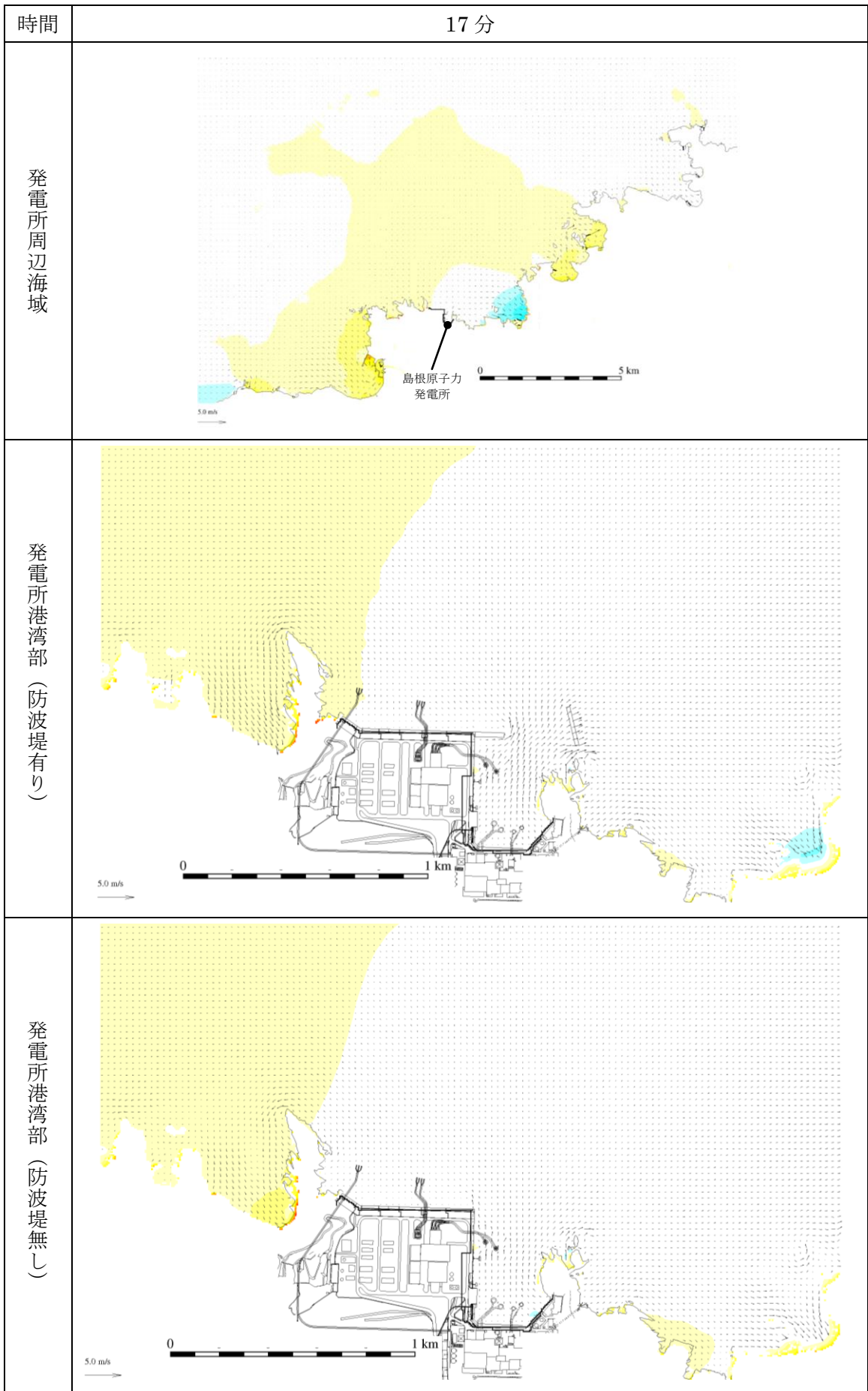
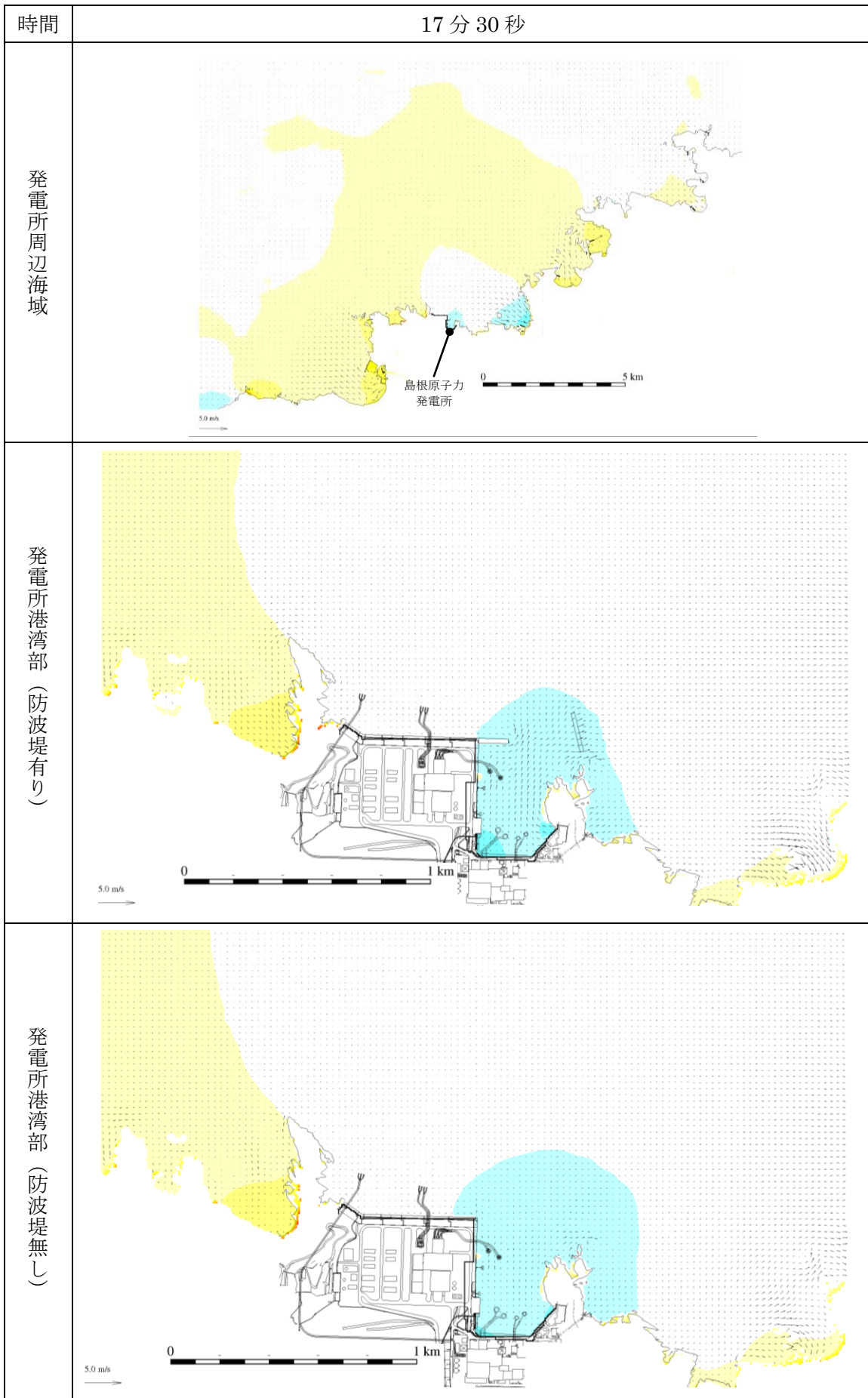


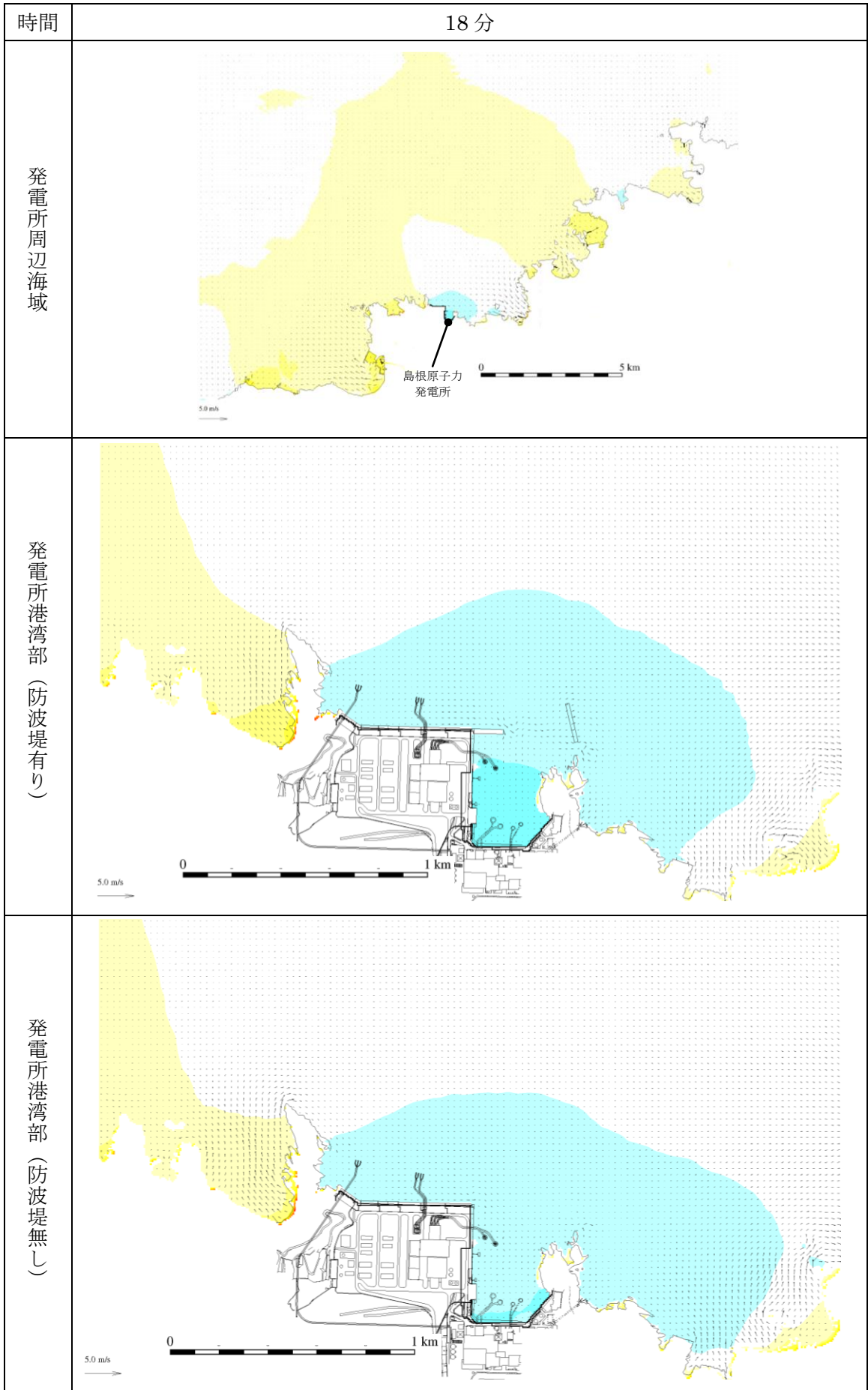
第4図(34) 基準津波4の水位変動・流向ベクトル



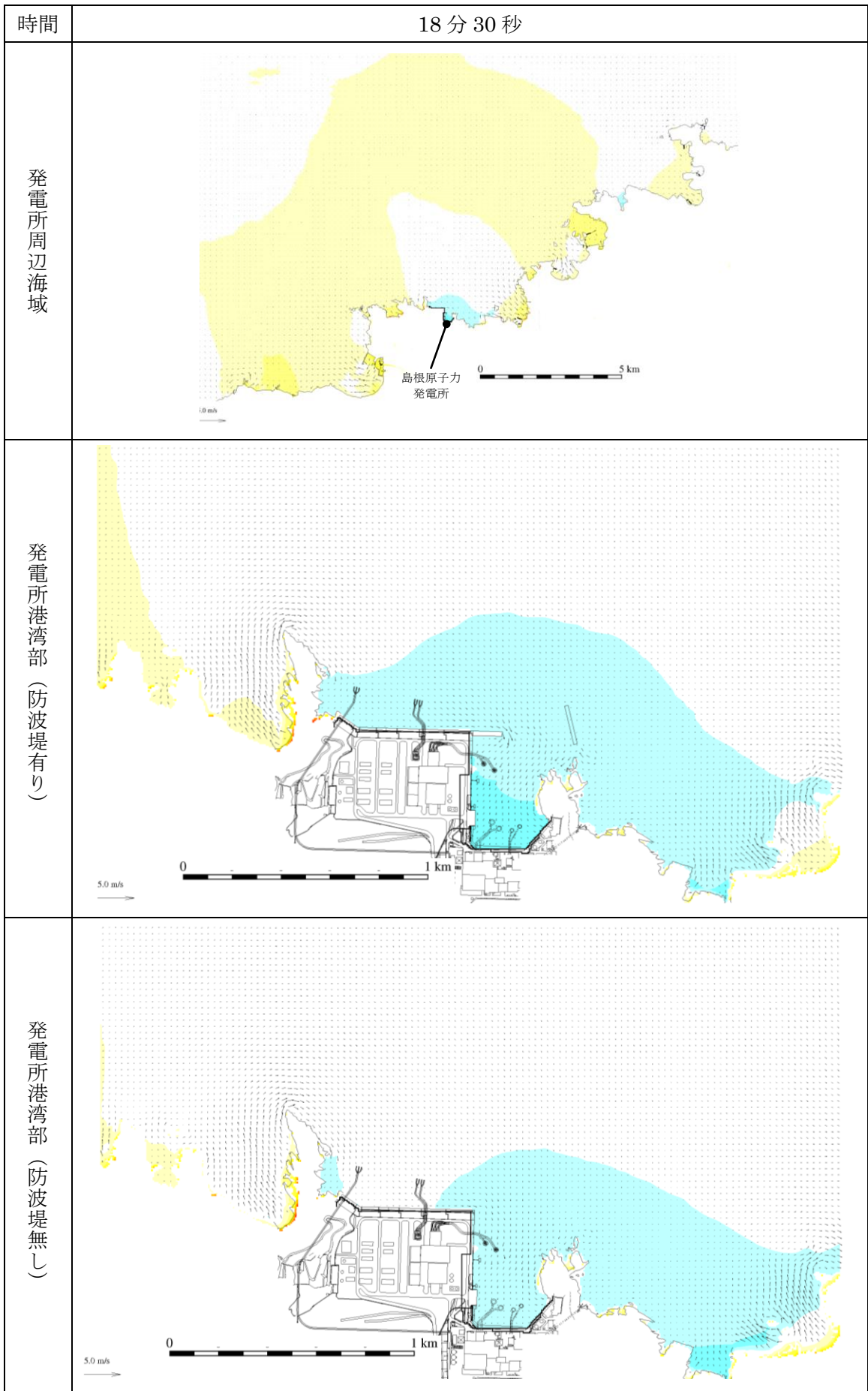
第 4 図(35) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



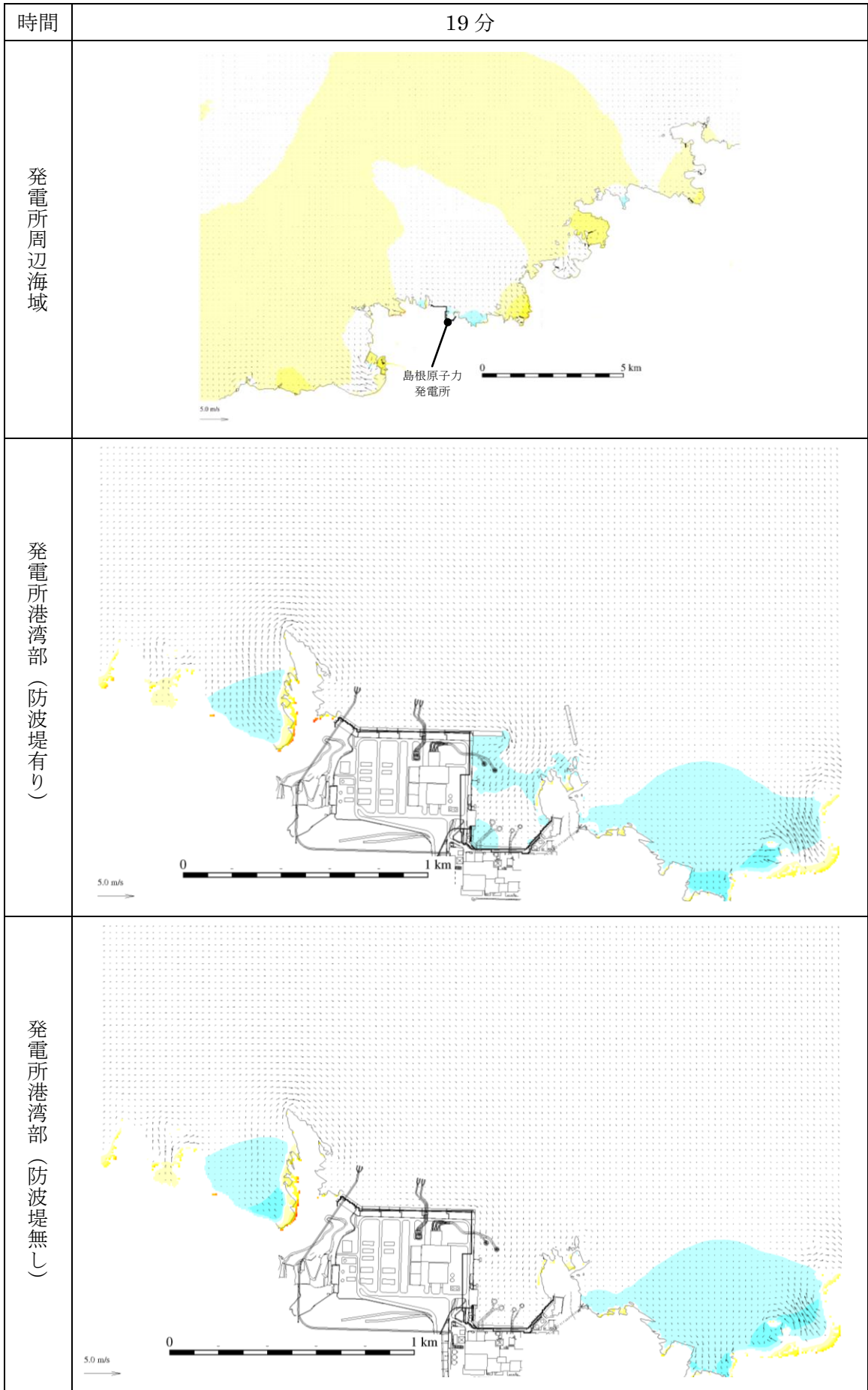
第 4 図(36) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



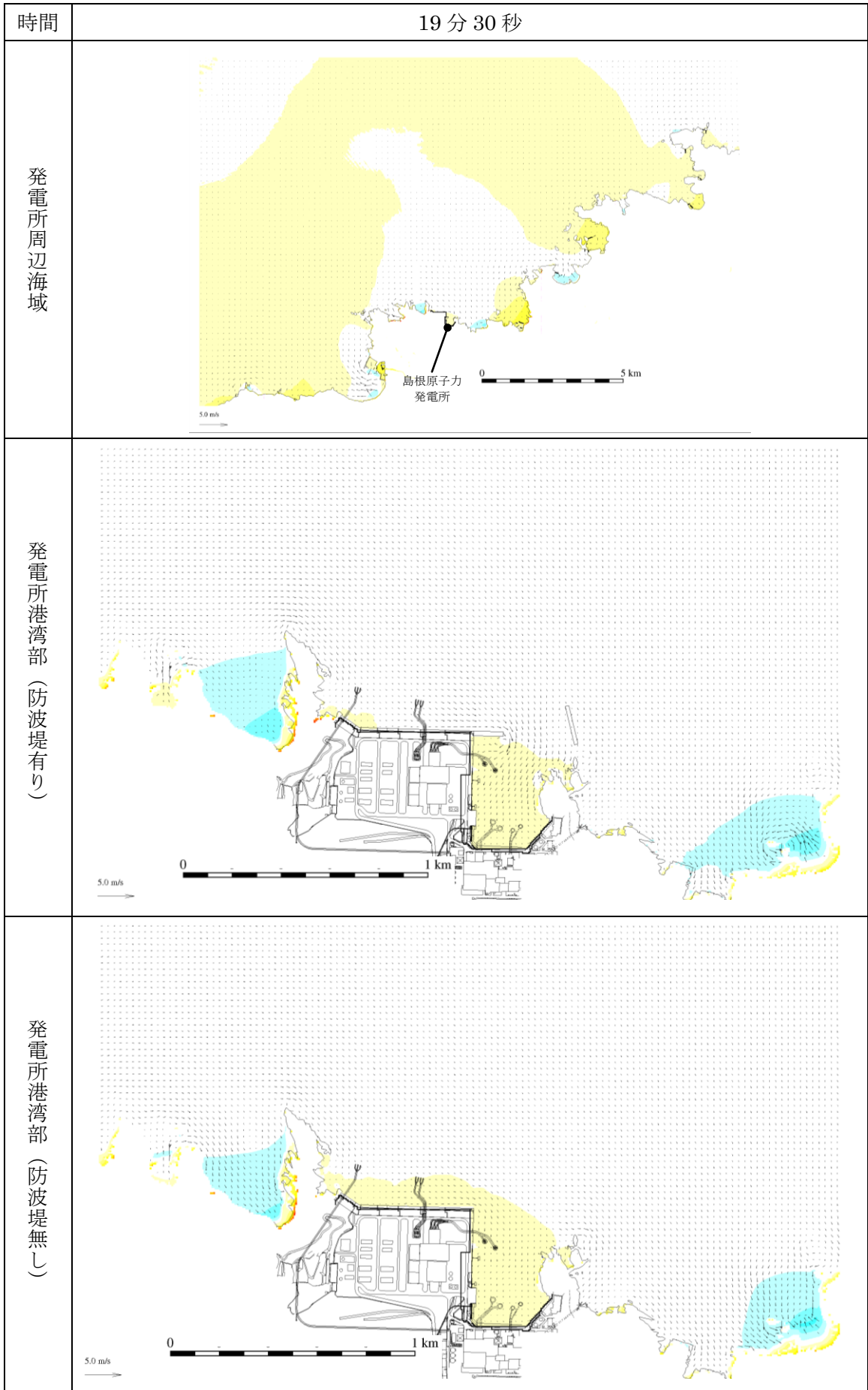
第 4 図(37) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



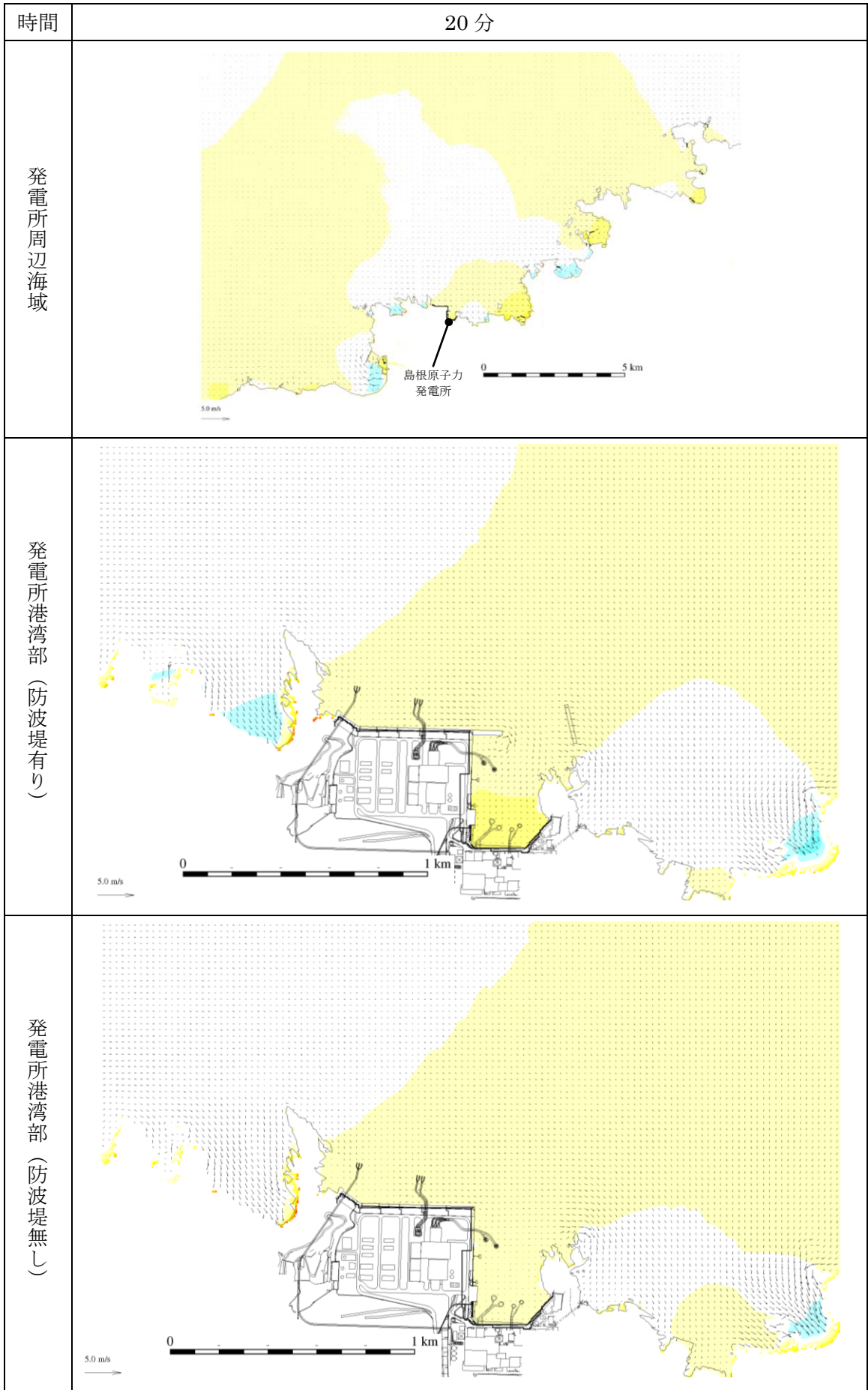
第4図(38) 基準津波4の水位変動・流向ベクトル



第 4 図(39) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル

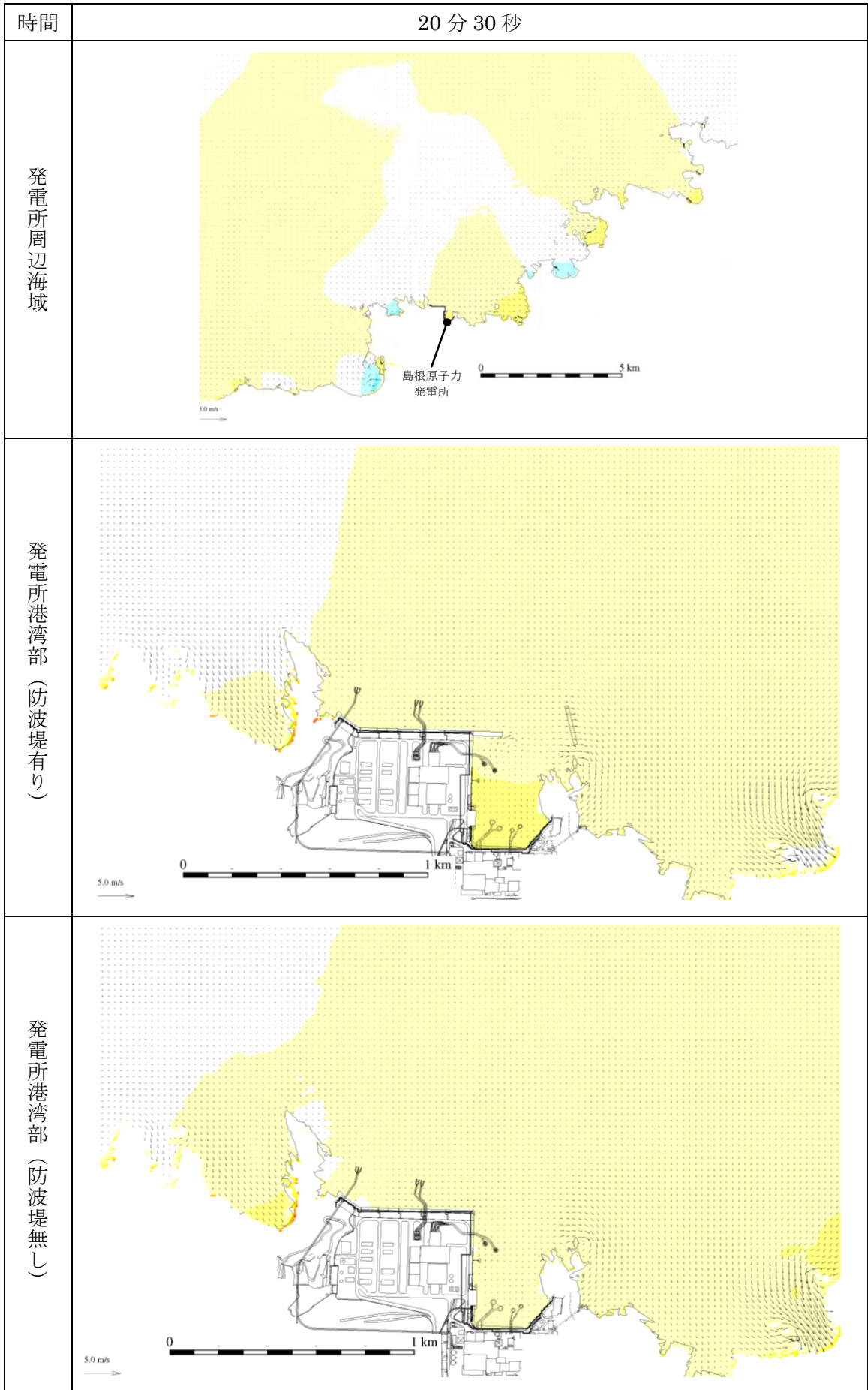


第4図(40) 基準津波4の水位変動・流向ベクトル

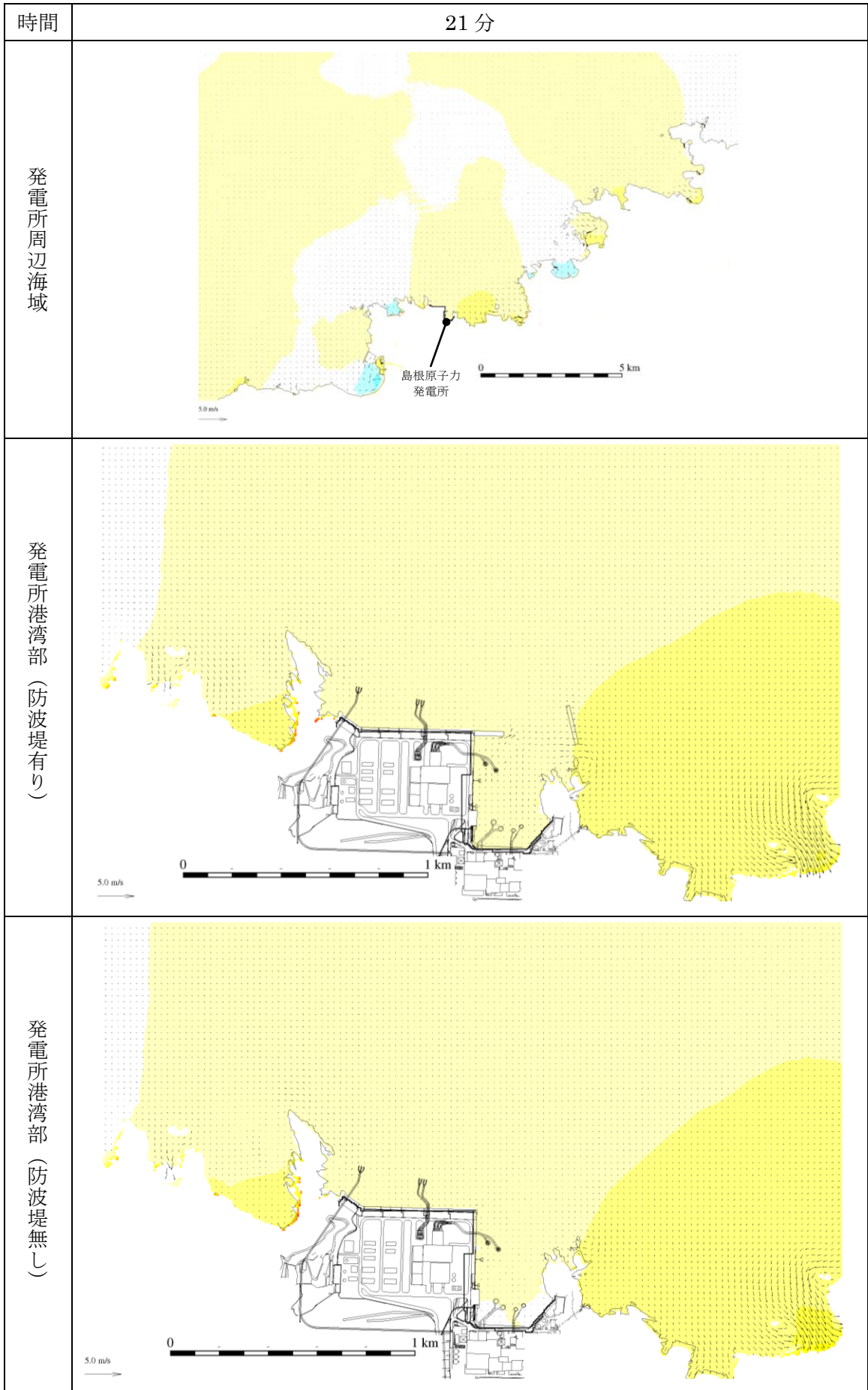


第 4 図(41) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル

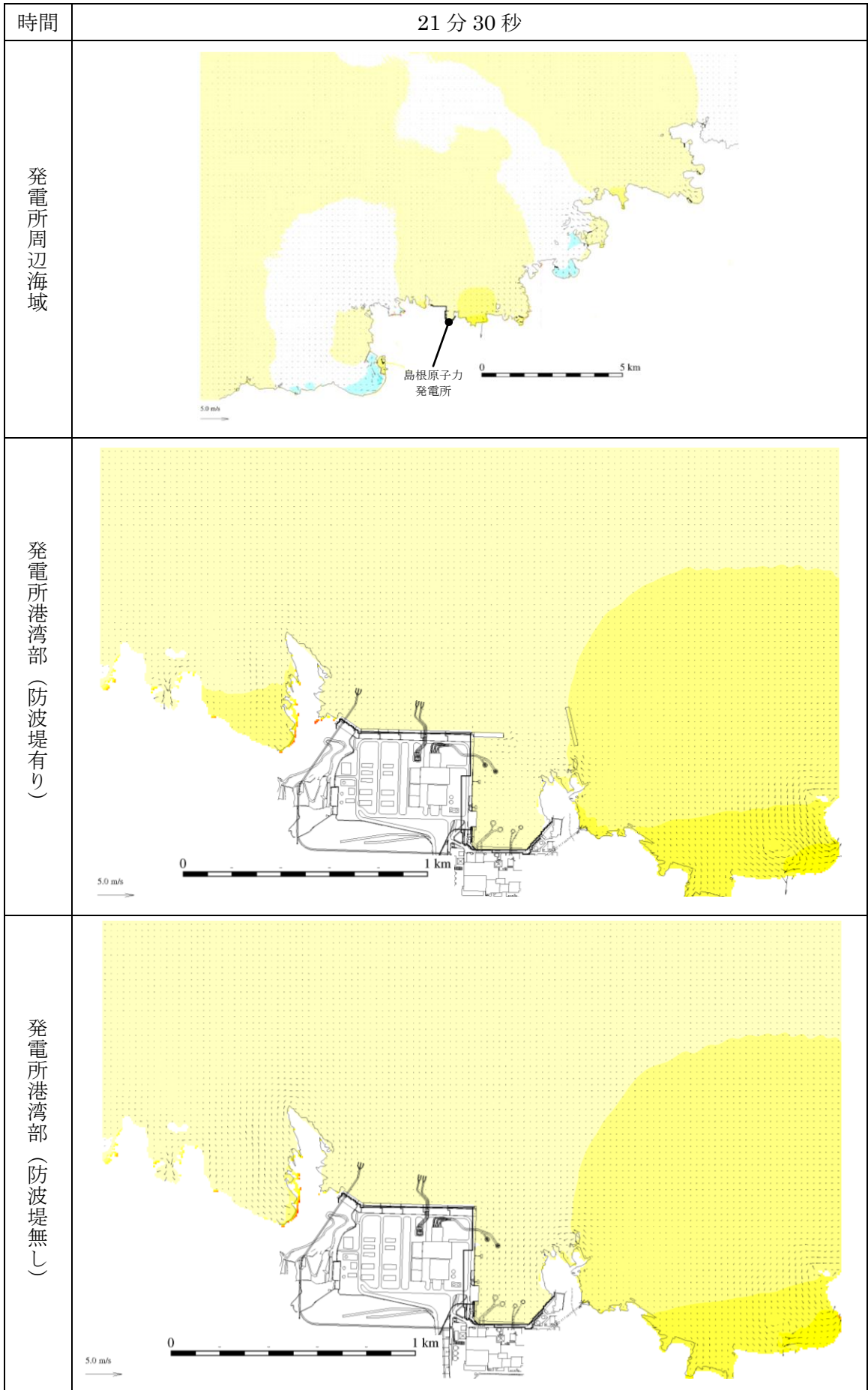




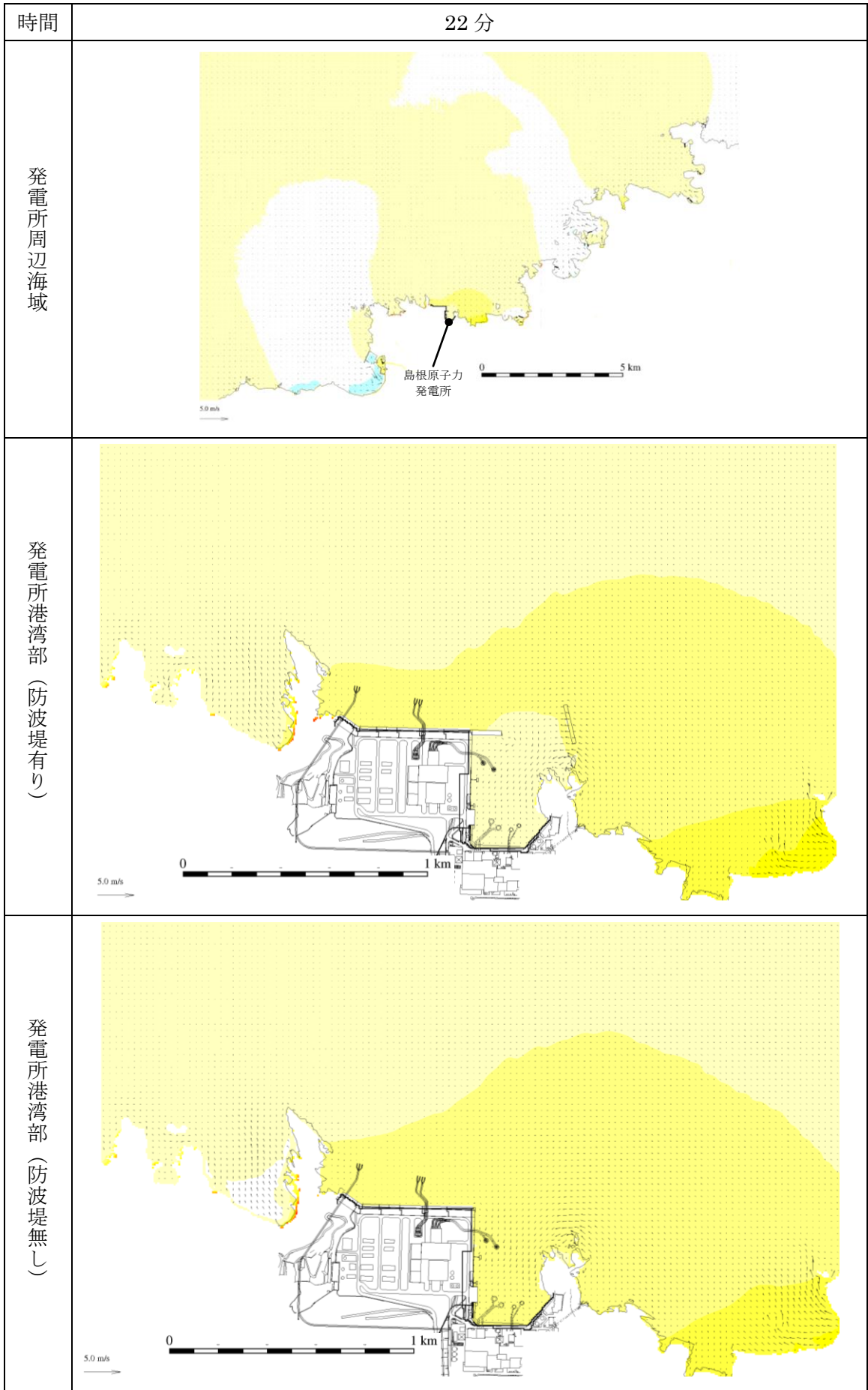
第 4 図(42) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



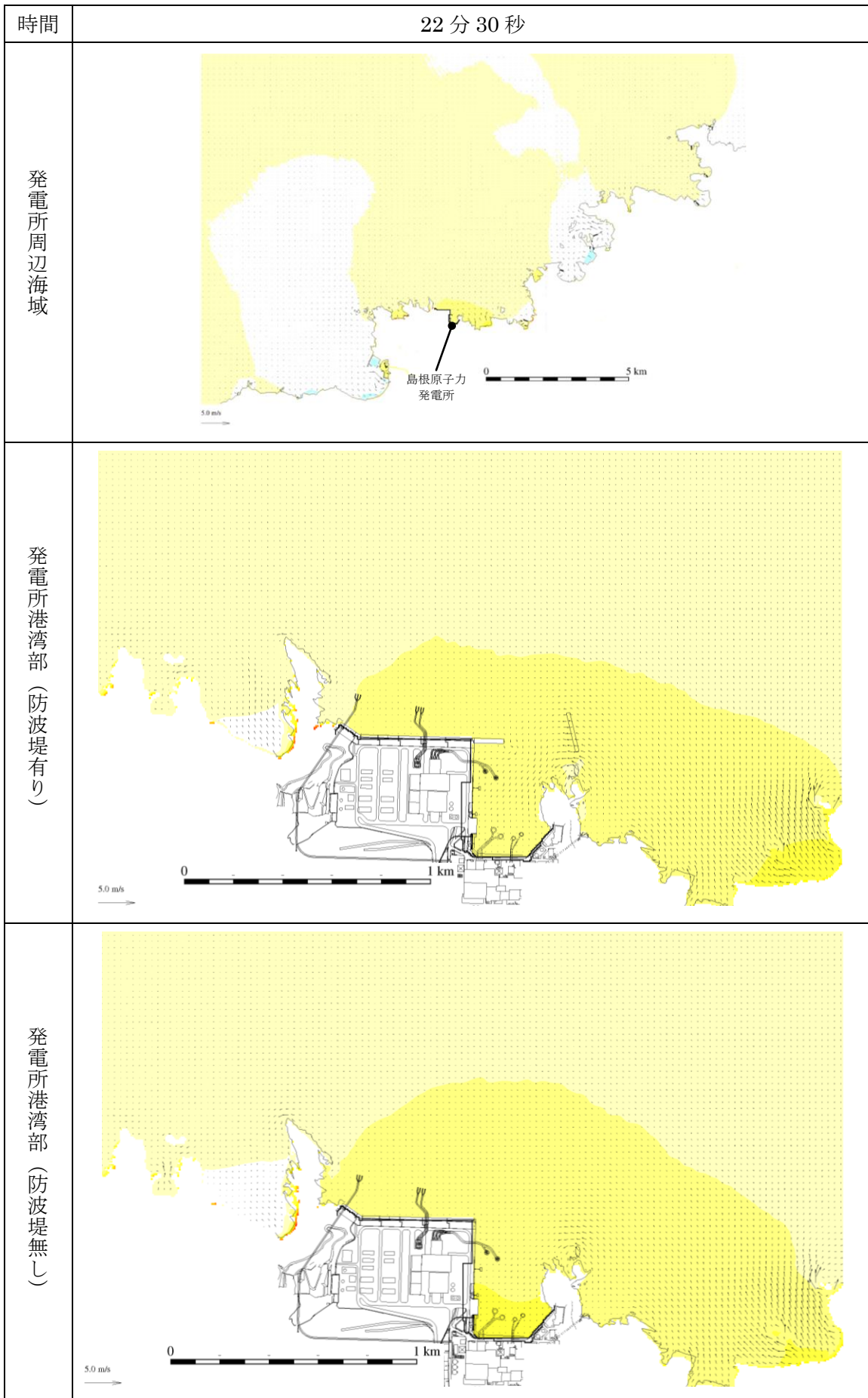
第 4 図(43) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



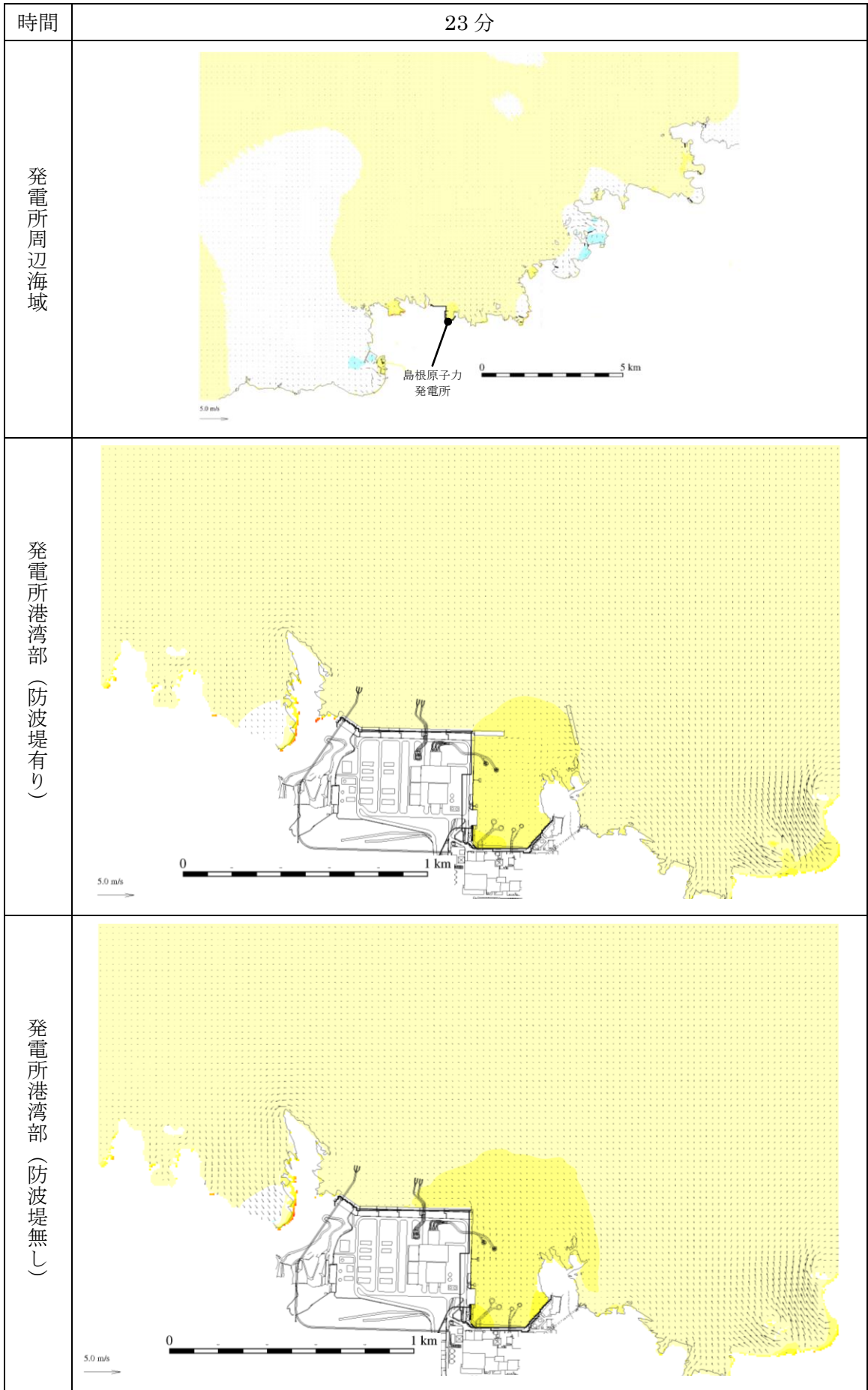
第 4 図(44) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



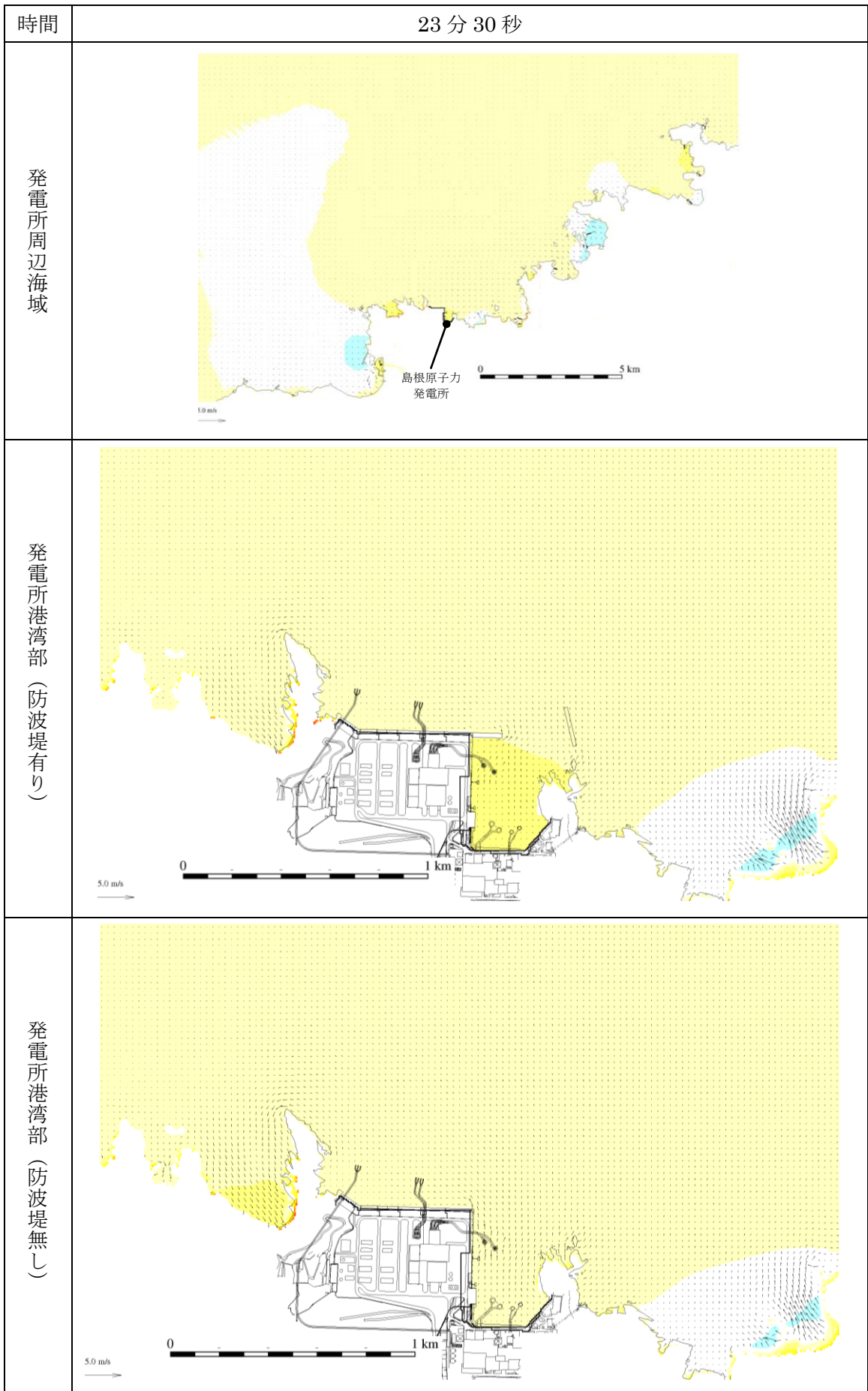
第 4 図(45) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



