

## 資料2. 大気質（廃棄物運搬車両排出ガス）調査結果

### 1. 調査結果

調査結果を次頁以降に示す。

なお、交通量調査の結果は資料8. 地域交通調査結果に合わせて示す。

資料 浮遊粒子状物質調査結果（片倉公会堂）

単位 : mg/m<sup>3</sup>

月日 時	6/4 (金)	6/5 (土)	6/6 (日)	6/7 (月)	6/8 (火)	6/9 (水)	6/10 (木)	平均値	最高値	最低値	測定数
1	0.011	0.005	0.021	0.024	0.014	0.035	0.022	0.019	0.035	0.005	7
2	0.021	0.006	0.017	0.019	0.023	0.035	0.021	0.020	0.035	0.006	7
3	0.018	0.008	0.015	0.017	0.027	0.035	0.021	0.020	0.035	0.008	7
4	0.011	0.011	0.019	0.026	0.027	0.031	0.016	0.020	0.031	0.011	7
5	0.013	0.013	0.020	0.017	0.028	0.021	0.019	0.019	0.028	0.013	7
6	0.005	0.014	0.010	0.015	0.012	0.029	0.005	0.013	0.029	0.005	7
7	0.006	0.002	0.025	0.018	0.012	0.020	0.004	0.012	0.025	0.002	7
8	0.005	0.003	0.024	0.025	0.010	0.017	0.006	0.013	0.025	0.003	7
9	0.002	0.002	0.012	0.011	0.015	0.026	0.013	0.012	0.026	0.002	7
10	0.004	0.007	0.019	0.003	0.027	0.021	0.021	0.015	0.027	0.003	7
11	0.000	0.006	0.028	0.011	0.026	0.025	0.015	0.016	0.028	0.000	7
12	0.002	0.011	0.028	0.007	0.037	0.024	0.021	0.019	0.037	0.002	7
13	0.002	0.026	0.010	0.010	0.028	0.026	0.027	0.018	0.028	0.002	7
14	0.000	0.012	0.006	0.016	0.035	0.026	0.027	0.017	0.035	0.000	7
15	0.003	0.016	0.008	0.024	0.019	0.029	0.030	0.018	0.030	0.003	7
16	0.006	0.020	0.011	0.024	0.037	0.030	0.025	0.022	0.037	0.006	7
17	0.009	0.026	0.011	0.039	0.024	0.041	0.028	0.025	0.041	0.009	7
18	0.004	0.013	0.020	0.037	0.041	0.043	0.021	0.026	0.043	0.004	7
19	0.009	0.023	0.013	0.041	0.037	0.033	0.030	0.027	0.041	0.009	7
20	0.006	0.019	0.015	0.042	0.040	0.046	0.031	0.028	0.046	0.006	7
21	0.023	0.019	0.009	0.029	0.049	0.031	0.019	0.026	0.049	0.009	7
22	0.011	0.018	0.015	0.022	0.039	0.039	0.012	0.022	0.039	0.011	7
23	0.022	0.026	0.011	0.035	0.040	0.030	0.020	0.026	0.040	0.011	7
24	0.023	0.029	0.010	0.022	0.036	0.029	0.018	0.024	0.036	0.010	7
平均値	0.009	0.014	0.016	0.022	0.028	0.030	0.020	0.020	0.030	0.009	-
最高値	0.023	0.029	0.028	0.042	0.049	0.046	0.031	-	0.049	-	-
最低値	0.000	0.002	0.006	0.003	0.010	0.017	0.004	-	-	0.000	-
測定数	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-	168

