

中城湾港泡瀬地区環境監視調査(その3)濁り監視調査4

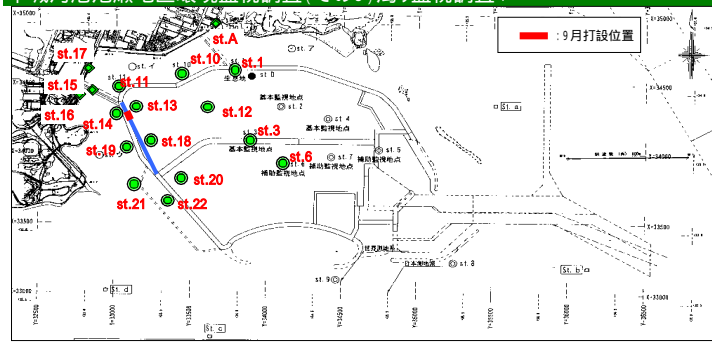
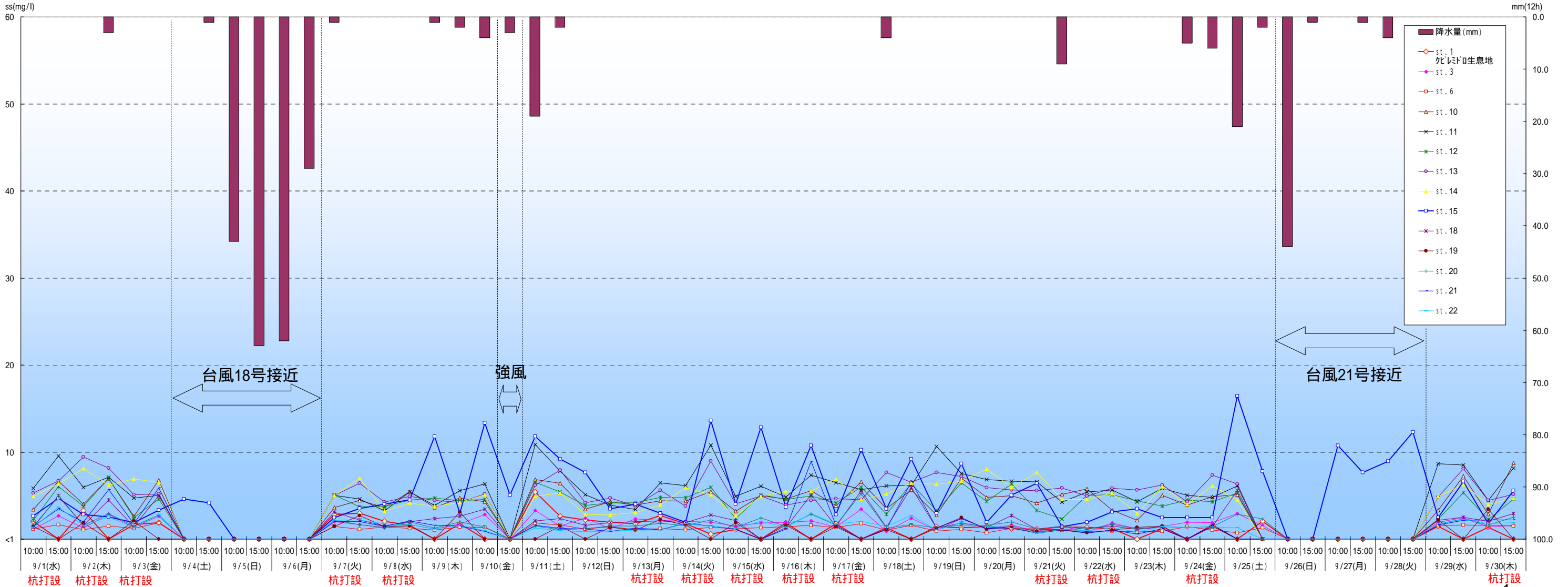
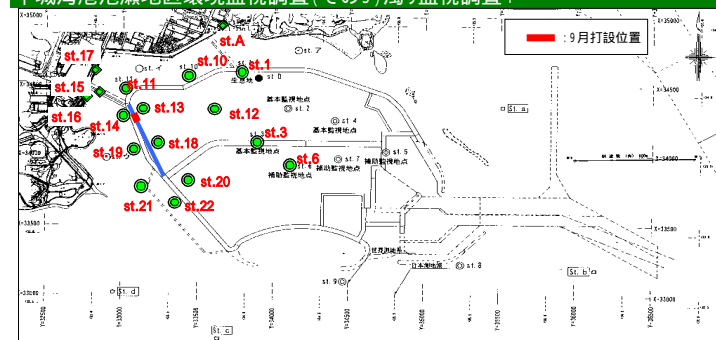


Table with columns for observation date (9/1 to 9/30) and rows for weather, wind, precipitation, tide, and turbidity (SS) for 20 stations. Includes red annotations for typhoon proximity and missing data.