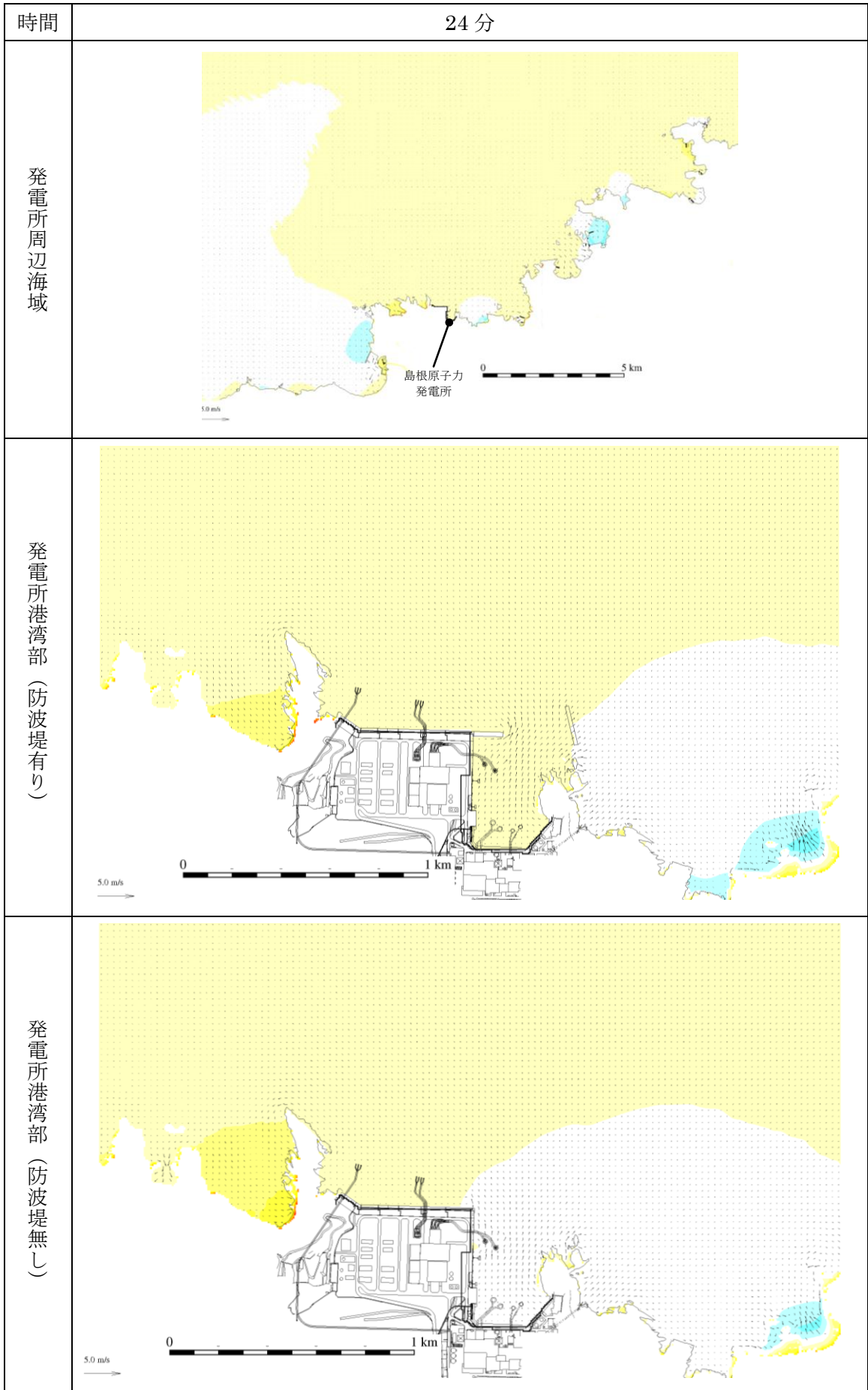
第 4 図(46) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



第 4 図(47) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル

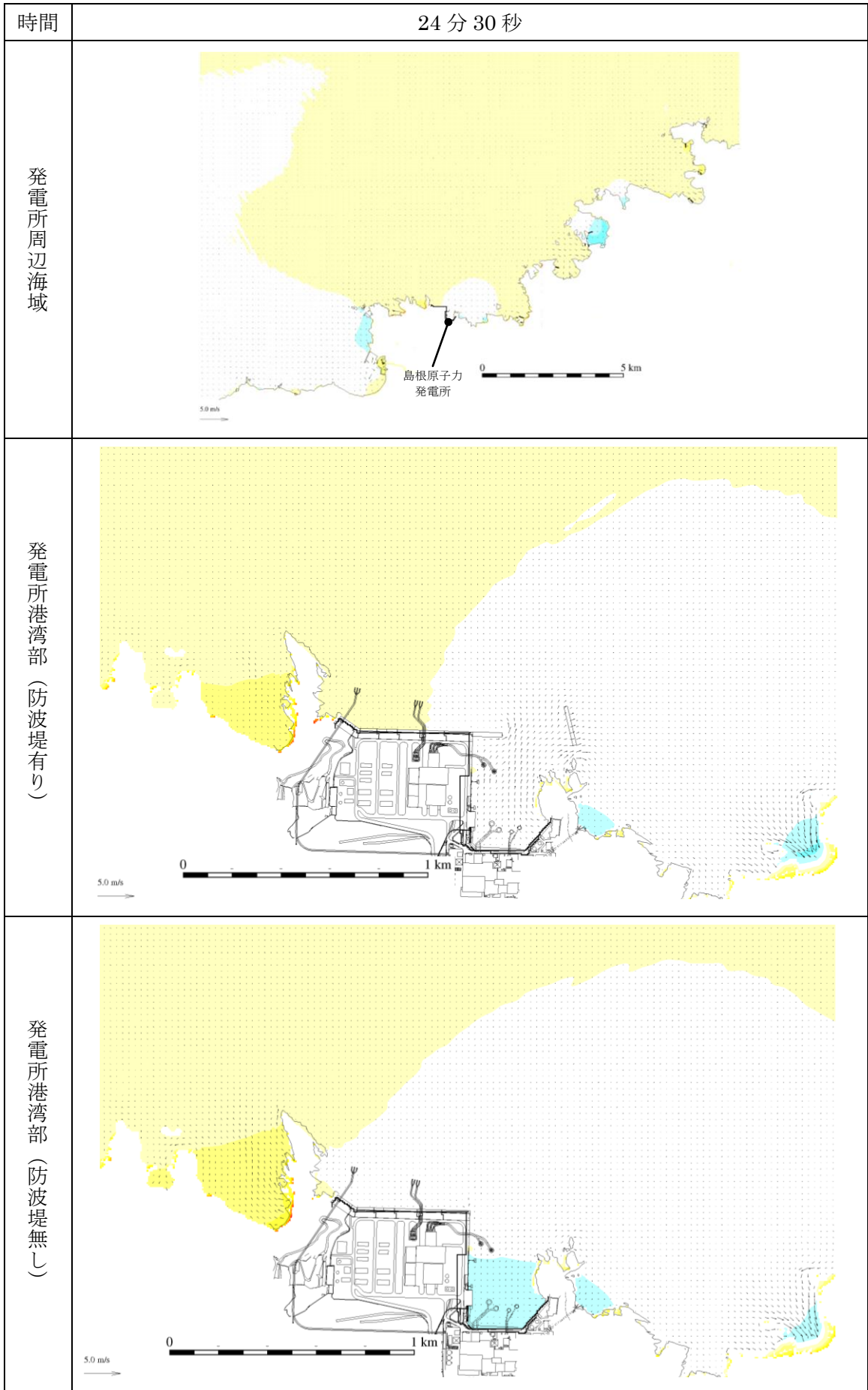


第 4 図(48) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル

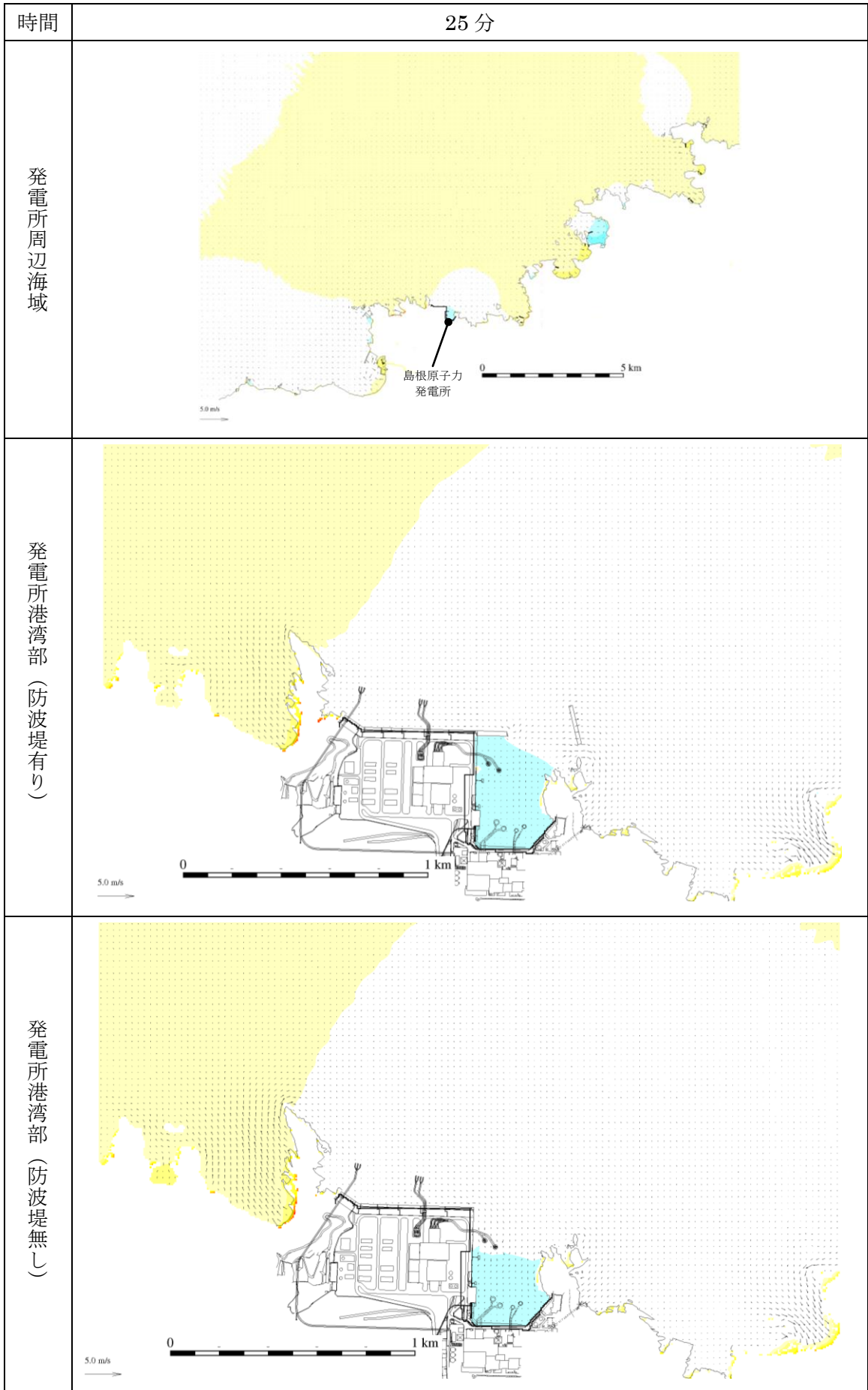


第 4 図(49) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル

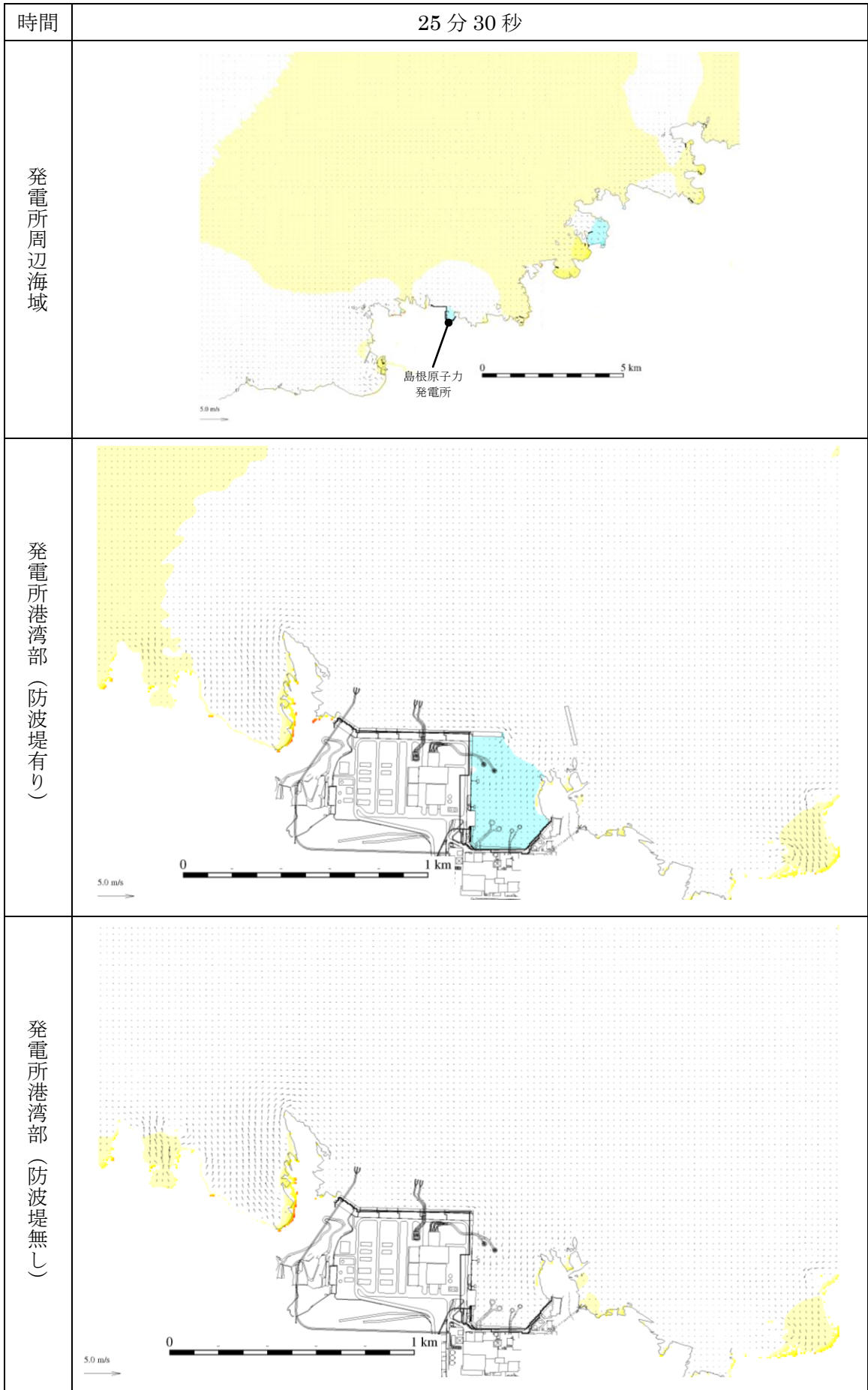




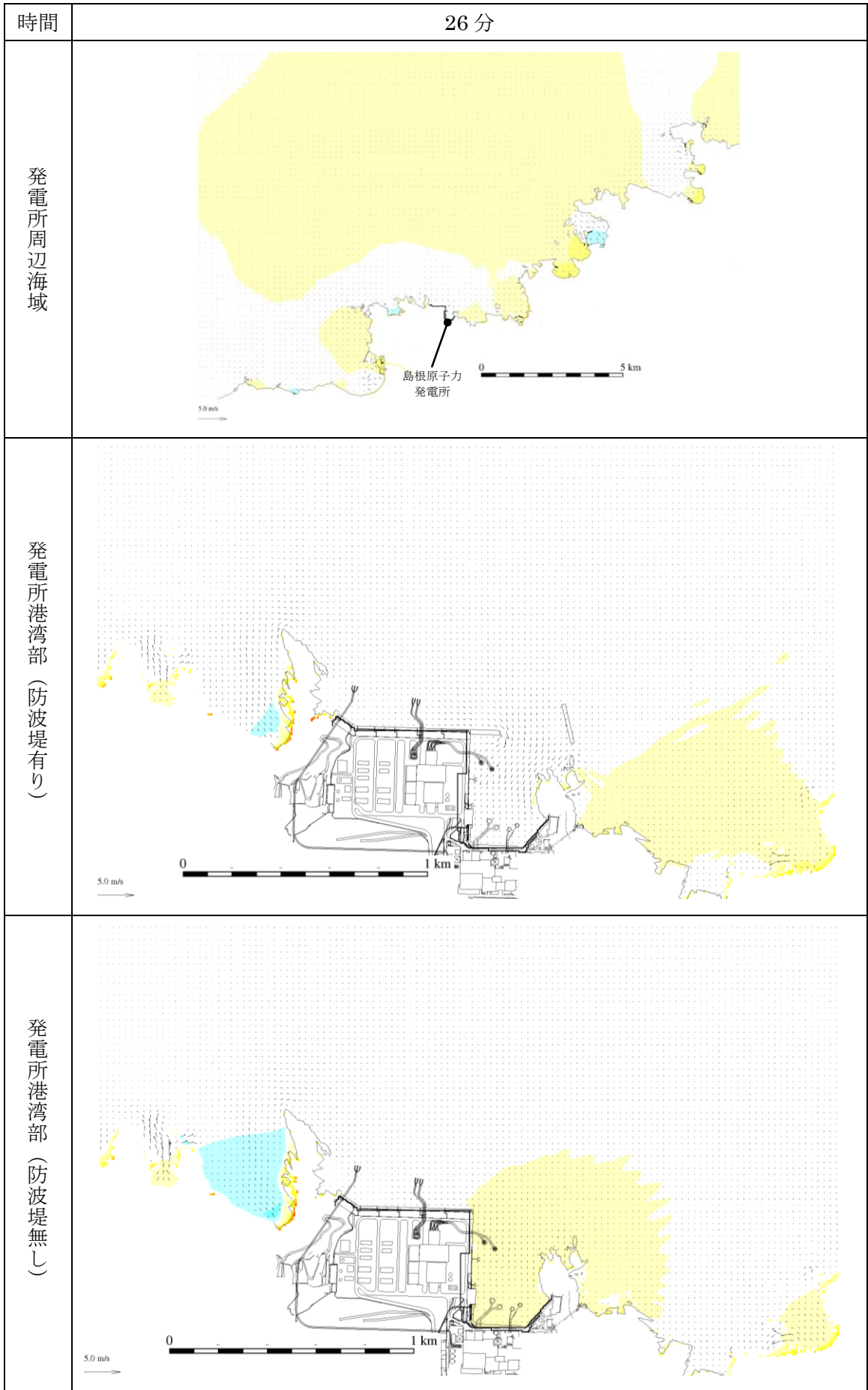
第4図(50) 基準津波4の水位変動・流向ベクトル



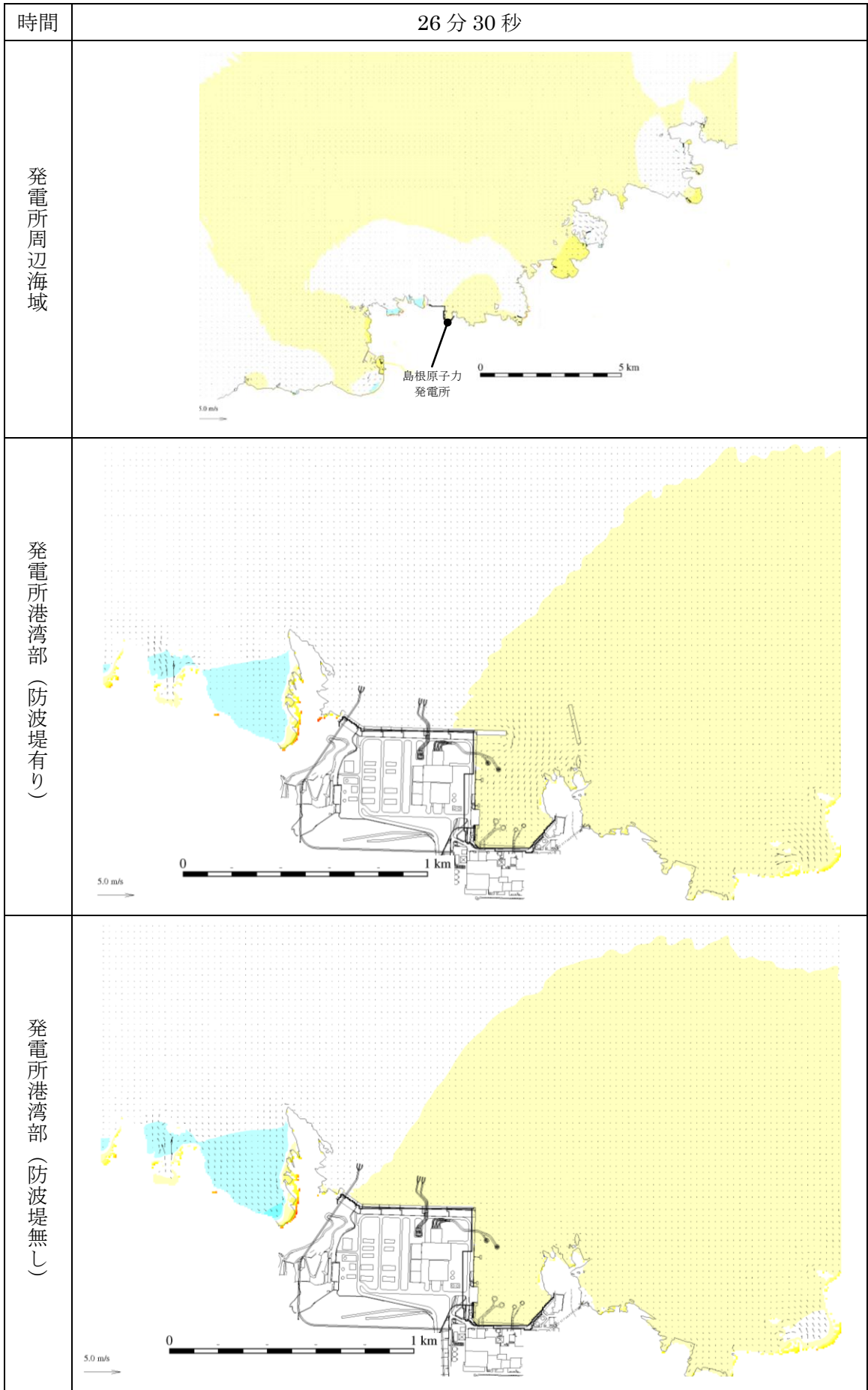
第 4 図(51) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



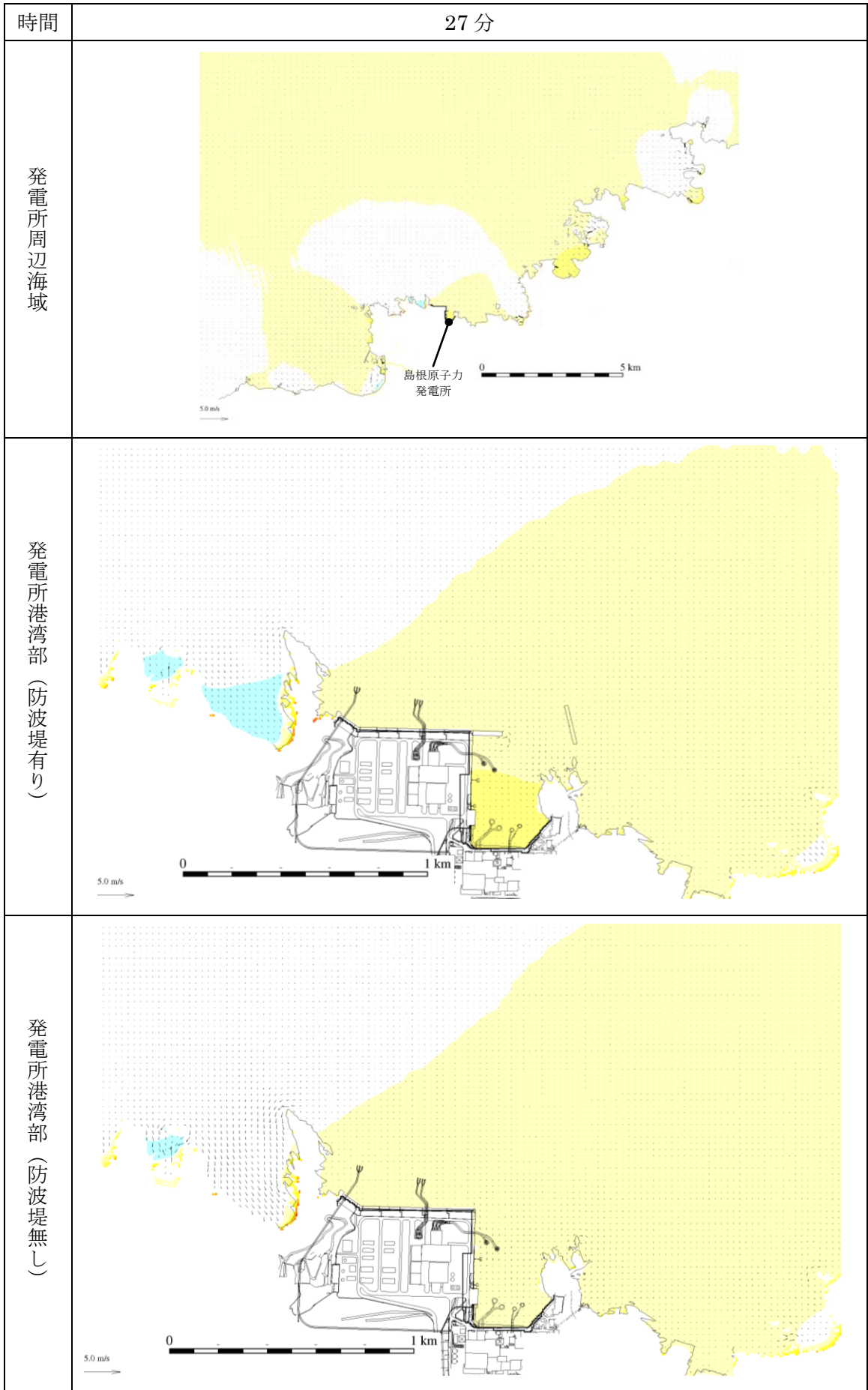
第 4 図(52) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



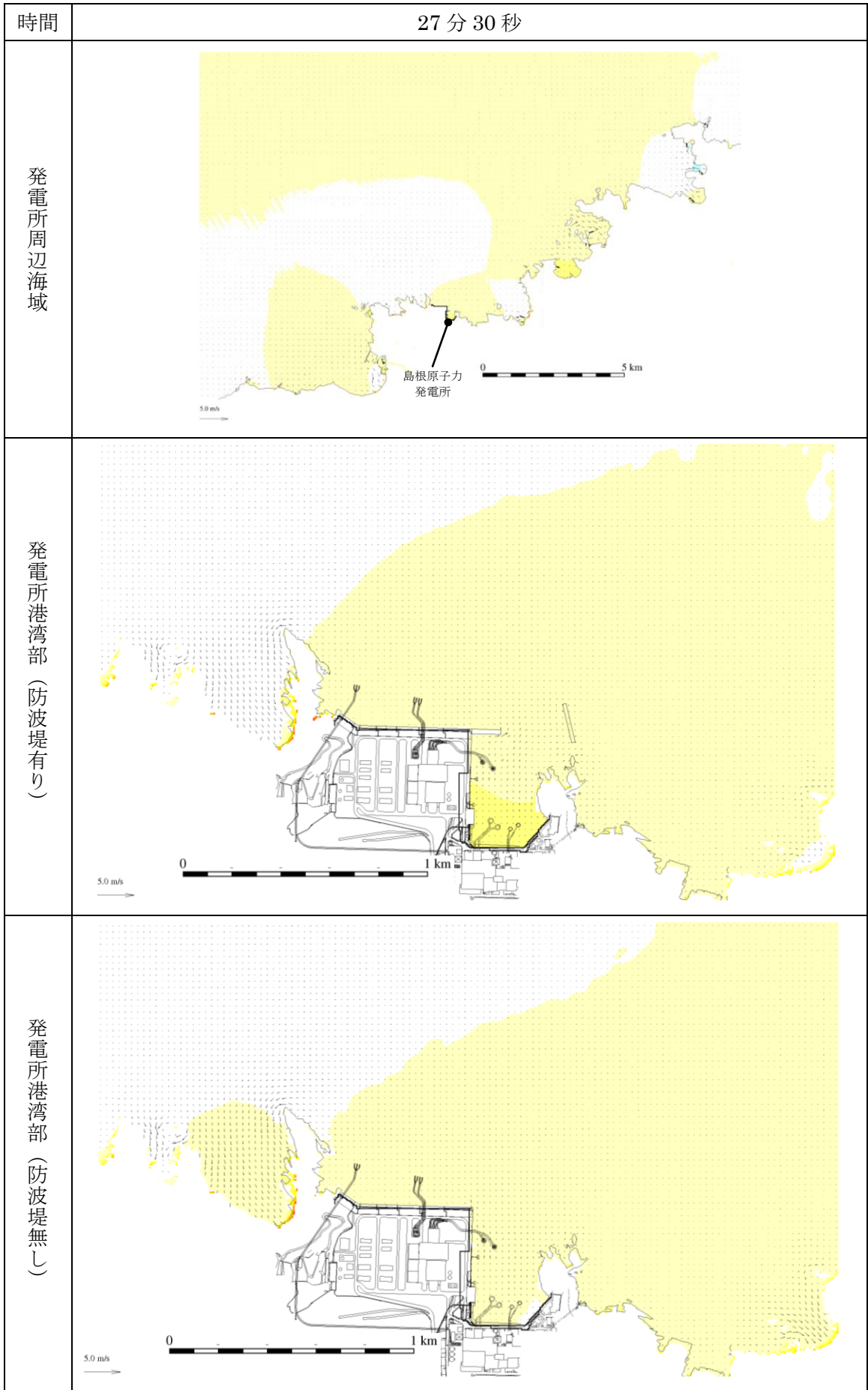
第 4 図(53) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



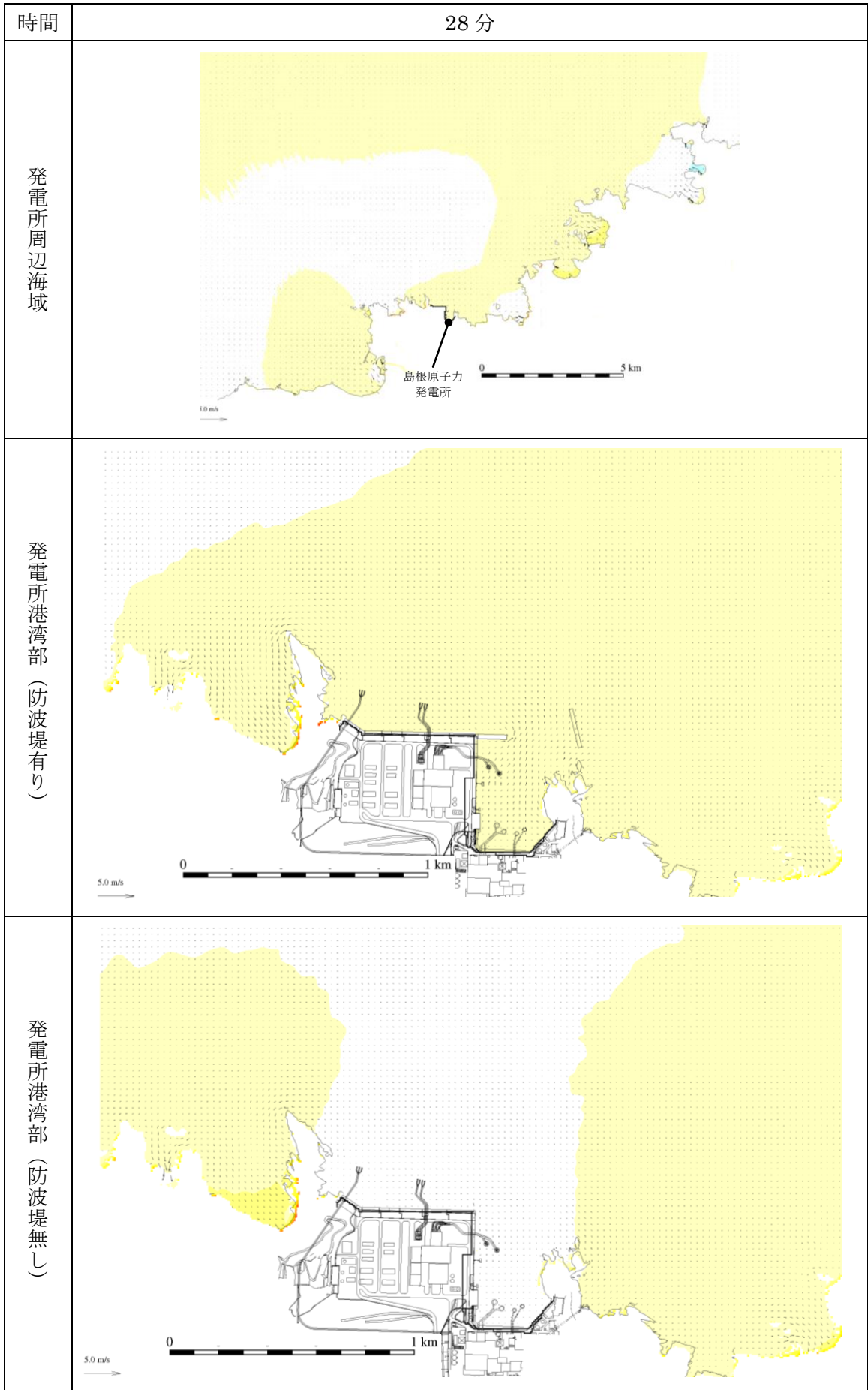
第 4 図 (54) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



第 4 図(55) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル

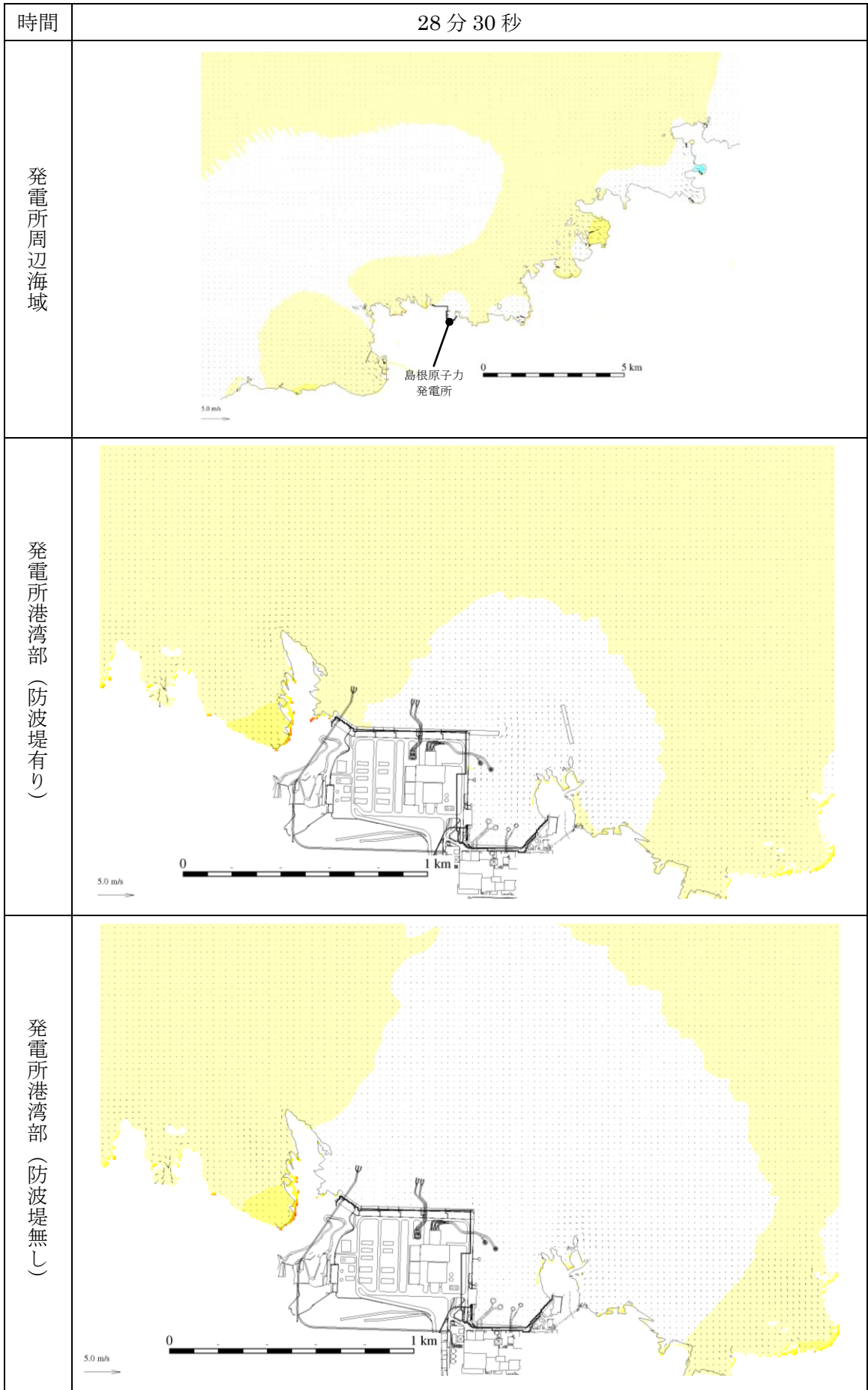


第4図(56) 基準津波4の水位変動・流向ベクトル

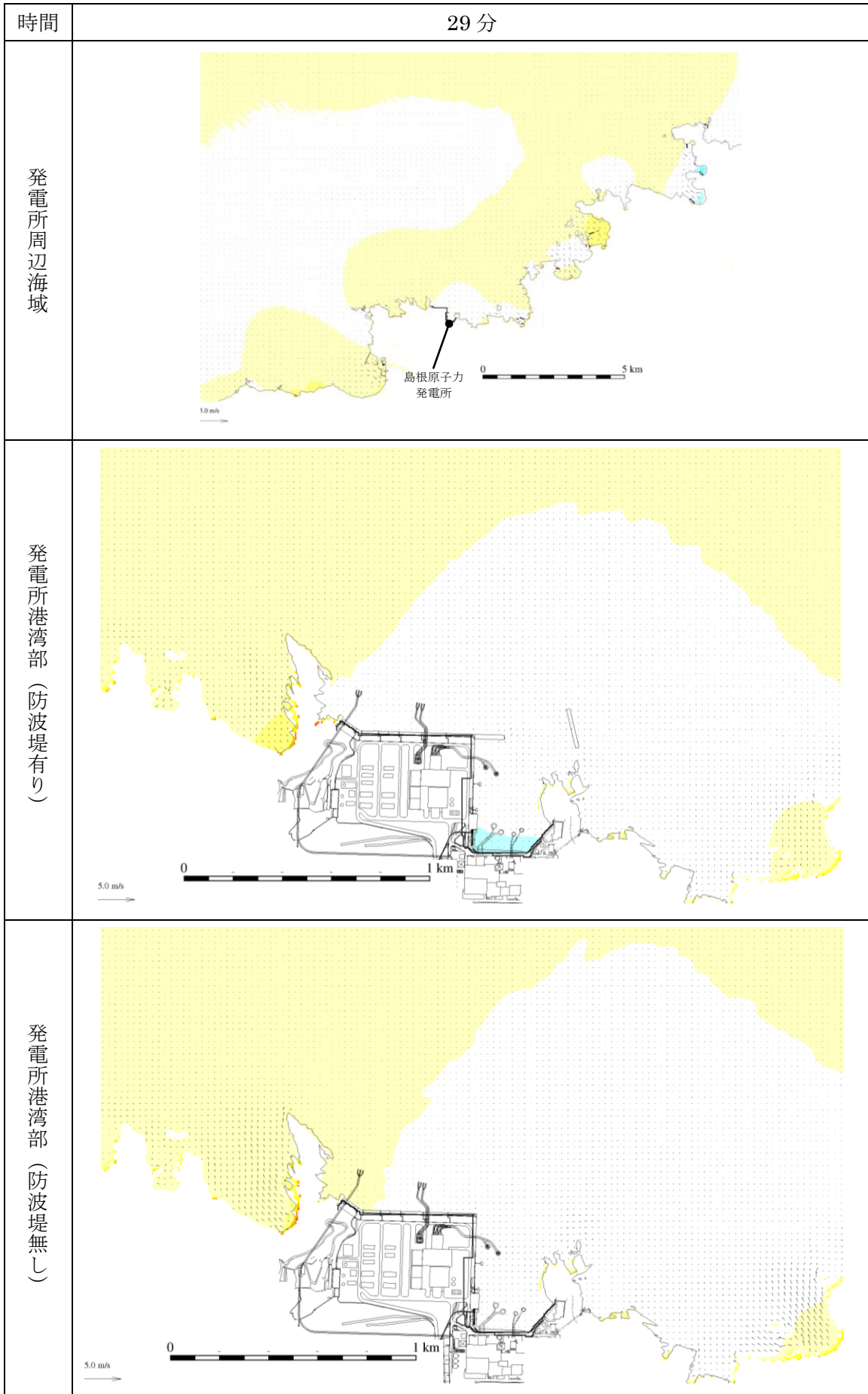


第 4 図(57) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル

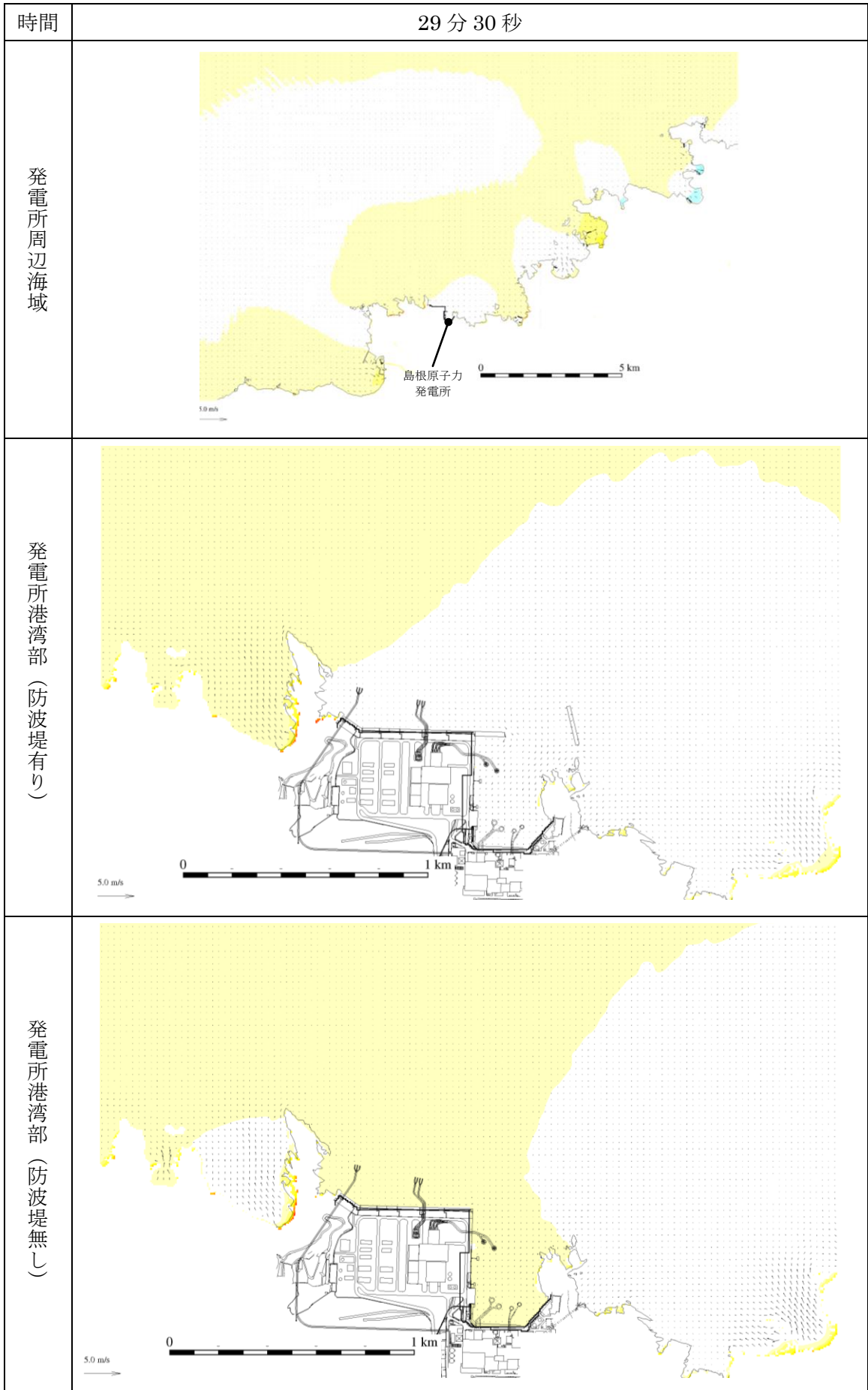




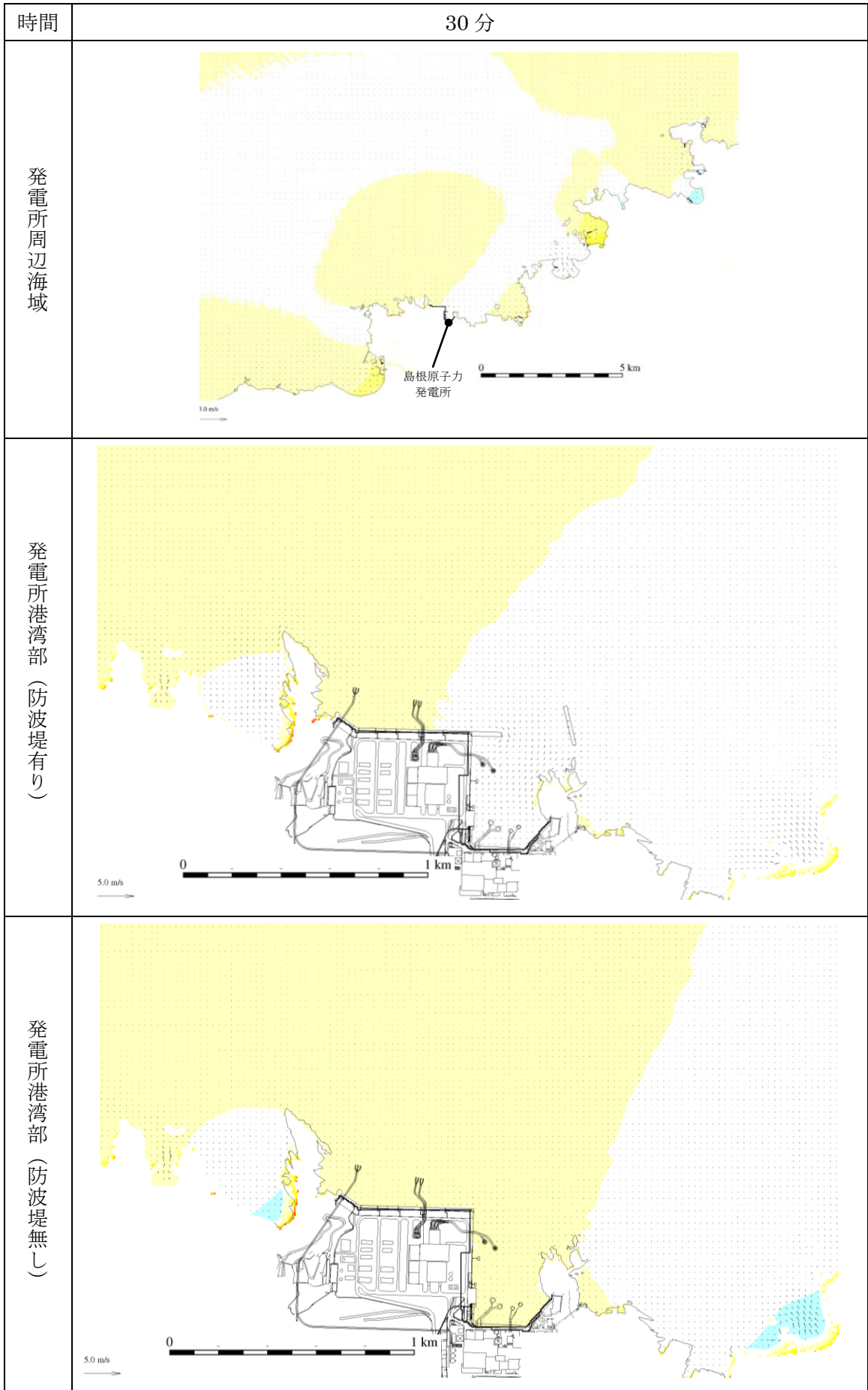
第 4 図(58) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル



第 4 図(59) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル

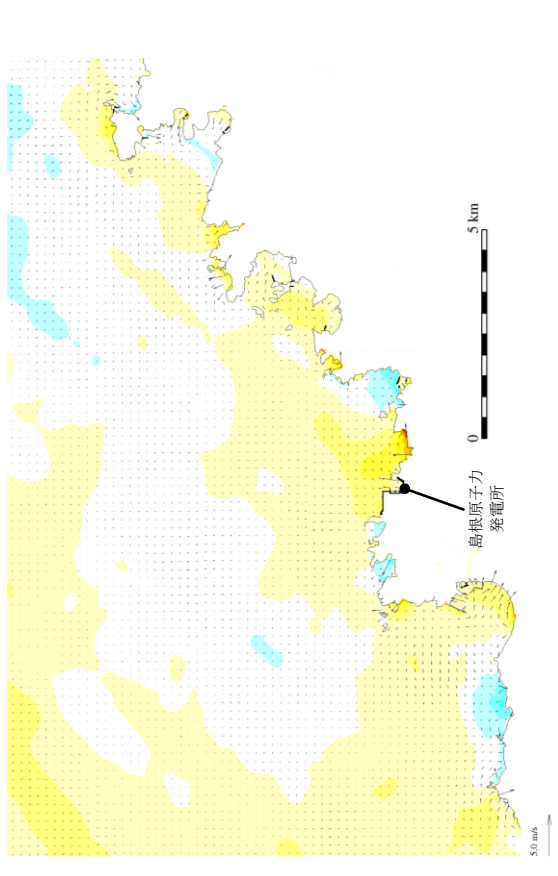


第4図(60) 基準津波4の水位変動・流向ベクトル

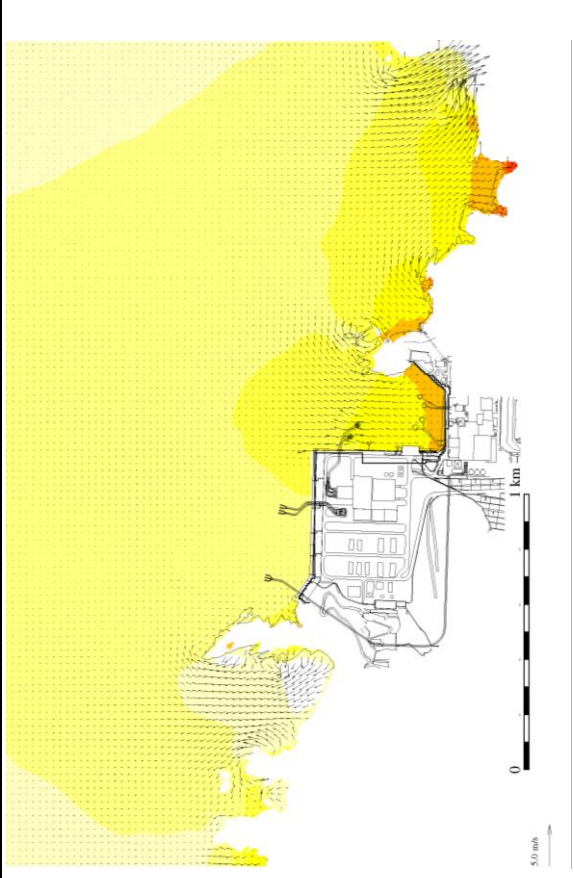
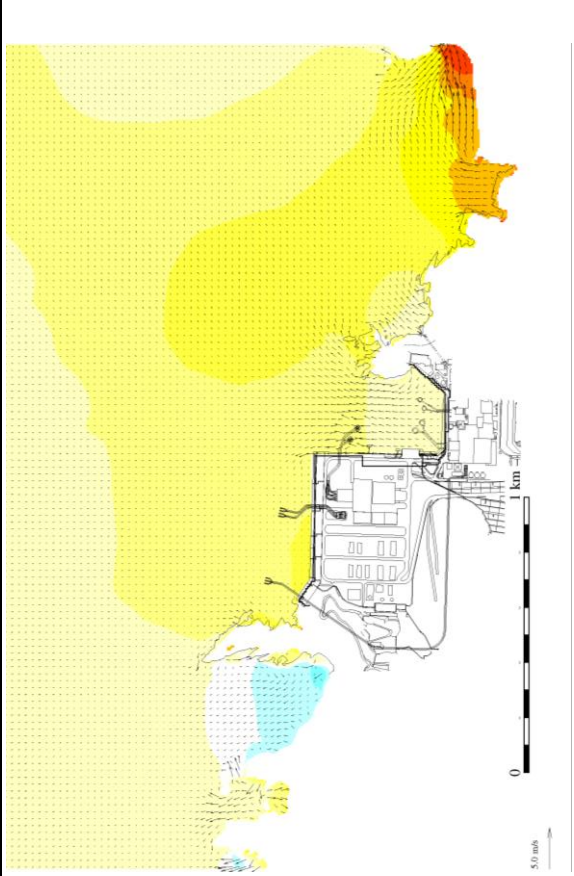
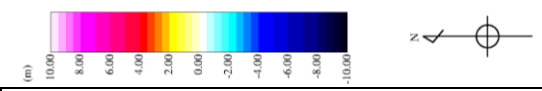
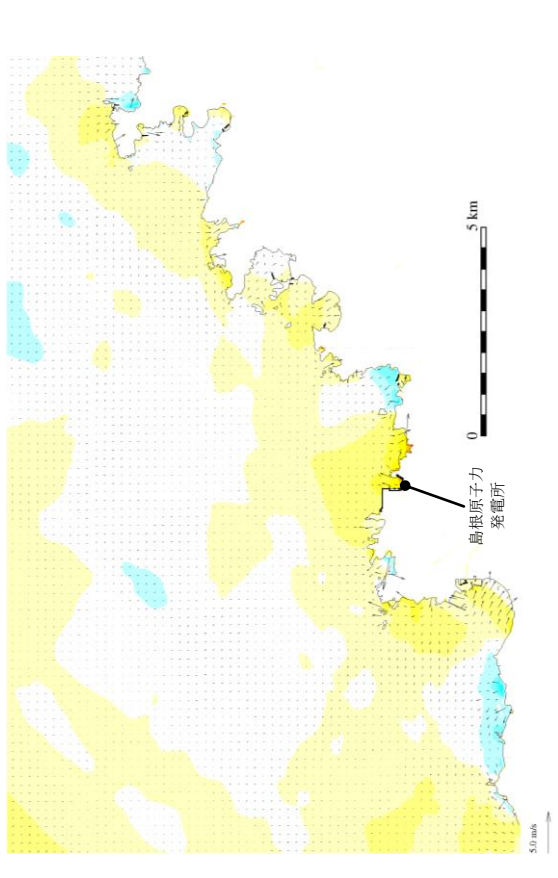


第 4 図(61) 基準津波 4 の水位変動・流向ベクトル

170分30秒



170分



時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

発電所港湾部 (防波堤無し)

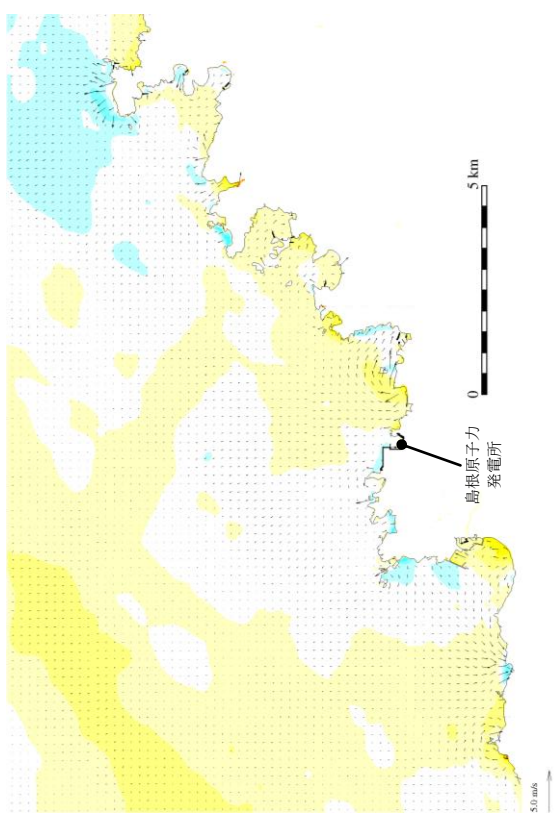
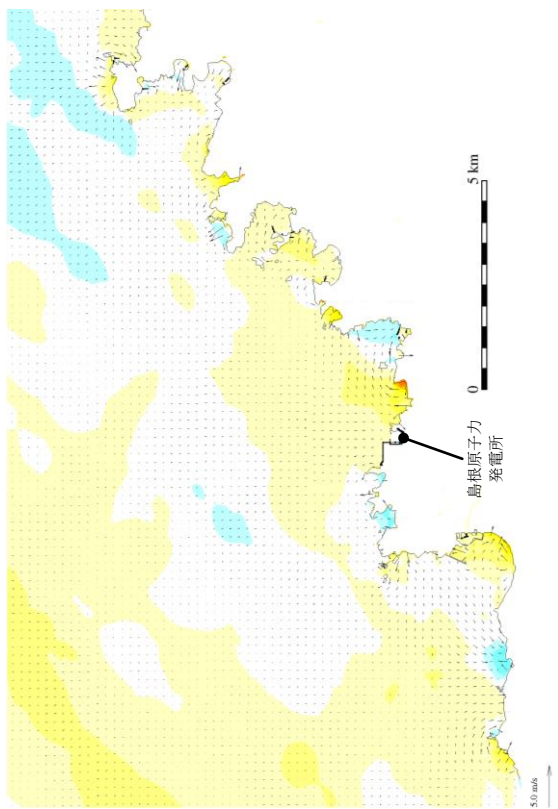
第 5 図(1) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

時間

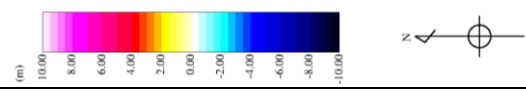
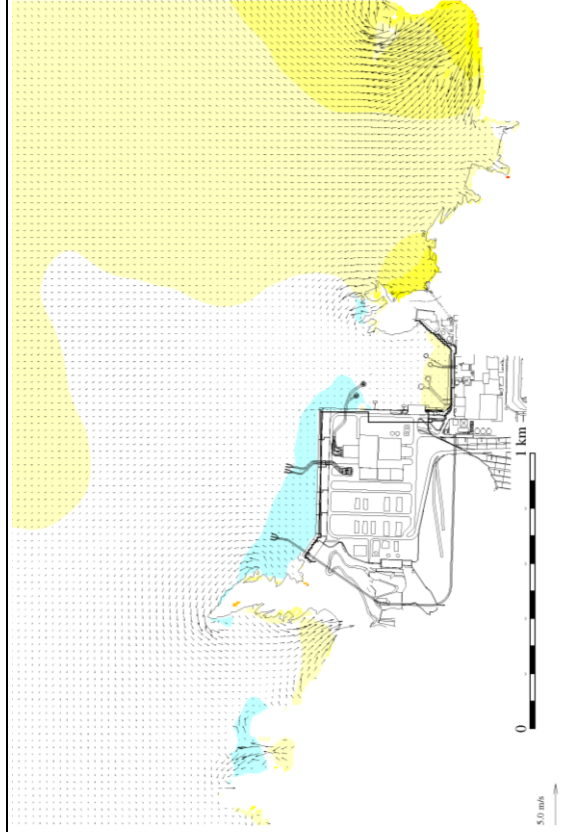
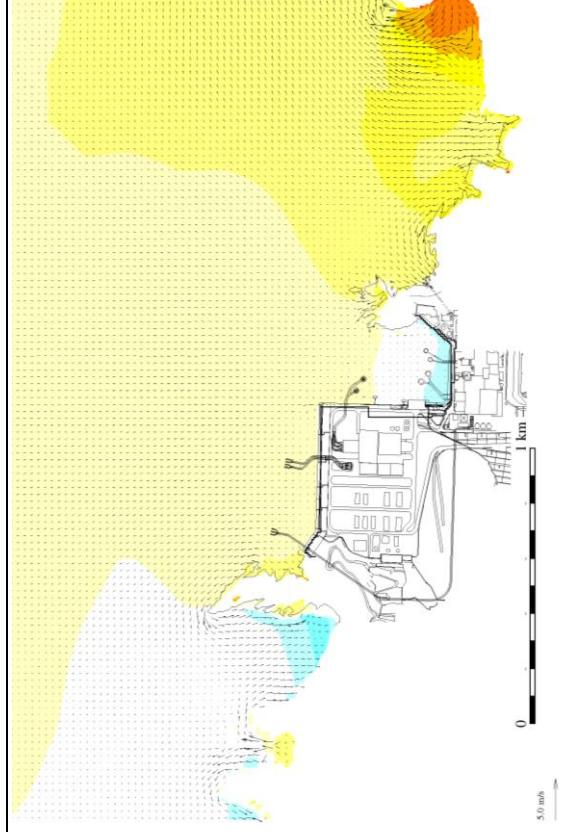
171分

171分30秒

発電所周辺海域 (防波堤無し)

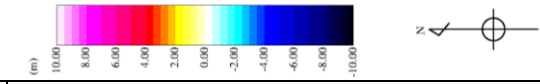
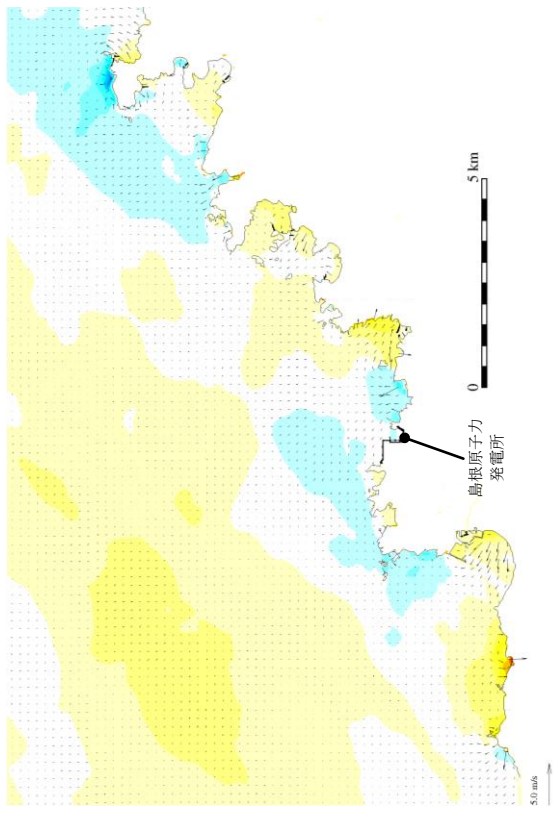


発電所港湾部 (防波堤無し)

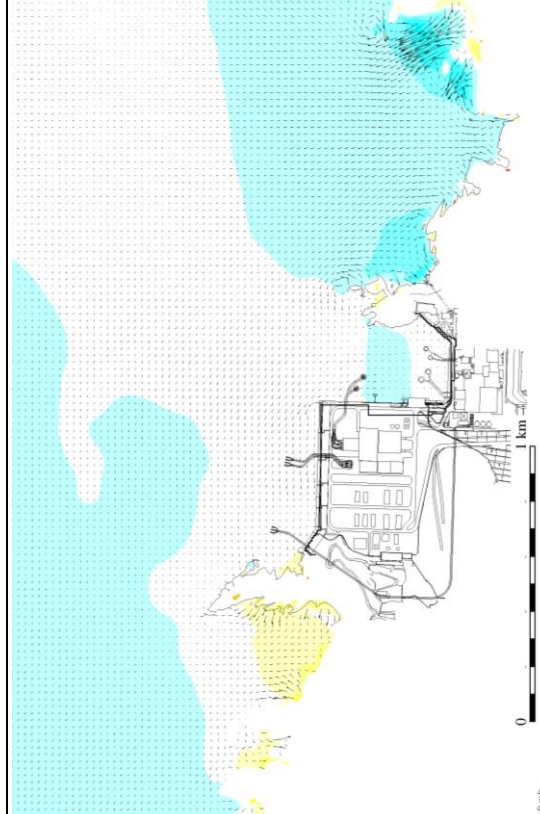
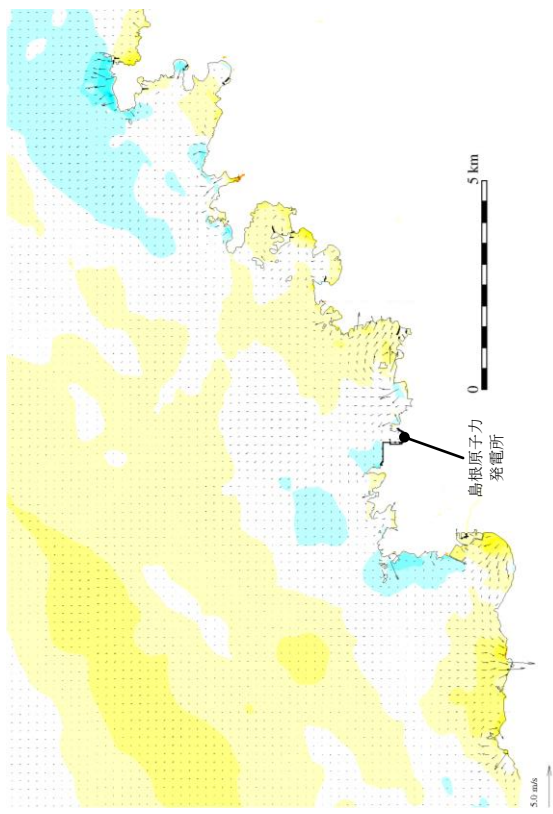


第5図(2) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

172分30秒



172分



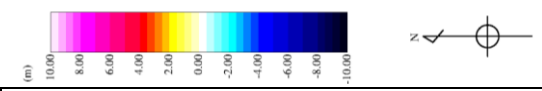
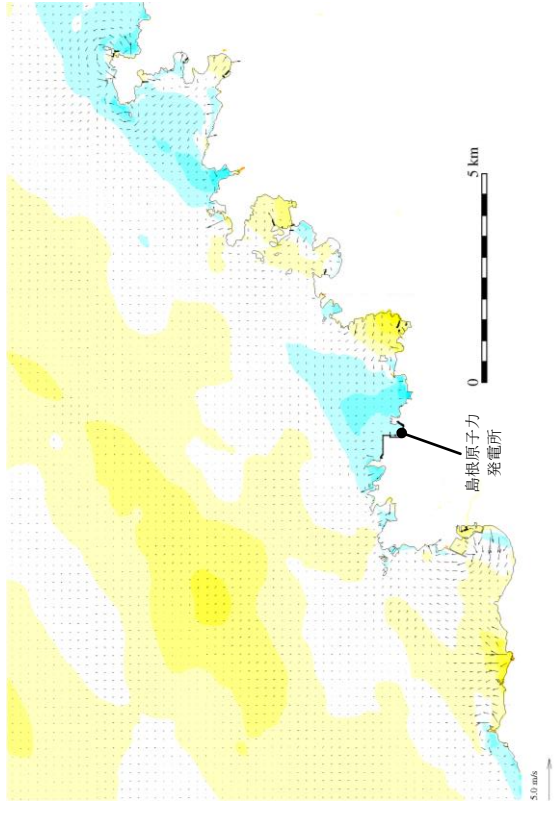
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

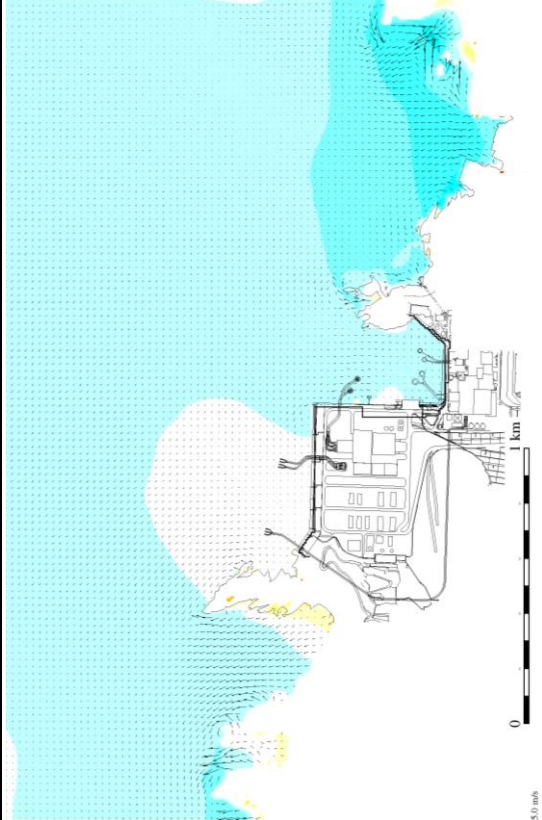
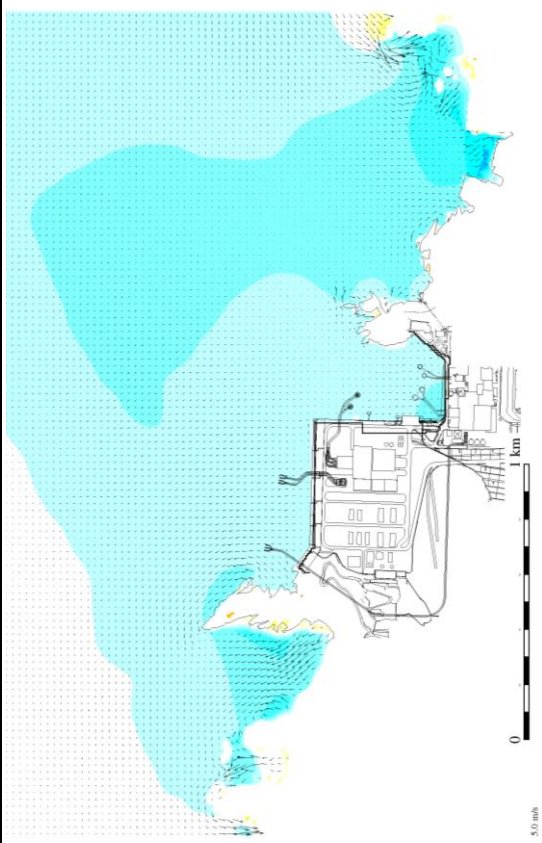
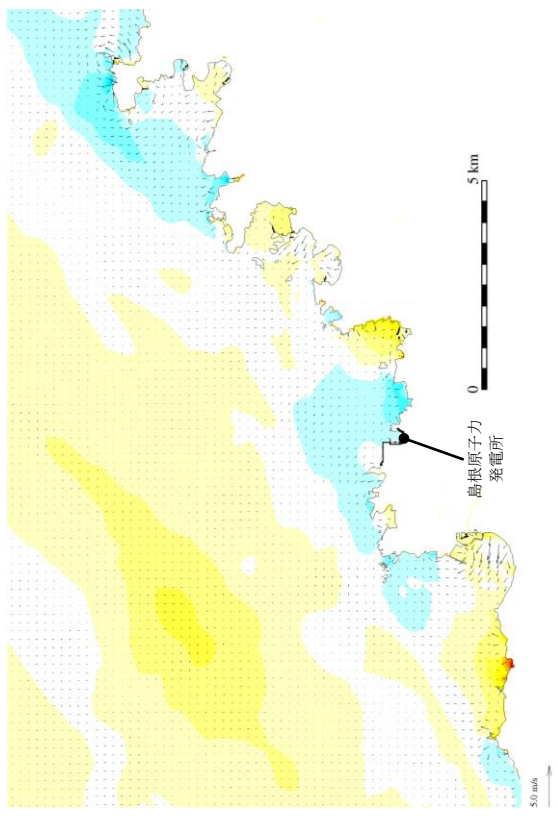
発電所港湾部 (防波堤無し)

第5図(3) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

173分30秒



173分



時間

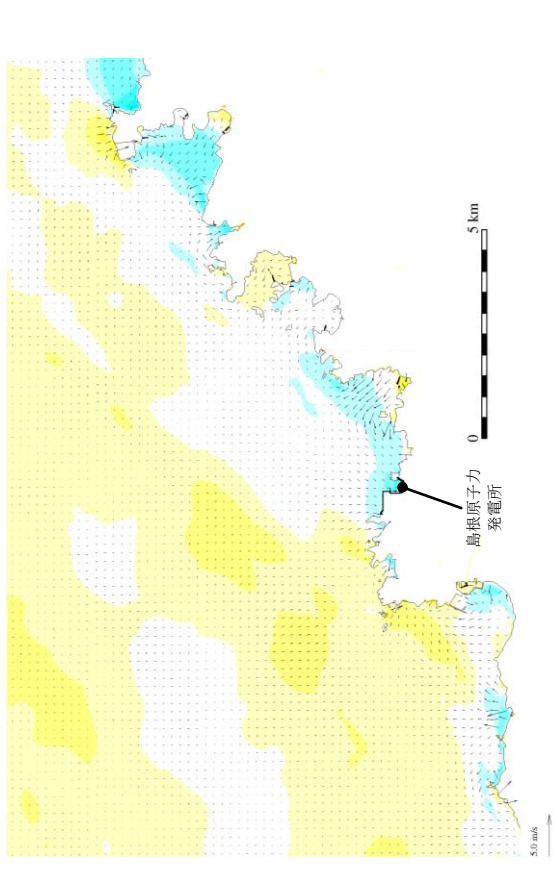
発電所周辺海域 (防波堤無し)

発電所港湾部 (防波堤無し)

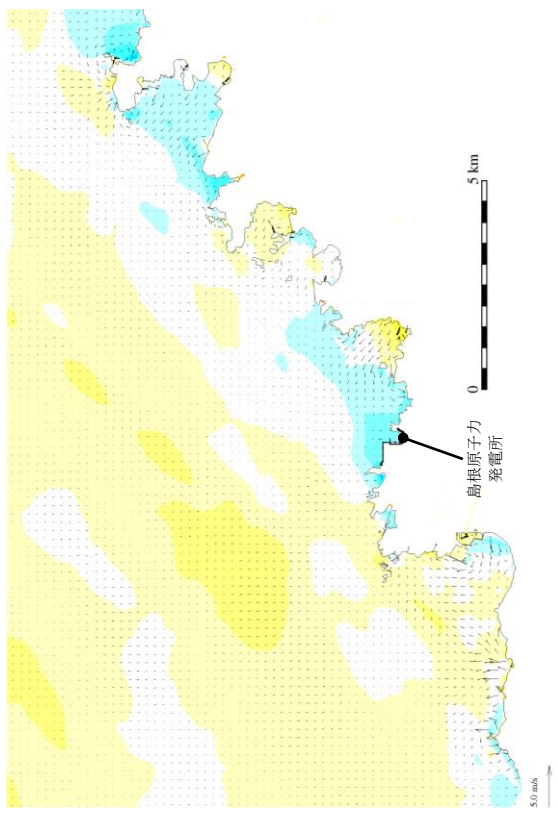
第5図(4) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル



174分30秒

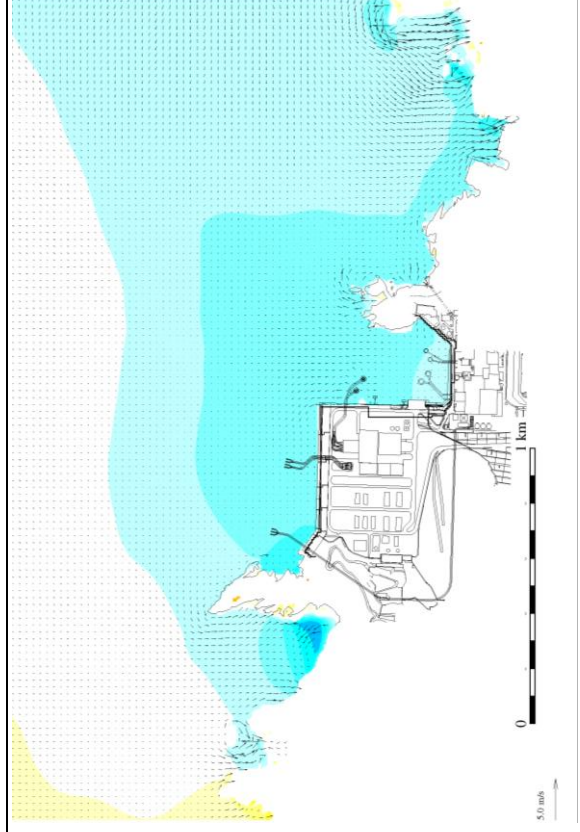
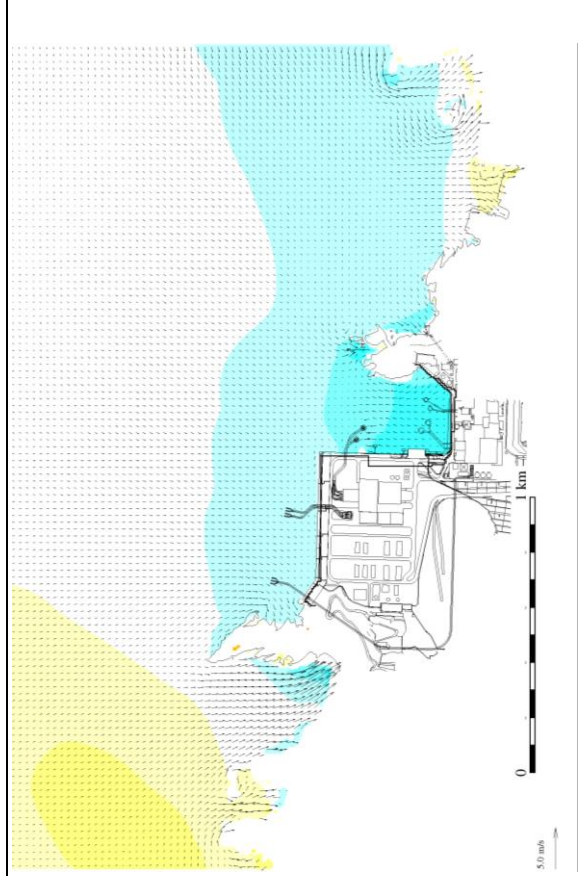
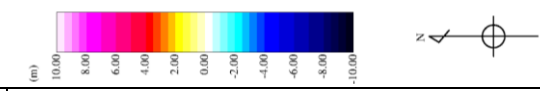


174分



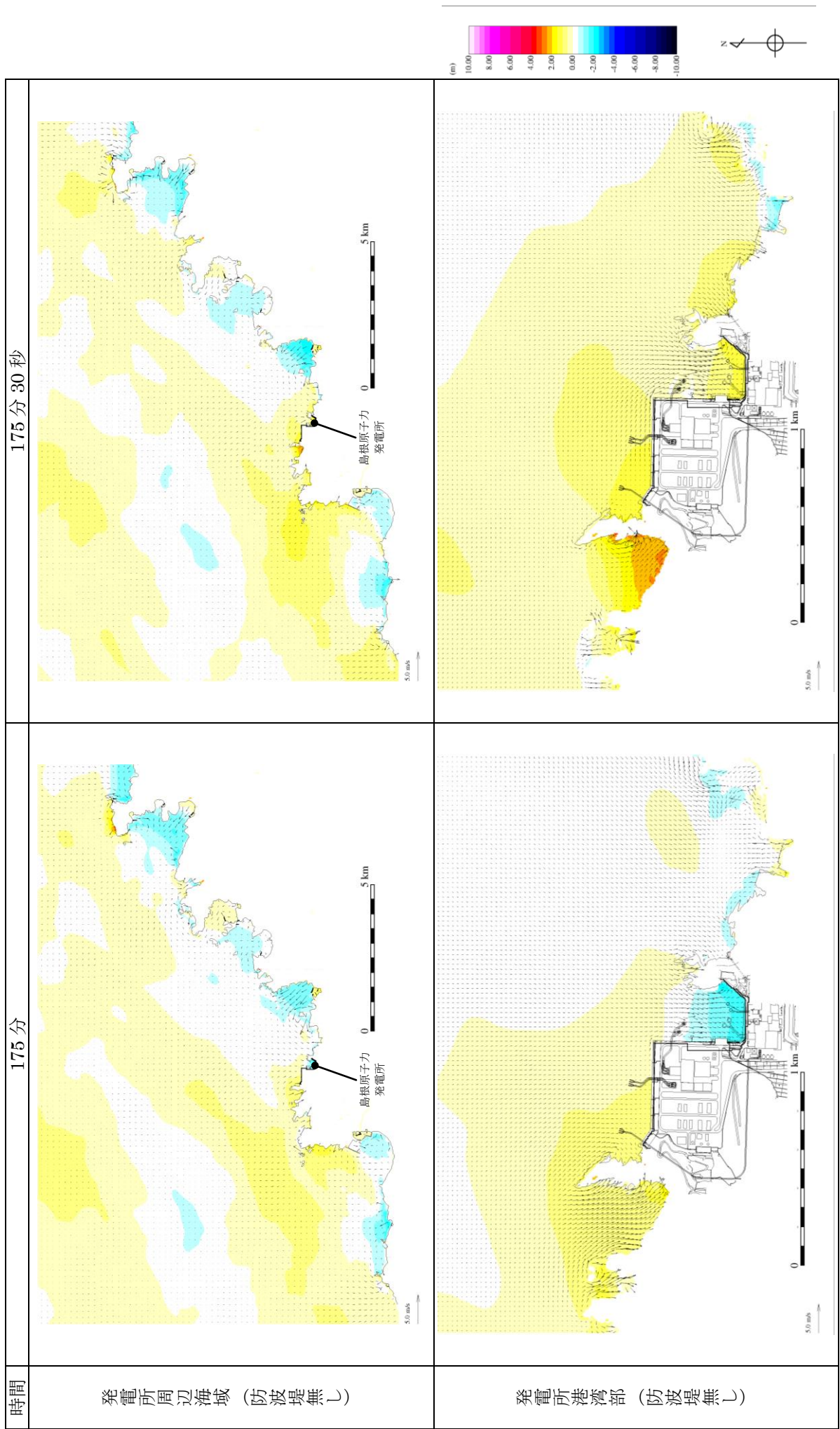
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

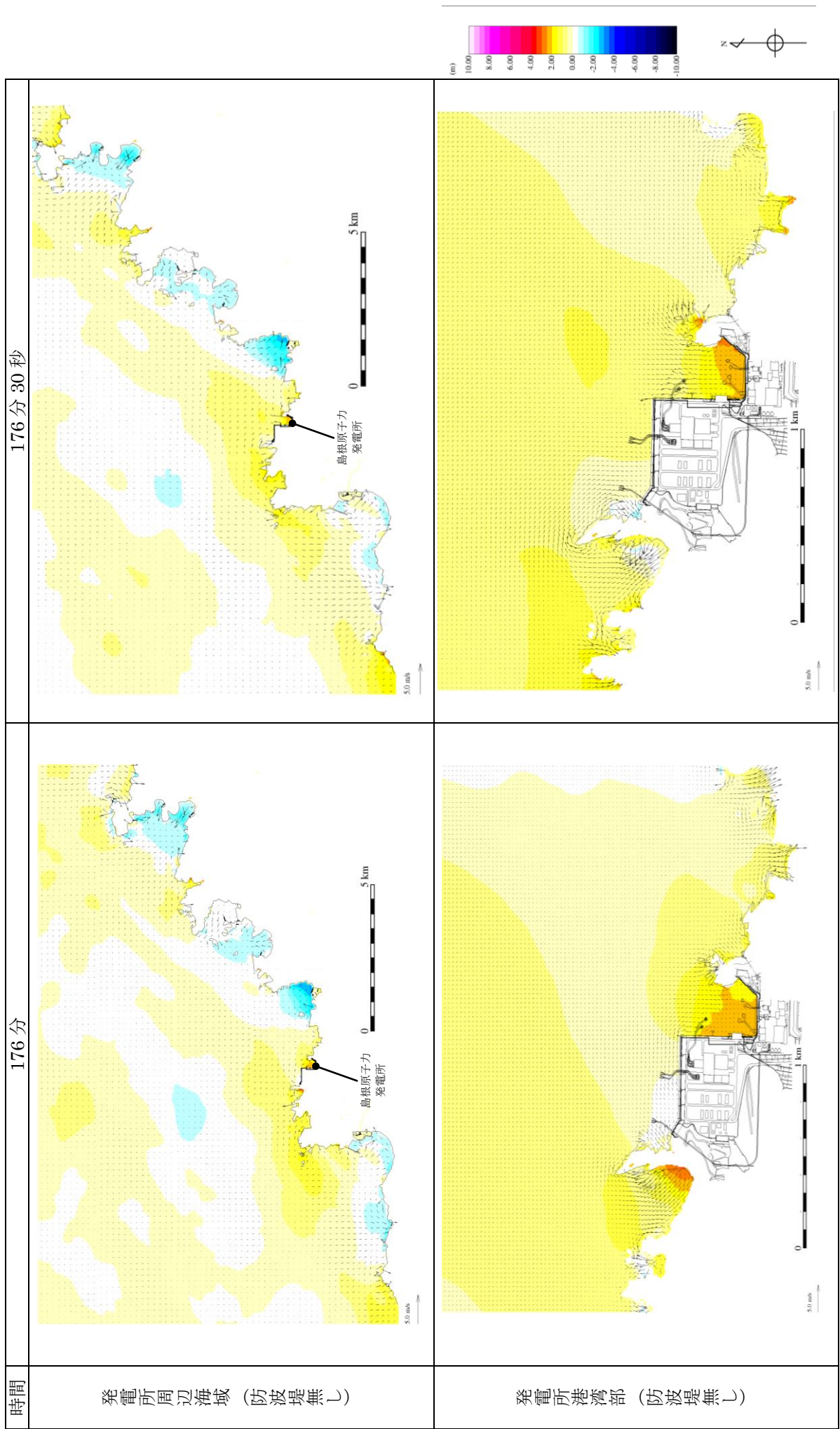


発電所港湾部 (防波堤無し)

第5図(5) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

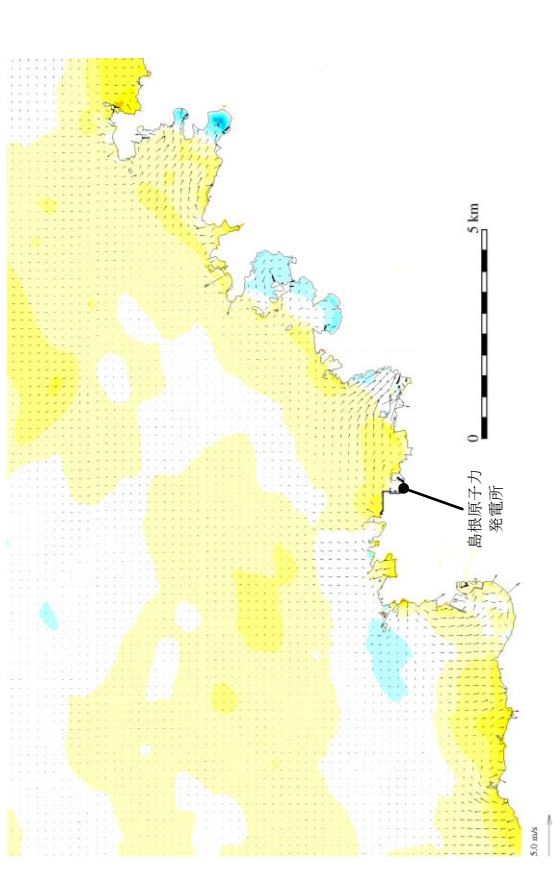


第 5 図 (6) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

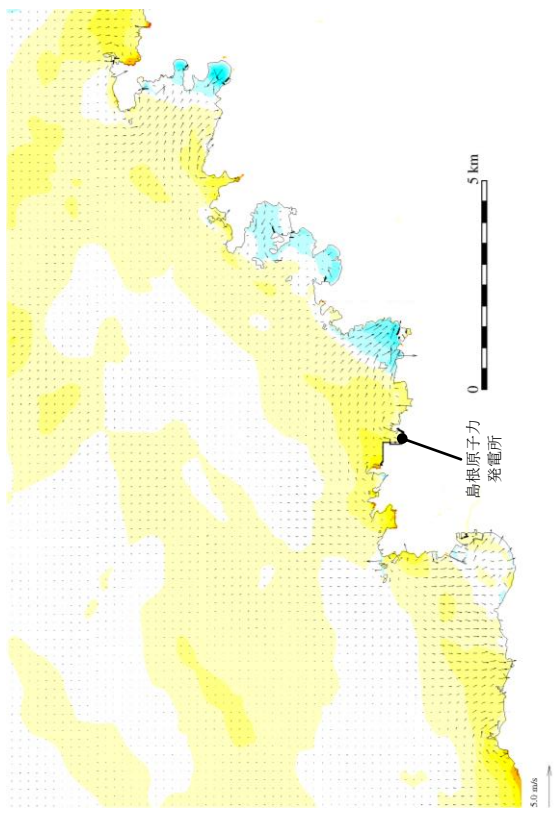


第 5 図(7) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

177分30秒

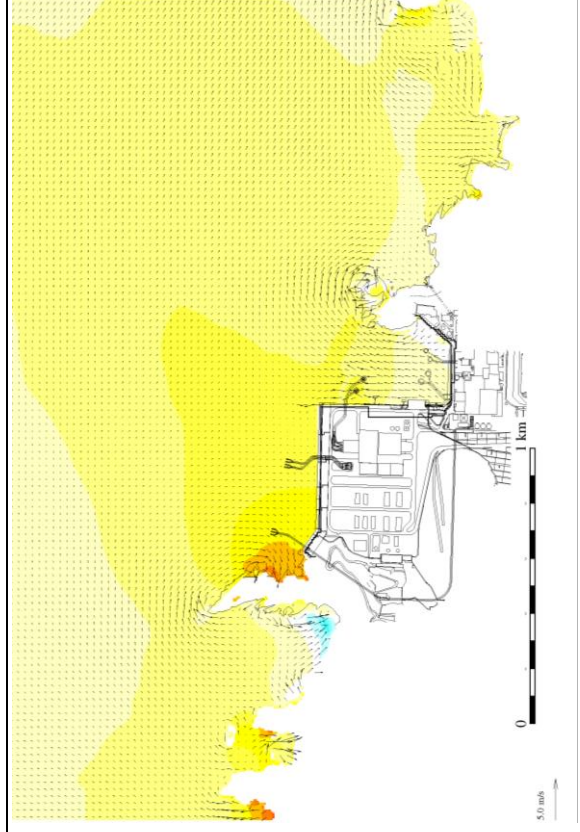
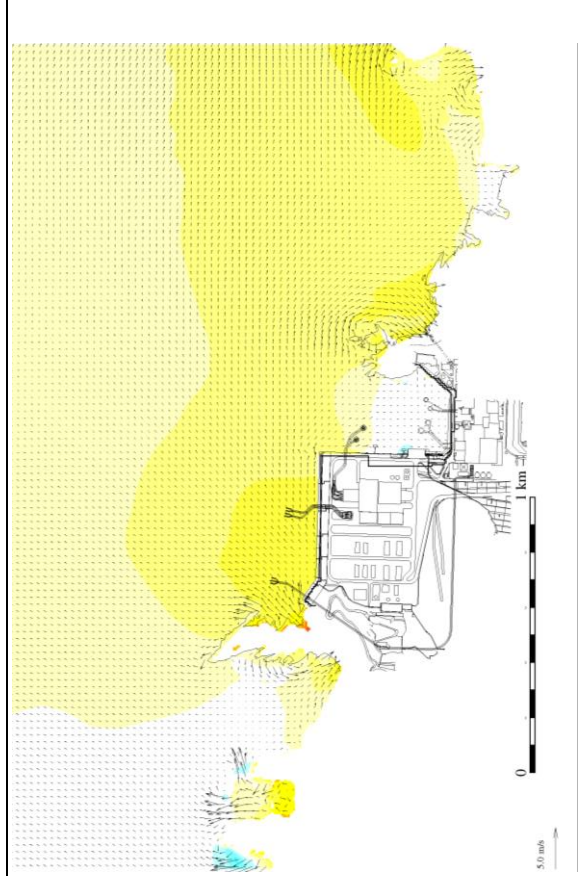


177分



時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)



発電所港湾部 (防波堤無し)

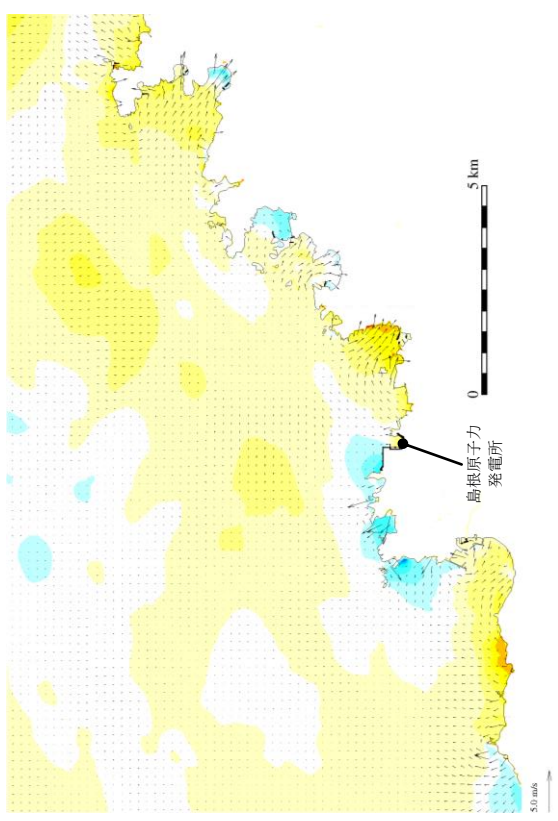
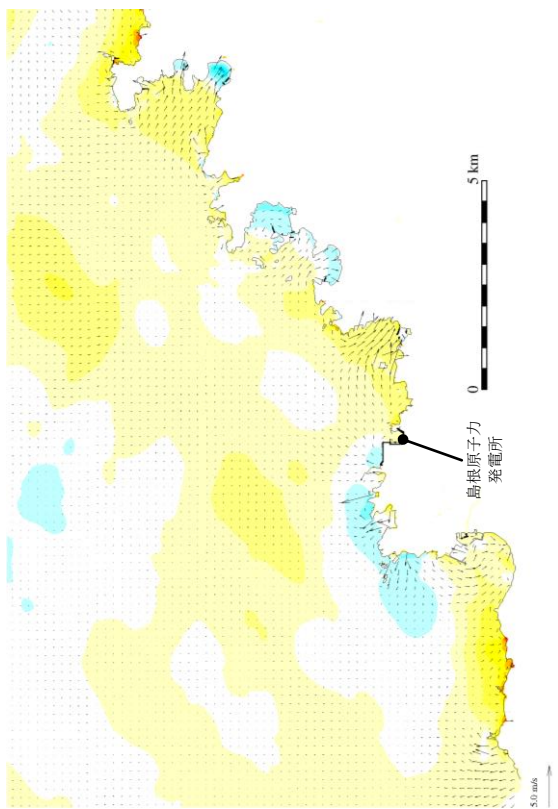
第5図(8) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

時間

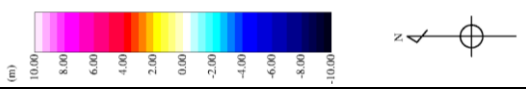
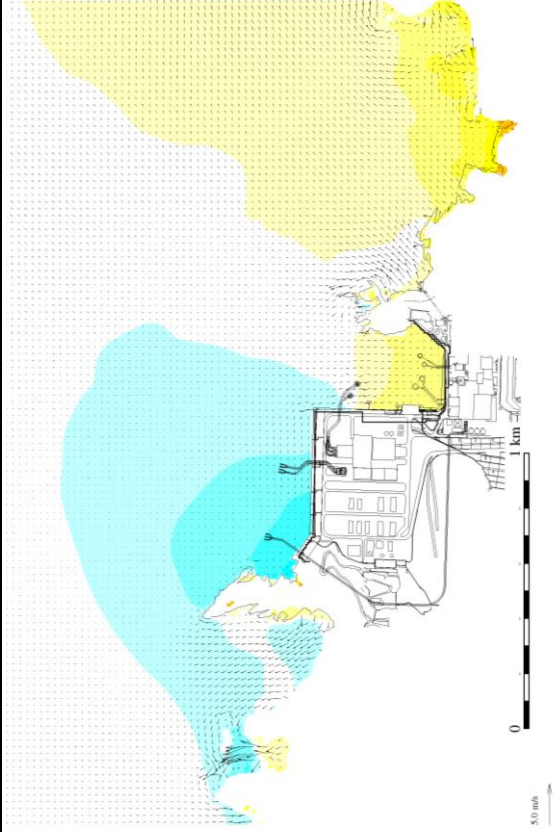
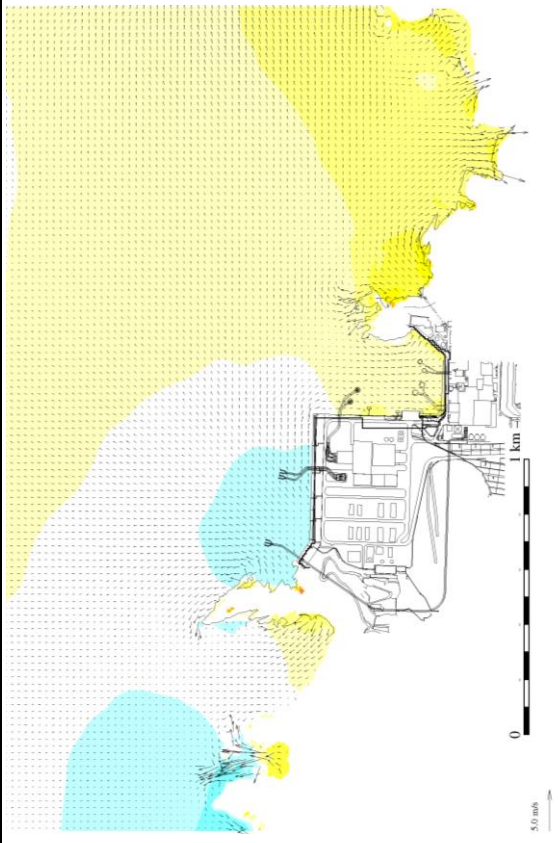
178分

178分30秒

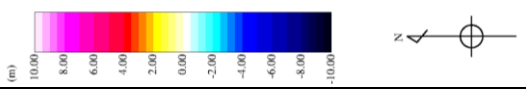
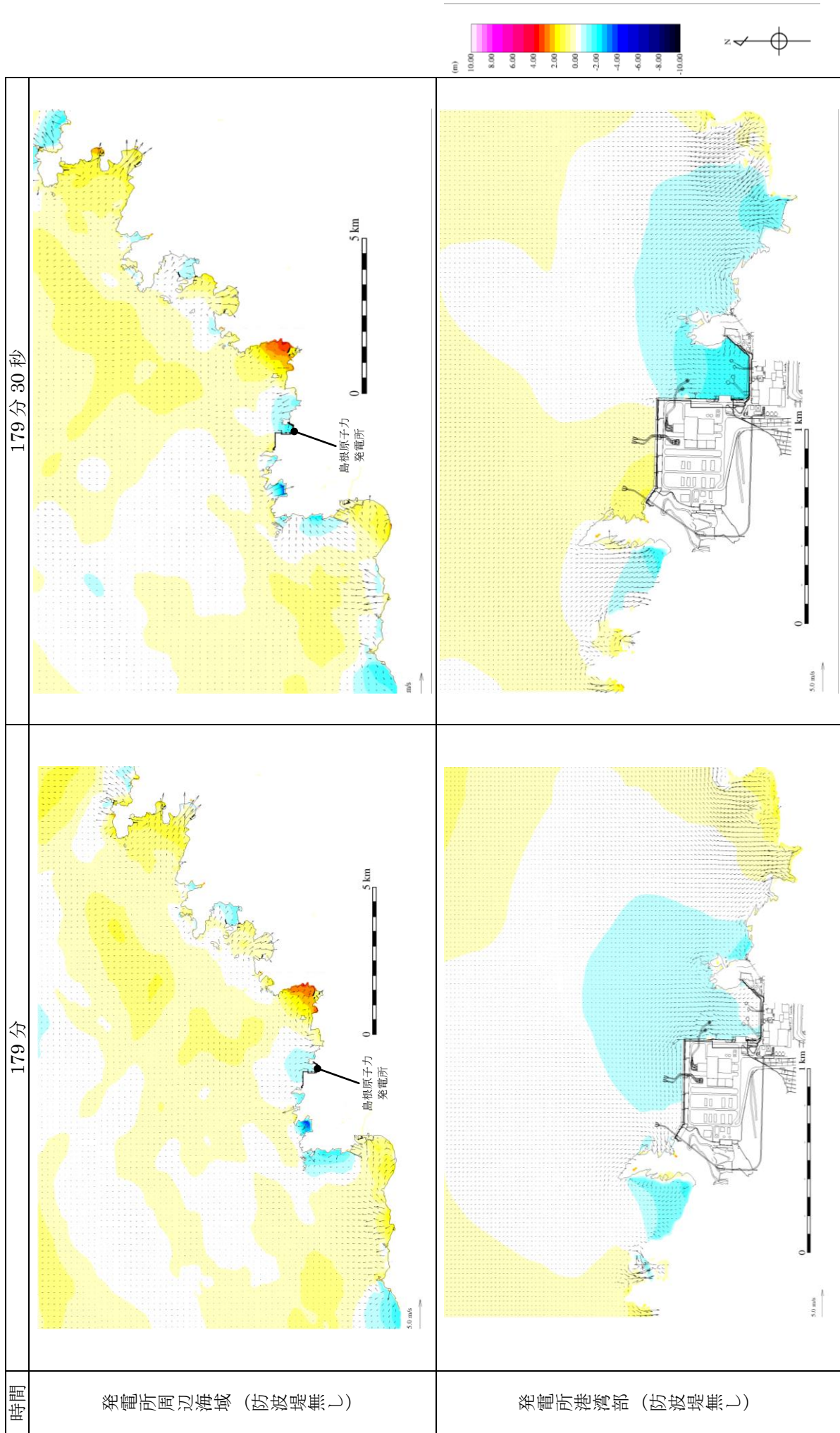
発電所周辺海域（防波堤無し）