資料 浮遊粒子状物質調査結果（新東名高速道路側道沿）

単位 : mg/m<sup>3</sup>

月日 時	6/4 (金)	6/5 (土)	6/6 (日)	6/7 (月)	6/8 (火)	6/9 (水)	6/10 (木)	平均値	最高値	最低値	測定数
1	0.008	0.010	0.005	0.014	0.020	0.032	0.026	0.016	0.032	0.005	7
2	0.008	0.006	0.022	0.015	0.015	0.035	0.023	0.018	0.035	0.006	7
3	0.002	0.009	0.028	0.022	0.020	0.021	0.022	0.018	0.028	0.002	7
4	0.010	0.010	0.014	0.018	0.023	0.020	0.015	0.016	0.023	0.010	7
5	0.007	0.015	0.012	0.025	0.022	0.031	0.015	0.018	0.031	0.007	7
6	0.004	0.004	0.005	0.018	0.022	0.024	0.016	0.013	0.024	0.004	7
7	0.004	0.000	0.005	0.005	0.021	0.031	0.005	0.010	0.031	0.000	7
8	0.008	0.001	0.009	0.015	0.015	0.024	0.001	0.010	0.024	0.001	7
9	0.010	0.008	0.009	0.023	0.022	0.043	0.011	0.018	0.043	0.008	7
10	0.014	0.005	0.016	0.006	0.027	0.016	0.024	0.015	0.027	0.005	7
11	0.006	0.010	0.031	0.009	0.037	0.028	0.034	0.022	0.037	0.006	7
12	0.007	0.017	0.016	0.020	0.040	0.048	0.038	0.027	0.048	0.007	7
13	0.007	0.025	0.023	0.018	0.041	0.035	0.037	0.027	0.041	0.007	7
14	0.006	0.015	0.011	0.030	0.018	0.038	0.034	0.022	0.038	0.006	7
15	0.002	0.025	0.012	0.027	0.032	0.020	0.032	0.021	0.032	0.002	7
16	0.001	0.029	0.007	0.037	0.021	0.039	0.039	0.025	0.039	0.001	7
17	0.005	0.022	0.009	0.042	0.040	0.046	0.029	0.028	0.046	0.005	7
18	0.003	0.036	0.014	0.036	0.033	0.042	0.027	0.027	0.042	0.003	7
19	0.002	0.029	0.024	0.045	0.028	0.055	0.028	0.030	0.055	0.002	7
20	0.004	0.028	0.022	0.029	0.037	0.049	0.036	0.029	0.049	0.004	7
21	0.014	0.033	0.030	0.021	0.017	0.039	0.025	0.026	0.039	0.014	7
22	0.019	0.011	0.015	0.025	0.027	0.030	0.022	0.021	0.030	0.011	7
23	0.023	0.018	0.015	0.022	0.030	0.031	0.017	0.022	0.031	0.015	7
24	0.014	0.020	0.018	0.023	0.032	0.040	0.021	0.024	0.040	0.014	7
平均値	0.008	0.016	0.016	0.023	0.027	0.034	0.024	0.021	0.034	0.008	-
最高値	0.023	0.036	0.031	0.045	0.041	0.055	0.039	-	0.055	-	-
最低値	0.001	0.000	0.005	0.005	0.015	0.016	0.001	-	-	0.000	-
測定数	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-	168

