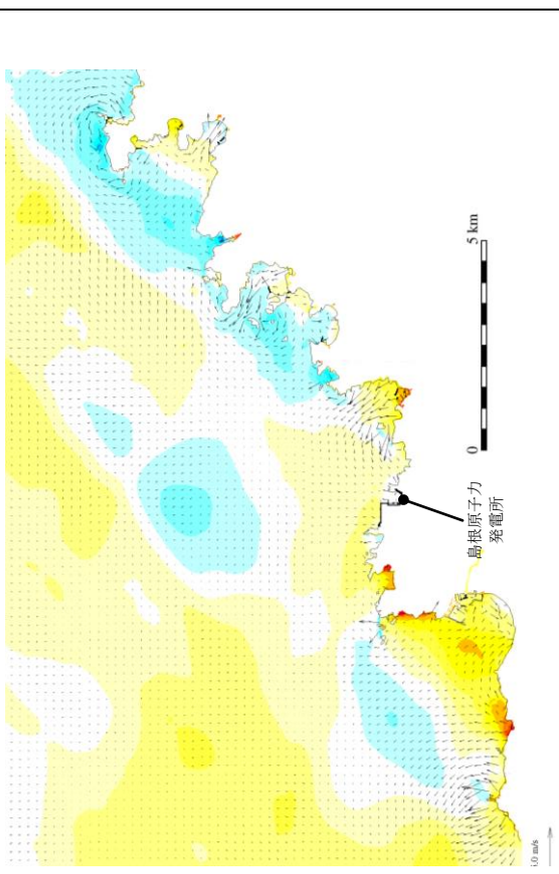
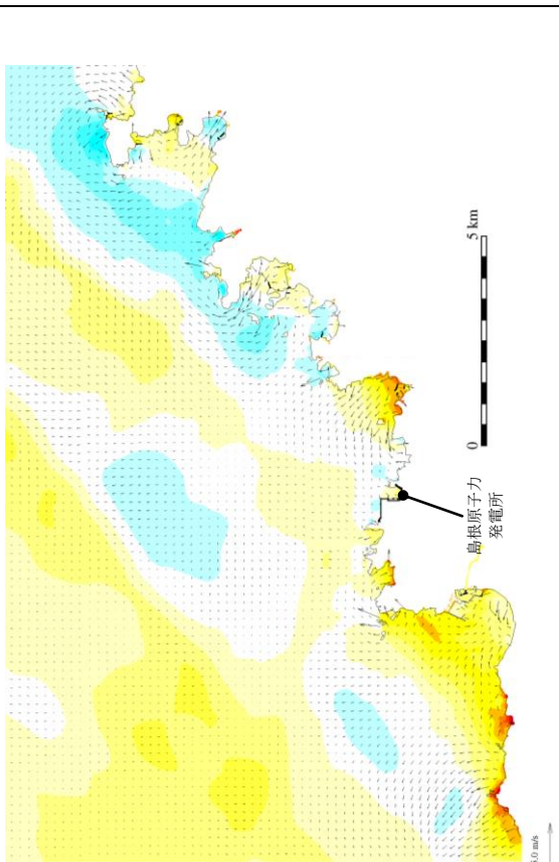
第 2 図(16) 基準津波 2 の水位変動・流向ベクトル

時間

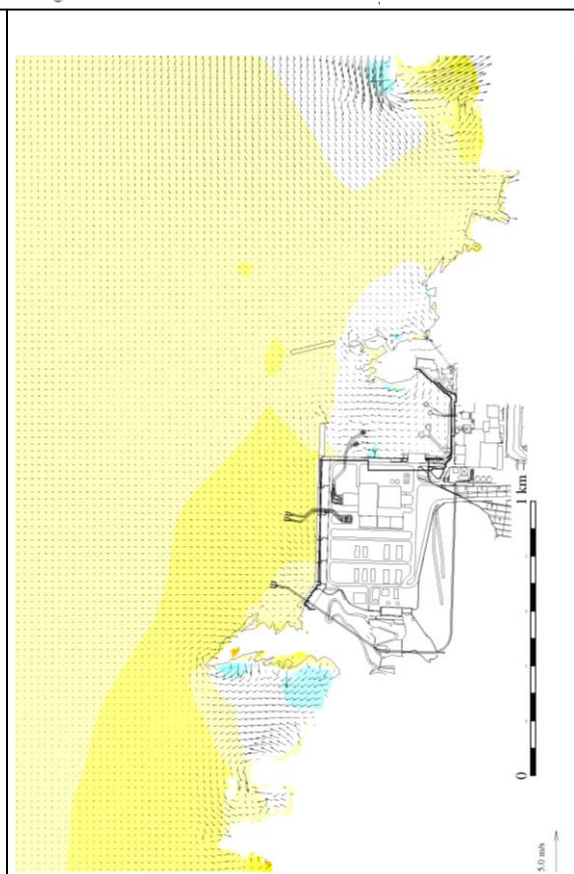
186分

186分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



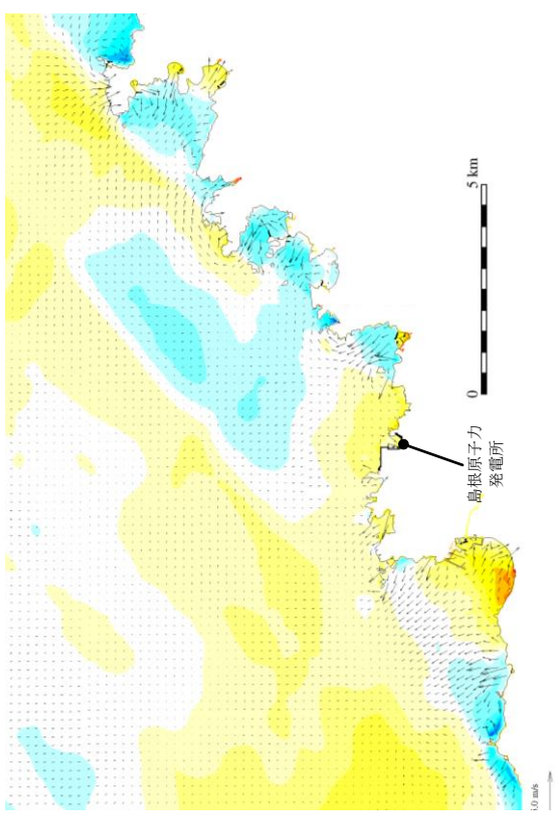
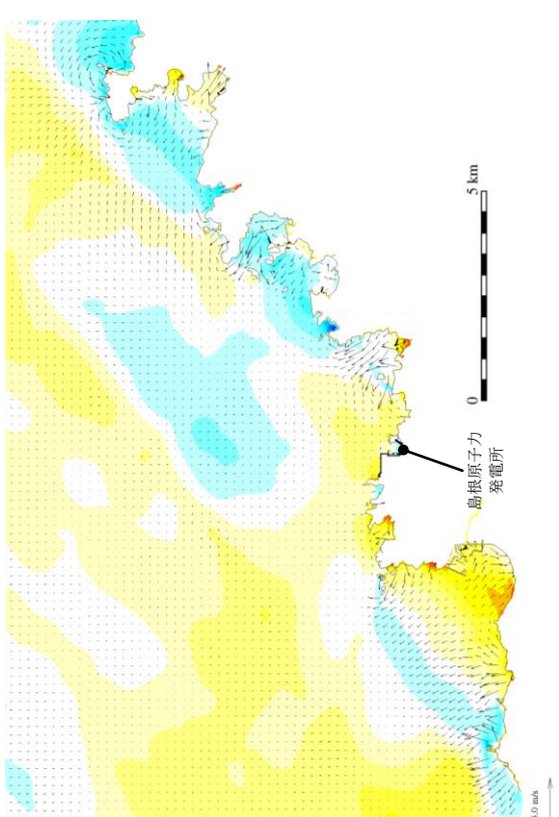
第2図(17) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

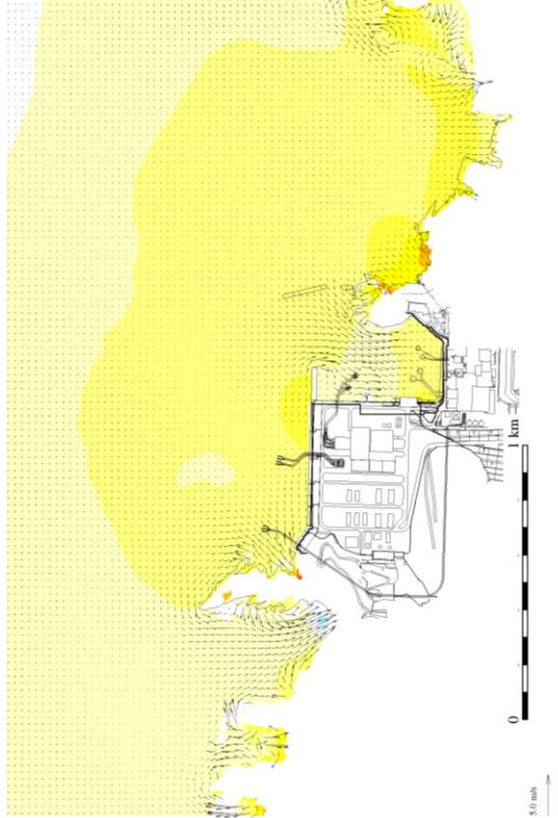
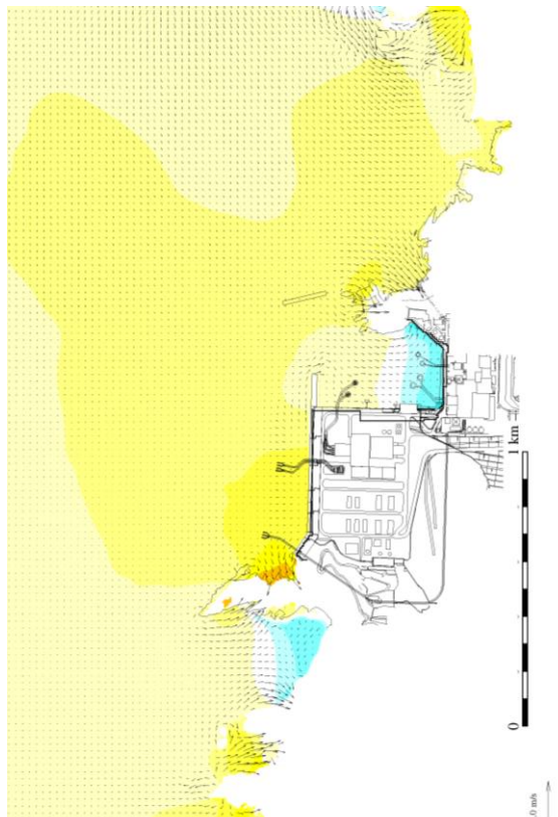
187分

187分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



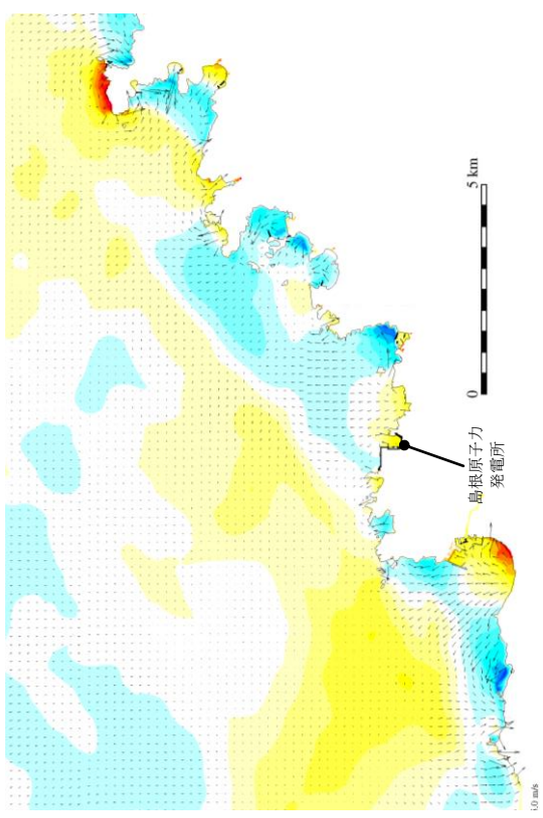
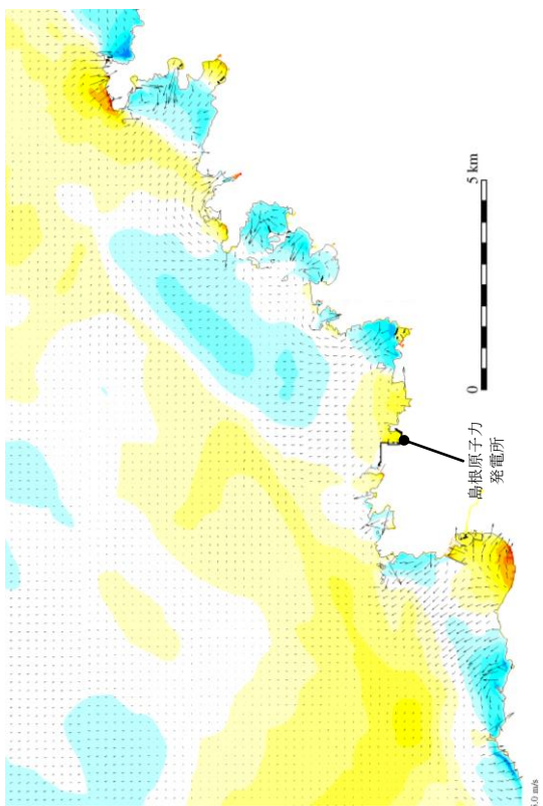
第2図(18) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

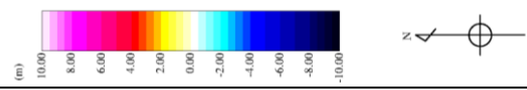
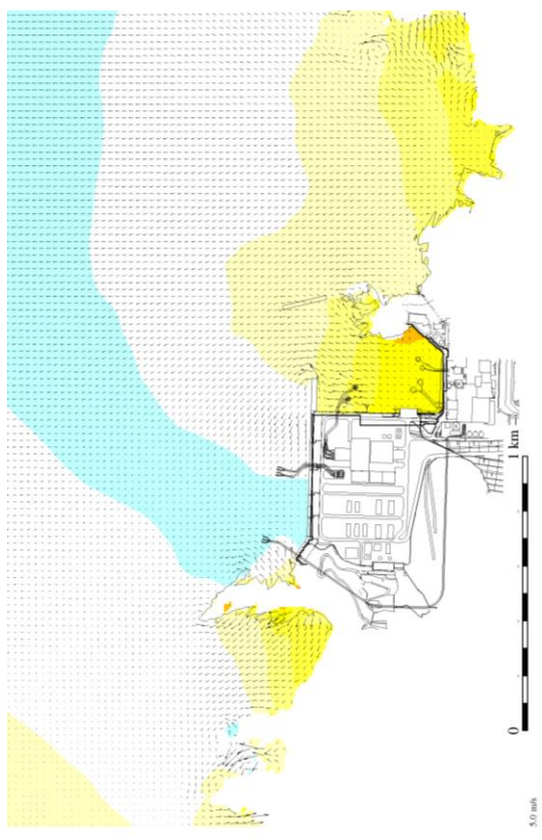
188分

188分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



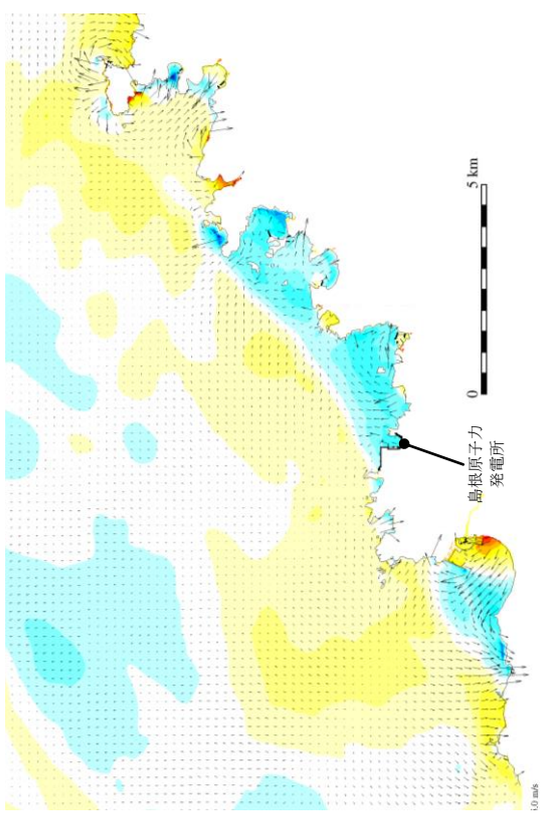
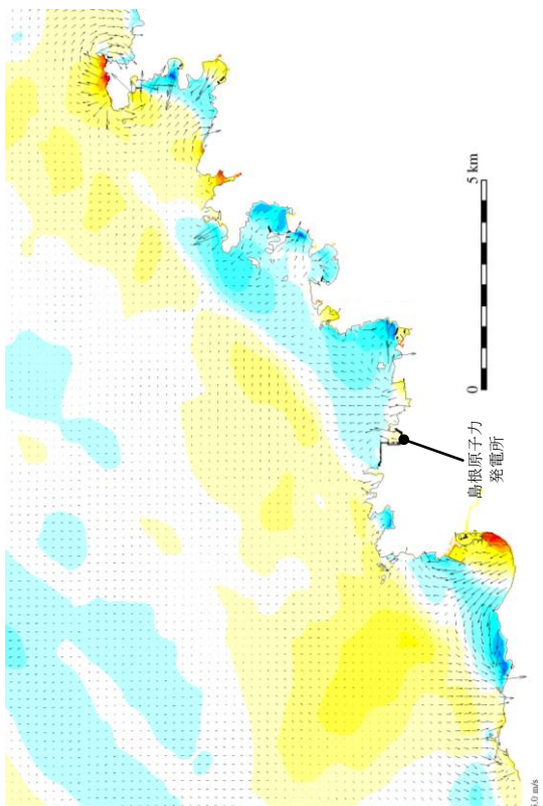
第2図(19) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

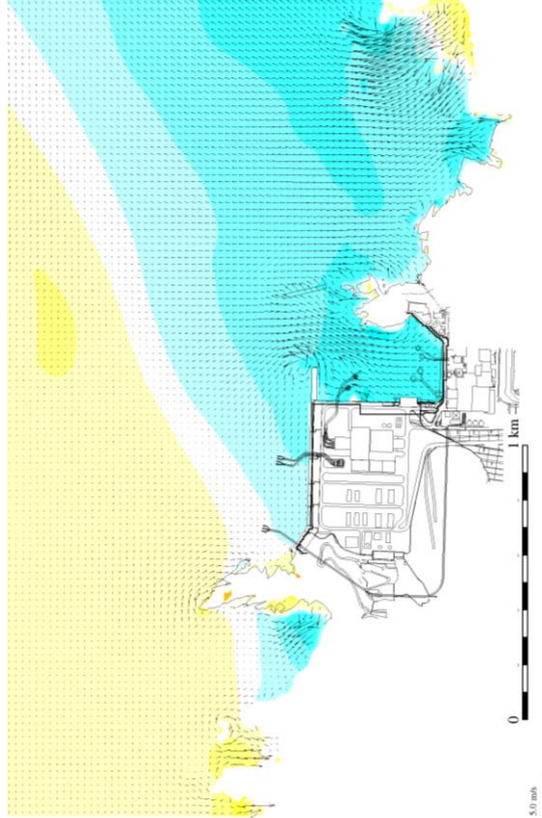
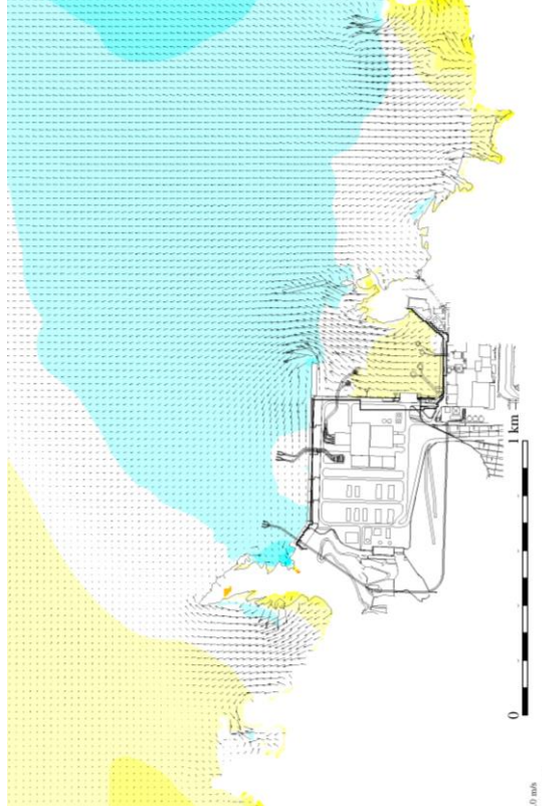
189分

189分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



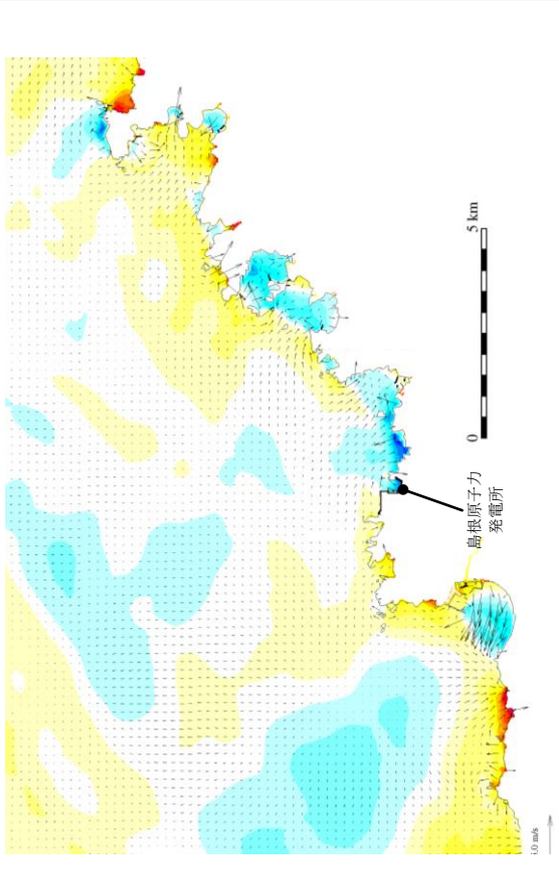
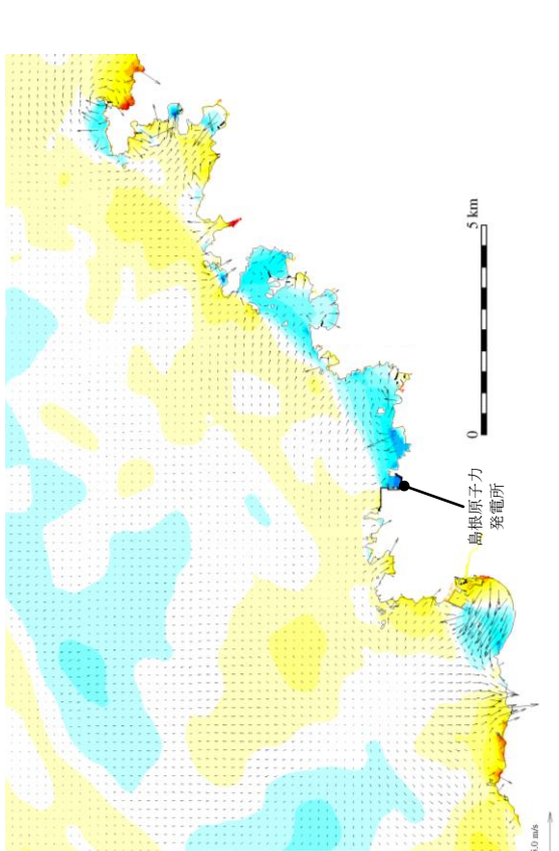
第2図(20) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

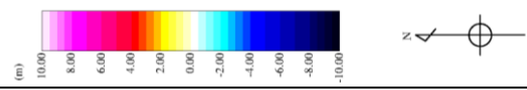
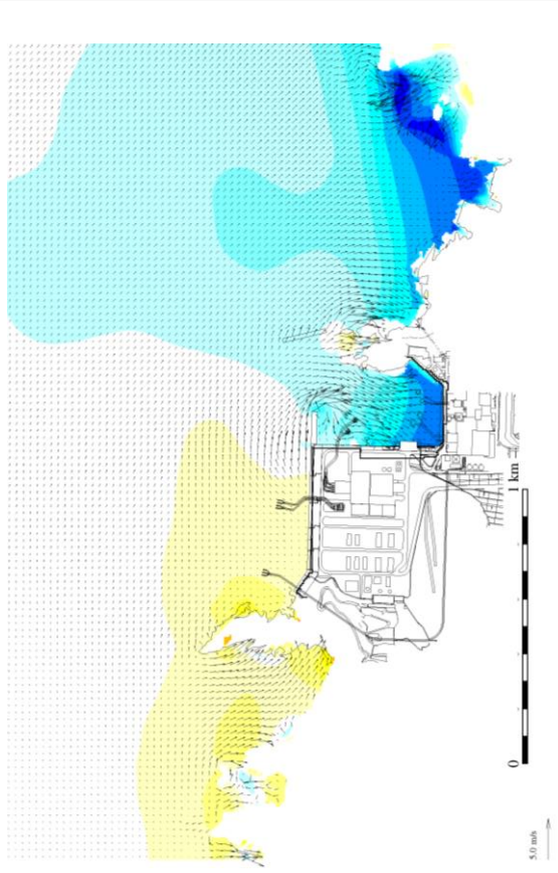
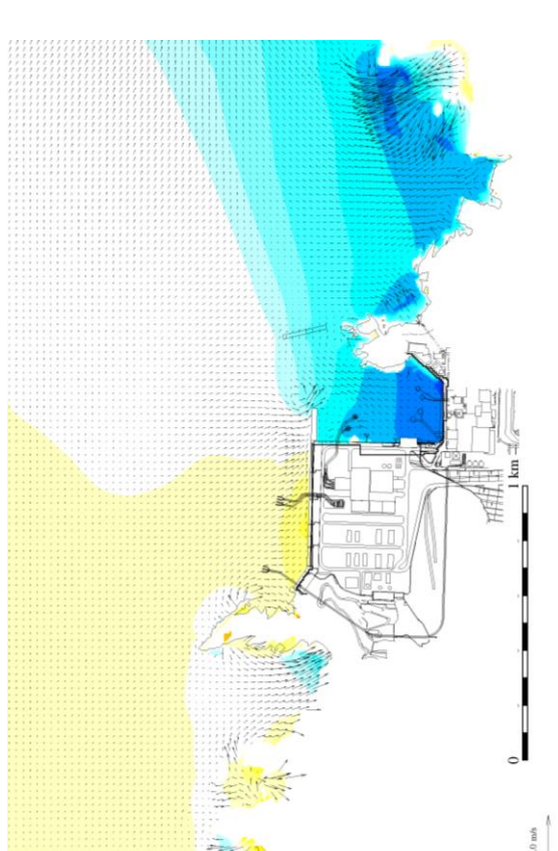
190分

190分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）

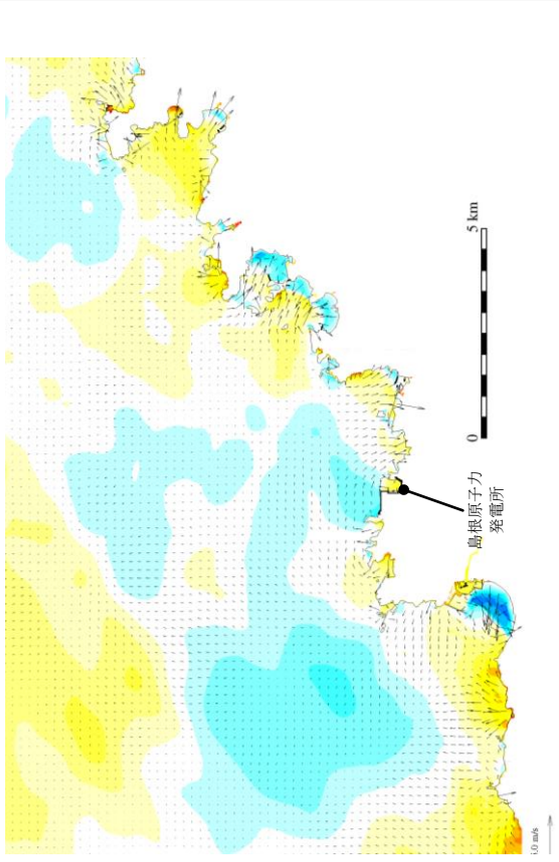
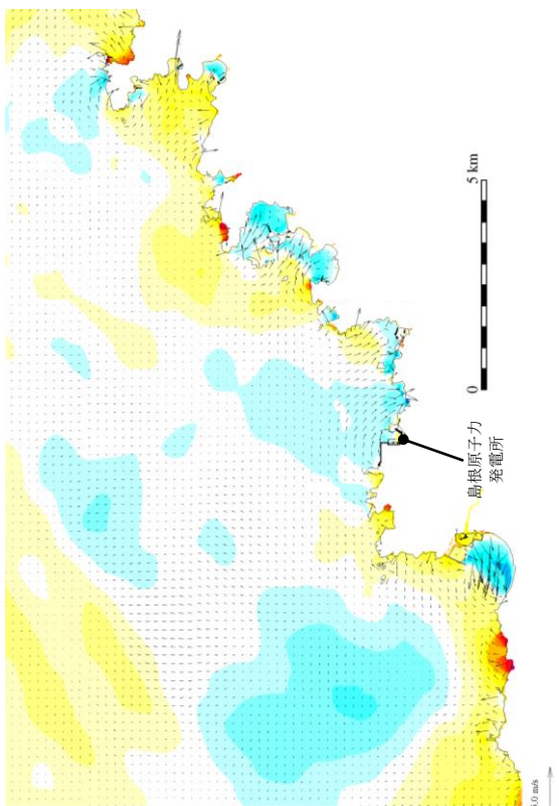


第2図(21) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

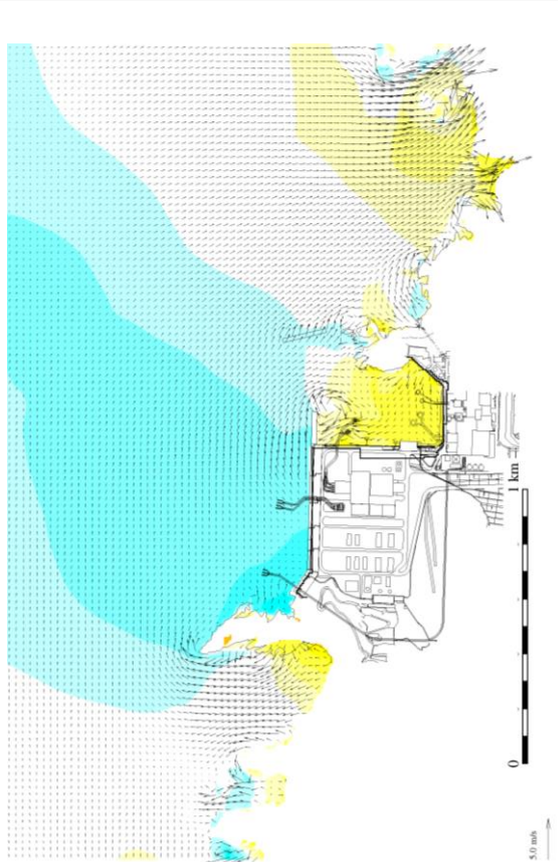
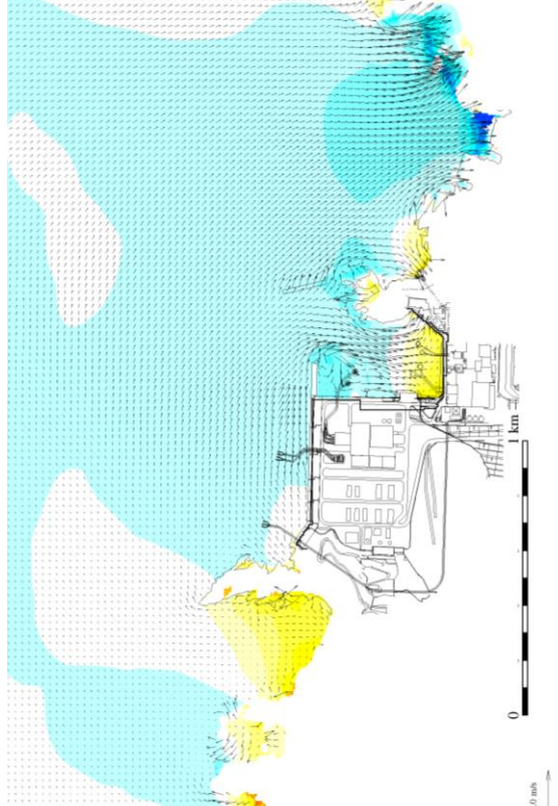
時間

191 分

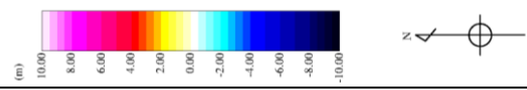
191 分 30 秒



発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港湾部（防波堤有り）



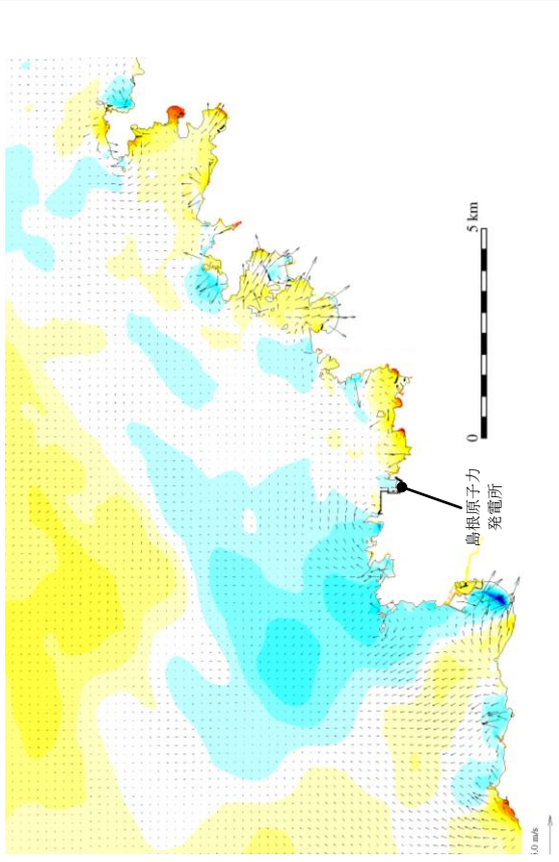
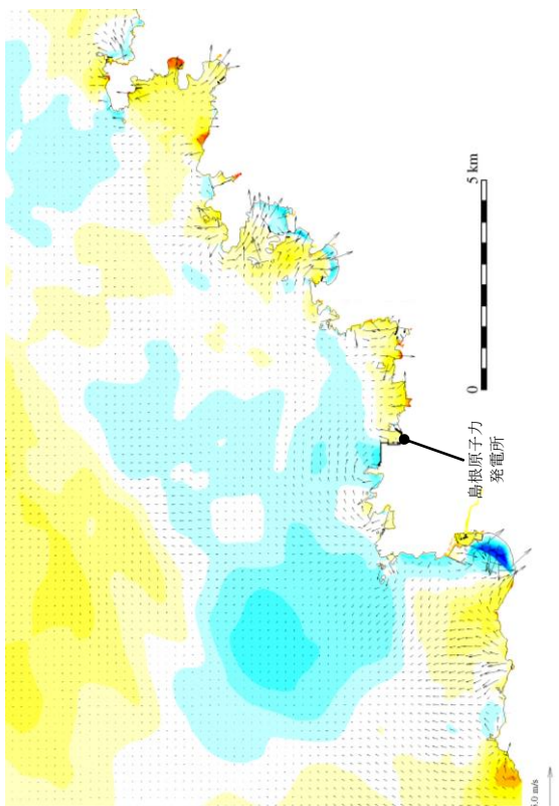
第 2 図(22) 基準津波 2 の水位変動・流向ベクトル

時間

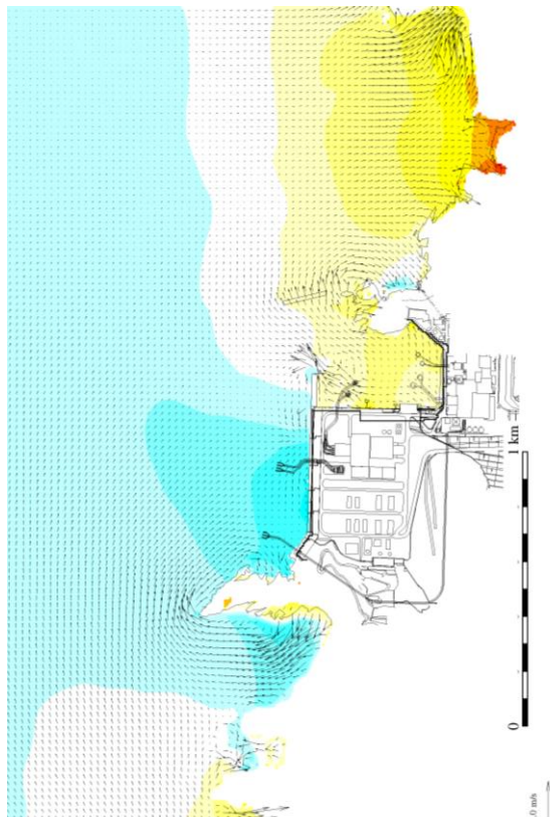
192分

192分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



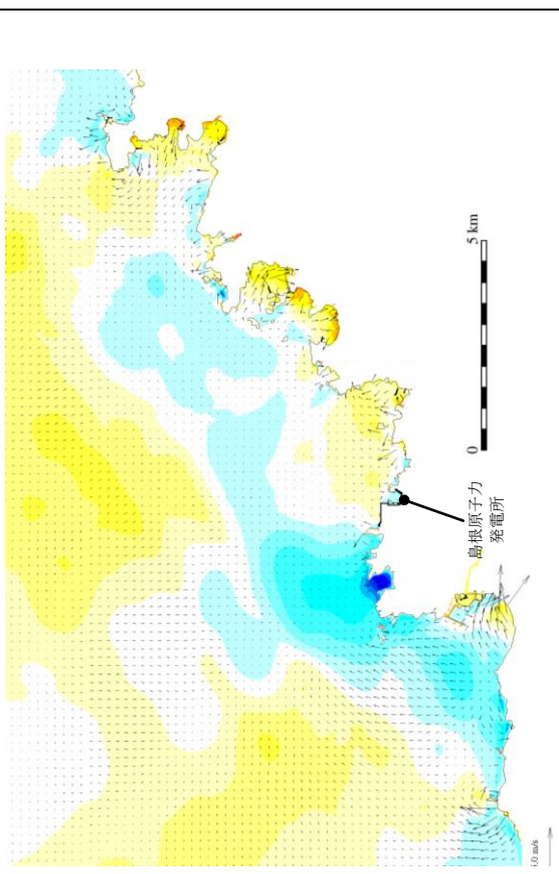
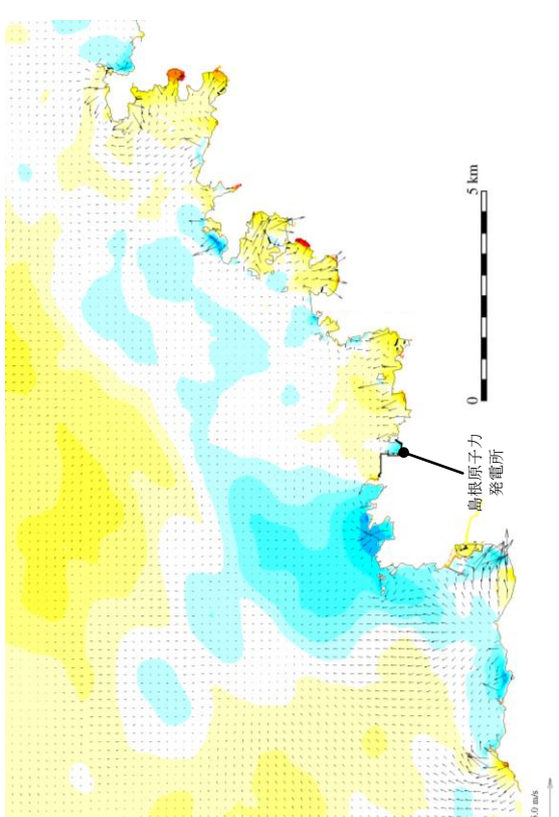
第2図(23) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

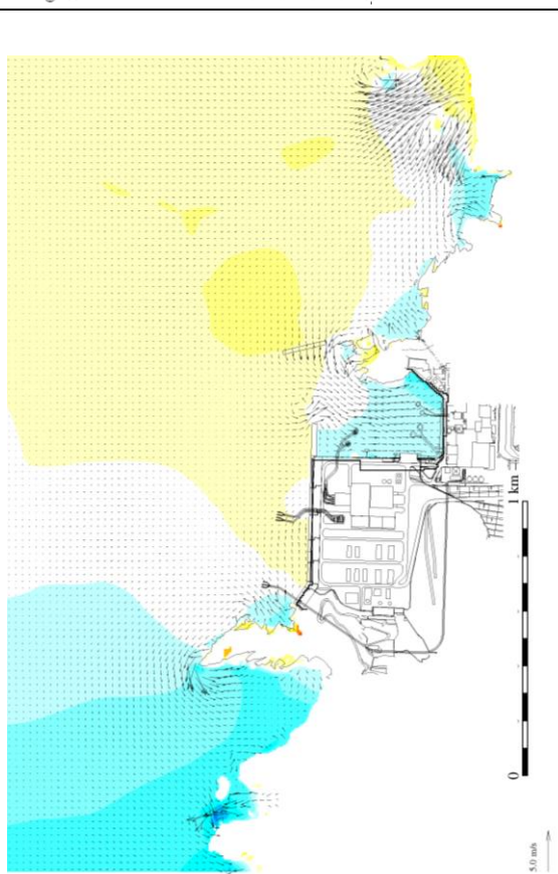
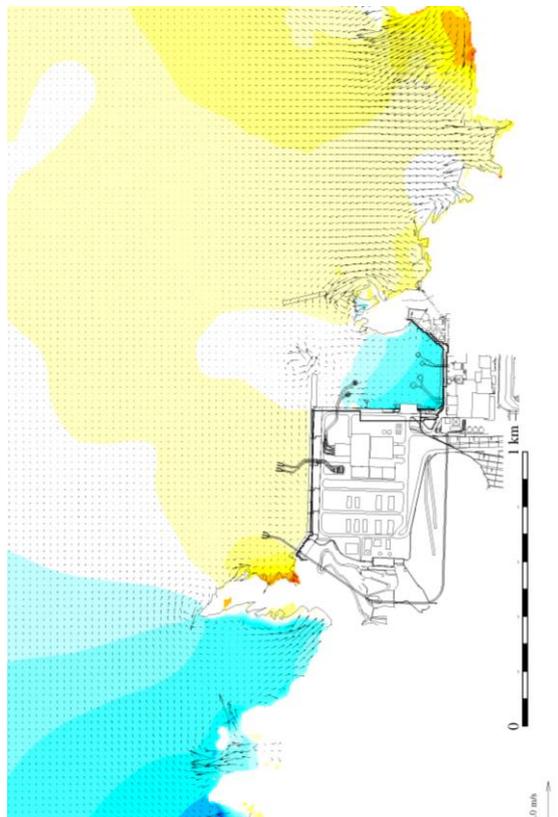
193 分

193 分 30 秒

発電所周辺海域 (防波堤有り)



発電所港灣部 (防波堤有り)

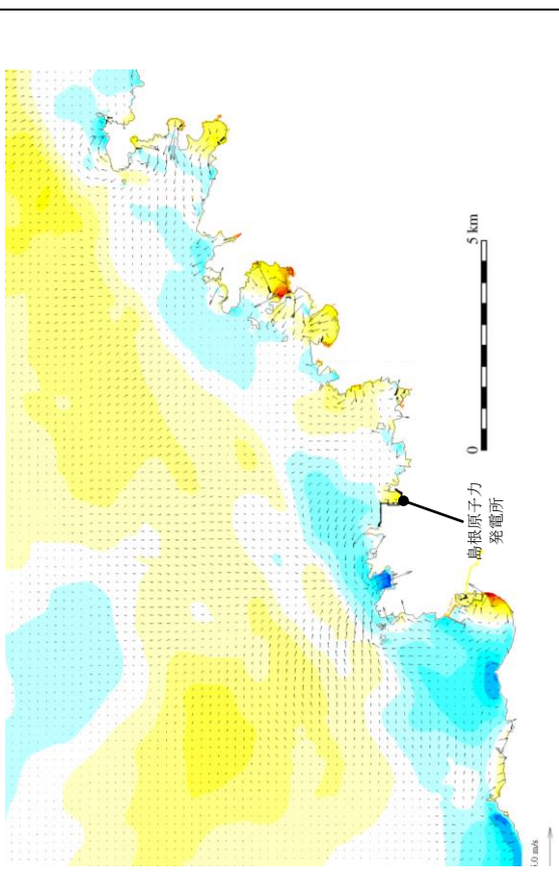
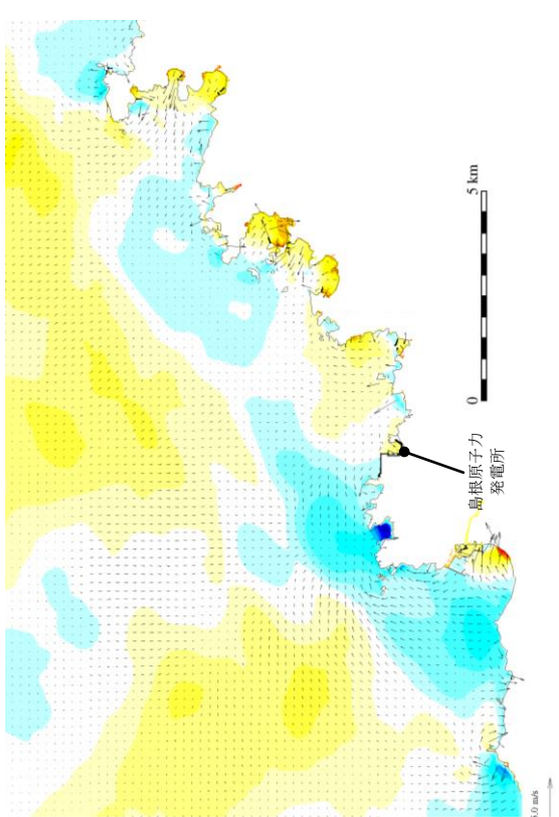


第 2 図(24) 基準津波 2 の水位変動・流向ベクトル

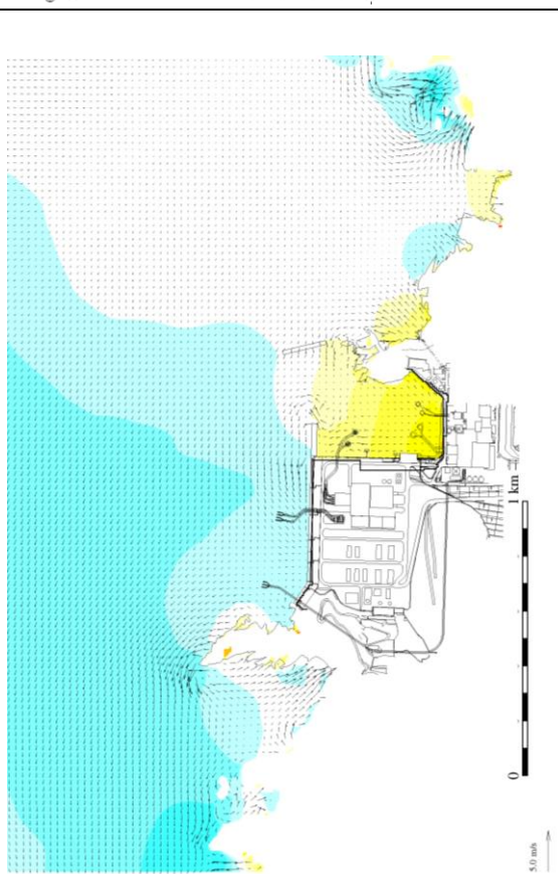
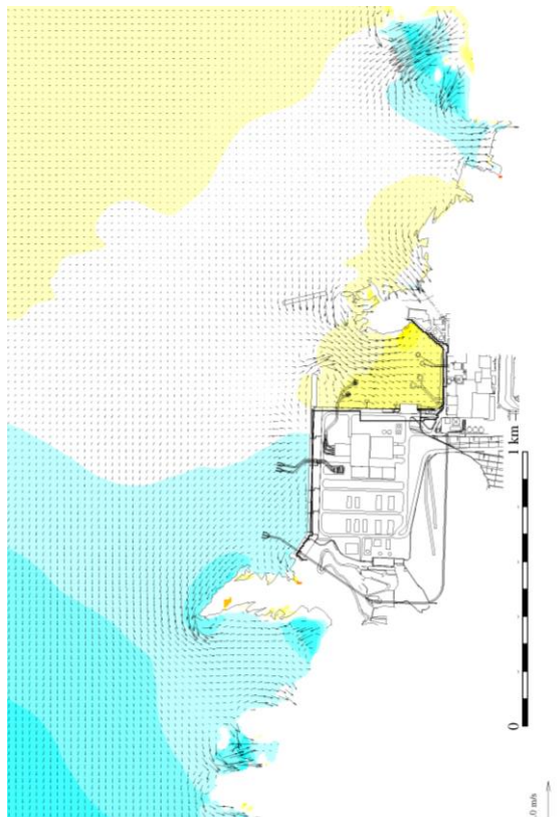
時間

194分

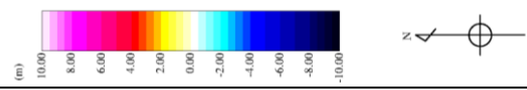
194分30秒



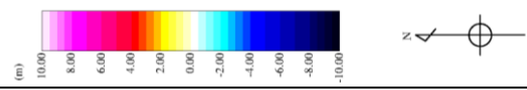
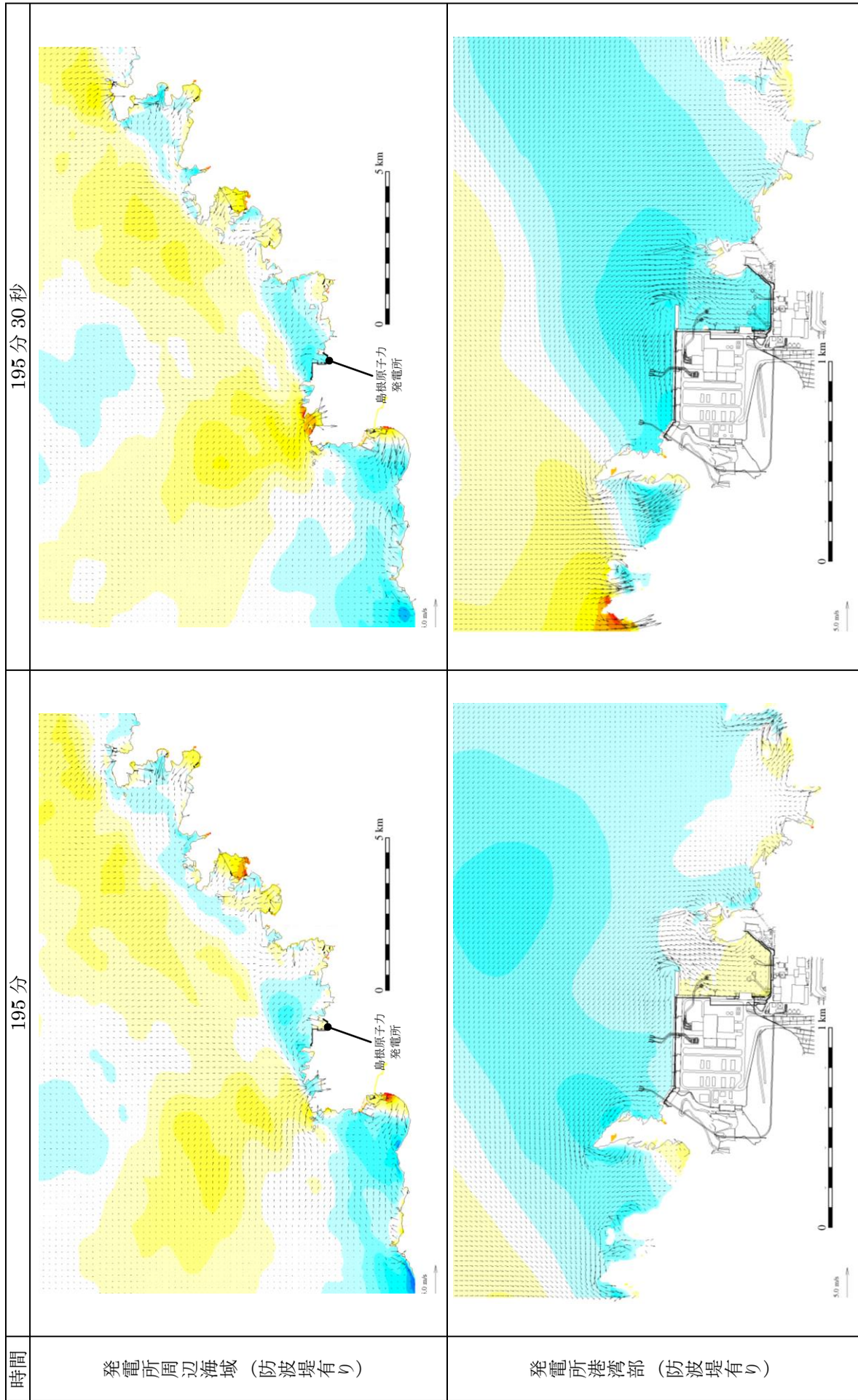
発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港湾部（防波堤有り）