観測値は、定時観測（10時、15時）の1日2回、上層（水面より50cm）、中層（上下層の中間）、下層（底下20cm）の各値の平均値とした。  
天気・風向・風力は定時観測時における現地確認とした。  
降雨量は沖縄市胡屋観測所のデータを用い、12時間(0時～12時、12時～24時)の合計を示した。  
潮位は中城湾検潮所における定時観測値を使用した。

強風により海上調査地点欠測





ss (mg/l) 観測結果および降雨量 (mm)																																																													
観測日	9/1(水)	9/2(木)	9/3(金)	9/4(土)	9/5(日)	9/6(月)	9/7(火)	9/8(水)	9/9(木)	9/10(金)	9/11(土)	9/12(日)	9/13(月)	9/14(火)	9/15(水)	9/16(木)	9/17(金)	9/18(土)	9/19(日)	9/20(月)	9/21(火)	9/22(水)	9/23(木)	9/24(金)	9/25(土)	9/26(日)	9/27(月)	9/28(火)	9/29(水)	9/30(木)																															
定時観測	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00	10:00	15:00																															
天気	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	-	-	-	-	-	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り																															
風向	ESE	ESE	SSE-ESE	WSW-W	ENE-NE	ENE-NNE	NNE	NNE	-	-	-	-	SW-SSW	W-SW	NE	ENE	ESE-SE	SE	SE	S	SE	SE	SSE	SSW	SSE-ESE	S-SW	ESE-SSE	ESE	SE	SE-ESE	ESE-SE	E-SE	ESE-E	ESE-E	ENE-E	E-ESE	ESE	SE	S-SE	WSW	E-SSE	SSW-SSE	SE-ESE	SE	N-ENE	NNE-ENE	ENE-EN	ENE	-	-	SSE	S	SW	WSW	NW-WNW	WW-NNW	NE-NNE	N-NE	N-NE		
風力	1-2	1-2	0-2	0-3	1-3	2-4	5	6	-	-	-	-	1-3	1-3	1-2	3-4	2-4	3-4	4-6	5	3	5	2-4	1-4	1-3	1-4	2-3	2-3	1-3	0-3	1-3	0-3	2-3	1-3	1-3	1	0-2	1-3	1	0-2	1-2	1-3	0-2	1	2-3	1-2	3-5	-	-	6	6	7	5	1-3	2-4	0-3	2-4				
降雨量(mm)	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	43.0	63.0	62.0	29.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	4.0	3.0	19.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
潮	下げ潮	干潮	下げ潮	干潮	下げ潮	干潮	満潮	下げ潮	-	-	-	-	上げ潮	干潮	上げ潮	干潮	上げ潮	干潮	上げ潮	干潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮	下げ潮	上げ潮		
st.16	1.7	4.4	2.3	4.9	2.0	5.3	2.0	6.0	11	11	8.7	11	16	13	13	8.2	30	12	8.7	12	7.6	9.2	6.6	5.6	5.6	8.2	4.5	8.7	7.1	9.2	7.1	9.2	7.1	9.2	4.0	9.2	3.0	9.2	7.6	9.2	11	13	8.7	7.6	7.1	14	26	16	90	142	96	113	127	93	158	83	179	75			
st.17	1.7	4.7	1.7	5.3	2.3	4.2	3.6	4.9	11	11	8.7	11	16	13	13	8.2	30	12	8.7	12	7.6	9.2	6.6	5.6	5.6	8.2	4.5	8.7	7.1	9.2	7.1	9.2	4.0	9.2	3.0	9.2	7.6	9.2	11	13	8.7	7.6	7.1	14	26	16	90	142	96	113	127	93	158	83	179	75					
st.A	1.5	1.5	2.3	3.3	1.5	2.3	3.6	3.1	4.6	4.0	2.5	2.5	5.1	13	5.6	4.5	27	9.7	4.0	14	5.1	8.2	1.9	4.0	3.0	2.5	5.6	3.5	5.1	4.0	2.5	4.0	3.5	6.1	6.1	4.0	8.7	17	9.2	7.6	2.5	8.2	8.2	12	17	11	-	-	14	9.2	25	11	6.1	6.6	4.0	4.0					

観測値は、定時観測(10時、15時)の1日2回、上層(水面より50cm)、中層(上下層の中間)、下層(底下20cm)の各値の平均値とした。  
 天気・風向・風力は定時観測時における現地確認とした。  
 降雨量は沖縄市胡屋観測所のデータを用い、12時間(0時-12時、12時-24時)の合計を示した。  
 潮位は中城湾検潮所における定時観測値を使用した。

台風18号接近による  
荒天により欠測

台風21号接近による荒  
天により欠測