資料 浮遊粒子状物質調査結果（市道大淵庚申松1号線沿）

単位 : mg/m<sup>3</sup>

月日 時	6/4 (金)	6/5 (土)	6/6 (日)	6/7 (月)	6/8 (火)	6/9 (水)	6/10 (木)	平均値	最高値	最低値	測定数
1	0.022	0.010	0.004	0.017	0.029	0.040	0.020	0.020	0.040	0.004	7
2	0.024	0.004	0.002	0.024	0.014	0.041	0.020	0.018	0.041	0.002	7
3	0.005	0.013	0.001	0.017	0.028	0.033	0.008	0.015	0.033	0.001	7
4	0.010	0.008	0.002	0.026	0.014	0.045	0.004	0.016	0.045	0.002	7
5	0.002	0.019	0.006	0.031	0.016	0.031	0.008	0.016	0.031	0.002	7
6	0.007	0.005	0.003	0.012	0.013	0.022	0.002	0.009	0.022	0.002	7
7	0.005	0.001	0.011	0.021	0.013	0.013	0.000	0.009	0.021	0.000	7
8	0.000	0.004	0.021	0.020	0.010	0.022	0.005	0.012	0.022	0.000	7
9	0.005	0.015	0.022	0.013	0.023	0.027	0.011	0.017	0.027	0.005	7
10	0.002	0.010	0.019	0.008	0.032	0.024	0.018	0.016	0.032	0.002	7
11	0.006	0.009	0.031	0.000	0.034	0.033	0.025	0.020	0.034	0.000	7
12	0.006	0.018	0.025	0.001	0.031	0.032	0.022	0.019	0.032	0.001	7
13	0.006	0.021	0.020	0.005	0.039	0.026	0.022	0.020	0.039	0.005	7
14	0.005	0.015	0.010	0.010	0.021	0.033	0.035	0.018	0.035	0.005	7
15	0.004	0.028	0.011	0.022	0.015	0.030	0.033	0.020	0.033	0.004	7
16	0.004	0.030	0.013	0.031	0.027	0.042	0.026	0.025	0.042	0.004	7
17	0.001	0.029	0.012	0.038	0.040	0.041	0.022	0.026	0.041	0.001	7
18	0.006	0.028	0.015	0.034	0.039	0.038	0.030	0.027	0.039	0.006	7
19	0.002	0.020	0.026	0.038	0.042	0.046	0.036	0.030	0.046	0.002	7
20	0.002	0.009	0.010	0.036	0.046	0.037	0.018	0.023	0.046	0.002	7
21	0.009	0.018	0.020	0.032	0.036	0.040	0.025	0.026	0.040	0.009	7
22	0.016	0.015	0.015	0.029	0.036	0.027	0.033	0.024	0.036	0.015	7
23	0.002	0.014	0.024	0.033	0.028	0.026	0.026	0.022	0.033	0.002	7
24	0.014	0.008	0.016	0.027	0.031	0.025	0.011	0.019	0.031	0.008	7
平均値	0.007	0.015	0.014	0.022	0.027	0.032	0.019	0.019	0.032	0.007	-
最高値	0.024	0.030	0.031	0.038	0.046	0.046	0.036	-	0.046	-	-
最低値	0.000	0.001	0.001	0.000	0.010	0.013	0.000	-	-	0.000	-
測定数	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-	168

## 資料 浮遊粒子状物質調査結果（県道富士富士宮由比線沿）

単位 : mg/m<sup>3</sup>

月日 時	6/4 (金)	6/5 (土)	6/6 (日)	6/7 (月)	6/8 (火)	6/9 (水)	6/10 (木)	平均値	最高値	最低値	測定数
1	0.014	0.016	0.019	0.024	0.024	0.027	0.015	0.020	0.027	0.014	7
2	0.010	0.015	0.015	0.032	0.027	0.041	0.019	0.023	0.041	0.010	7
3	0.018	0.008	0.011	0.027	0.019	0.035	0.023	0.020	0.035	0.008	7
4	0.015	0.002	0.022	0.031	0.032	0.052	0.015	0.024	0.052	0.002	7
5	0.010	0.005	0.017	0.025	0.027	0.051	0.013	0.021	0.051	0.005	7
6	0.000	0.006	0.018	0.013	0.012	0.030	0.013	0.013	0.030	0.000	7
7	0.000	0.006	0.033	0.016	0.021	0.015	0.002	0.013	0.033	0.000	7
8	0.000	0.010	0.032	0.024	0.014	0.025	0.008	0.016	0.032	0.000	7
9	0.009	0.008	0.019	0.004	0.024	0.024	0.027	0.016	0.027	0.004	7
10	0.003	0.008	0.023	0.005	0.029	0.013	0.026	0.015	0.029	0.003	7
11	0.008	0.017	0.019	0.010	0.045	0.016	0.032	0.021	0.045	0.008	7
12	0.008	0.021	0.037	0.014	0.037	0.016	0.037	0.024	0.037	0.008	7
13	0.003	0.024	0.028	0.018	0.028	0.027	0.047	0.025	0.047	0.003	7
14	0.005	0.028	0.018	0.022	0.043	0.036	0.019	0.024	0.043	0.005	7
15	0.000	0.026	0.022	0.020	0.031	0.041	0.026	0.024	0.041	0.000	7
16	0.007	0.030	0.013	0.038	0.045	0.035	0.030	0.028	0.045	0.007	7
17	0.013	0.024	0.011	0.034	0.030	0.051	0.029	0.027	0.051	0.011	7
18	0.008	0.029	0.024	0.019	0.024	0.042	0.028	0.025	0.042	0.008	7
19	0.012	0.017	0.030	0.021	0.029	0.047	0.017	0.025	0.047	0.012	7
20	0.021	0.008	0.025	0.030	0.040	0.031	0.023	0.025	0.040	0.008	7
21	0.024	0.018	0.017	0.037	0.046	0.038	0.014	0.028	0.046	0.014	7
22	0.023	0.028	0.020	0.019	0.046	0.042	0.024	0.029	0.046	0.019	7
23	0.022	0.020	0.035	0.024	0.042	0.027	0.027	0.028	0.042	0.020	7
24	0.008	0.012	0.017	0.030	0.049	0.018	0.017	0.022	0.049	0.008	7
平均値	0.010	0.016	0.022	0.022	0.032	0.033	0.022	0.022	0.033	0.010	-
最高値	0.024	0.030	0.037	0.038	0.049	0.052	0.047	-	0.052	-	-
最低値	0.000	0.002	0.011	0.004	0.012	0.013	0.002	-	-	0.000	-
測定数	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-	168