第2図(25) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル



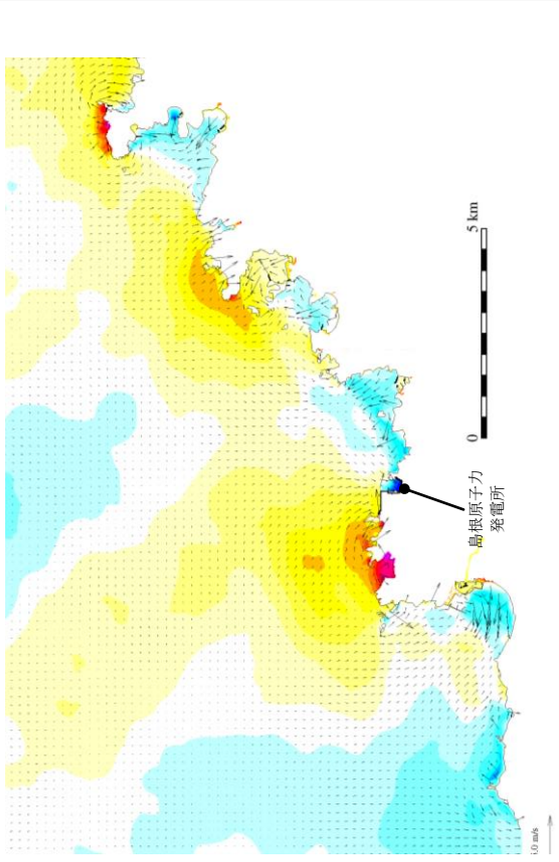
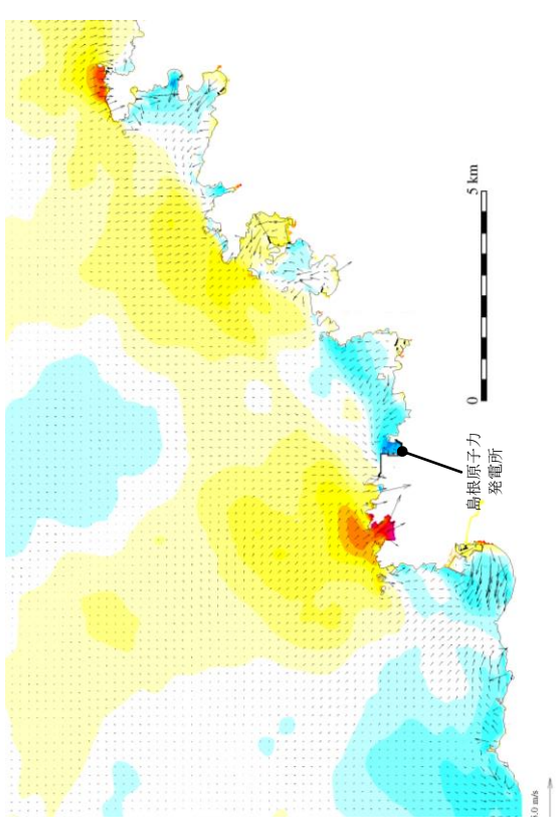
第 2 図(26) 基準津波 2 の水位変動・流向ベクトル

時間

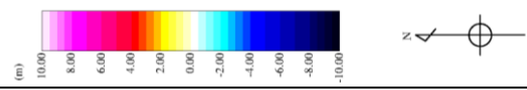
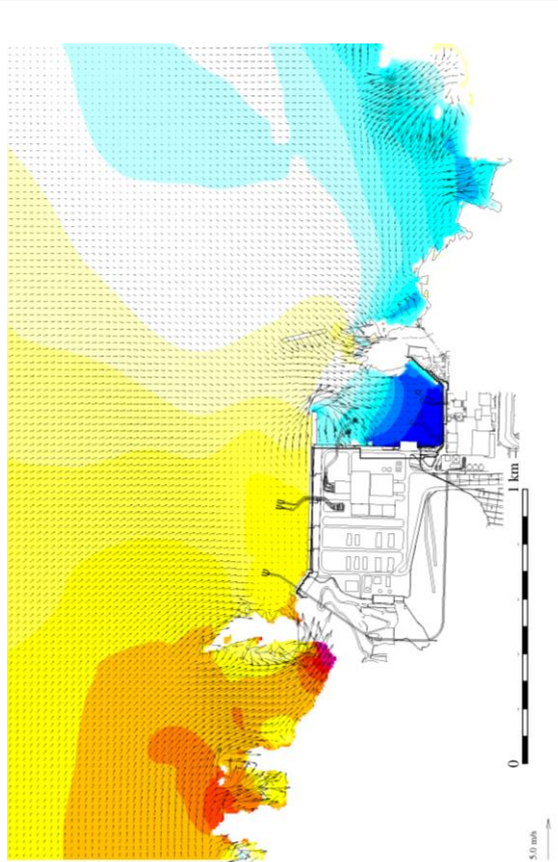
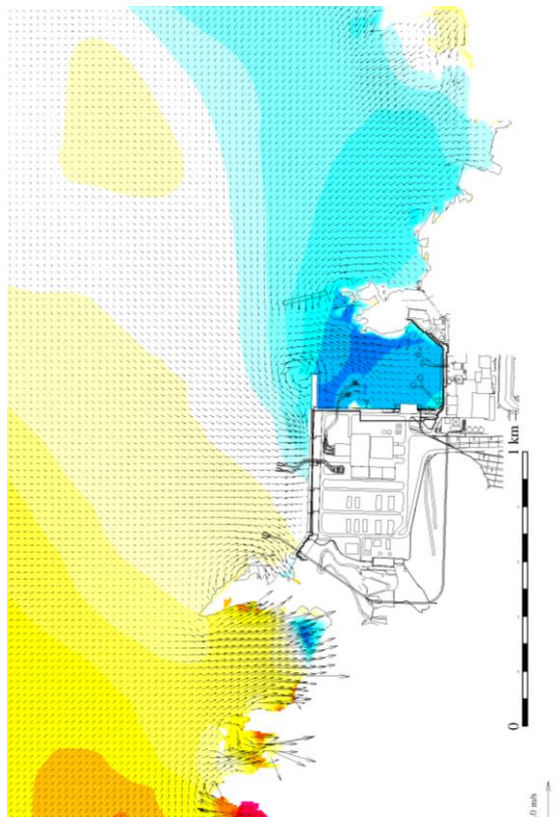
196分

196分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



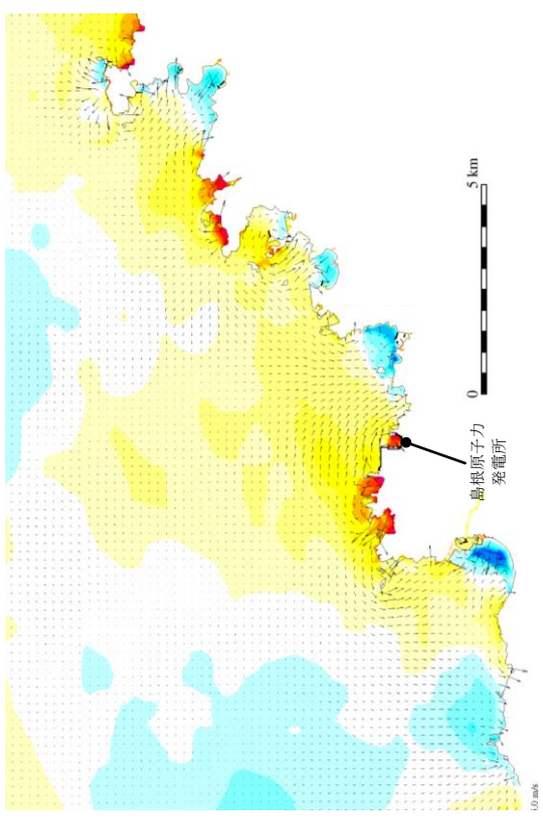
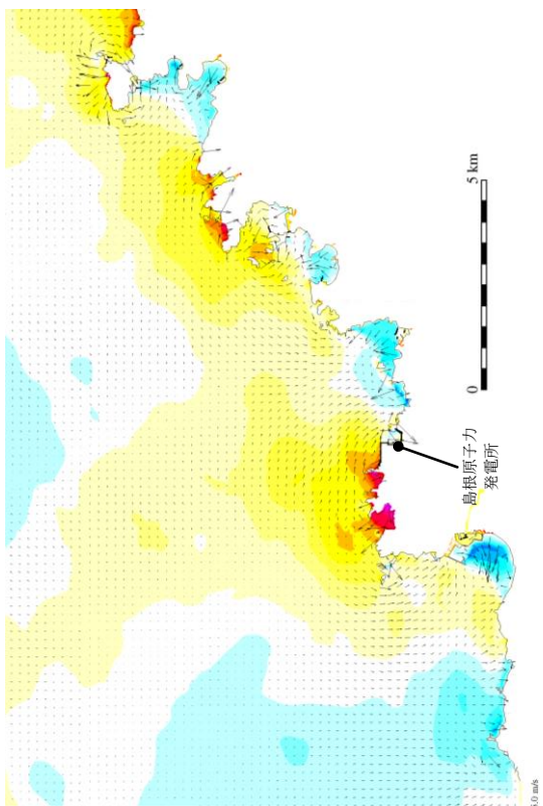
第2図(27) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

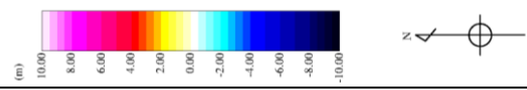
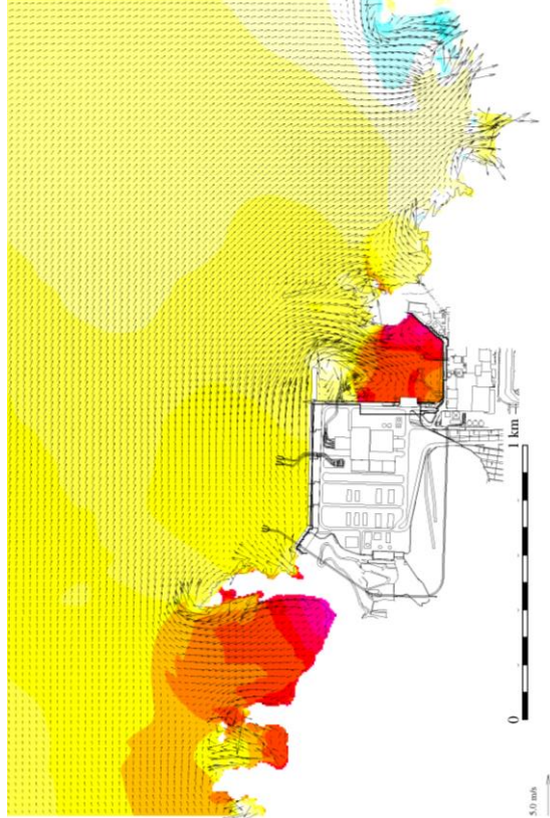
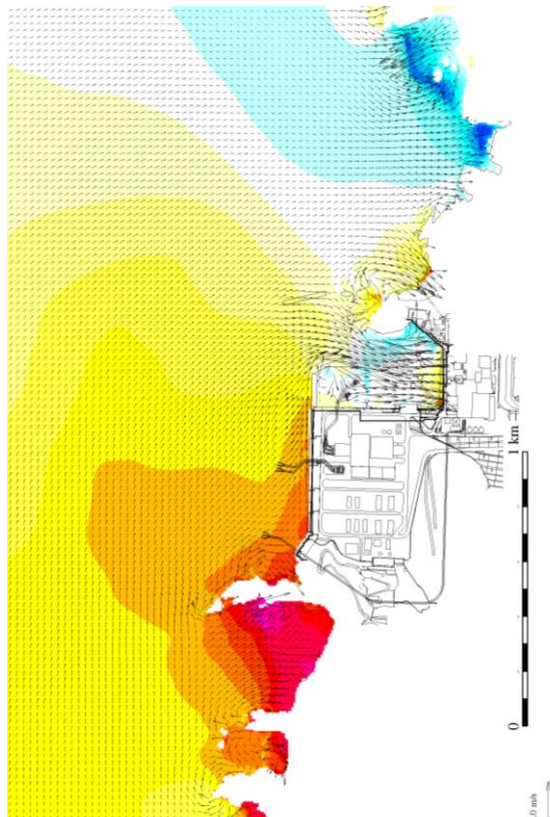
197分

197分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



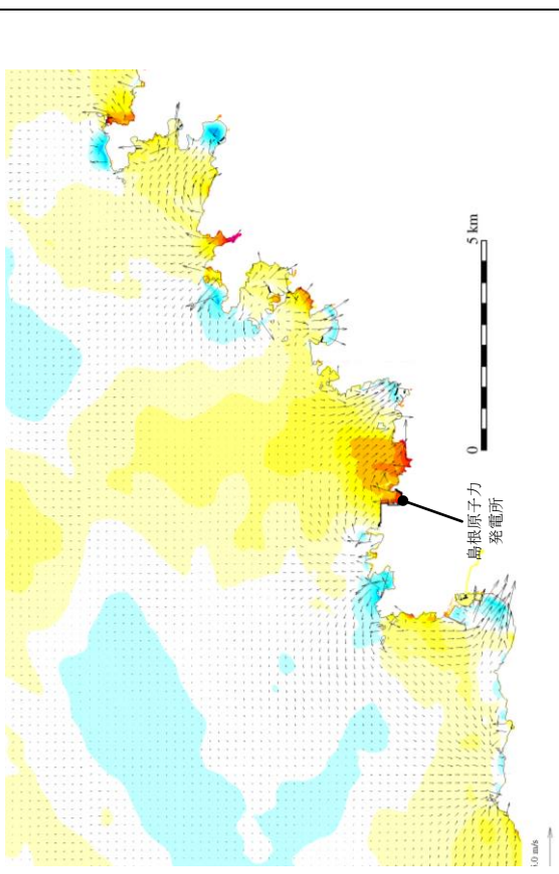
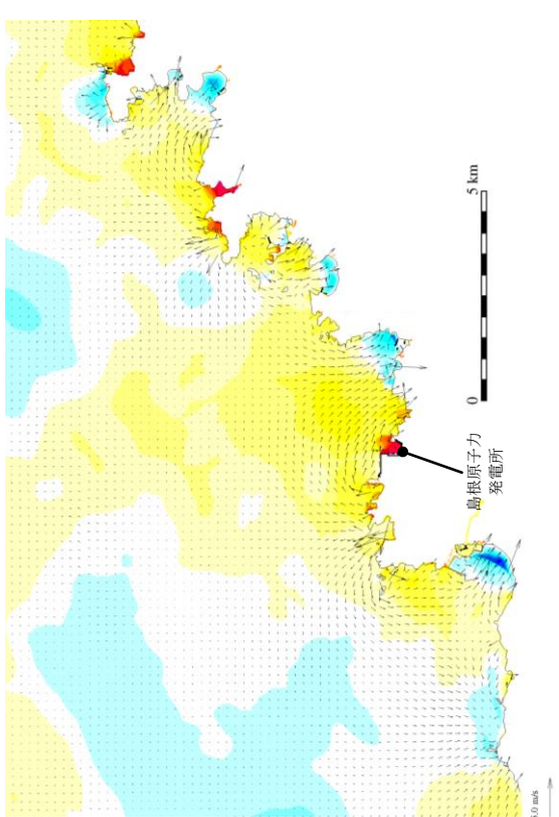
第2図(28) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

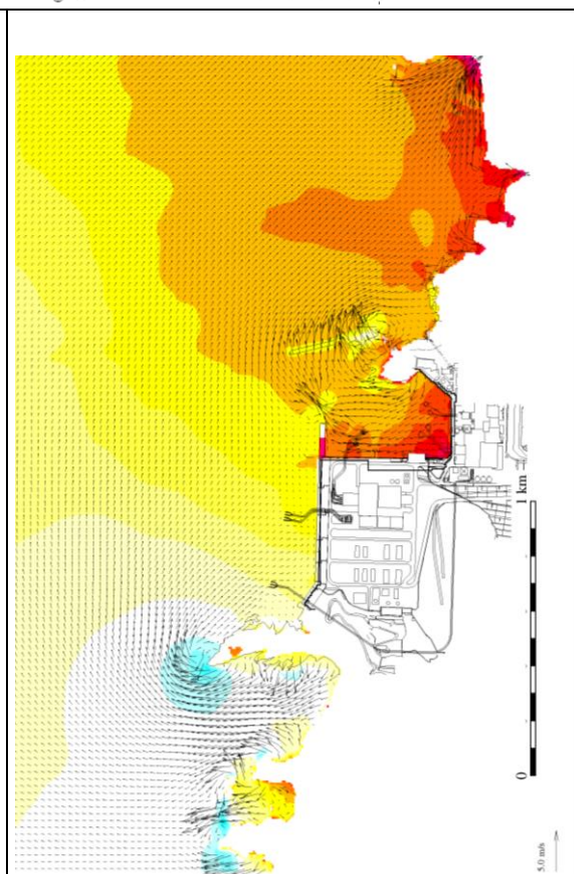
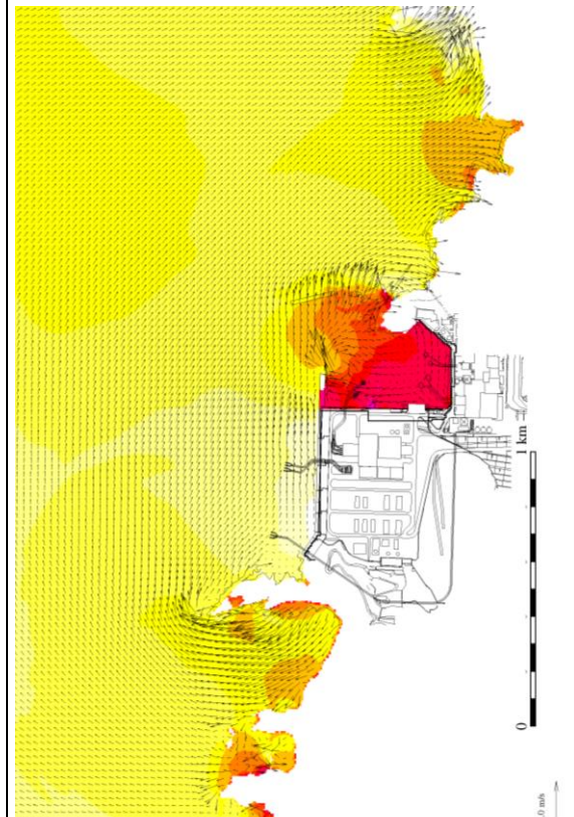
198分

198分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



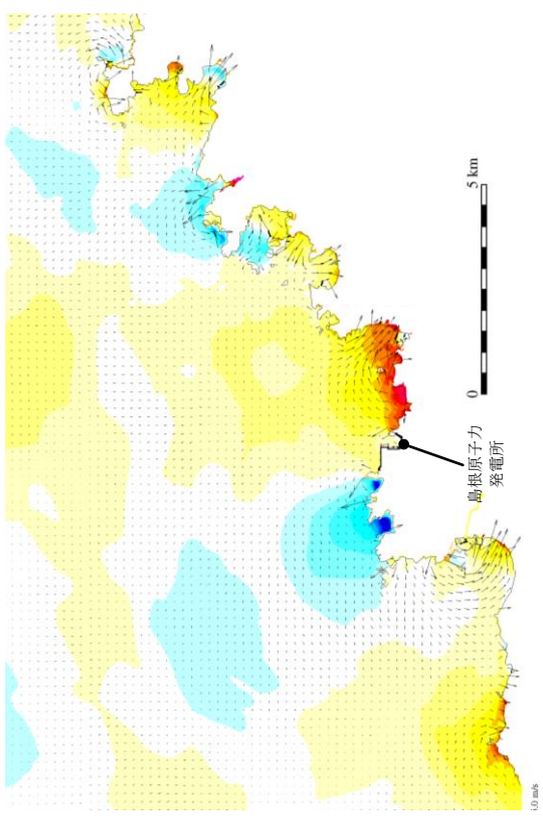
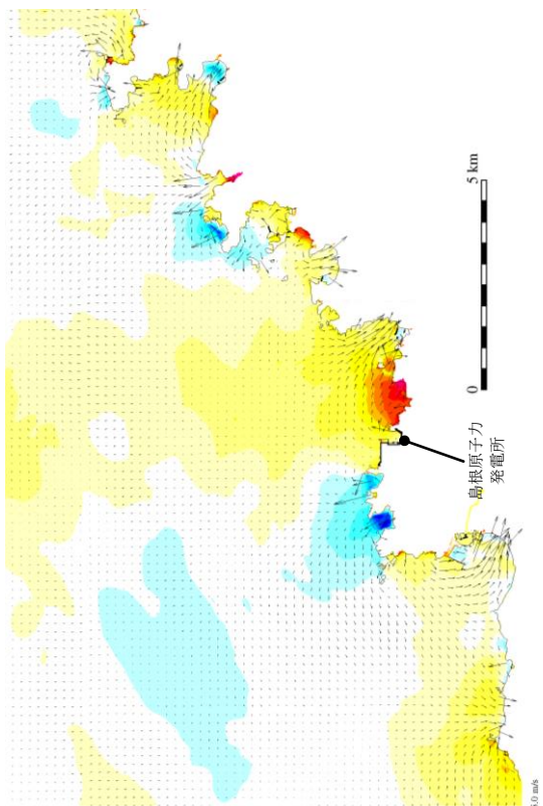
第2図(29) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

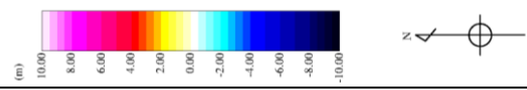
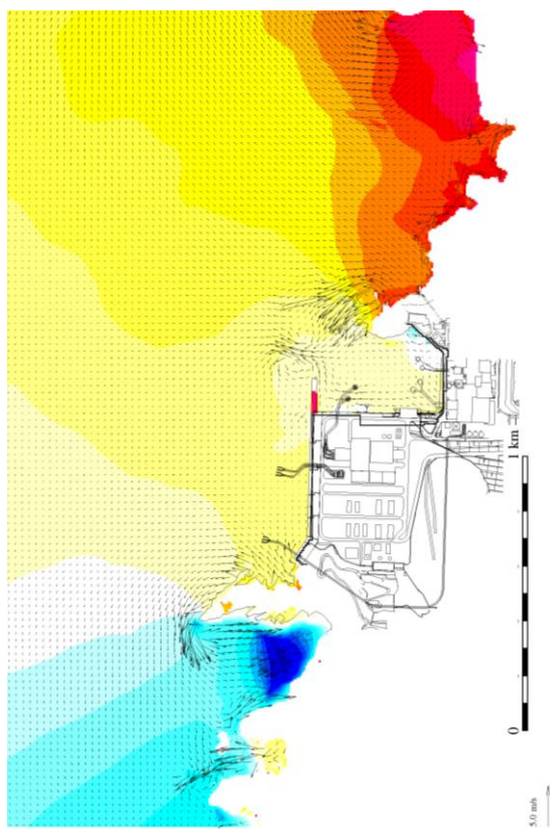
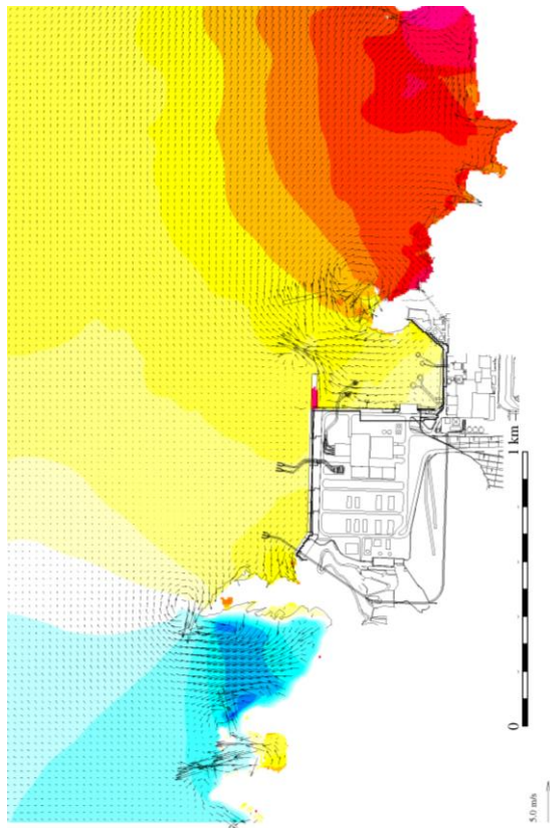
199分

199分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



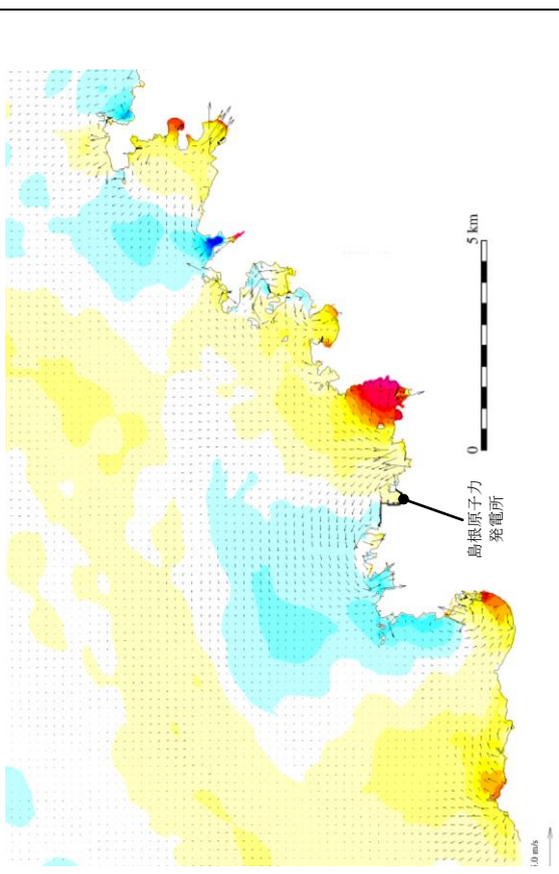
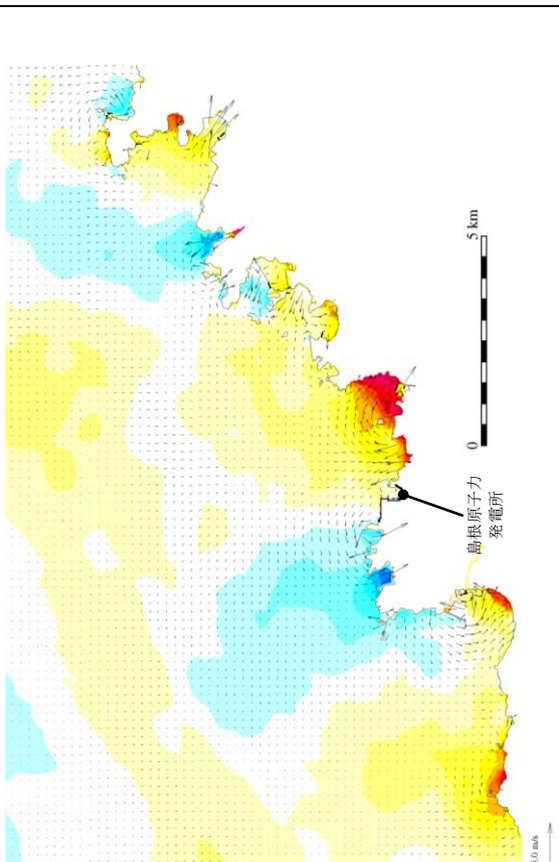
第2図(30) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

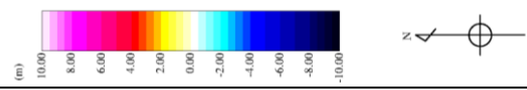
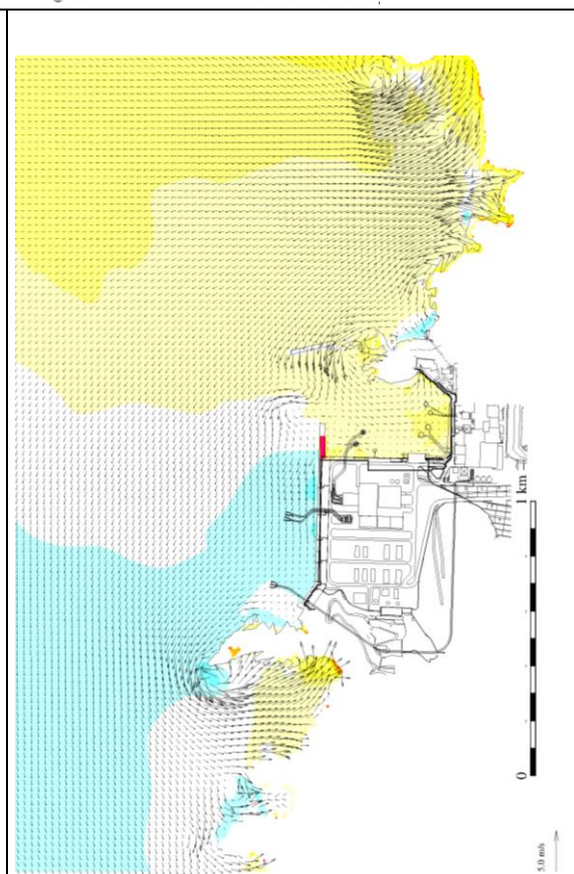
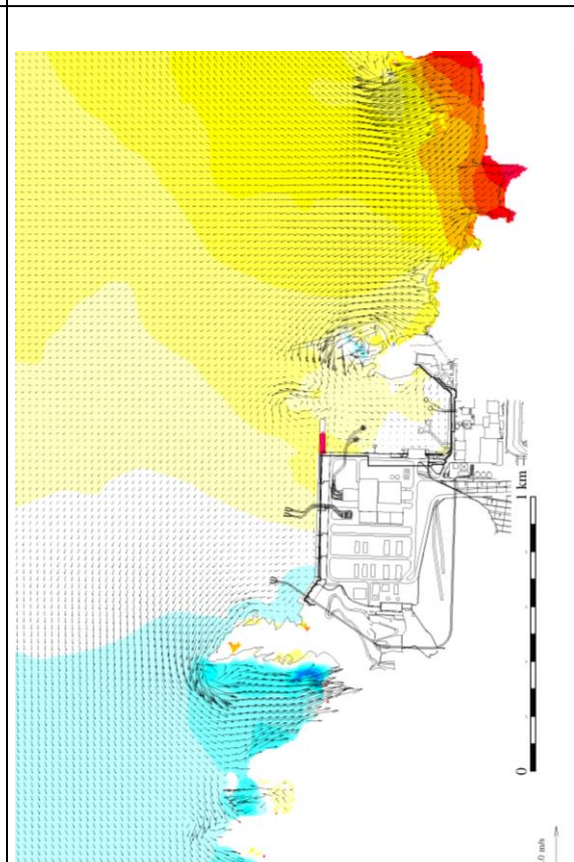
200分

200分30秒

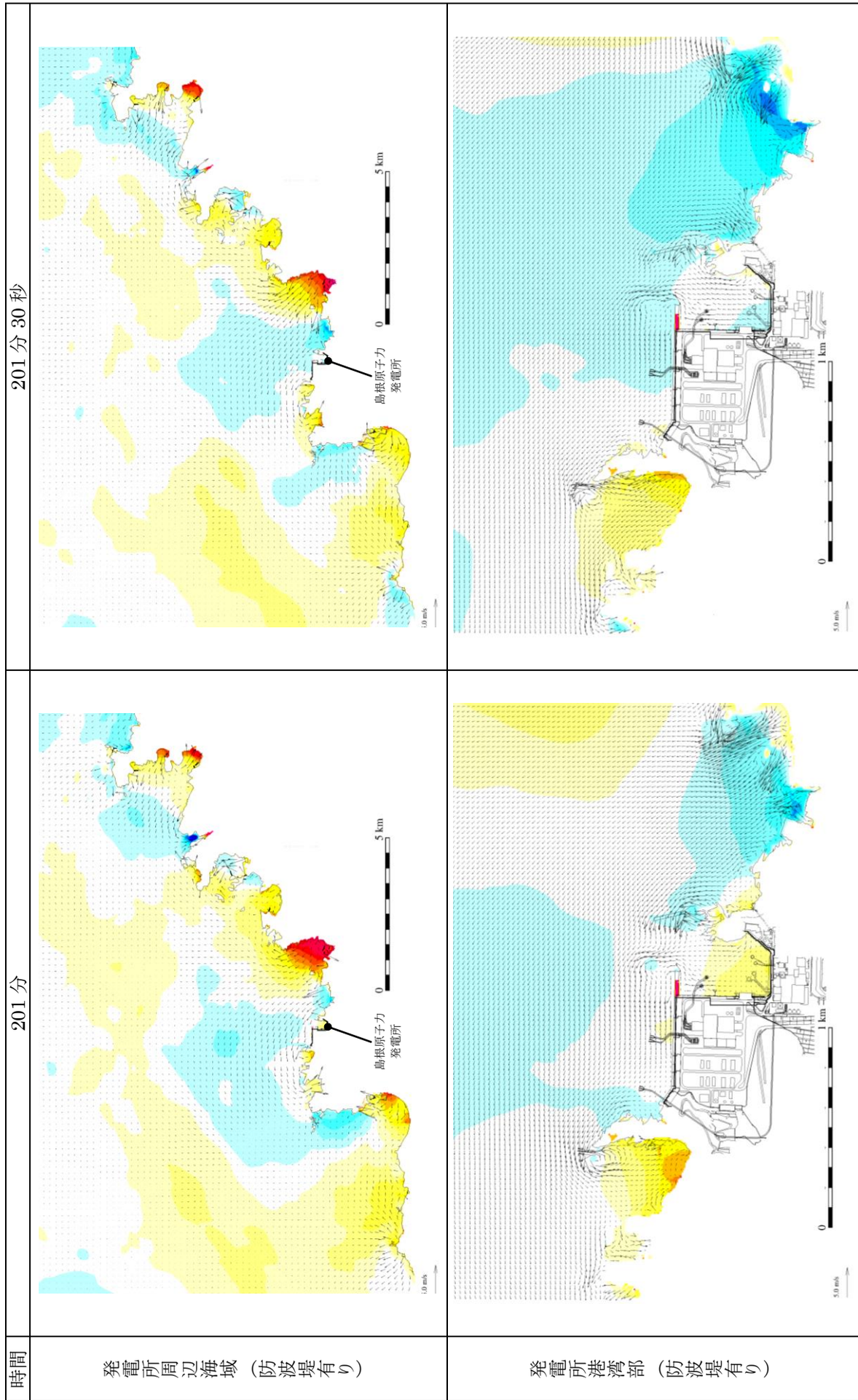
発電所周辺海域（防波堤有り）



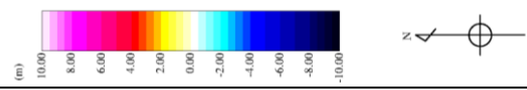
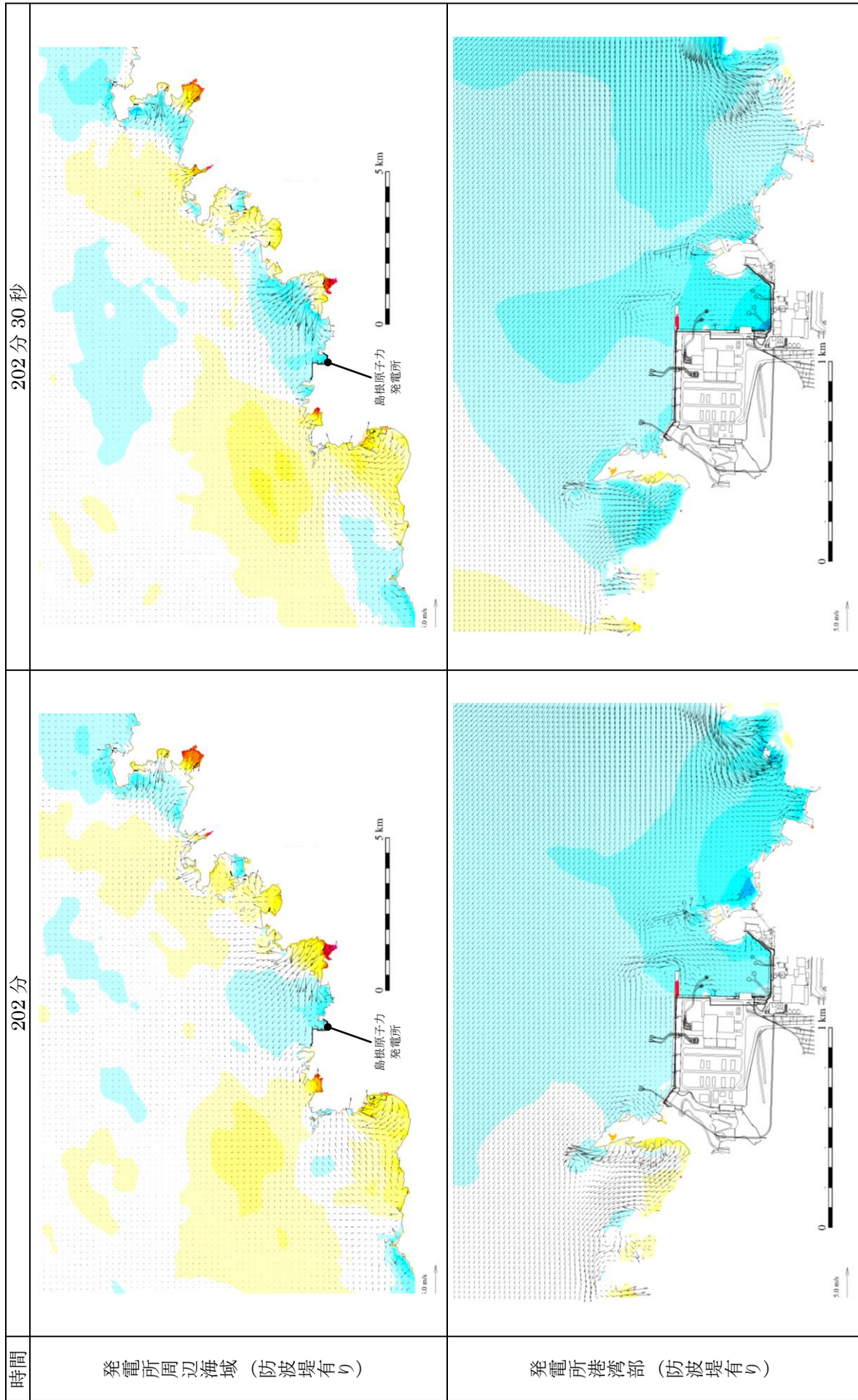
発電所港灣部（防波堤有り）



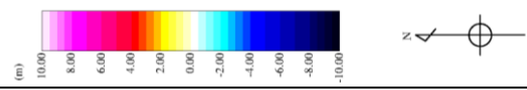
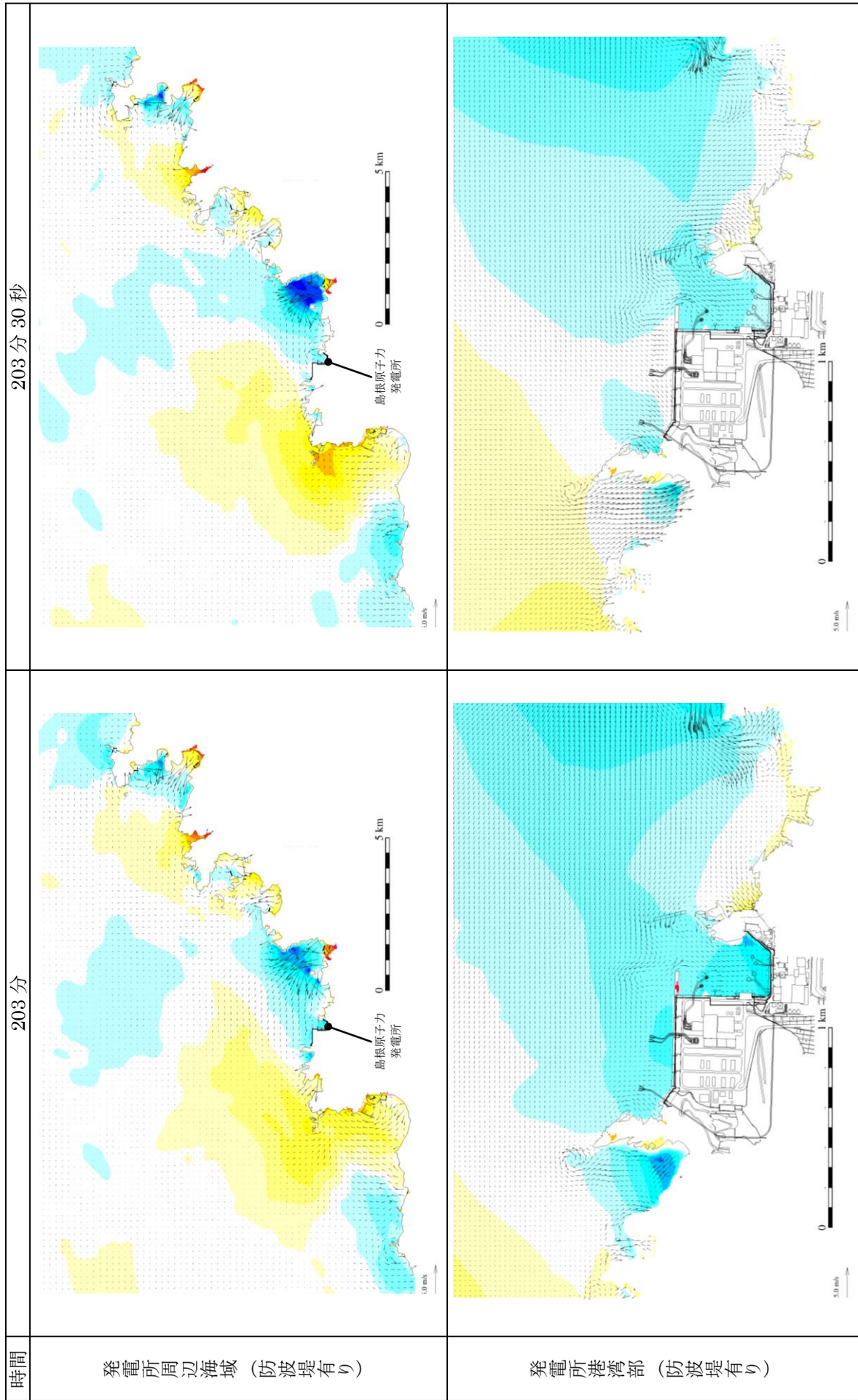
第2図(31) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル



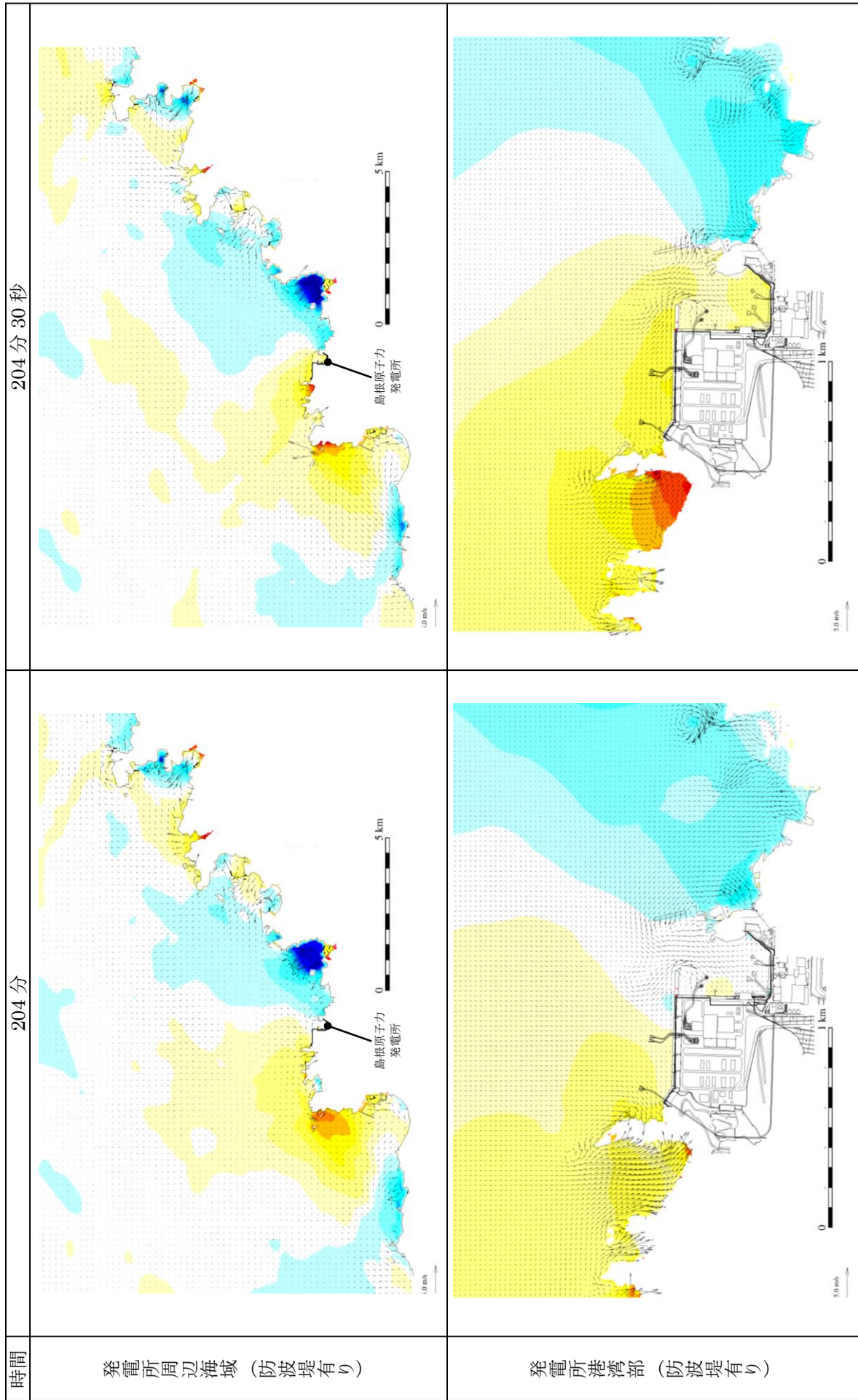
第 2 図(32) 基準津波 2 の水位変動・流向ベクトル



第2図(33) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル



第 2 図(34) 基準津波 2 の水位変動・流向ベクトル



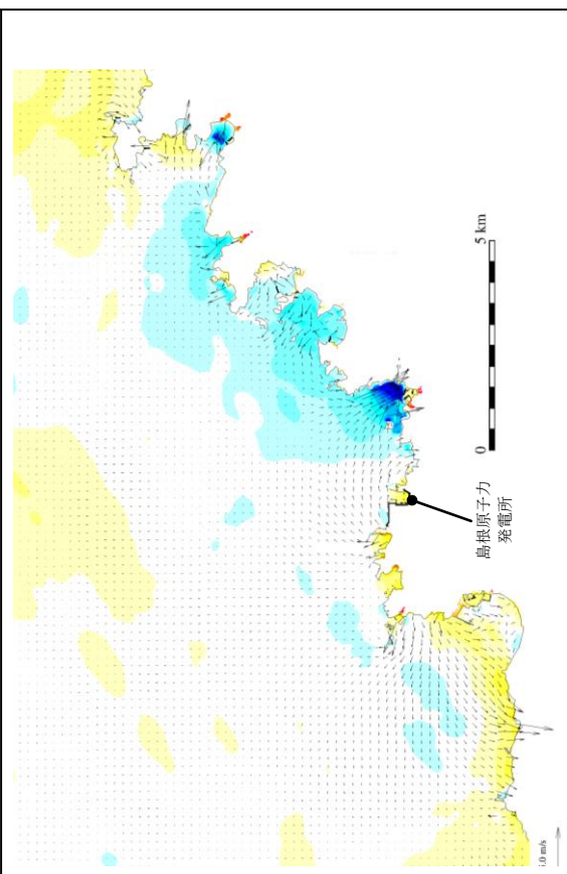
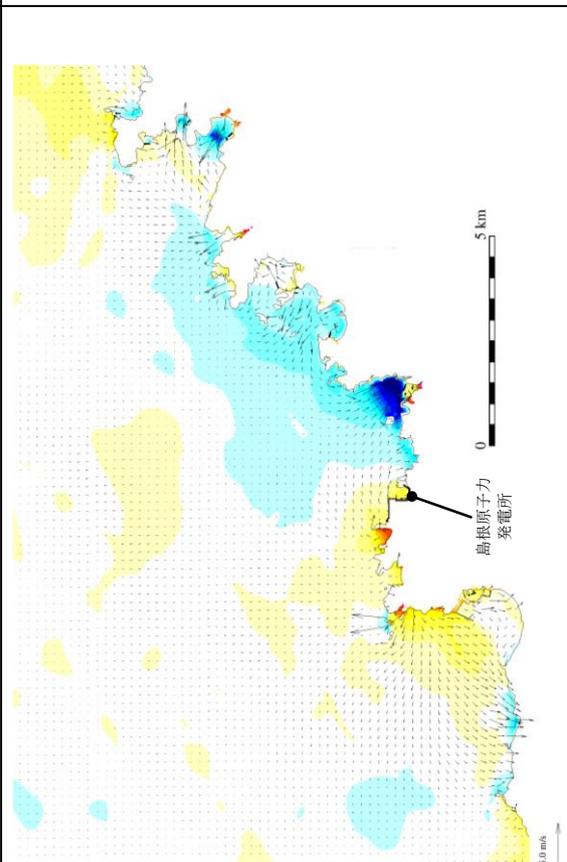
第 2 図(35) 基準津波 2 の水位変動・流向ベクトル

時間

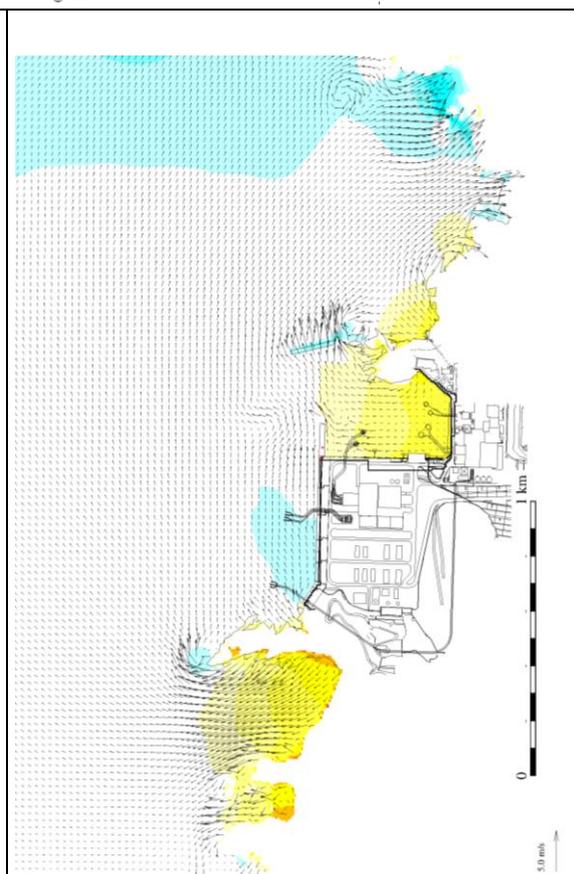
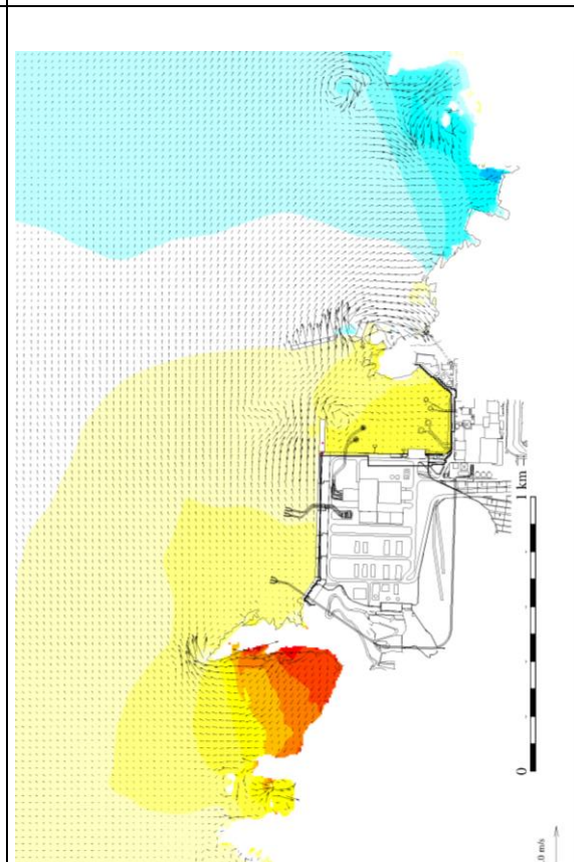
205分

205分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



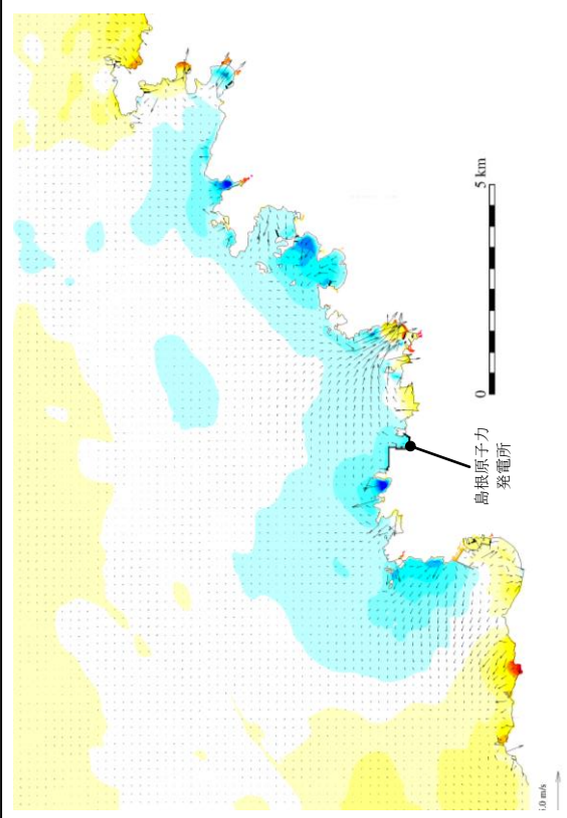
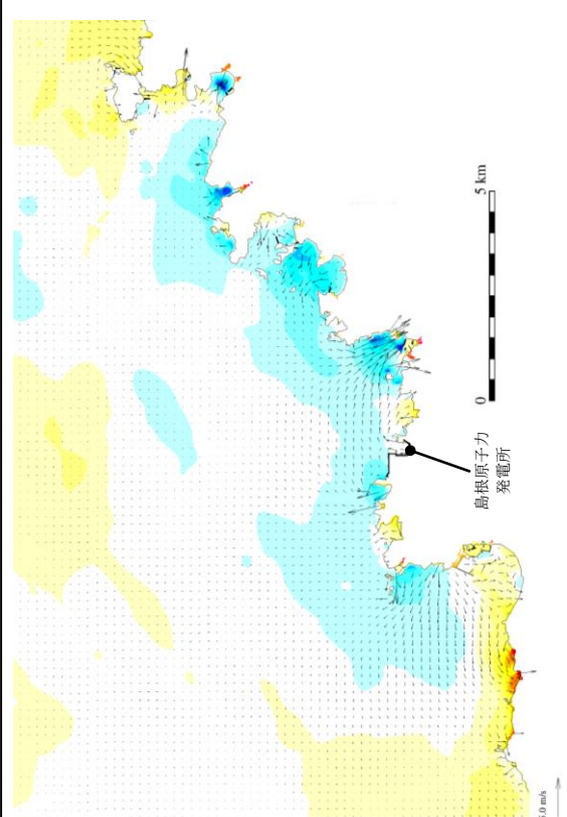
第2図(36) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

