

## 第4章 環境の現状

### ～データ編～

- I 大気環境編
- II 水質環境編
- III 騒音編
- IV 地下水編

# I 大気環境編

[表 4 - 1] 二酸化硫黄濃度測定結果

単位：ppm

測定局 \ 測定月		25 年									26 年			最高値 最高値 平均値
		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	
常磐公園	1 時間値の最高値	0.002	0.008	0.006	0.007	0.004	0.004	0.011	0.003	0.006	0.006	0.005	0.008	0.011
	日平均値の最高値	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.001	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004
	月 平 均 値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001
清水区役所	1 時間値の最高値	0.063	0.020	0.034	0.086	0.036	0.013	0.097	0.025	0.007	0.012	0.028	0.028	0.097
	日平均値の最高値	0.008	0.004	0.006	0.011	0.006	0.003	0.024	0.004	0.002	0.003	0.005	0.008	0.024
	月 平 均 値	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002
第一小学校 清水三保	1 時間値の最高値	0.007	0.009	0.006	0.004	0.018	0.008	0.012	0.019	0.010	0.025	0.007	0.009	0.025
	日平均値の最高値	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004
	月 平 均 値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001
公園 清水興津北	1 時間値の最高値	0.010	0.012	0.011	0.082	0.010	0.016	0.015	0.006	0.007	0.008	0.007	0.011	0.082
	日平均値の最高値	0.003	0.003	0.003	0.021	0.005	0.003	0.004	0.002	0.003	0.003	0.003	0.005	0.021
	月 平 均 値	0.002	0.002	0.002	0.005	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002
元蒲原支所	1 時間値の最高値	0.012	0.011	0.008	0.008	0.009	0.008	0.008	0.007	0.012	0.006	-	-	0.012
	日平均値の最高値	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	-	-	0.004
	月 平 均 値	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	-	-	0.003

[表 4 - 2] 一酸化窒素濃度測定結果

単位 : ppm

測定局		測定月										26 年			最高値 最高値 平均値
		25 年										26 年			
		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月		
常磐公園	1 時間値の最高値	0.009	0.008	0.019	0.023	0.012	0.013	0.020	0.011	0.021	0.066	0.028	0.056	0.066	
	日平均値の最高値	0.002	0.002	0.005	0.006	0.003	0.004	0.006	0.004	0.005	0.012	0.005	0.009	0.012	
	月 平 均 値	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	
千代田 小学校	1 時間値の最高値	0.021	0.019	0.020	0.033	0.022	0.022	0.025	0.040	0.048	0.104	0.047	0.045	0.104	
	日平均値の最高値	0.004	0.004	0.008	0.006	0.006	0.007	0.008	0.010	0.009	0.028	0.011	0.008	0.028	
	月 平 均 値	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.004	0.003	0.003	
長田南 中学校	1 時間値の最高値	0.012	0.009	0.018	0.025	0.020	0.018	0.029	0.029	0.053	0.036	0.032	0.021	0.053	
	日平均値の最高値	0.002	0.002	0.004	0.006	0.007	0.004	0.006	0.006	0.009	0.008	0.005	0.003	0.009	
	月 平 均 値	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	
服織小学校	1 時間値の最高値	0.028	0.021	0.022	0.023	0.020	0.011	0.015	0.017	0.020	0.017	0.037	0.024	0.037	
	日平均値の最高値	0.003	0.003	0.006	0.005	0.005	0.006	0.004	0.003	0.005	0.007	0.007	0.003	0.007	
	月 平 均 値	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	
清水区役所	1 時間値の最高値	0.042	0.018	0.046	0.027	0.025	0.035	0.040	0.047	0.068	0.141	0.077	0.044	0.141	
	日平均値の最高値	0.006	0.005	0.015	0.007	0.008	0.012	0.011	0.016	0.020	0.049	0.018	0.013	0.049	
	月 平 均 値	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.007	0.007	0.005	0.003	0.004	
清水三保 第一小学校	1 時間値の最高値	0.030	0.012	0.016	0.025	0.021	0.034	0.034	0.041	0.048	0.100	0.039	0.030	0.100	
	日平均値の最高値	0.003	0.002	0.004	0.005	0.005	0.008	0.007	0.007	0.011	0.018	0.006	0.006	0.018	
	月 平 均 値	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.002	0.002	0.002	
清水庵原 中学校	1 時間値の最高値	0.062	0.013	0.041	0.021	0.020	0.026	0.037	0.053	0.055	0.177	0.072	0.038	0.177	
	日平均値の最高値	0.008	0.003	0.010	0.006	0.005	0.006	0.008	0.011	0.009	0.041	0.015	0.009	0.041	
	月 平 均 値	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	
清水興津北 公園	1 時間値の最高値	0.012	0.011	0.009	0.016	0.013	0.018	0.024	0.039	0.037	0.050	0.022	0.027	0.050	
	日平均値の最高値	0.003	0.003	0.003	0.005	0.005	0.006	0.006	0.007	0.006	0.020	0.007	0.006	0.020	
	月 平 均 値	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	
元蒲原支所	1 時間値の最高値	0.046	0.027	0.041	0.030	0.044	0.041	0.056	0.043	0.060	0.046	-	-	0.060	
	日平均値の最高値	0.010	0.008	0.008	0.007	0.015	0.014	0.013	0.013	0.019	0.014	-	-	0.025	
	月 平 均 値	0.003	0.003	0.003	0.002	0.004	0.004	0.004	0.005	0.006	0.004	-	-	0.019	