発電所港湾部（防波堤無し）

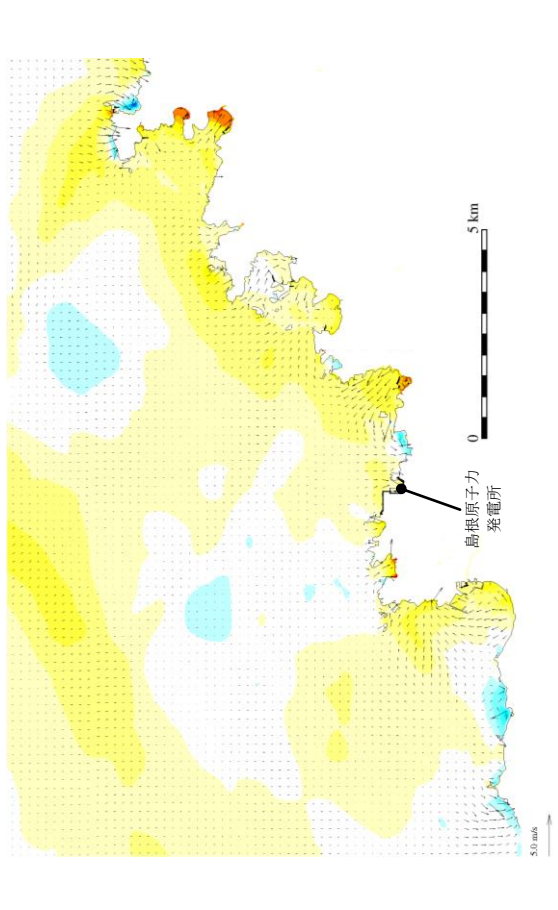


第5図(9) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

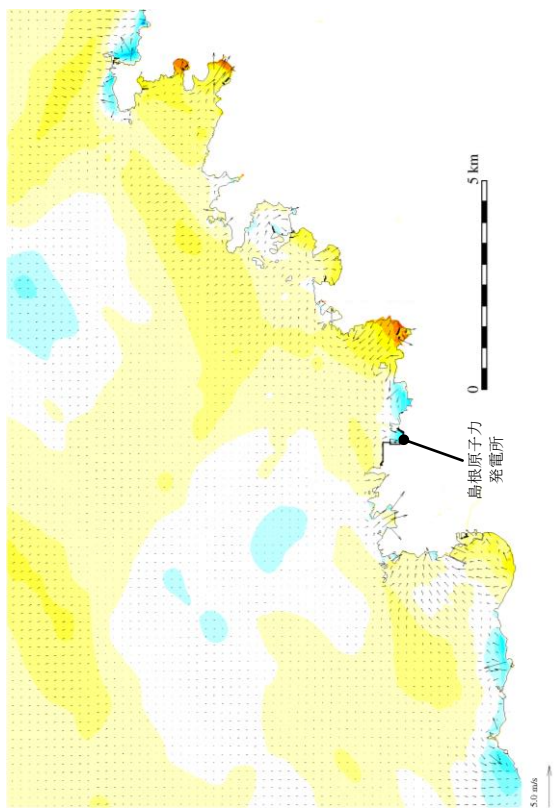


第 5 図(10) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

180分30秒

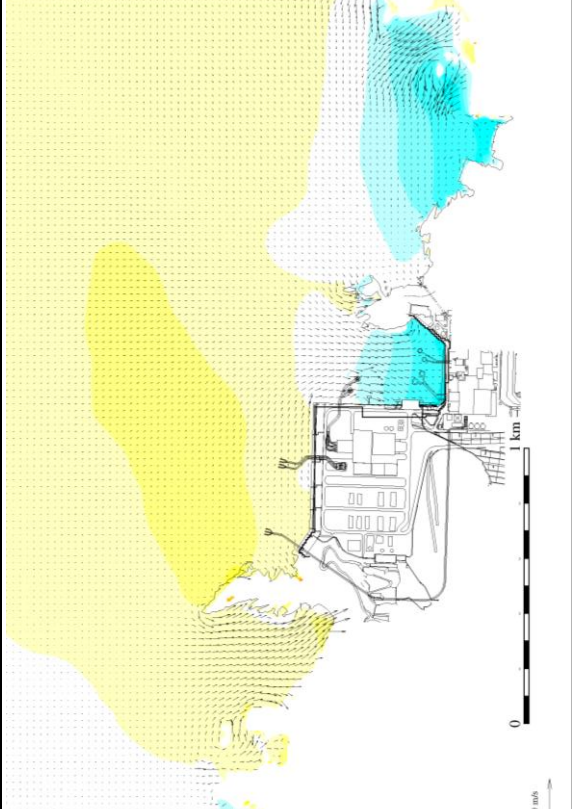
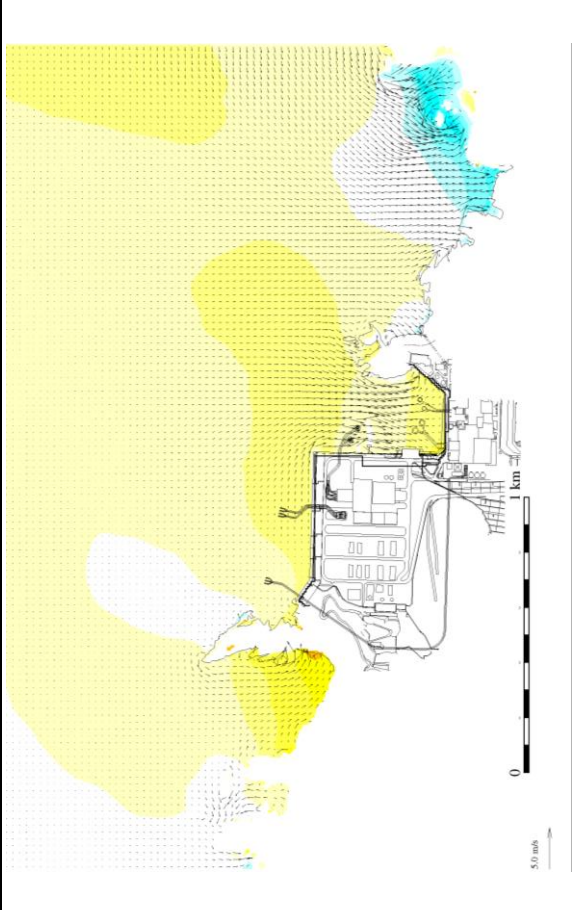
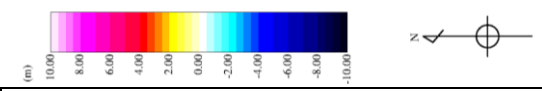


180分



時間

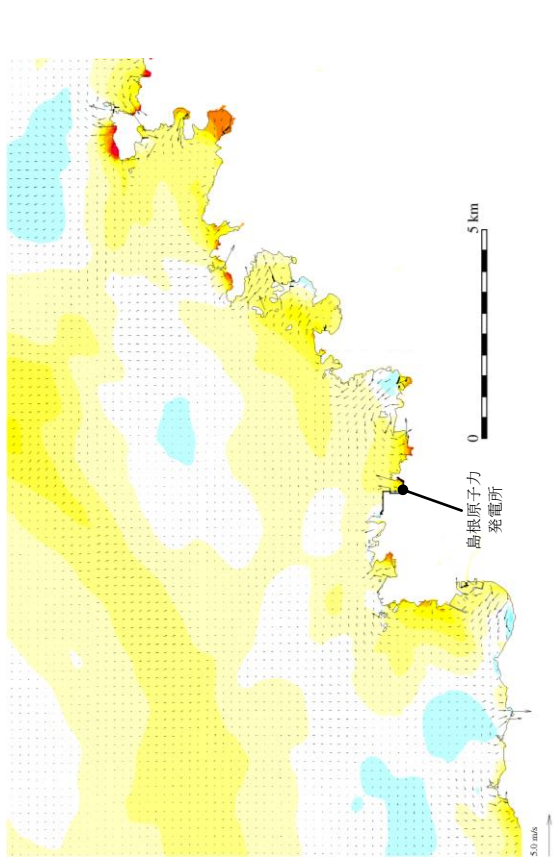
発電所周辺海域 (防波堤無し)



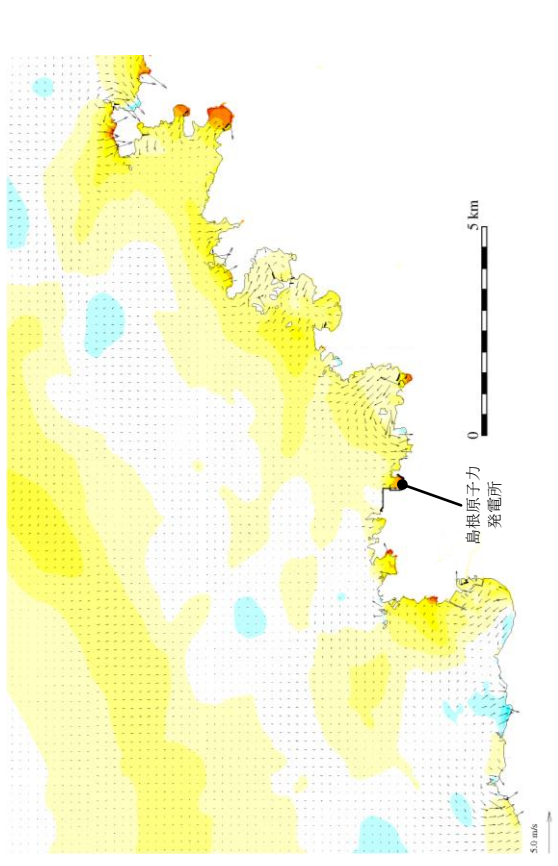
発電所港湾部 (防波堤無し)

第5図(11) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

181分30秒

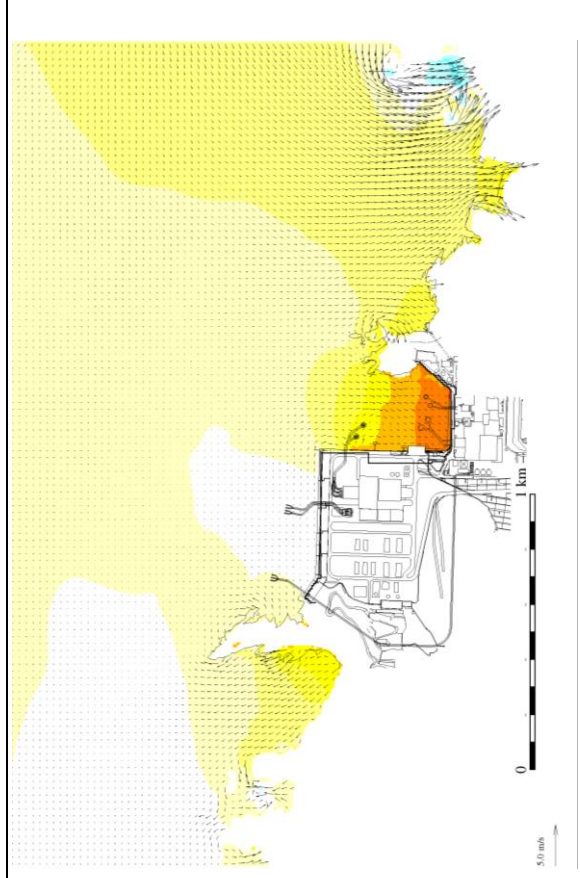
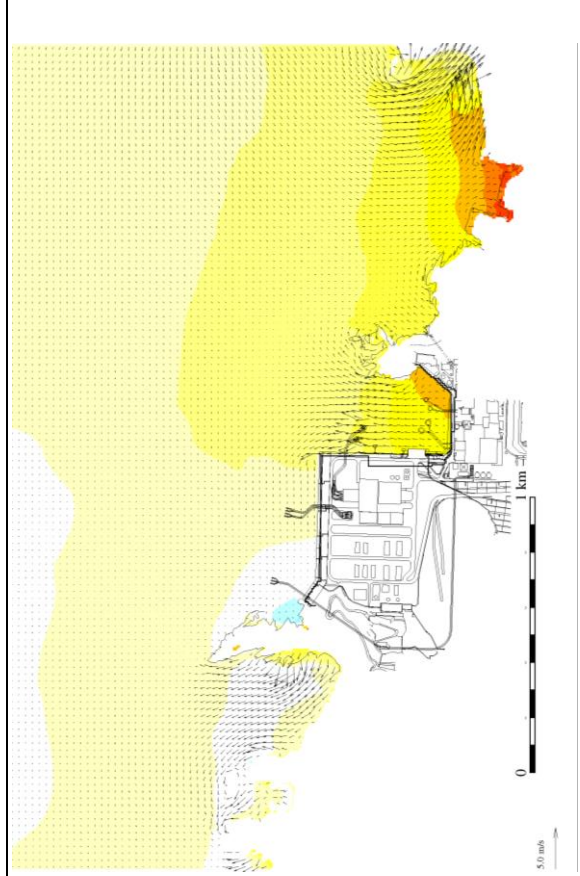
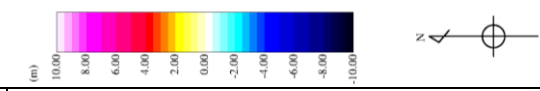


181分



時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

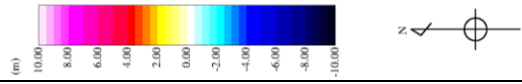
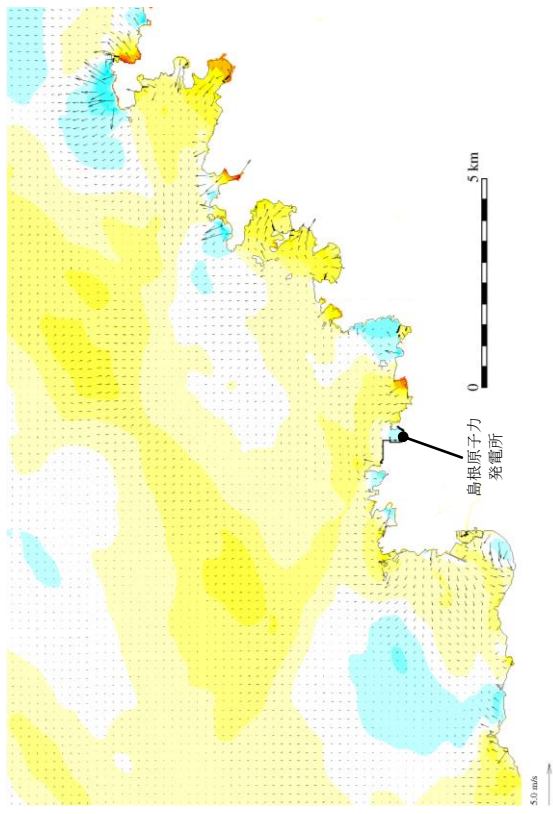


発電所港湾部 (防波堤無し)

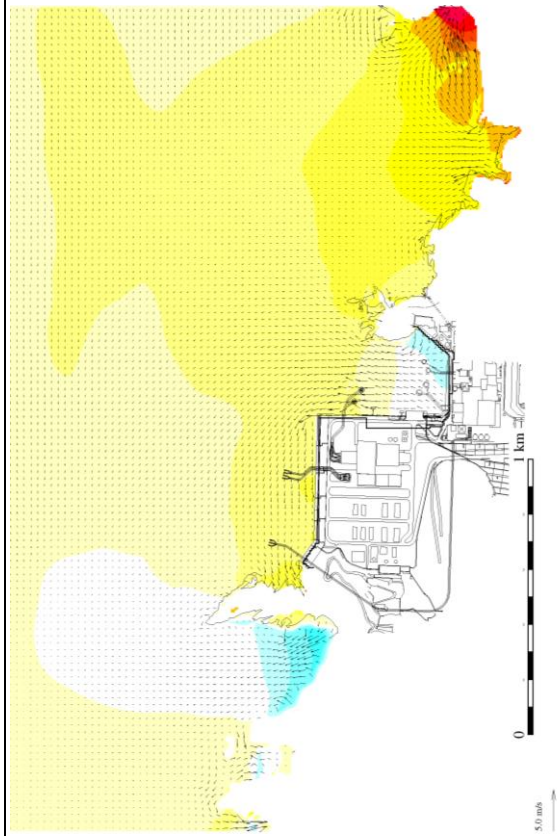
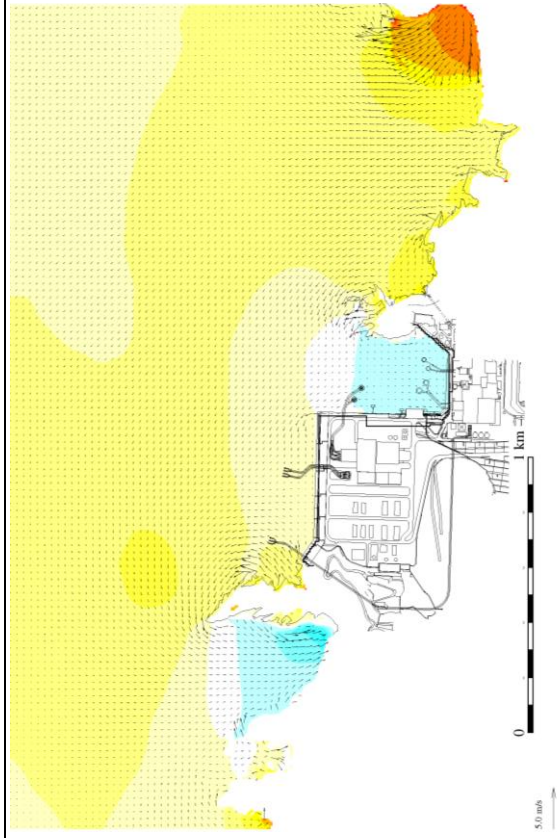
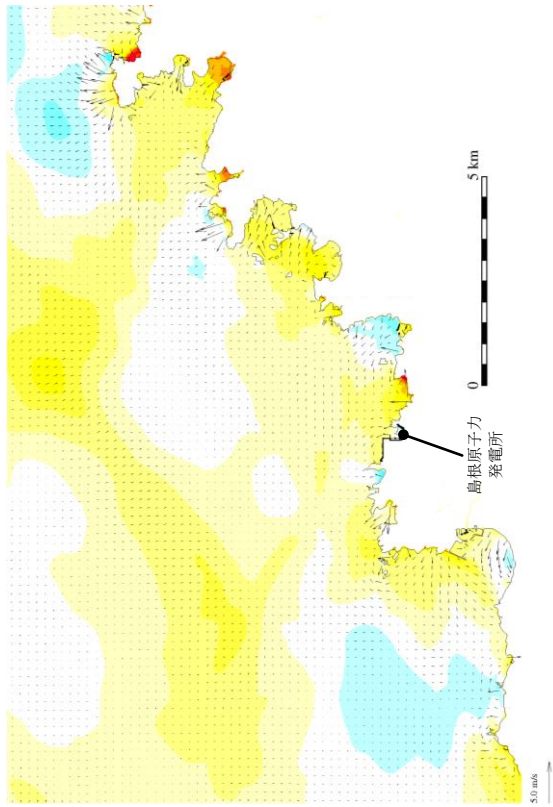
第5図(12) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル



182分30秒



182分



時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

発電所港湾部 (防波堤無し)

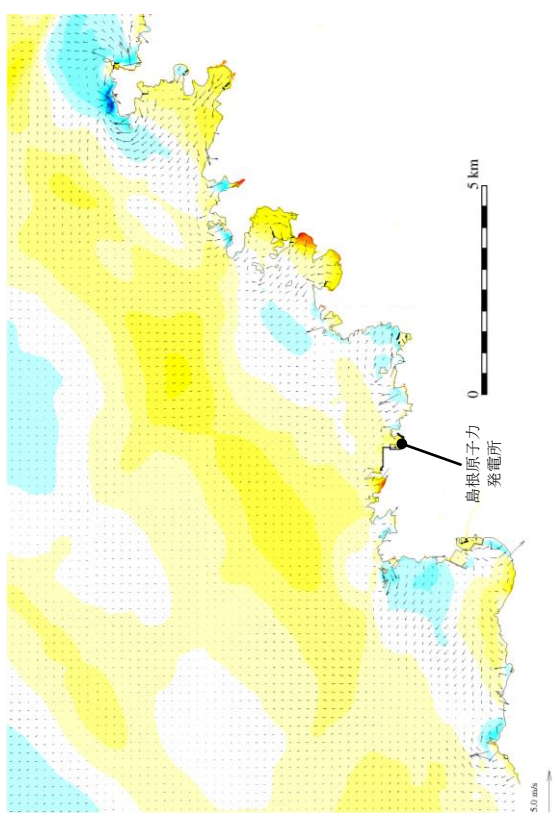
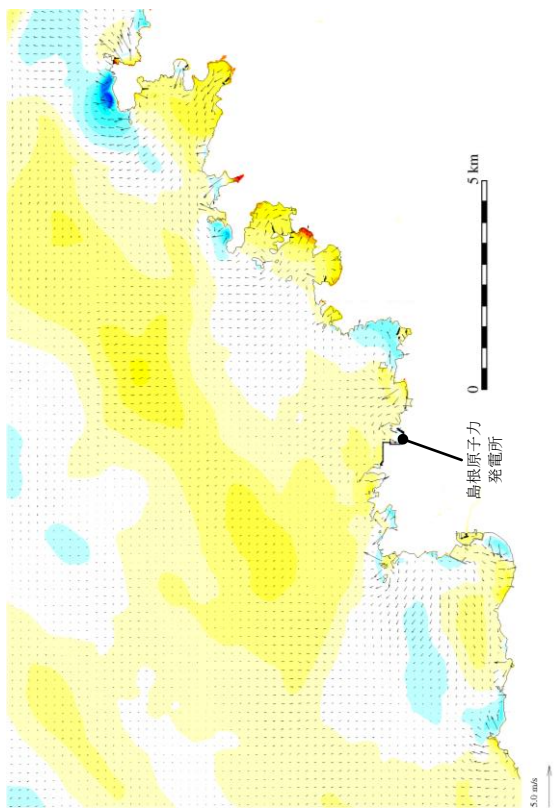
第5図(13) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

時間

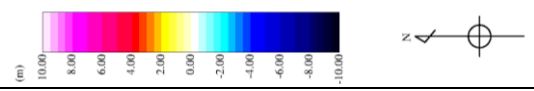
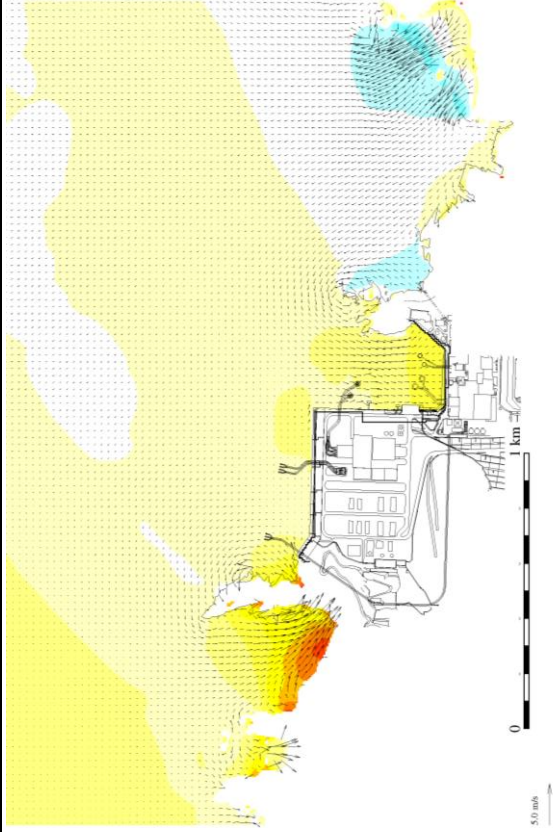
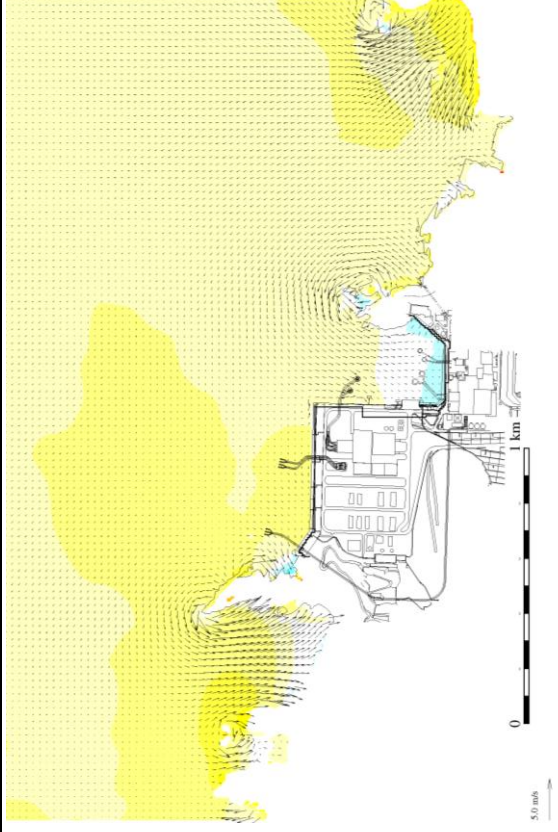
183 分

183 分 30 秒

発電所周辺海域 (防波堤無し)

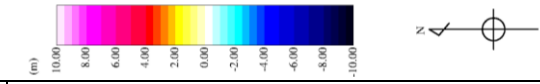
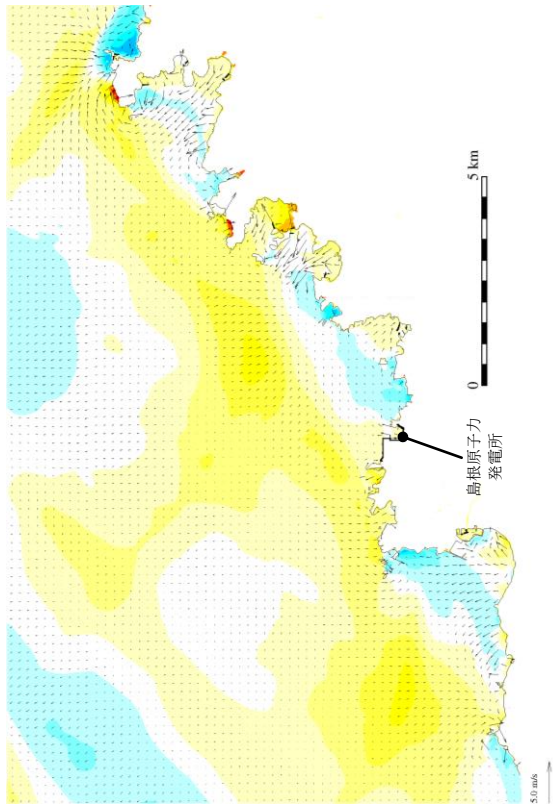


発電所港湾部 (防波堤無し)

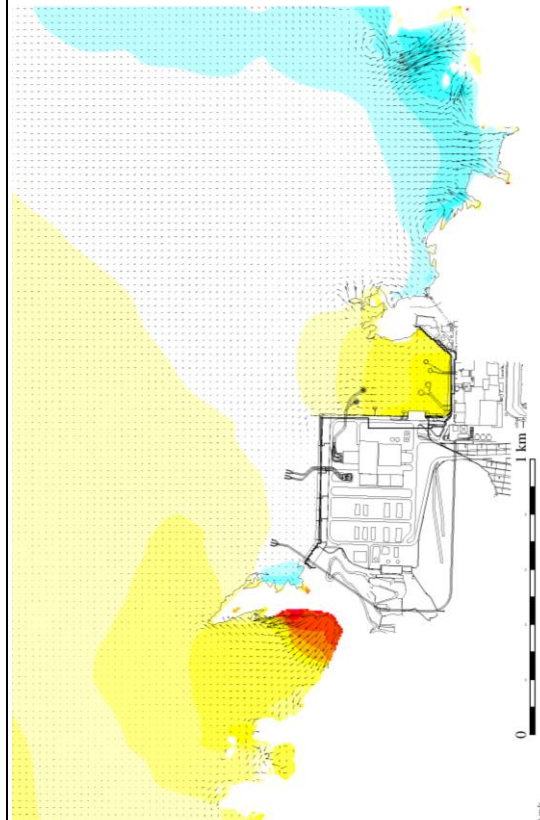
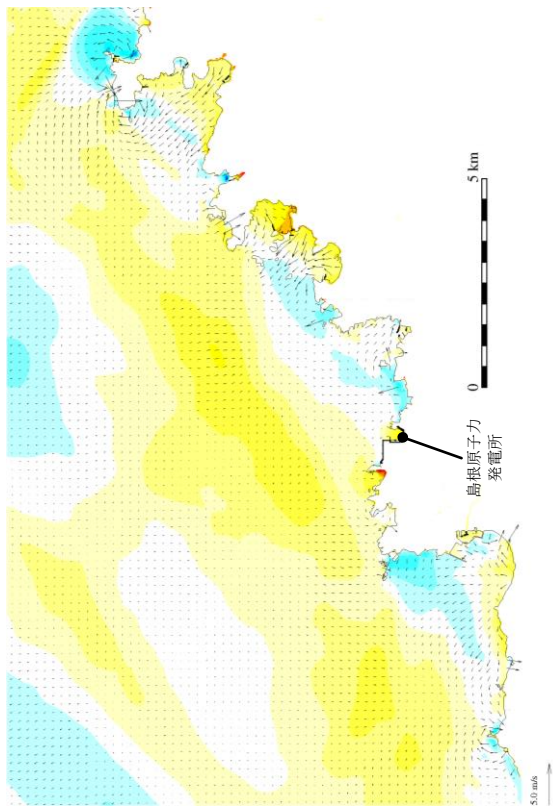


第 5 図(14) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

184分30秒



184分

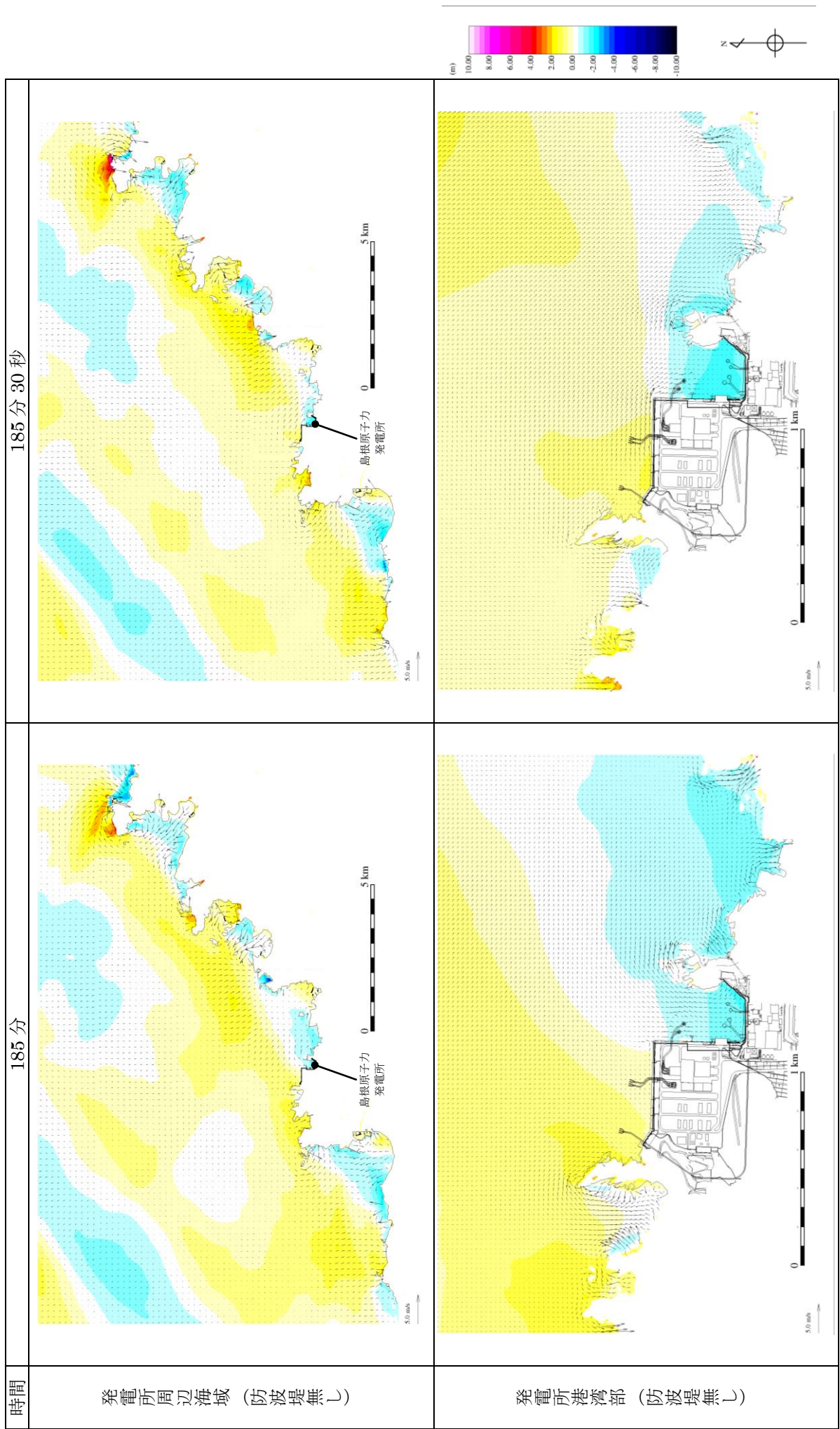


時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

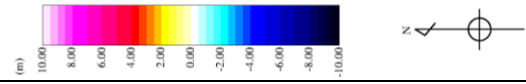
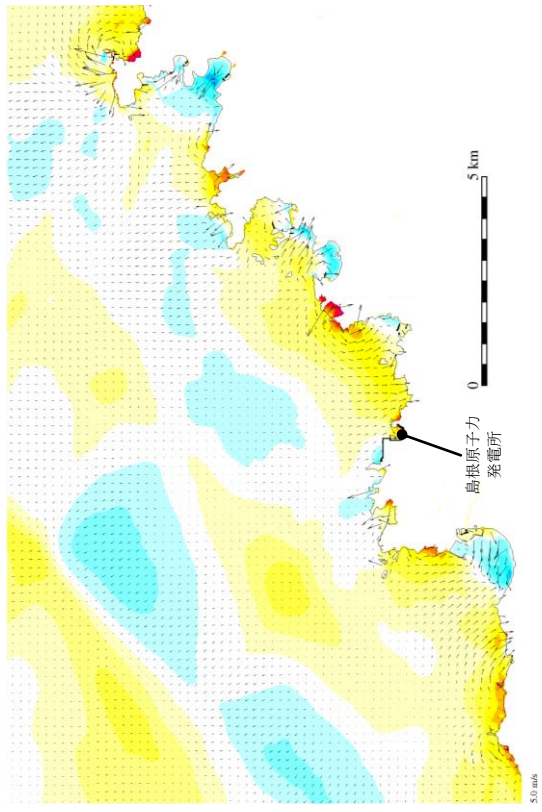
発電所港湾部 (防波堤無し)

第5図(15) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

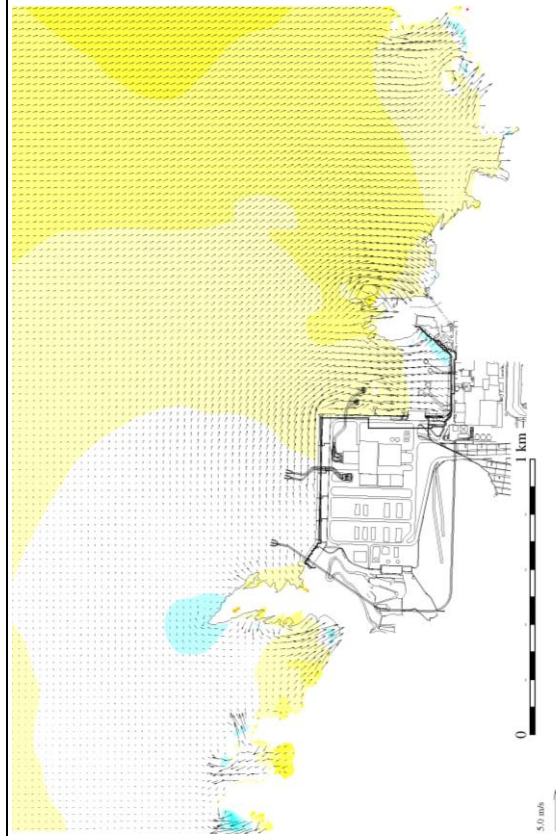
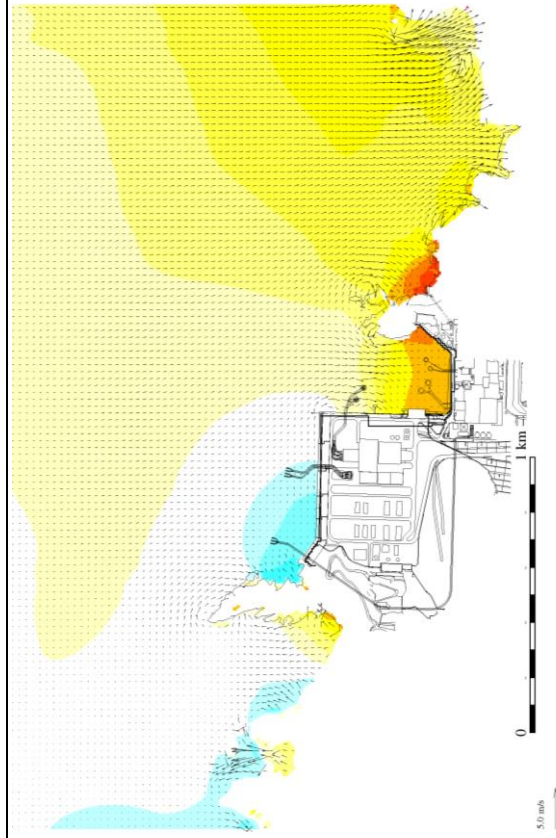
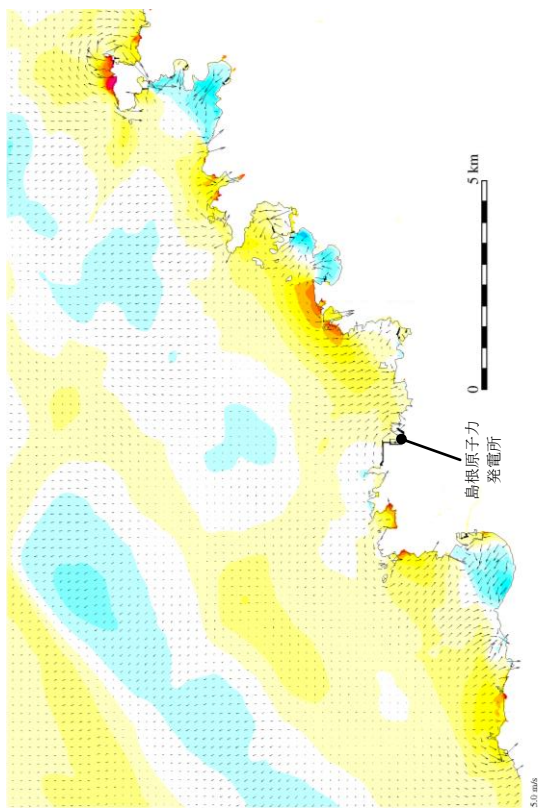


第 5 図(16) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

186分30秒



186分



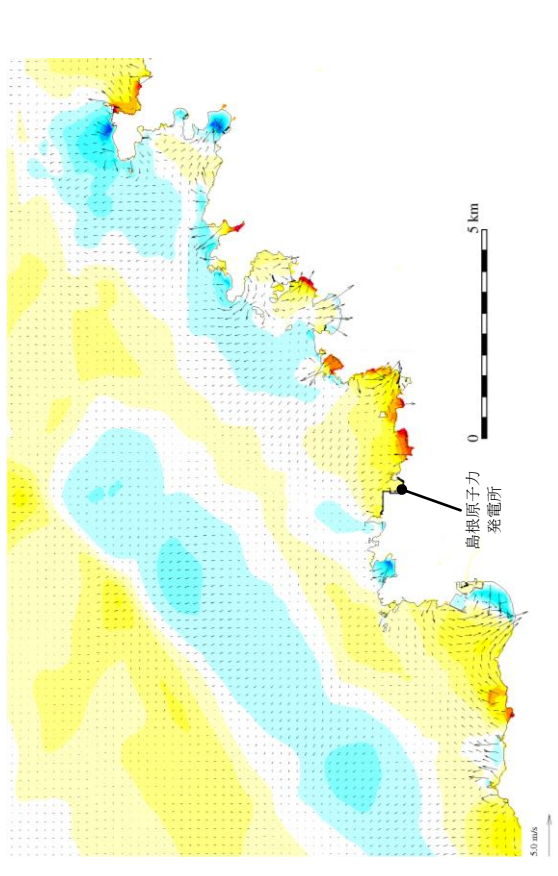
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

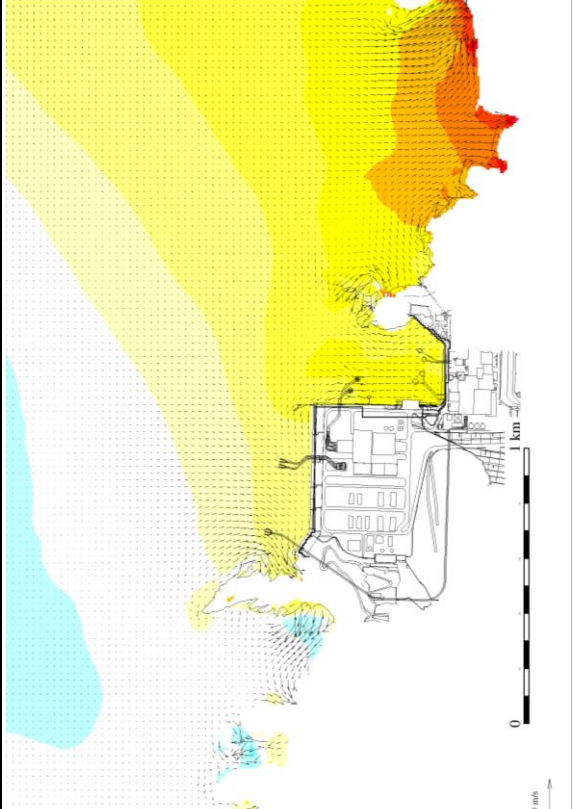
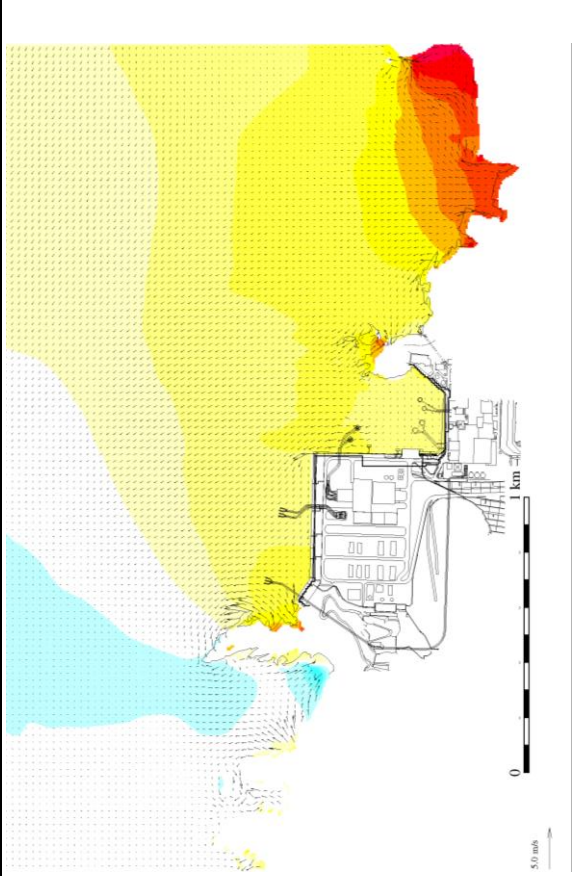
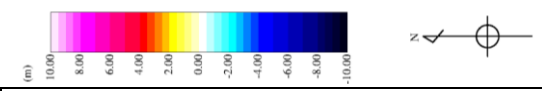
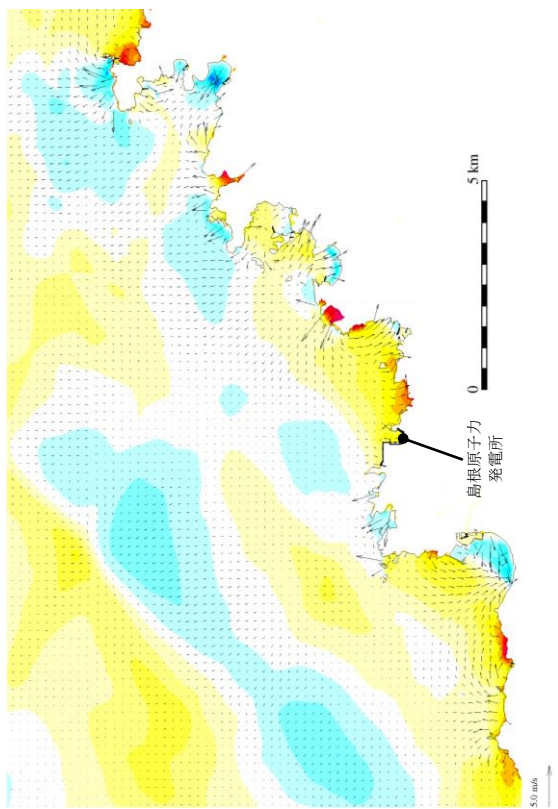
発電所港湾部 (防波堤無し)

第5図(17) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

187分30秒



187分



時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

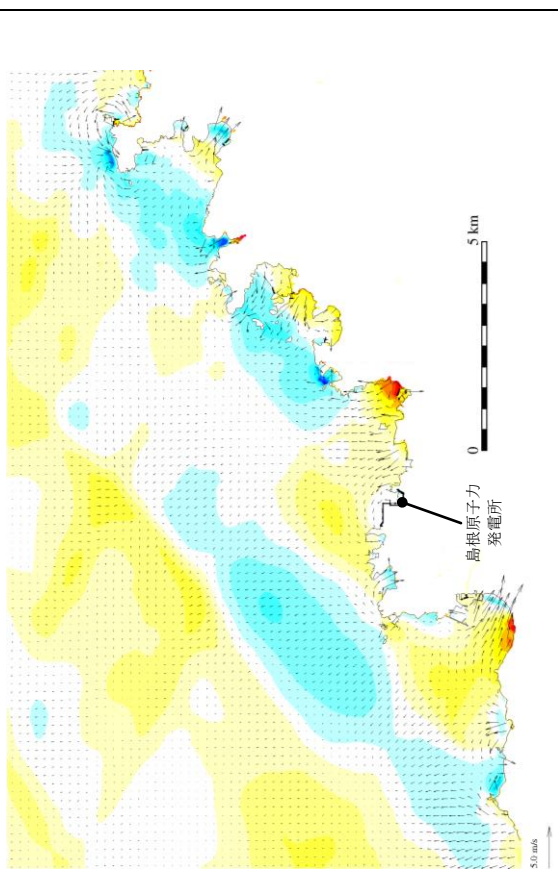
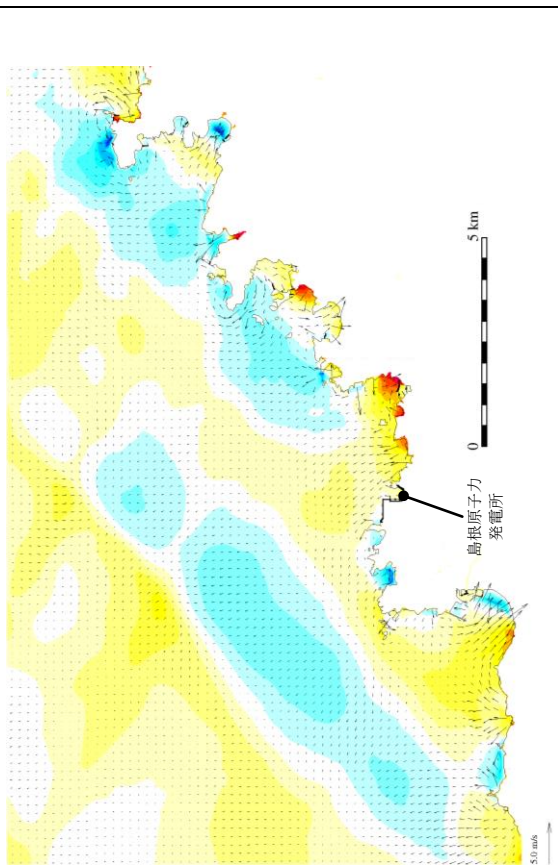
発電所港湾部 (防波堤無し)

第5図(18) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

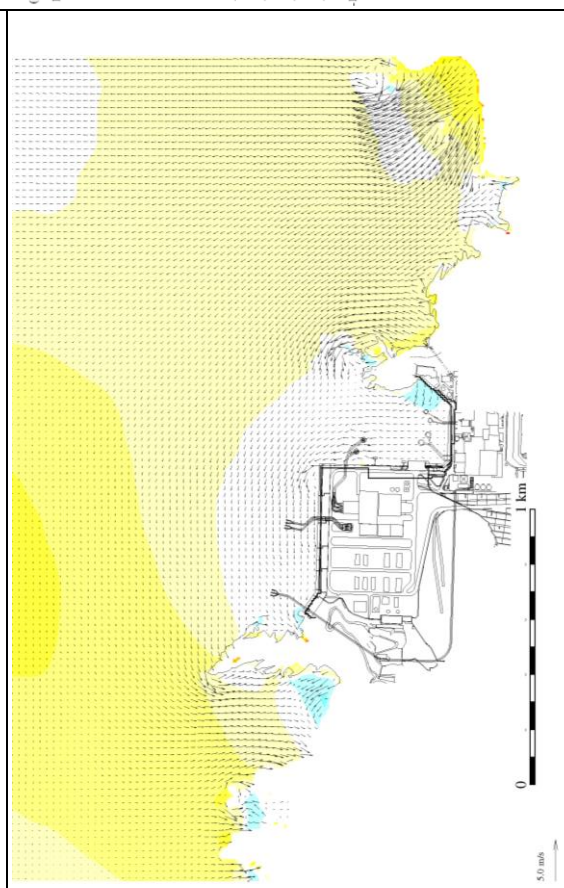
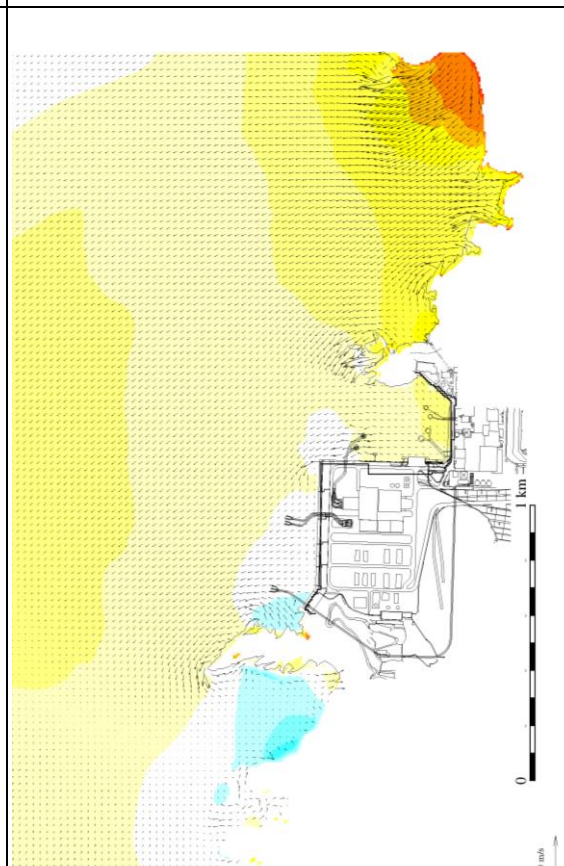
時間