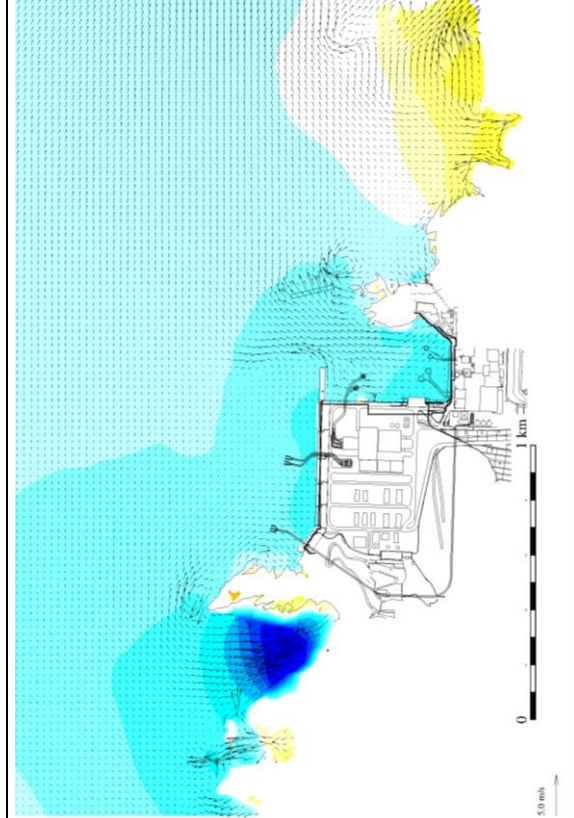
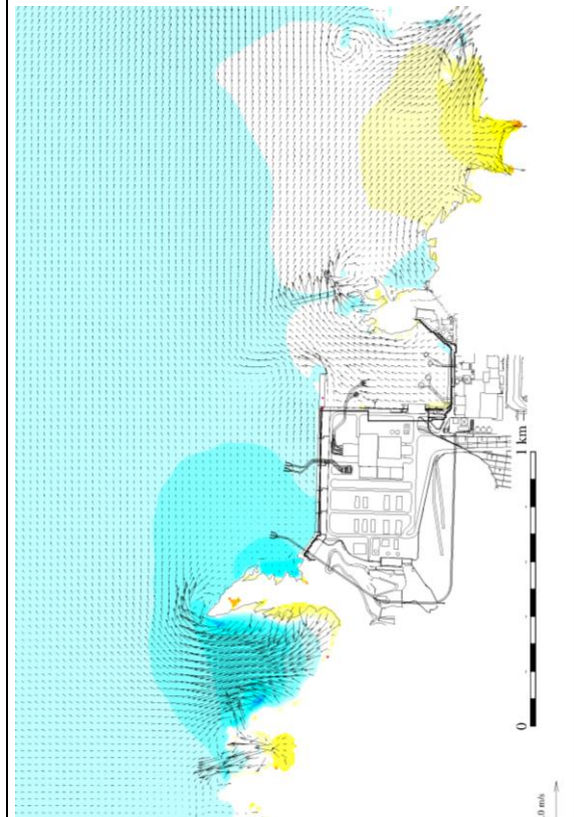
206分

206分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



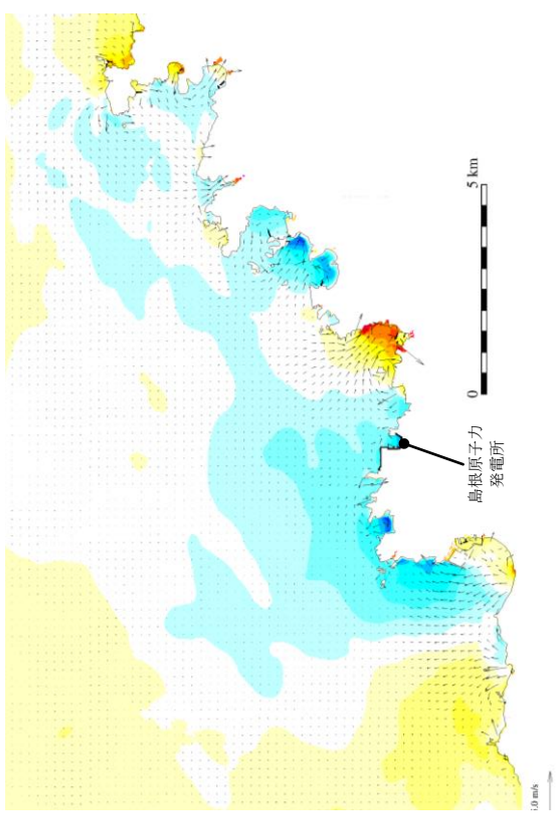
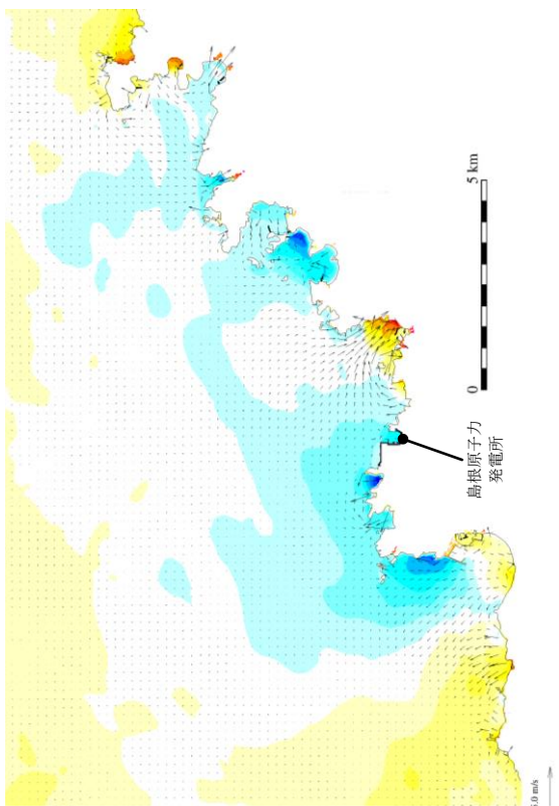
第2図(37) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

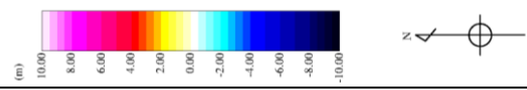
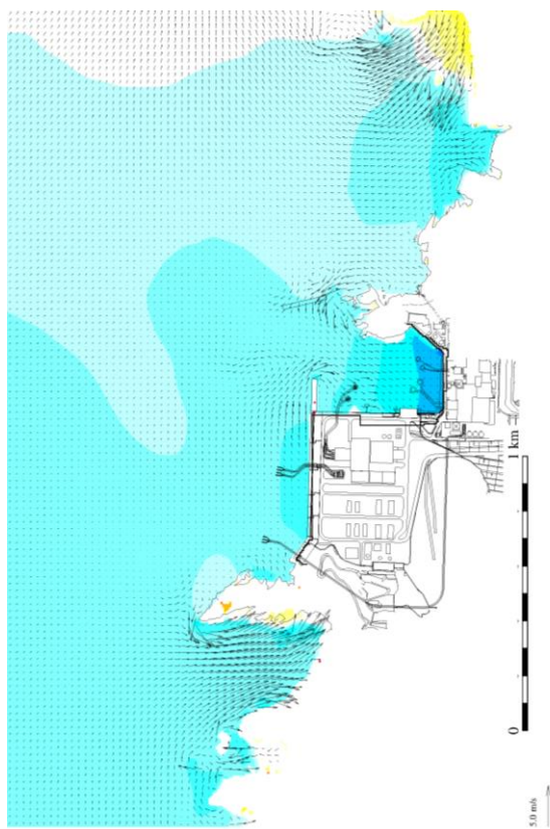
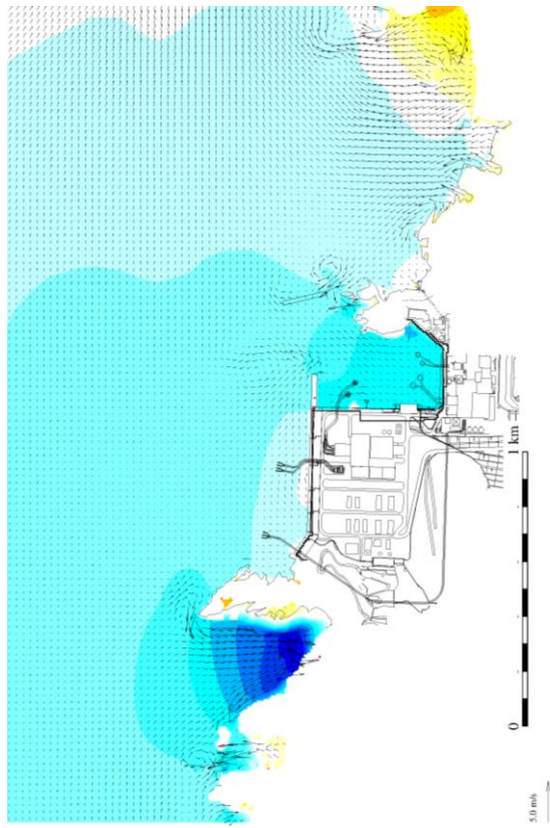
207分

207分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



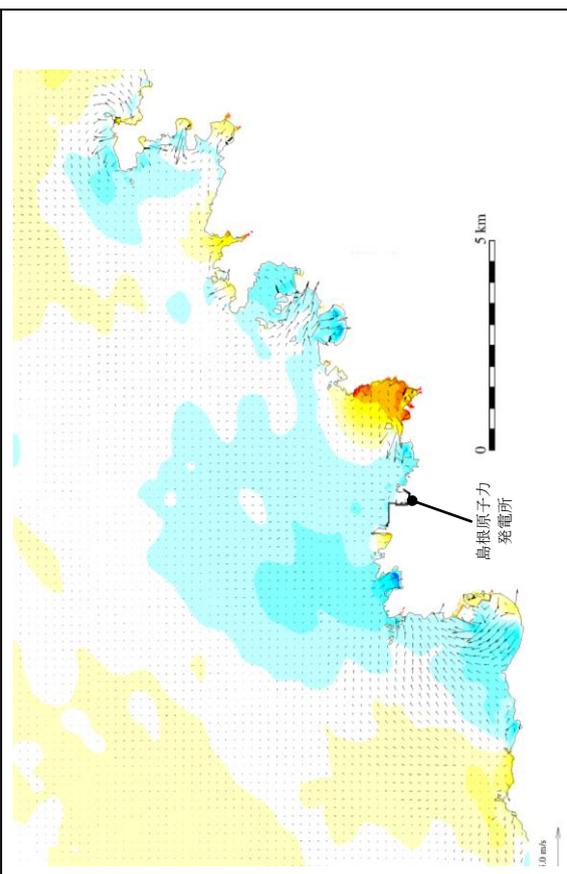
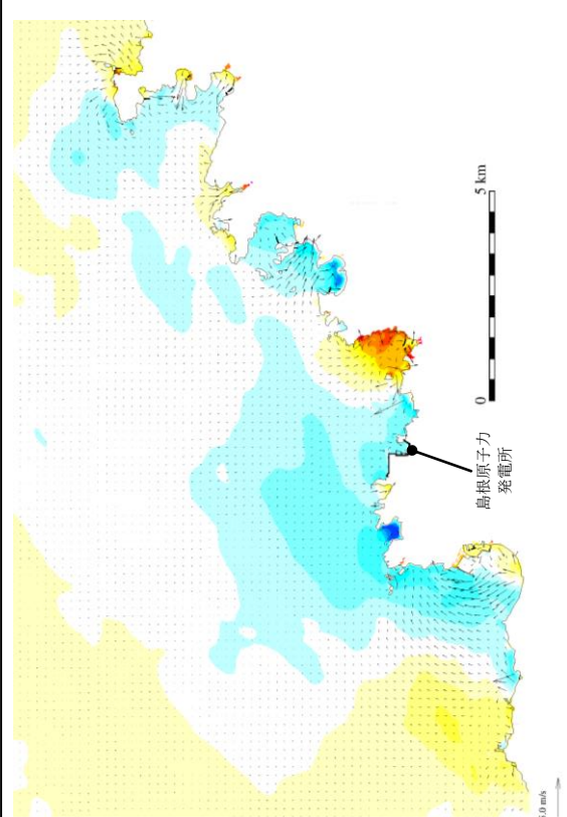
第2図(38) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

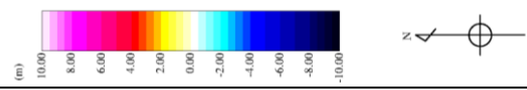
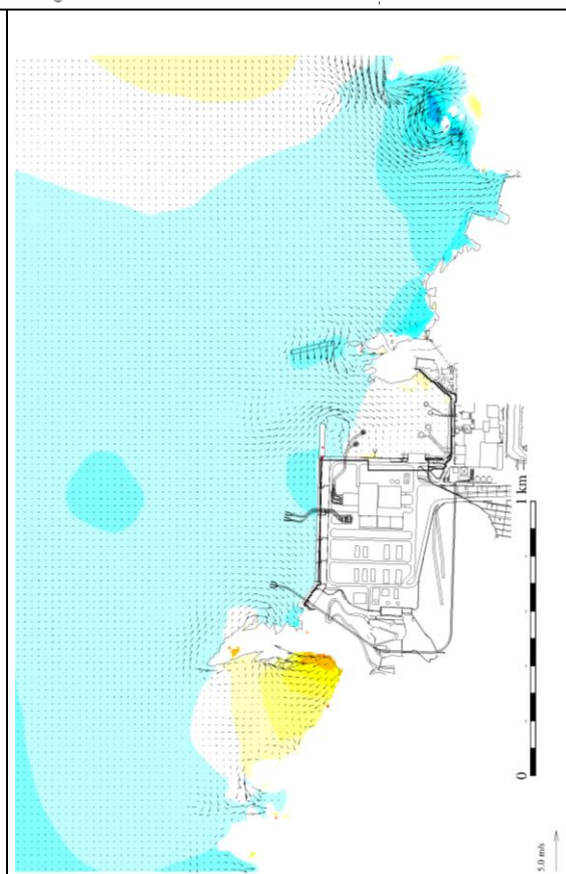
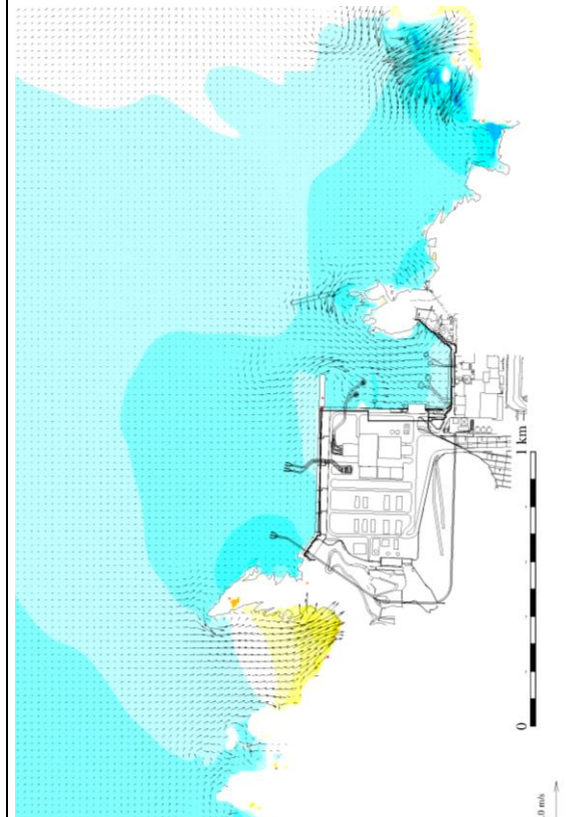
208分

208分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



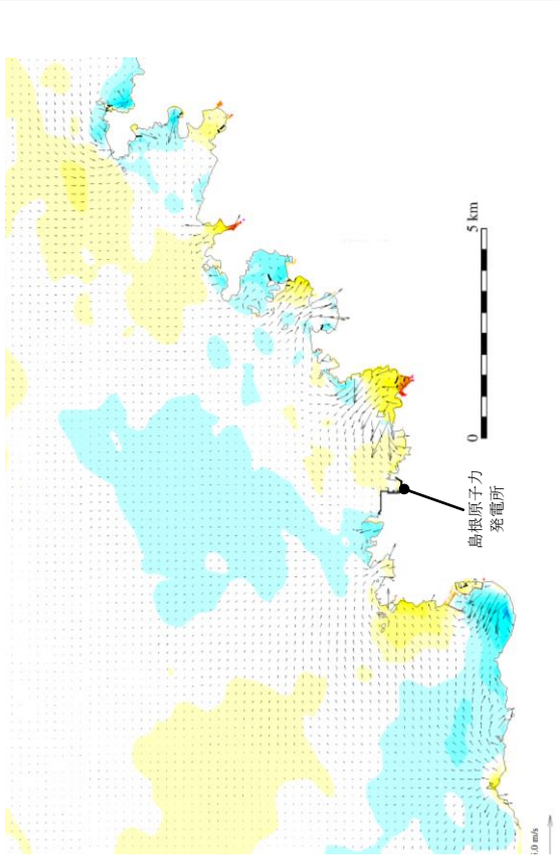
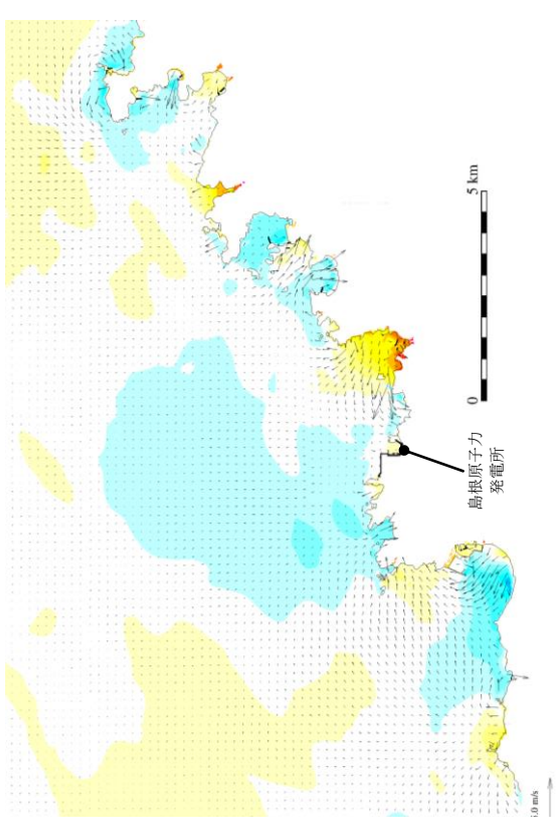
第2図(39) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

時間

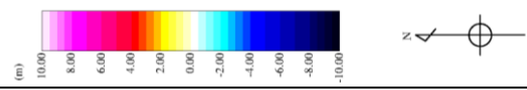
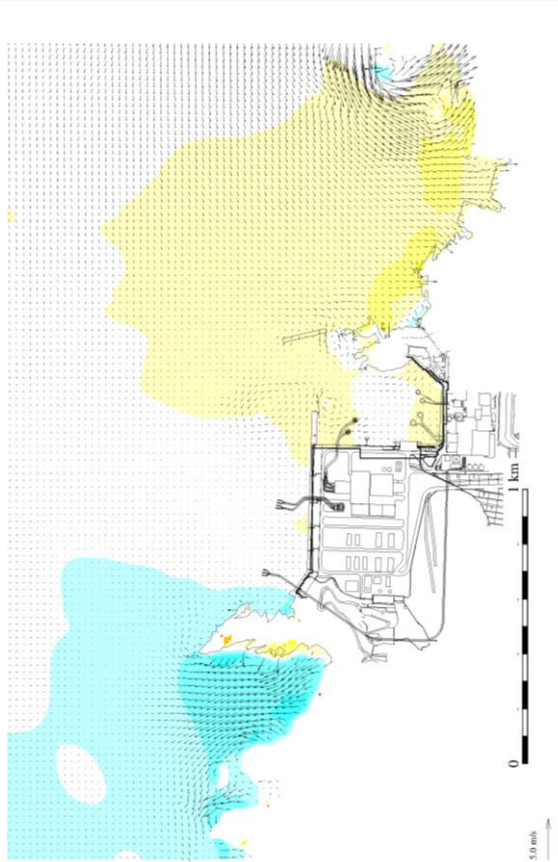
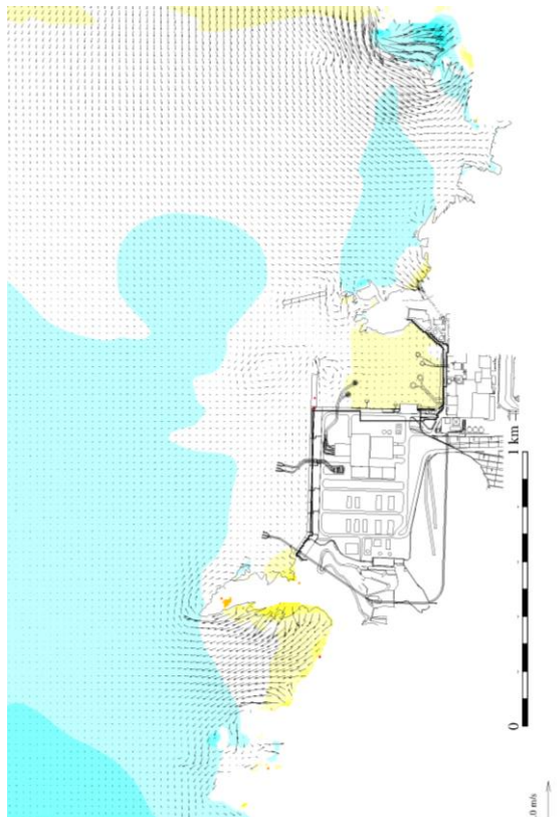
209分

209分30秒

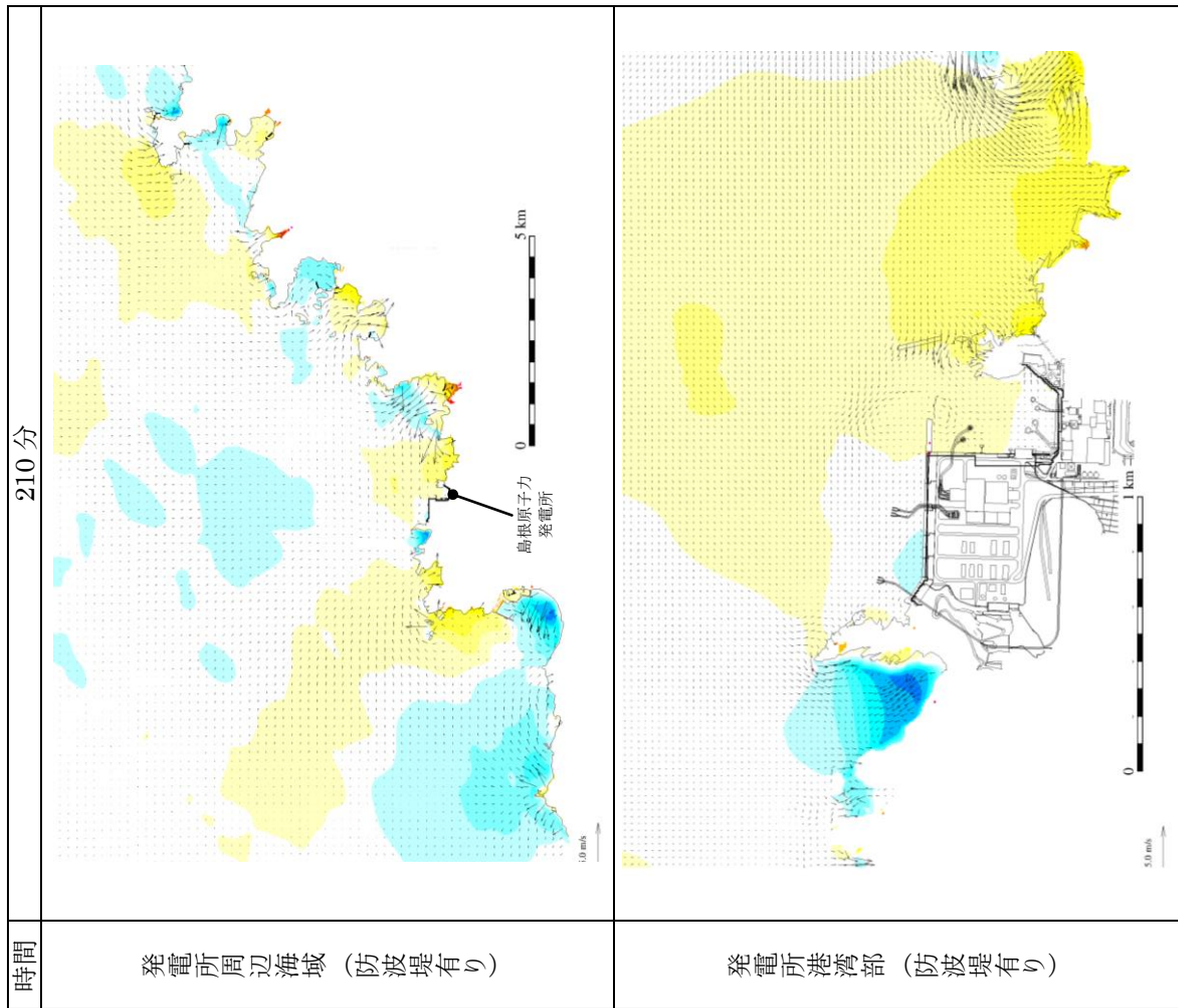
発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）

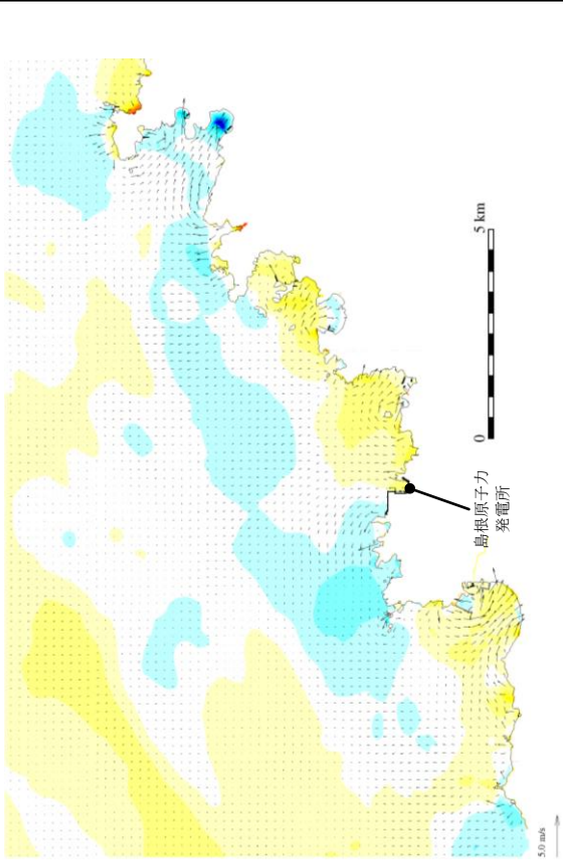


第2図(40) 基準津波2の水位変動・流向ベクトル

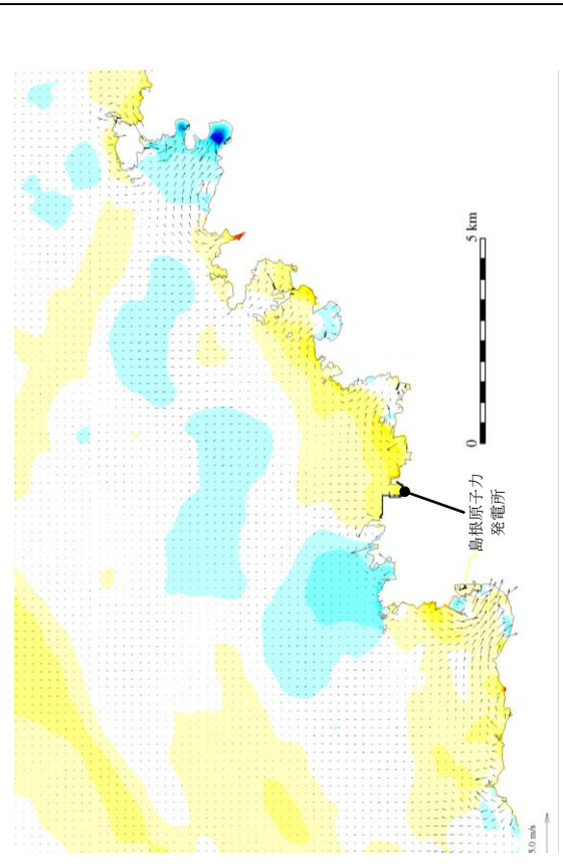


第 2 図(41) 基準津波 2 の水位変動・流向ベクトル

170分30秒

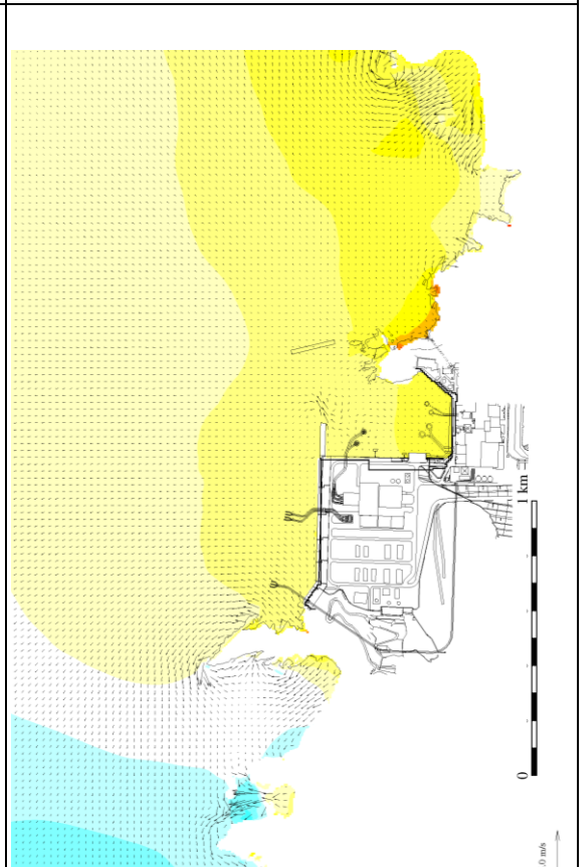
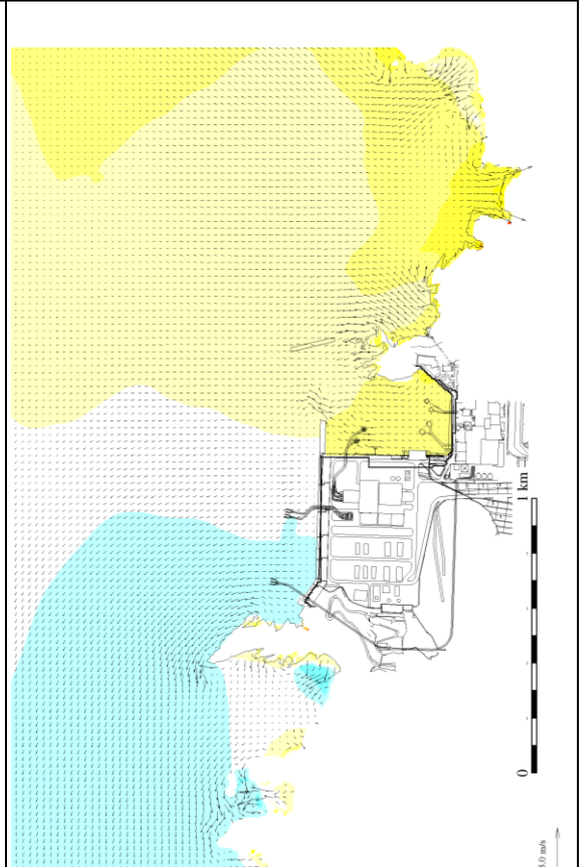


170分



時間

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港湾部（防波堤有り）

第3図(1) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

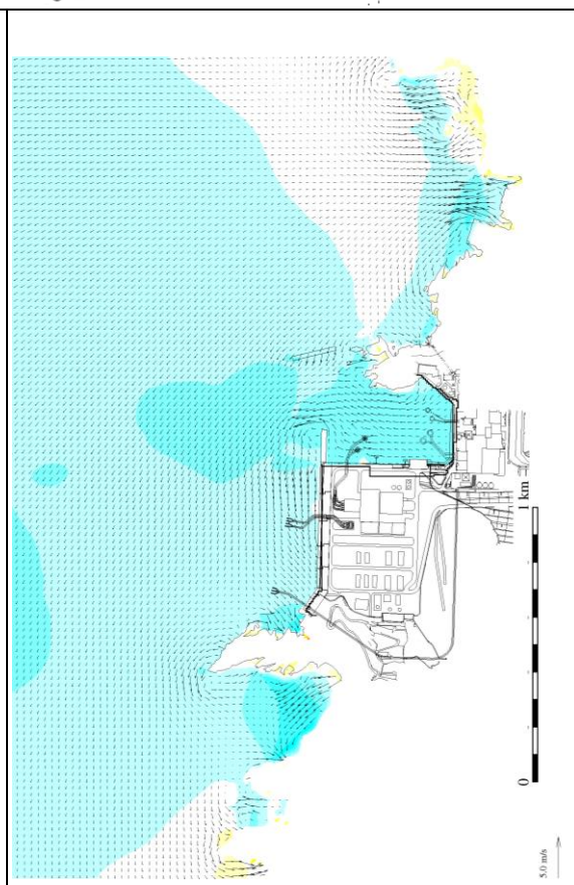
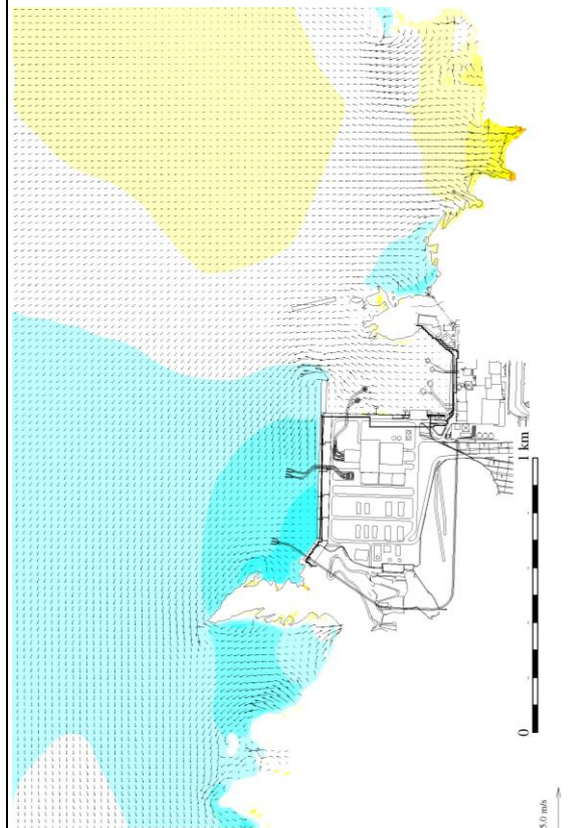
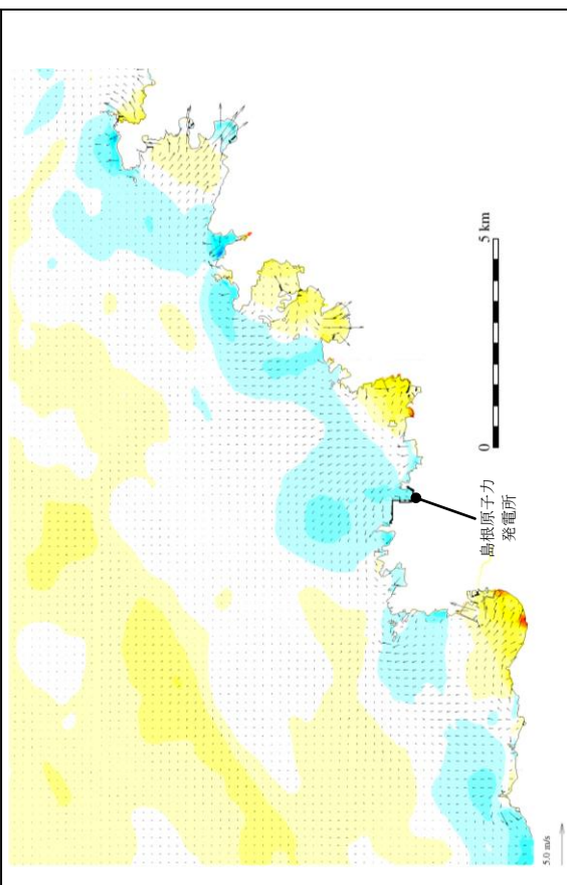
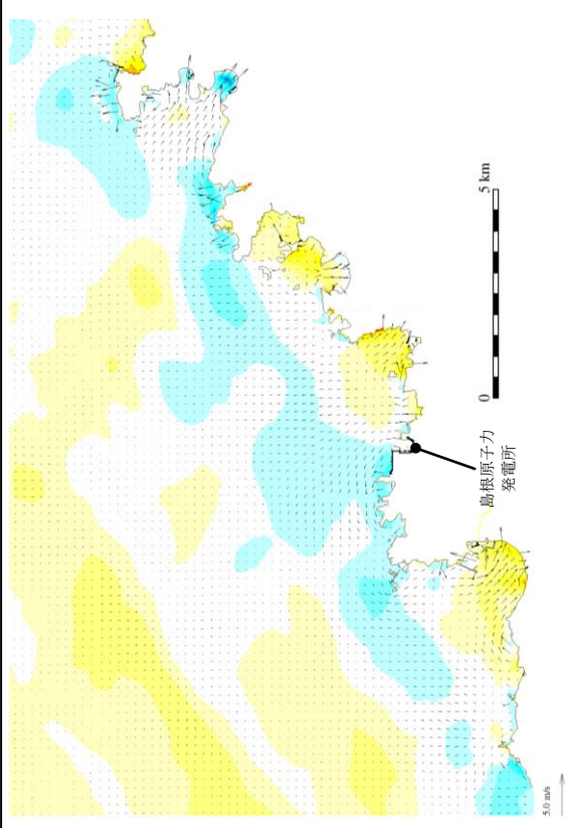
時間

171 分

171 分 30 秒

発電所周辺海域 (防波堤有り)

発電所港灣部 (防波堤有り)



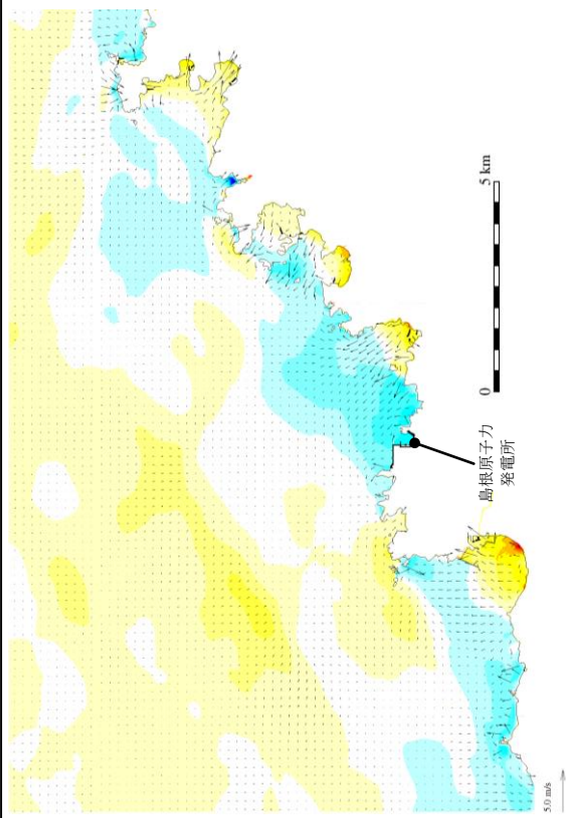
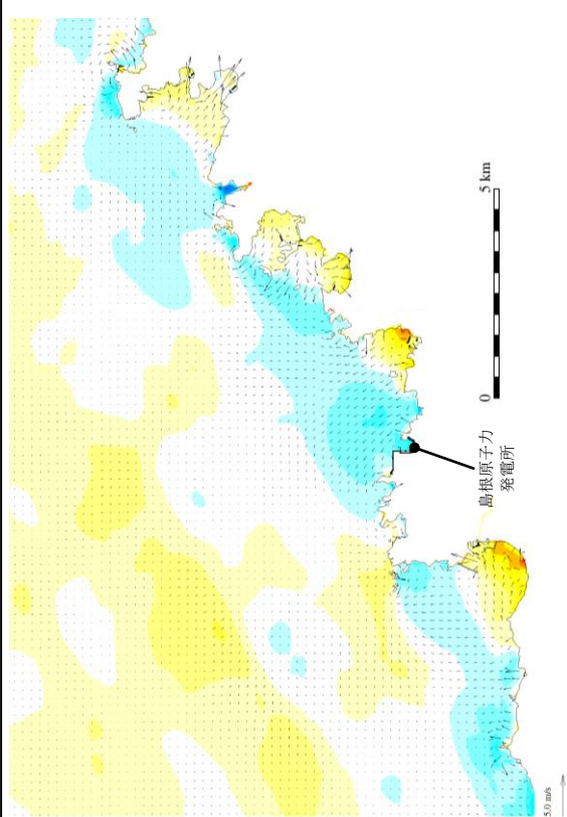
第 3 図 (2) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル

時間

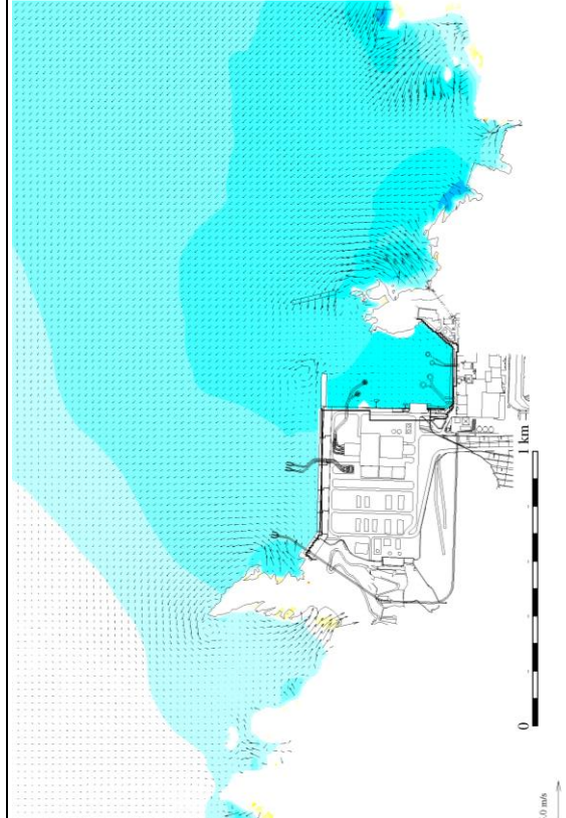
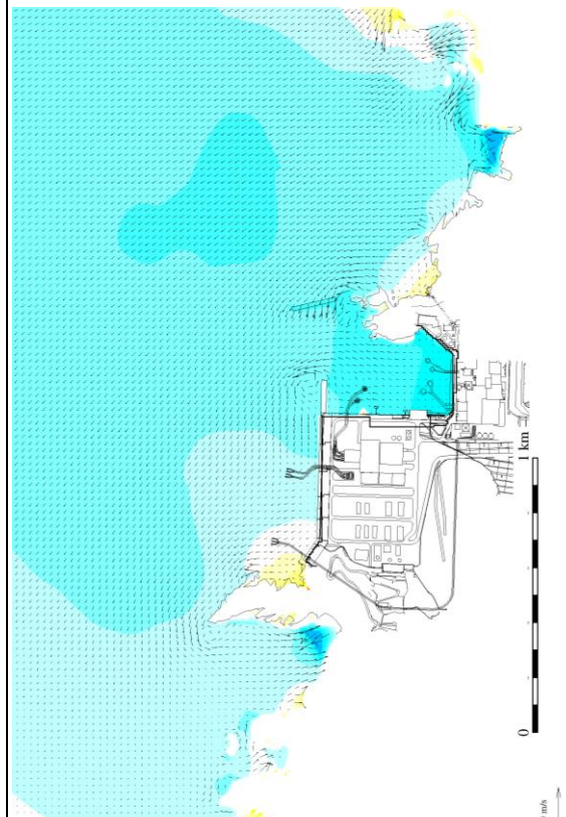
172分

172分30秒

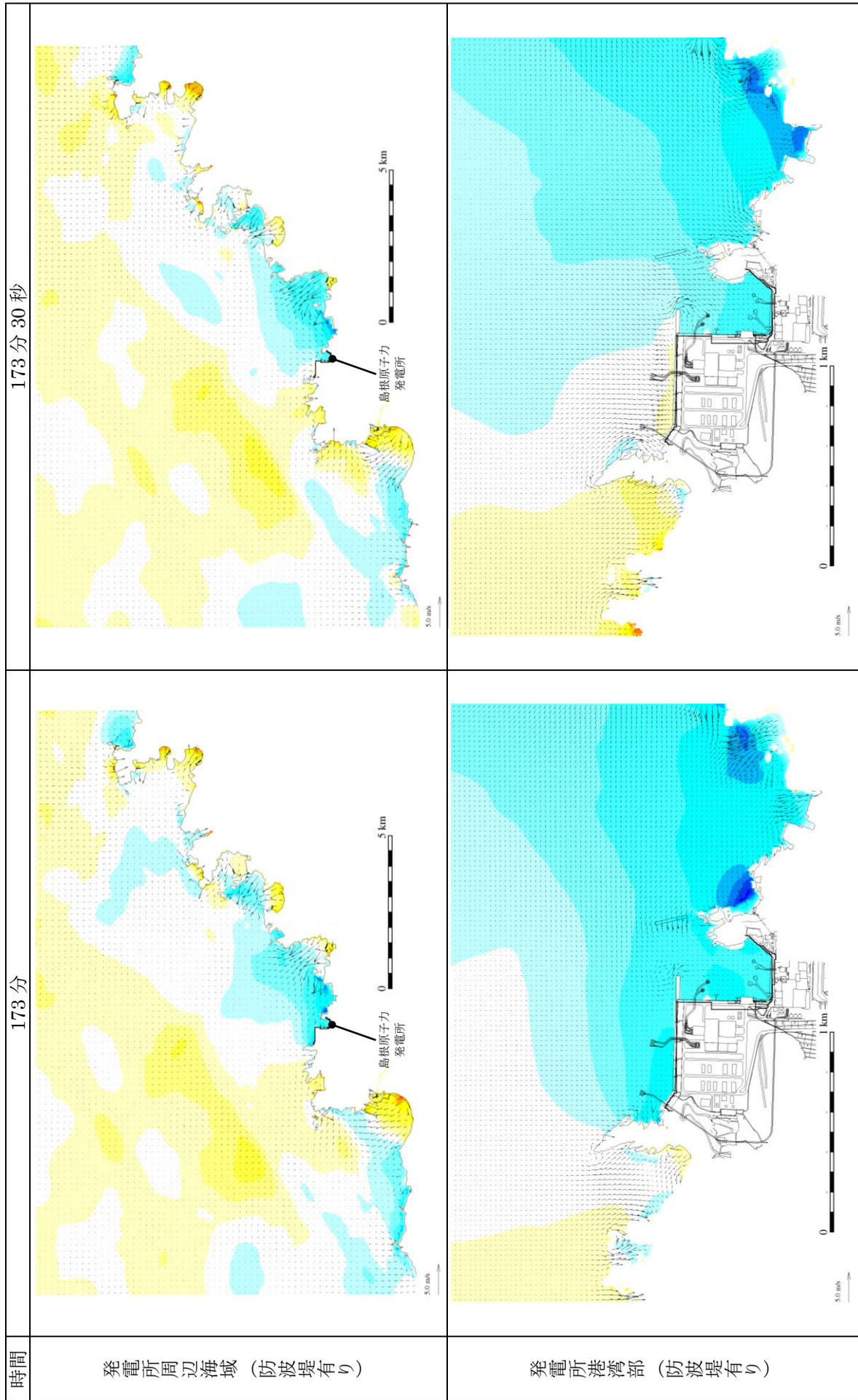
発電所周辺海域（防波堤有り）



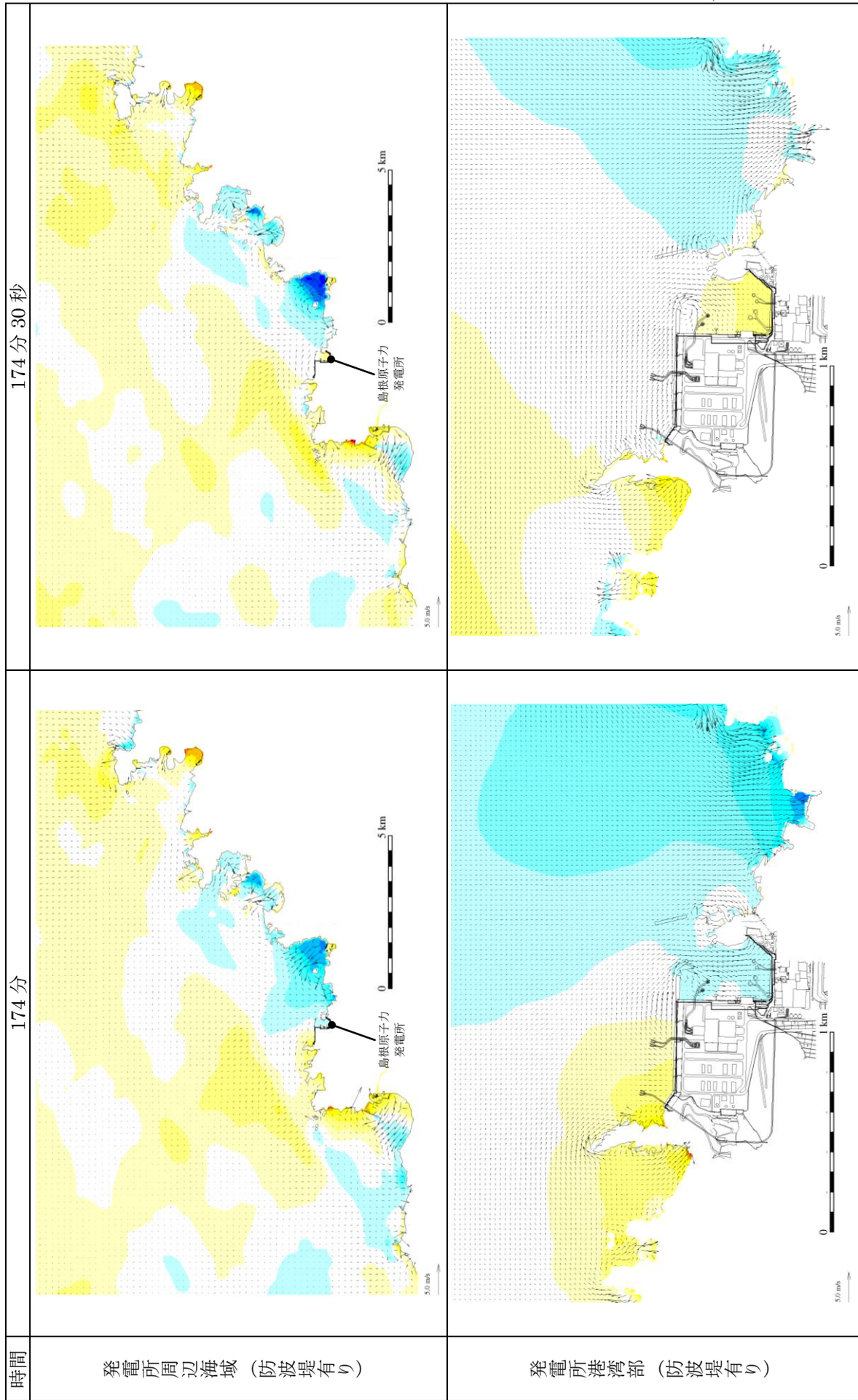
発電所港灣部（防波堤有り）



第3図(3) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

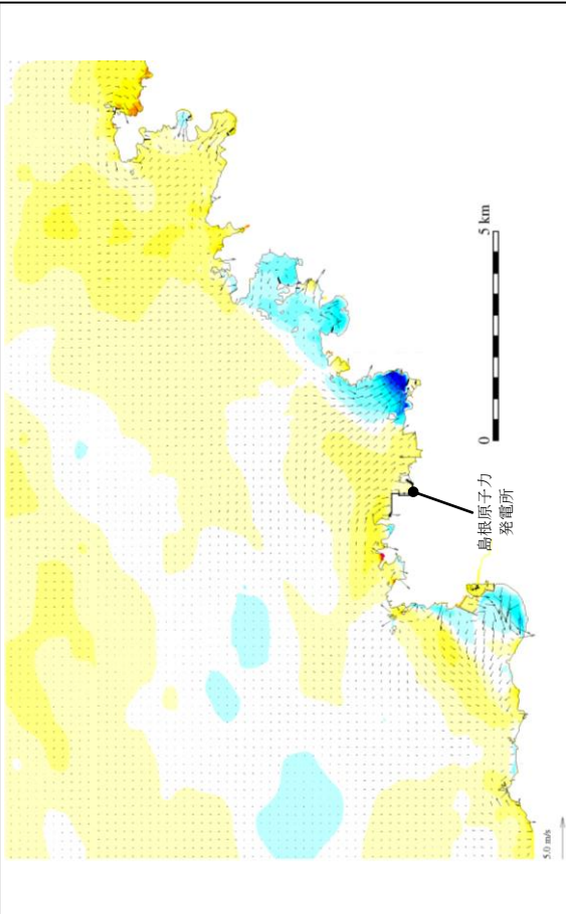


第3図(4) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

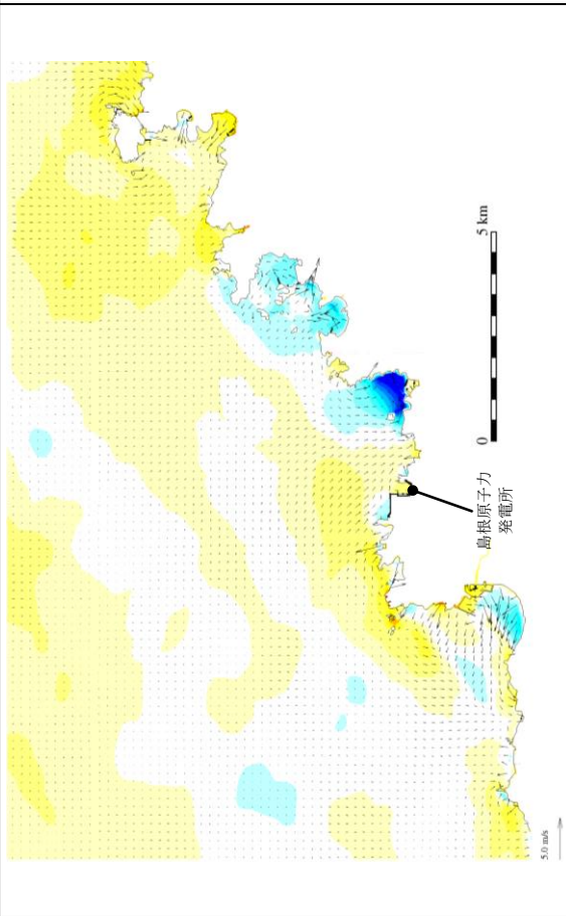


第3図(5) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

175分30秒

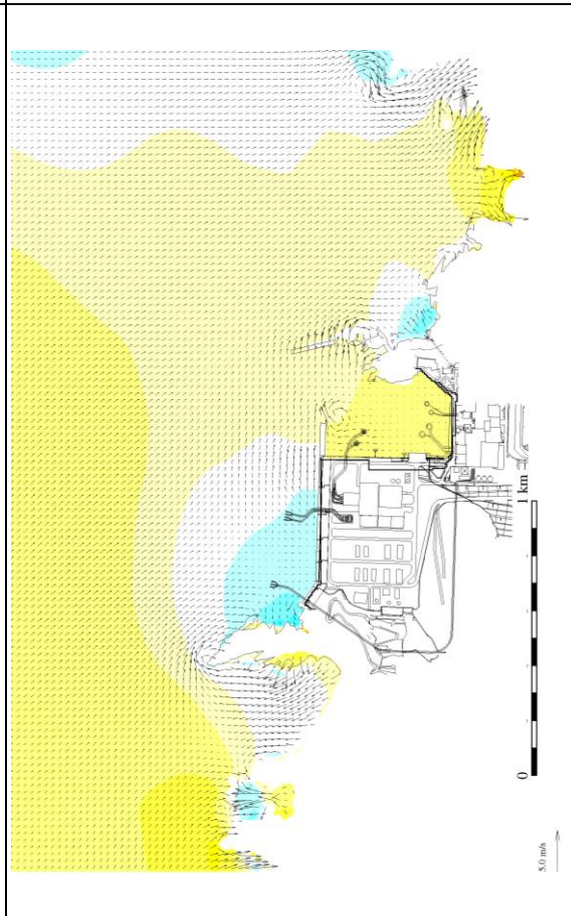
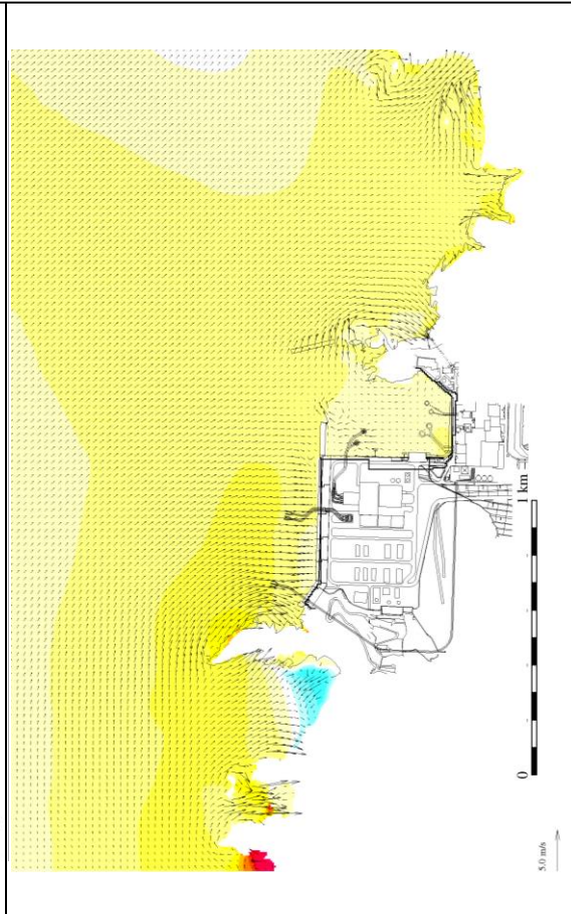