[表4-3] 二酸化窒素濃度測定結果

単位：ppm

測定局		測定月										26年			最高値 最高値 平均値
		25年										26年			
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
常磐公園	1時間値の最高値	0.030	0.030	0.025	0.026	0.024	0.024	0.032	0.032	0.038	0.042	0.045	0.045	0.045	
	日平均値の最高値	0.016	0.014	0.014	0.014	0.015	0.013	0.017	0.016	0.020	0.027	0.019	0.026	0.027	
	月平均値	0.008	0.009	0.010	0.009	0.008	0.008	0.011	0.010	0.012	0.013	0.014	0.011	0.010	
千代田 小学校	1時間値の最高値	0.041	0.037	0.036	0.033	0.030	0.034	0.033	0.046	0.041	0.057	0.052	0.048	0.057	
	日平均値の最高値	0.027	0.020	0.022	0.020	0.020	0.020	0.024	0.022	0.022	0.030	0.024	0.030	0.030	
	月平均値	0.015	0.014	0.016	0.014	0.013	0.014	0.016	0.014	0.012	0.014	0.016	0.012	0.014	
長田南 中学校	1時間値の最高値	0.029	0.039	0.025	0.026	0.028	0.029	0.031	0.032	0.037	0.040	0.038	0.047	0.047	
	日平均値の最高値	0.015	0.018	0.017	0.015	0.015	0.016	0.017	0.020	0.023	0.022	0.022	0.021	0.023	
	月平均値	0.009	0.009	0.010	0.009	0.008	0.009	0.011	0.012	0.013	0.013	0.016	0.011	0.011	
服織小学校	1時間値の最高値	0.024	0.029	0.022	0.023	0.016	0.019	0.022	0.025	0.031	0.035	0.027	0.029	0.035	
	日平均値の最高値	0.012	0.012	0.011	0.010	0.011	0.009	0.013	0.012	0.016	0.020	0.016	0.017	0.020	
	月平均値	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.008	0.008	0.009	0.010	0.011	0.008	0.008	
清水区役所	1時間値の最高値	0.042	0.051	0.039	0.033	0.042	0.037	0.032	0.035	0.042	0.058	0.053	0.049	0.058	
	日平均値の最高値	0.023	0.028	0.024	0.019	0.021	0.023	0.020	0.024	0.028	0.038	0.042	0.028	0.042	
	月平均値	0.012	0.014	0.014	0.012	0.012	0.012	0.012	0.016	0.017	0.017	0.019	0.016	0.014	
清水三保 第一小学校	1時間値の最高値	0.046	0.043	0.033	0.032	0.032	0.041	0.030	0.045	0.042	0.057	0.047	0.053	0.057	
	日平均値の最高値	0.015	0.018	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.022	0.026	0.030	0.028	0.023	0.030	
	月平均値	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.007	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.009	
清水庵原 中学校	1時間値の最高値	0.049	0.042	0.032	0.027	0.028	0.034	0.033	0.047	0.037	0.064	0.062	0.051	0.064	
	日平均値の最高値	0.019	0.017	0.014	0.015	0.014	0.016	0.019	0.021	0.022	0.036	0.030	0.028	0.036	
	月平均値	0.009	0.009	0.008	0.008	0.009	0.007	0.008	0.011	0.011	0.011	0.012	0.011	0.010	
清水興津北 公園	1時間値の最高値	0.028	0.024	0.019	0.017	0.016	0.020	0.016	0.035	0.038	0.047	0.039	0.045	0.047	
	日平均値の最高値	0.018	0.012	0.011	0.011	0.009	0.011	0.010	0.019	0.021	0.031	0.029	0.025	0.031	
	月平均値	0.010	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.014	0.014	0.014	0.015	0.014	0.010	
元蒲原支所	1時間値の最高値	0.056	0.055	0.040	0.031	0.047	0.057	0.040	0.045	0.041	0.039	-	-	0.057	
	日平均値の最高値	0.022	0.025	0.022	0.014	0.019	0.029	0.020	0.025	0.029	0.025	-	-	0.029	
	月平均値	0.014	0.014	0.013	0.004	0.012	0.013	0.012	0.016	0.016	0.014	-	-	0.013	