資料 二酸化窒素調査結果 (片倉公会堂)

単位 : ppm

月日 時	6/4 (金)	6/5 (土)	6/6 (日)	6/7 (月)	6/8 (火)	6/9 (水)	6/10 (木)	平均値	最高値	最低値	測定数
1	0.012	0.007	0.010	0.015	0.017	0.019	0.026	0.015	0.026	0.007	7
2	0.010	0.006	0.010	0.012	0.020	0.017	0.025	0.014	0.025	0.006	7
3	0.010	0.006	0.011	0.015	0.020	0.021	0.015	0.014	0.021	0.006	7
4	0.015	0.006	0.007	0.014	0.018	0.031	0.020	0.016	0.031	0.006	7
5	0.016	0.006	0.008	0.014	0.016	0.027	0.035	0.017	0.035	0.006	7
6	0.022	0.011	0.011	0.015	0.022	0.025	0.021	0.018	0.025	0.011	7
7	0.029	0.018	0.011	0.020	0.032	0.017	0.017	0.021	0.032	0.011	7
8	0.027	0.017	0.012	0.028	0.024	0.020	0.016	0.021	0.028	0.012	7
9	0.025	0.021	0.011	0.024	0.026	0.018	0.034	0.023	0.034	0.011	7
10	0.025	0.022	0.012	0.017	0.031	0.017	0.032	0.022	0.032	0.012	7
11	0.024	0.020	0.011	0.020	0.033	0.029	0.033	0.024	0.033	0.011	7
12	0.021	0.019	0.012	0.024	0.026	0.022	0.024	0.021	0.026	0.012	7
13	0.016	0.012	0.010	0.028	0.014	0.016	0.020	0.017	0.028	0.010	7
14	0.011	0.014	0.021	0.030	0.022	0.022	0.025	0.021	0.030	0.011	7
15	0.019	0.015	0.017	0.027	0.030	0.023	0.023	0.022	0.030	0.015	7
16	0.011	0.022	0.010	0.031	0.023	0.021	0.021	0.020	0.031	0.010	7
17	0.007	0.022	0.010	0.023	0.027	0.025	0.016	0.019	0.027	0.007	7
18	0.006	0.015	0.016	0.025	0.027	0.022	0.015	0.018	0.027	0.006	7
19	0.008	0.008	0.015	0.018	0.022	0.023	0.011	0.015	0.023	0.008	7
20	0.010	0.008	0.009	0.024	0.032	0.024	0.020	0.018	0.032	0.008	7
21	0.012	0.009	0.014	0.033	0.031	0.015	0.022	0.019	0.033	0.009	7
22	0.008	0.009	0.016	0.025	0.026	0.015	0.023	0.017	0.026	0.008	7
23	0.009	0.009	0.013	0.022	0.033	0.016	0.018	0.017	0.033	0.009	7
24	0.008	0.010	0.016	0.017	0.019	0.014	0.022	0.015	0.022	0.008	7
平均値	0.015	0.013	0.012	0.022	0.025	0.021	0.022	0.019	0.025	0.012	-
最高値	0.029	0.022	0.021	0.033	0.033	0.031	0.035	-	0.035	-	-
最低値	0.006	0.006	0.007	0.012	0.014	0.014	0.011	-	-	0.006	-
測定数	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-	168