188分

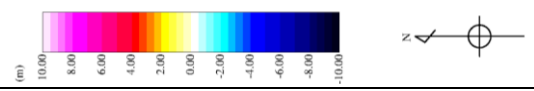
188分30秒



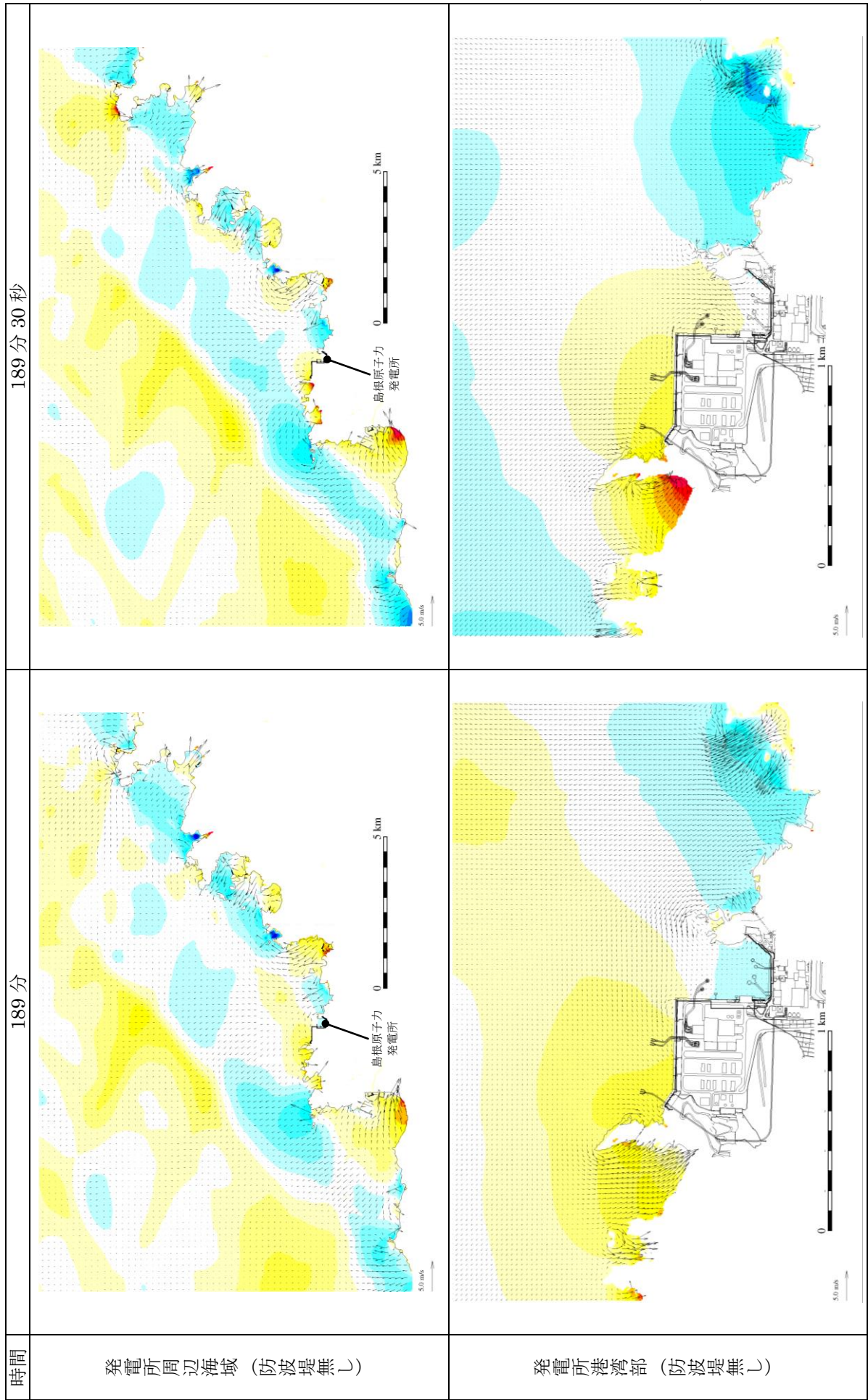
発電所周辺海域 (防波堤無し)



発電所港湾部 (防波堤無し)

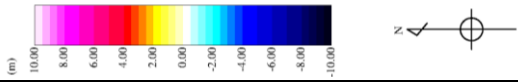
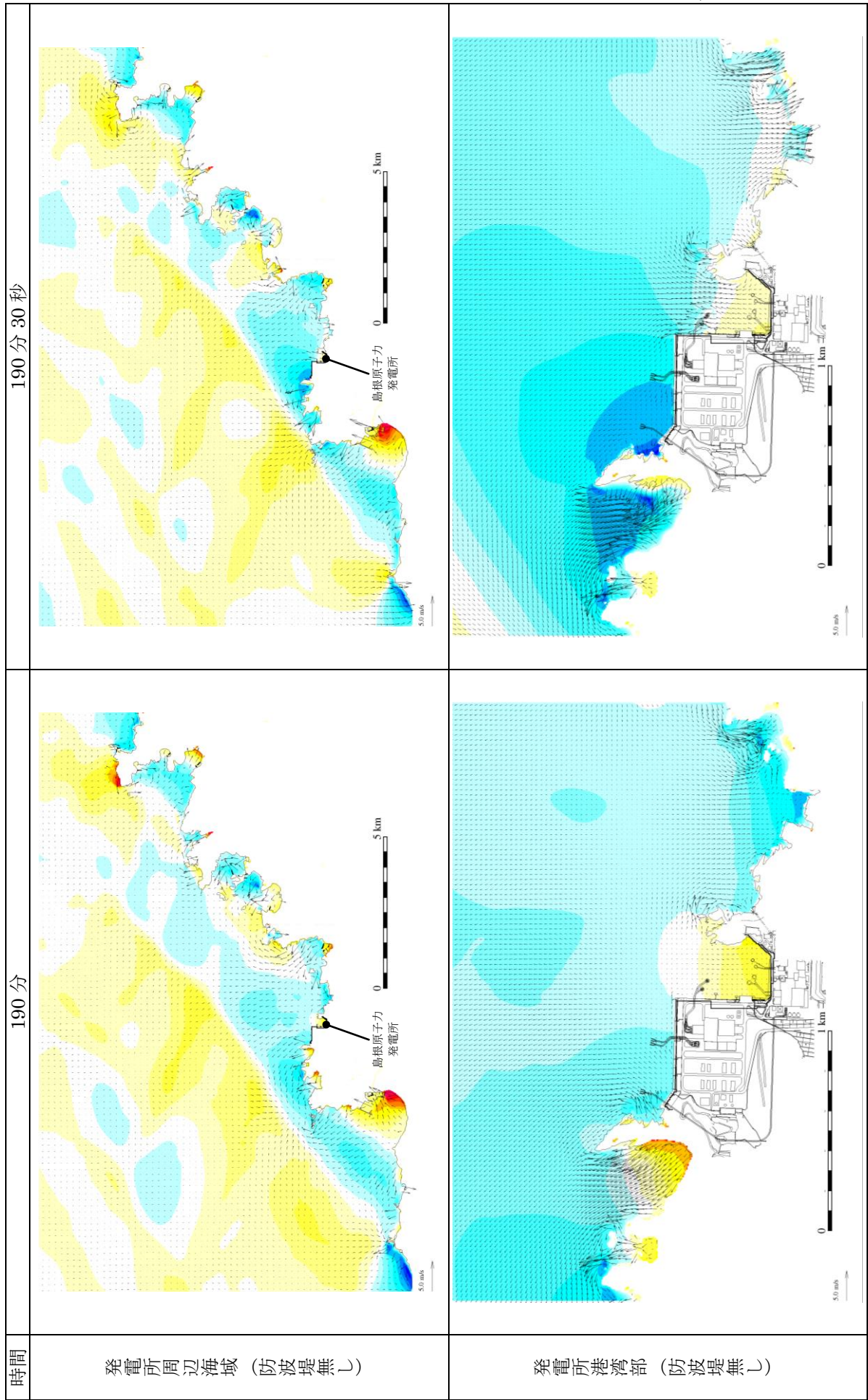


第5図(19) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

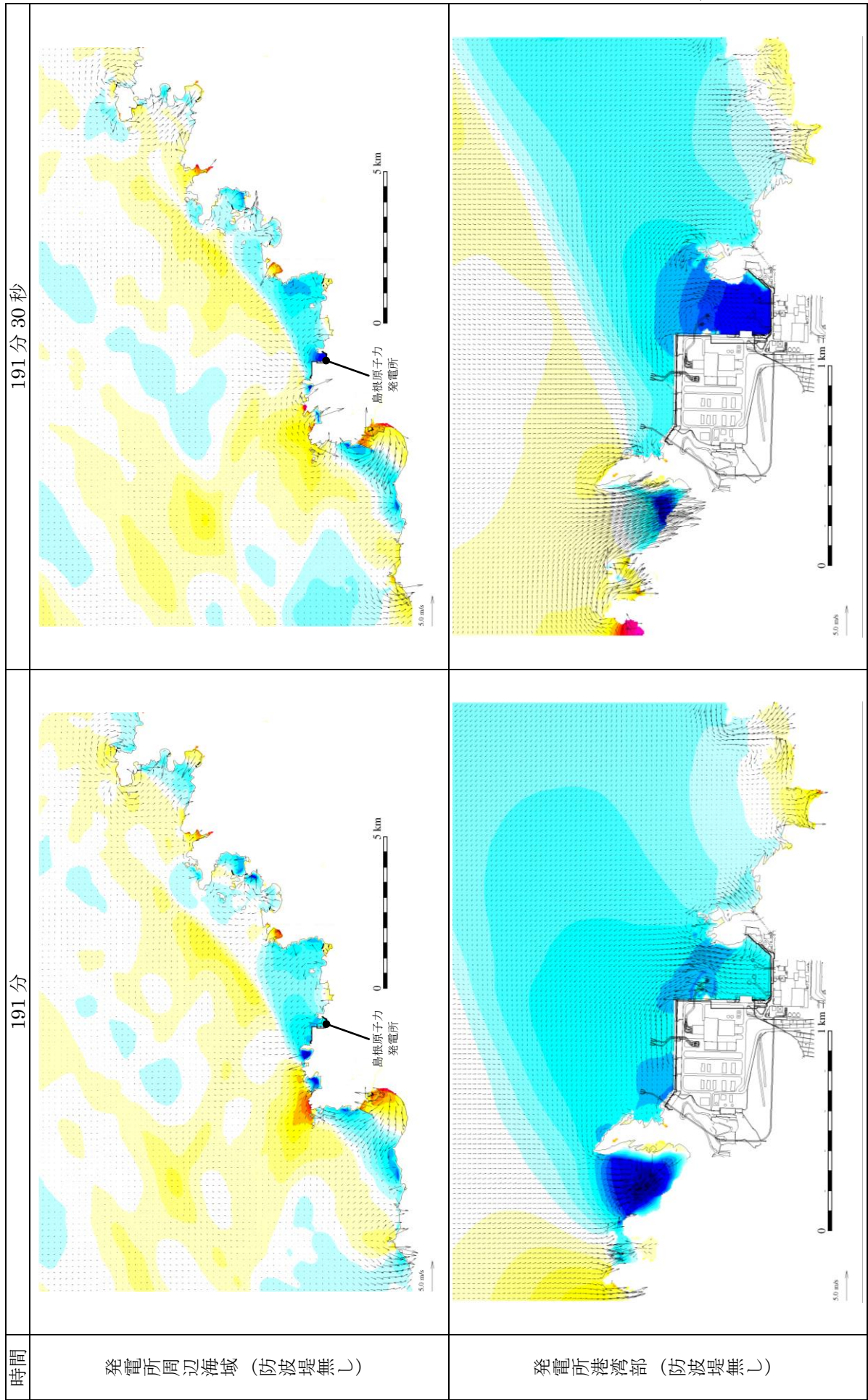


第 5 図(20) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

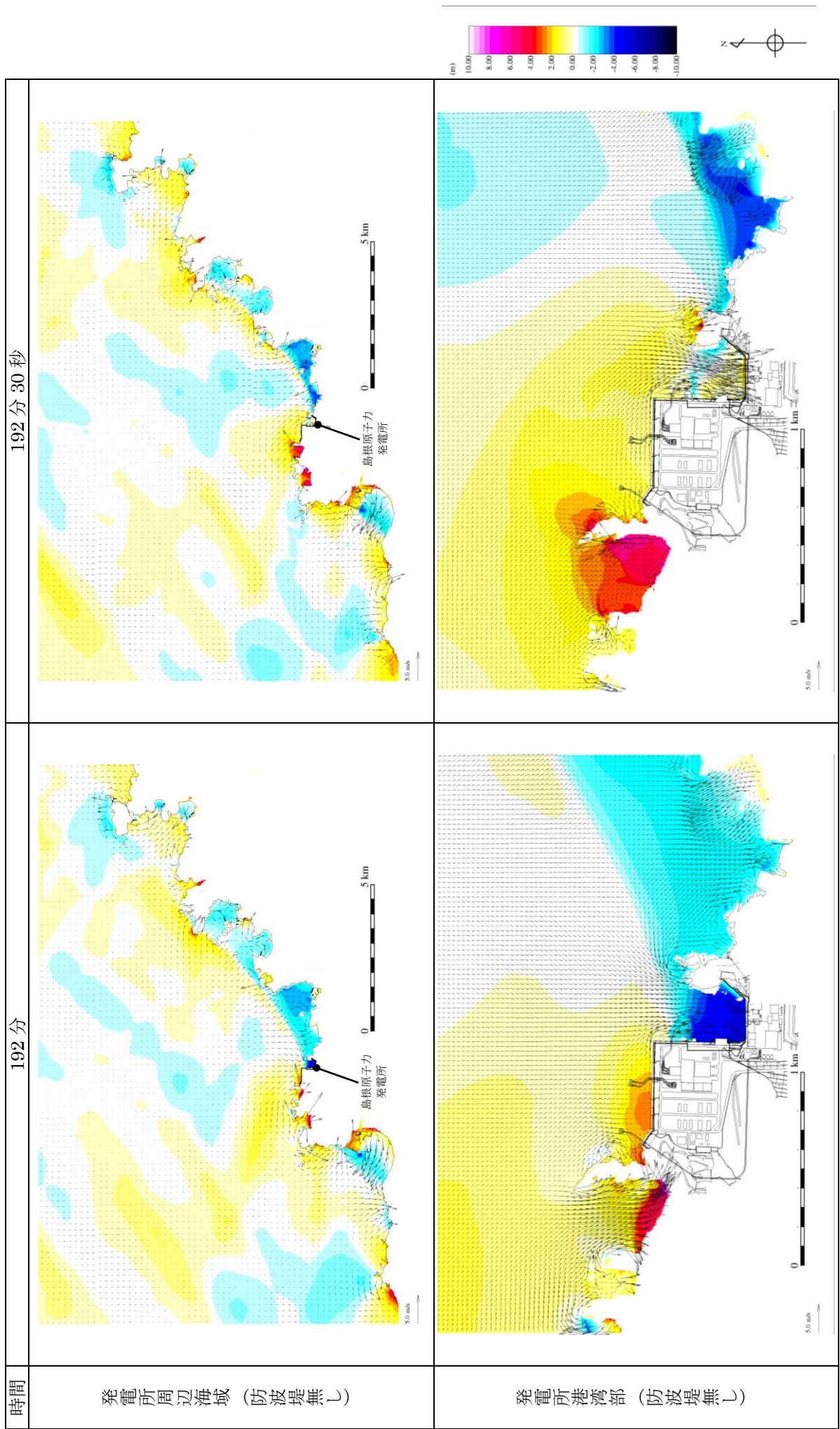




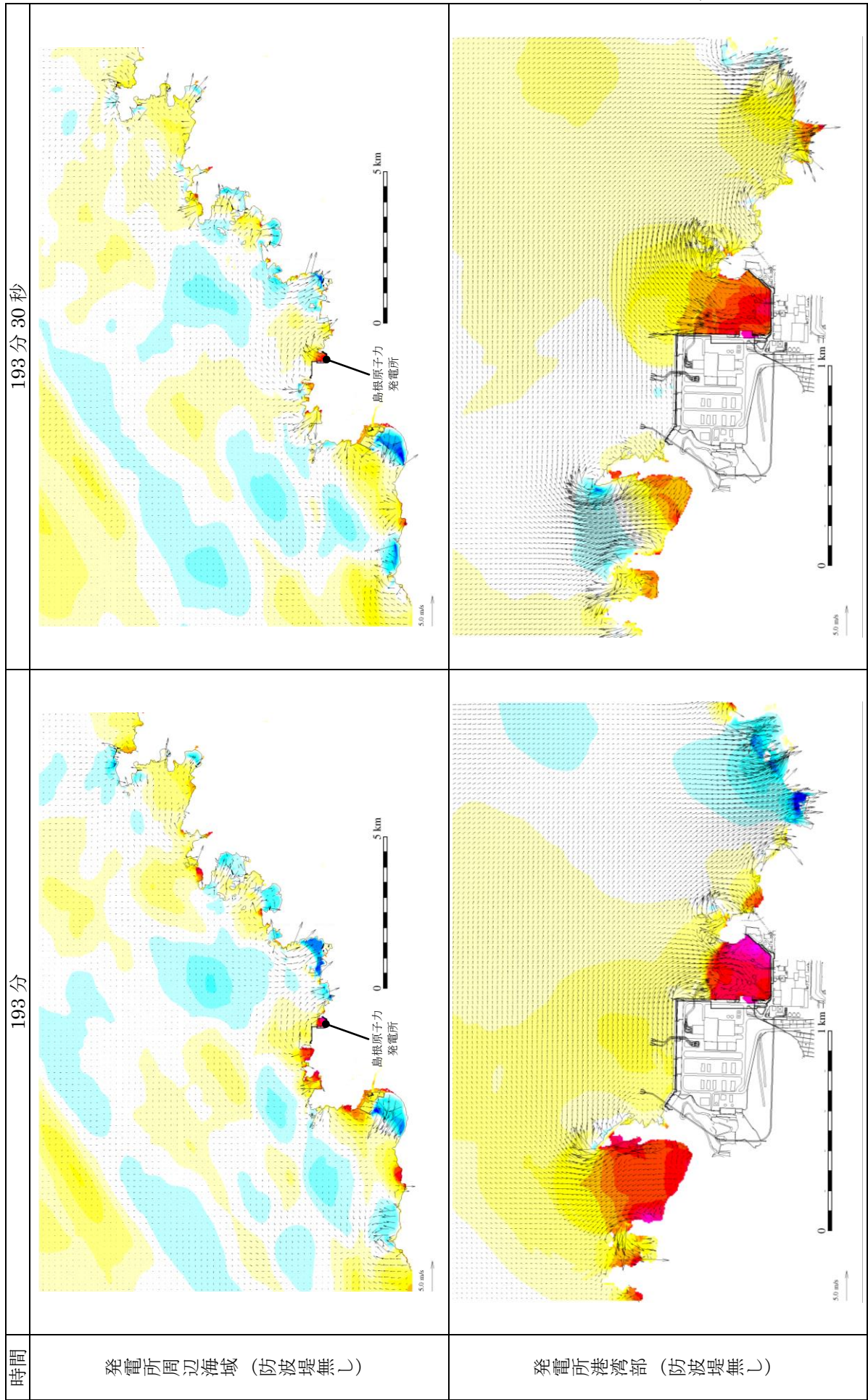
第 5 図(21) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル



第 5 図(22) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

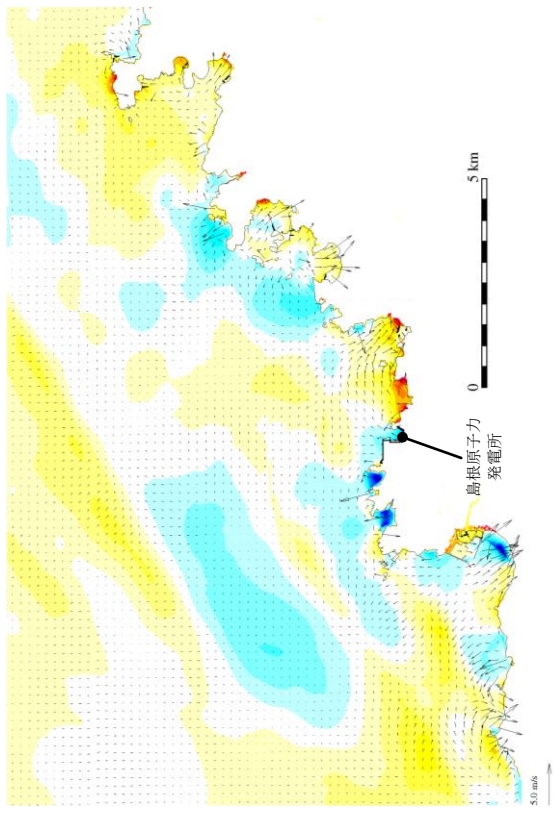


第 5 図(23) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

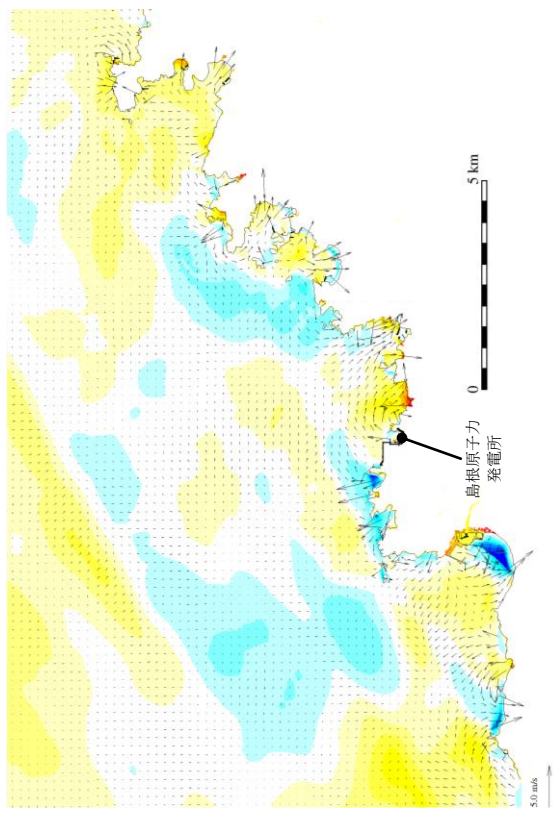


第 5 図(24) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

194分30秒

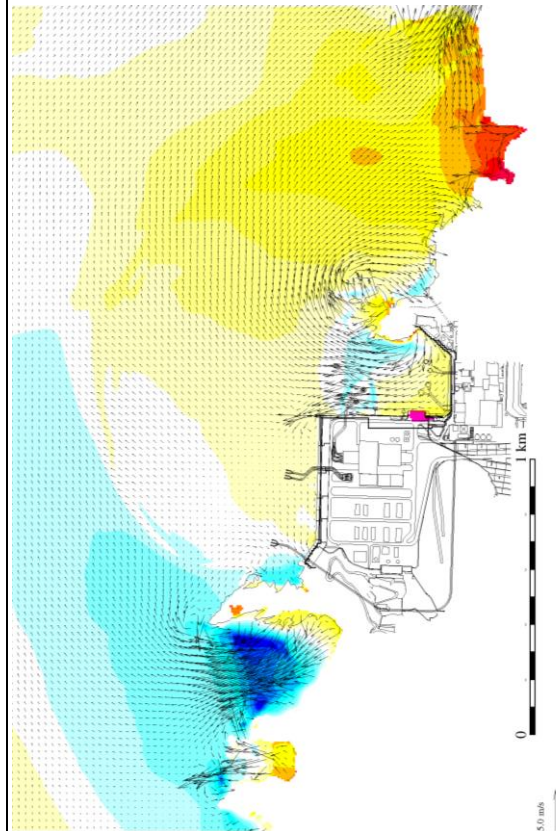
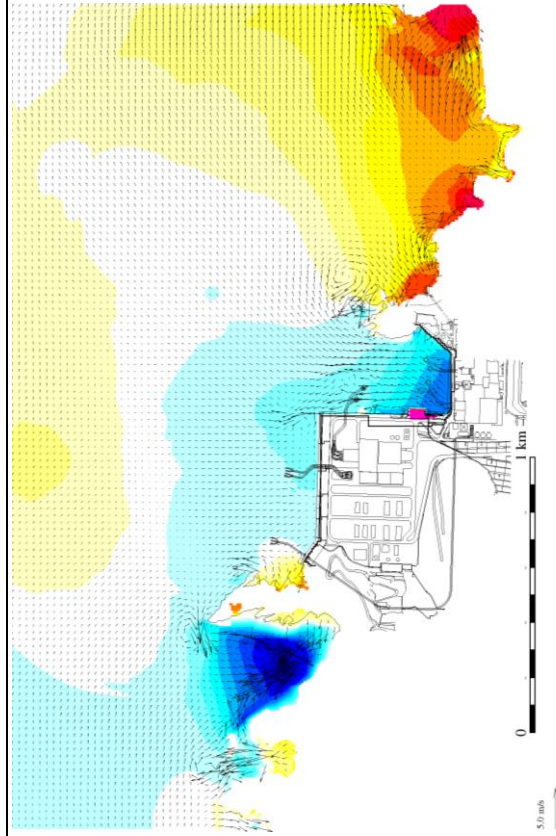


194分



時間

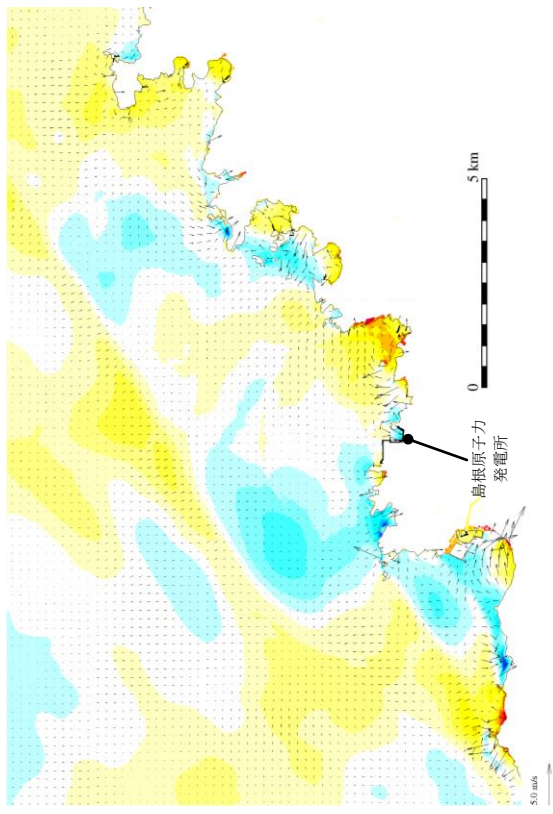
発電所周辺海域 (防波堤無し)



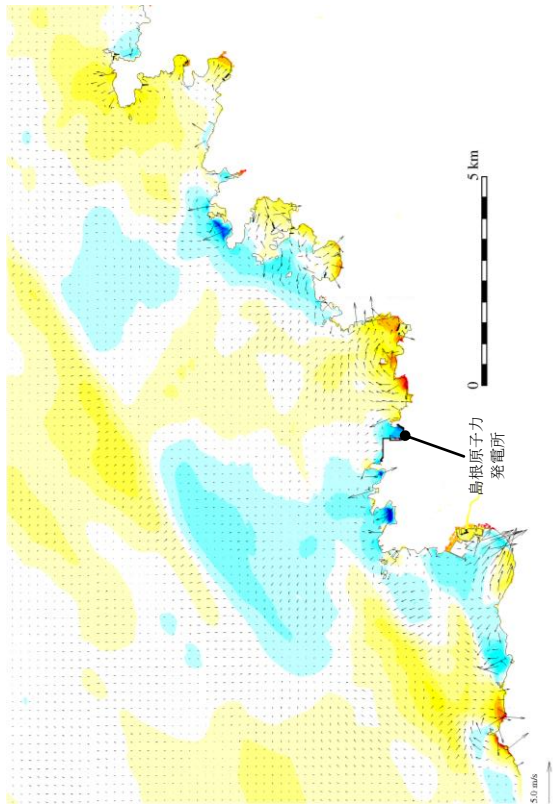
発電所港湾部 (防波堤無し)

第5図(25) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

195分30秒

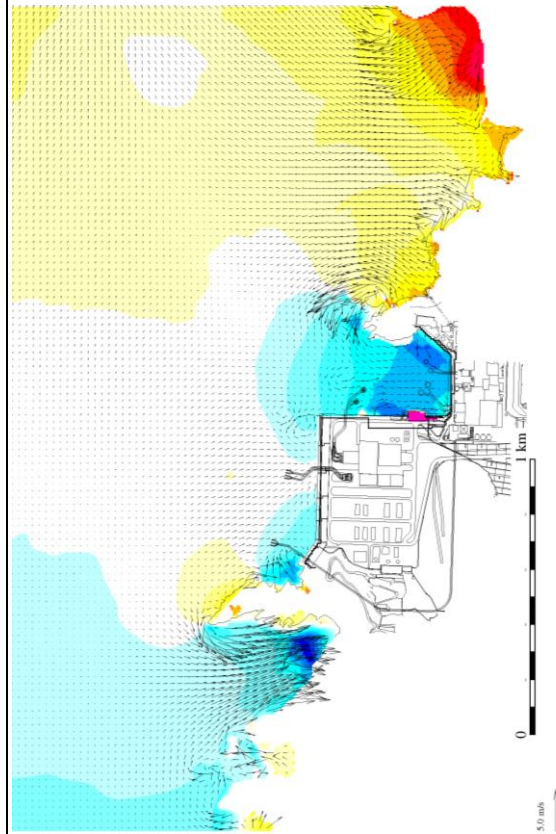
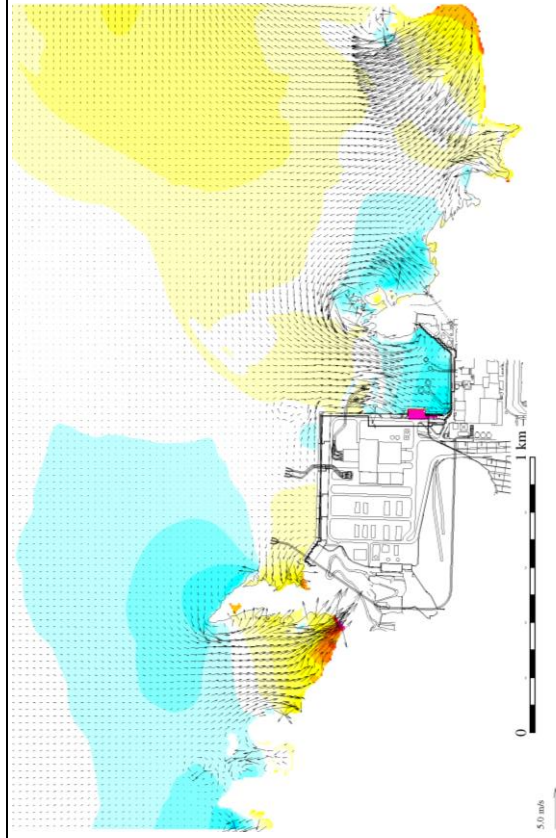


195分



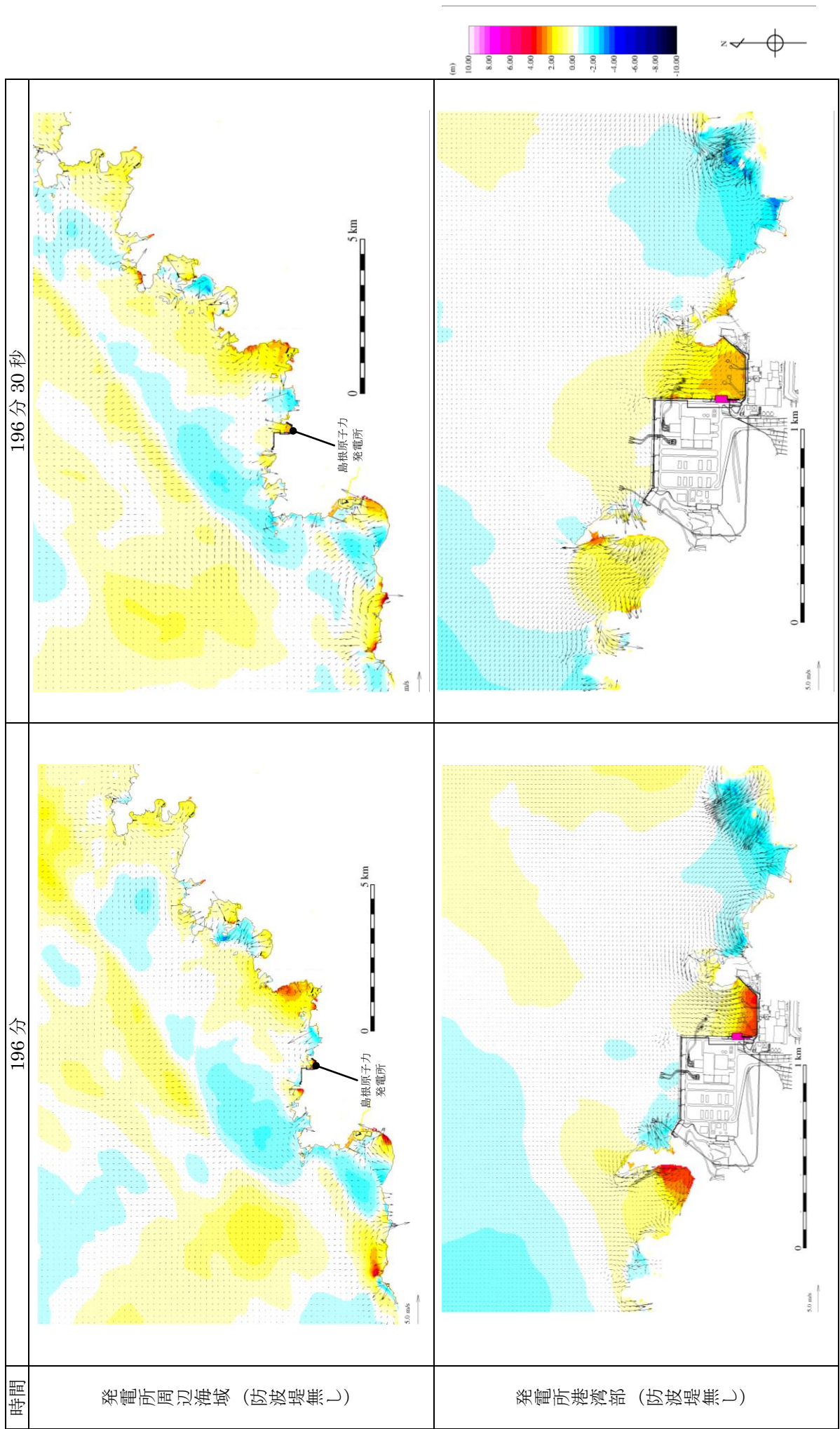
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)



発電所港湾部 (防波堤無し)

第5図(26) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

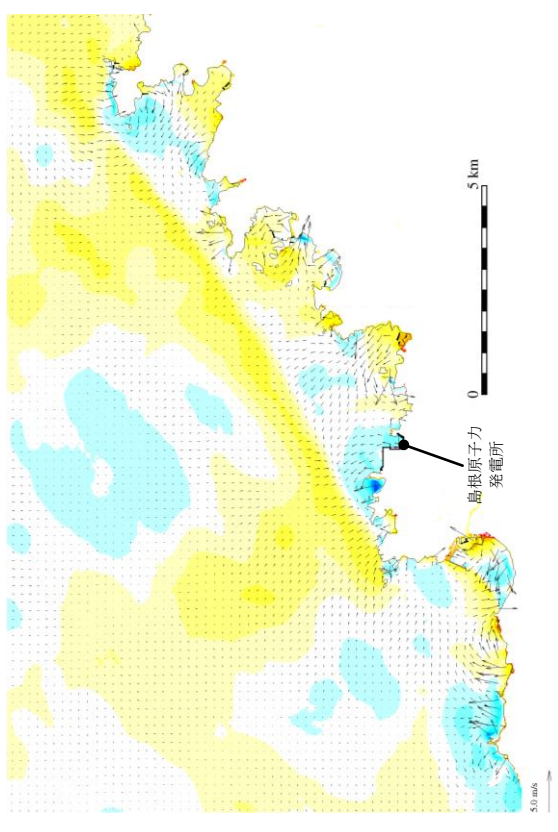
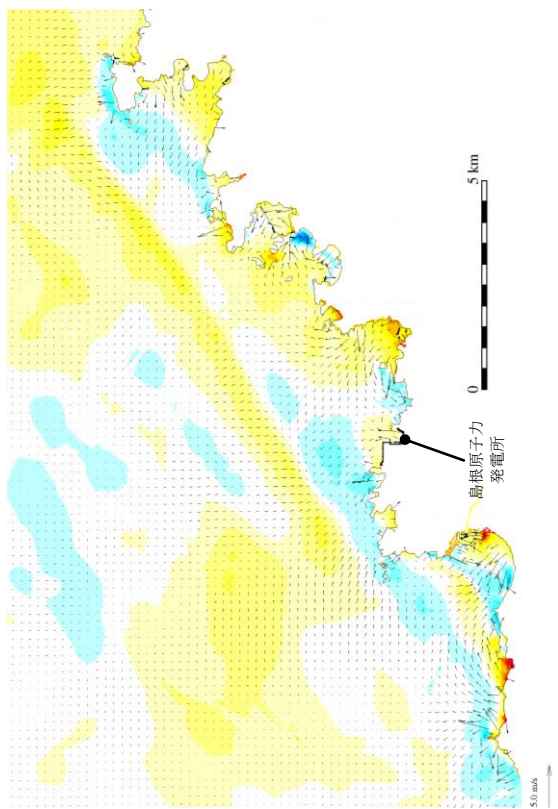


第 5 図(27) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

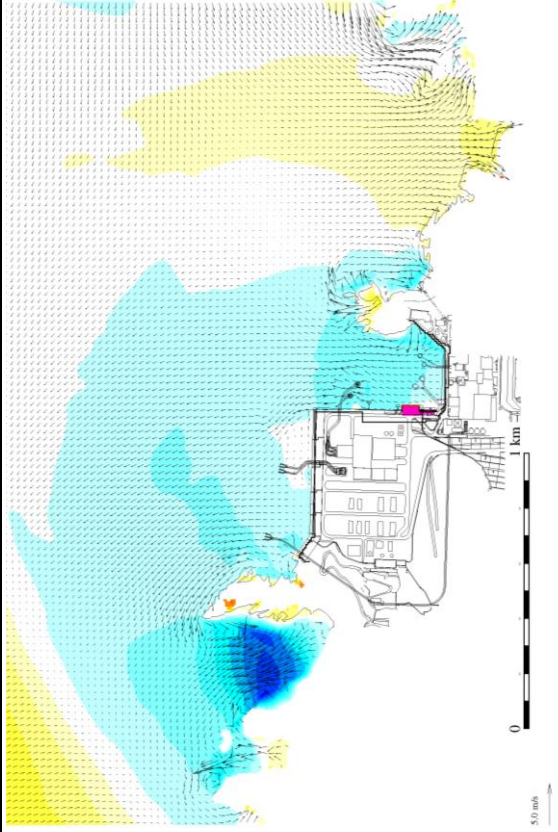
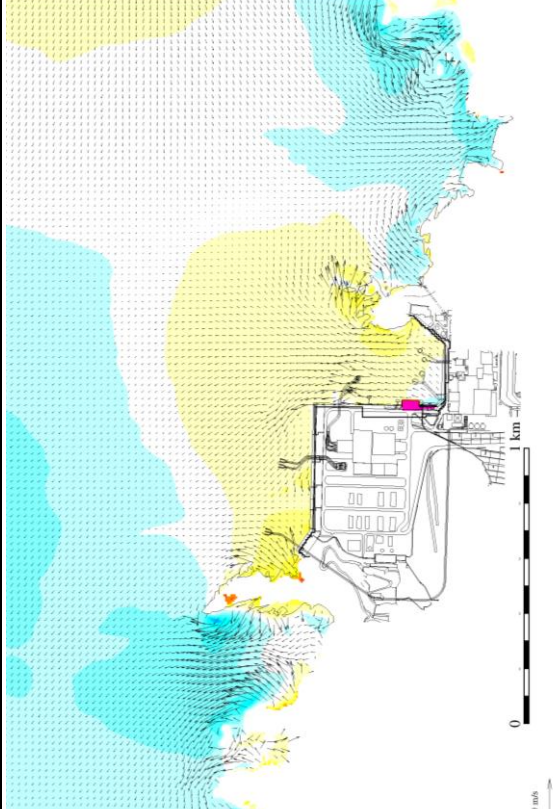
時間

197分

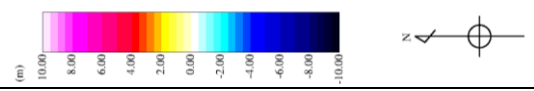
197分30秒



発電所周辺海域（防波堤無し）



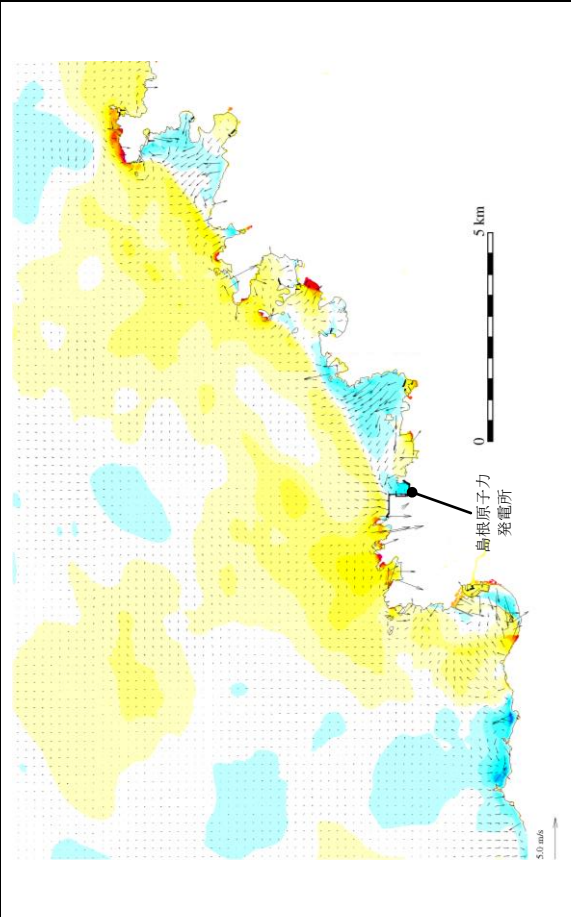
発電所港湾部（防波堤無し）



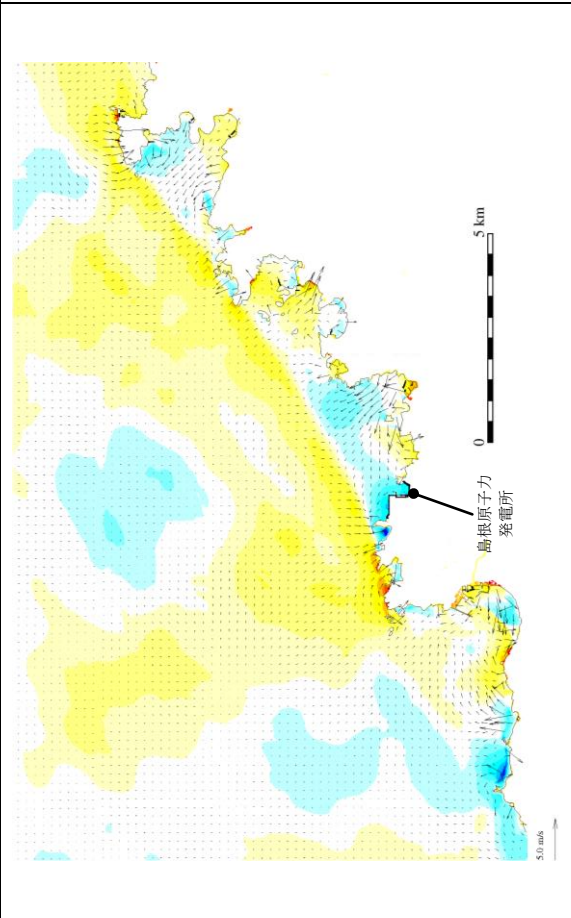
第5図(28) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル



198分30秒

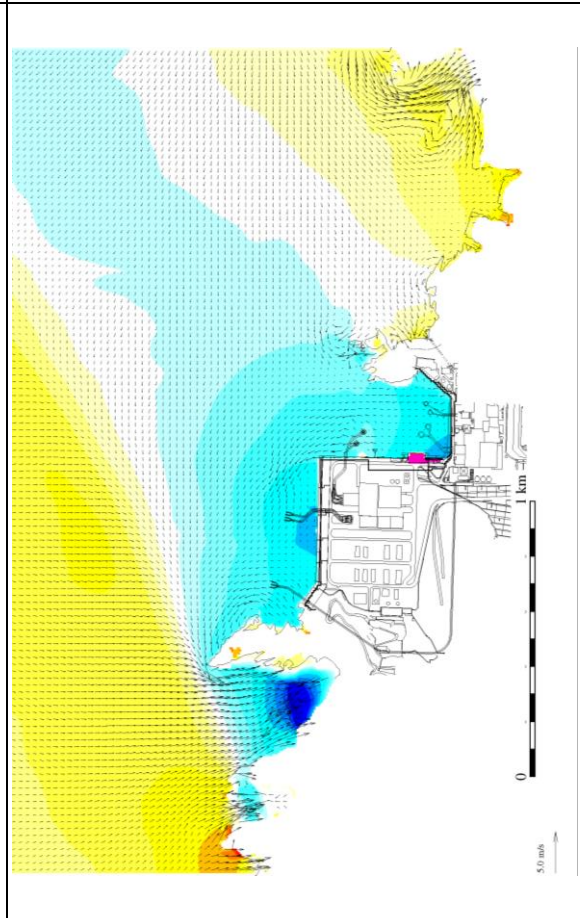
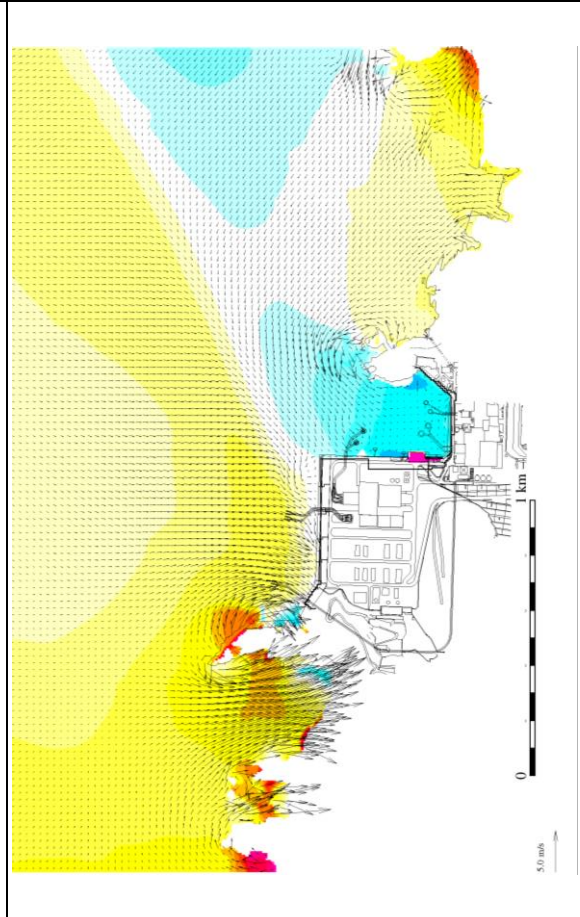
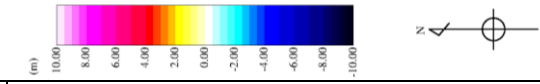


198分



時間

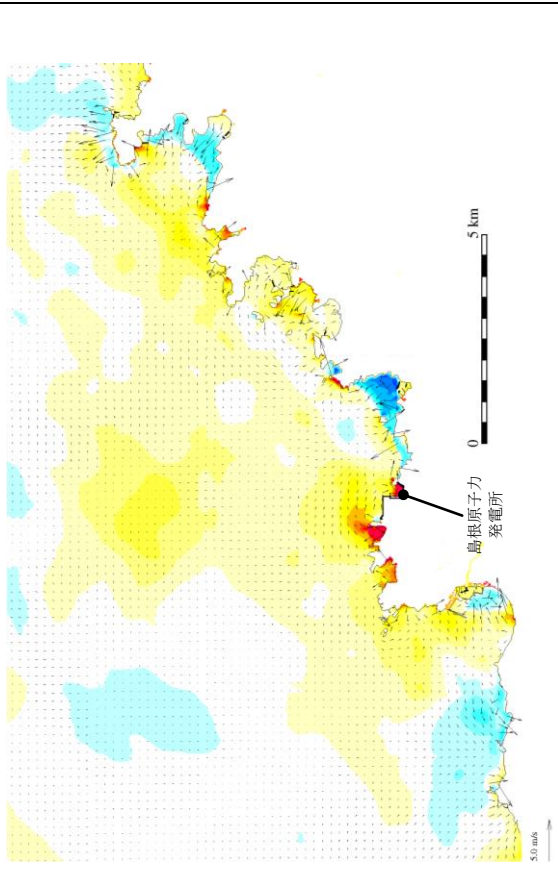
発電所周辺海域 (防波堤無し)



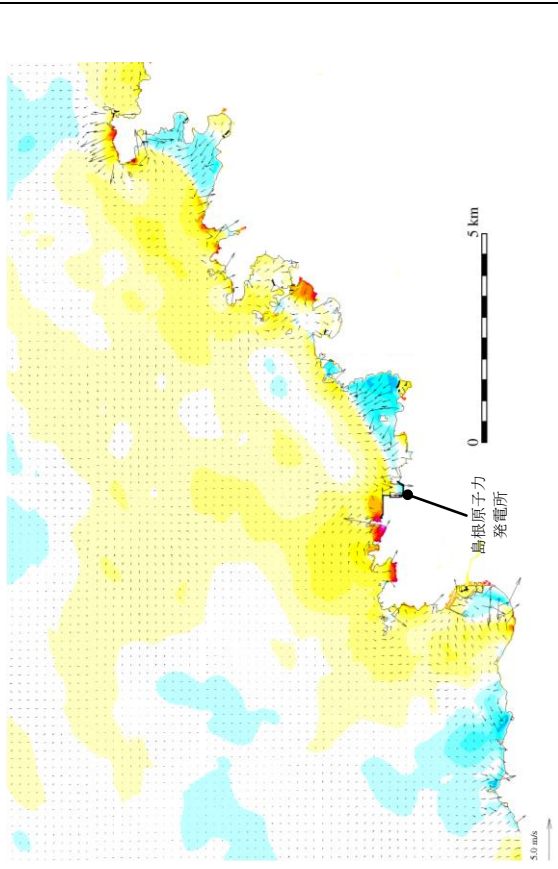
発電所港湾部 (防波堤無し)

第5図(29) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル

199分30秒

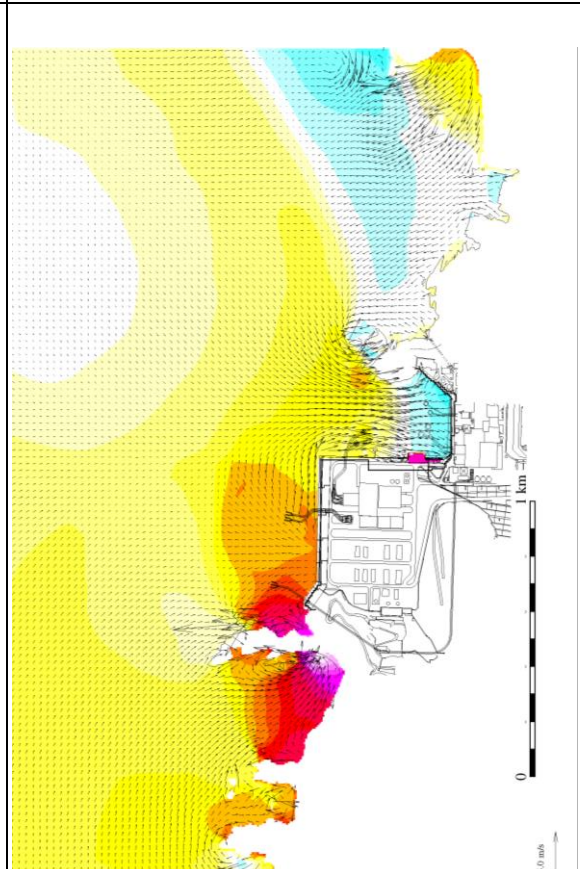
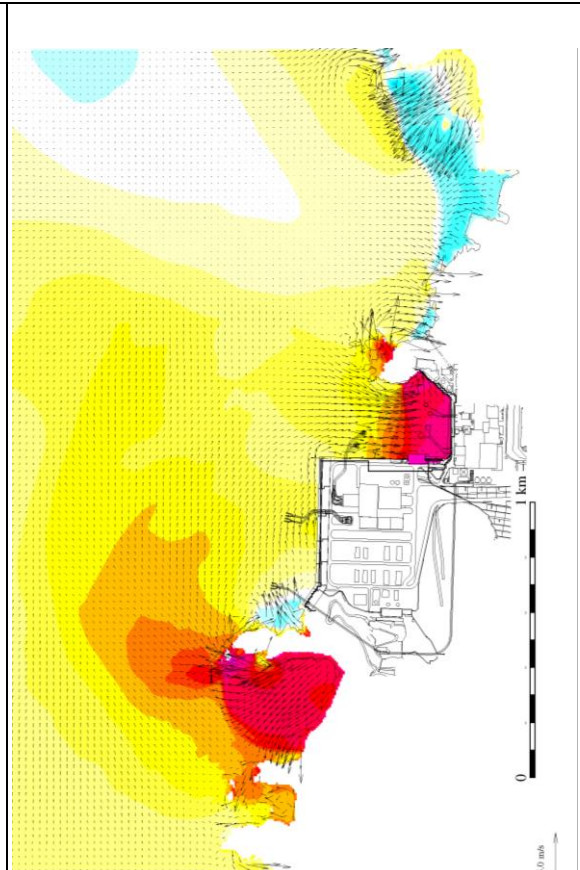
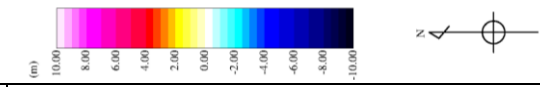