175分

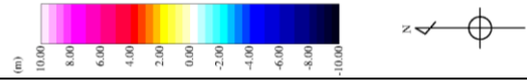


時間

発電所周辺海域（防波堤有り）

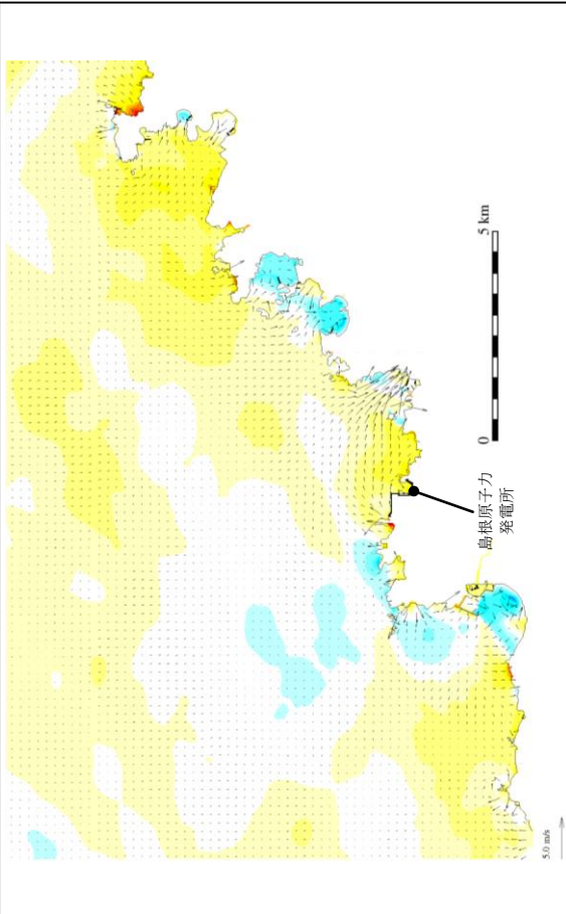


発電所港湾部（防波堤有り）

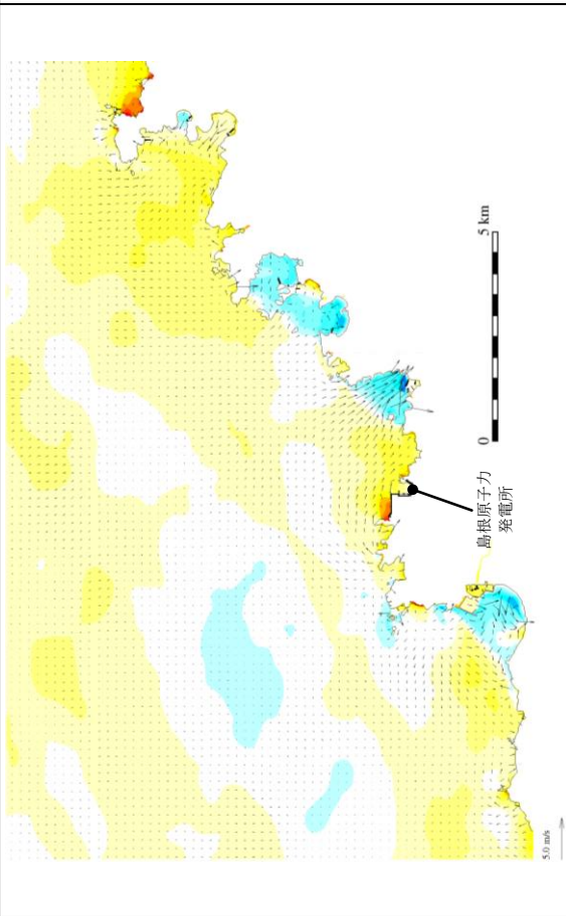


第3図(6) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

176分30秒

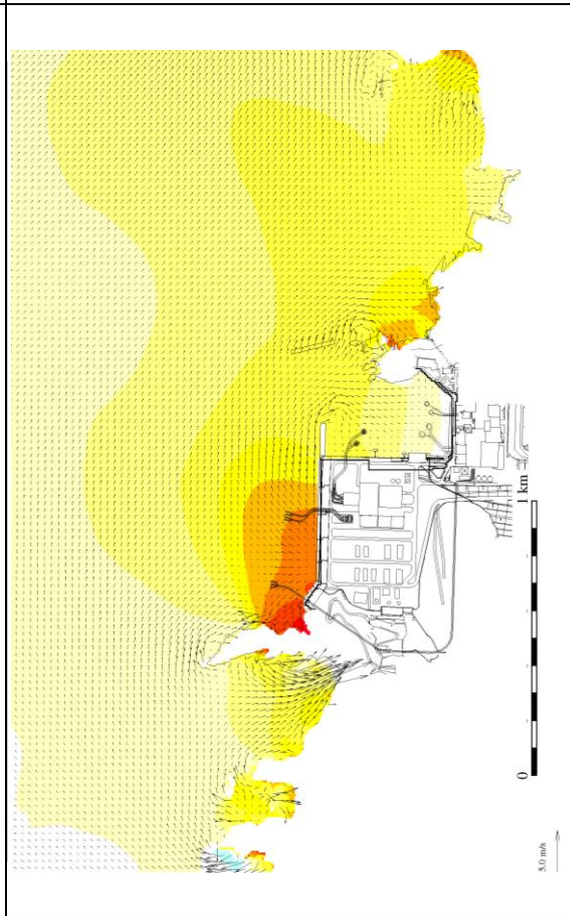
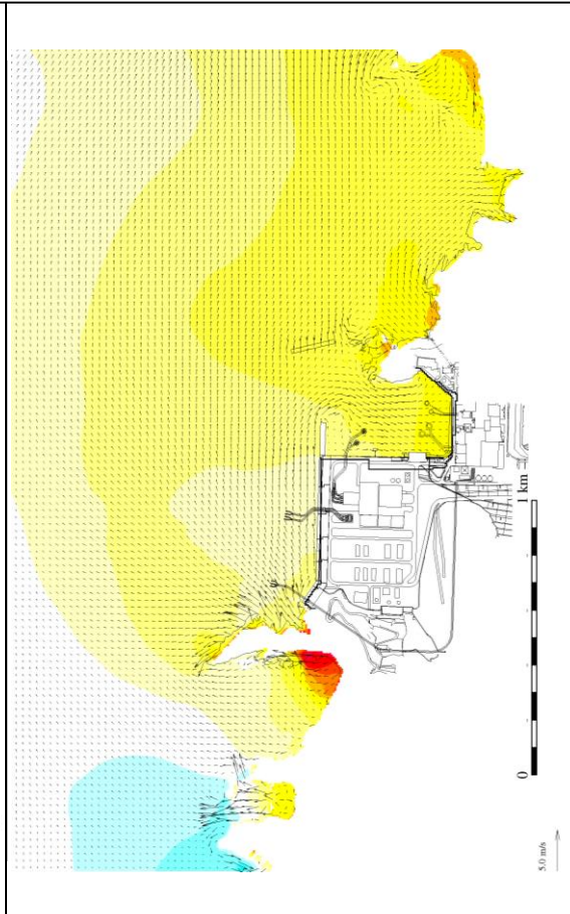
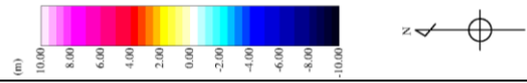


176分



時間

発電所周辺海域 (防波堤有り)



発電所港湾部 (防波堤有り)

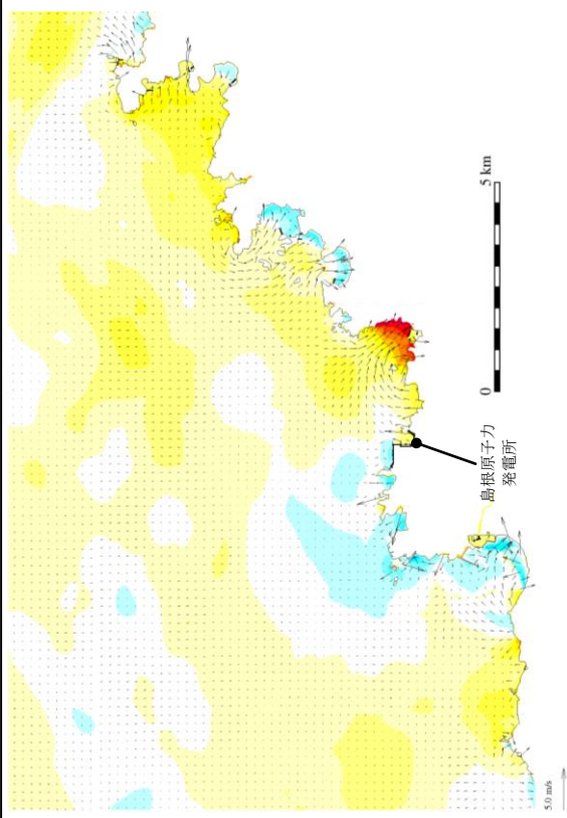
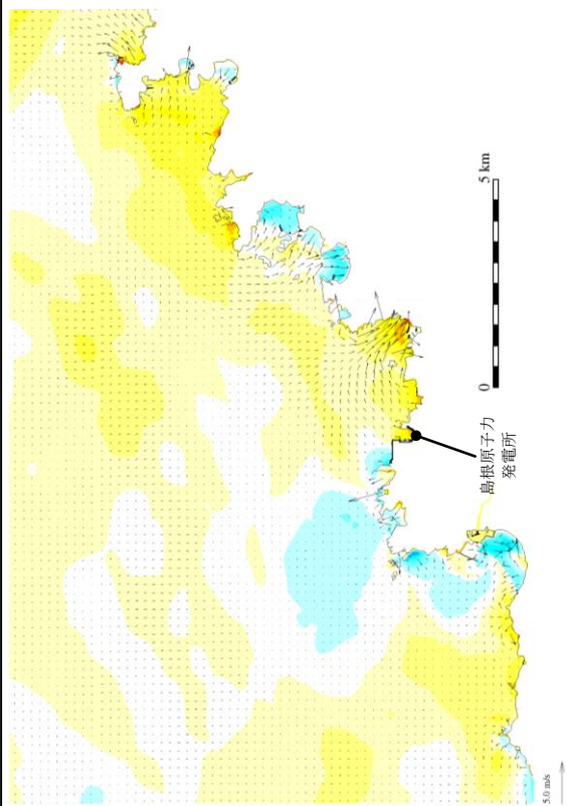
第3図(7) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

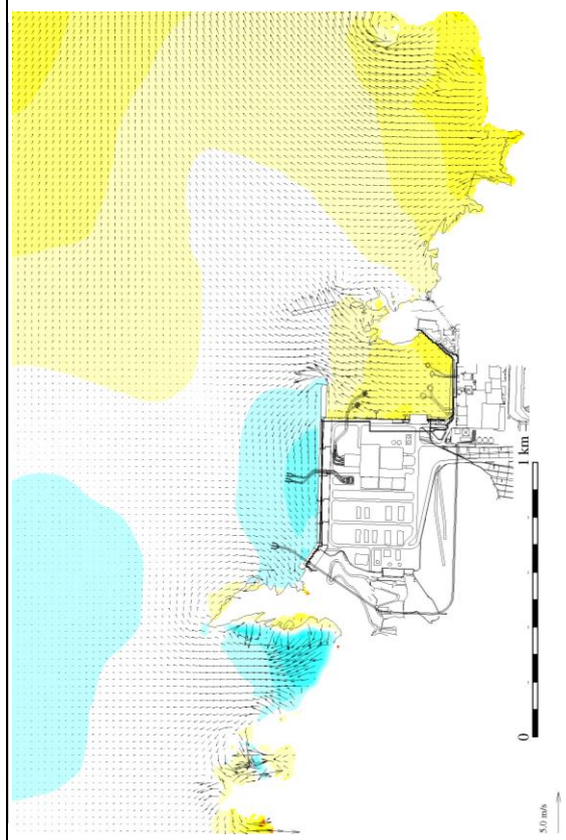
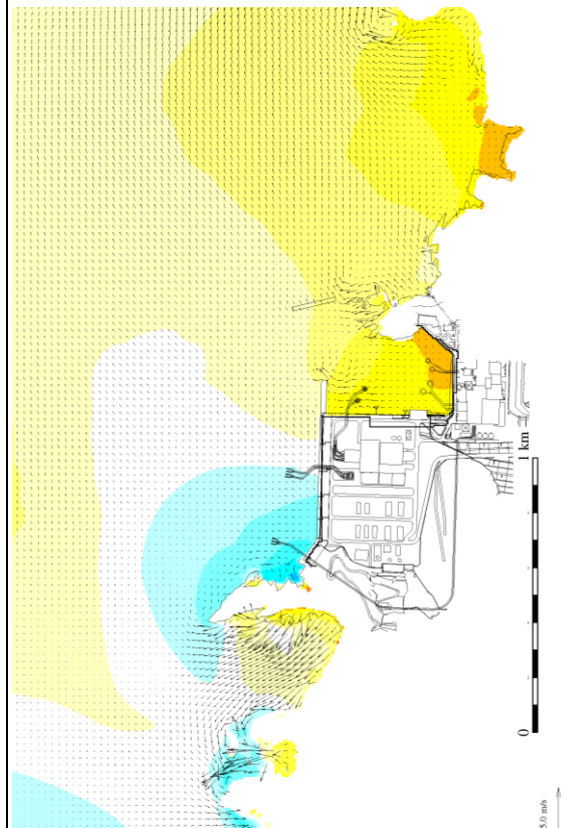
177分

177分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



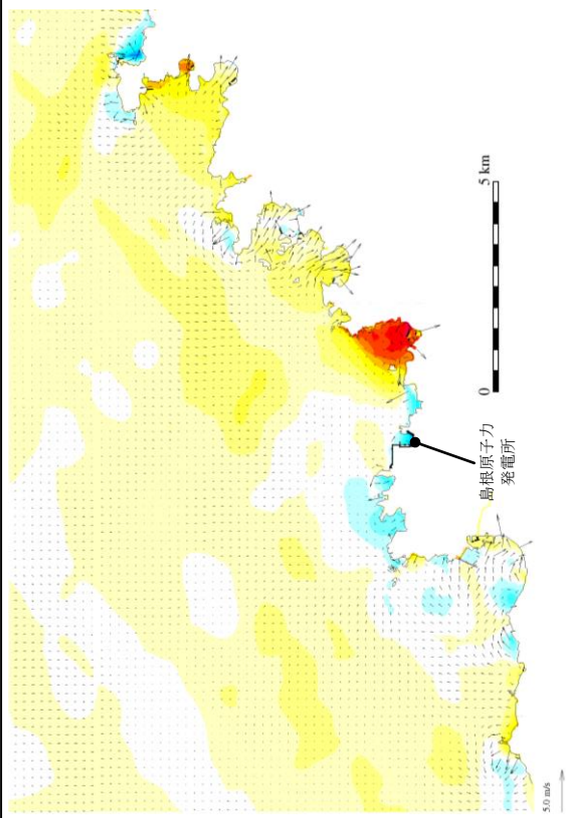
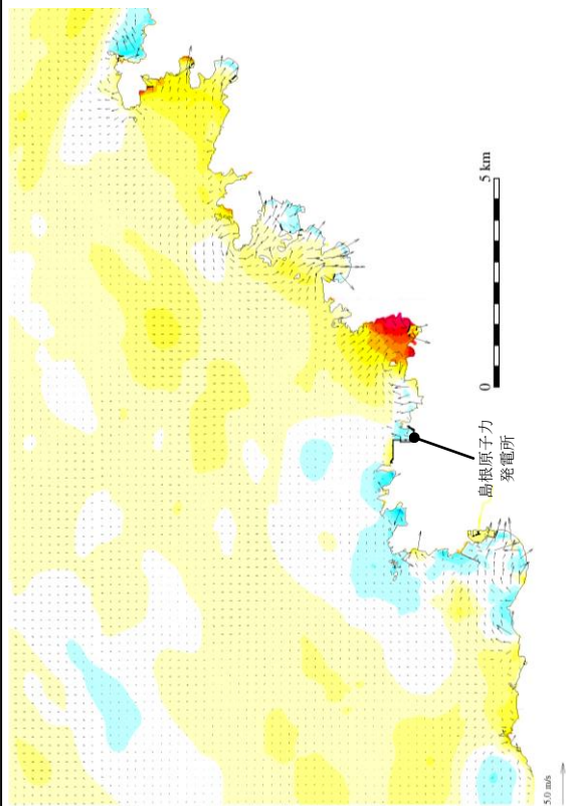
第3図(8) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

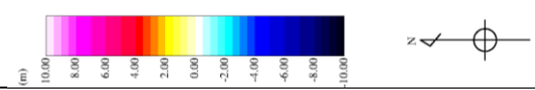
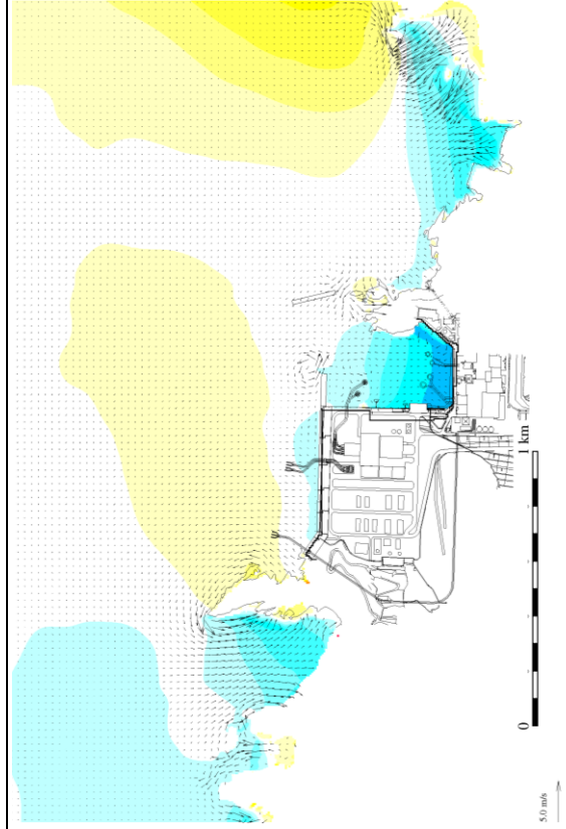
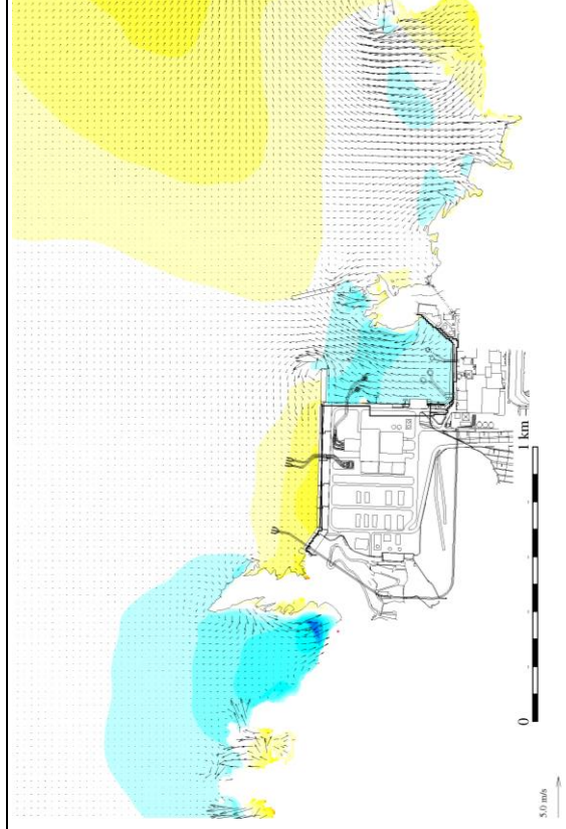
178分

178分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



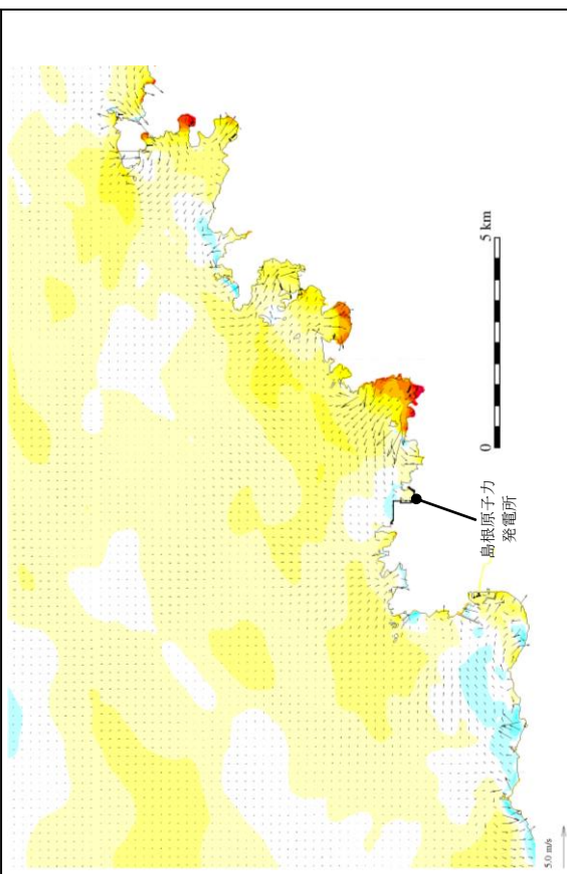
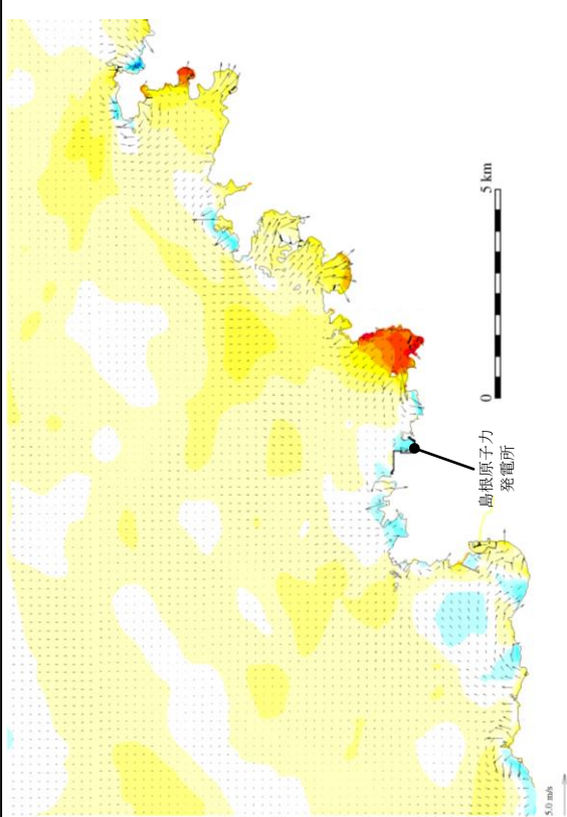
第3図(9) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

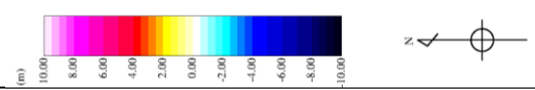
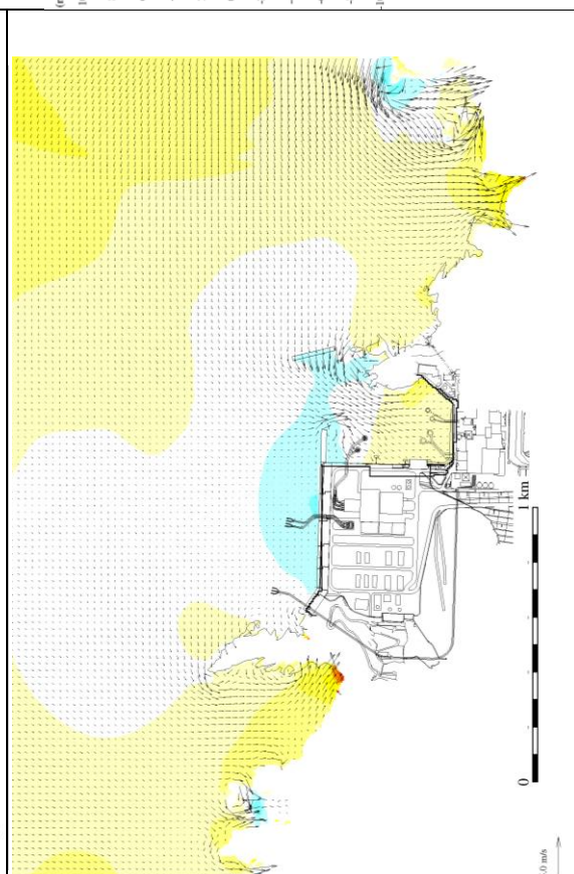
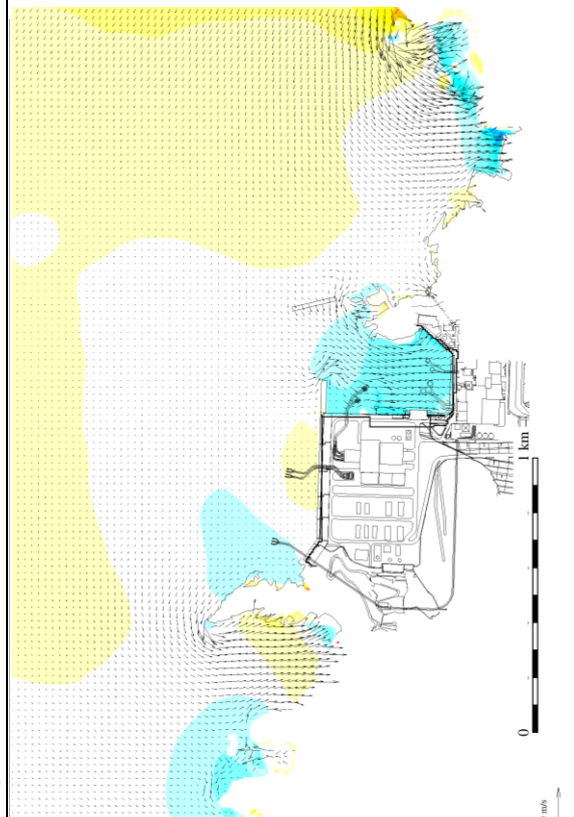
179分

179分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



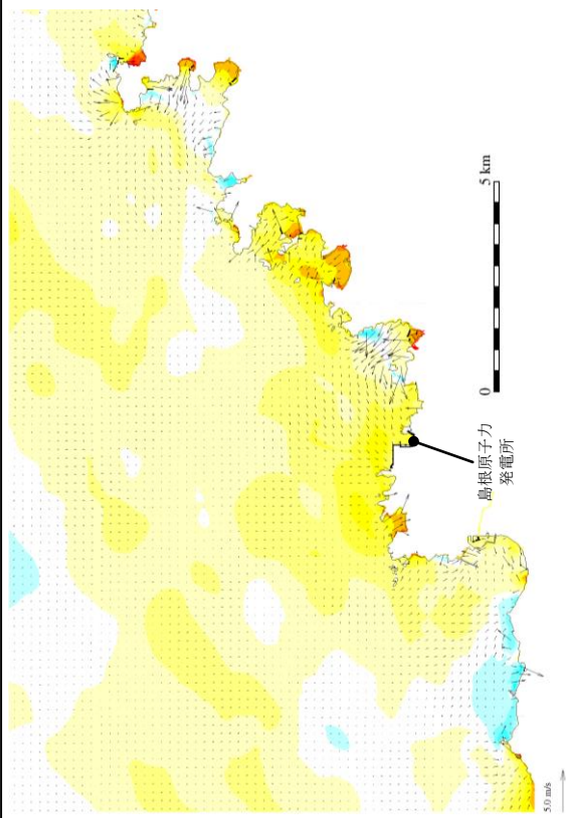
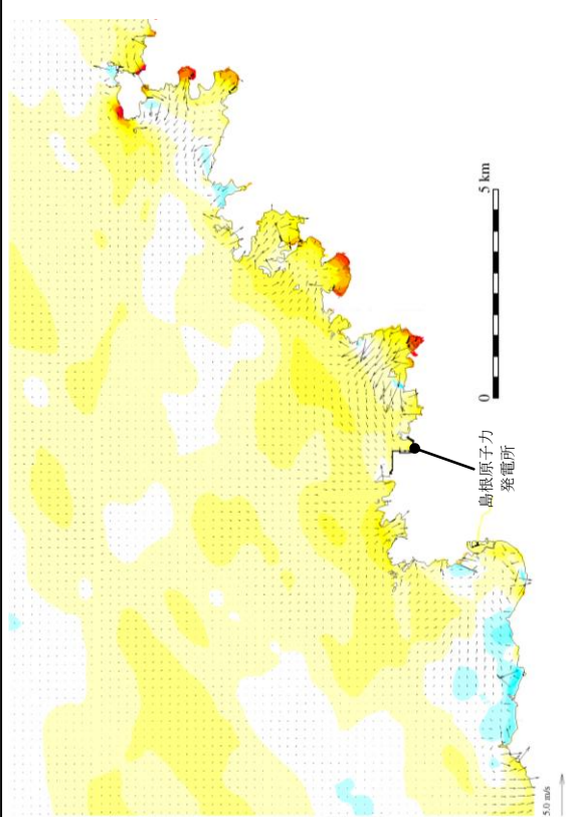
第3図(10) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

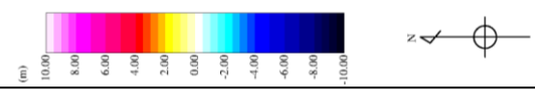
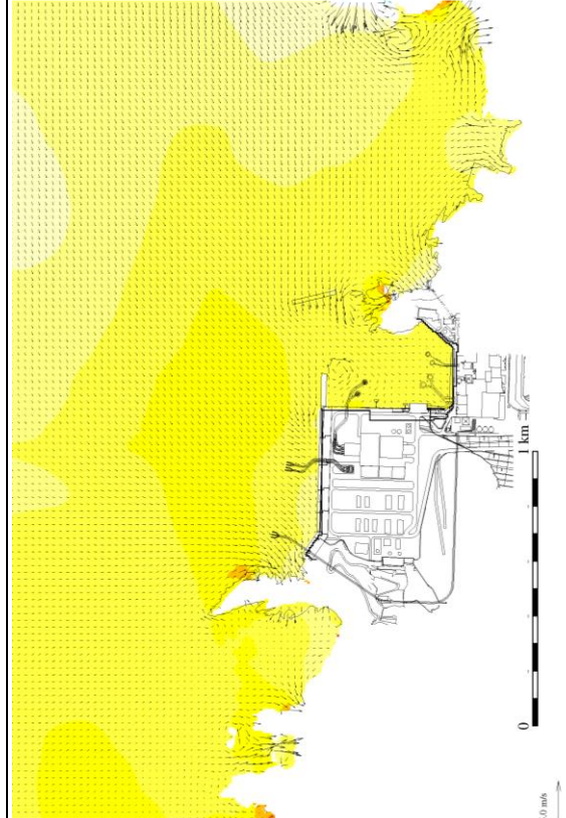
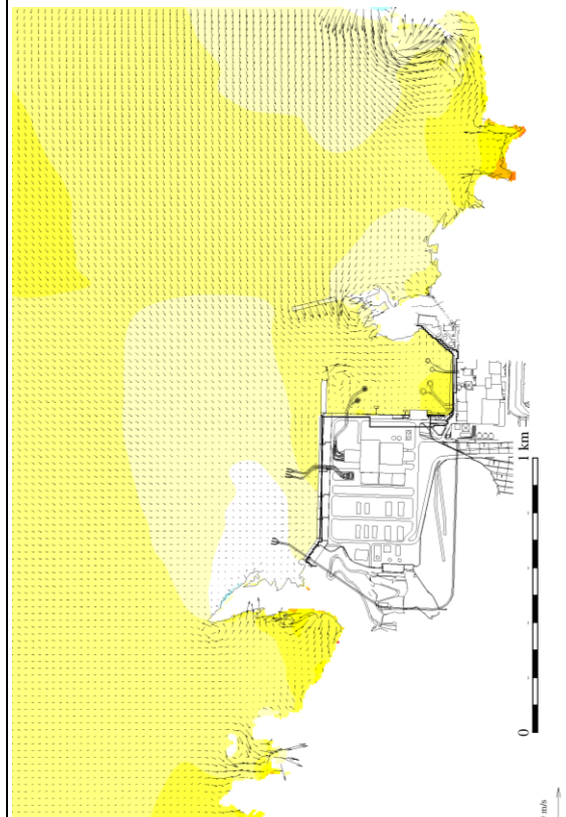
180分

180分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



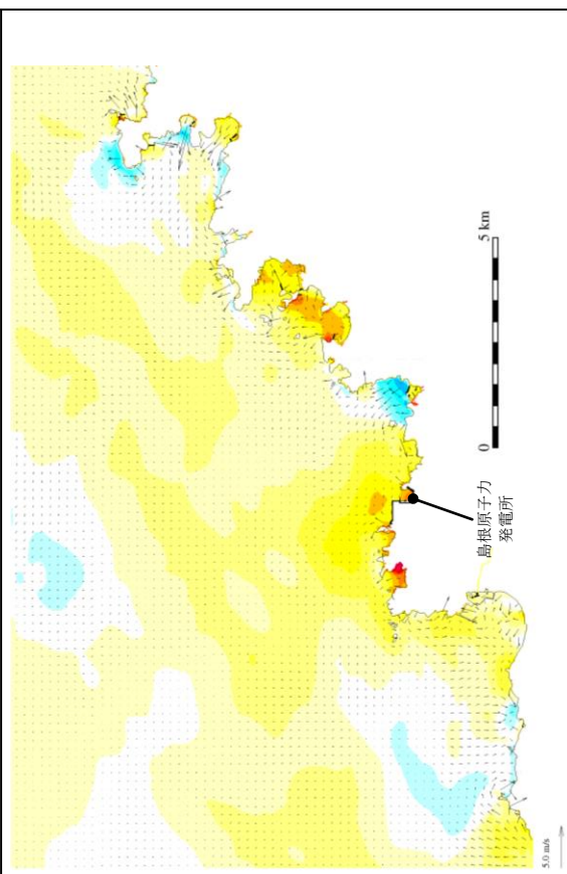
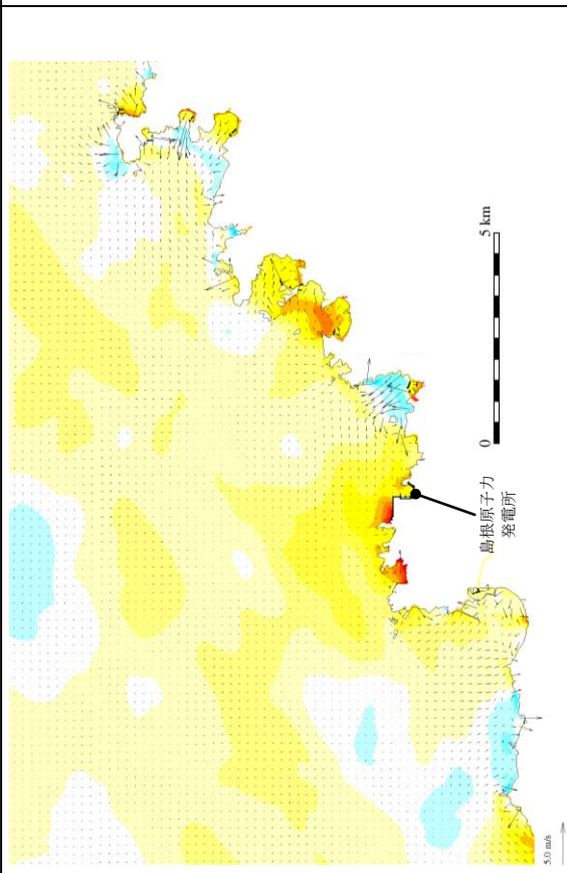
第3図(11) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

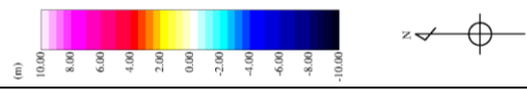
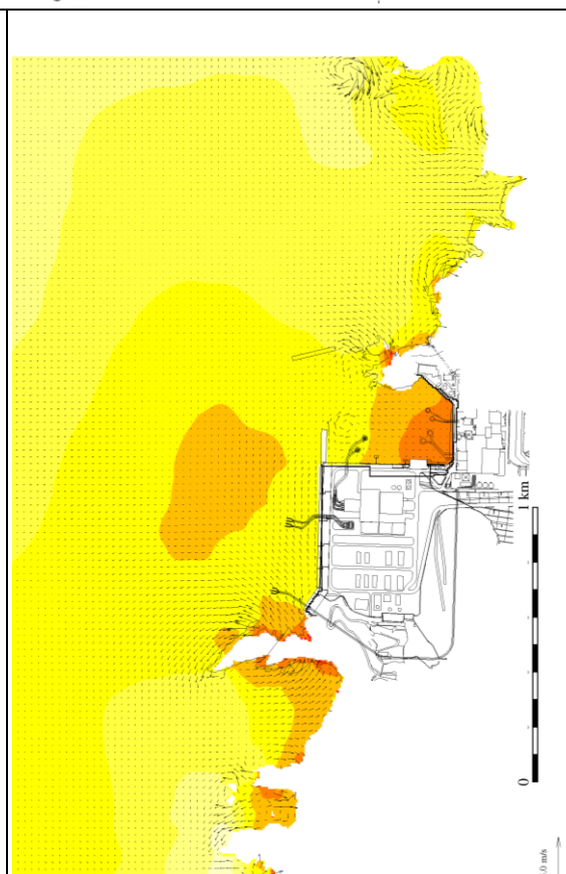
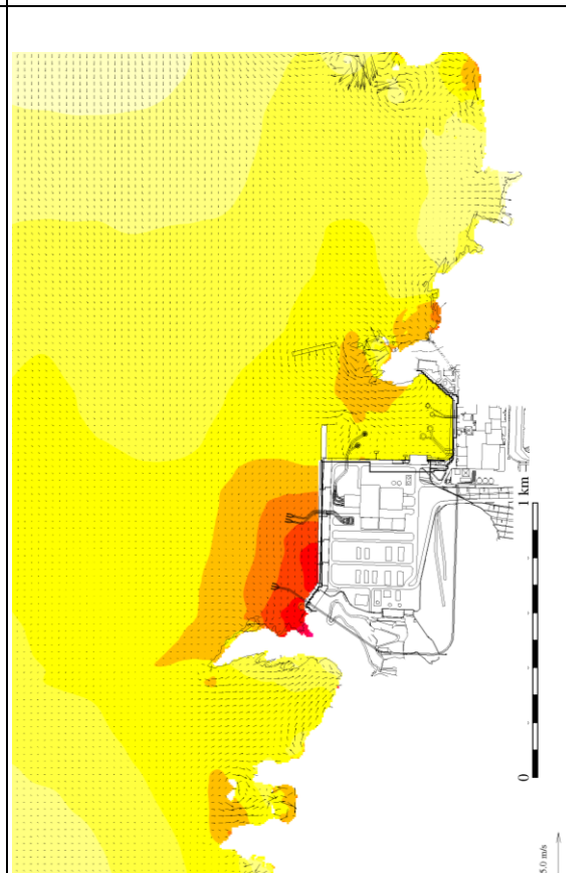
181分

181分30秒

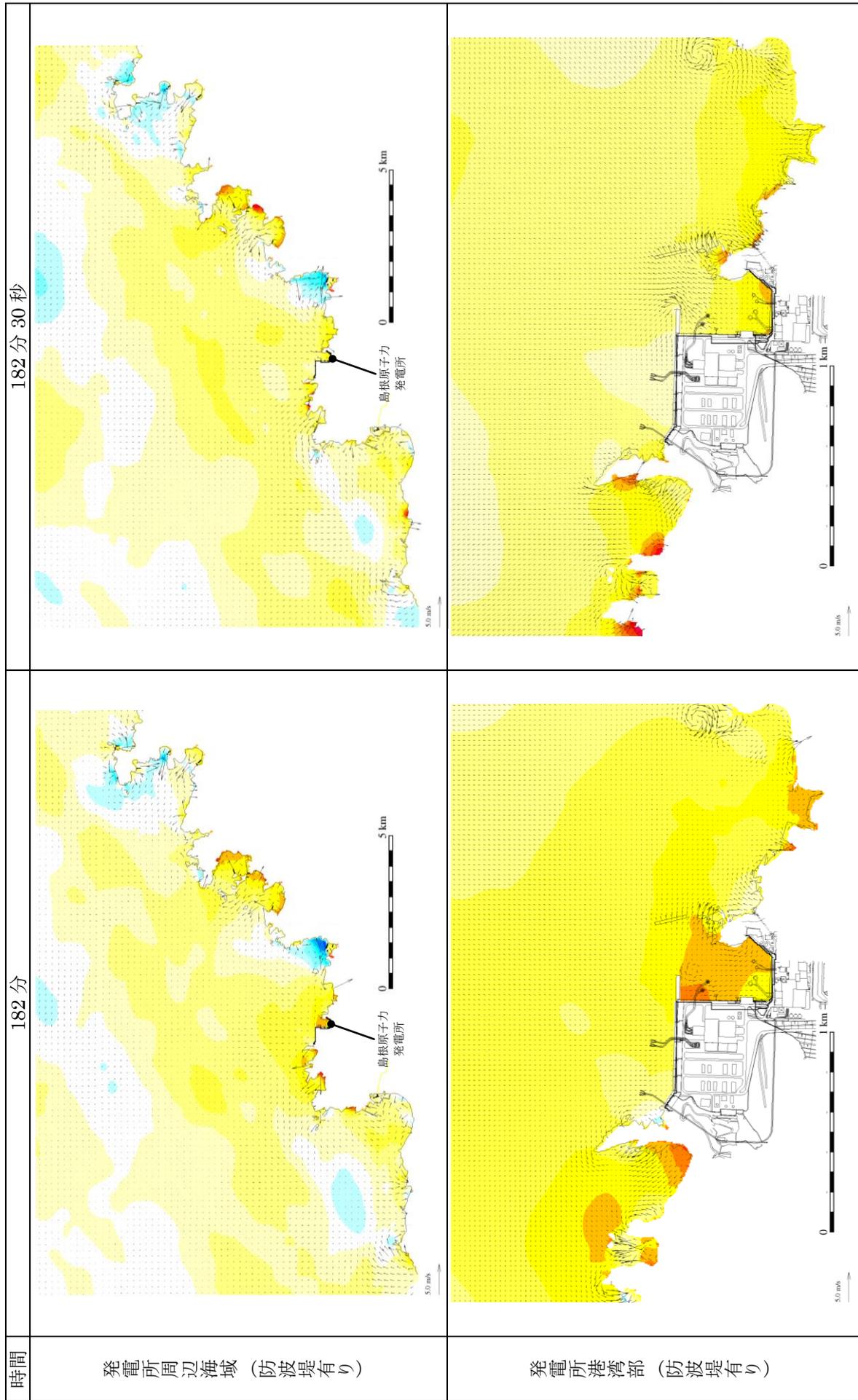
発電所周辺海域（防波堤有り）



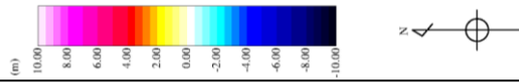
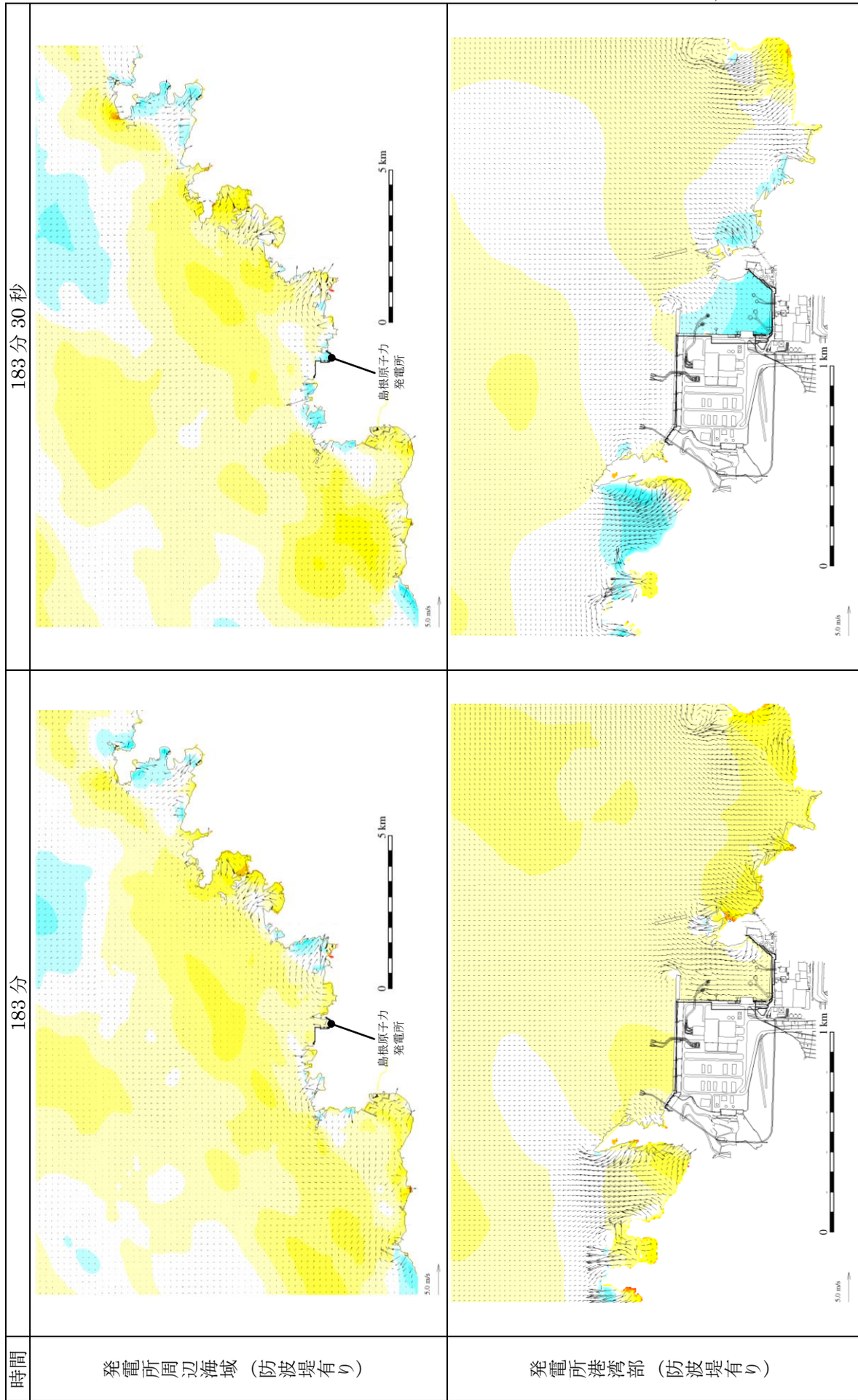
発電所港灣部（防波堤有り）