資料 二酸化窒素調査結果（新東名高速道路側道沿）

単位 : ppm

月日 時	6/4 (金)	6/5 (土)	6/6 (日)	6/7 (月)	6/8 (火)	6/9 (水)	6/10 (木)	平均値	最高値	最低値	測定数
1	0.006	0.009	0.007	0.010	0.009	0.012	0.006	0.008	0.012	0.006	7
2	0.004	0.009	0.007	0.008	0.012	0.006	0.009	0.008	0.012	0.004	7
3	0.005	0.005	0.006	0.007	0.015	0.013	0.008	0.008	0.015	0.005	7
4	0.009	0.005	0.008	0.007	0.011	0.021	0.009	0.010	0.021	0.005	7
5	0.007	0.006	0.007	0.007	0.011	0.020	0.014	0.010	0.020	0.006	7
6	0.004	0.010	0.007	0.007	0.006	0.012	0.013	0.008	0.013	0.004	7
7	0.006	0.010	0.008	0.011	0.013	0.010	0.009	0.010	0.013	0.006	7
8	0.004	0.011	0.010	0.015	0.015	0.016	0.017	0.013	0.017	0.004	7
9	0.005	0.011	0.011	0.011	0.014	0.013	0.013	0.011	0.014	0.005	7
10	0.013	0.014	0.009	0.012	0.024	0.008	0.022	0.015	0.024	0.008	7
11	0.004	0.013	0.009	0.012	0.020	0.014	0.014	0.012	0.020	0.004	7
12	0.003	0.013	0.009	0.009	0.014	0.012	0.016	0.011	0.016	0.003	7
13	0.008	0.009	0.006	0.016	0.013	0.009	0.012	0.010	0.016	0.006	7
14	0.009	0.010	0.008	0.017	0.015	0.011	0.012	0.012	0.017	0.008	7
15	0.013	0.009	0.011	0.021	0.018	0.012	0.011	0.014	0.021	0.009	7
16	0.008	0.009	0.010	0.022	0.018	0.016	0.011	0.013	0.022	0.008	7
17	0.004	0.010	0.011	0.021	0.013	0.015	0.011	0.012	0.021	0.004	7
18	0.006	0.010	0.016	0.018	0.009	0.019	0.009	0.012	0.019	0.006	7
19	0.009	0.005	0.015	0.014	0.010	0.019	0.013	0.012	0.019	0.005	7
20	0.010	0.004	0.010	0.020	0.023	0.015	0.010	0.013	0.023	0.004	7
21	0.008	0.006	0.010	0.014	0.019	0.010	0.010	0.011	0.019	0.006	7
22	0.009	0.006	0.011	0.008	0.016	0.007	0.006	0.009	0.016	0.006	7
23	0.012	0.006	0.007	0.006	0.019	0.008	0.004	0.009	0.019	0.004	7
24	0.011	0.006	0.009	0.006	0.018	0.006	0.004	0.009	0.018	0.004	7
平均値	0.007	0.009	0.009	0.012	0.015	0.013	0.011	0.011	0.015	0.007	-
最高値	0.013	0.014	0.016	0.022	0.024	0.021	0.022	-	0.024	-	-
最低値	0.003	0.004	0.006	0.006	0.006	0.006	0.004	-	-	0.003	-
測定数	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-	168

