

# 年報（年間測定結果）

期間：2011年度

測定項目：OX

PAGE:1

2017/02/13 10:21

測定局	昼間の 測定日数	昼間の 測定時間数	昼間の 1時間値の 年平均値 (ppm)	昼間の 1時間値が 0.06ppmを 超えた日数	昼間の 1時間値が 0.06ppmを 超えた 時間数	昼間の 1時間値が 0.12ppm 以上の日数	昼間の 1時間値が 0.12ppm 以上の 時間数	昼間の 1時間値の 最高値	昼間の 日最高 1時間値の 年平均値					
佐賀	364	5408	0.032	58	297	0	0	0.083	0.044					
三瀬	366	5441	0.033	61	344	0	0	0.087	0.047					
唐津	44	643	0.045	9	69	0	0	0.090	0.054					
肥前	366	5449	0.039	53	292	0	0	0.094	0.047					
鳥栖	365	5428	0.030	65	337	0	0	0.090	0.045					
基山	366	5428	0.029	60	304	0	0	0.092	0.044					
多久	364	5421	0.032	54	333	0	0	0.088	0.045					
大坪	364	5420	0.034	65	399	0	0	0.092	0.047					
西有田	366	5437	0.036	69	382	0	0	0.092	0.047					
武雄	365	5427	0.029	50	263	0	0	0.089	0.043					
鹿島	366	5449	0.032	59	312	0	0	0.090	0.045					
嬉野	364	5423	0.031	54	320	0	0	0.090	0.045					
旧唐津	320	4762	0.034	50	292	0	0	0.093	0.046					