[表 4 - 4] 窒素酸化物濃度測定結果

単位：ppm

測定局		測定月												最高値 最高値 平均値
		25 年										26 年		
		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	
常磐公園	1 時間値の最高値	0.035	0.032	0.036	0.036	0.028	0.032	0.038	0.039	0.049	0.105	0.057	0.097	0.105
	日平均値の最高値	0.017	0.016	0.016	0.019	0.017	0.015	0.023	0.020	0.025	0.040	0.023	0.031	0.040
	月 平 均 値	0.009	0.010	0.011	0.011	0.009	0.010	0.013	0.012	0.014	0.015	0.017	0.013	0.012
千代田 小学校	1 時間値の最高値	0.062	0.047	0.043	0.052	0.043	0.047	0.052	0.085	0.083	0.161	0.080	0.093	0.161
	日平均値の最高値	0.031	0.023	0.028	0.024	0.023	0.023	0.030	0.032	0.030	0.058	0.033	0.038	0.058
	月 平 均 値	0.017	0.016	0.019	0.017	0.015	0.017	0.019	0.017	0.016	0.019	0.021	0.015	0.017
長田南 中学校	1 時間値の最高値	0.033	0.040	0.036	0.043	0.031	0.034	0.043	0.060	0.087	0.064	0.059	0.064	0.087
	日平均値の最高値	0.017	0.019	0.018	0.019	0.017	0.017	0.021	0.024	0.032	0.029	0.026	0.023	0.032
	月 平 均 値	0.010	0.011	0.011	0.012	0.009	0.011	0.013	0.014	0.016	0.016	0.018	0.013	0.013
服織小学校	1 時間値の最高値	0.052	0.035	0.028	0.030	0.029	0.026	0.028	0.031	0.039	0.045	0.055	0.050	0.055
	日平均値の最高値	0.014	0.013	0.013	0.015	0.014	0.013	0.016	0.015	0.021	0.027	0.023	0.019	0.027
	月 平 均 値	0.008	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.010	0.010	0.011	0.012	0.013	0.010	0.010
清水区役所	1 時間値の最高値	0.084	0.055	0.066	0.055	0.051	0.050	0.060	0.075	0.101	0.197	0.114	0.092	0.197
	日平均値の最高値	0.028	0.032	0.030	0.024	0.025	0.027	0.029	0.039	0.047	0.087	0.060	0.040	0.087
	月 平 均 値	0.014	0.015	0.017	0.015	0.014	0.015	0.016	0.020	0.024	0.024	0.024	0.019	0.018
清水三保 第一小学校	1 時間値の最高値	0.076	0.052	0.041	0.057	0.042	0.049	0.047	0.076	0.081	0.157	0.071	0.074	0.157
	日平均値の最高値	0.019	0.020	0.015	0.017	0.015	0.013	0.018	0.028	0.037	0.048	0.031	0.027	0.048
	月 平 均 値	0.010	0.009	0.008	0.009	0.009	0.008	0.009	0.015	0.017	0.016	0.014	0.013	0.011
清水庵原 中学校	1 時間値の最高値	0.098	0.048	0.055	0.041	0.038	0.054	0.064	0.090	0.086	0.241	0.134	0.088	0.241
	日平均値の最高値	0.026	0.019	0.018	0.019	0.017	0.018	0.021	0.032	0.031	0.078	0.045	0.033	0.078
	月 平 均 値	0.011	0.011	0.010	0.010	0.011	0.009	0.010	0.014	0.014	0.015	0.015	0.014	0.012
清水興津北 公園	1 時間値の最高値	0.034	0.033	0.022	0.025	0.022	0.023	0.034	0.068	0.063	0.095	0.058	0.068	0.095
	日平均値の最高値	0.021	0.014	0.013	0.016	0.013	0.012	0.014	0.025	0.027	0.051	0.034	0.030	0.051
	月 平 均 値	0.012	0.009	0.008	0.009	0.008	0.008	0.008	0.018	0.017	0.017	0.018	0.016	0.012
元蒲原支所	1 時間値の最高値	0.092	0.070	0.074	0.056	0.068	0.082	0.083	0.084	0.097	0.084	-	-	0.097
	日平均値の最高値	0.032	0.030	0.026	0.020	0.032	0.039	0.031	0.035	0.047	0.040	-	-	0.047
	月 平 均 値	0.016	0.016	0.016	0.007	0.016	0.017	0.016	0.021	0.022	0.018	-	-	0.016