199分



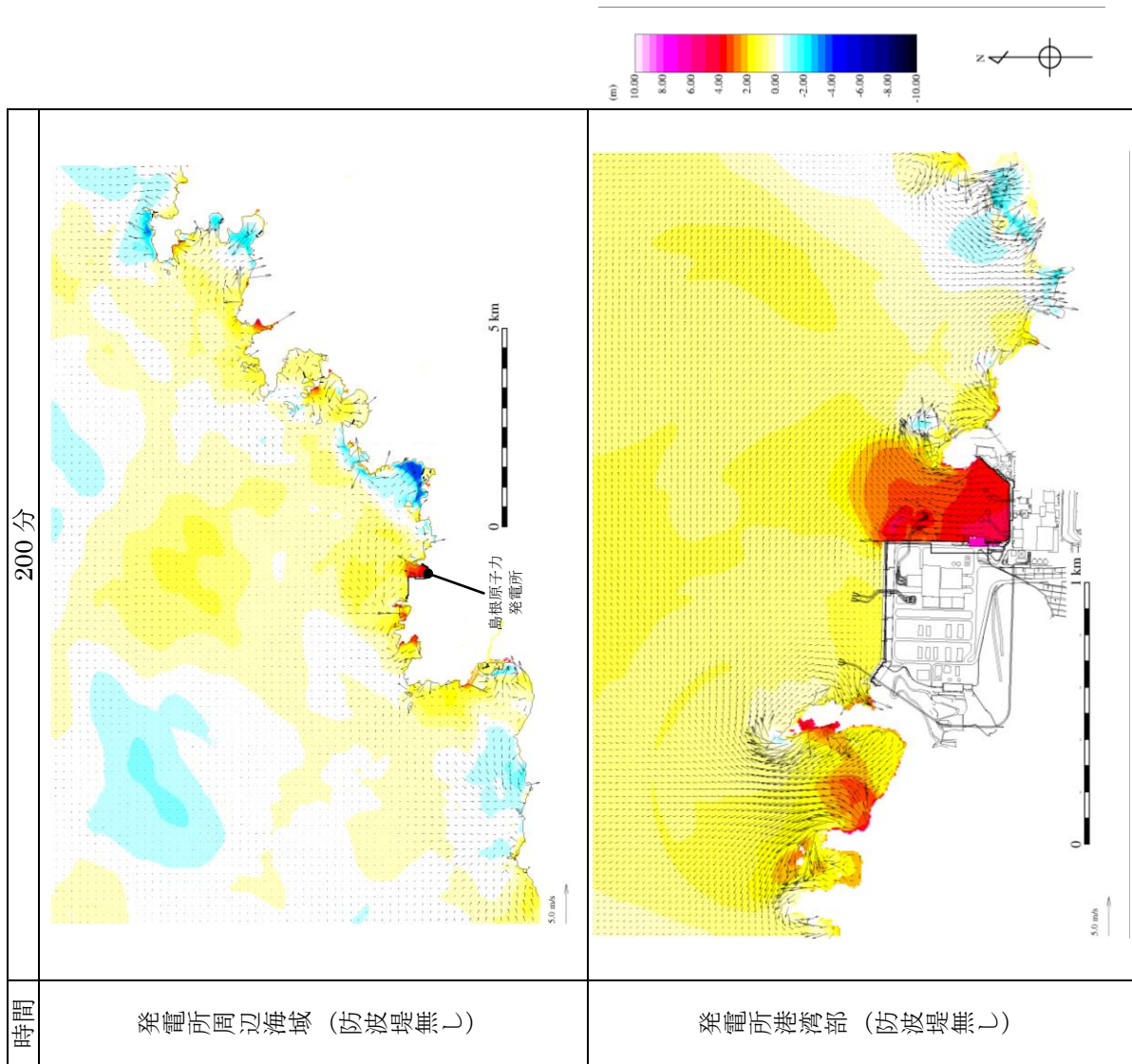
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

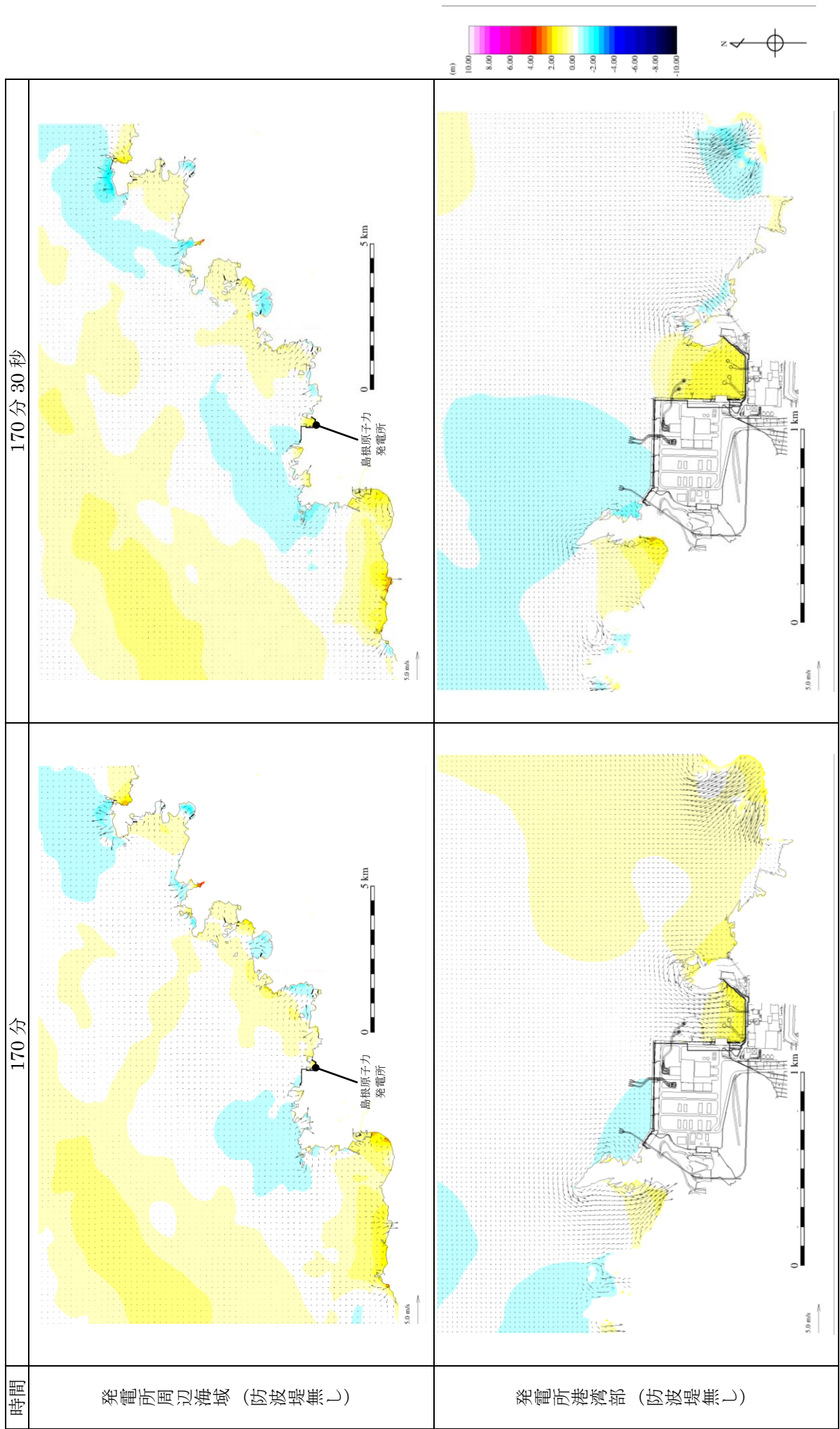


発電所港湾部 (防波堤無し)

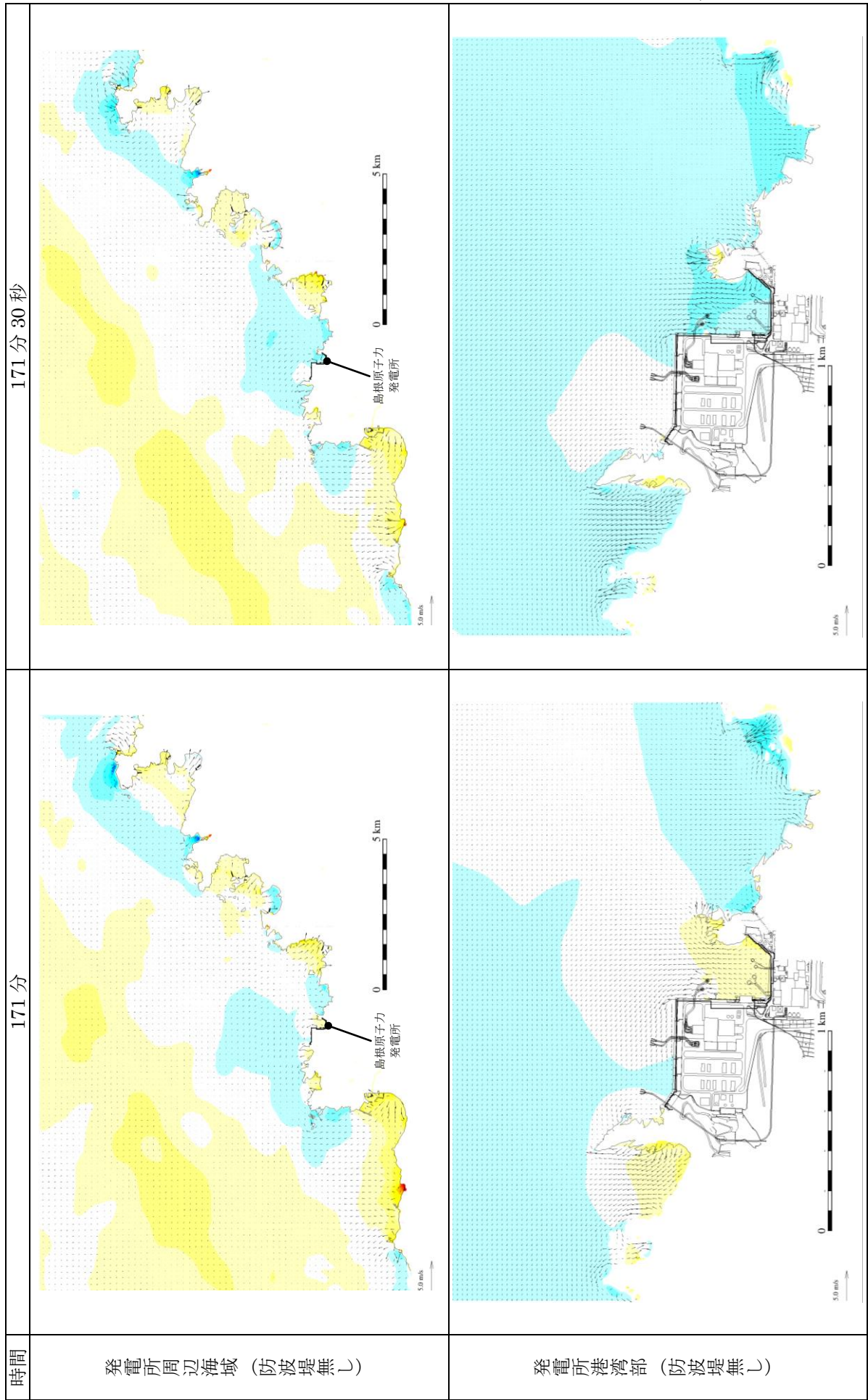
第5図(30) 基準津波5の水位変動・流向ベクトル



第 5 図 (31) 基準津波 5 の水位変動・流向ベクトル

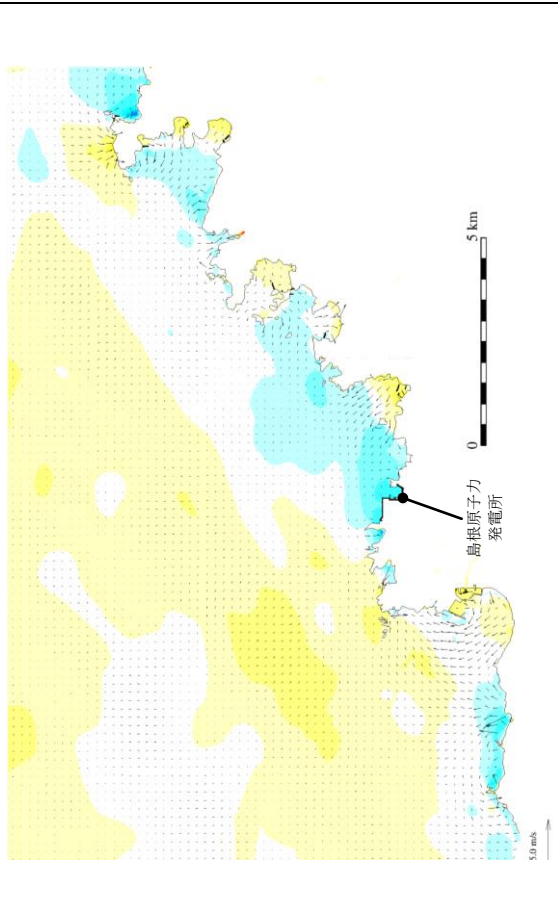


第 6 図(1) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

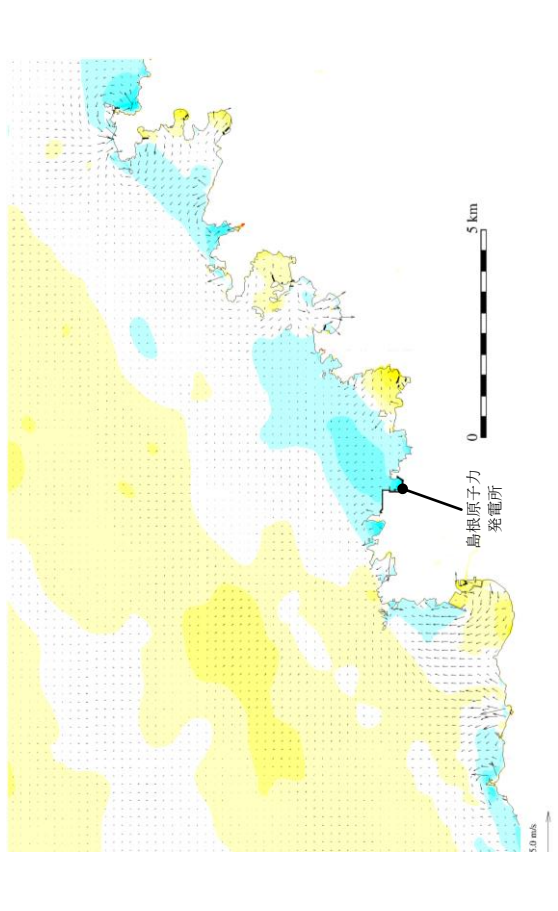


第 6 図 (2) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

172分30秒

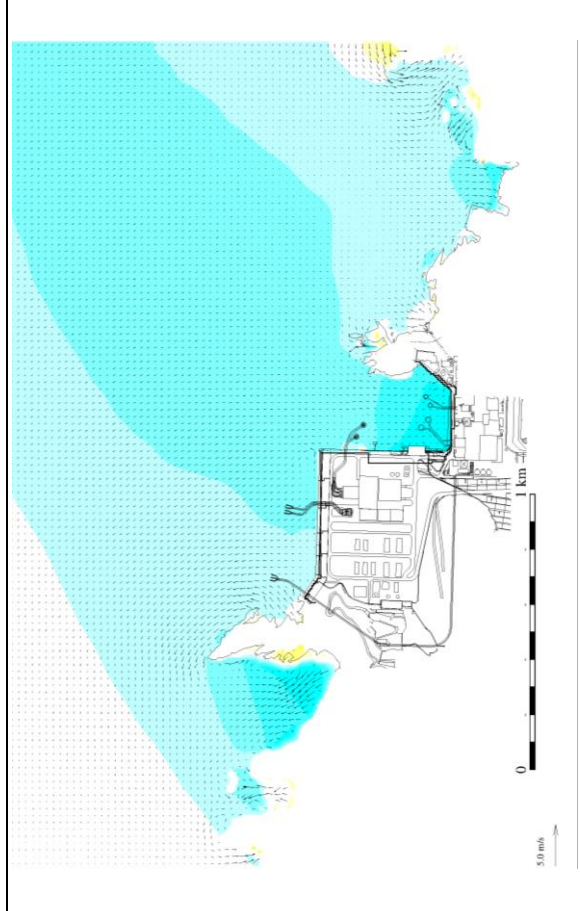
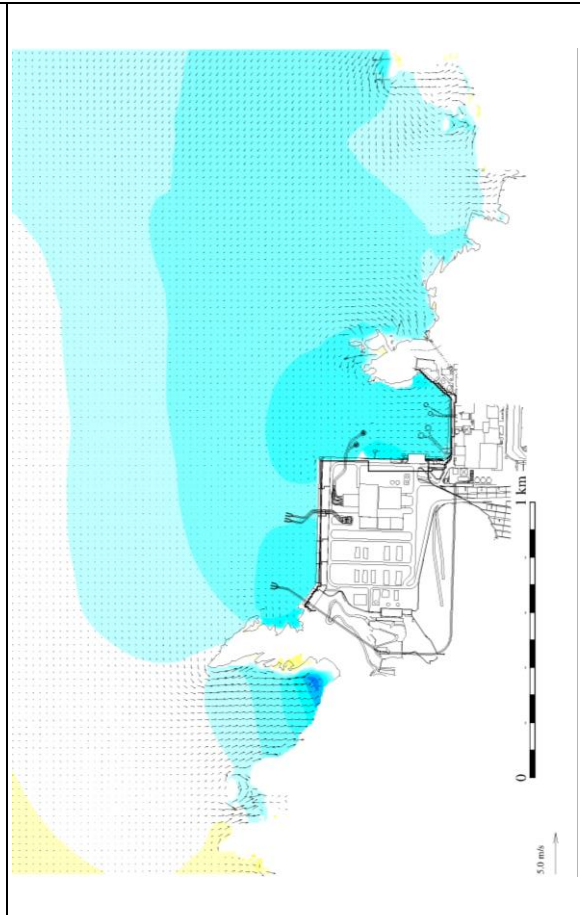


172分



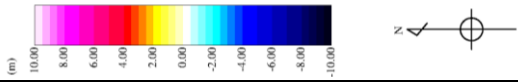
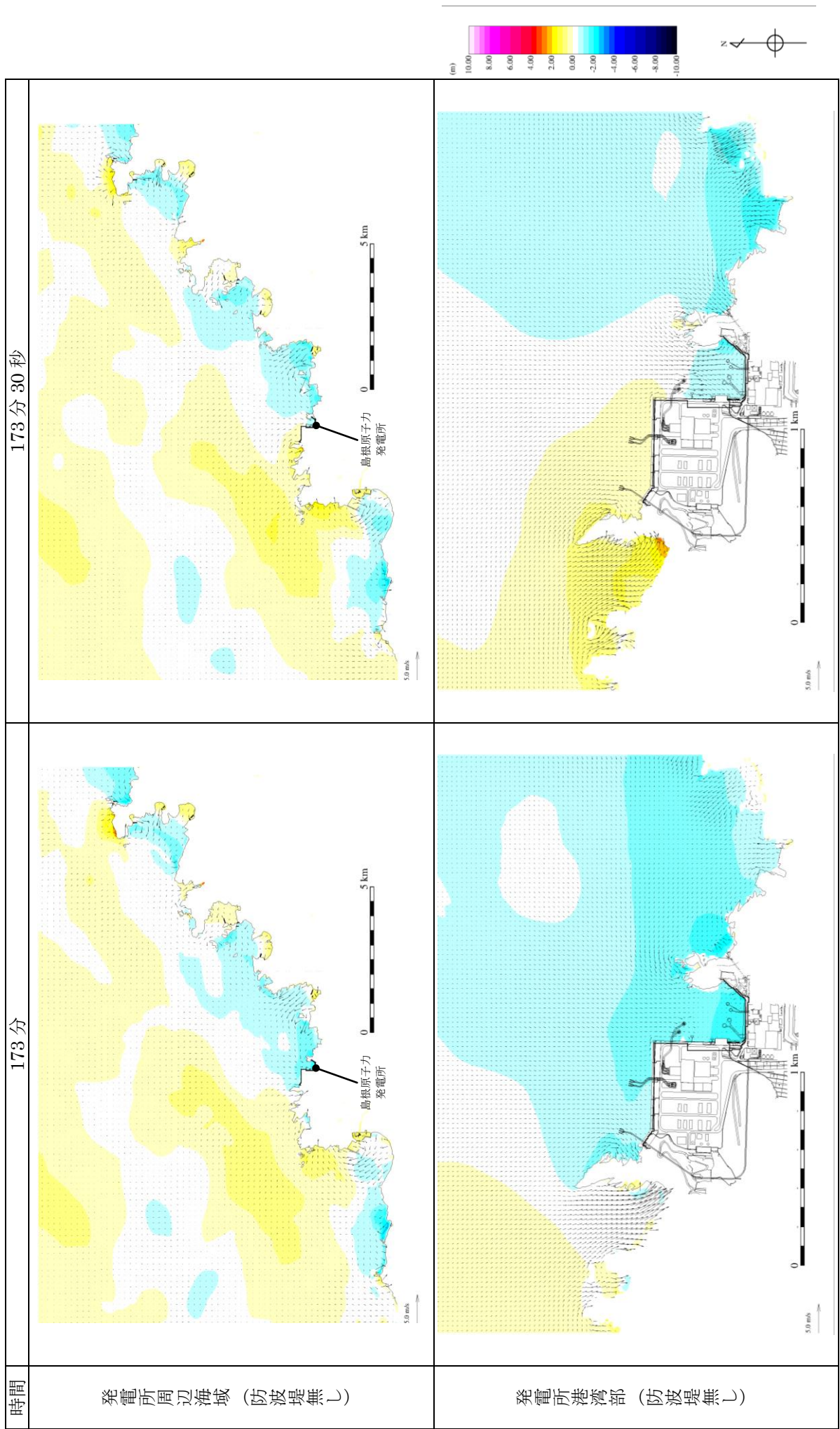
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)



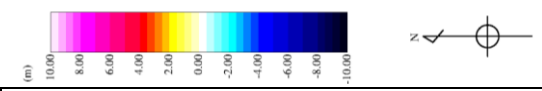
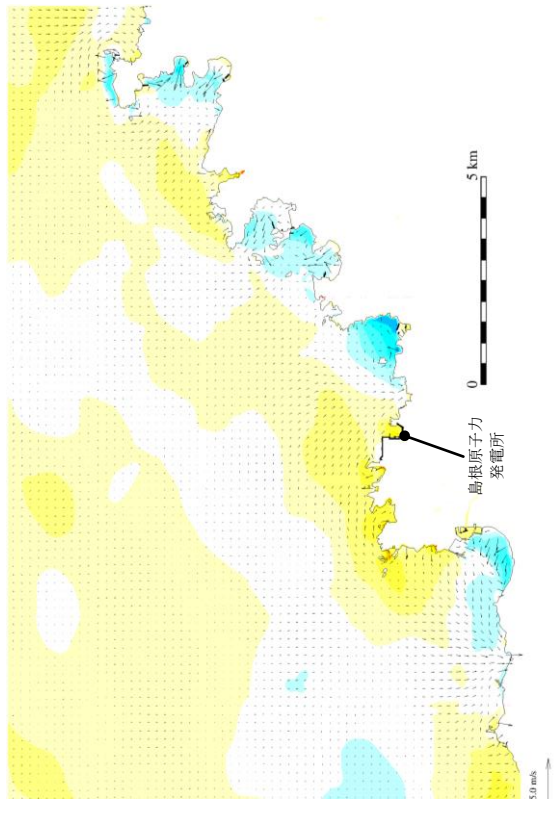
発電所港湾部 (防波堤無し)

第 6 図 (3) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

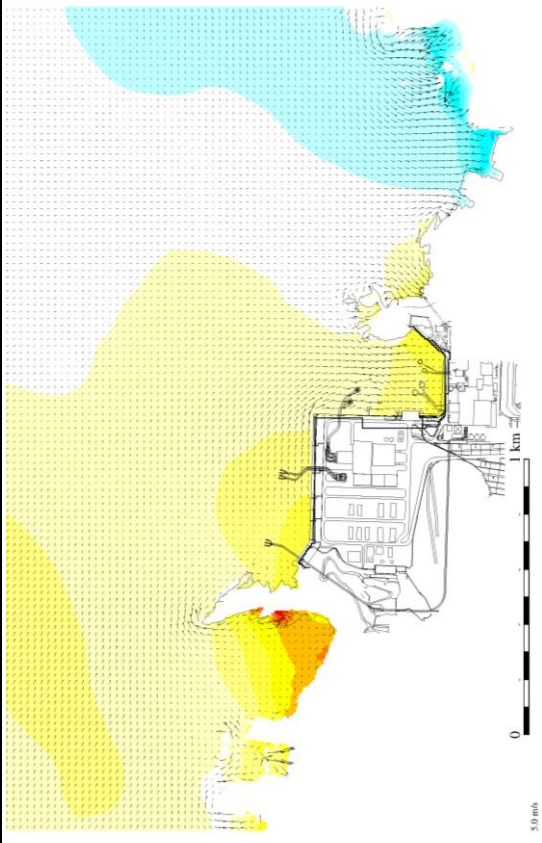
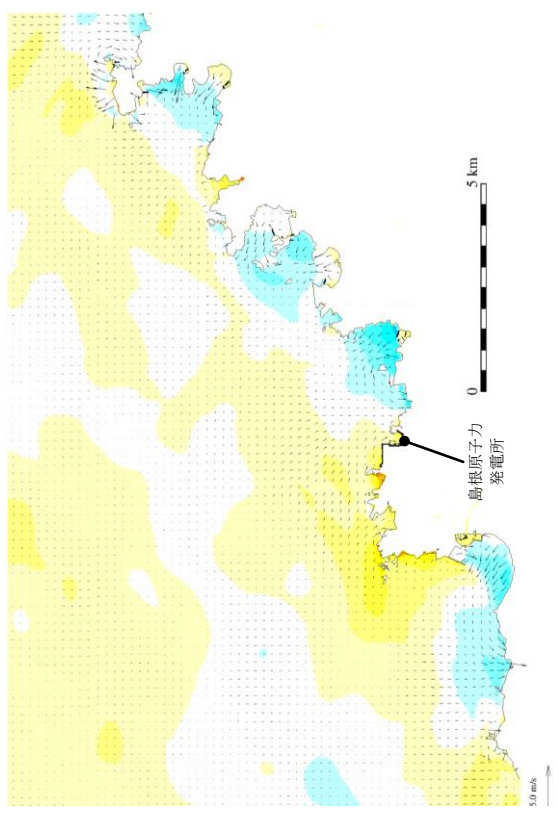


第 6 図(4) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

174分30秒



174分



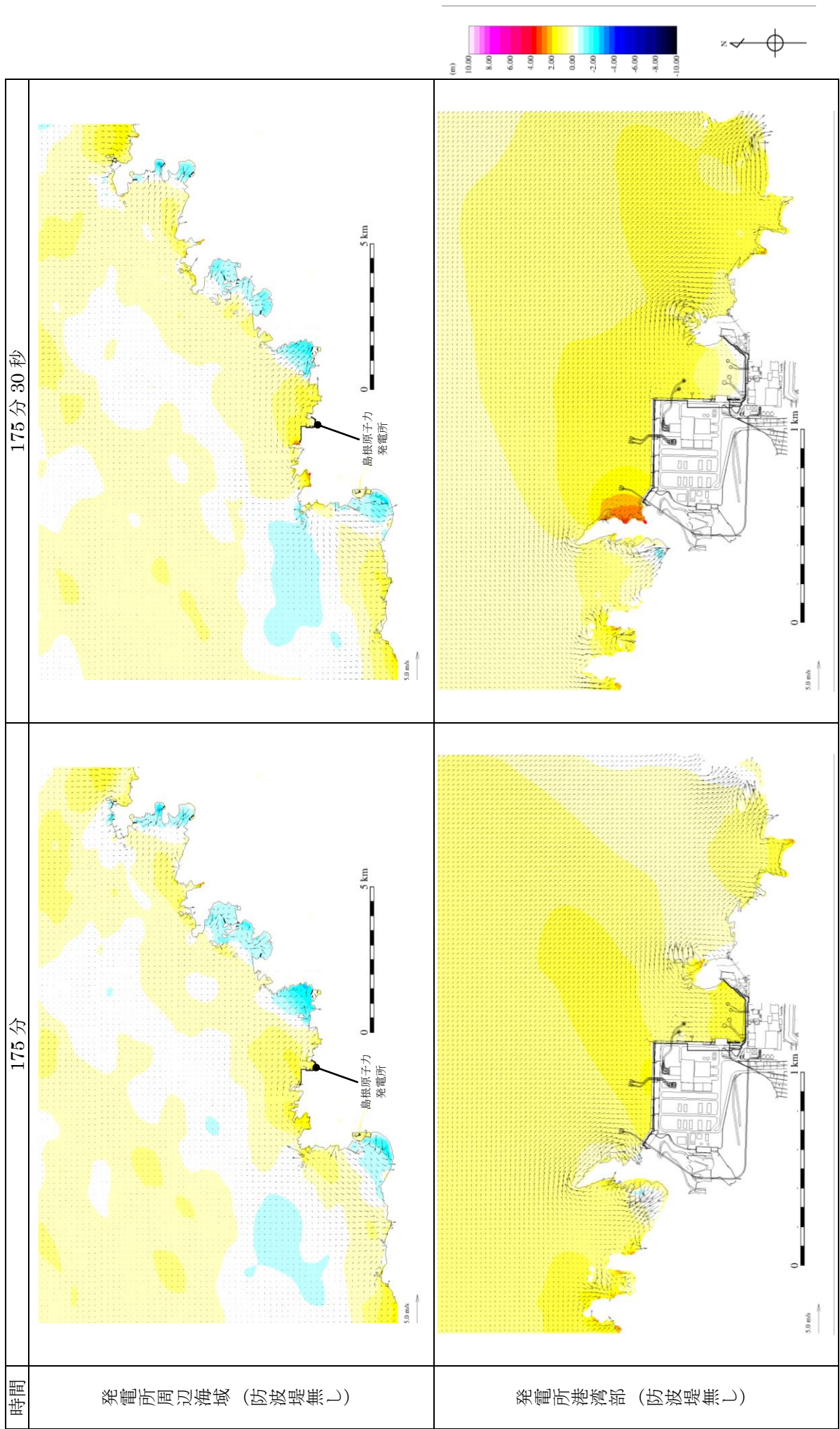
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

発電所港湾部 (防波堤無し)

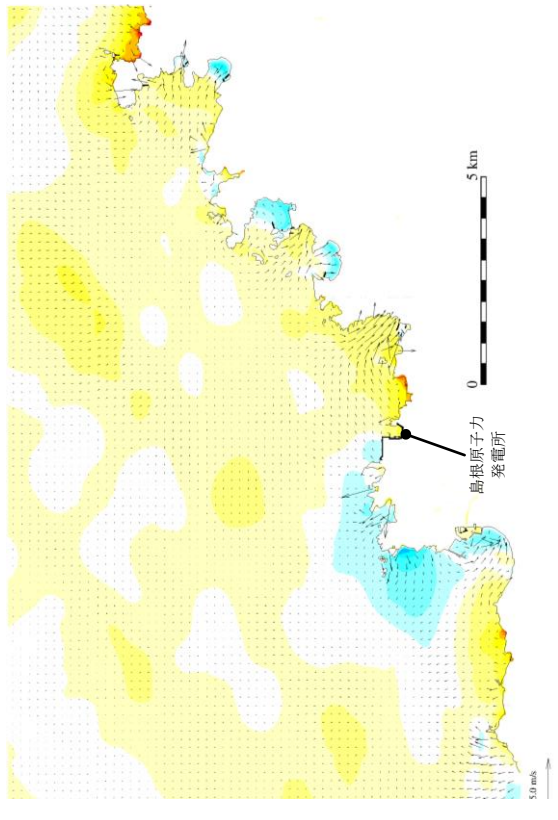
第 6 図 (5) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル



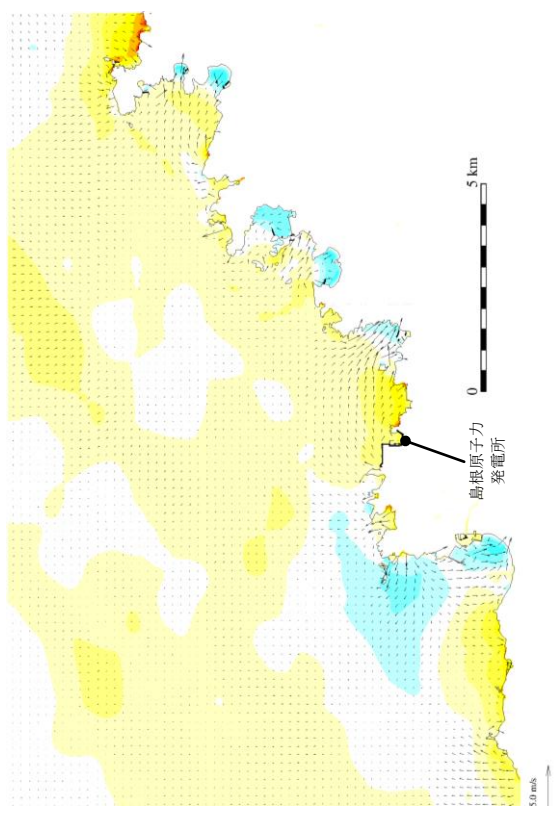


第 6 図(6) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

176分30秒

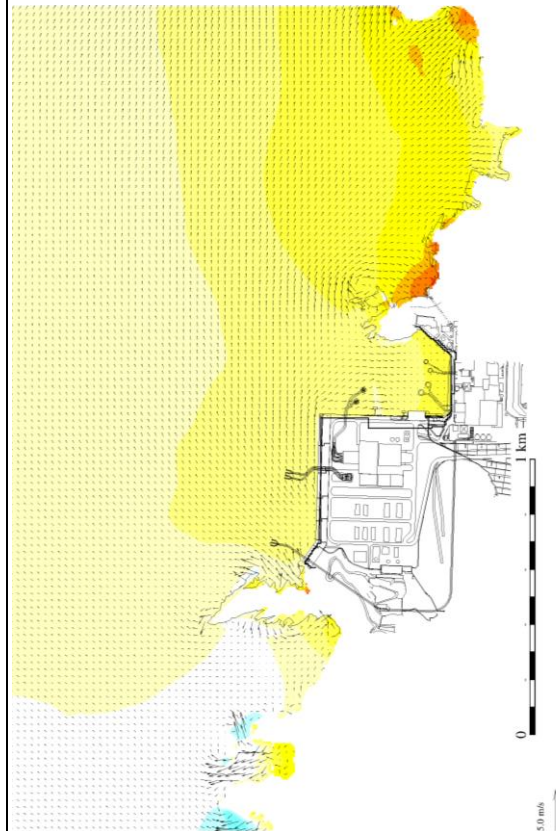
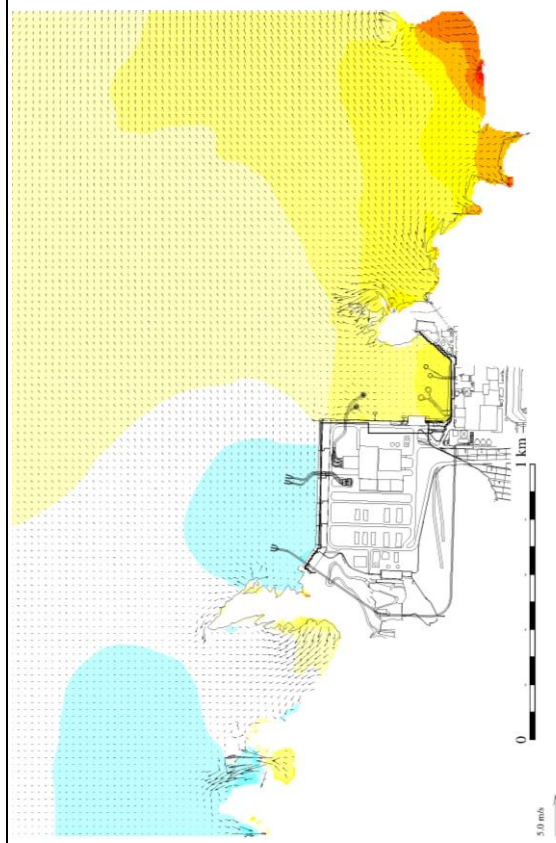


176分



時間

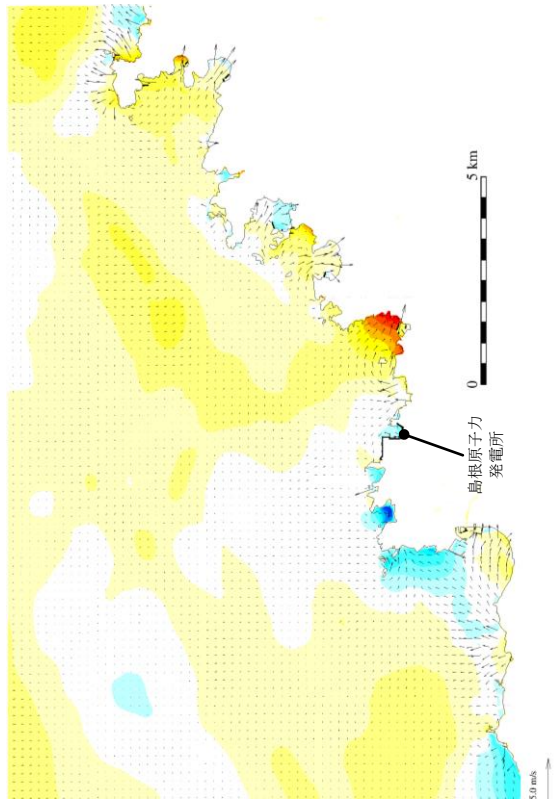
発電所周辺海域 (防波堤無し)



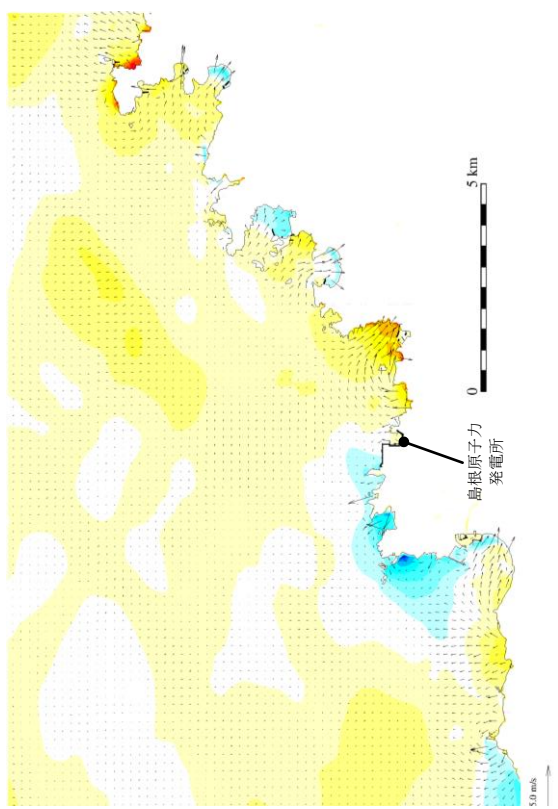
発電所港湾部 (防波堤無し)

第6図(7) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル

177分30秒

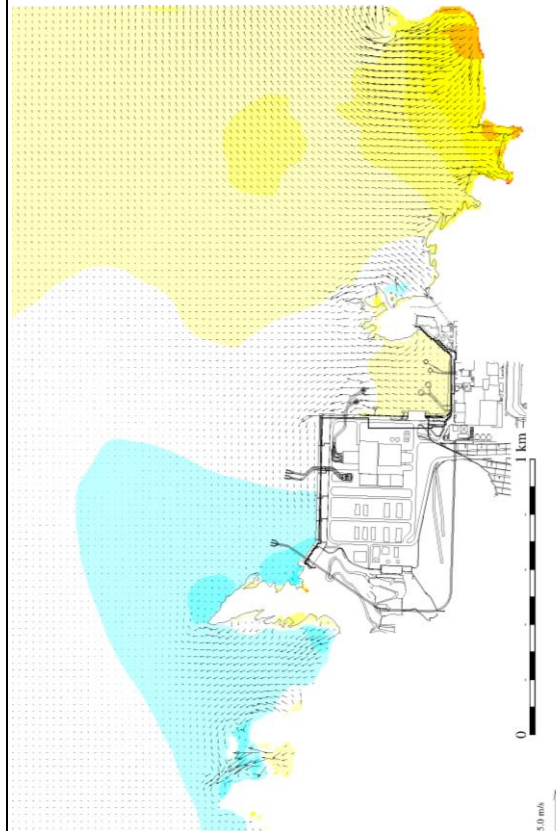
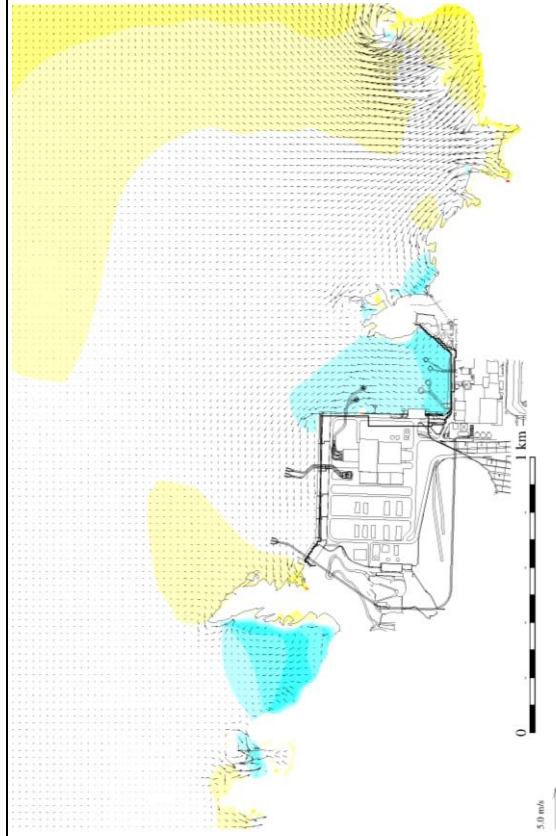


177分



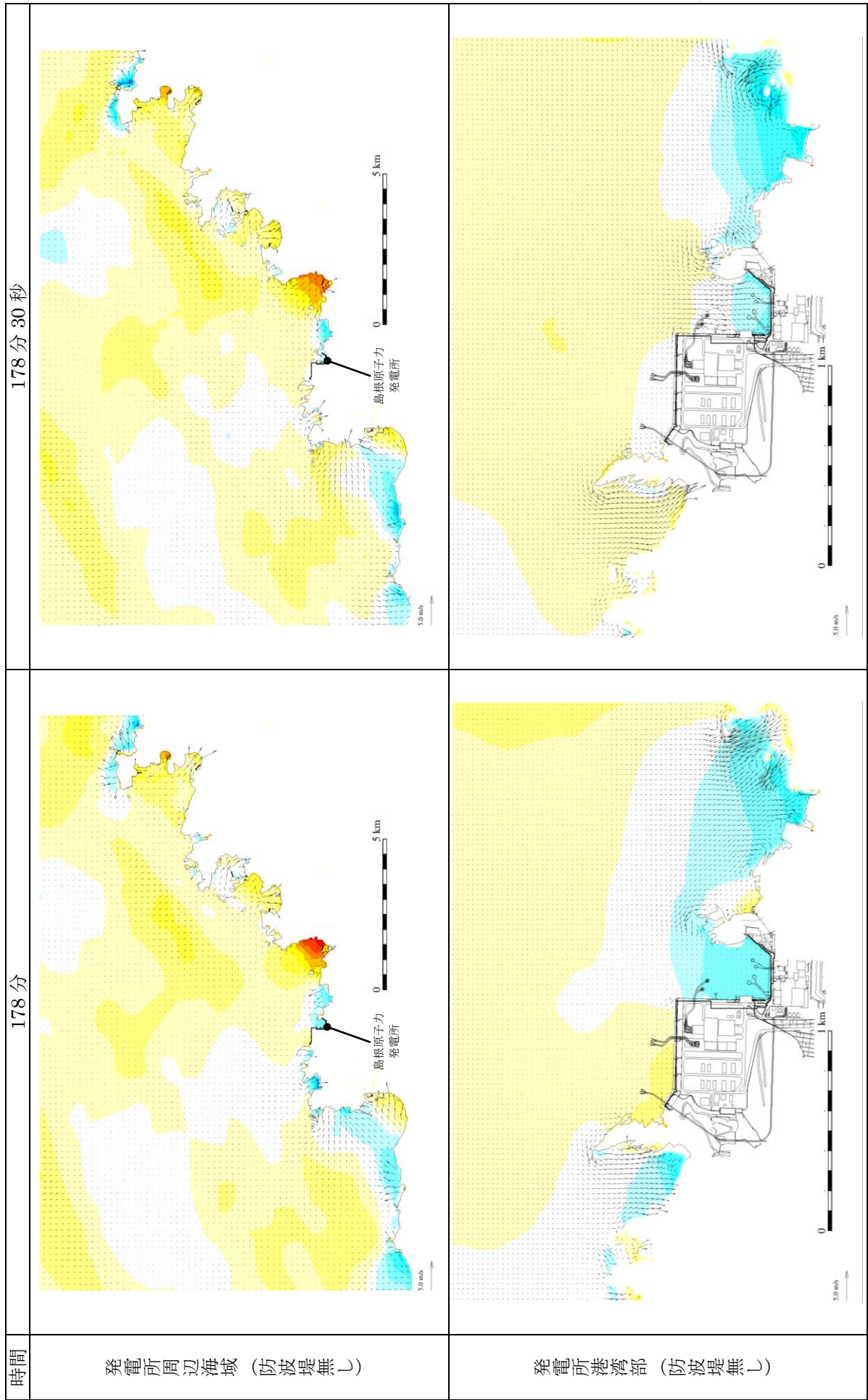
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)



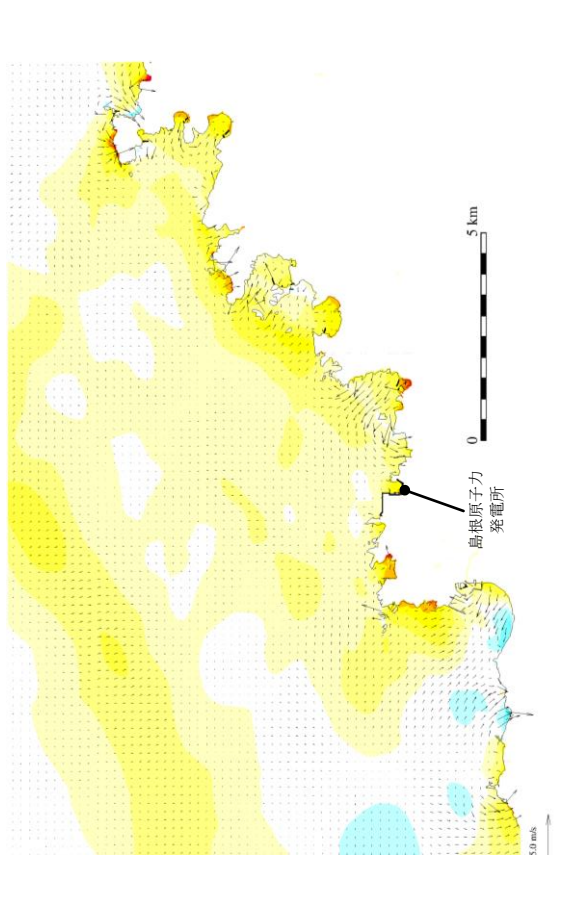
発電所港湾部 (防波堤無し)

第6図(8) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル

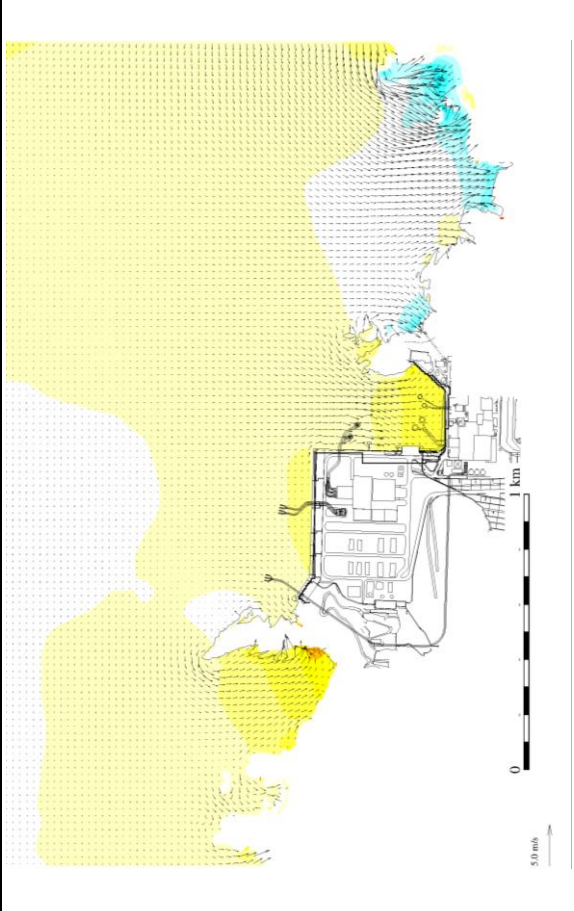
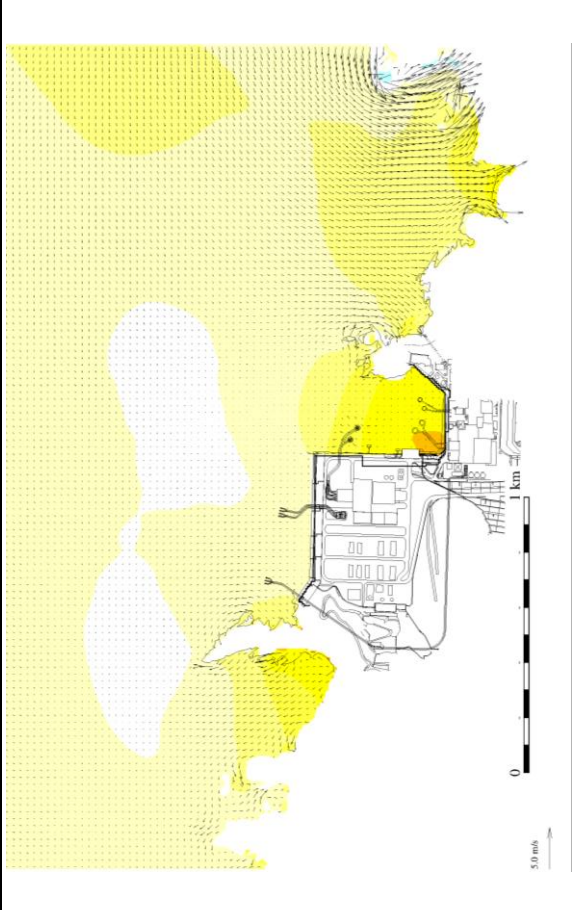
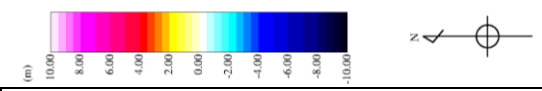
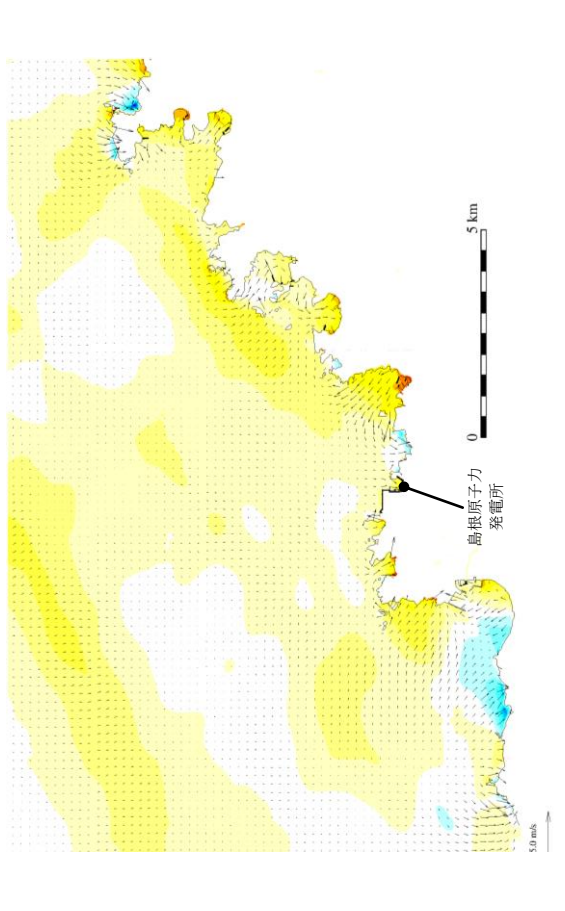