資料 二酸化窒素調査結果（市道大淵庚申松1号線沿）

単位 : ppm

月日 時	6/4 (金)	6/5 (土)	6/6 (日)	6/7 (月)	6/8 (火)	6/9 (水)	6/10 (木)	平均値	最高値	最低値	測定数
1	0.009	0.008	0.007	0.011	0.015	0.016	0.016	0.012	0.016	0.007	7
2	0.006	0.008	0.005	0.009	0.015	0.010	0.014	0.010	0.015	0.005	7
3	0.006	0.005	0.009	0.008	0.015	0.013	0.015	0.010	0.015	0.005	7
4	0.009	0.005	0.006	0.011	0.014	0.018	0.018	0.012	0.018	0.005	7
5	0.005	0.006	0.011	0.009	0.011	0.018	0.015	0.011	0.018	0.005	7
6	0.004	0.009	0.007	0.008	0.014	0.021	0.013	0.011	0.021	0.004	7
7	0.008	0.012	0.008	0.012	0.019	0.014	0.014	0.012	0.019	0.008	7
8	0.010	0.009	0.010	0.014	0.015	0.017	0.018	0.013	0.018	0.009	7
9	0.011	0.009	0.011	0.013	0.015	0.013	0.013	0.012	0.015	0.009	7
10	0.011	0.012	0.010	0.011	0.026	0.010	0.024	0.015	0.026	0.010	7
11	0.006	0.014	0.009	0.010	0.020	0.015	0.015	0.013	0.020	0.006	7
12	0.009	0.011	0.008	0.011	0.012	0.015	0.018	0.012	0.018	0.008	7
13	0.006	0.009	0.006	0.016	0.013	0.009	0.013	0.010	0.016	0.006	7
14	0.009	0.009	0.007	0.019	0.014	0.015	0.015	0.013	0.019	0.007	7
15	0.008	0.013	0.009	0.024	0.019	0.015	0.012	0.014	0.024	0.008	7
16	0.005	0.013	0.008	0.022	0.018	0.018	0.009	0.013	0.022	0.005	7
17	0.005	0.011	0.010	0.021	0.015	0.016	0.009	0.012	0.021	0.005	7
18	0.005	0.009	0.015	0.022	0.026	0.021	0.012	0.016	0.026	0.005	7
19	0.008	0.005	0.015	0.017	0.033	0.022	0.012	0.016	0.033	0.005	7
20	0.009	0.004	0.017	0.018	0.029	0.024	0.006	0.015	0.029	0.004	7
21	0.007	0.005	0.020	0.015	0.021	0.014	0.008	0.013	0.021	0.005	7
22	0.007	0.004	0.014	0.009	0.021	0.018	0.015	0.013	0.021	0.004	7
23	0.011	0.009	0.011	0.017	0.019	0.018	0.016	0.014	0.019	0.009	7
24	0.009	0.008	0.010	0.016	0.024	0.018	0.011	0.014	0.024	0.008	7
平均値	0.008	0.009	0.010	0.014	0.018	0.016	0.014	0.013	0.018	0.008	-
最高値	0.011	0.014	0.020	0.024	0.033	0.024	0.024	-	0.033	-	-
最低値	0.004	0.004	0.005	0.008	0.011	0.009	0.006	-	-	0.004	-
測定数	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-	168

