

# 年報（年間測定結果）

期間：2011年度

PAGE:1

測定項目：NO2

2017/02/13 10:22

測定局	有効測定日数	測定時間	平均値 (ppm)	1時間値の最高値(ppm)	1時間値が0.2ppmを超えた時間数	1時間値が0.2ppmを超えた時間数の割合	1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数の割合	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日平均値が0.06ppmを超えた日数の割合	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数の割合	日平均値の98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数
佐賀	366	8746	0.009	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0
三瀬	366	8739	0.003	0.019	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0
唐津	43	1036	0.005	0.035	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.018	0
鳥栖	366	8747	0.013	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
基山	366	8748	0.011	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
多久	365	8735	0.006	0.037	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.017	0
大坪	366	8742	0.005	0.031	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0
山代	366	8749	0.007	0.037	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0
武雄	366	8740	0.007	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.016	0
鹿島	363	8702	0.006	0.031	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0
嬉野	366	8742	0.006	0.029	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0
兵庫	366	8742	0.015	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0
曾根崎	366	8747	0.028	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	52	14.2	0.047	0