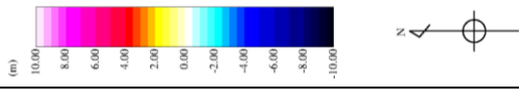
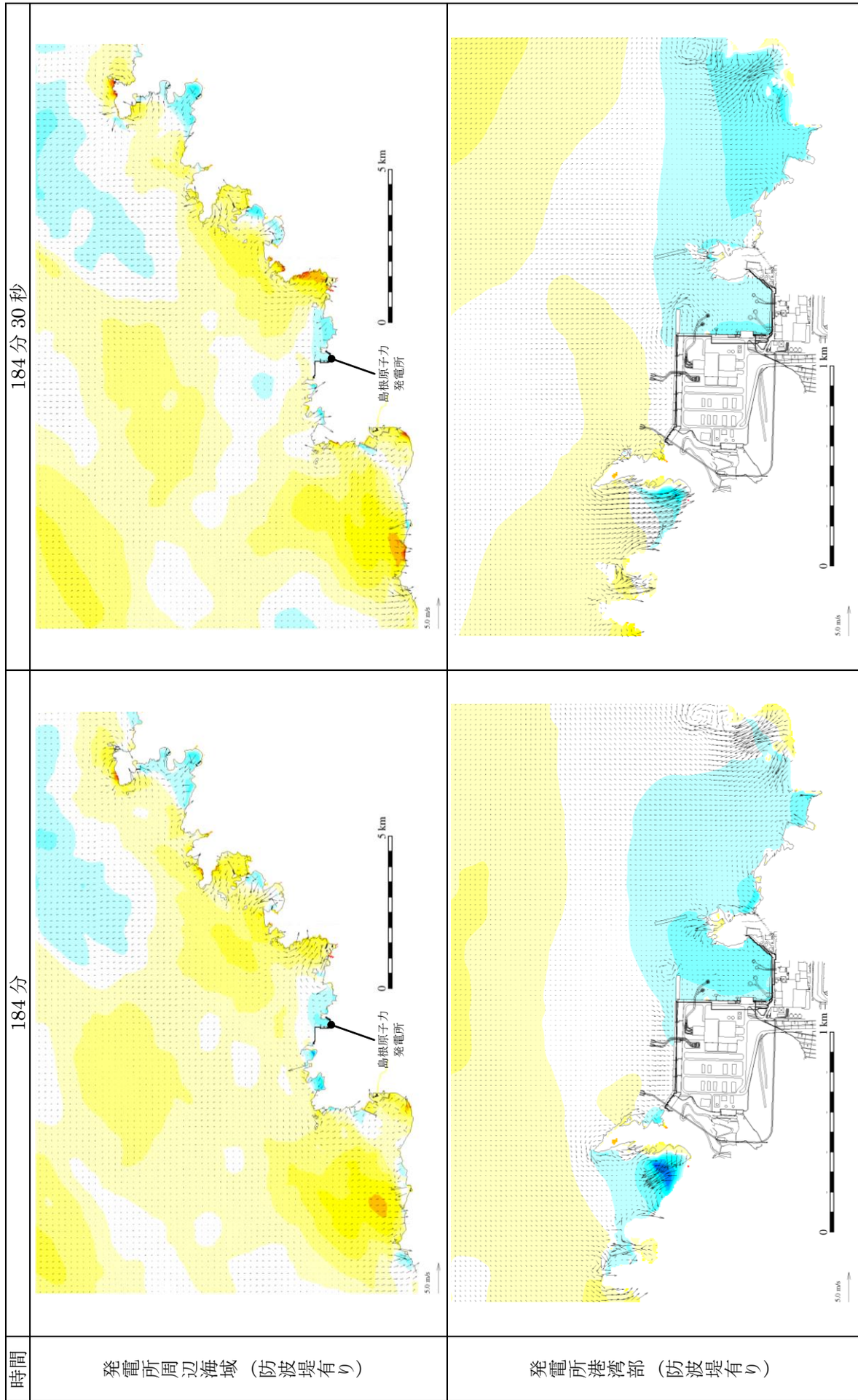
第3図(12) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル



第3図(13) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル



第 3 図(14) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル



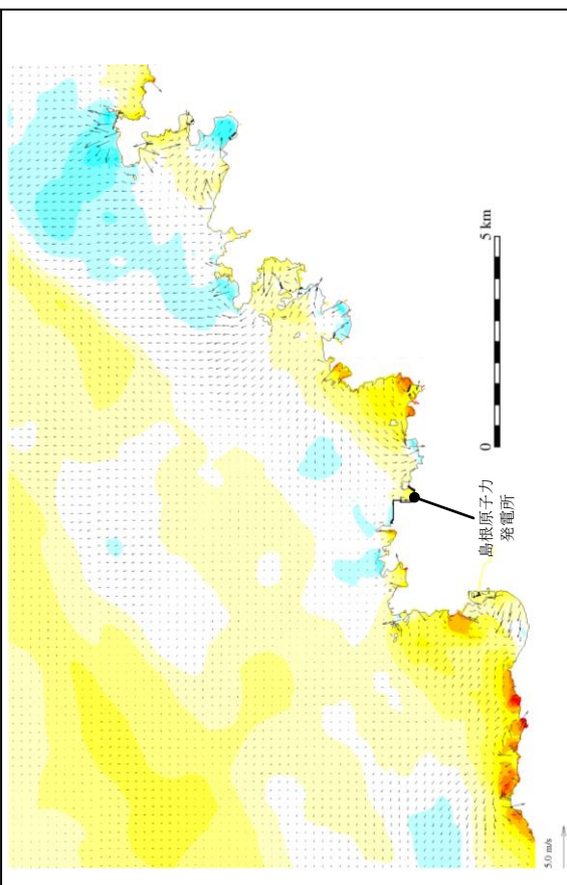
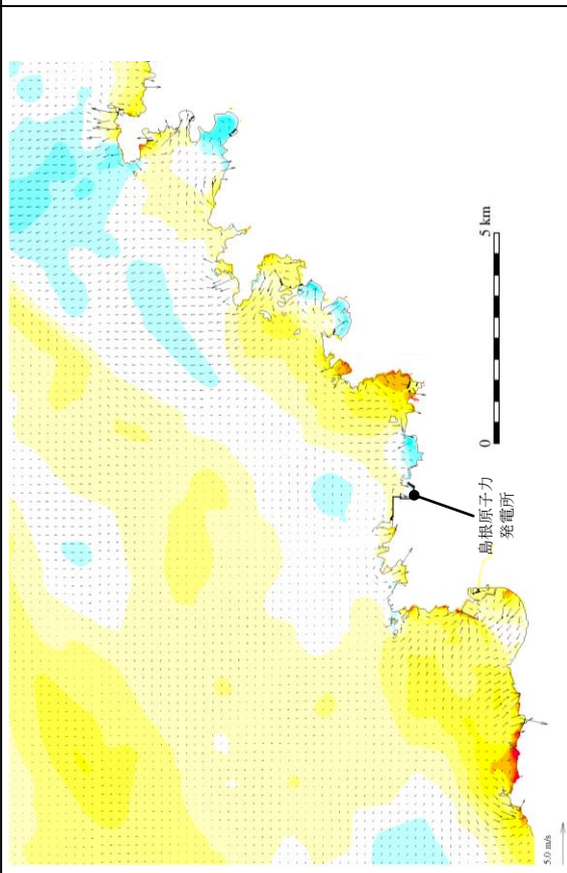
第3図(15) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

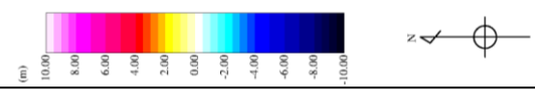
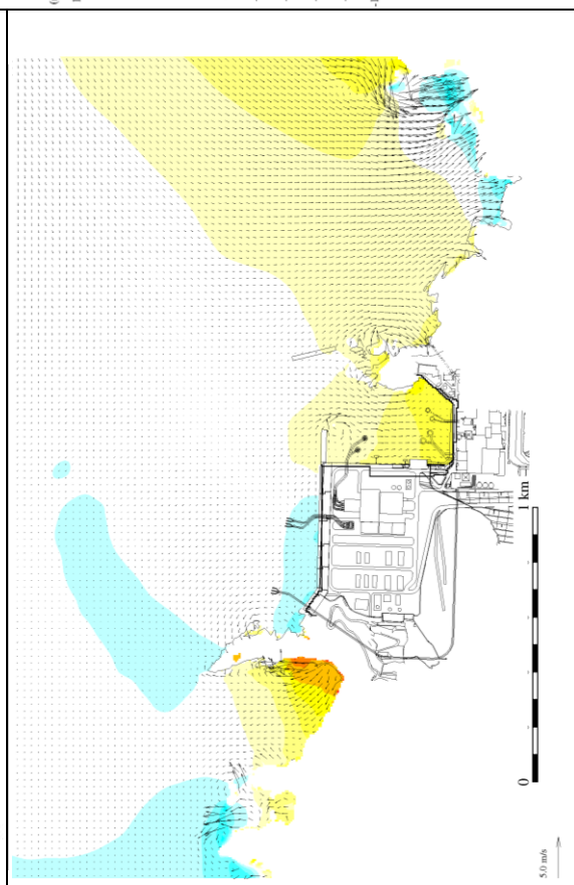
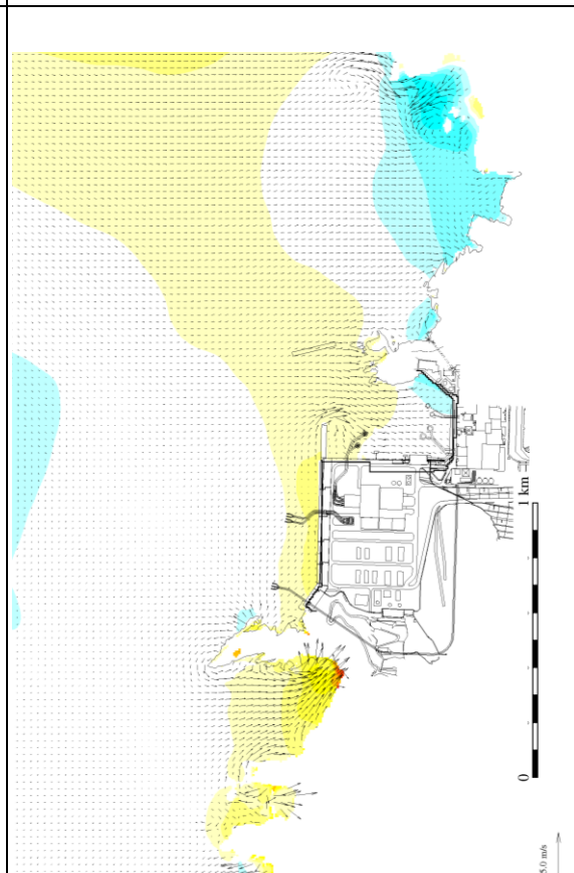
185分

185分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



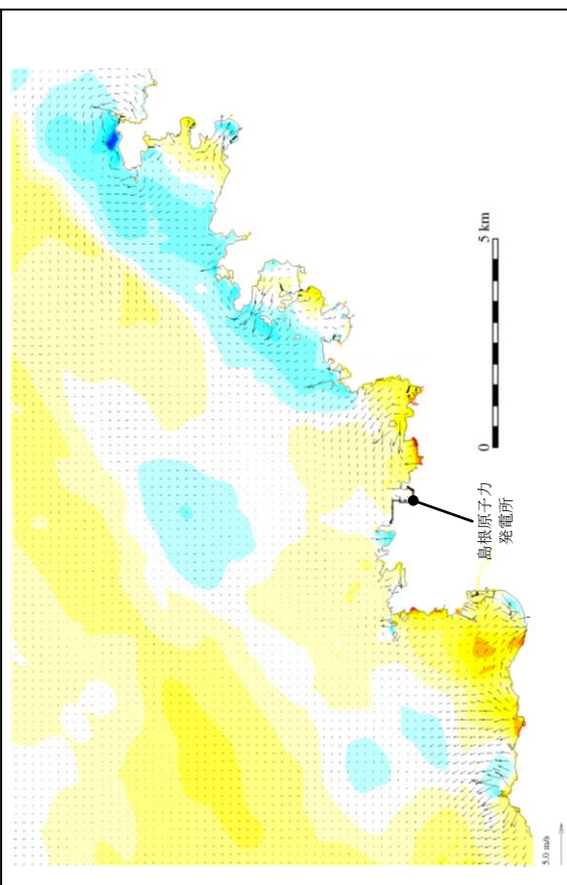
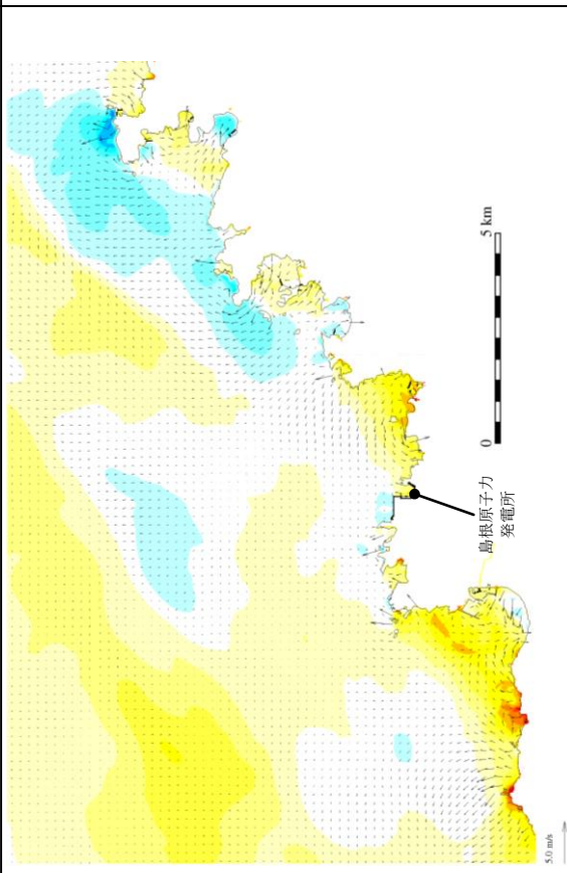
第3図(16) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

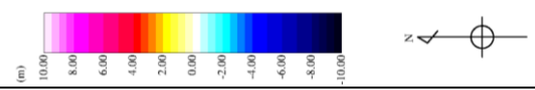
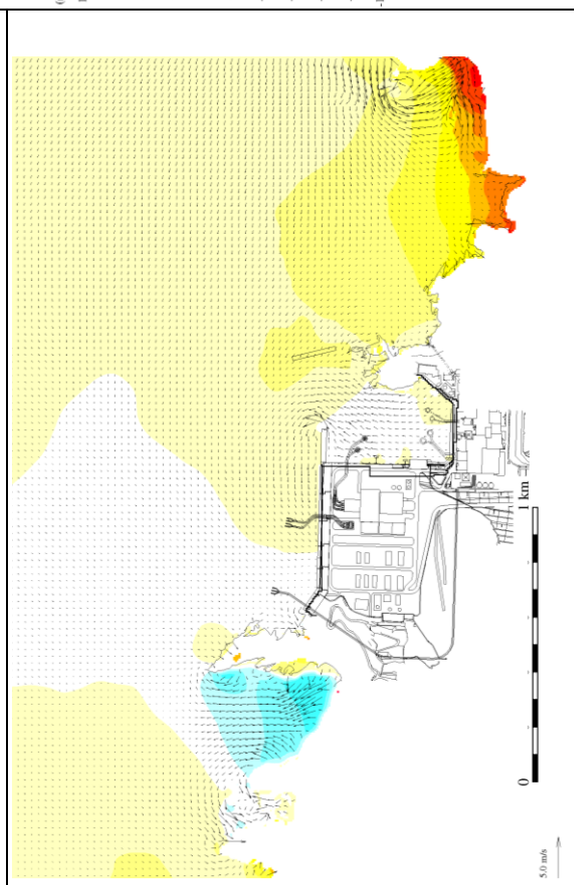
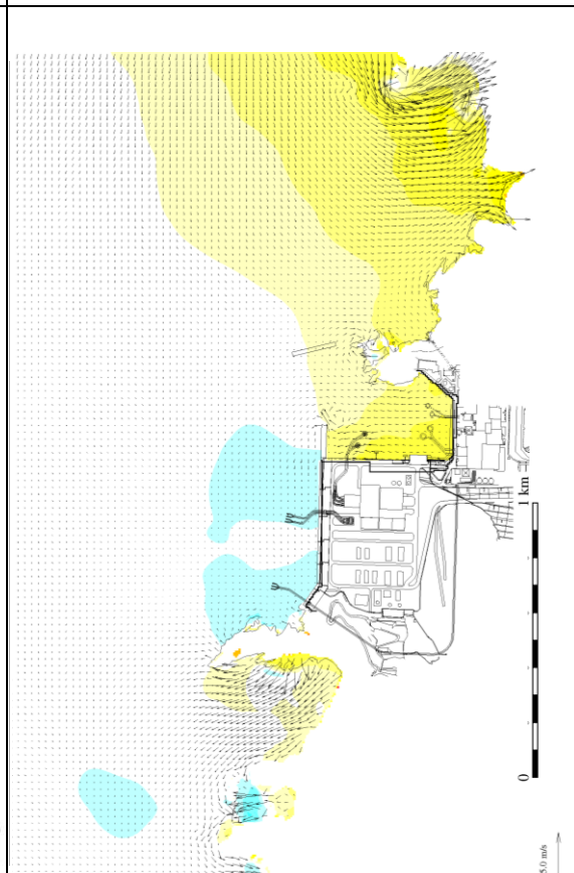
186分

186分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



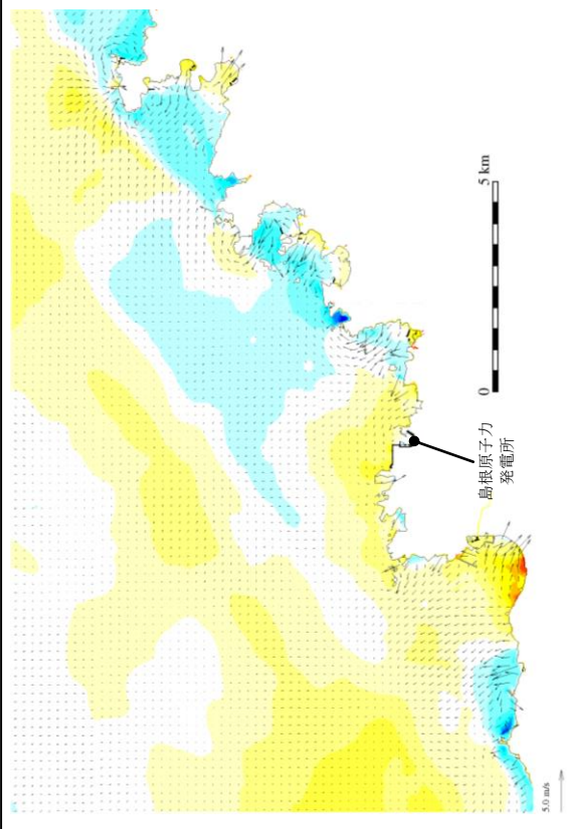
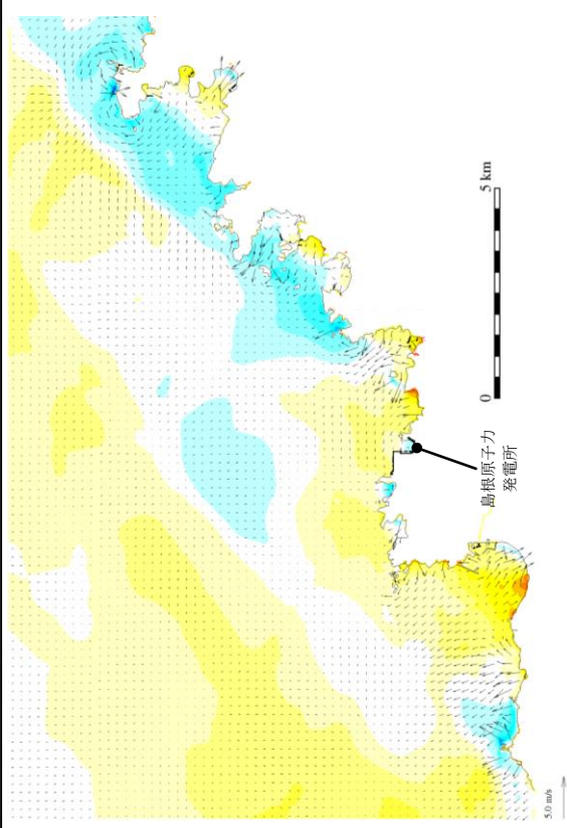
第3図(17) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

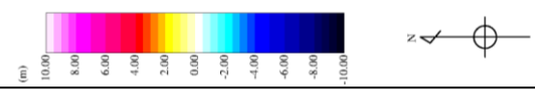
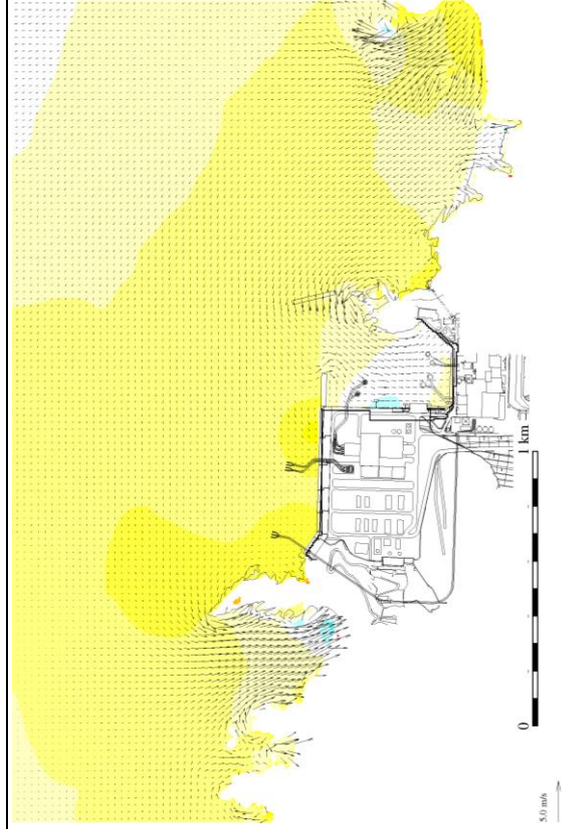
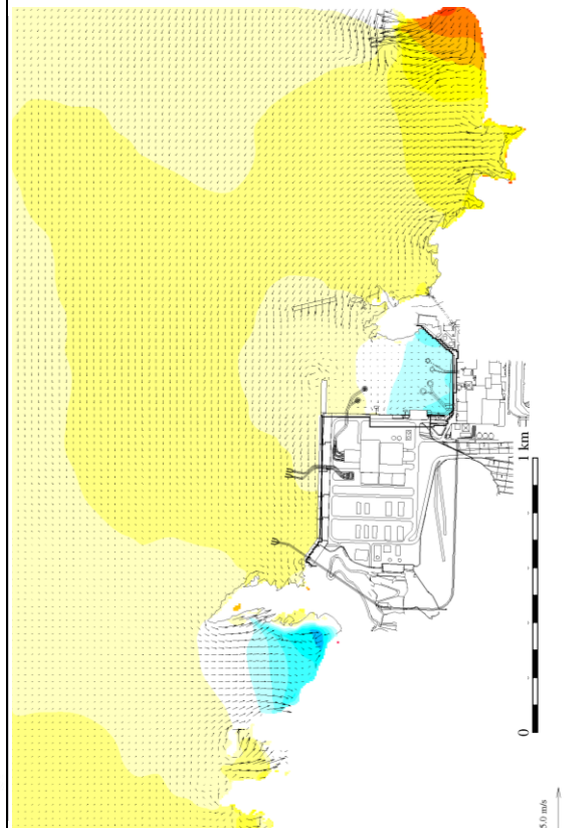
187分

187分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



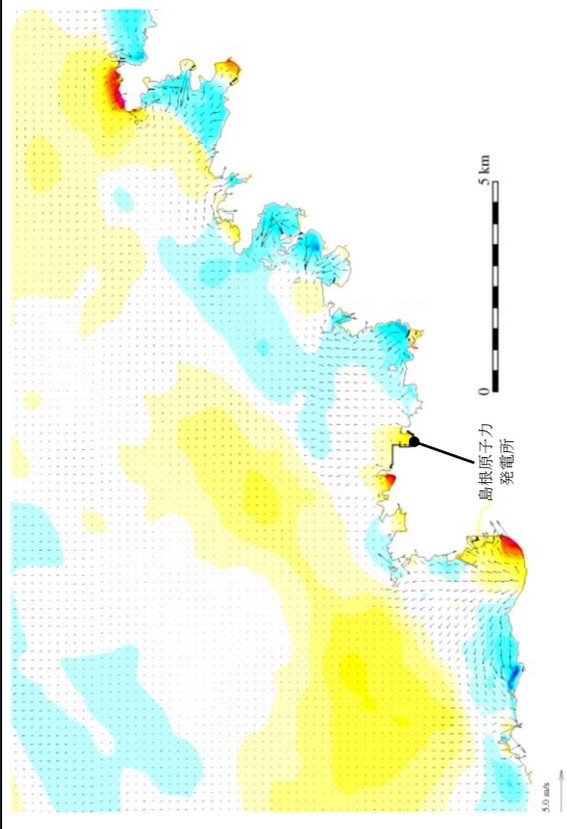
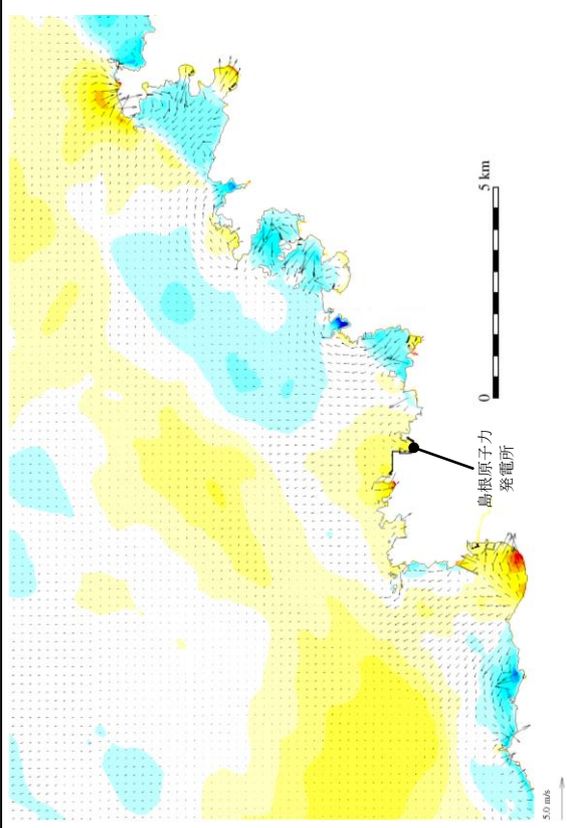
第3図(18) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

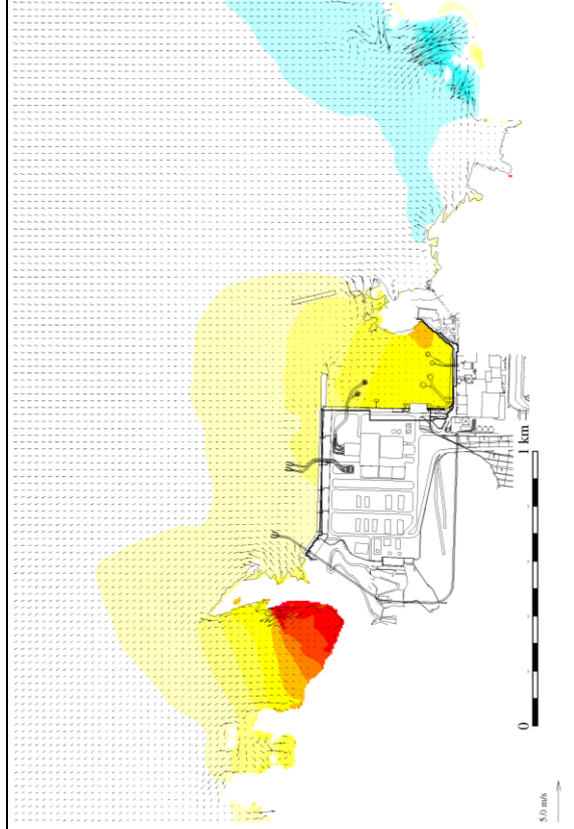
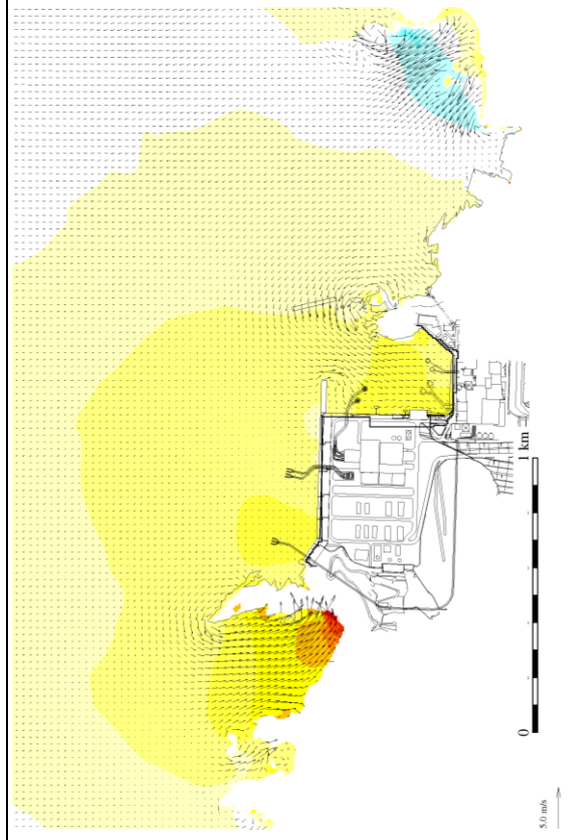
188分

188分30秒

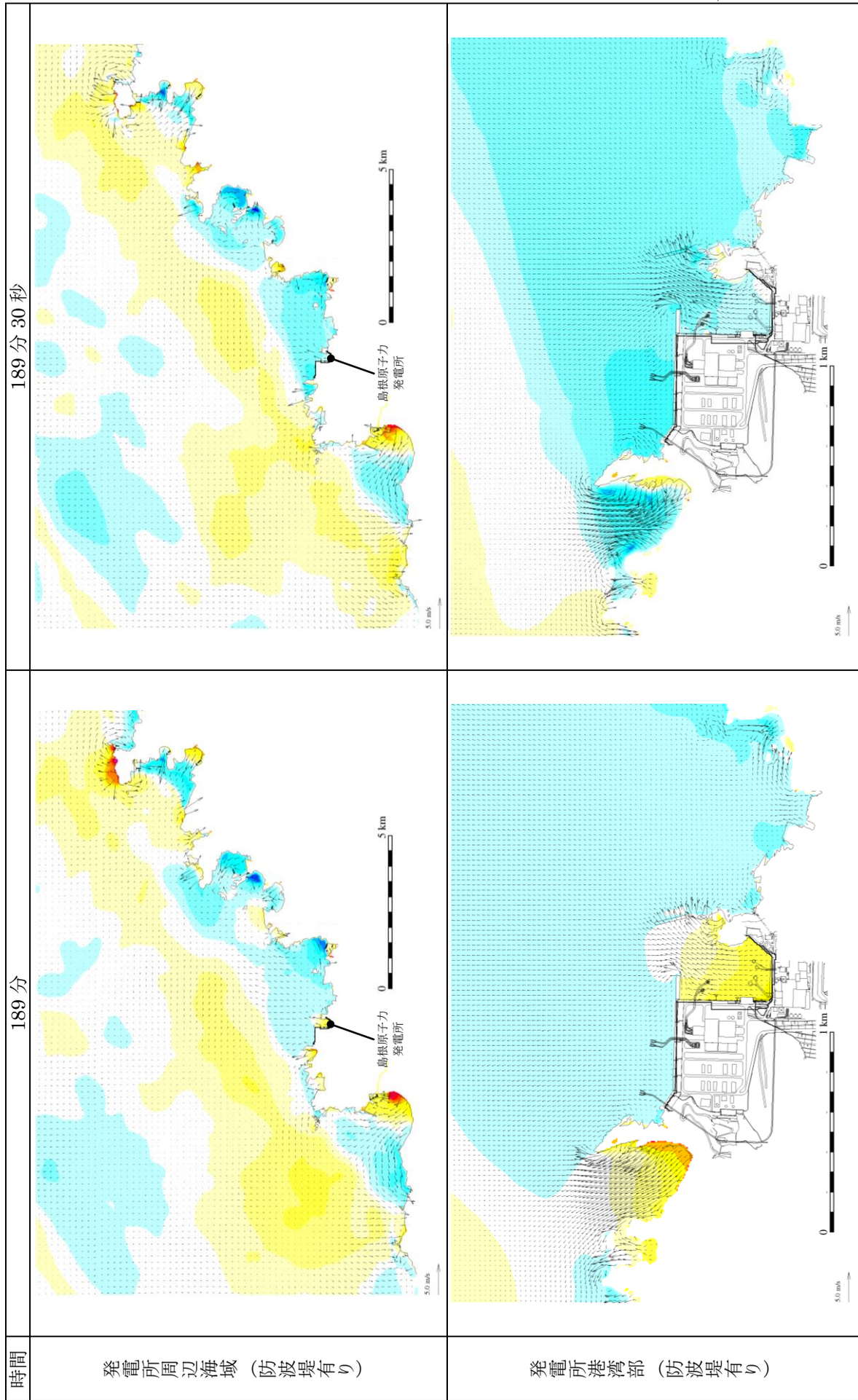
発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）

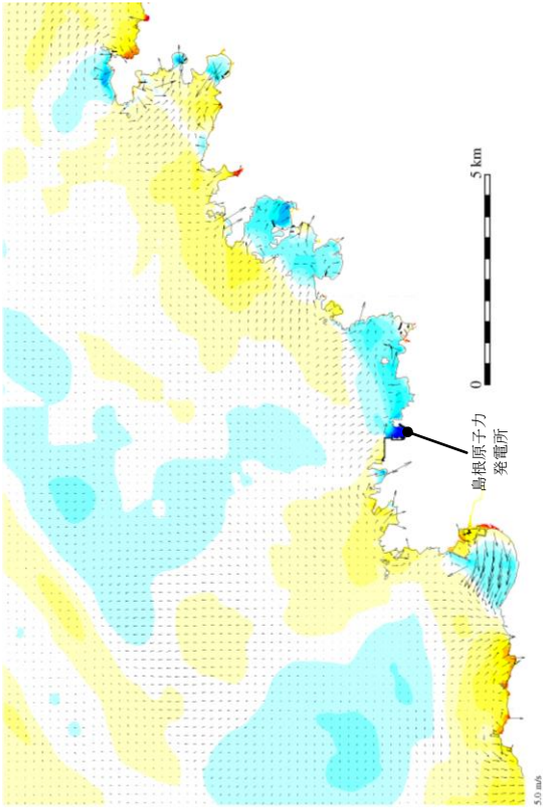


第3図(19) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

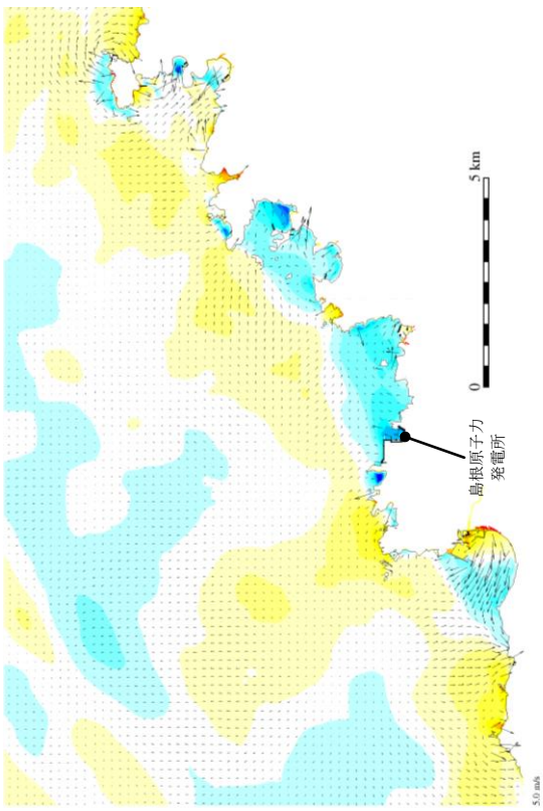


第3図(20) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

190分30秒

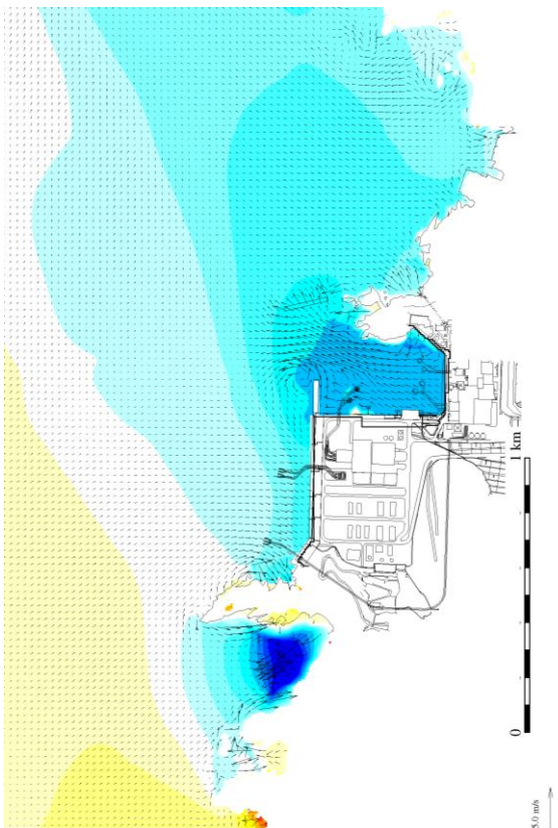
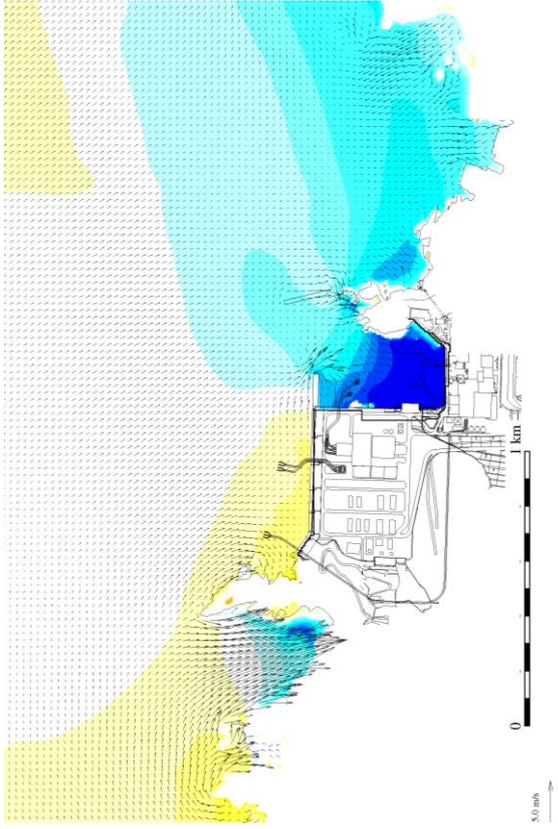


190分



時間

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港湾部（防波堤有り）

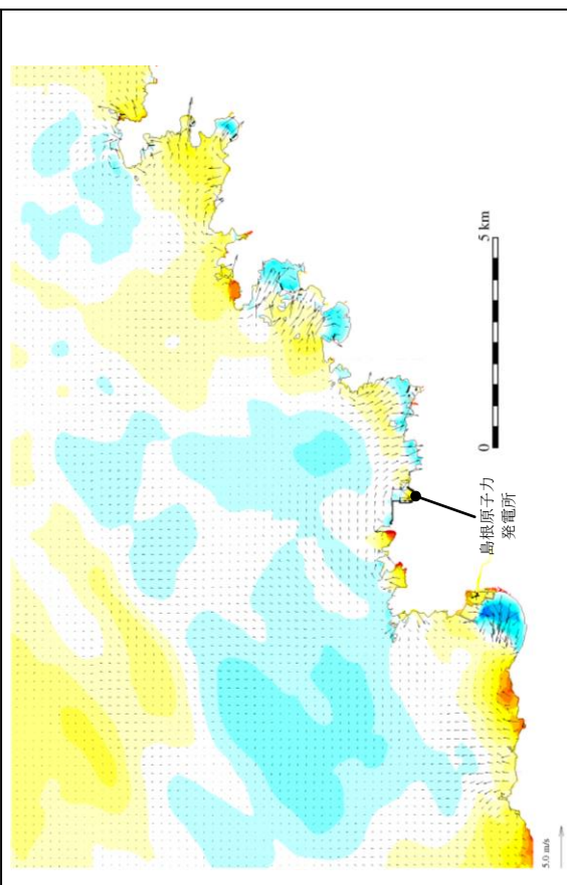
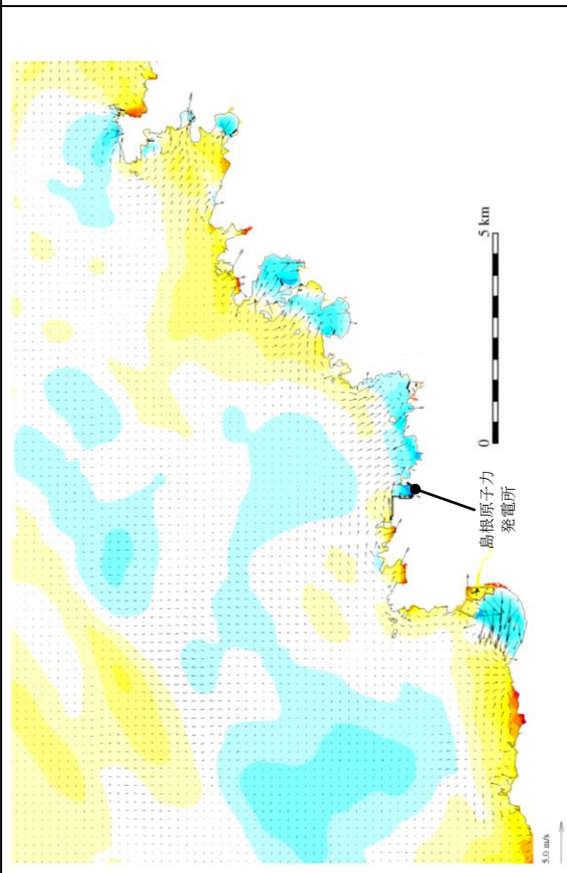
第3図(21) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

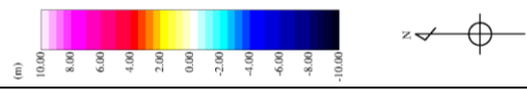
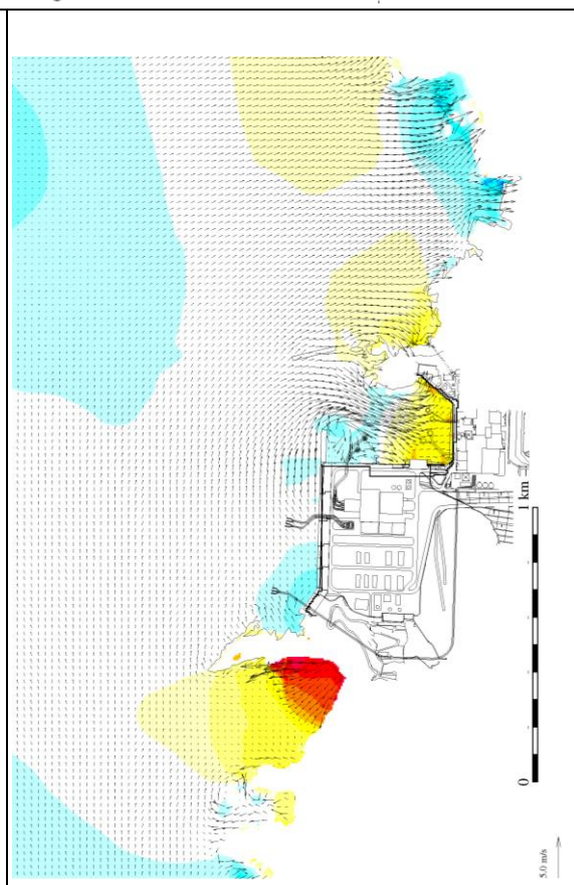
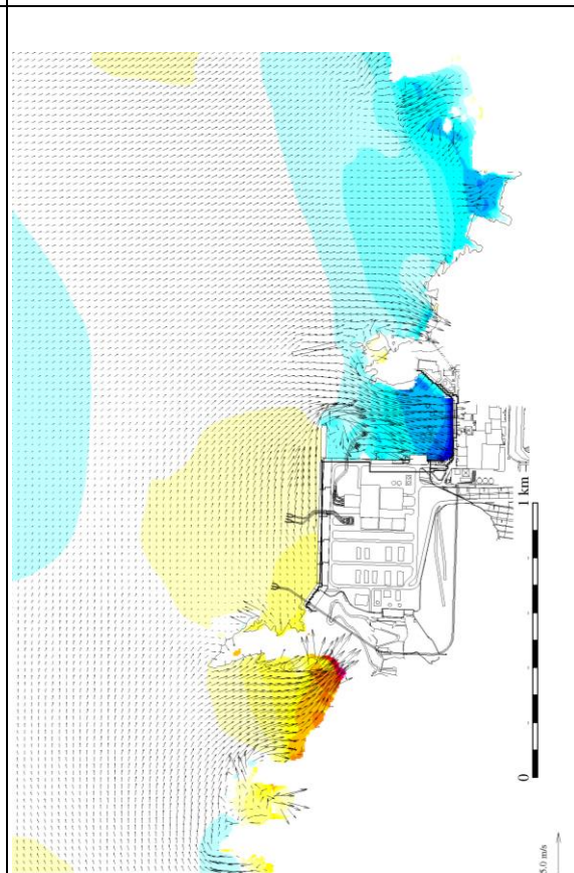
191 分

191 分 30 秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



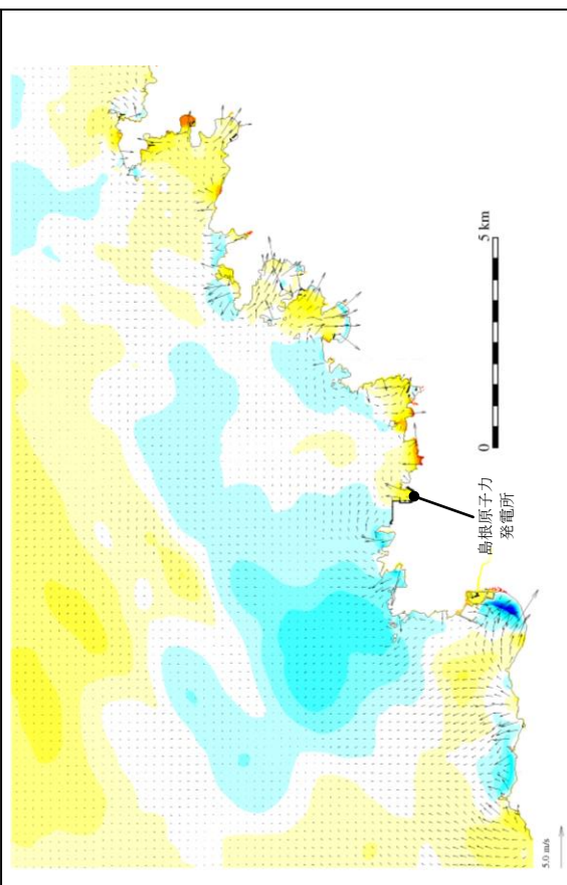
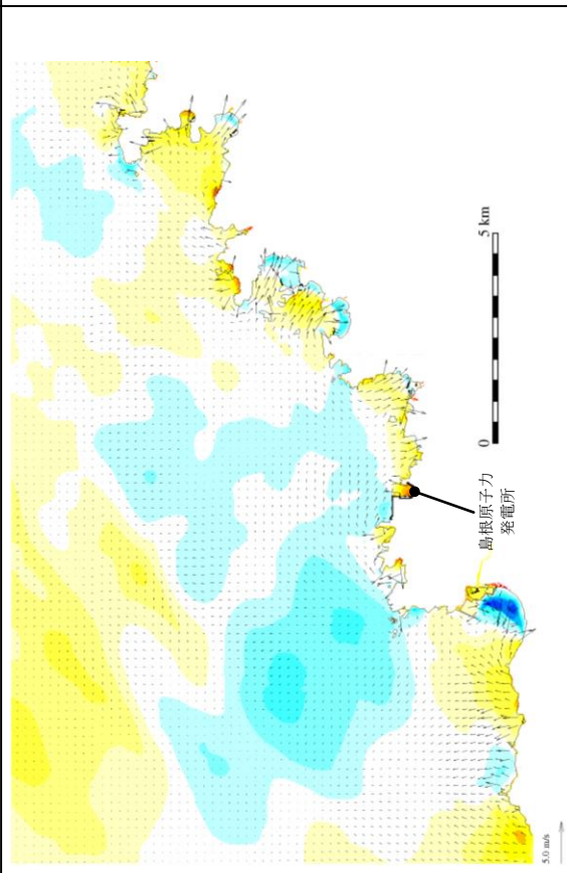
第 3 図(22) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル

時間

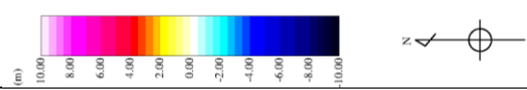
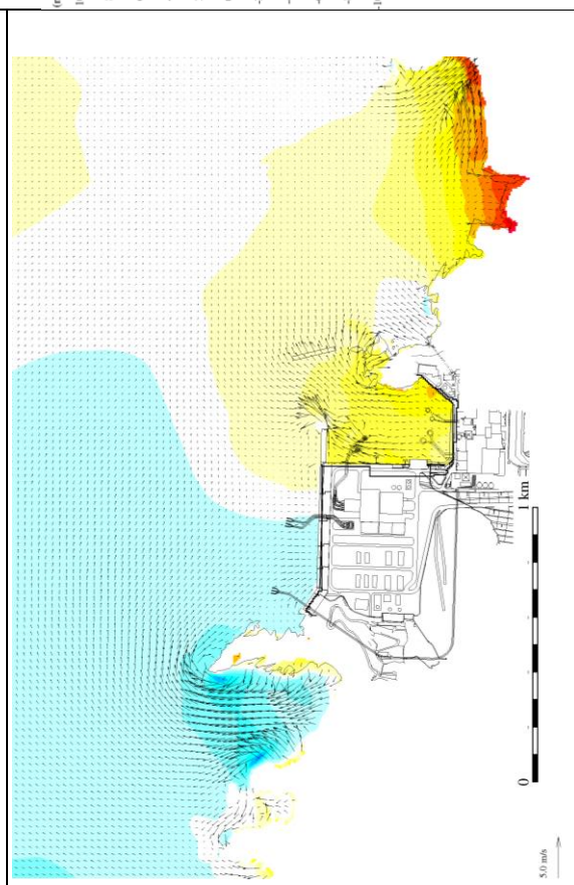
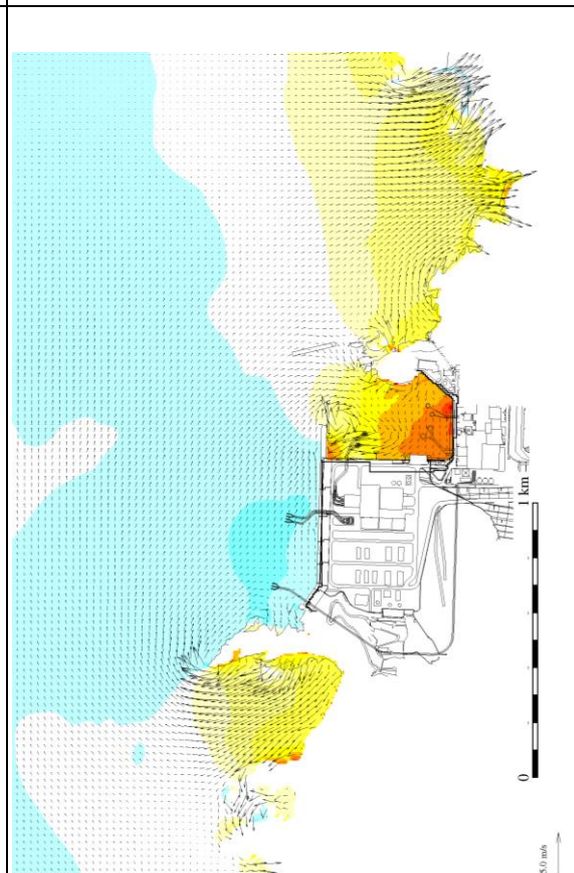
192分

192分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



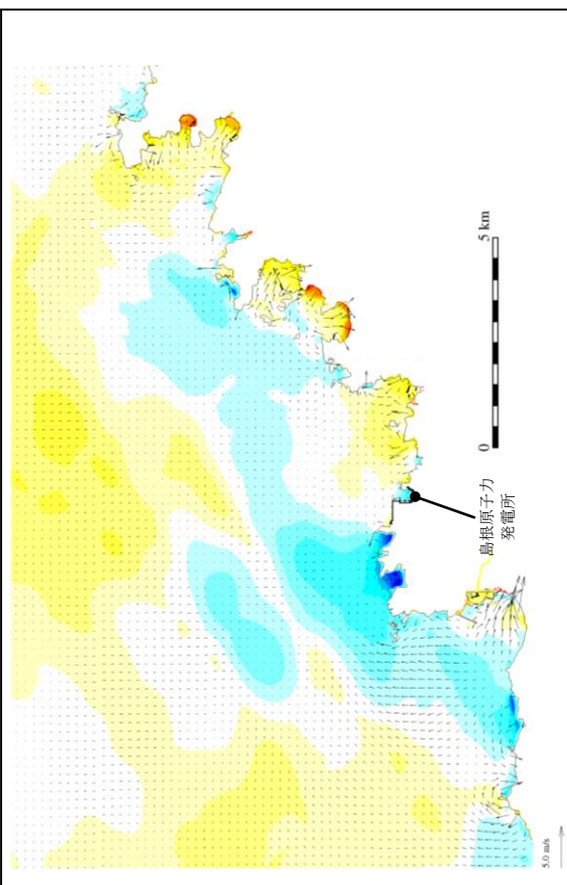
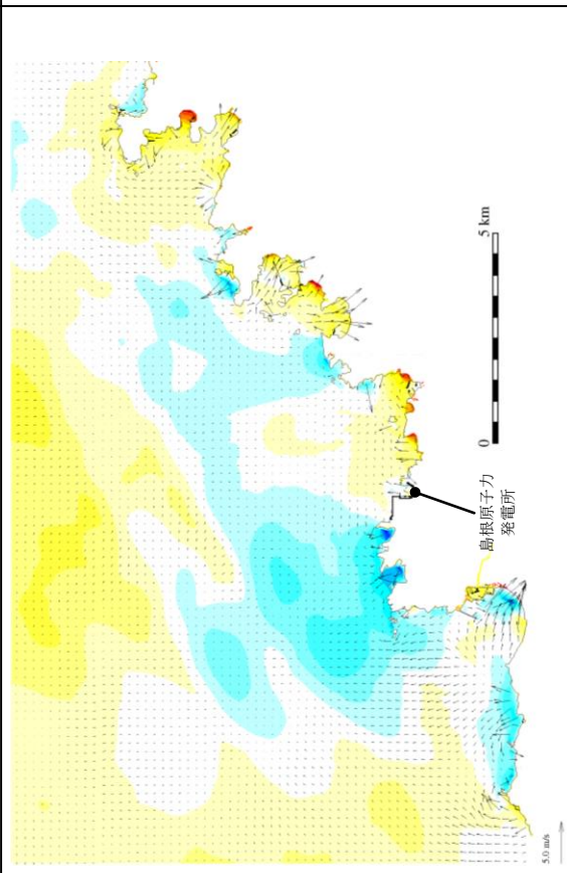
第3図(23) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