資料 二酸化窒素調査結果（県道富士富士宮由比線沿）

単位 : ppm

月日 時	6/4 (金)	6/5 (土)	6/6 (日)	6/7 (月)	6/8 (火)	6/9 (水)	6/10 (木)	平均値	最高値	最低値	測定数
1	0.006	0.006	0.006	0.009	0.005	0.008	0.004	0.006	0.009	0.004	7
2	0.004	0.006	0.004	0.006	0.004	0.006	0.004	0.005	0.006	0.004	7
3	0.003	0.003	0.004	0.006	0.005	0.009	0.003	0.005	0.009	0.003	7
4	0.006	0.003	0.005	0.006	0.003	0.010	0.002	0.005	0.010	0.002	7
5	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.007	0.003	0.004	0.007	0.003	7
6	0.004	0.007	0.006	0.004	0.005	0.008	0.003	0.005	0.008	0.003	7
7	0.007	0.008	0.007	0.007	0.017	0.012	0.008	0.009	0.017	0.007	7
8	0.007	0.010	0.009	0.014	0.015	0.015	0.015	0.012	0.015	0.007	7
9	0.006	0.009	0.009	0.012	0.014	0.013	0.011	0.011	0.014	0.006	7
10	0.008	0.011	0.009	0.010	0.022	0.007	0.022	0.013	0.022	0.007	7
11	0.006	0.009	0.008	0.010	0.018	0.011	0.011	0.010	0.018	0.006	7
12	0.004	0.009	0.007	0.009	0.012	0.010	0.014	0.009	0.014	0.004	7
13	0.005	0.007	0.005	0.013	0.010	0.007	0.009	0.008	0.013	0.005	7
14	0.007	0.007	0.006	0.016	0.012	0.009	0.012	0.010	0.016	0.006	7
15	0.006	0.007	0.009	0.019	0.016	0.009	0.009	0.011	0.019	0.006	7
16	0.005	0.007	0.007	0.020	0.016	0.013	0.008	0.011	0.020	0.005	7
17	0.003	0.008	0.009	0.017	0.009	0.012	0.006	0.009	0.017	0.003	7
18	0.004	0.010	0.013	0.016	0.012	0.013	0.006	0.011	0.016	0.004	7
19	0.008	0.005	0.012	0.012	0.010	0.013	0.008	0.010	0.013	0.005	7
20	0.008	0.004	0.009	0.012	0.010	0.009	0.007	0.008	0.012	0.004	7
21	0.006	0.004	0.009	0.010	0.008	0.006	0.006	0.007	0.010	0.004	7
22	0.005	0.004	0.011	0.006	0.009	0.005	0.007	0.007	0.011	0.004	7
23	0.008	0.005	0.007	0.005	0.008	0.005	0.004	0.006	0.008	0.004	7
24	0.007	0.006	0.006	0.004	0.013	0.004	0.004	0.006	0.013	0.004	7
平均値	0.006	0.007	0.008	0.010	0.011	0.009	0.008	0.008	0.011	0.006	-
最高値	0.008	0.011	0.013	0.020	0.022	0.015	0.022	-	0.022	-	-
最低値	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.002	-	-	0.002	-
測定数	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-	168

資料 風向調査結果（県道富士富士宮由比線沿）

月日 時	6/4 (金)	6/5 (土)	6/6 (日)	6/7 (月)	6/8 (火)	6/9 (水)	6/10 (木)	最多風向	観測数
1	NNW	SSE	E	E	ENE	N	NNE	E	7
2	NNW	ESE	E	NNW	NE	N	NNE	NNW	7
3	WNW	ESE	N	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	7
4	N	ESE	E	N	NE	E	NNE	N	7
5	ENE	ESE	SW	WNW	NE	ENE	NNE	ENE	7
6	SSE	WSW	ENE	NW	NNW	N	NNE	N	7
7	N	NNW	ESE	S	NW	N	S	N	7
8	NNE	WSW	ESE	ENE	SW	WSW	WSW	WSW	7
9	SE	SW	WSW	E	SSE	WSW	SSW	WSW	7
10	E	S	SW	WNW	S	SSW	S	S	7
11	E	S	W	NE	SSW	SSE	SSE	SSE	7
12	E	S	ESE	SW	S	S	SSE	S	7
13	S	S	S	SSW	S	S	S	S	7
14	W	S	SSE	S	SSE	SSE	S	S	7
15	SW	S	SSW	S	S	SE	S	S	7
16	SSW	S	SSW	S	SE	S	SW	S	7
17	SSW	S	SSW	SSE	S	SSE	S	S	7
18	SSE	E	S	SSW	NNE	SE	S	S	7
19	SSE	E	SW	S	NNW	NE	E	E	7
20	ESE	ESE	WSW	N	NNE	N	E	N	7
21	E	E	NNW	NE	NE	ENE	ENE	ENE	7
22	ESE	ENE	NNE	NE	NW	NE	NE	NE	7
23	SE	NNW	N	NE	NE	NE	ENE	NE	7
24	ESE	ENE	SSW	ENE	N	NE	ENE	ENE	7
最多風向	E	S	SSW	S	NE	N	S	S	-
観測数	24	24	24	24	24	24	24	-	168

