

年報（年間測定結果）

期間：2014年度

測定項目：OX

PAGE:1

2017/01/31 10:30

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	365	5441	0.035	88	497	0	0	0.101	0.049					
三瀬	365	5435	0.036	83	520	0	0	0.105	0.050					
唐津	365	5442	0.042	98	677	0	0	0.107	0.053					
肥前	365	5444	0.045	104	741	0	0	0.114	0.054					
鳥栖	365	5452	0.034	90	548	0	0	0.104	0.050					
基山	365	5431	0.032	78	432	0	0	0.104	0.048					
多久	365	5431	0.037	96	603	0	0	0.107	0.052					
大坪	365	5431	0.036	88	557	0	0	0.111	0.051					
西有田	365	5433	0.039	86	566	0	0	0.112	0.050					
武雄	365	5453	0.033	74	453	0	0	0.102	0.048					
鹿島	365	5444	0.036	91	528	0	0	0.105	0.050					
嬉野	365	5436	0.034	72	464	0	0	0.104	0.048					