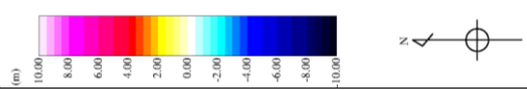
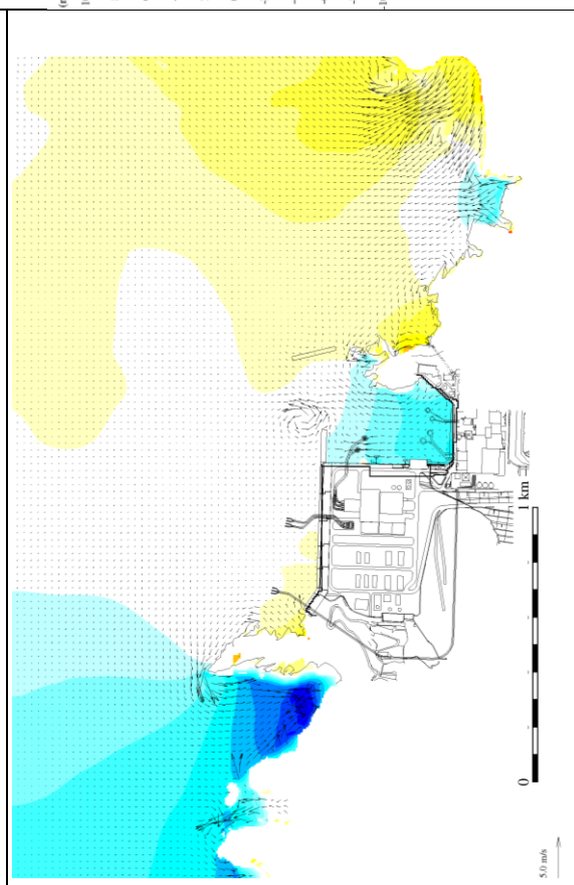
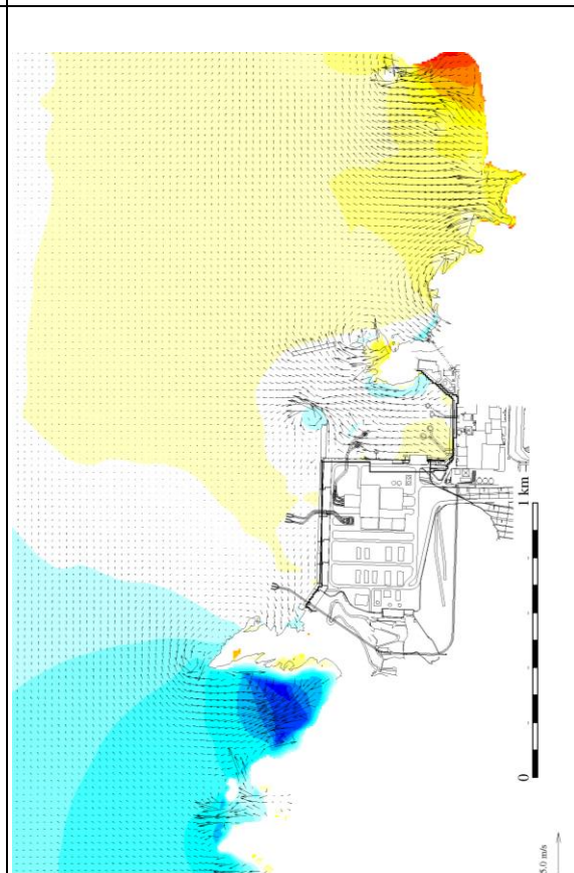
193分

193分30秒

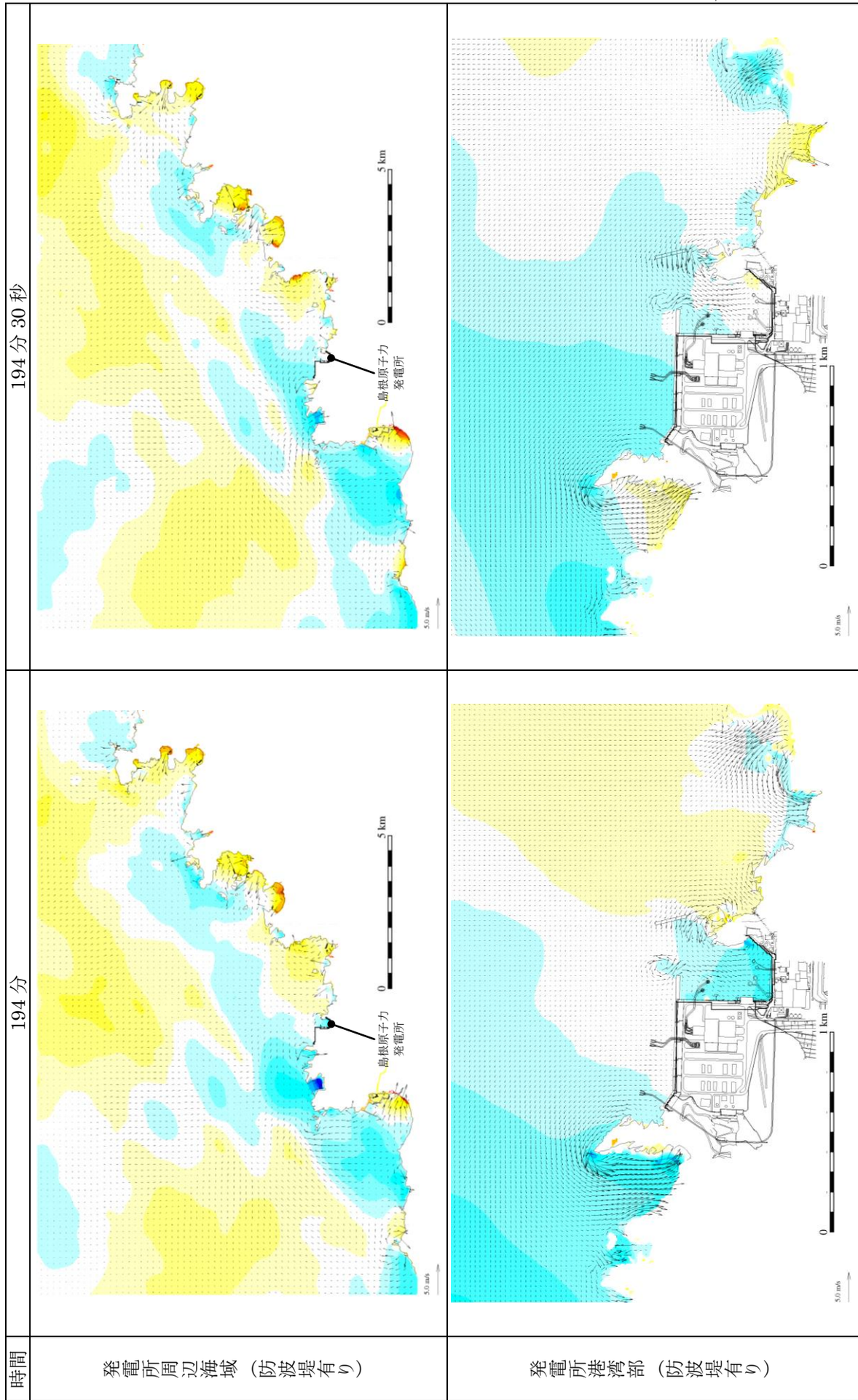
発電所周辺海域（防波堤有り）



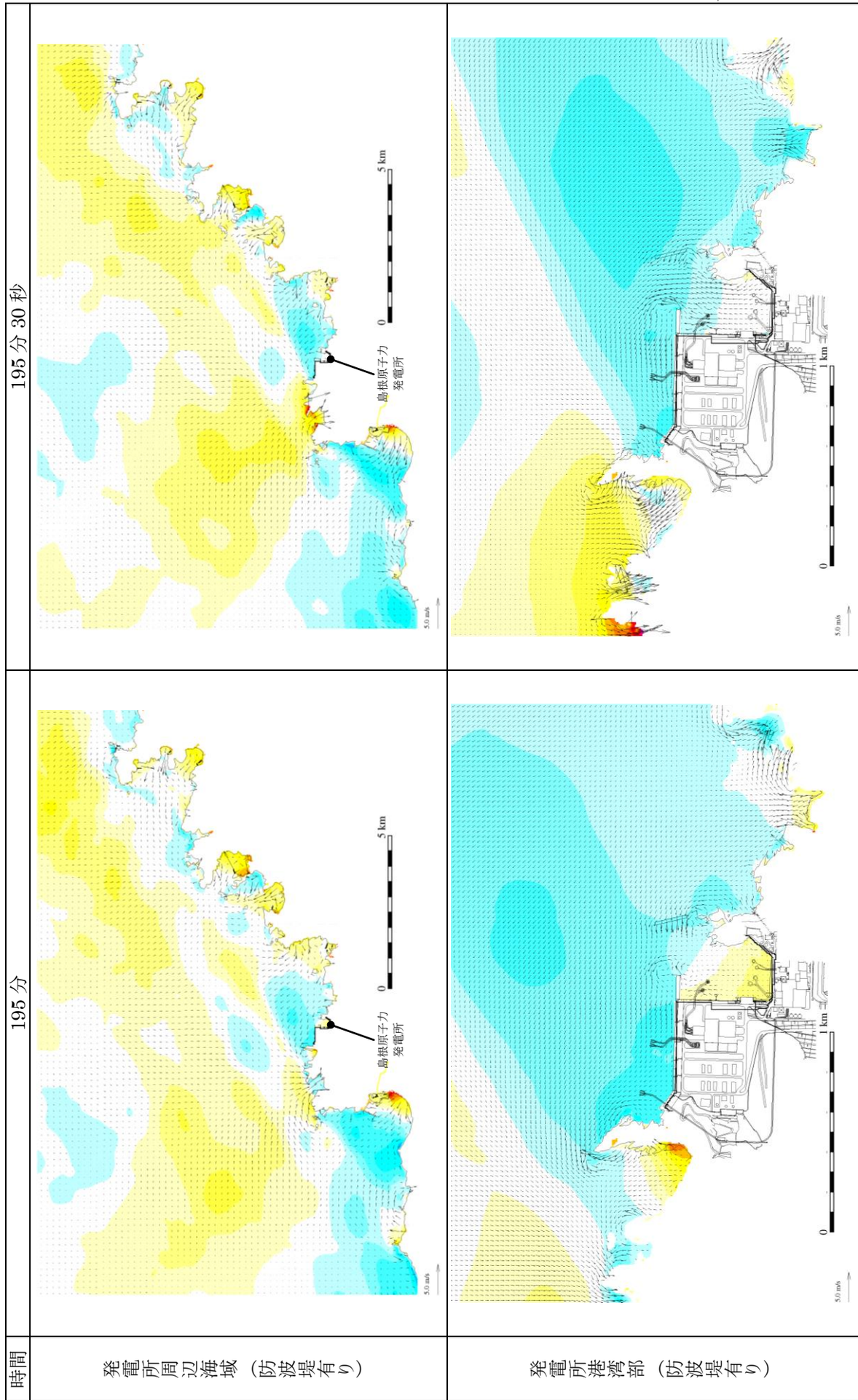
発電所港灣部（防波堤有り）



第3図(24) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル



第 3 図(25) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル



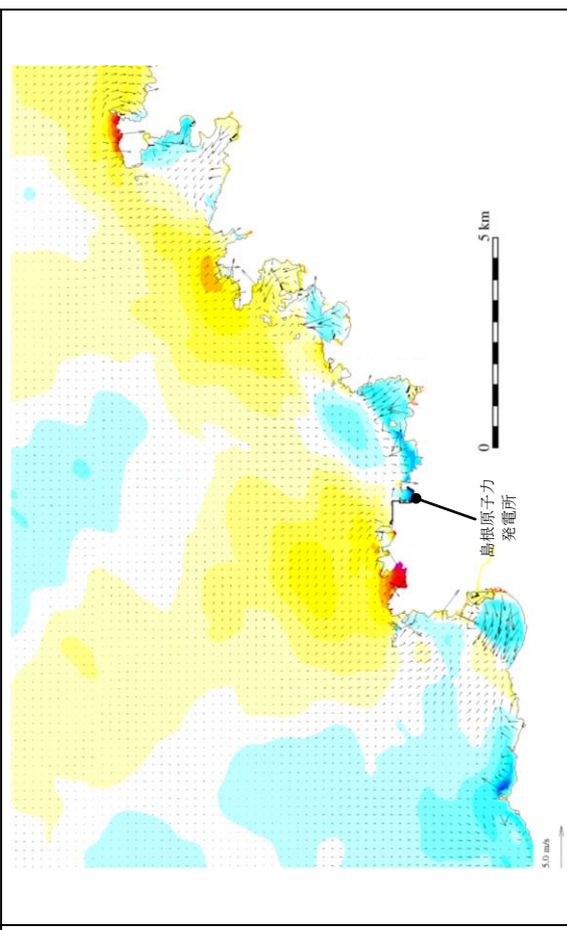
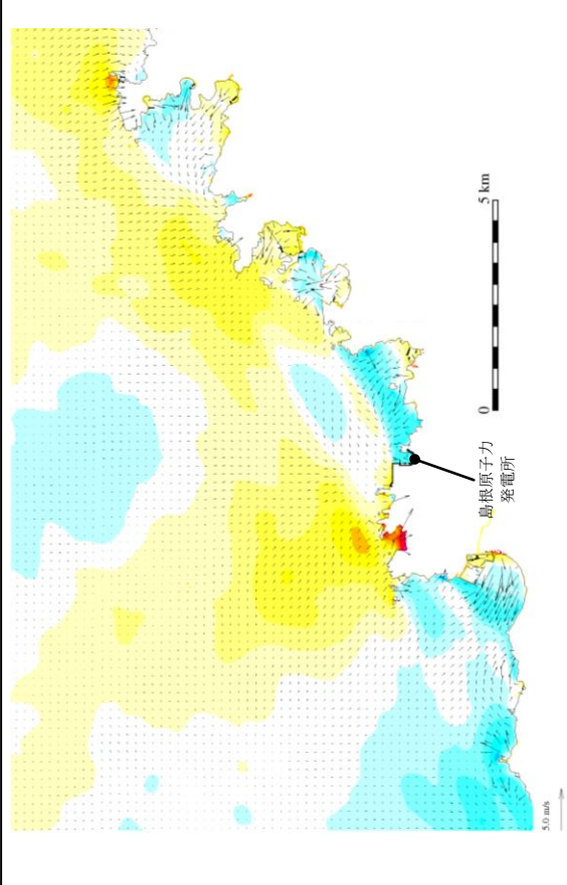
第 3 図(26) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル

時間

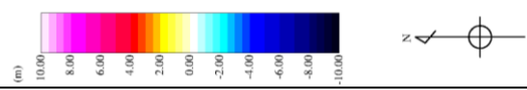
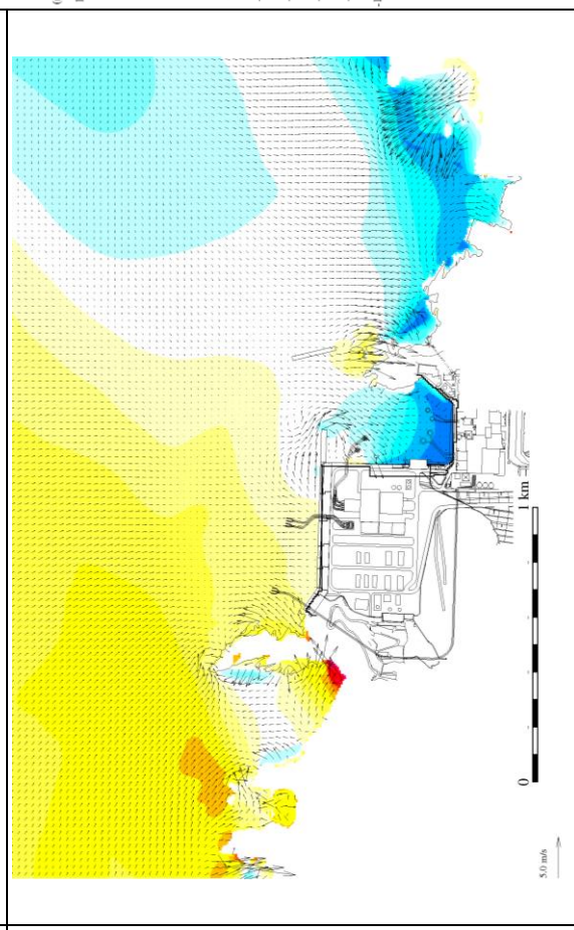
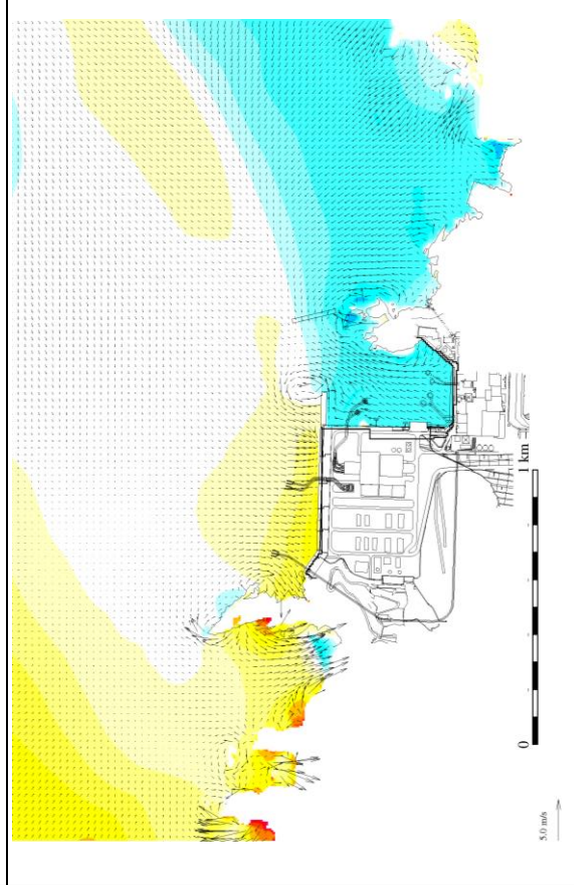
196 分

196 分 30 秒

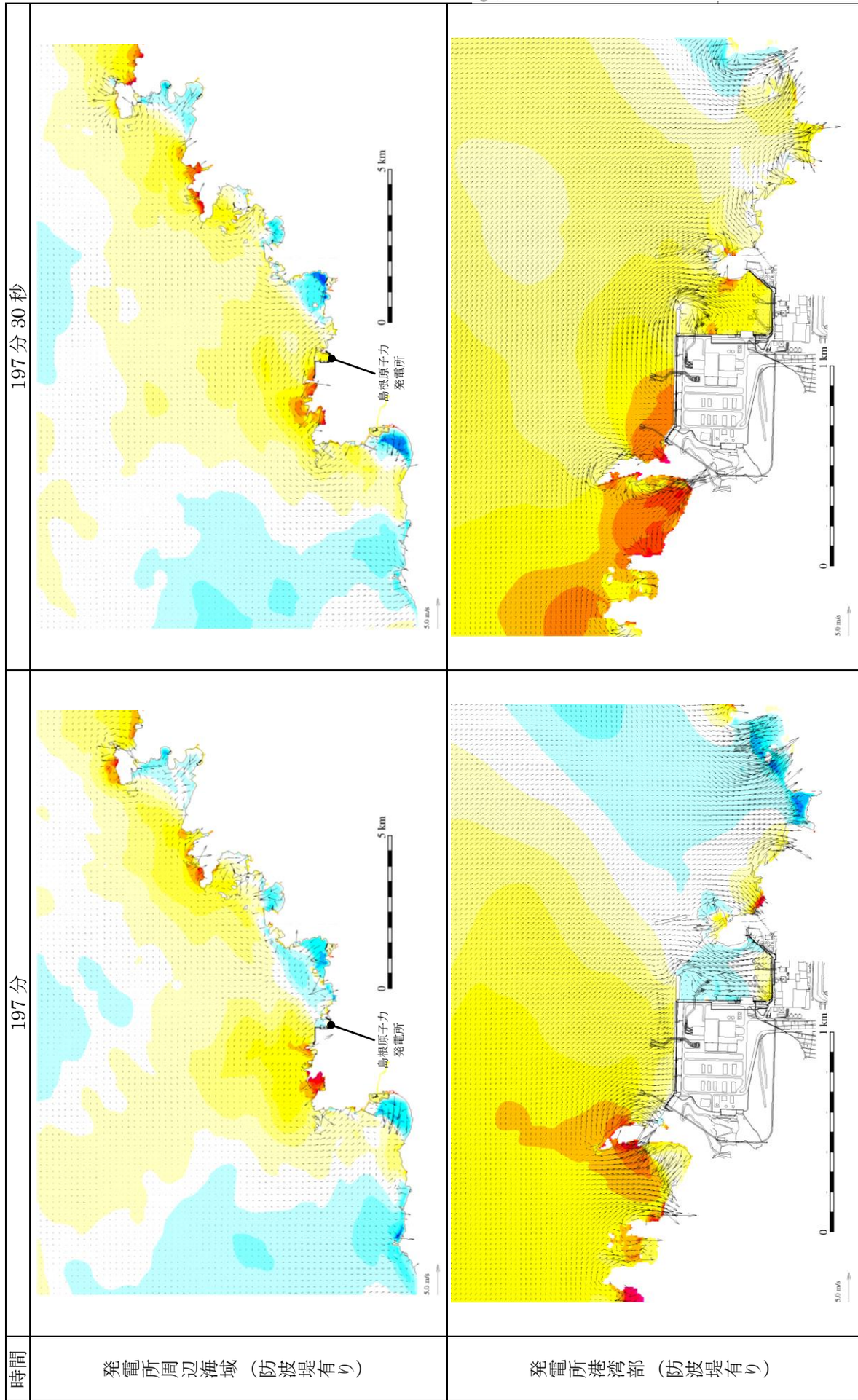
発電所周辺海域 (防波堤有り)



発電所港灣部 (防波堤有り)



第 3 図(27) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル



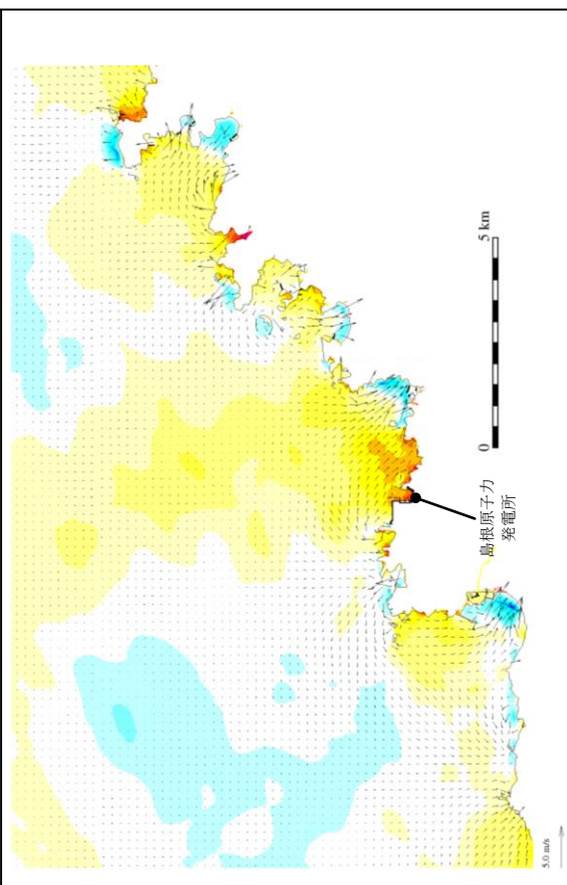
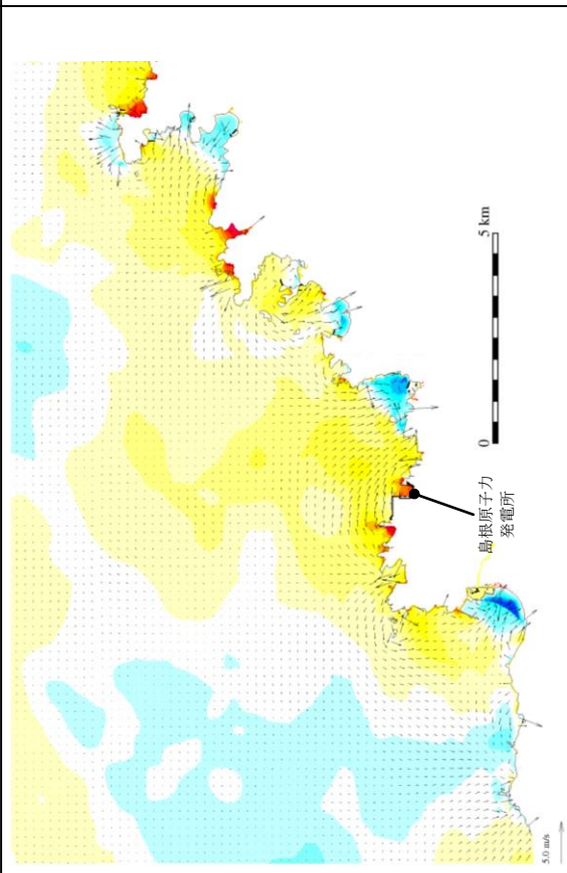
第3図(28) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

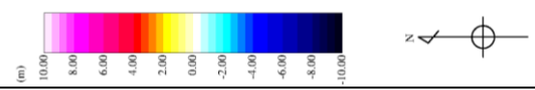
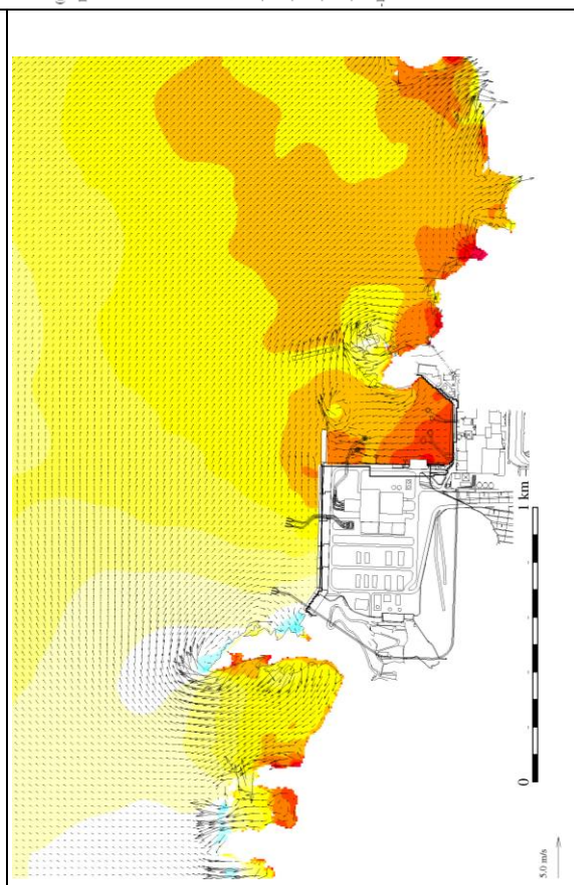
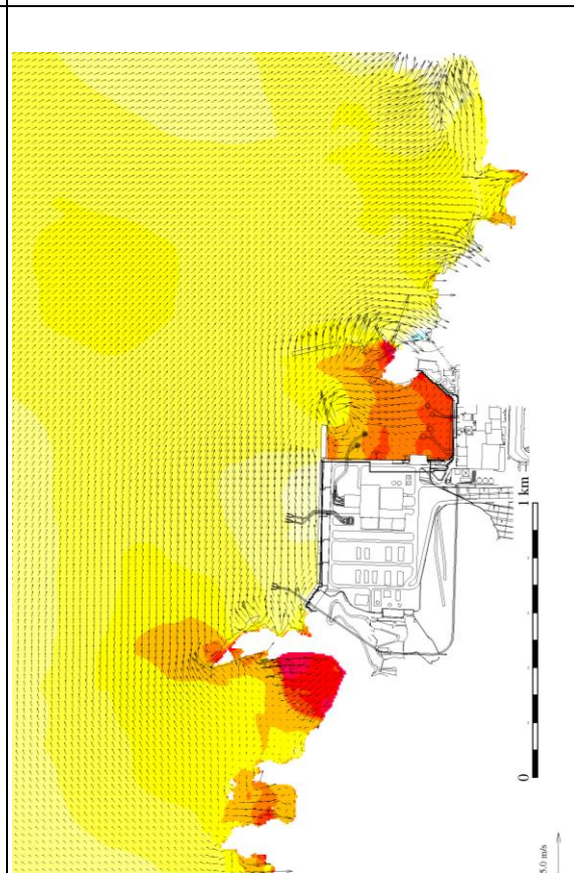
198分

198分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



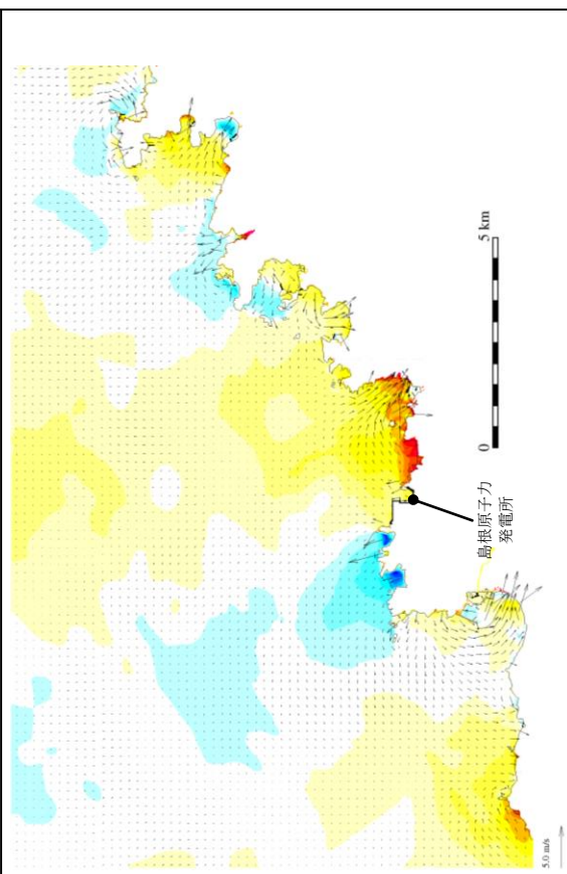
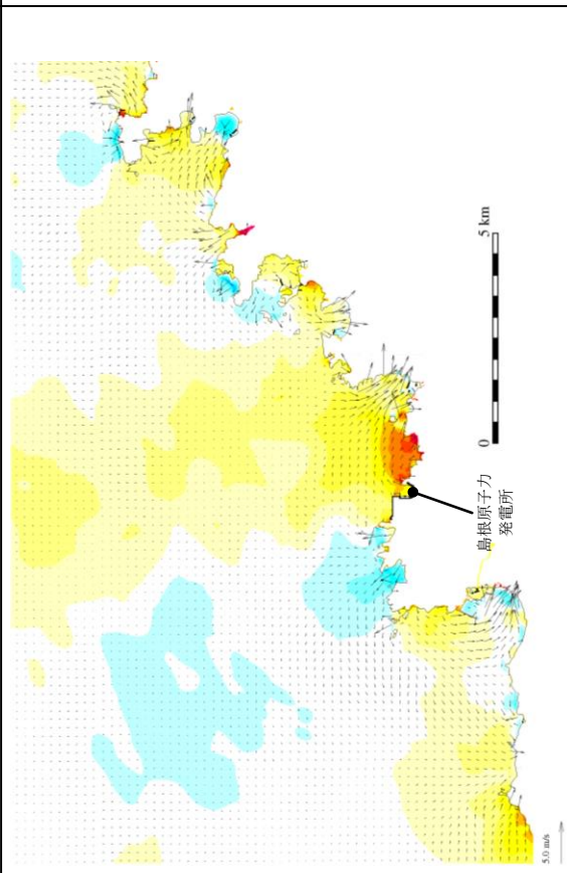
第3図(29) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

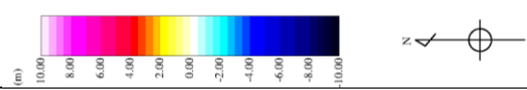
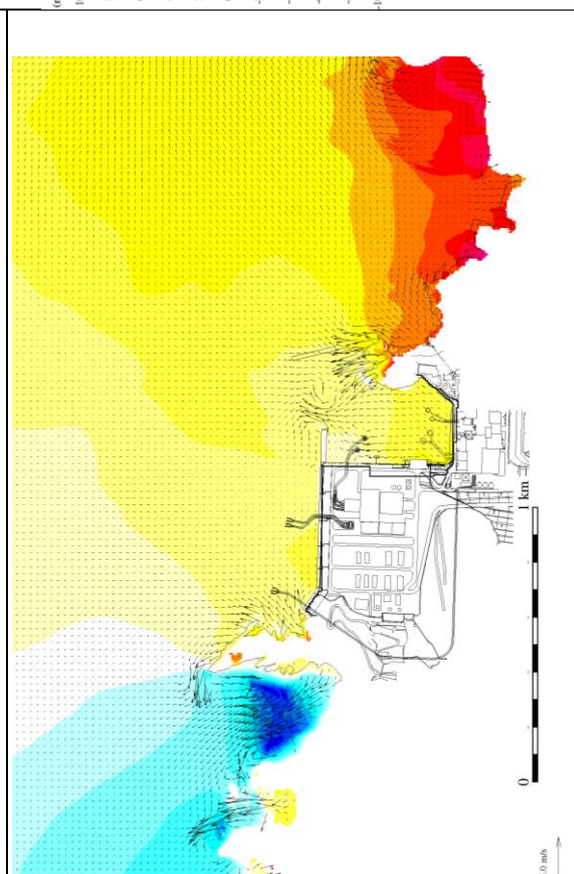
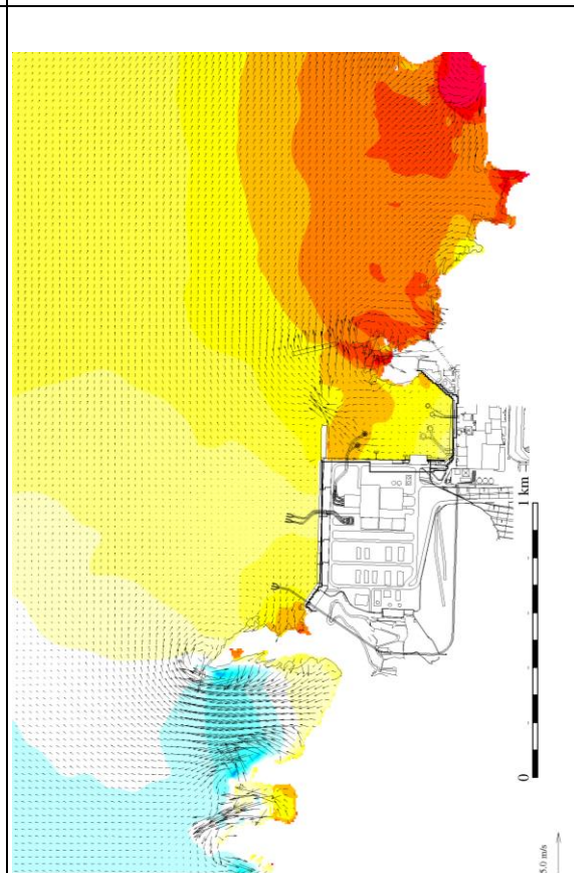
199分

199分30秒

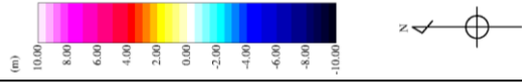
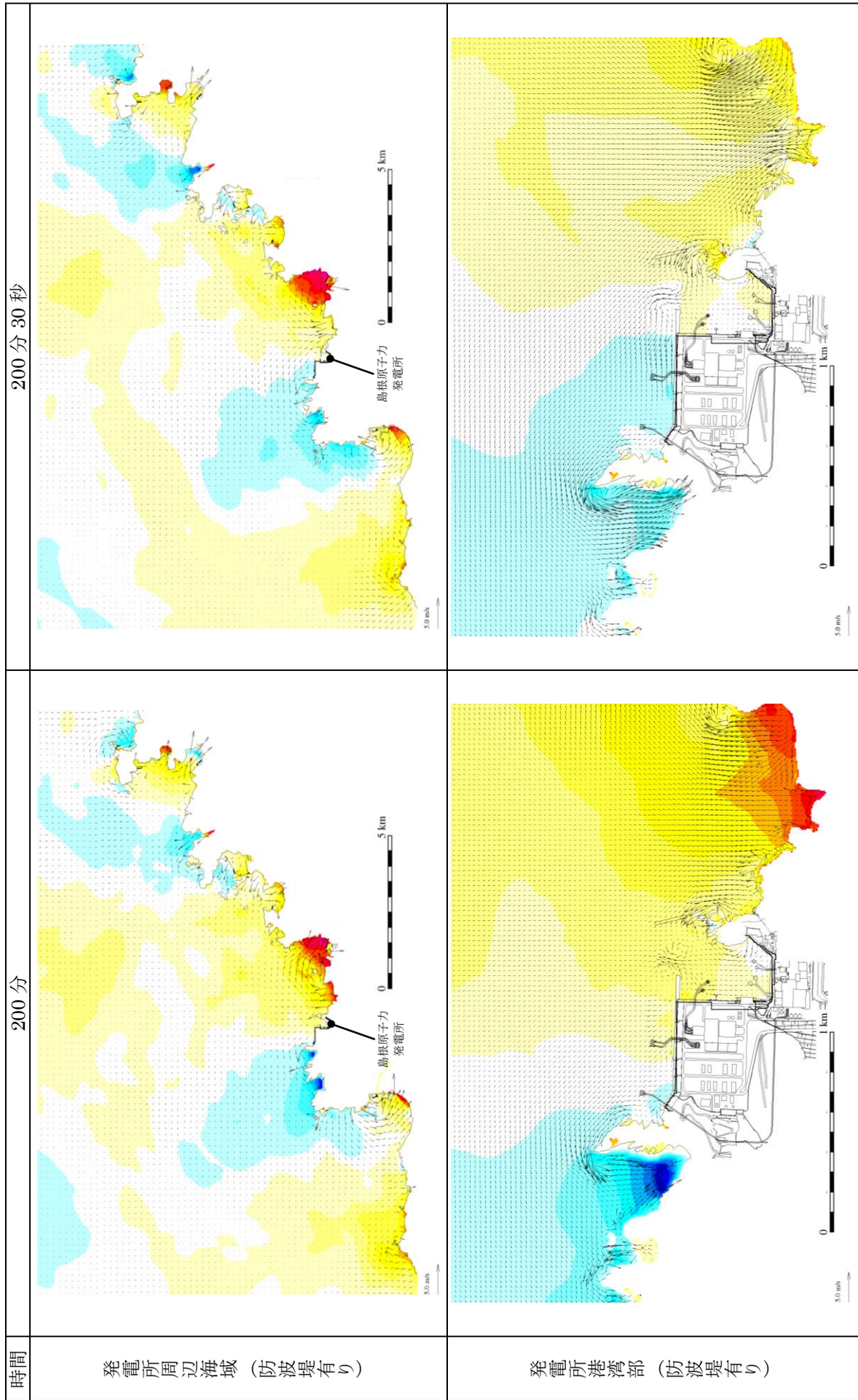
発電所周辺海域（防波堤有り）



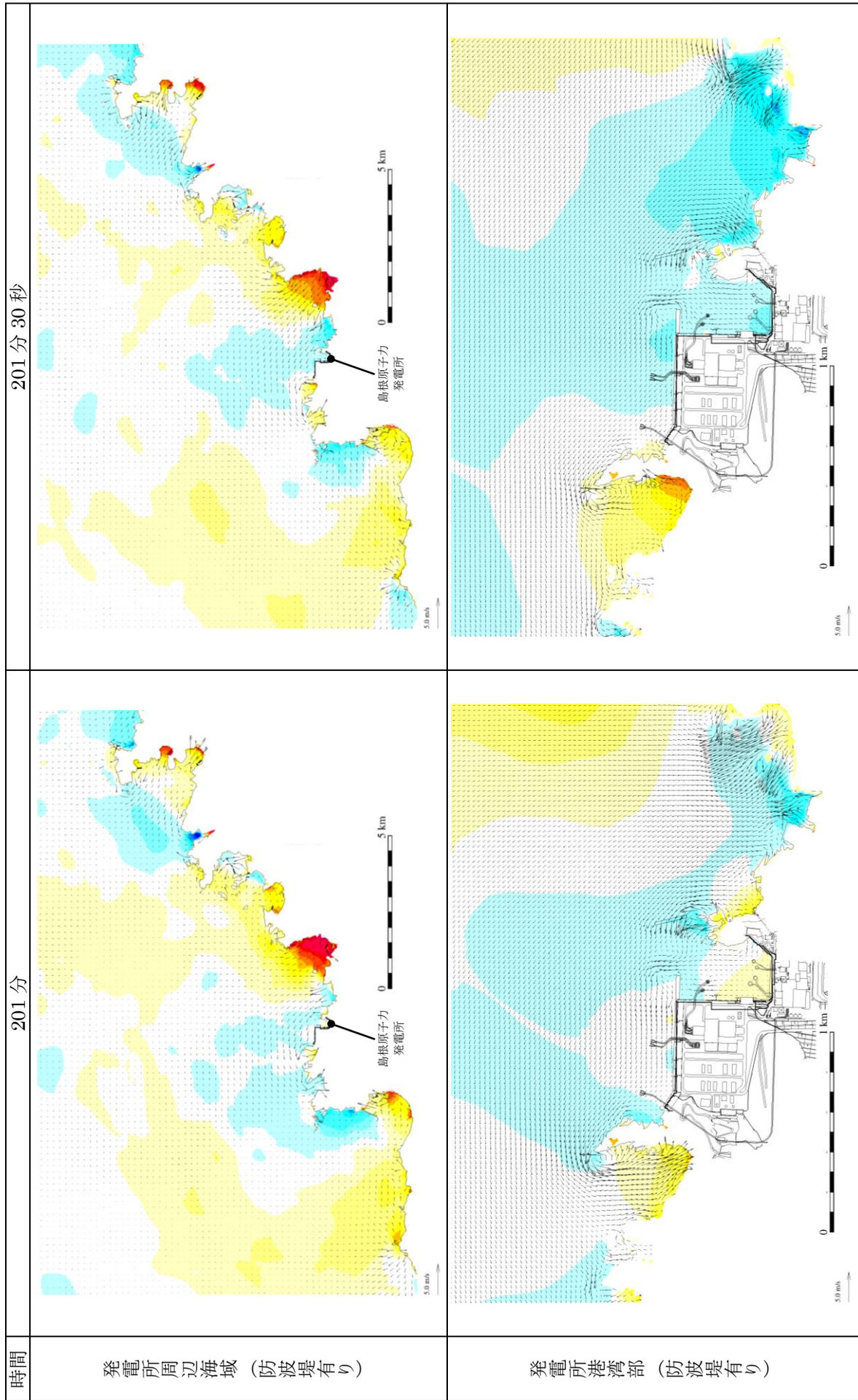
発電所港灣部（防波堤有り）



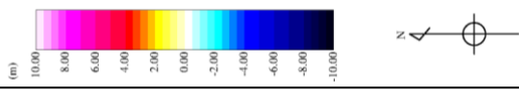
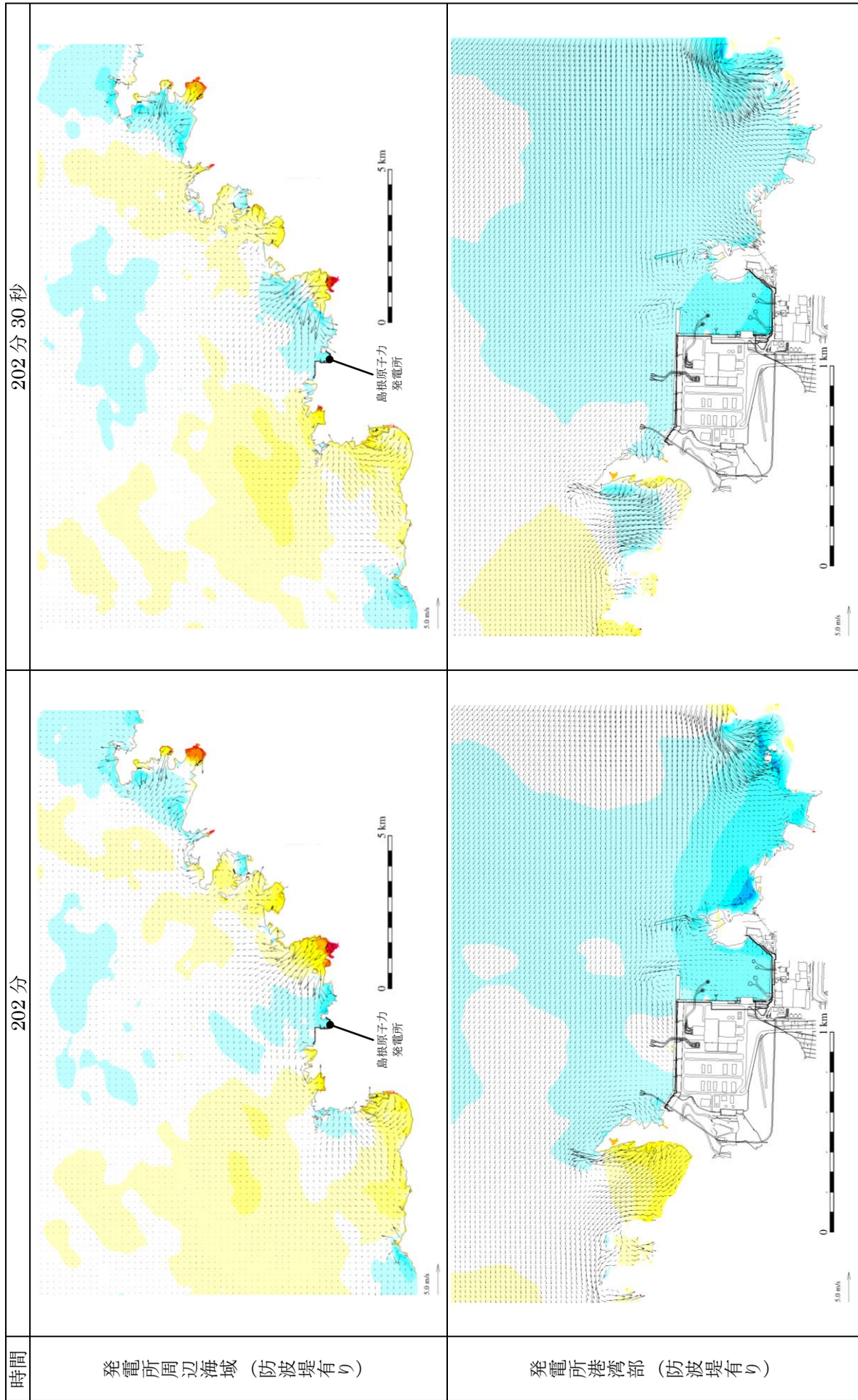
第3図(30) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル



第 3 図(31) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル



第 3 図(32) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル



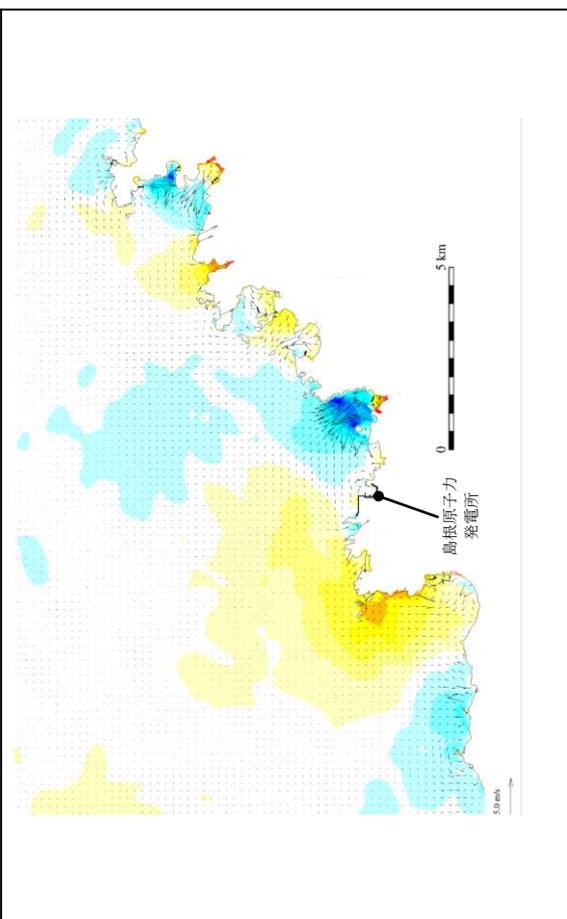
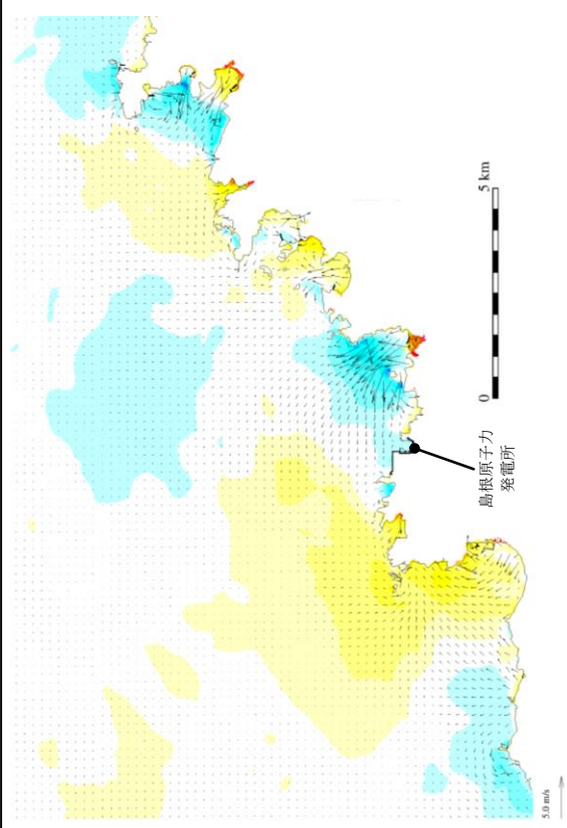
第3図(33) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

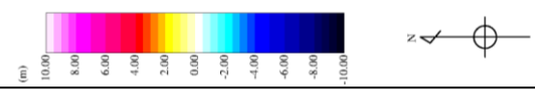
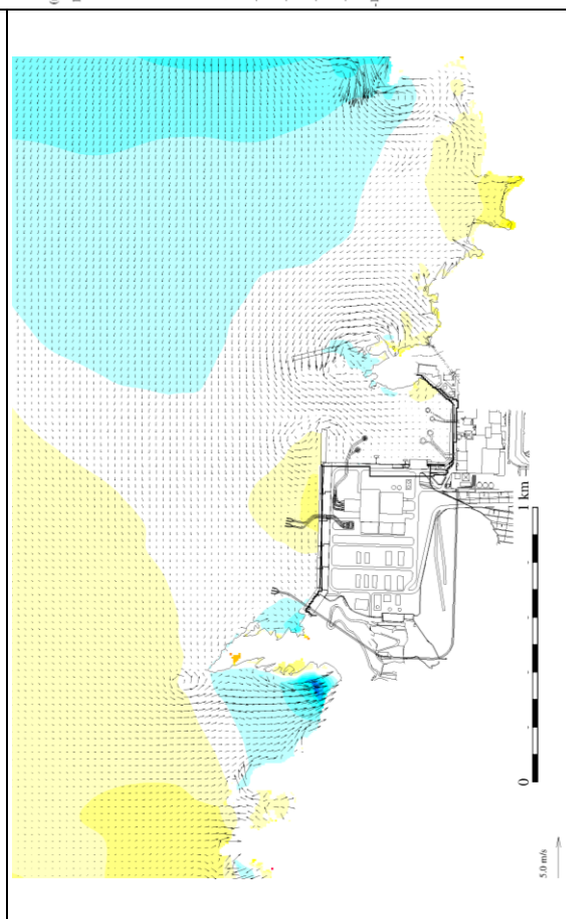
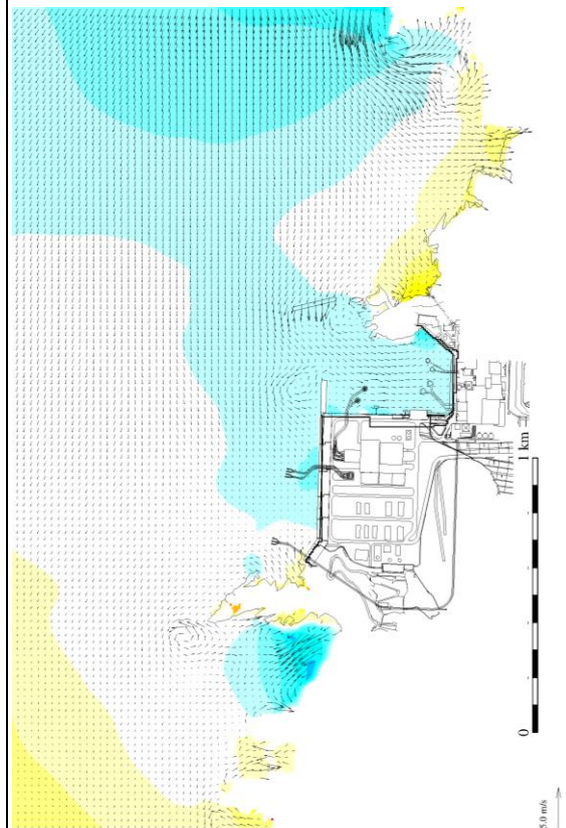
203分