(注) calmは0.4m/s以下を示す。

資料 風速調査結果（県道富士富士宮由比線沿）

単位：m/s

月日 時	6/4 (金)	6/5 (土)	6/6 (日)	6/7 (月)	6/8 (火)	6/9 (水)	6/10 (木)	平均値	最高値	最低値	観測数
1	1.5	1.7	1.6	0.7	1.2	2.7	0.9	1.5	2.7	0.7	7
2	2.6	1.8	1.7	0.5	0.9	2.7	1.7	1.7	2.7	0.5	7
3	2.0	4.3	1.5	1.4	1.3	1.6	2.5	2.1	4.3	1.3	7
4	1.0	2.3	2.1	1.5	1.3	1.4	1.4	1.6	2.3	1.0	7
5	0.9	2.0	1.3	0.5	1.8	1.7	1.3	1.4	2.0	0.5	7
6	1.8	1.1	1.8	0.9	0.9	0.9	1.4	1.3	1.8	0.9	7
7	0.8	0.7	1.8	1.8	1.0	1.1	0.5	1.1	1.8	0.5	7
8	1.1	1.5	2.2	1.2	1.4	1.3	1.5	1.5	2.2	1.1	7
9	1.7	1.8	1.7	1.2	1.6	1.1	2.6	1.7	2.6	1.1	7
10	1.6	2.0	1.5	2.5	2.5	2.2	2.0	2.0	2.5	1.5	7
11	2.1	2.5	2.7	1.2	2.2	1.6	2.0	2.0	2.7	1.2	7
12	1.8	3.7	3.9	1.9	2.9	3.5	1.8	2.8	3.9	1.8	7
13	2.8	2.3	1.4	2.2	2.3	3.8	2.7	2.5	3.8	1.4	7
14	1.8	2.6	1.5	2.2	2.3	2.5	2.9	2.3	2.9	1.5	7
15	3.7	2.5	1.5	2.7	2.5	2.3	3.1	2.6	3.7	1.5	7
16	4.3	0.8	1.8	1.7	1.4	2.6	2.2	2.1	4.3	0.8	7
17	5.1	1.7	1.6	1.9	1.4	1.7	1.8	2.2	5.1	1.4	7
18	2.4	2.8	1.8	2.0	1.2	1.5	2.2	2.0	2.8	1.2	7
19	1.8	2.8	1.4	1.4	0.7	1.2	1.8	1.6	2.8	0.7	7
20	2.9	2.4	0.6	0.7	1.6	1.2	2.2	1.7	2.9	0.6	7
21	2.2	2.5	1.5	1.7	1.6	1.8	1.4	1.8	2.5	1.4	7
22	1.8	1.3	0.8	1.9	1.2	1.9	1.2	1.4	1.9	0.8	7
23	2.0	0.6	1.1	1.4	1.2	1.8	1.2	1.3	2.0	0.6	7
24	2.0	1.5	1.6	0.8	2.0	2.6	1.6	1.7	2.6	0.8	7
平均値	2.2	2.1	1.7	1.5	1.6	1.9	1.8	1.8	2.2	1.5	-
最高値	5.1	4.3	3.9	2.7	2.9	3.8	3.1	-	5.1	-	-
最低値	0.8	0.6	0.6	0.5	0.7	0.9	0.5	-	-	0.5	-
観測数	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-	168