第 6 図 (9) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

179分30秒



179分

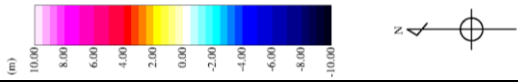
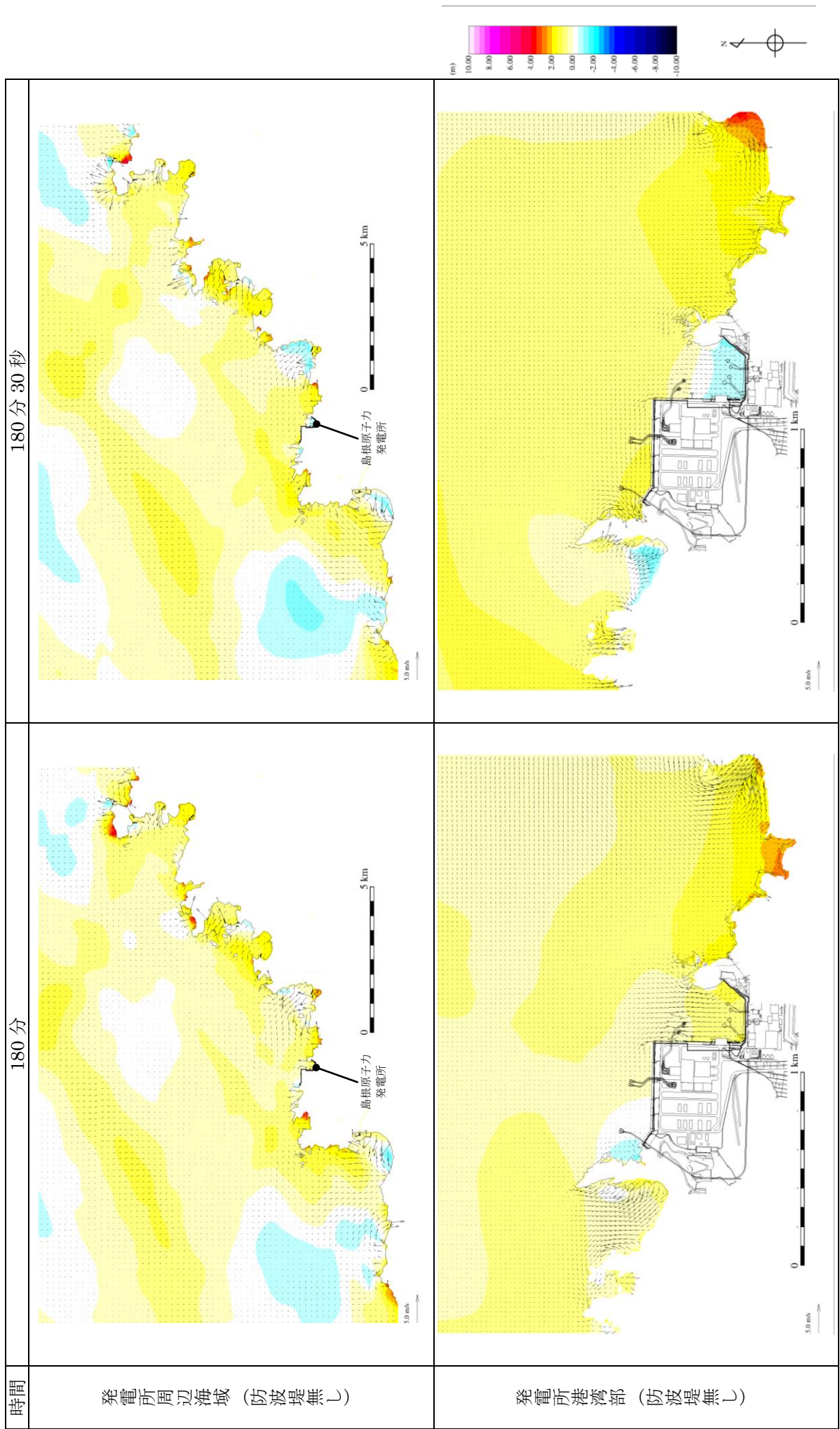


時間

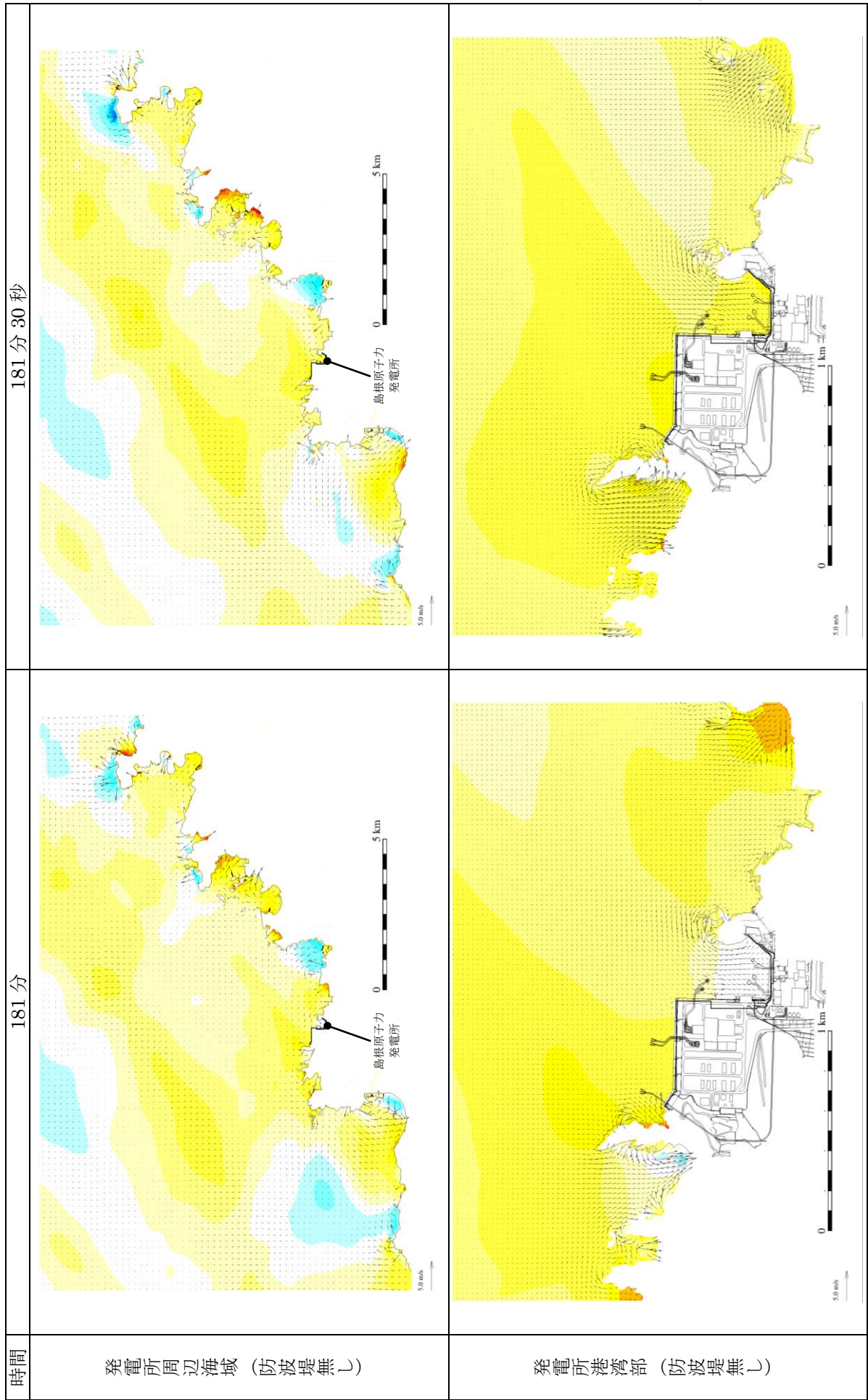
発電所周辺海域 (防波堤無し)

発電所港湾部 (防波堤無し)

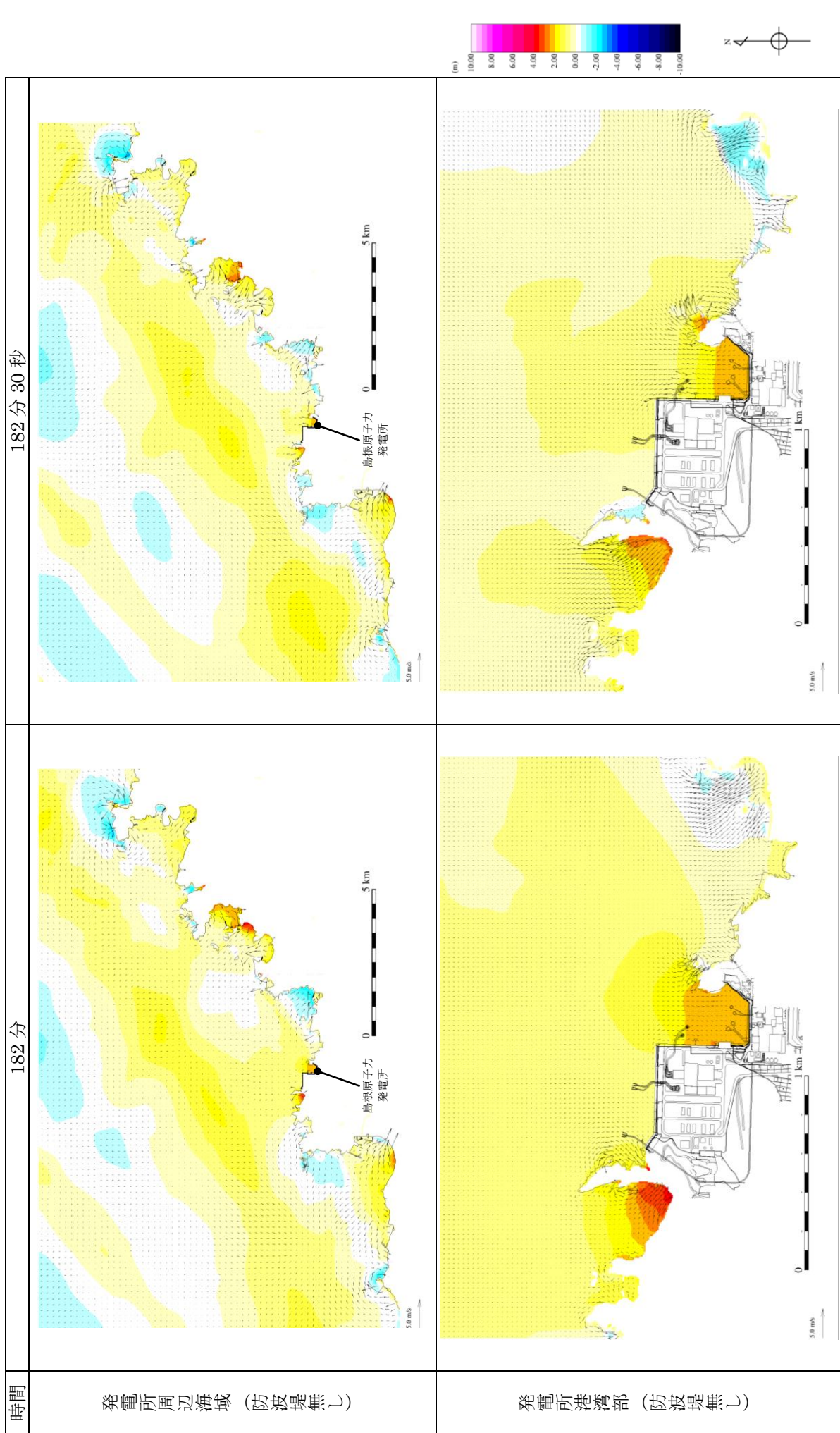
第6図(10) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル



第 6 図(11) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル



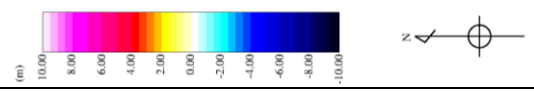
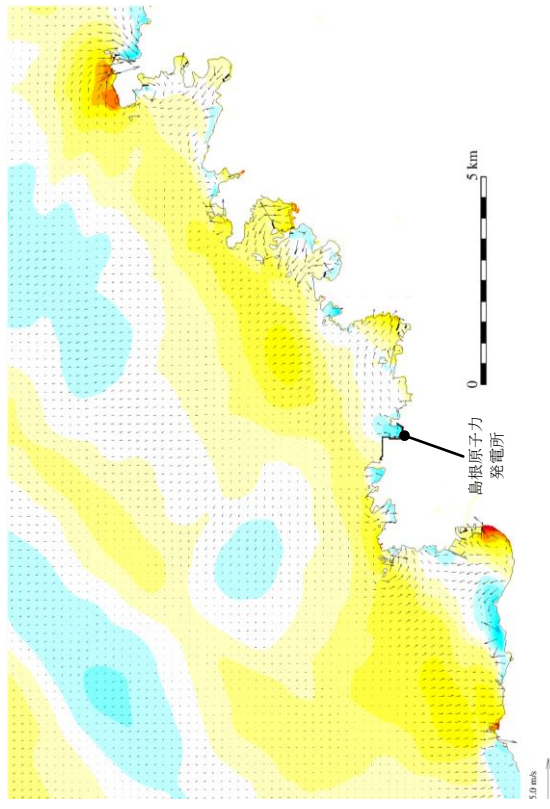
第 6 図(12) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル



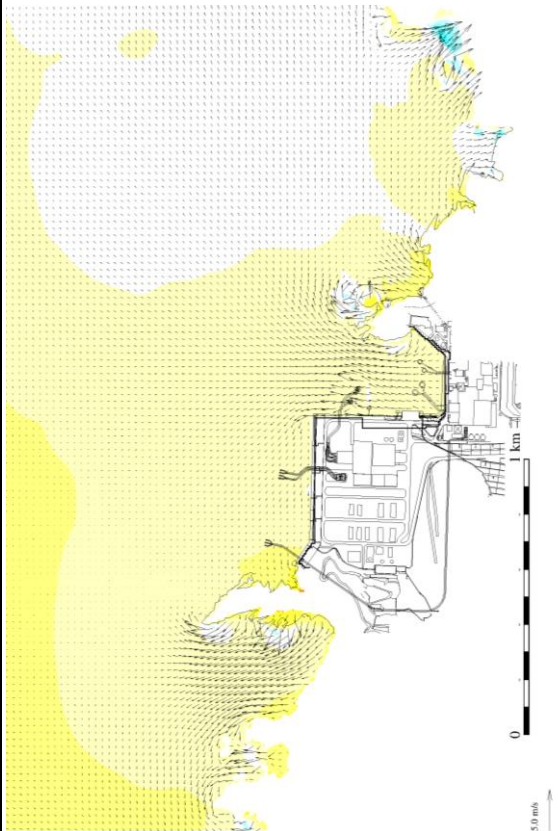
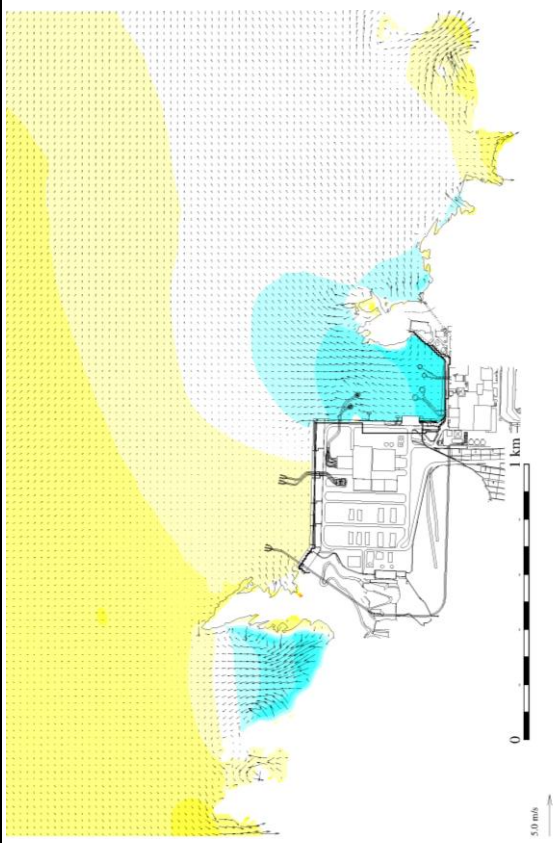
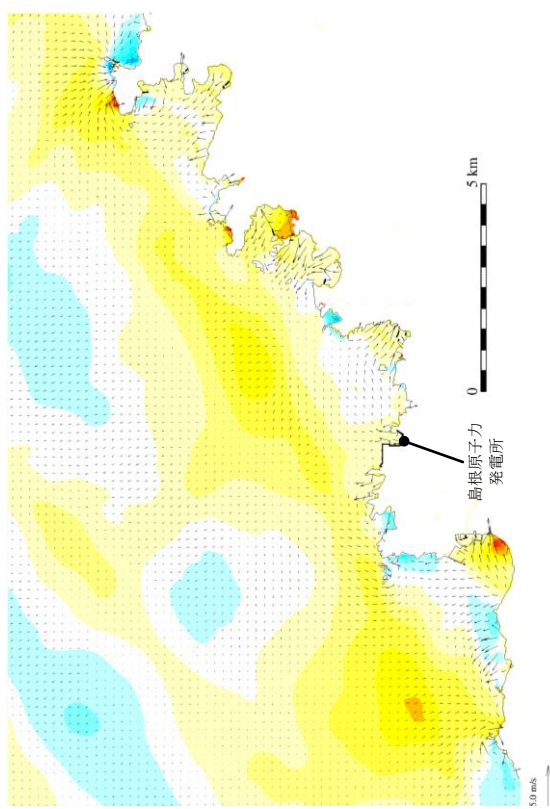
第 6 図(13) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル



183分30秒



183分



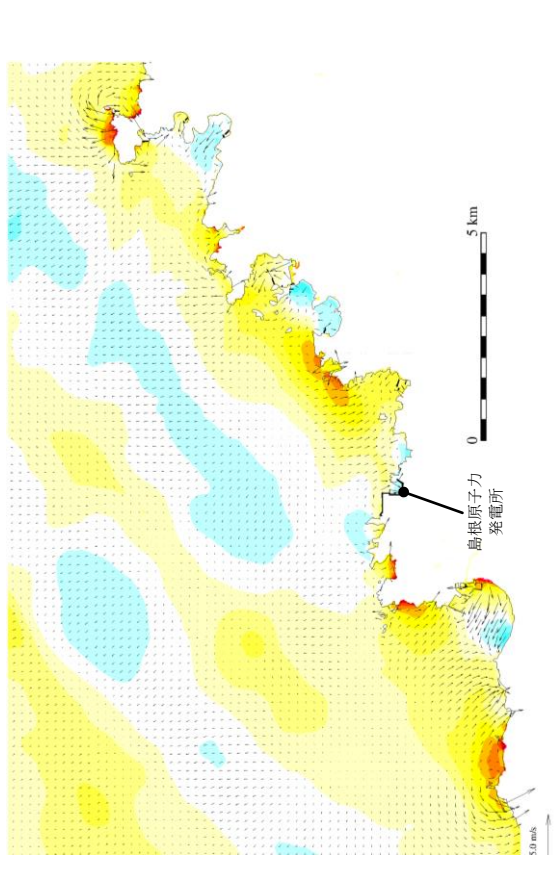
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

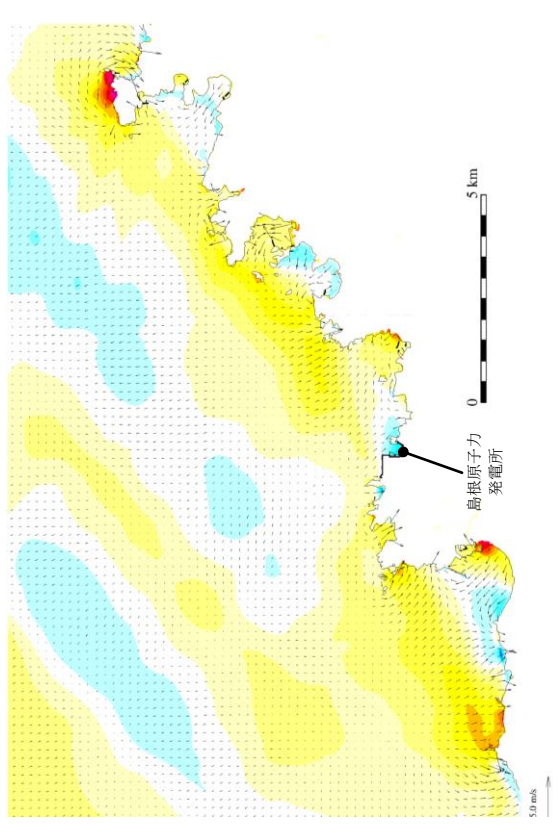
発電所港湾部 (防波堤無し)

第6図(14) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル

184分30秒

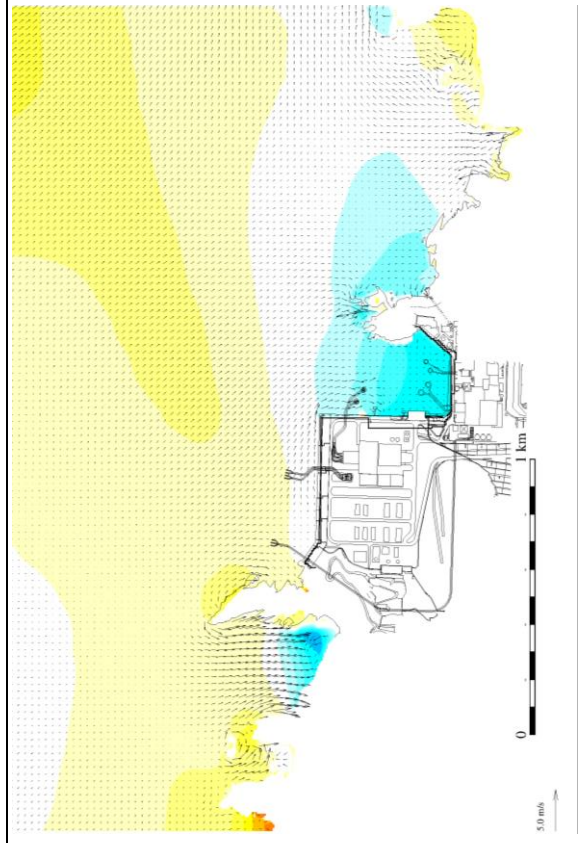
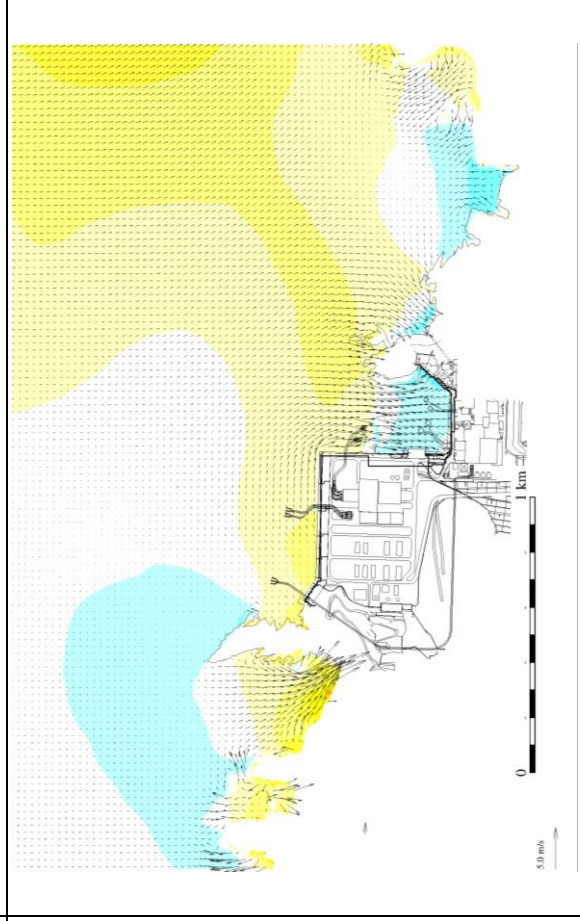
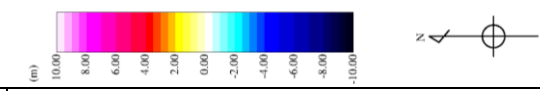


184分



時間

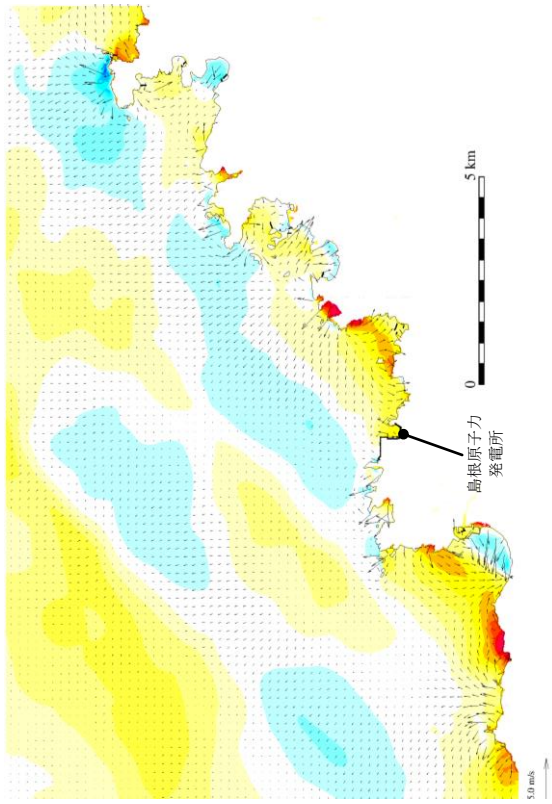
発電所周辺海域 (防波堤無し)



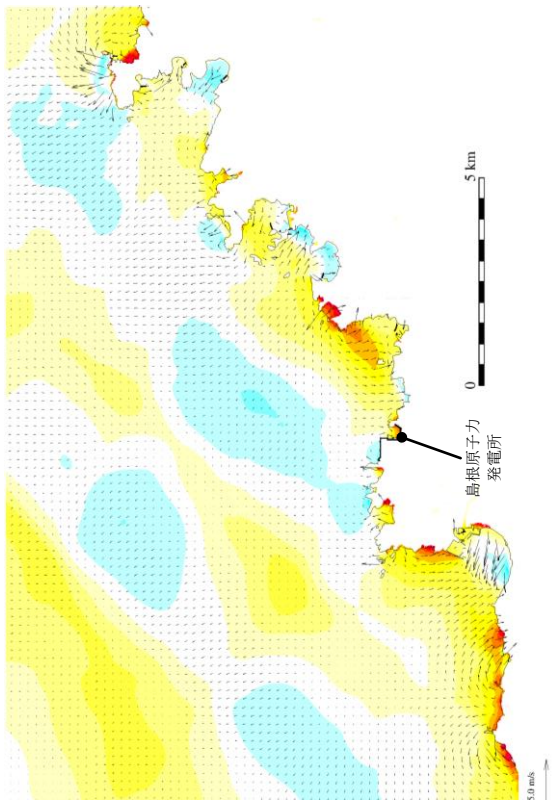
発電所港湾部 (防波堤無し)

第6図(15) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル

185分30秒

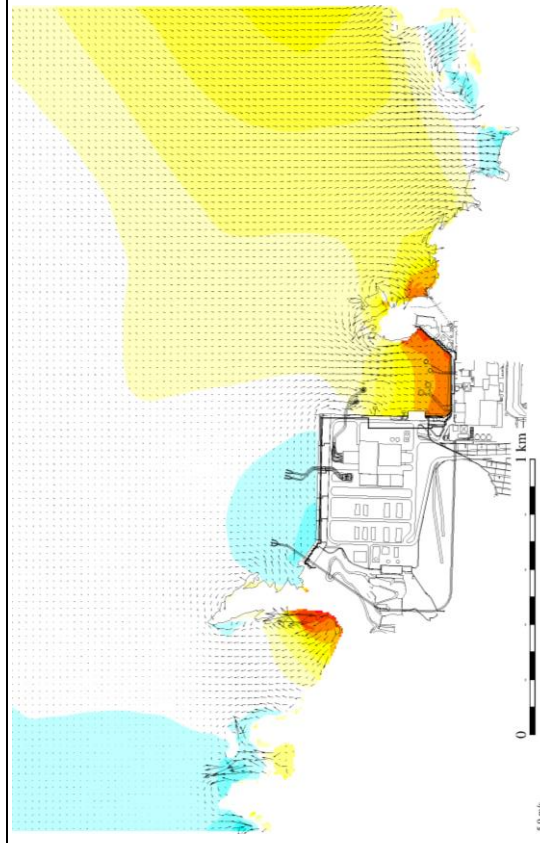
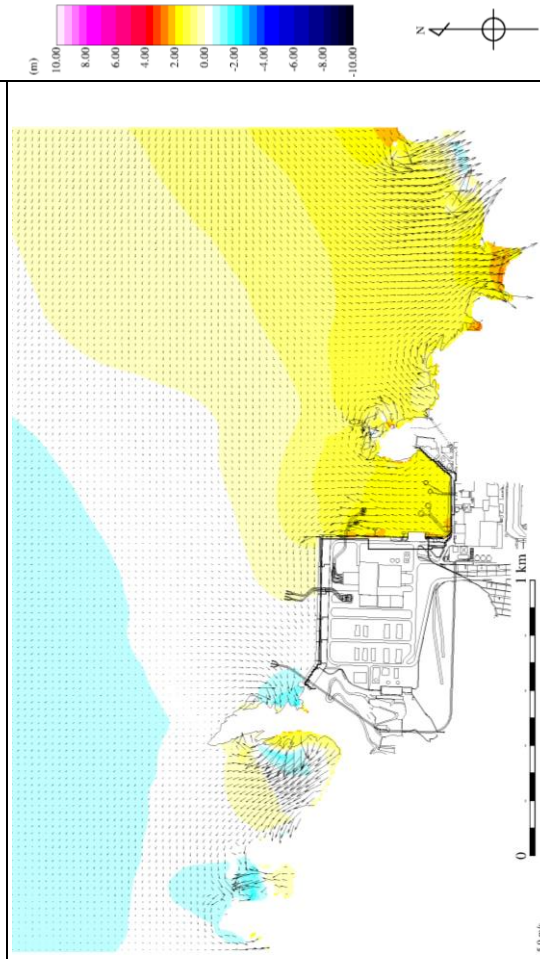


185分



時間

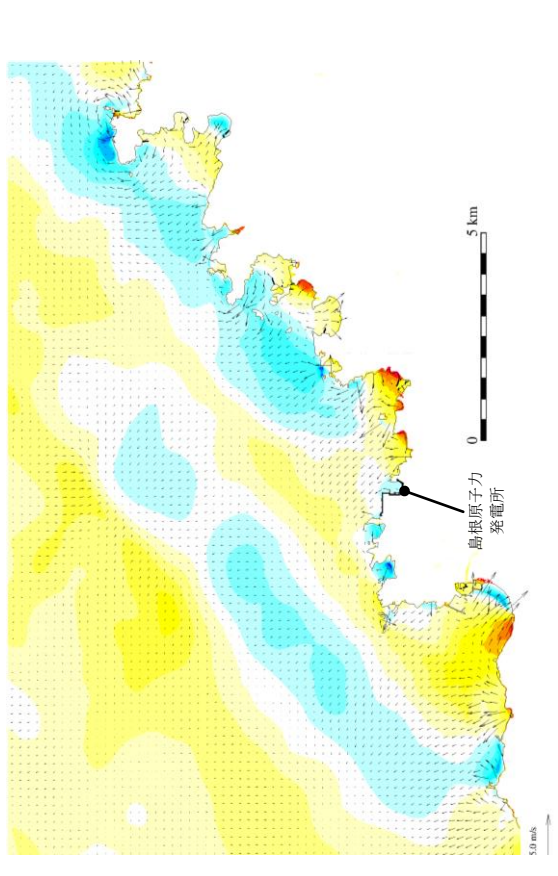
発電所周辺海域 (防波堤無し)



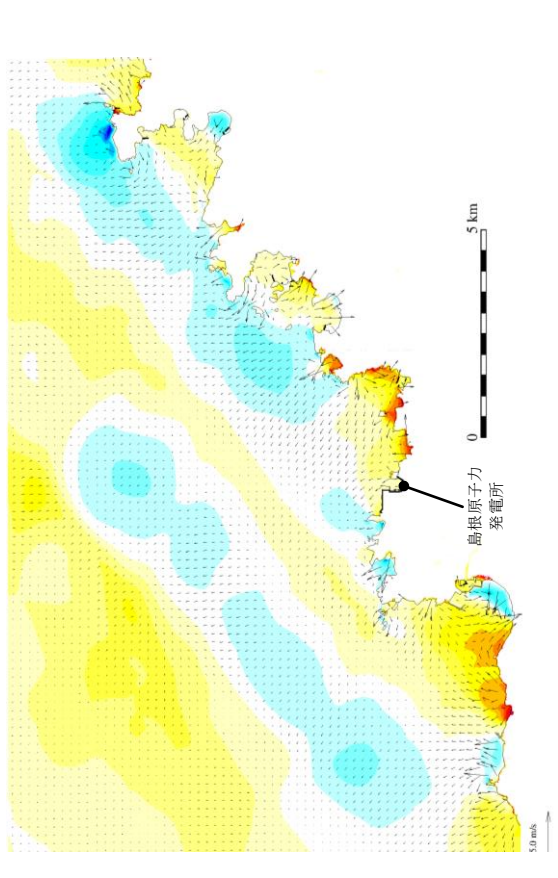
発電所港湾部 (防波堤無し)

第6図(16) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル

186分30秒

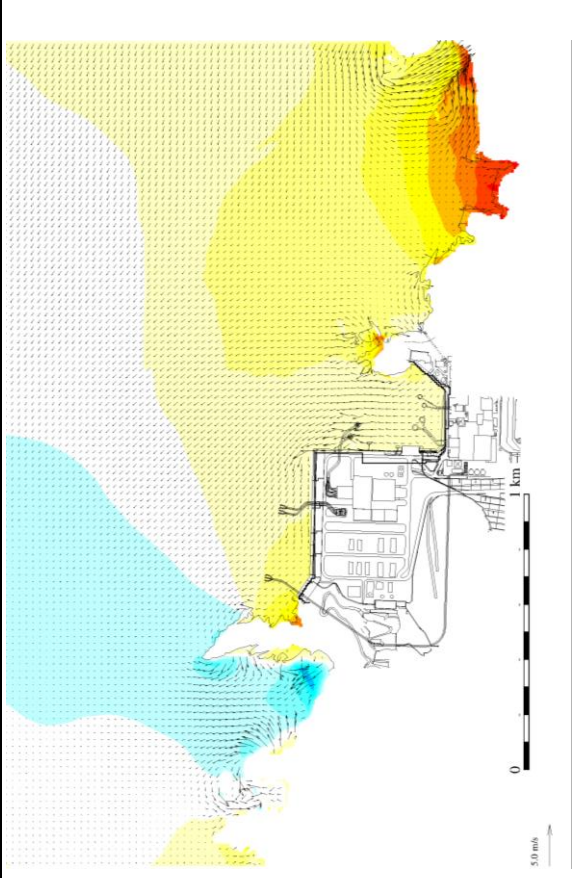
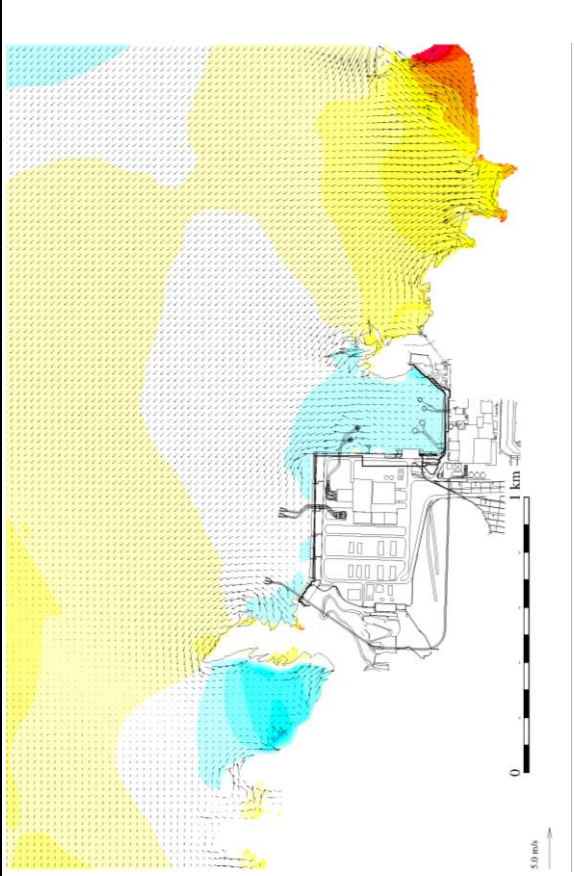
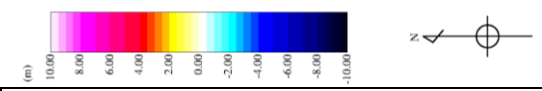


186分



時間

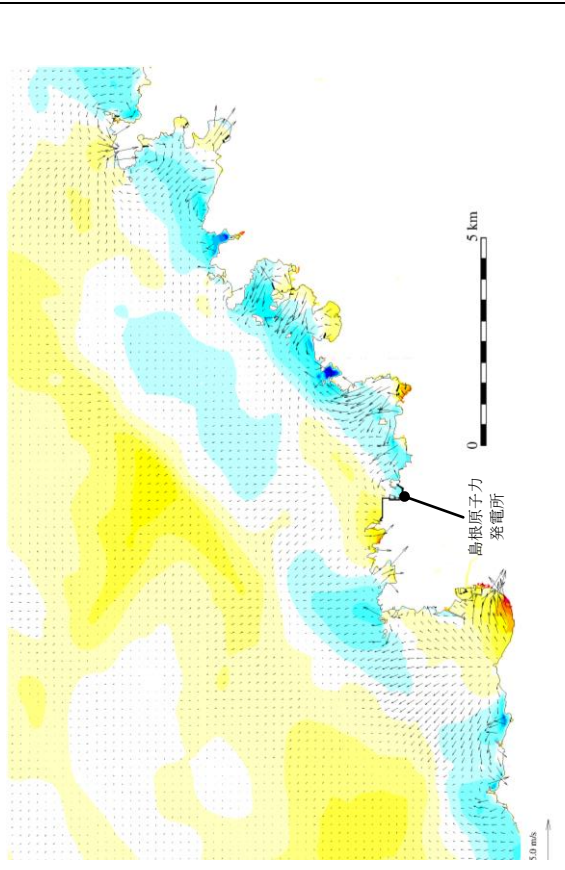
発電所周辺海域 (防波堤無し)



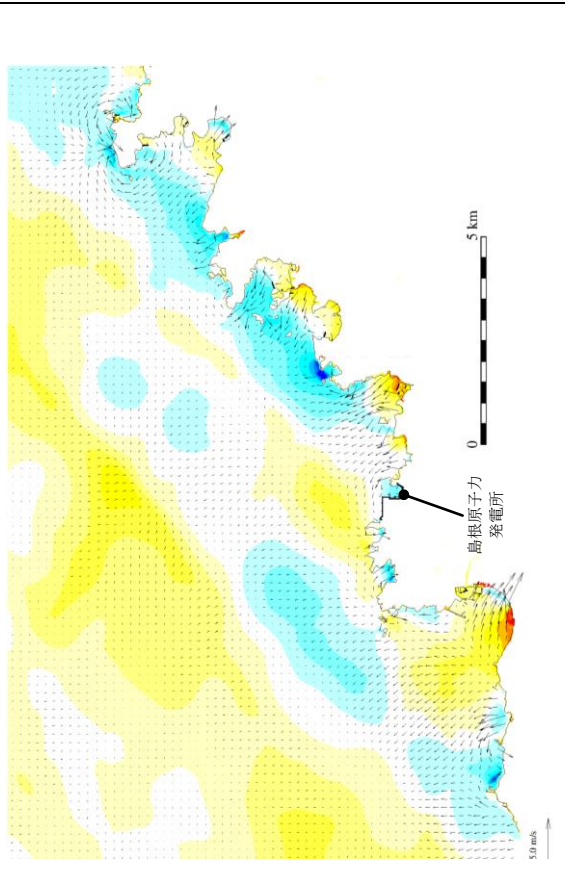
発電所港湾部 (防波堤無し)

第6図(17) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル

187分30秒

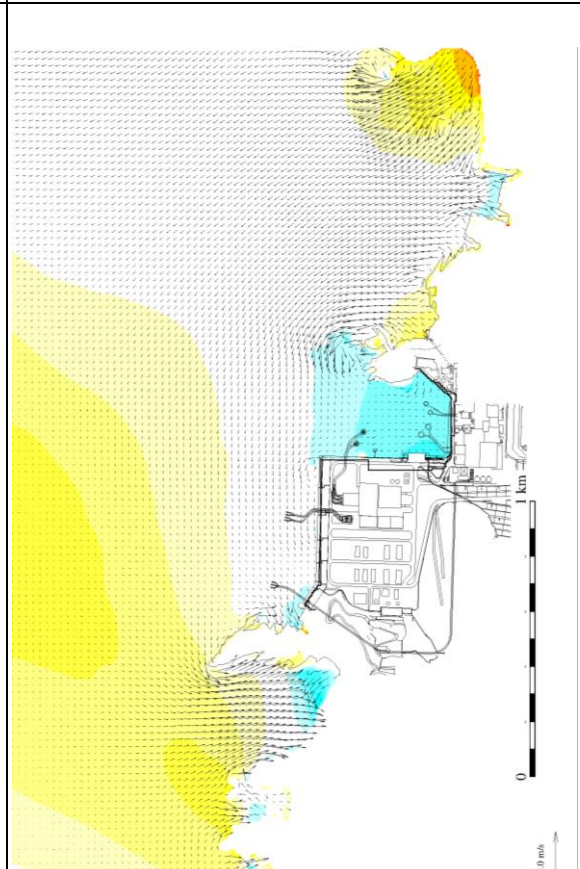
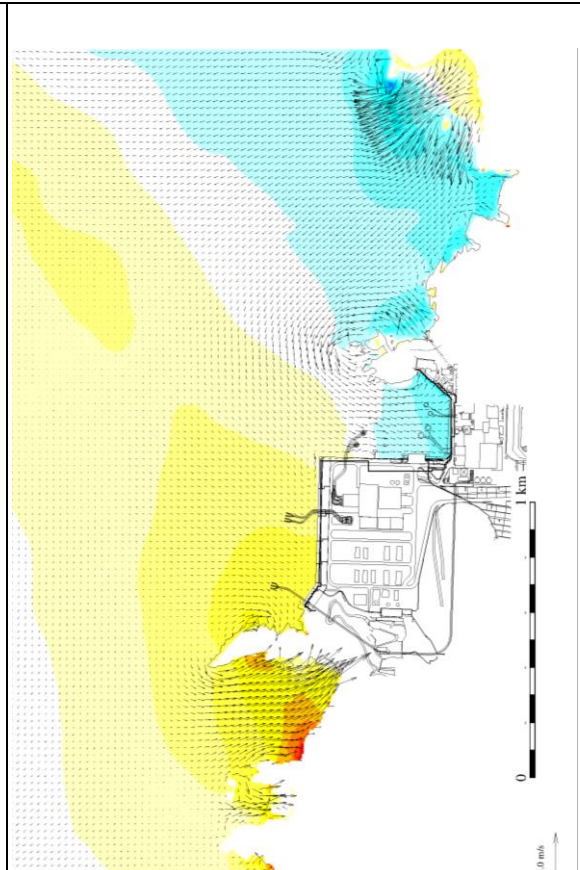
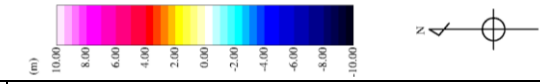


187分



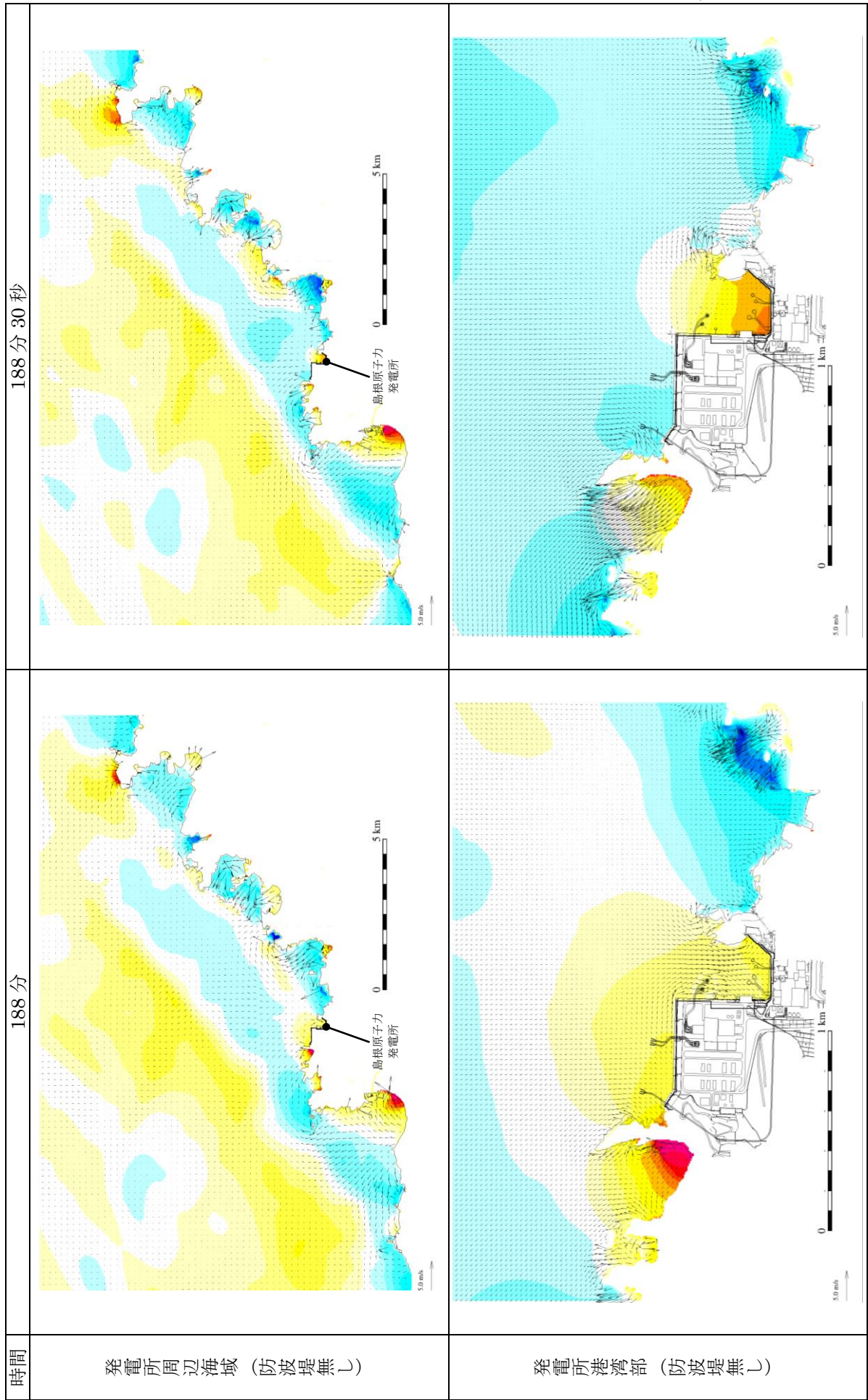
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)



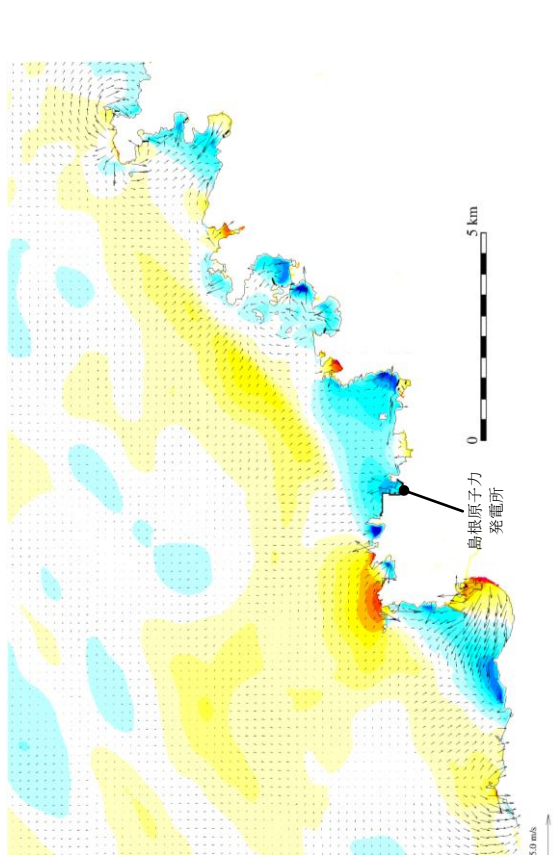
発電所港湾部 (防波堤無し)