203分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



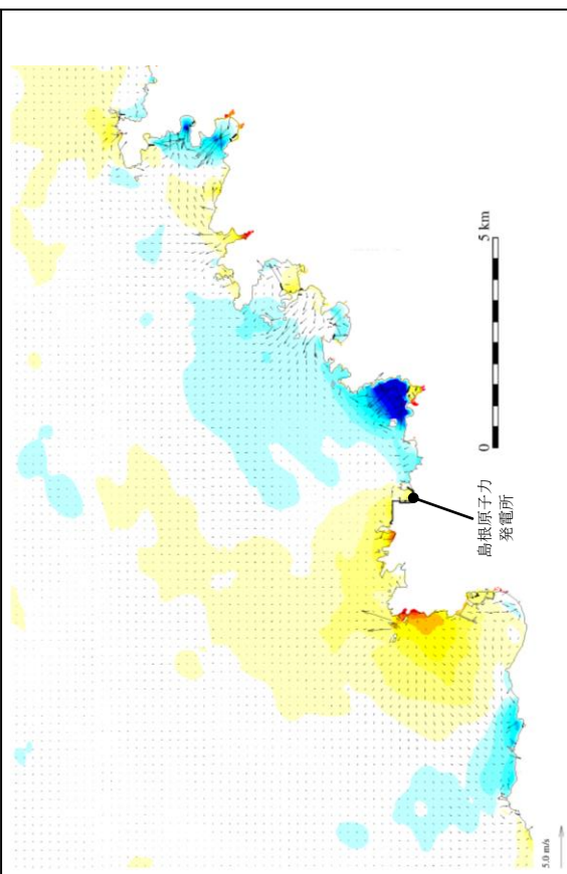
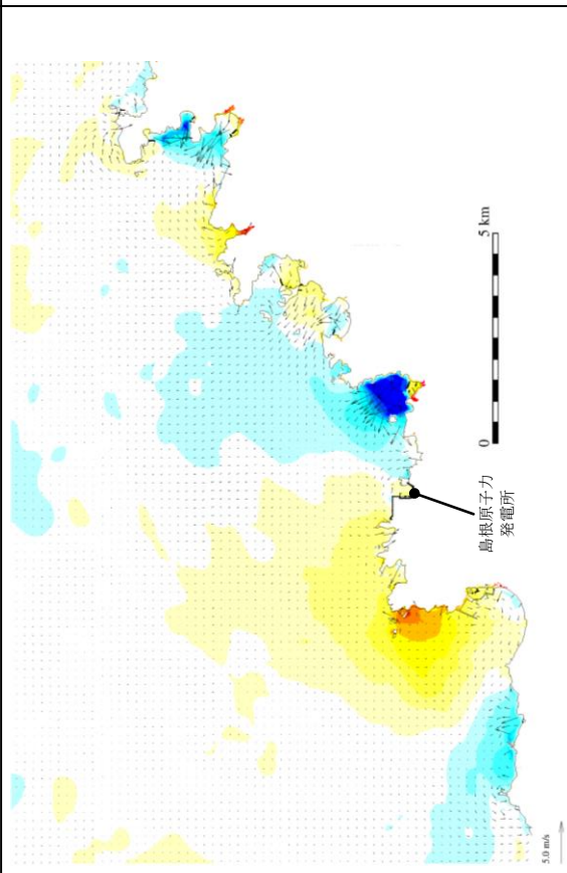
第3図(34) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

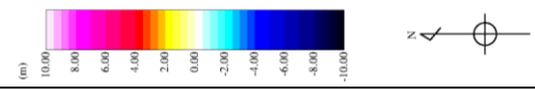
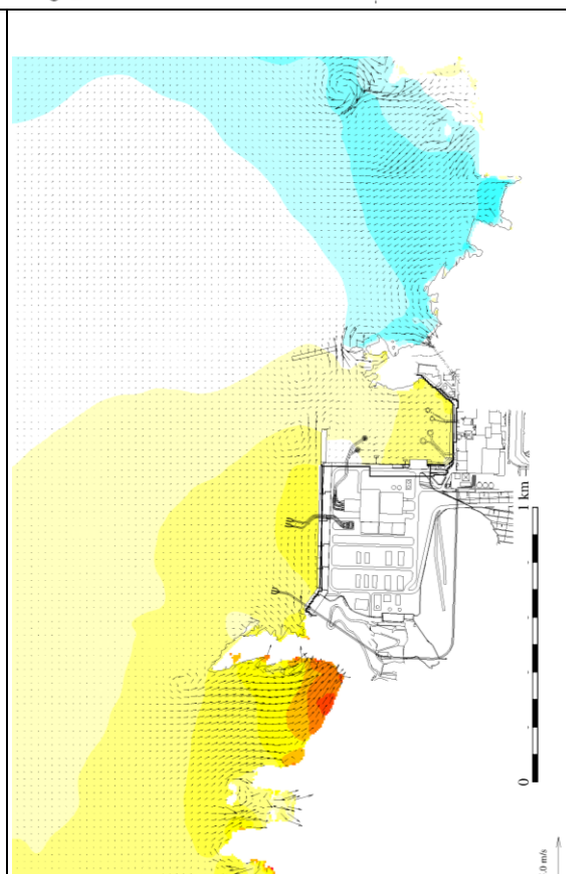
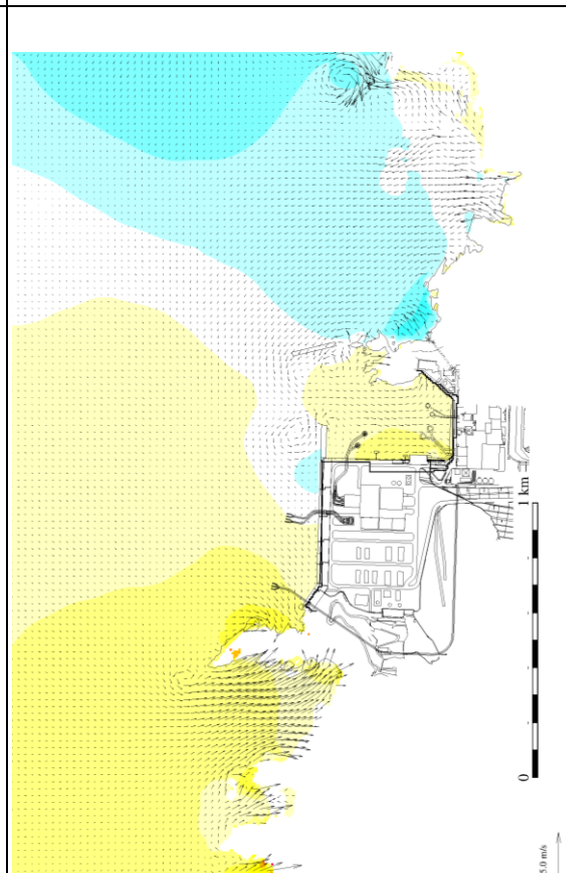
204分

204分30秒

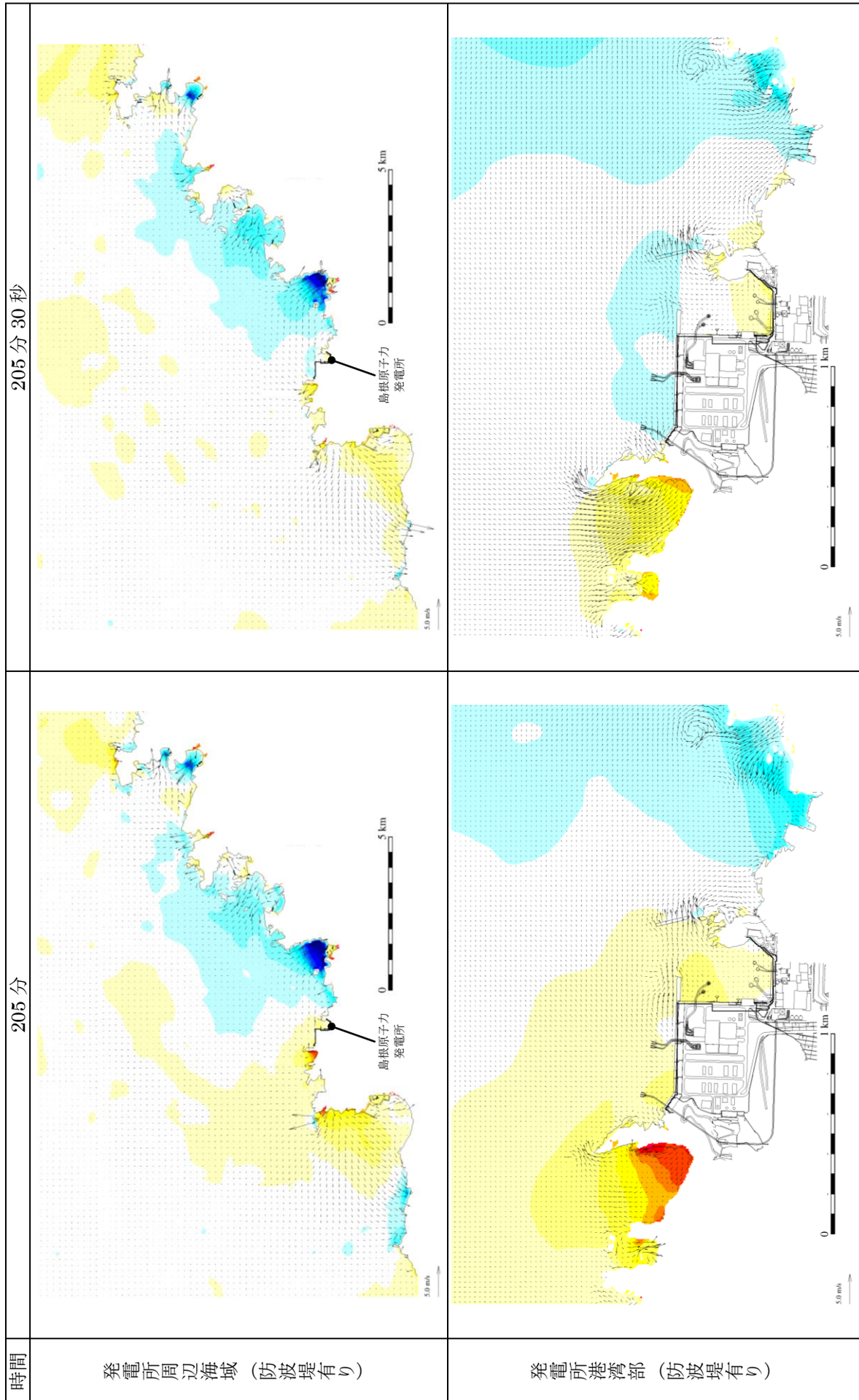
発電所周辺海域（防波堤有り）



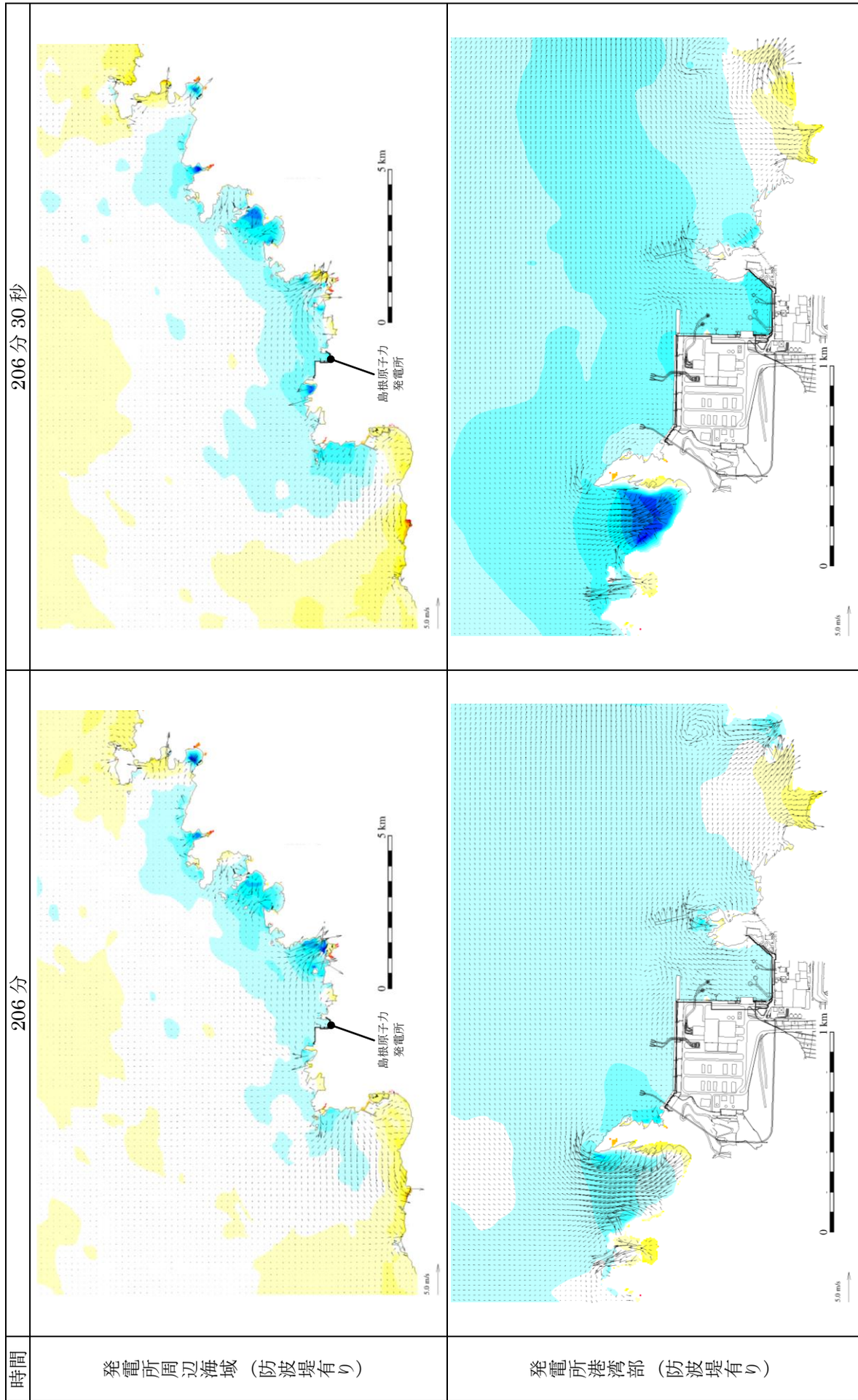
発電所港灣部（防波堤有り）



第3図(35) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル



第 3 図(36) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル



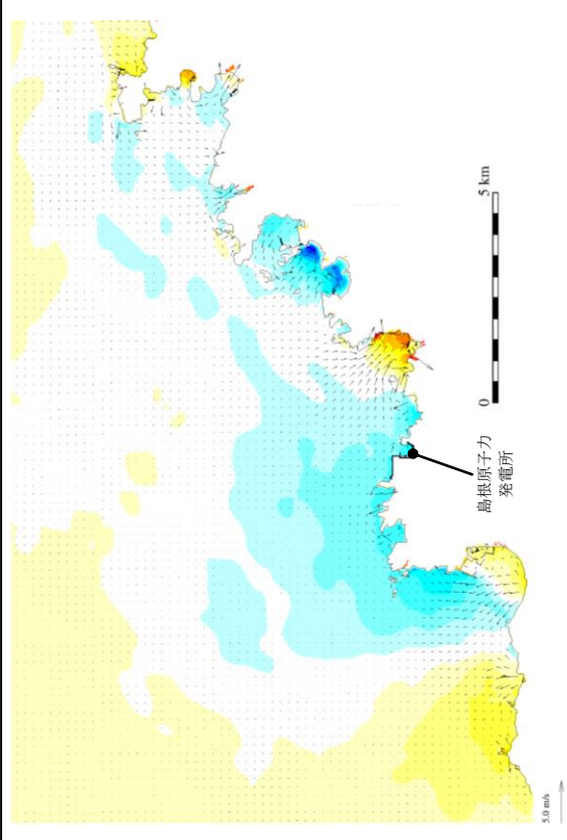
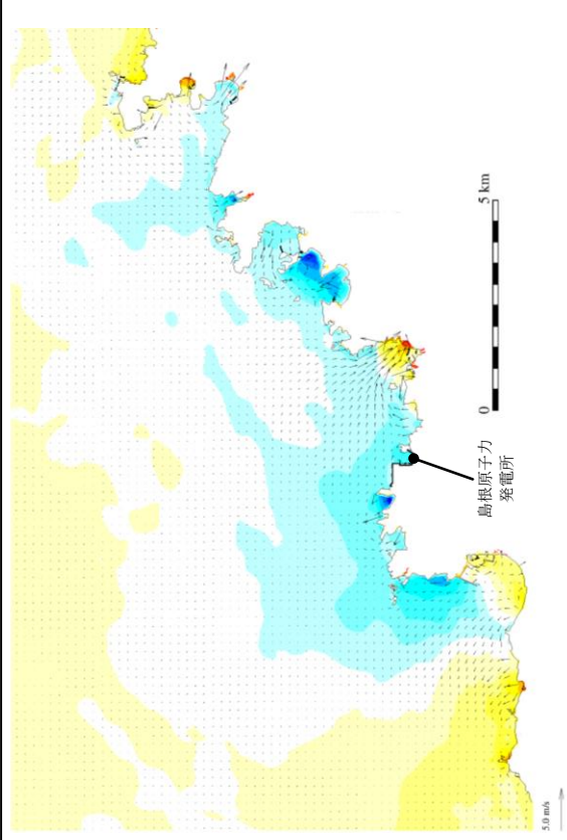
第 3 図(37) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル

時間

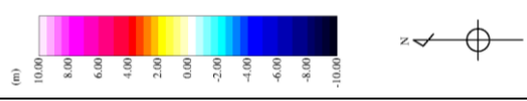
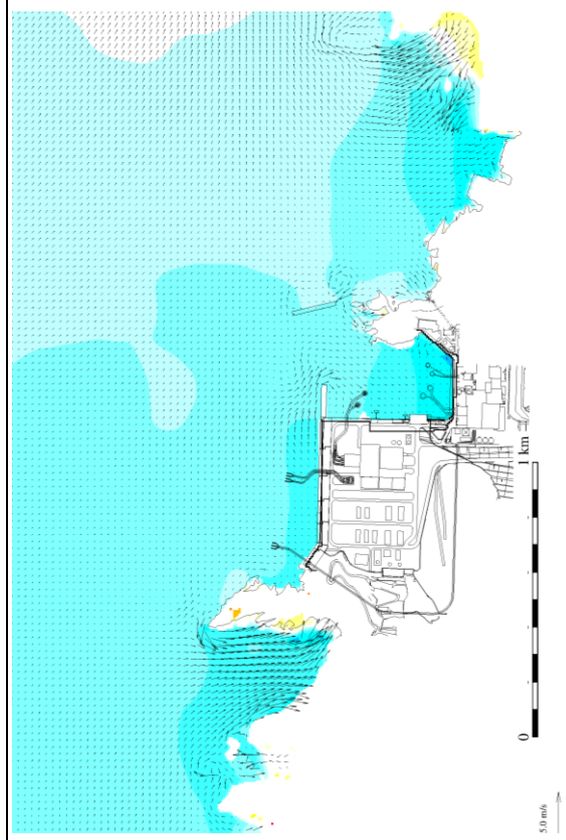
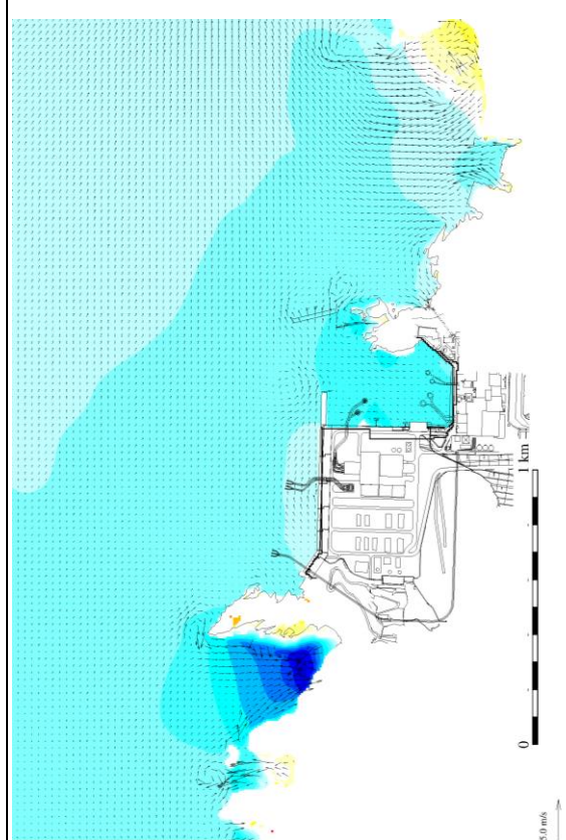
207分

207分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



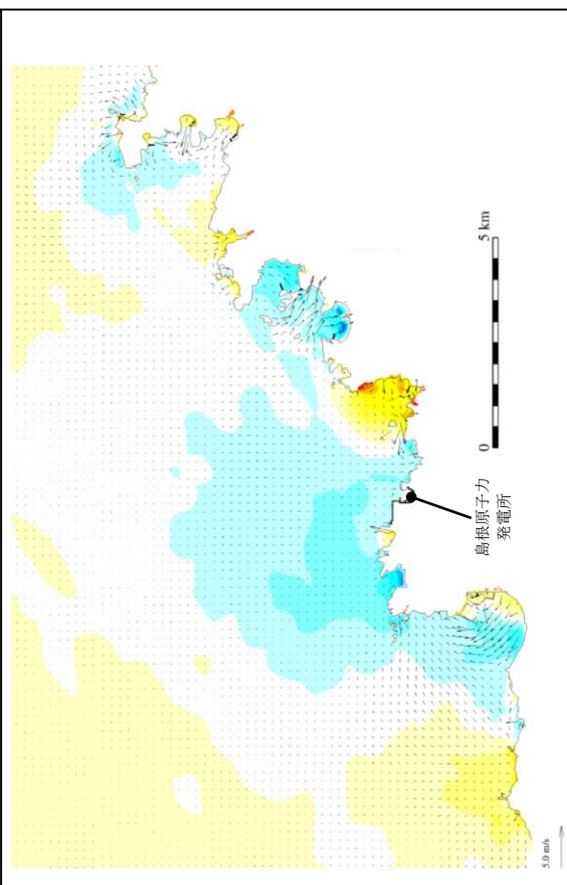
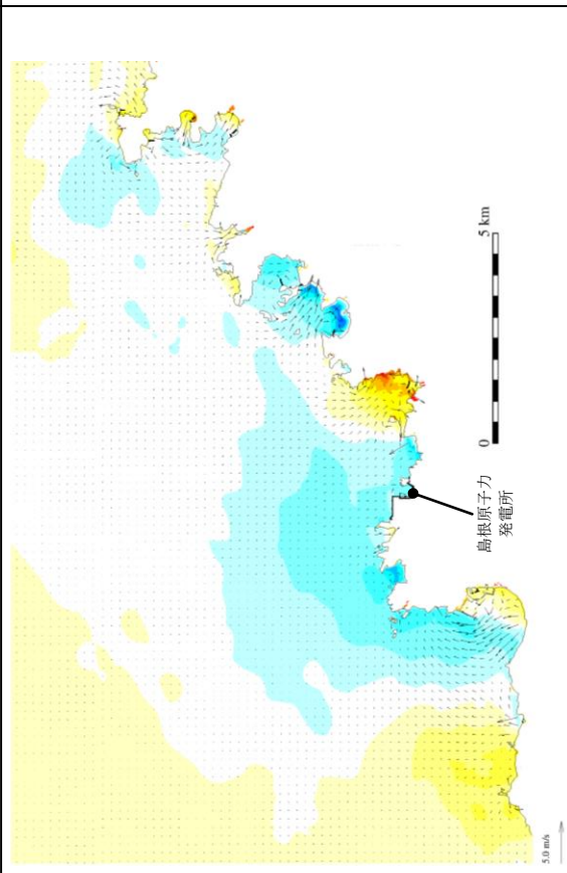
第3図(38) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

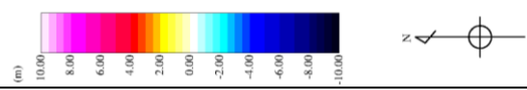
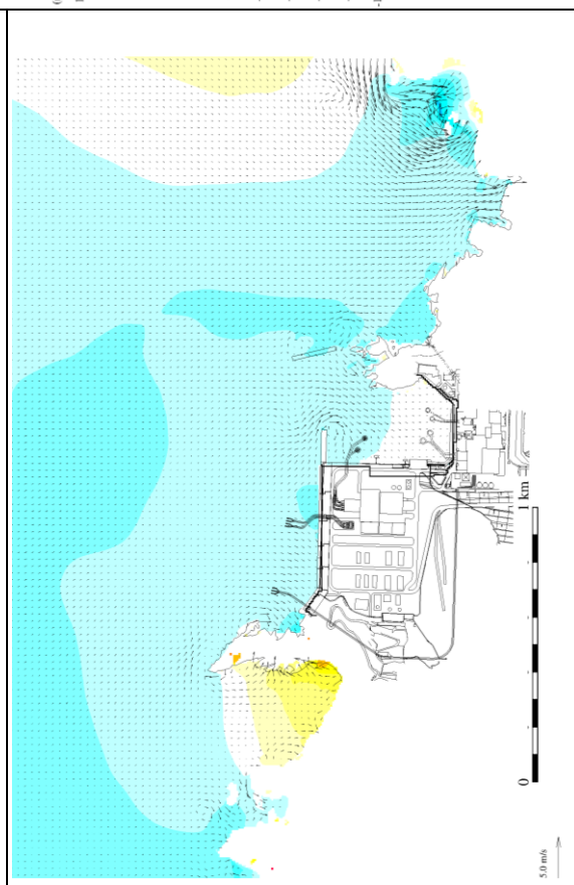
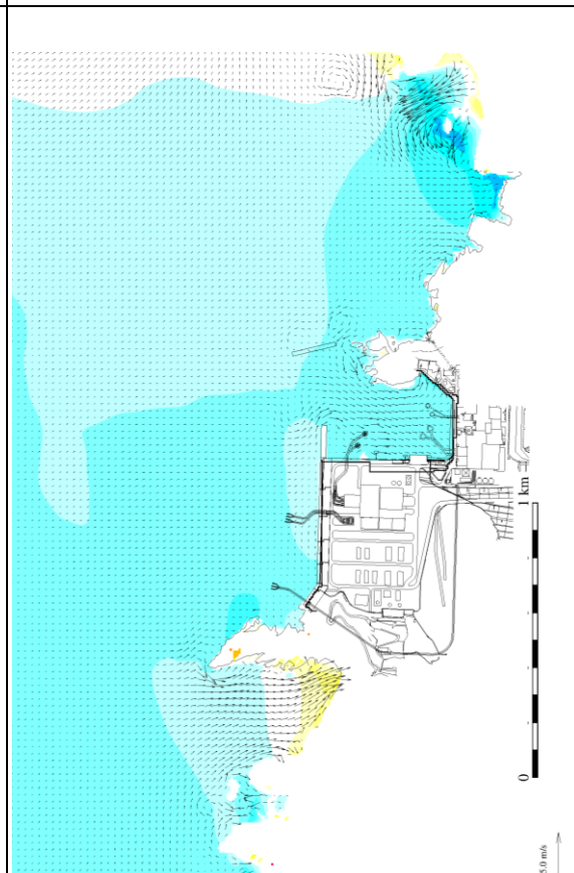
208分

208分30秒

発電所周辺海域（防波堤有り）



発電所港灣部（防波堤有り）



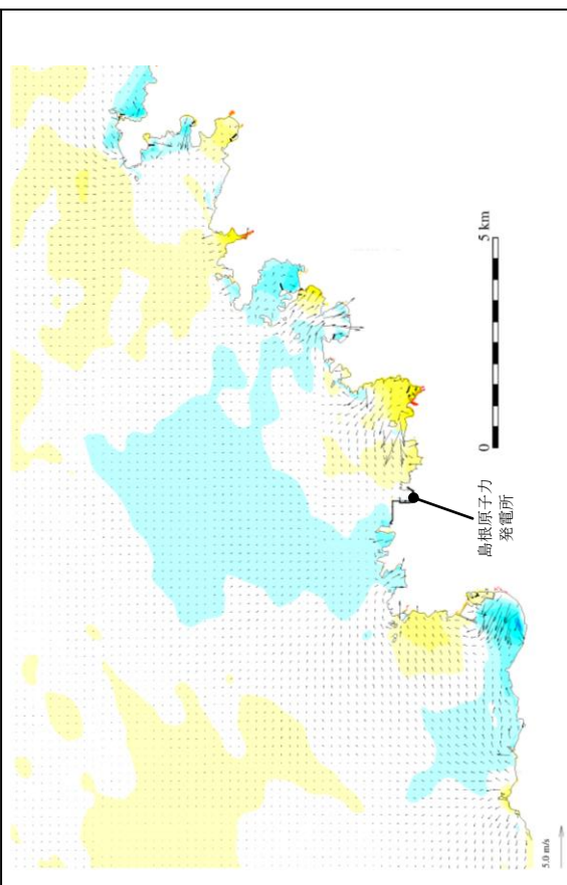
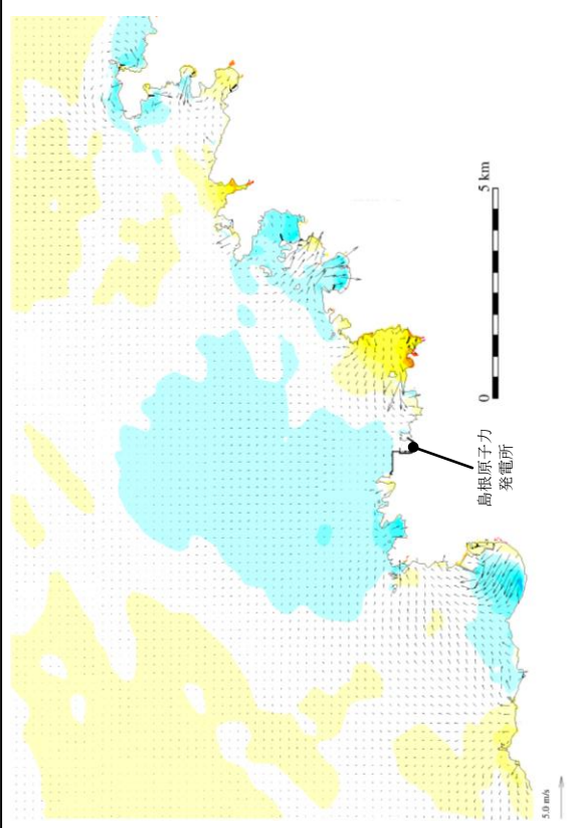
第3図(39) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル

時間

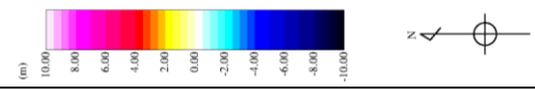
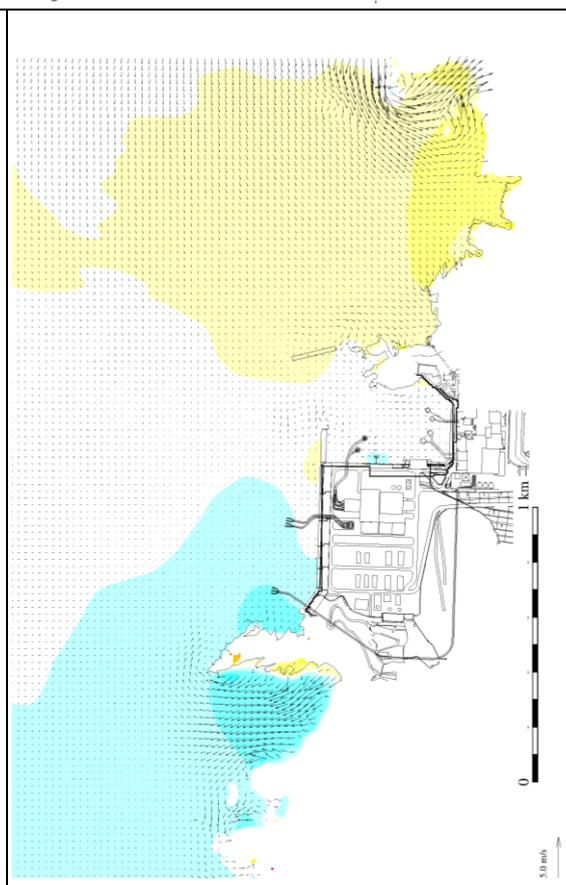
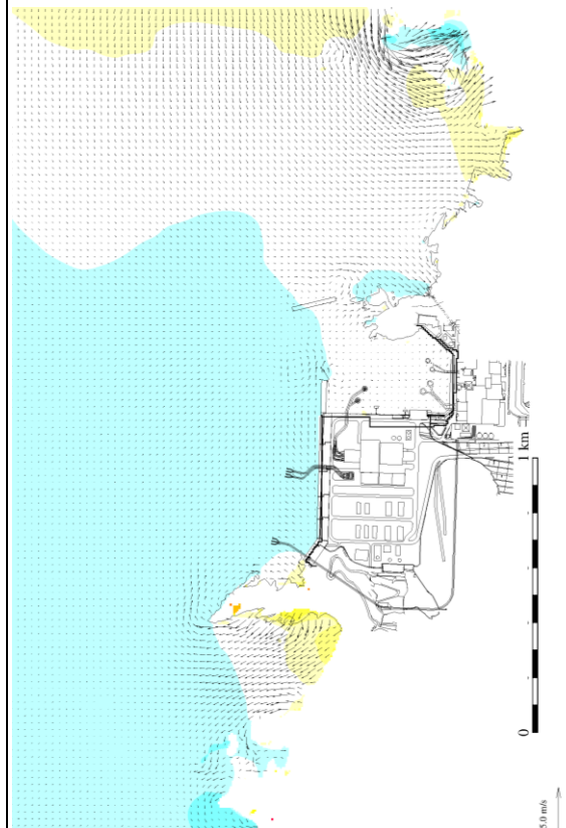
209分

209分30秒

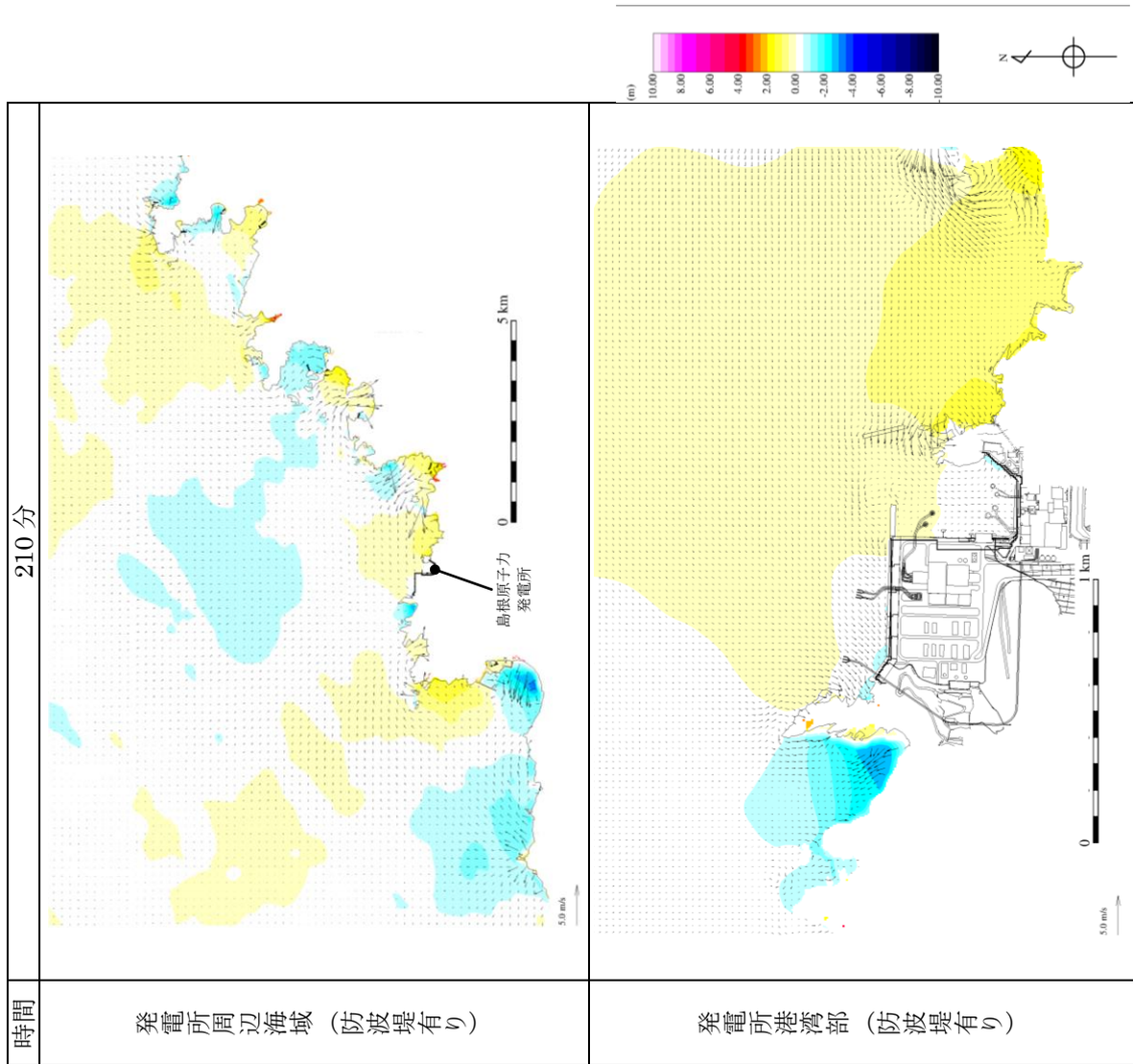
発電所周辺海域（防波堤有り）



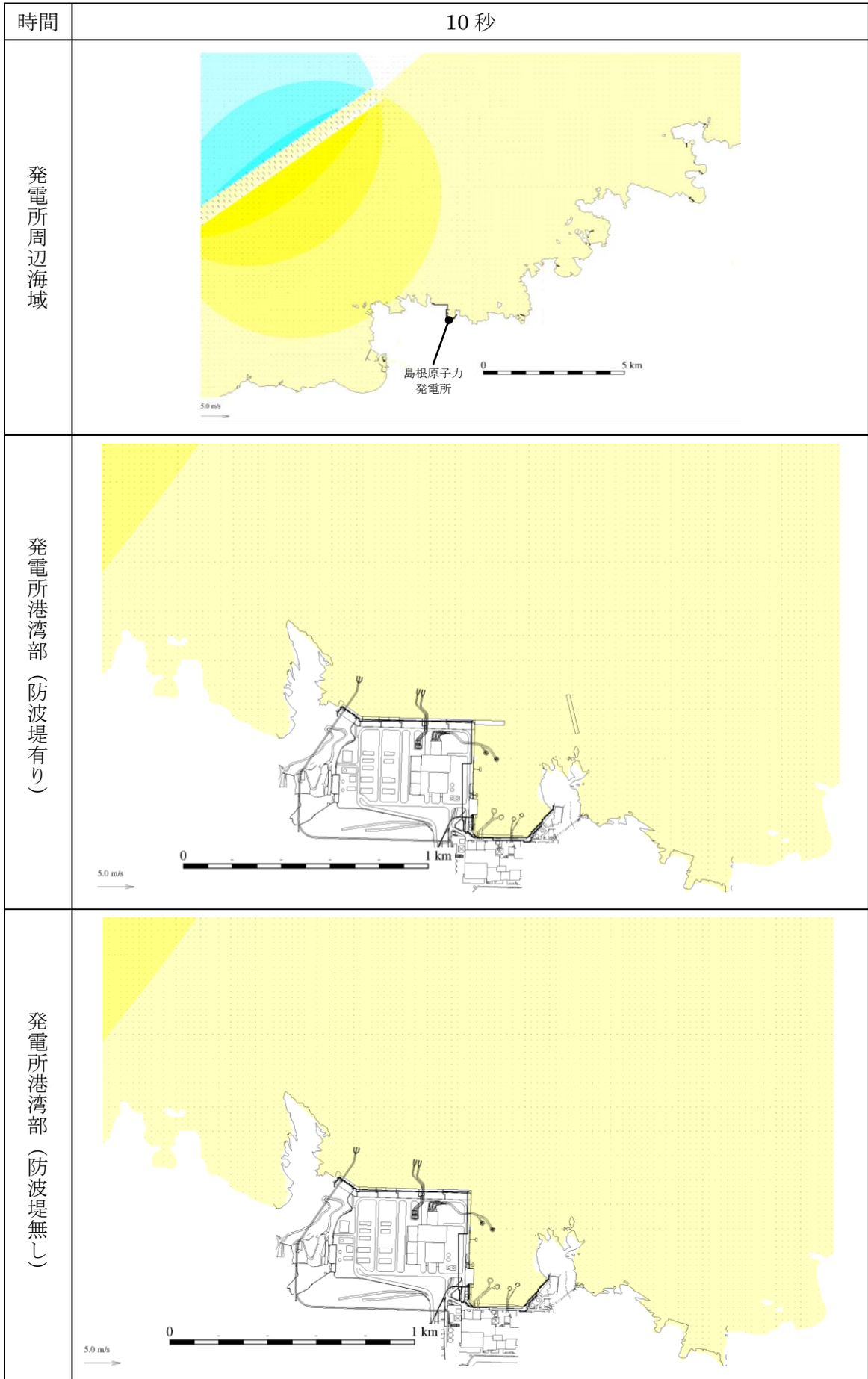
発電所港灣部（防波堤有り）



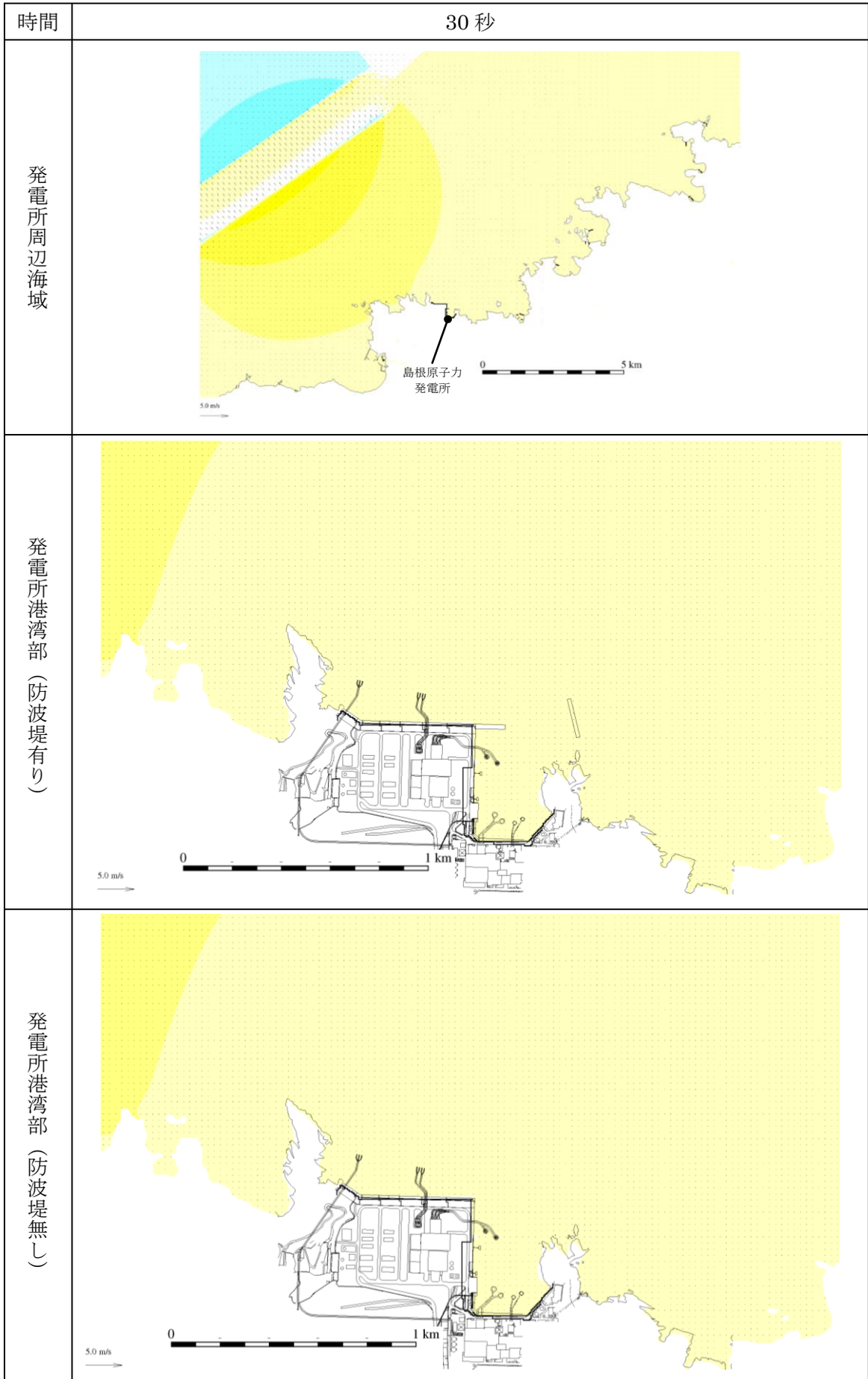
第3図(40) 基準津波3の水位変動・流向ベクトル



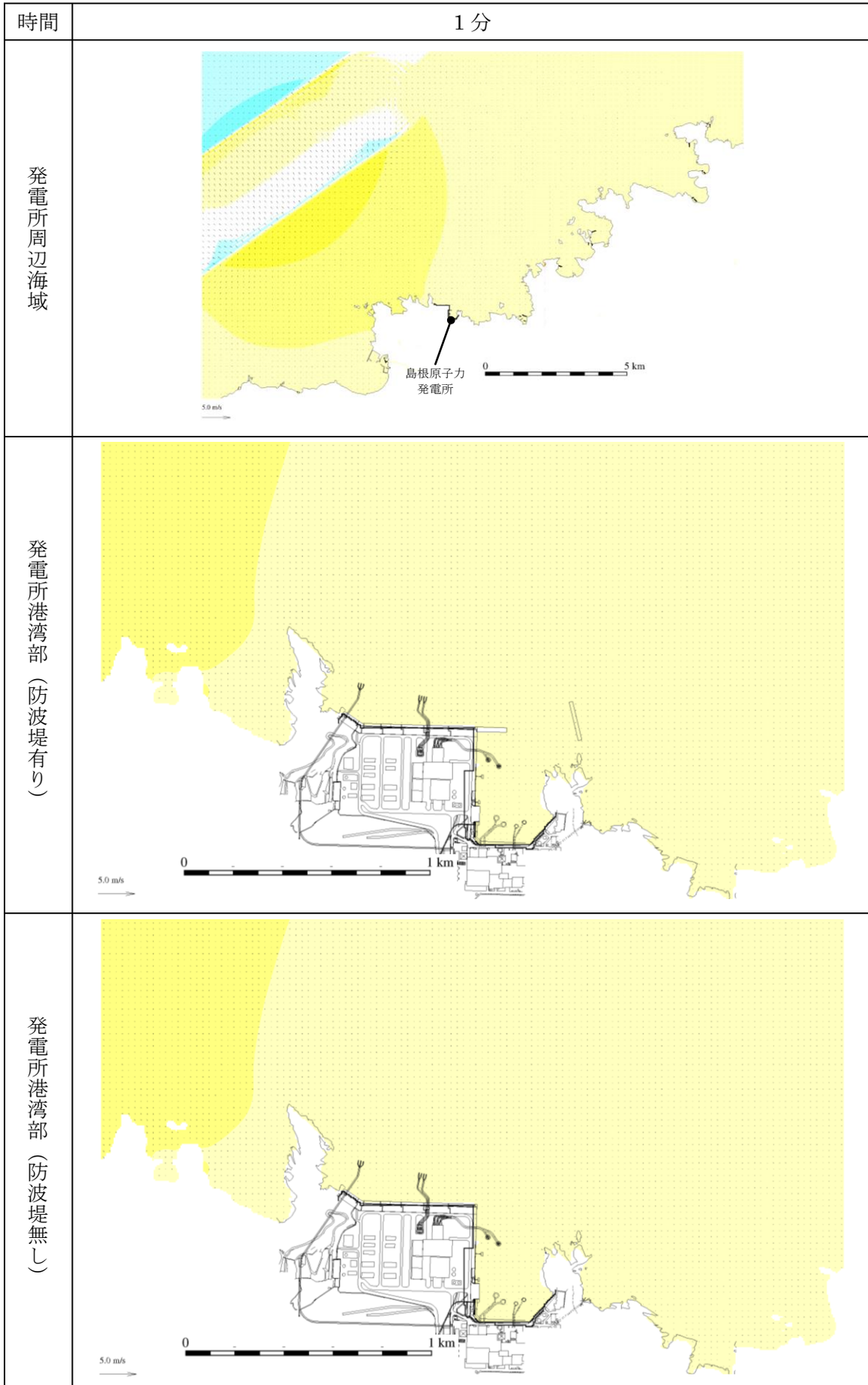
第 3 図(41) 基準津波 3 の水位変動・流向ベクトル



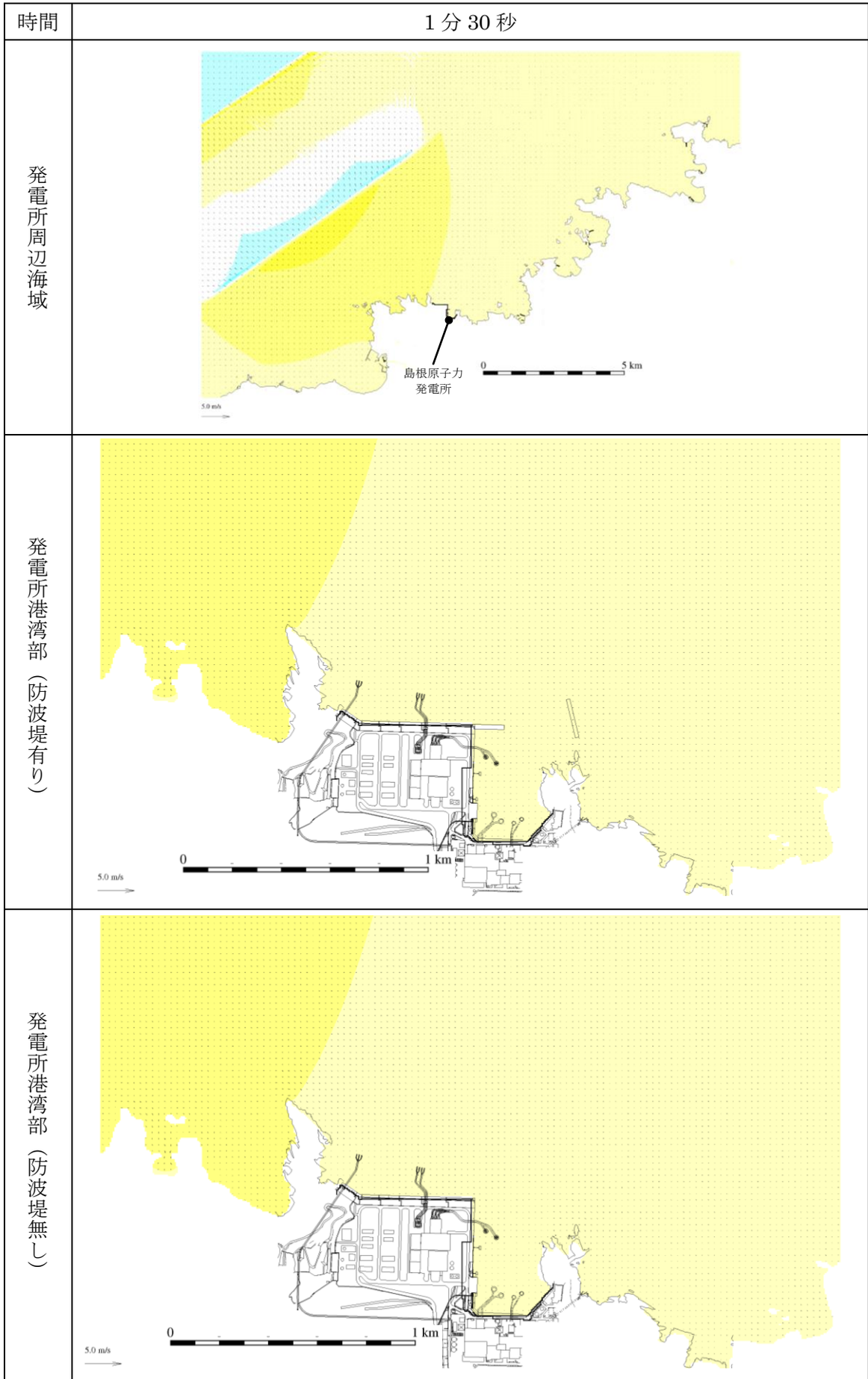
第 4 図(1) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



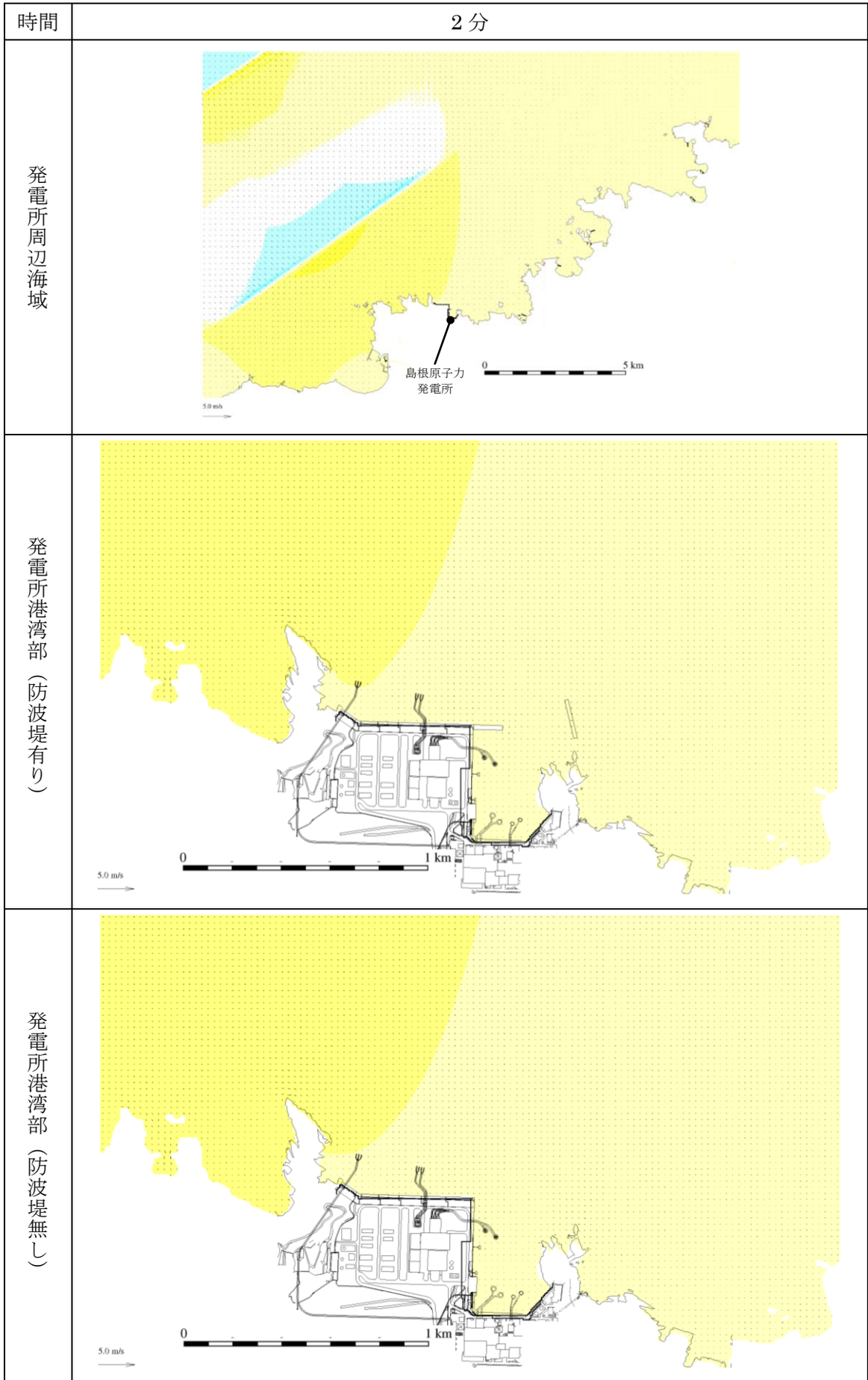
第 4 図(2) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



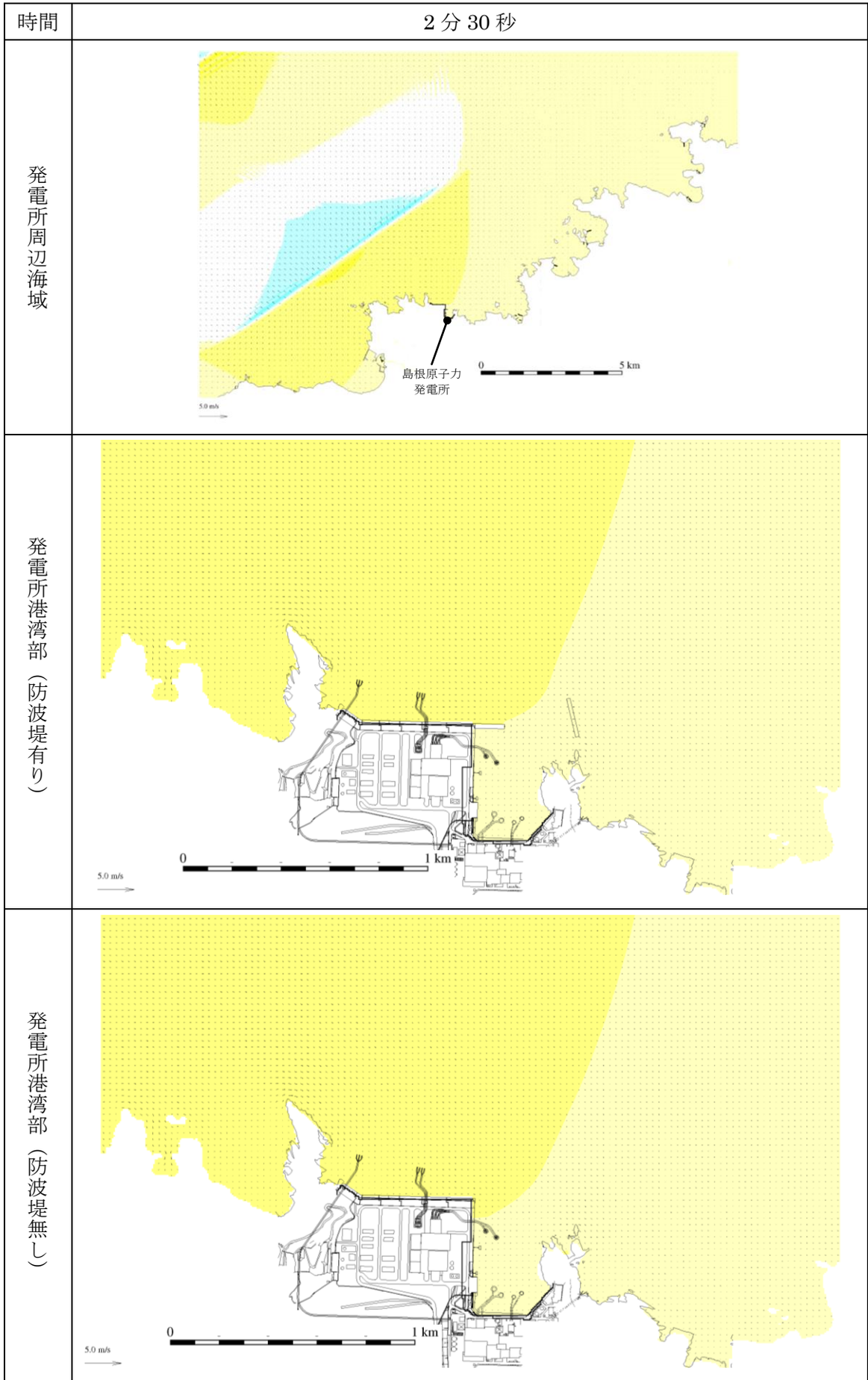
第 4 図(3) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



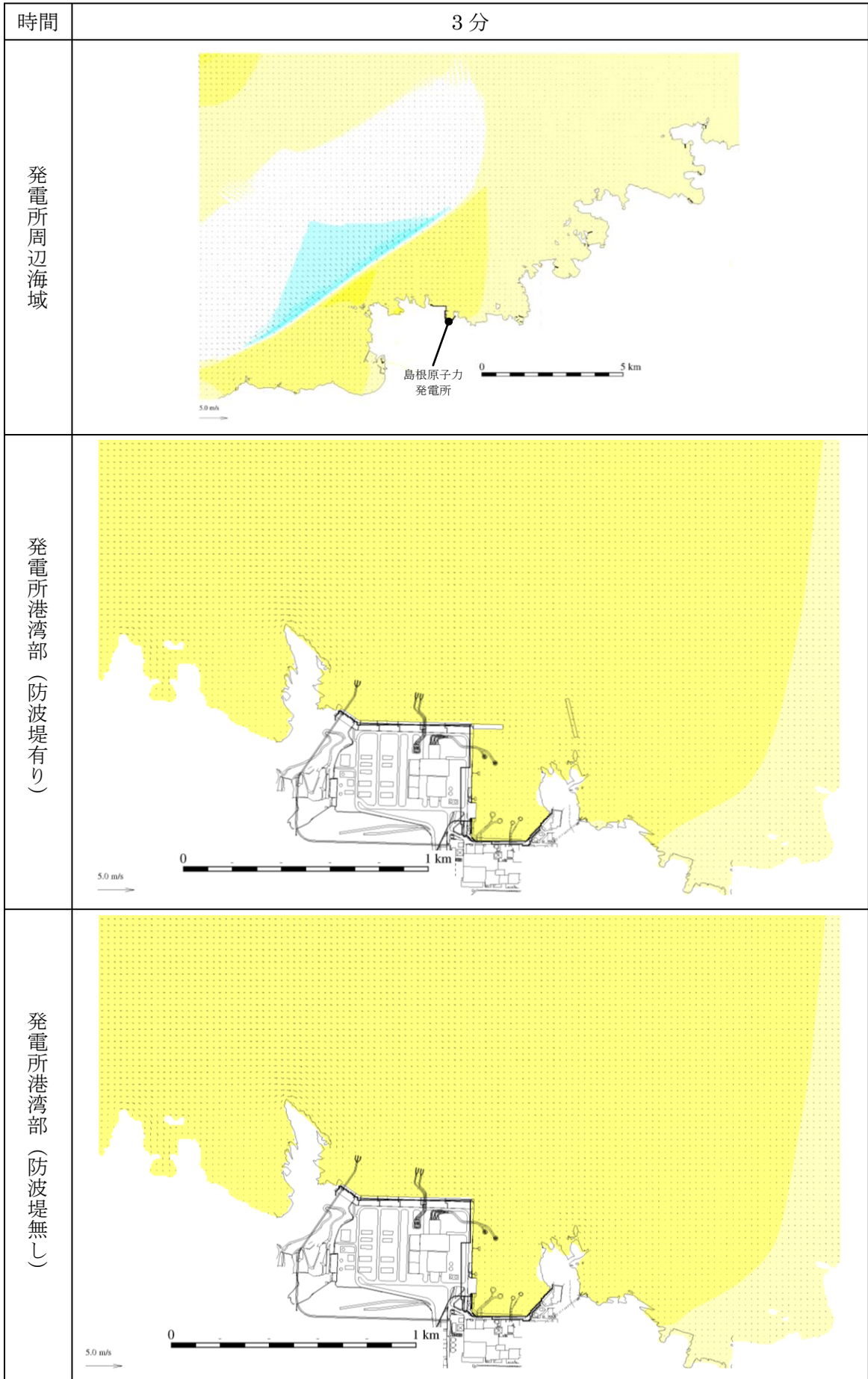
第 4 図(4) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



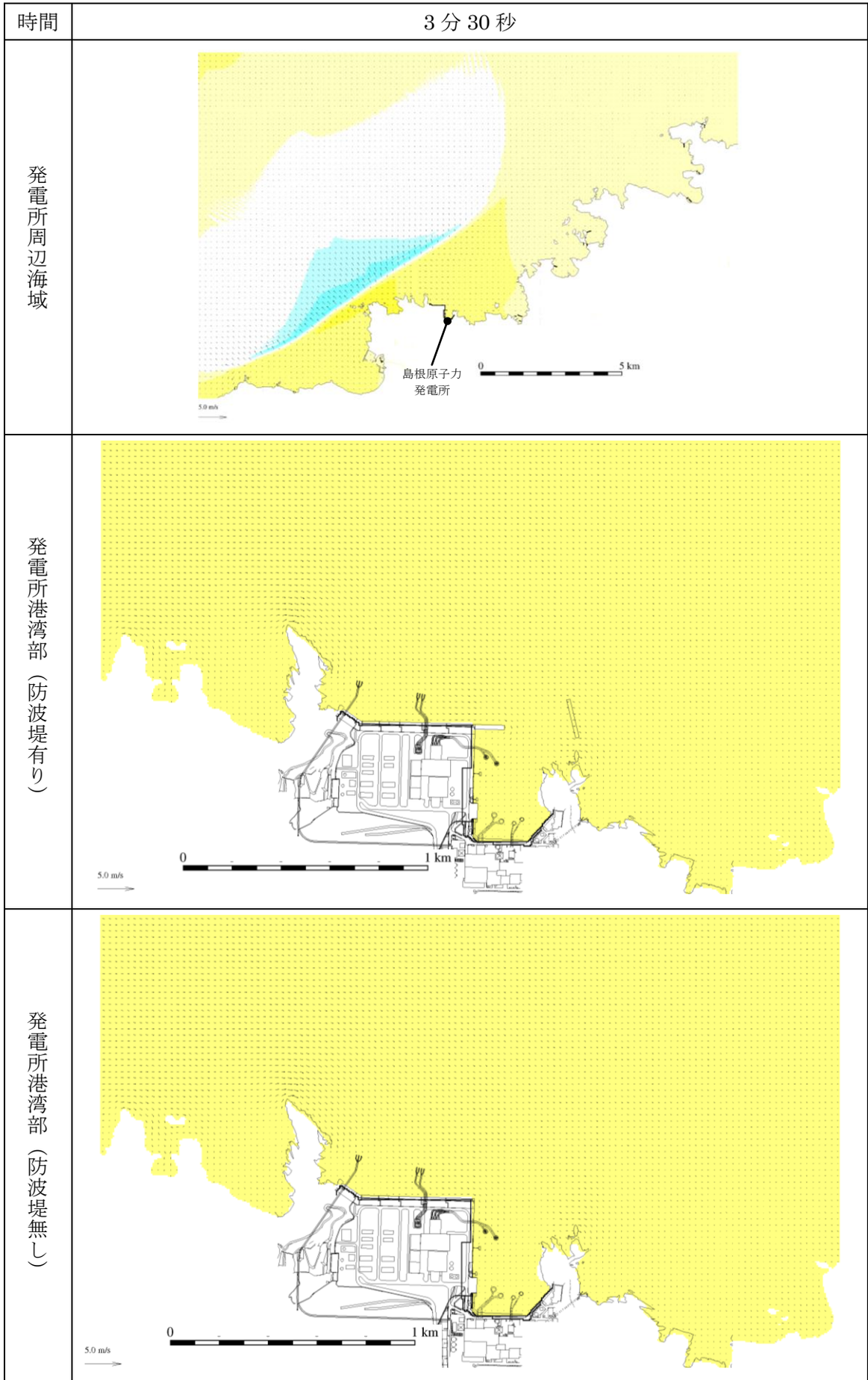
第 4 図(5) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



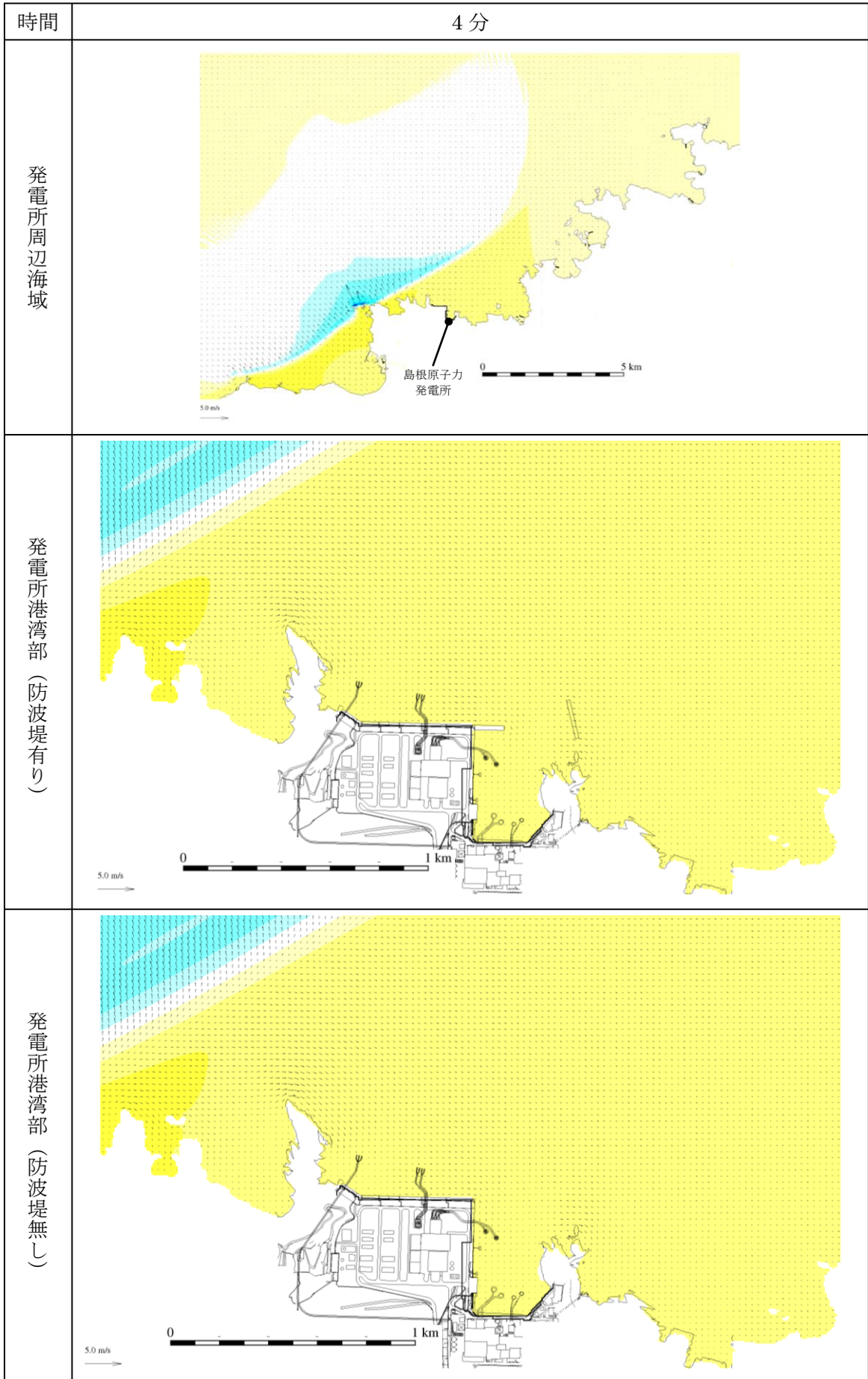
第 4 図(6) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



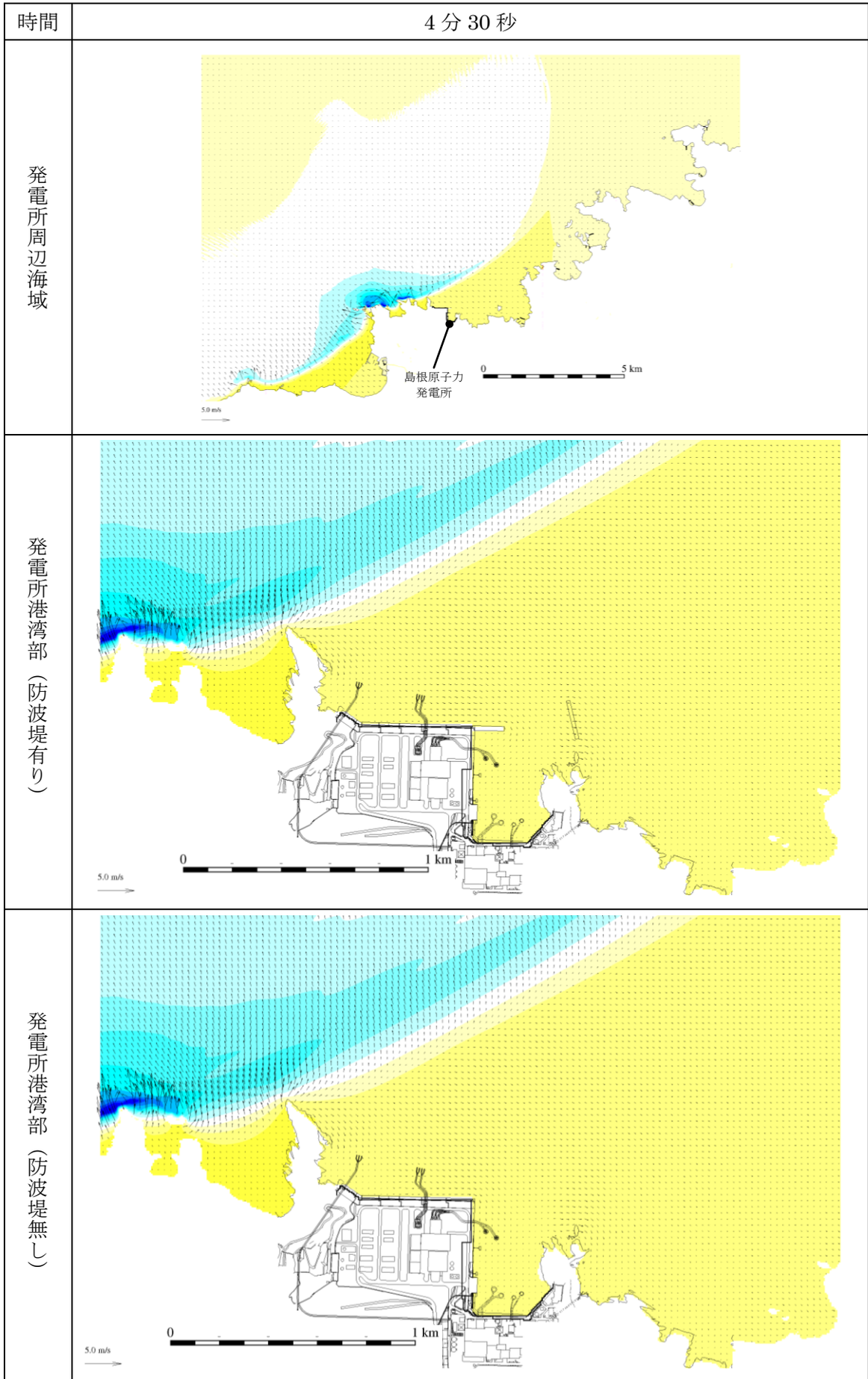
第 4 図(7) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



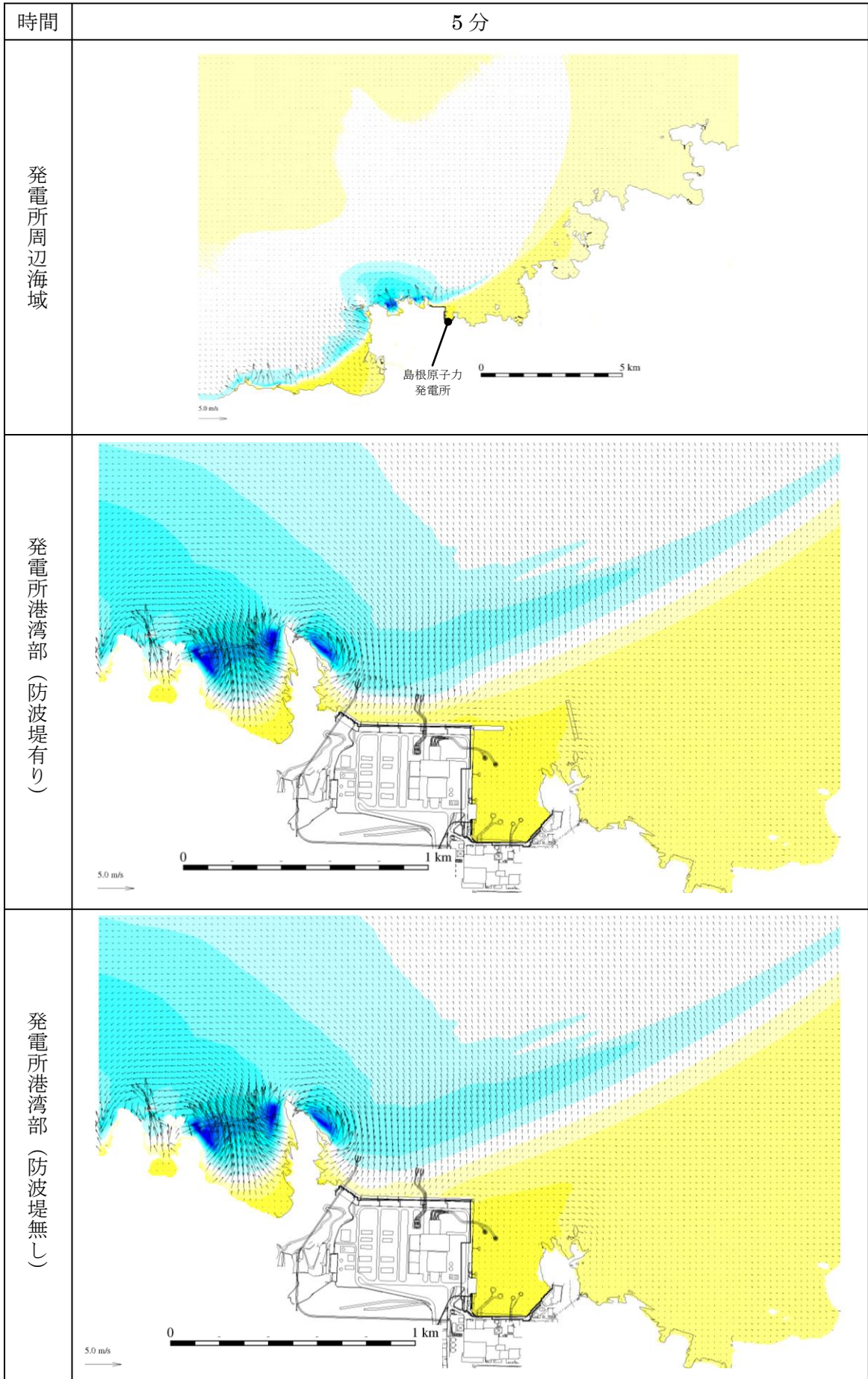
第 4 図(8) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



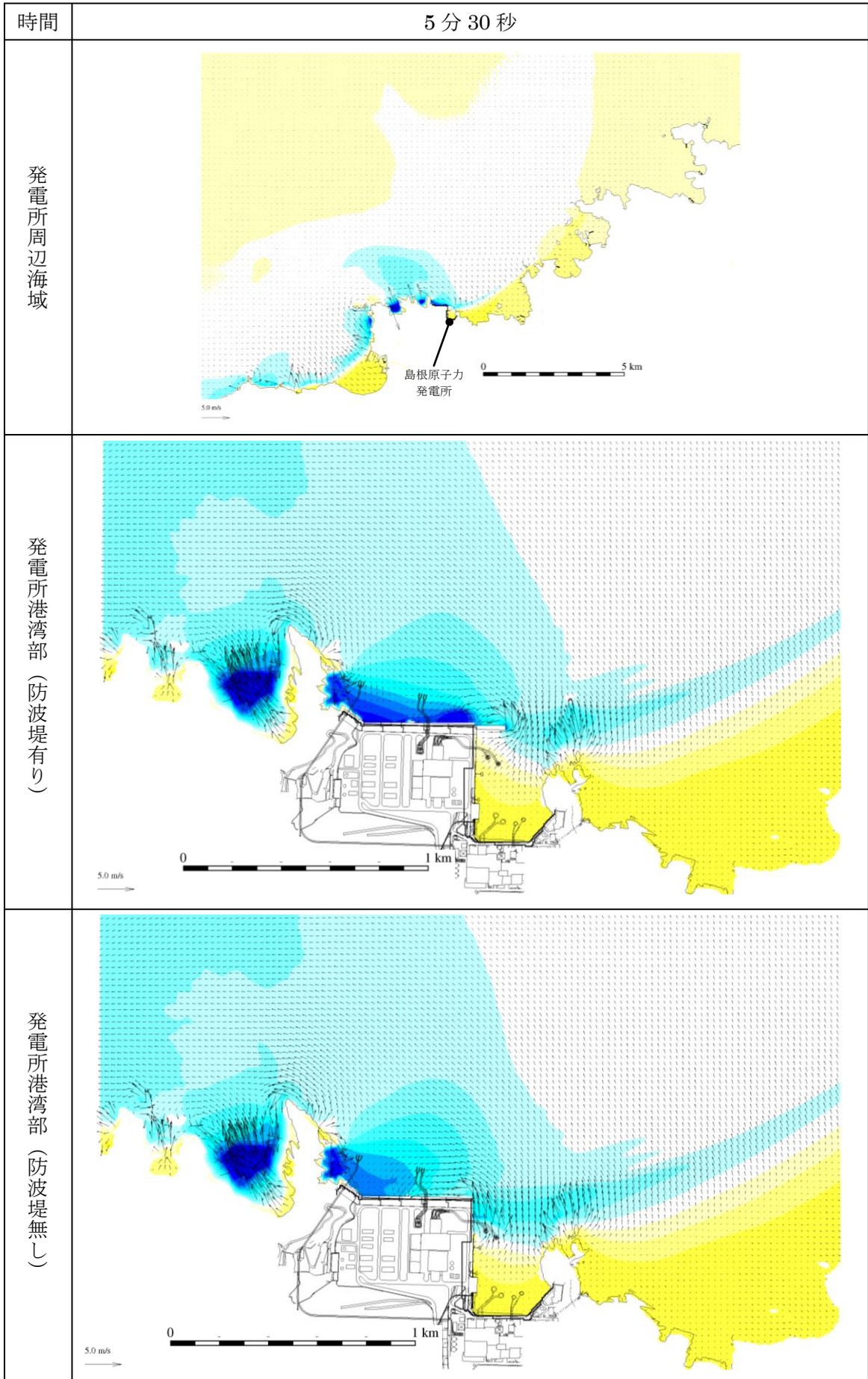
第 4 図(9) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



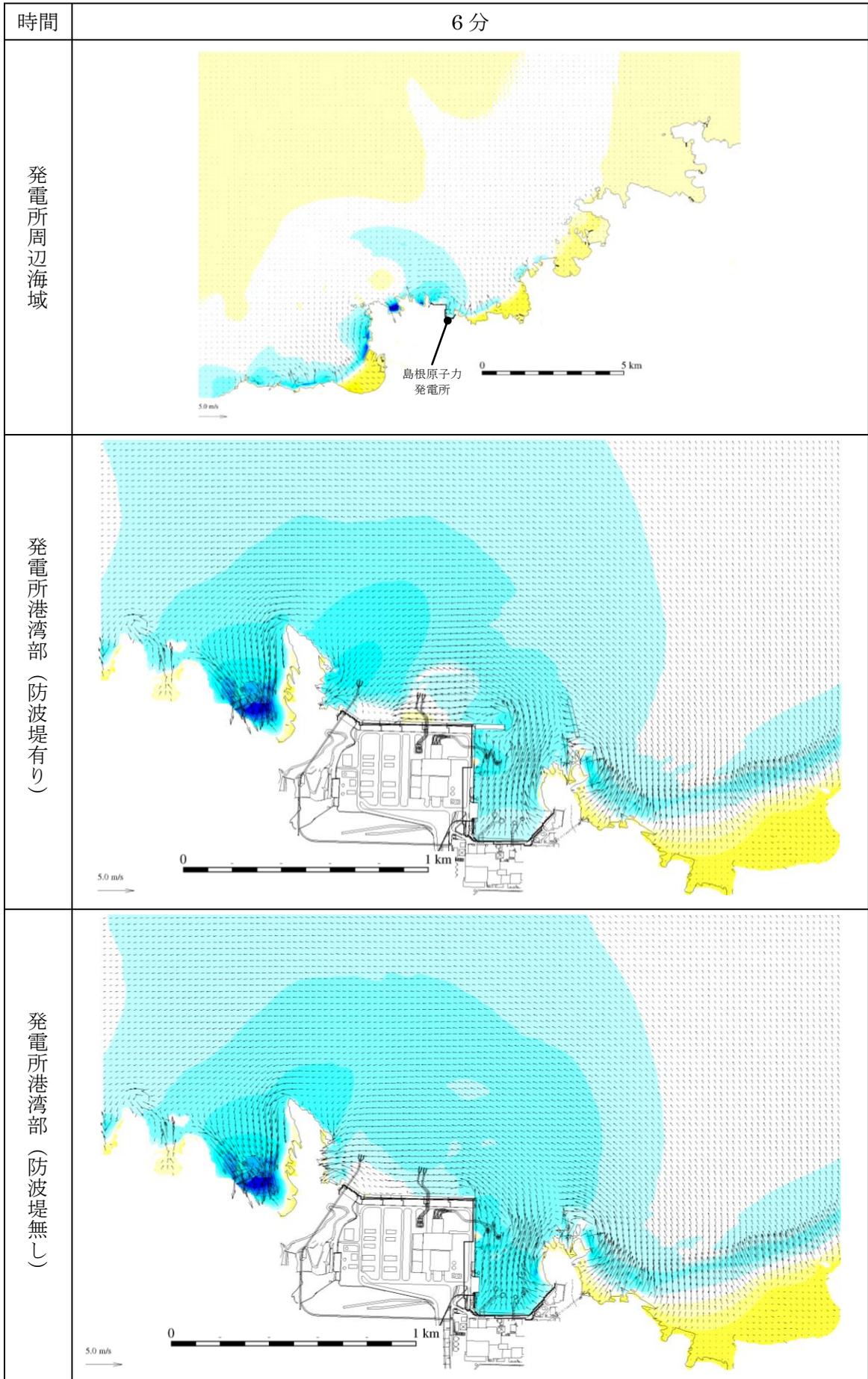
第 4 図(10) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



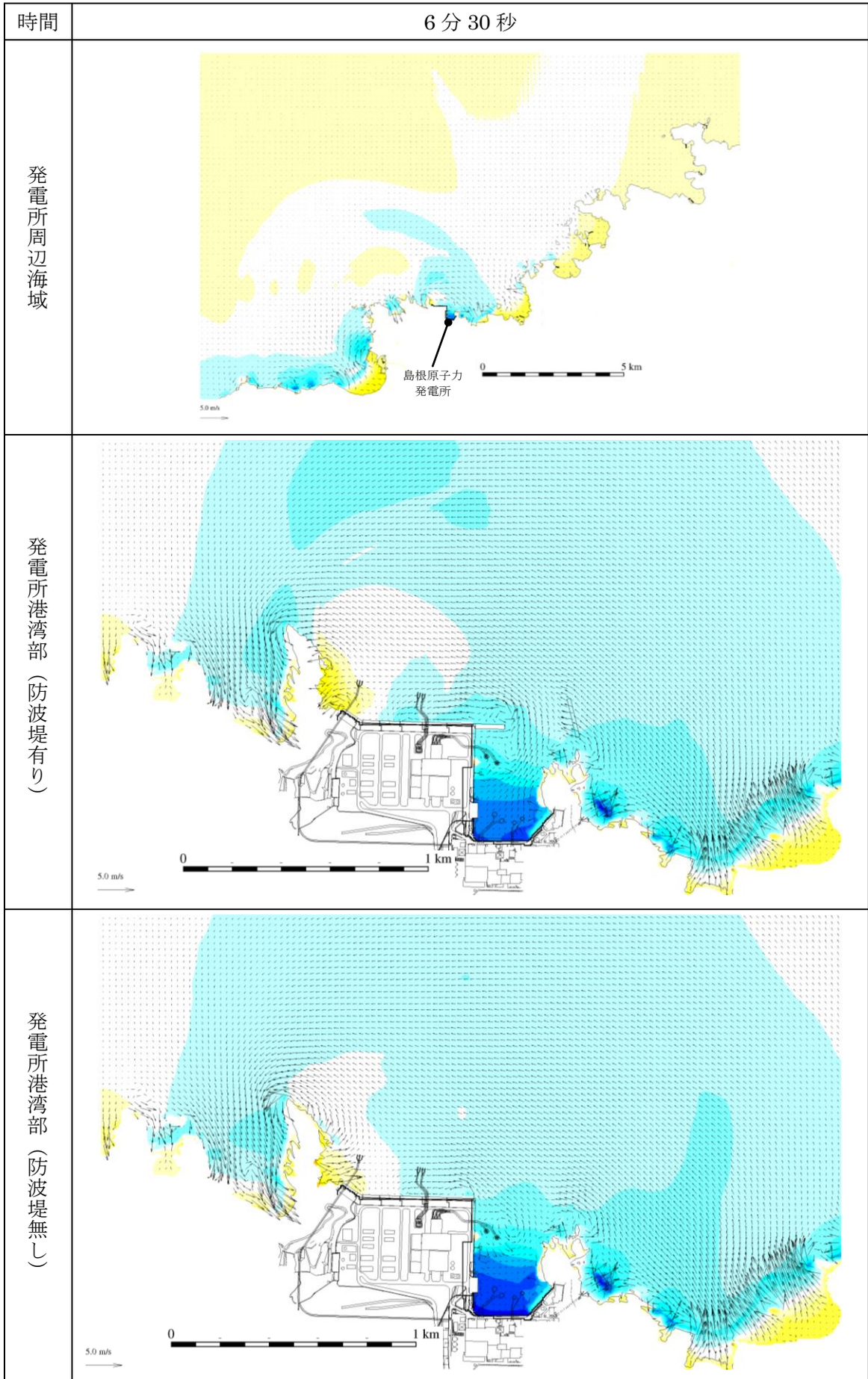
第 4 図(11) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



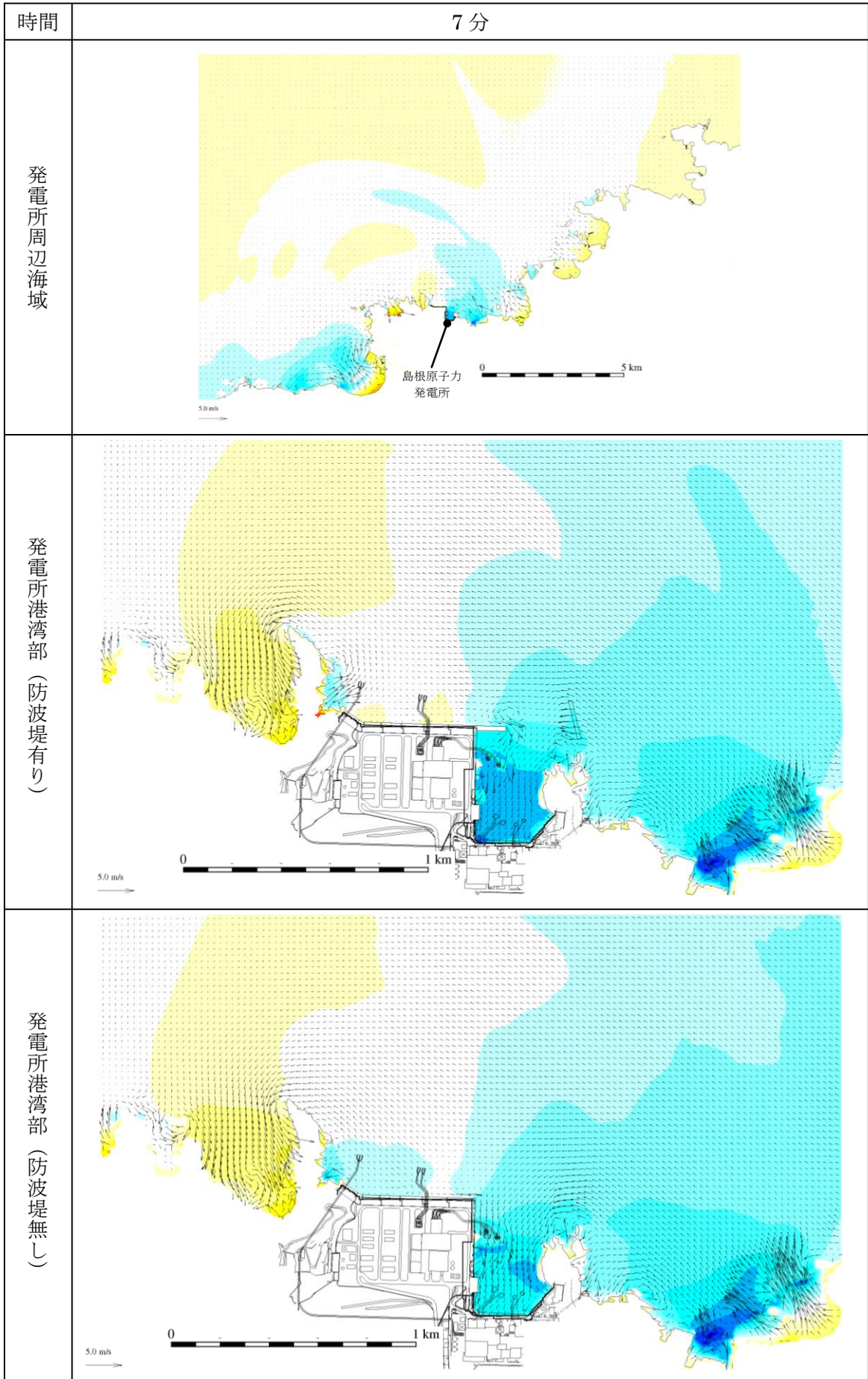
第 4 図(12) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



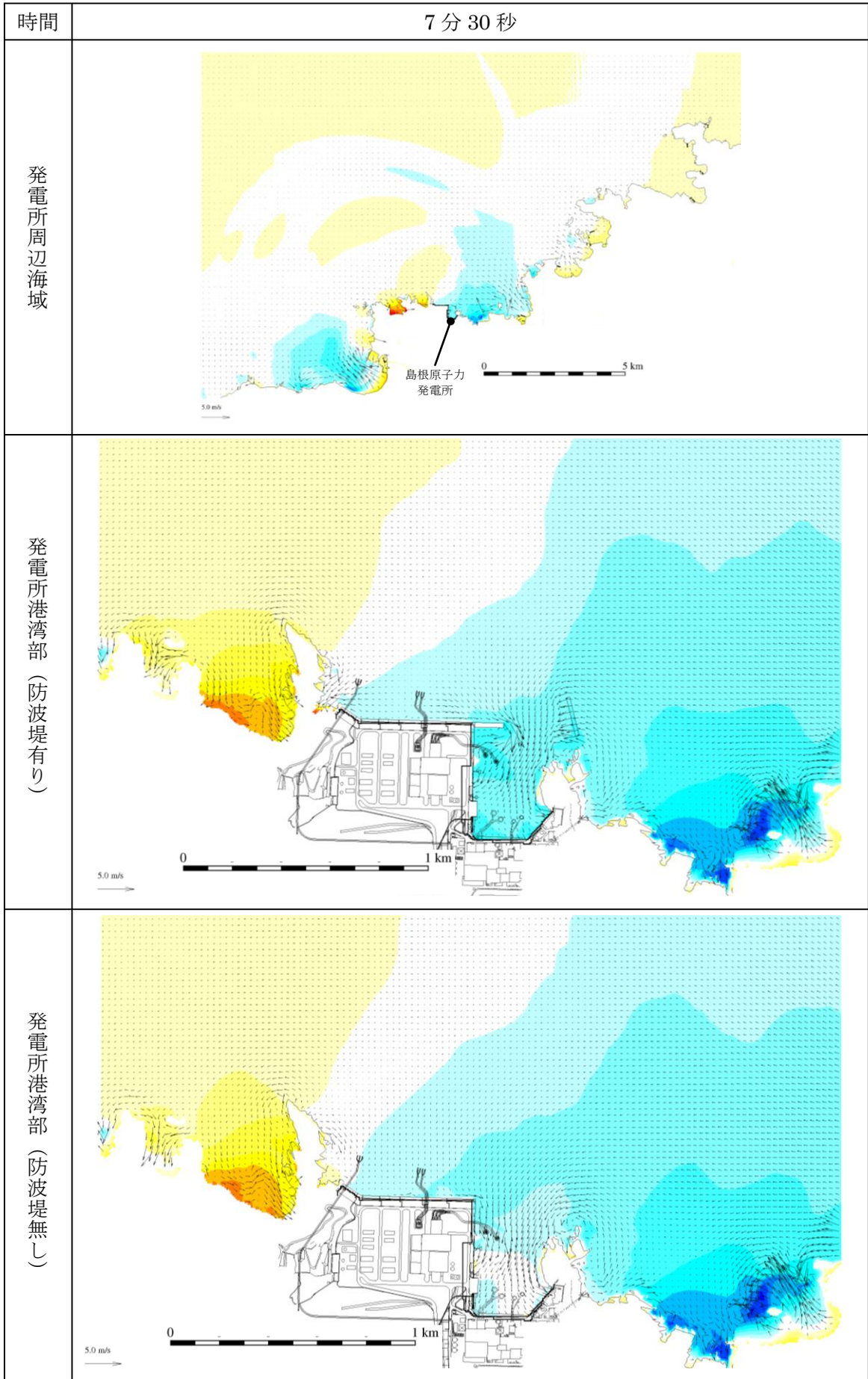
第 4 図(13) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



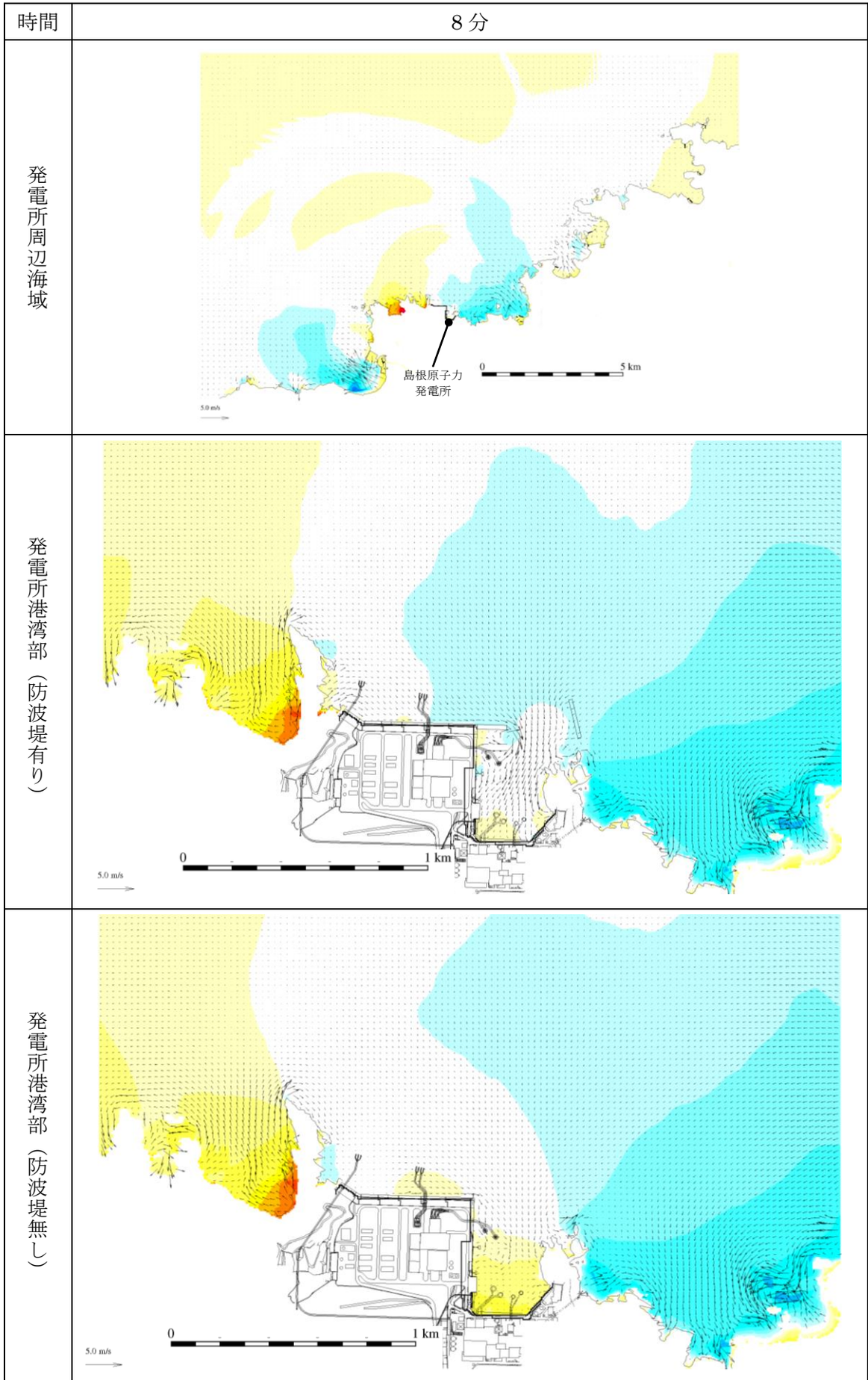
第4図(14) 基準津波4の水位変動・流向ベクトル



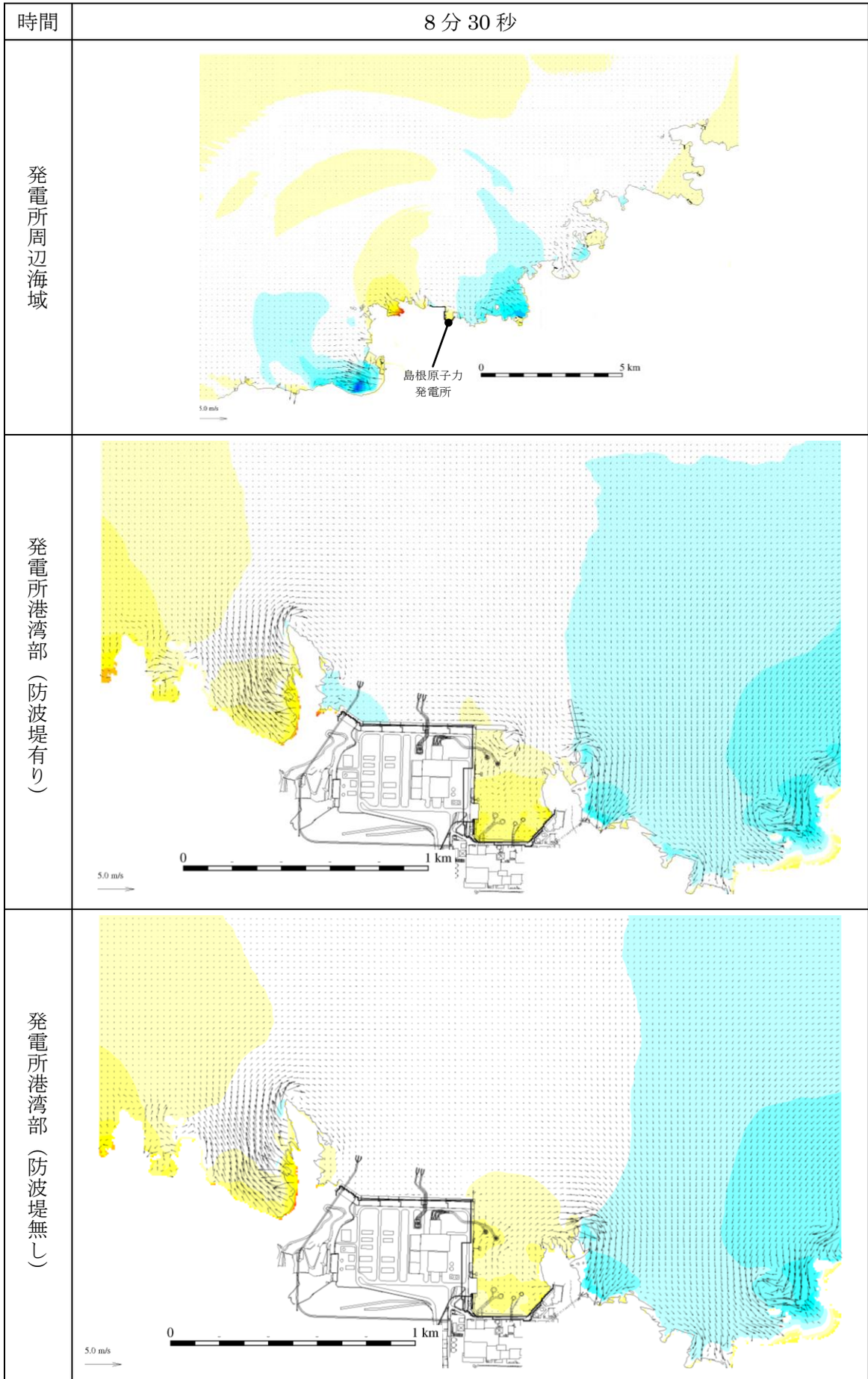
第 4 図(15) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



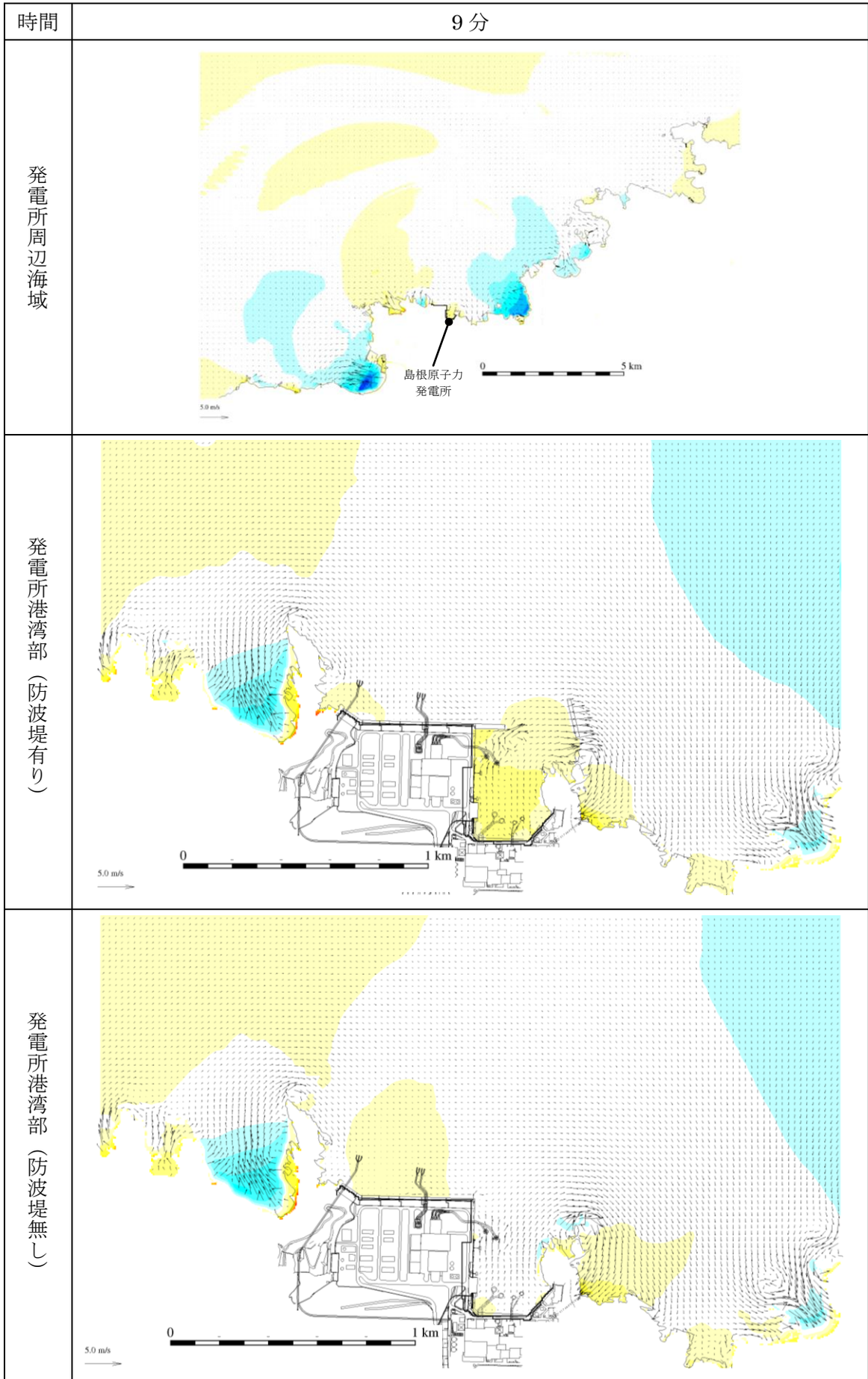
第4図(16) 基準津波4の水位変動・流向ベクトル



第 4 図(17) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



第 4 図(18) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



第4図(19) 基準津波4の水位変動・流向ベクトル