第6図(18) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル

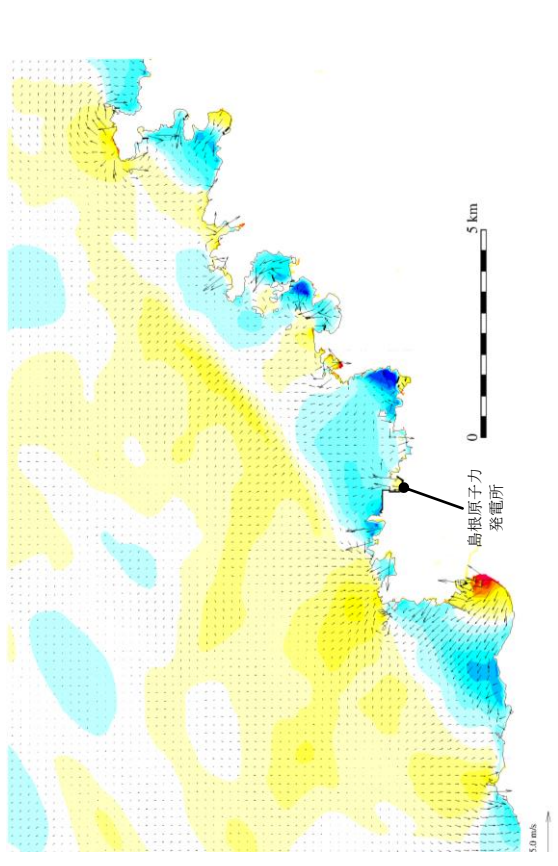


第 6 図(19) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

189分30秒

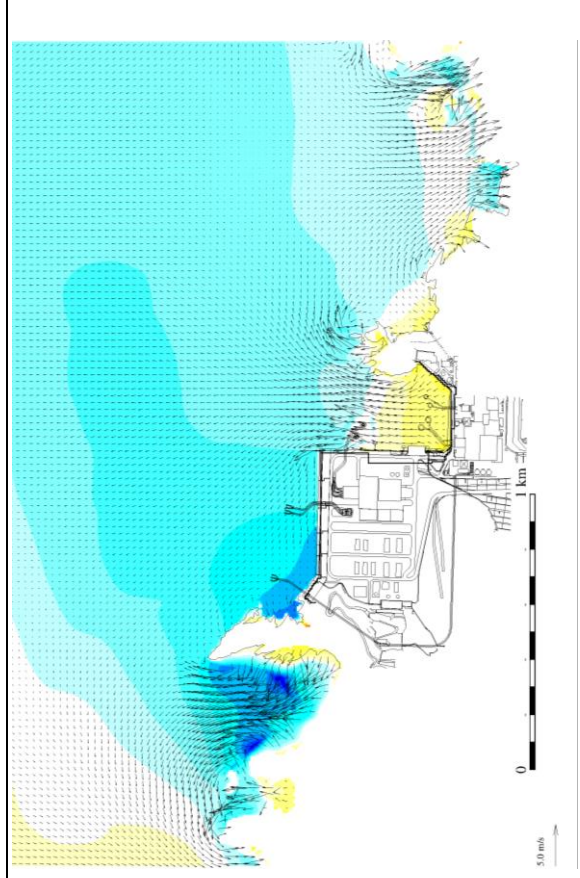
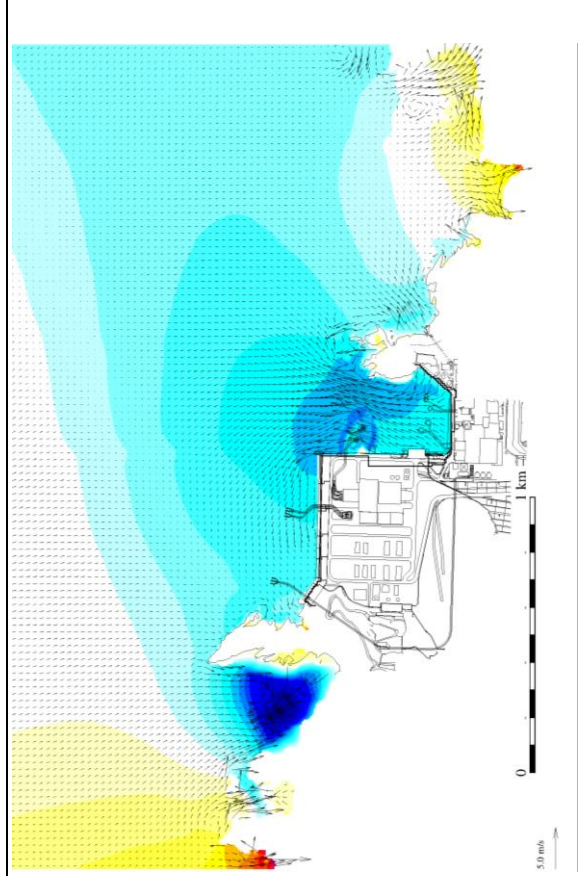
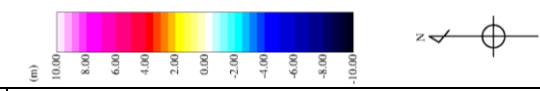


189分



時間

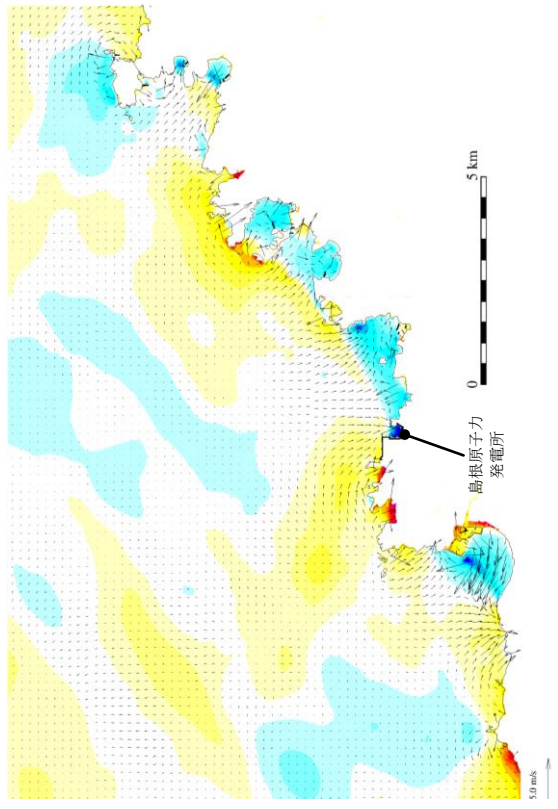
発電所周辺海域 (防波堤無し)



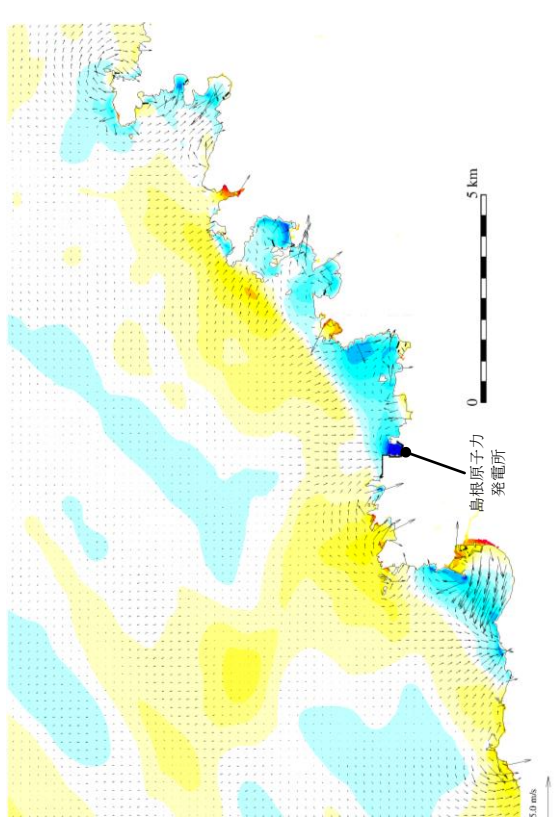
発電所港湾部 (防波堤無し)

第6図(20) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル

190分30秒

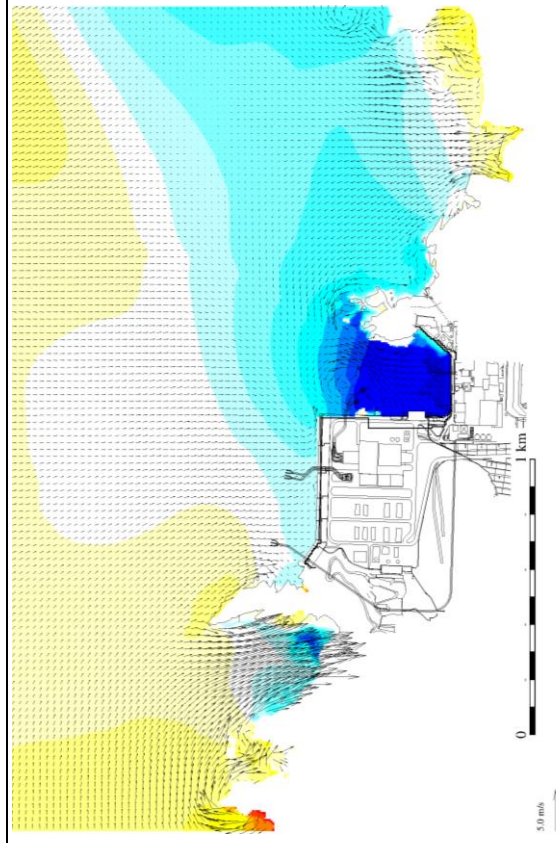
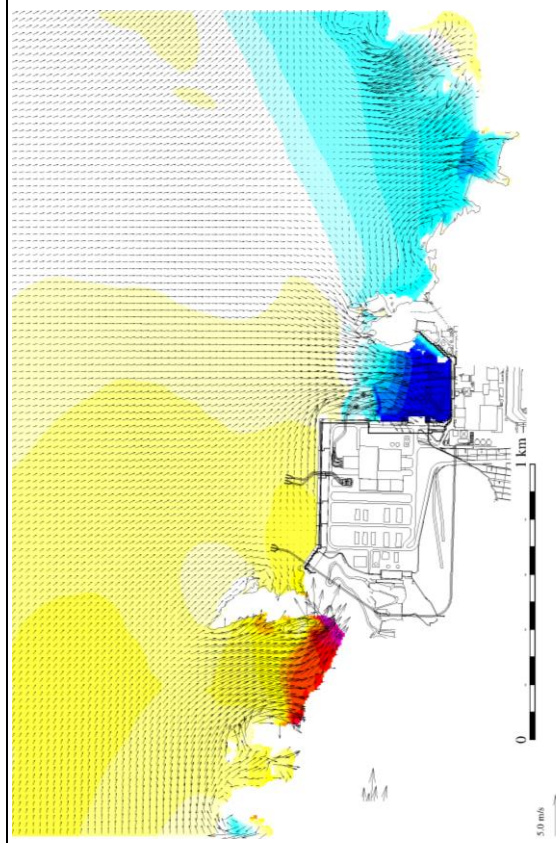
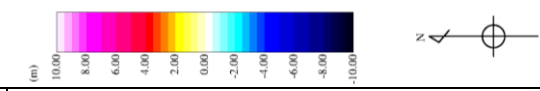


190分



時間

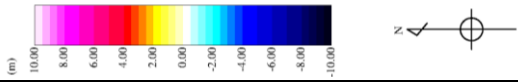
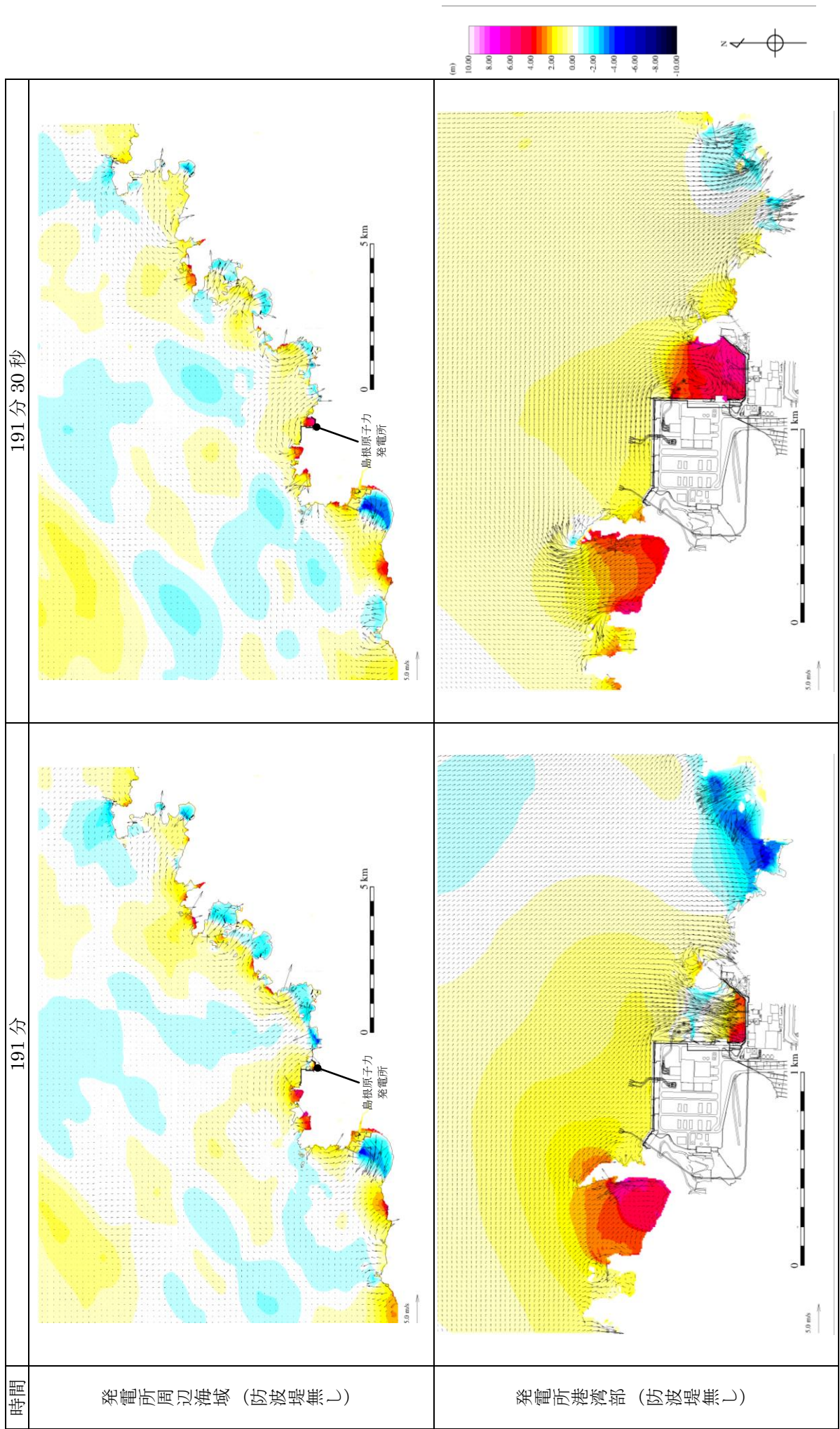
発電所周辺海域 (防波堤無し)



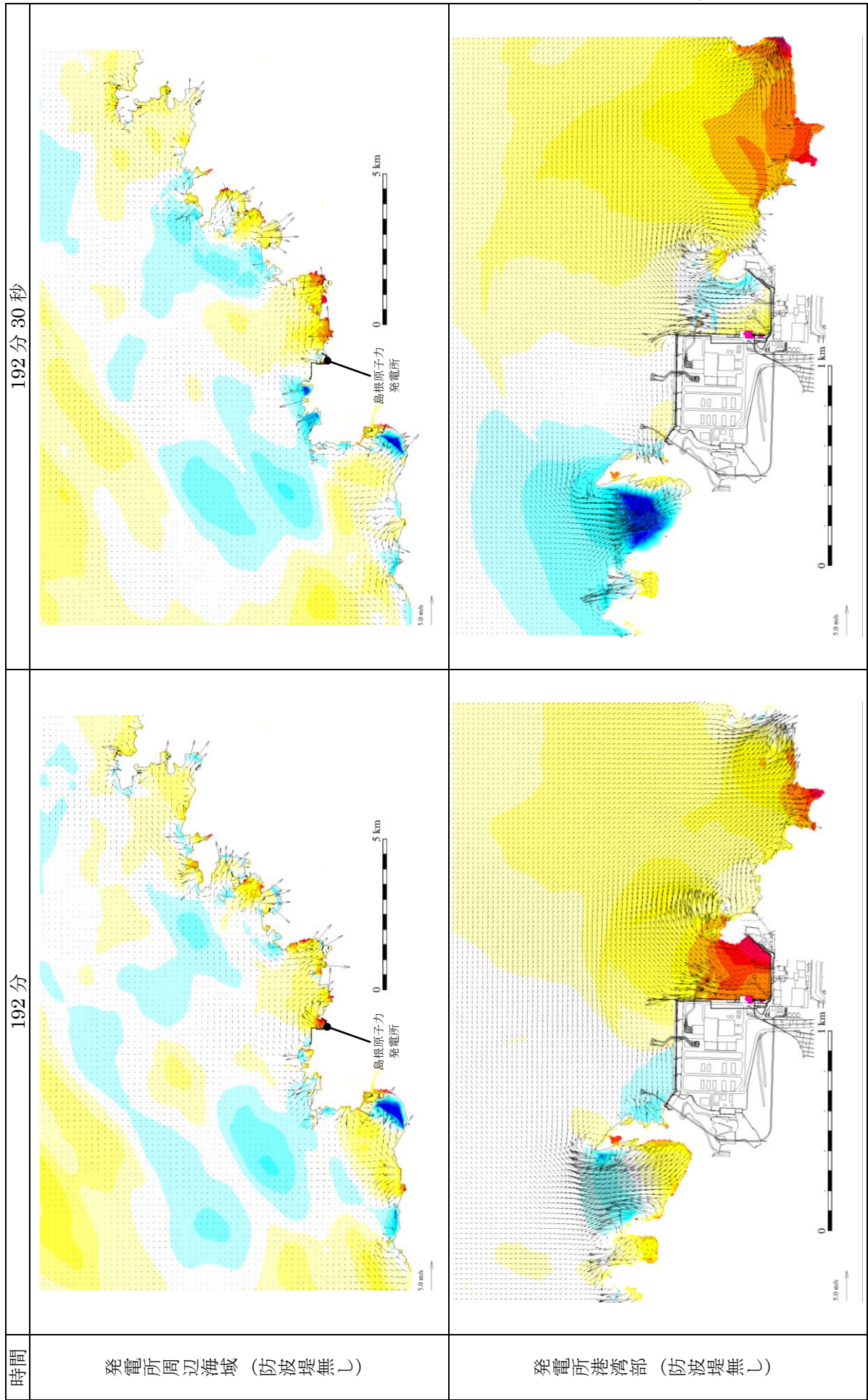
発電所港湾部 (防波堤無し)

第 6 図(21) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

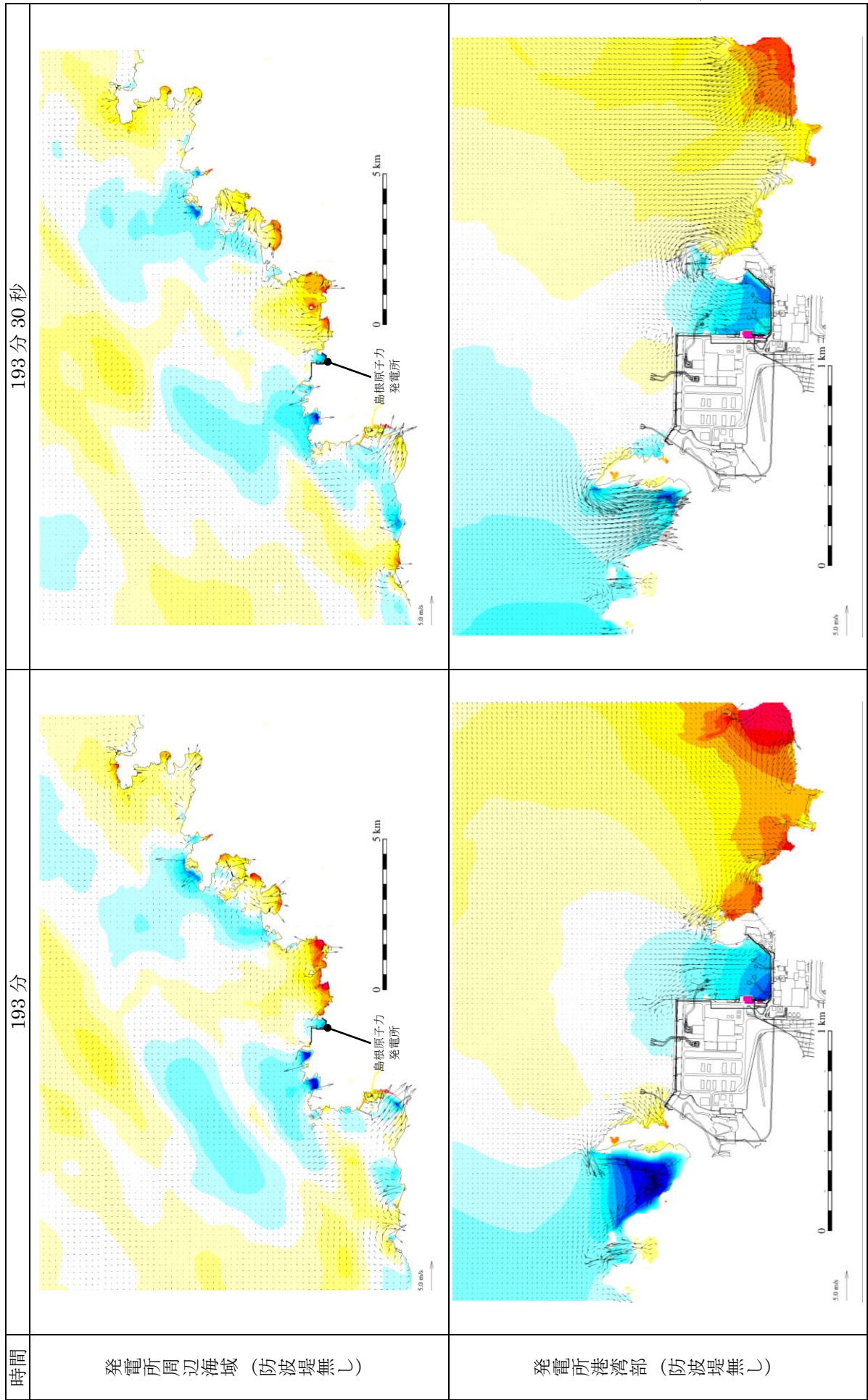




第 6 図(22) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

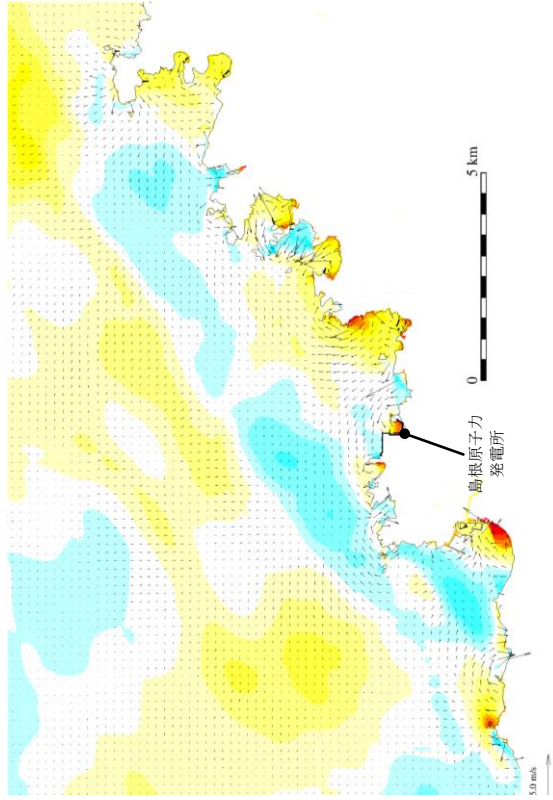


第6図(23) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル

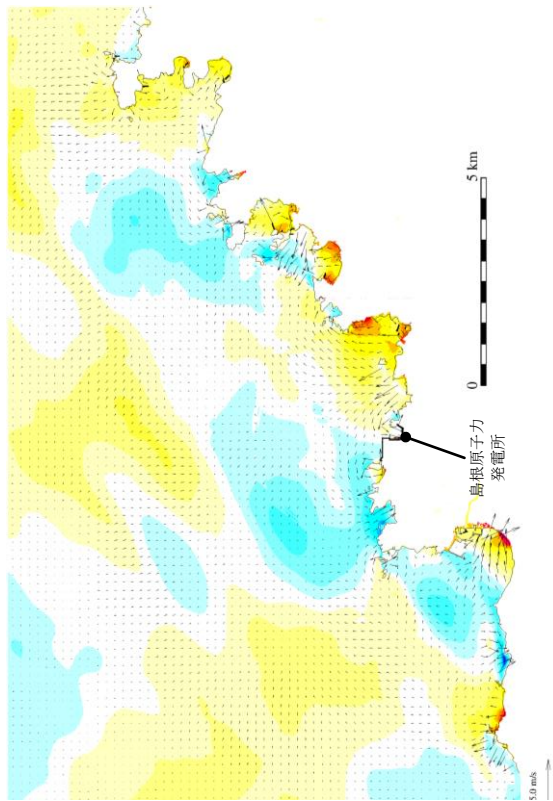


第 6 図(24) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

194分30秒

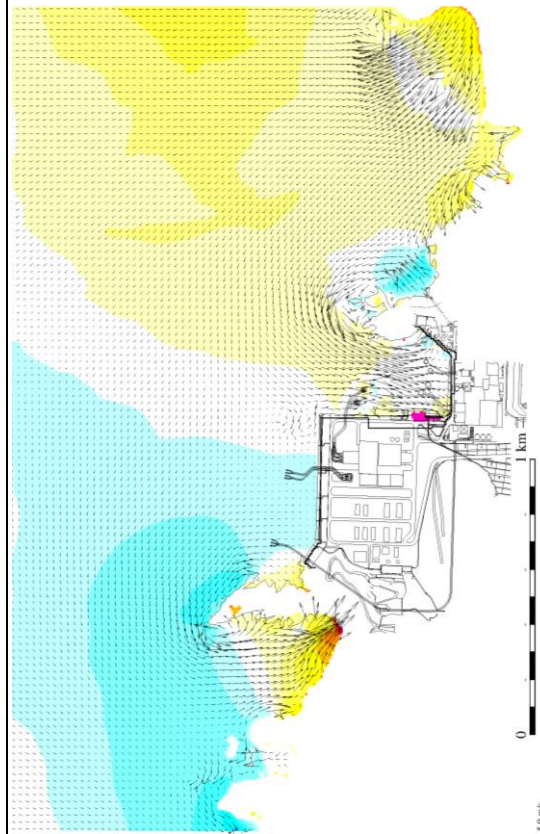
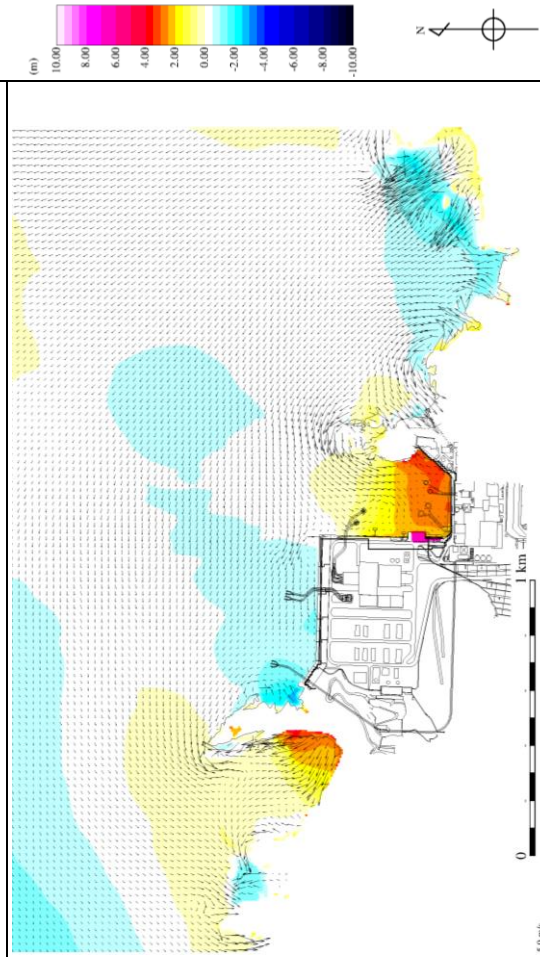


194分



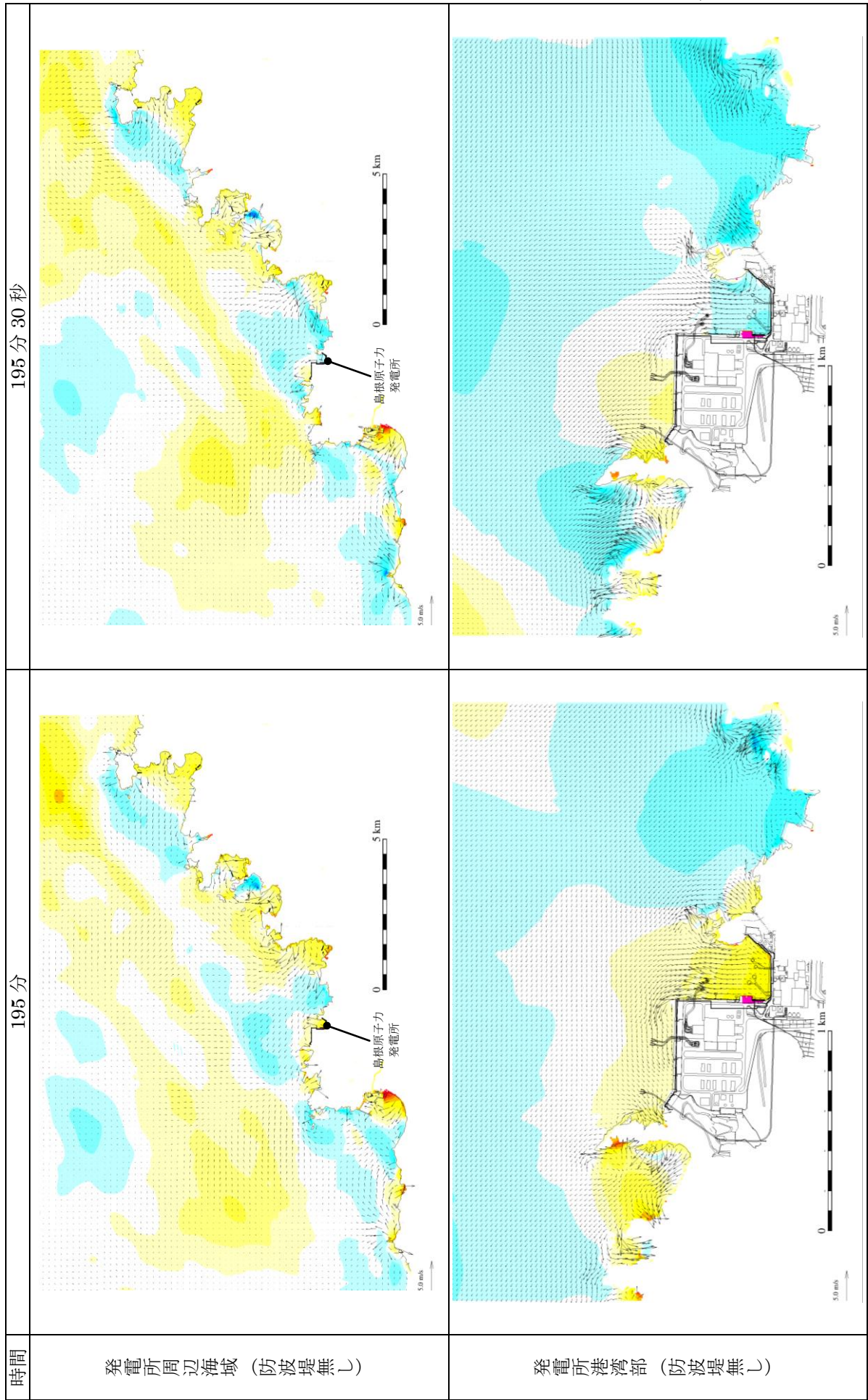
時間

発電所周辺海域 (防波堤無し)

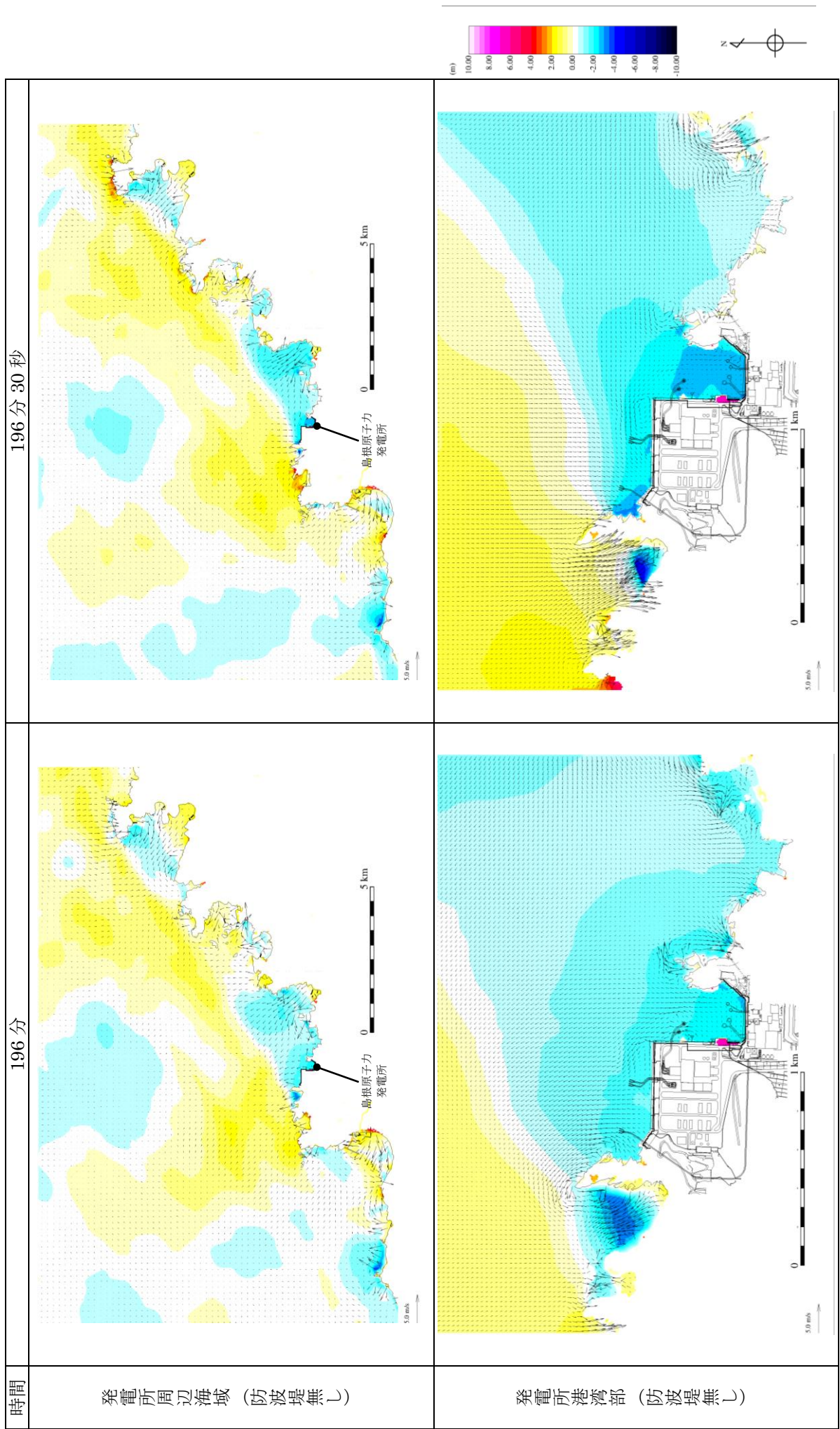


発電所港湾部 (防波堤無し)

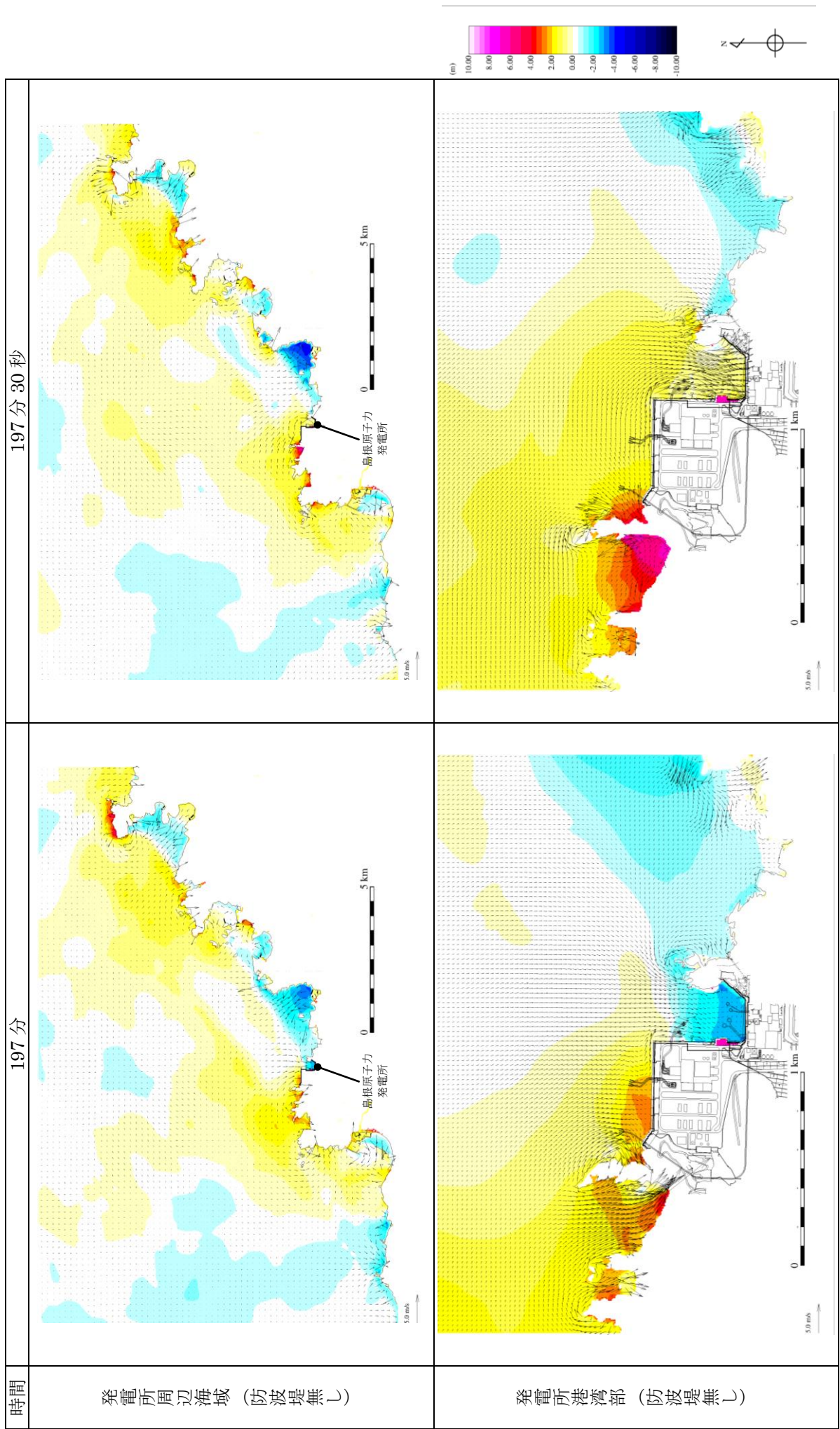
第6図(25) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル



第 6 図(26) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

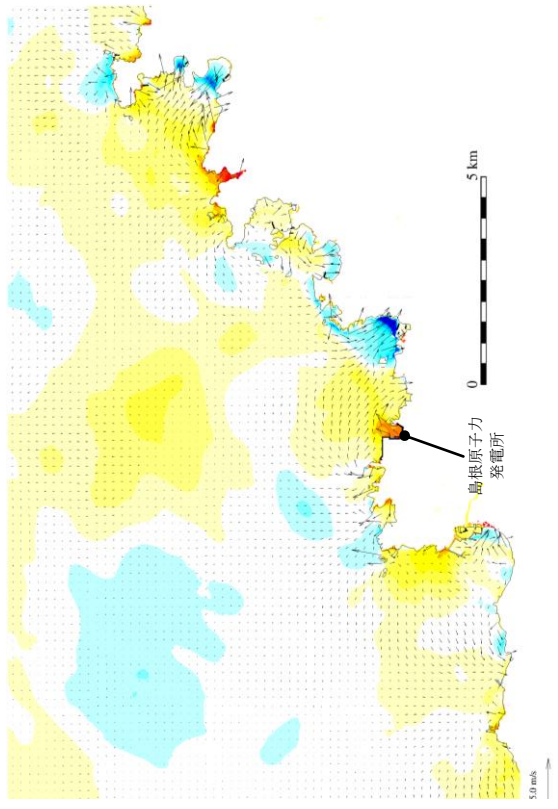


第 6 図(27) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

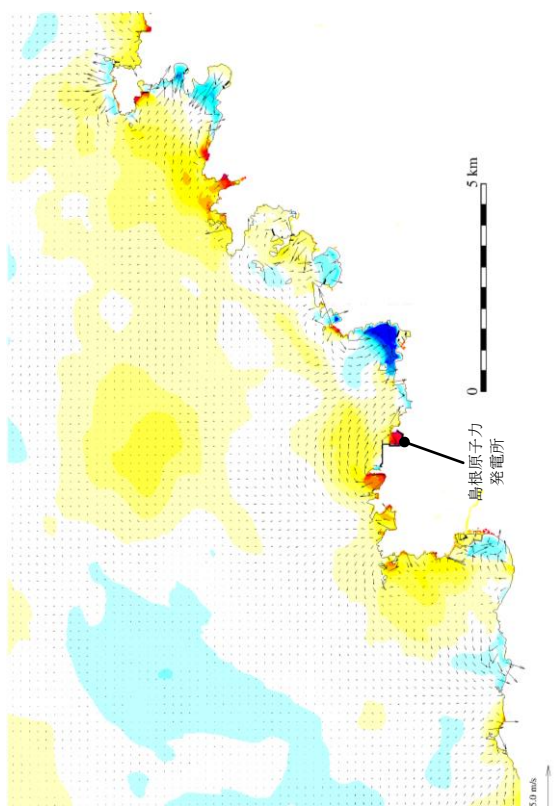


第 6 図(28) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル

198分30秒

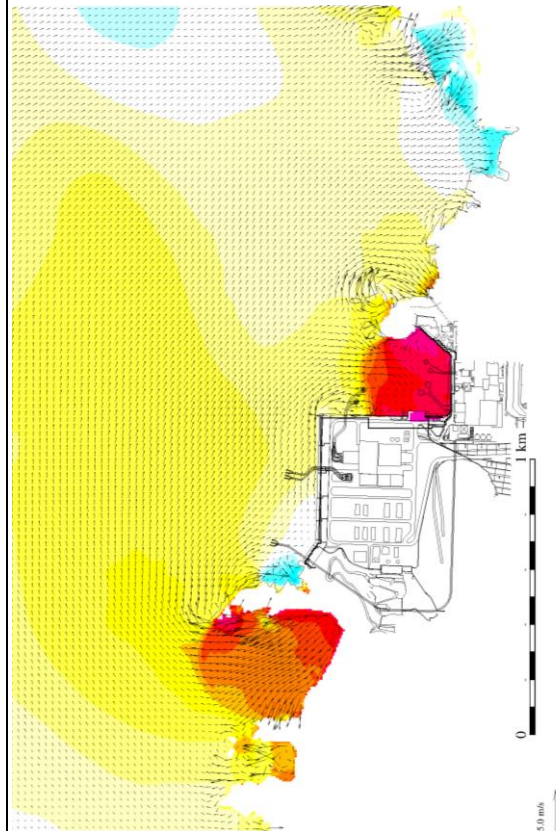
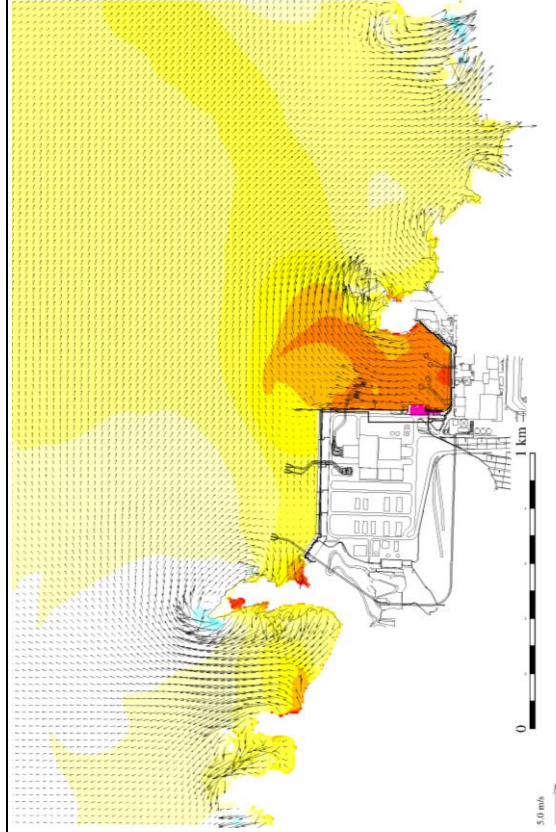
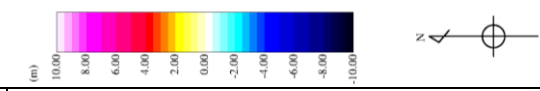


198分



時間

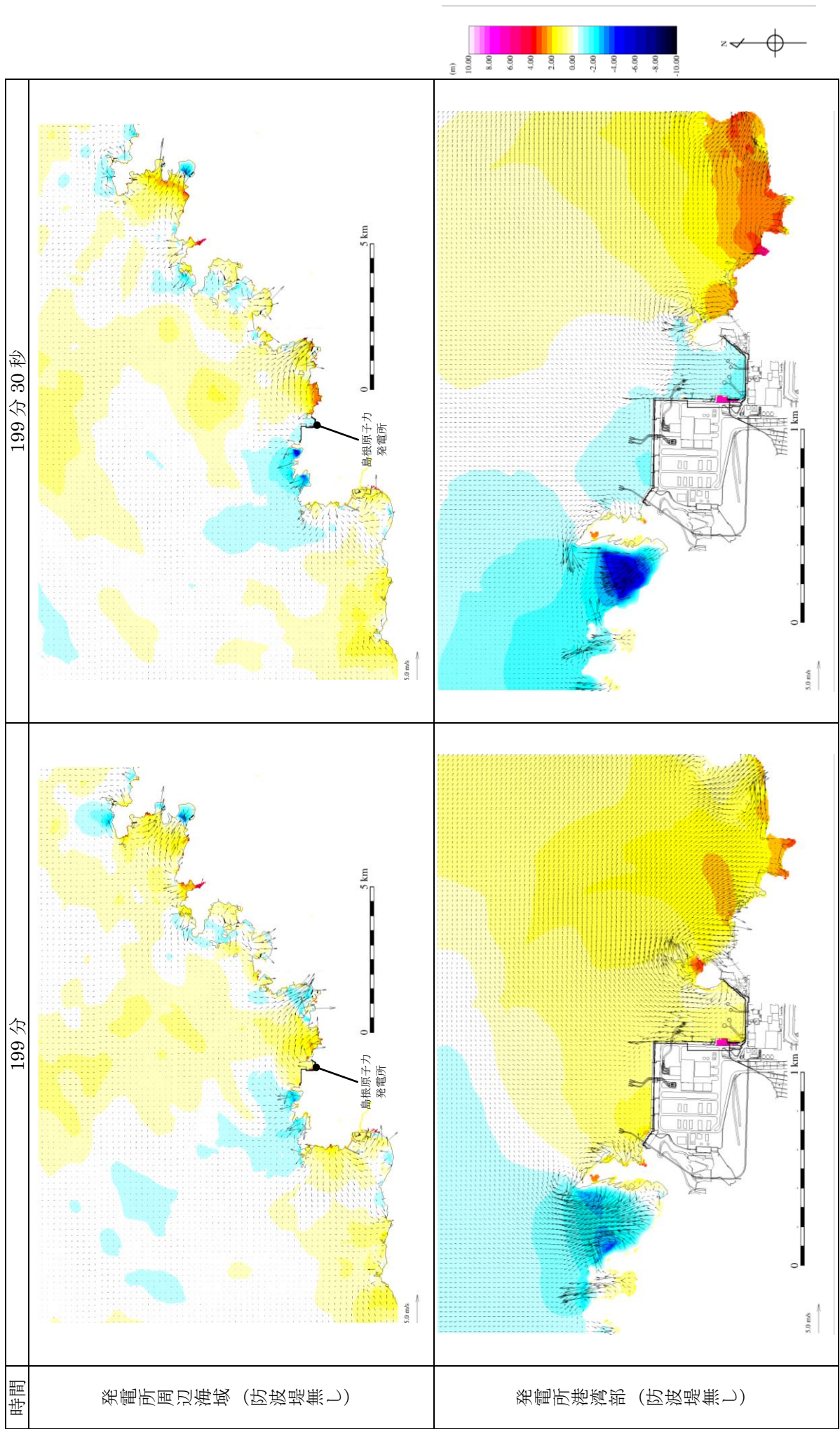
発電所周辺海域 (防波堤無し)



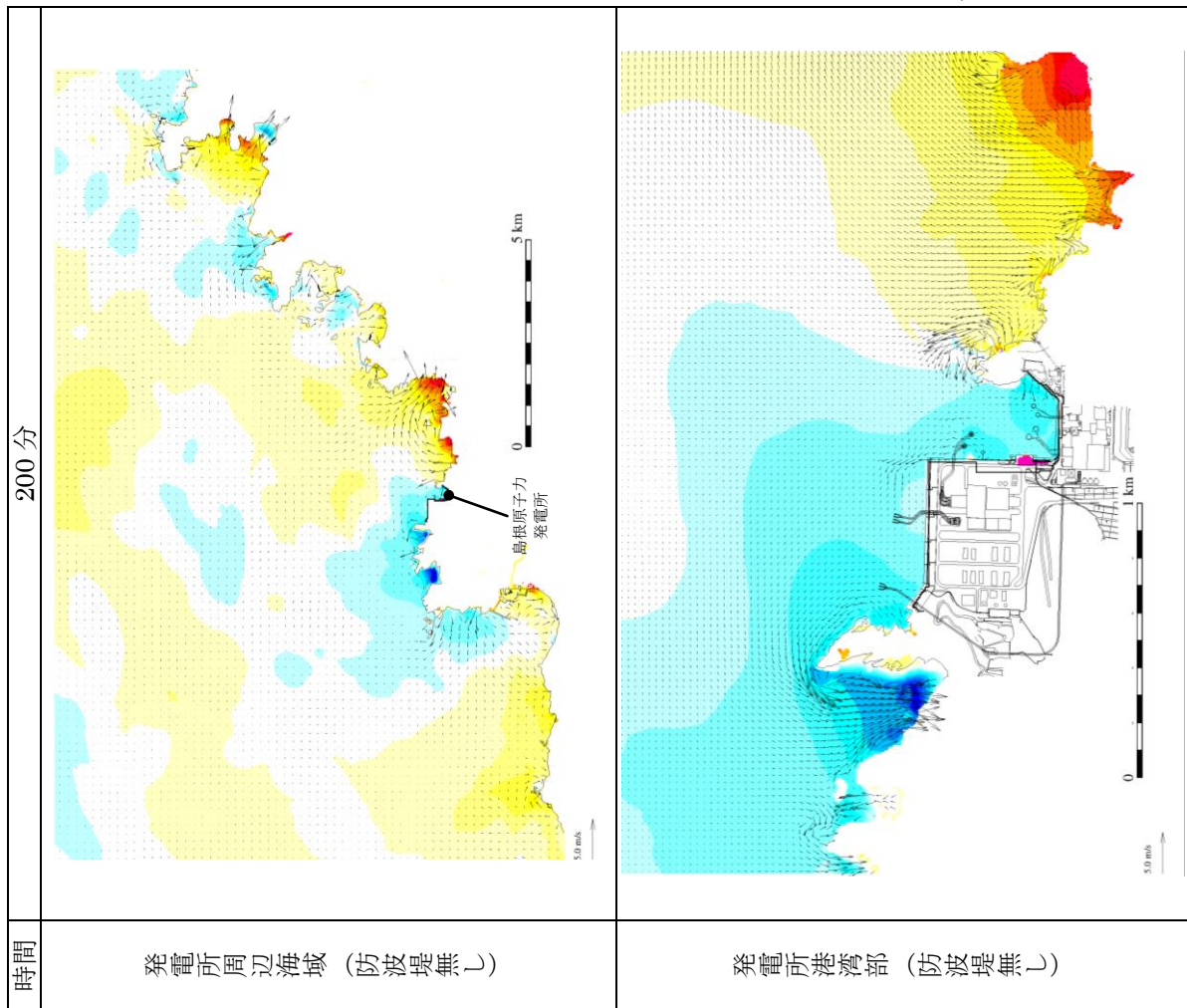
発電所港湾部 (防波堤無し)

第6図(29) 基準津波6の水位変動・流向ベクトル





第 6 図(30) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル



第 6 図 (31) 基準津波 6 の水位変動・流向ベクトル