[表 4－5] オキシダント濃度測定結果

単位：ppm

測定局		測定月												最高値 平均値 計
		25 年										26 年		
		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	
常磐公園	屋間の 1 時間値の最高値	0.078	0.093	0.096	0.108	0.111	0.085	0.086	0.064	0.048	0.048	0.058	0.071	0.111
	屋間の 1 時間値の月平均値	0.047	0.047	0.036	0.035	0.037	0.033	0.027	0.025	0.024	0.026	0.027	0.036	0.033
	環境基準超過日数	19	20	8	11	13	6	2	1	0	0	0	5	85
千代田 小学校	屋間の 1 時間値の最高値	0.077	0.096	0.095	0.110	0.110	0.086	0.093	0.067	0.050	0.048	0.061	0.076	0.110
	屋間の 1 時間値の月平均値	0.046	0.048	0.037	0.037	0.039	0.034	0.027	0.025	0.025	0.025	0.026	0.037	0.034
	環境基準超過日数	14	20	9	14	13	8	2	1	0	0	1	9	91
長田南 中学校	屋間の 1 時間値の最高値	－	0.069	0.095	0.113	0.109	0.092	0.088	0.067	0.049	0.047	0.058	0.070	0.113
	屋間の 1 時間値の月平均値	－	0.039	0.036	0.036	0.039	0.035	0.029	0.027	0.025	0.027	0.028	0.036	0.032
	環境基準超過日数	－	2	6	14	14	8	2	1	0	0	0	3	50
服織小学校	屋間の 1 時間値の最高値	0.075	0.080	0.071	0.092	0.090	0.067	0.071	0.052	0.042	0.044	0.059	0.074	0.092
	屋間の 1 時間値の月平均値	0.047	0.040	0.031	0.030	0.031	0.026	0.022	0.020	0.021	0.023	0.026	0.037	0.030
	環境基準超過日数	16	11	3	10	11	4	2	0	0	0	0	8	65
南中学校	屋間の 1 時間値の最高値	0.076	0.084	0.086	0.088	0.090	0.075	0.066	0.054	0.050	0.045	0.066	0.078	0.090
	屋間の 1 時間値の月平均値	0.047	0.044	0.035	0.033	0.034	0.031	0.025	0.023	0.024	0.024	0.029	0.039	0.032
	環境基準超過日数	20	17	4	12	10	5	2	0	0	0	2	10	82
清水区役所	屋間の 1 時間値の最高値	0.076	0.084	0.087	0.098	0.101	0.083	0.067	0.060	0.049	0.046	0.057	0.069	0.101
	屋間の 1 時間値の月平均値	0.046	0.044	0.034	0.034	0.037	0.033	0.028	0.024	0.021	0.023	0.024	0.033	0.032
	環境基準超過日数	15	16	8	11	12	7	2	0	0	0	0	5	76
清水三保 第一小学校	屋間の 1 時間値の最高値	0.078	0.096	0.112	0.108	0.118	0.092	0.085	0.070	0.048	0.051	0.065	0.076	0.118
	屋間の 1 時間値の月平均値	0.051	0.052	0.042	0.039	0.043	0.041	0.035	0.029	0.027	0.030	0.033	0.041	0.038
	環境基準超過日数	21	23	18	14	14	11	6	1	0	0	2	9	119
清水第七 中学校	屋間の 1 時間値の最高値	0.079	0.099	0.095	0.107	0.113	0.089	0.087	0.070	0.047	0.051	0.064	0.077	0.113
	屋間の 1 時間値の月平均値	0.049	0.050	0.039	0.038	0.040	0.037	0.031	0.027	0.026	0.028	0.031	0.039	0.036
	環境基準超過日数	20	21	12	14	14	8	5	1	0	0	2	9	106
清水庵原 中学校	屋間の 1 時間値の最高値	0.068	0.083	0.081	0.101	0.113	0.086	0.079	0.063	0.049	0.047	0.062	0.068	0.113
	屋間の 1 時間値の月平均値	0.042	0.043	0.035	0.034	0.038	0.036	0.030	0.027	0.027	0.028	0.030	0.035	0.034
	環境基準超過日数	7	16	6	11	13	8	2	1	0	0	1	5	70
清水興津北 公園	屋間の 1 時間値の最高値	0.079	0.093	0.088	0.089	0.116	0.089	0.073	0.061	0.043	0.048	0.063	0.069	0.116
	屋間の 1 時間値の月平均値	0.046	0.046	0.036	0.031	0.036	0.032	0.029	0.023	0.023	0.026	0.031	0.033	0.033
	環境基準超過日数	17	20	15	13	13	5	3	1	0	0	1	2	90
元蒲原支所	屋間の 1 時間値の最高値	0.081	0.095	0.104	0.079	0.109	0.091	0.075	0.058	0.043	0.043	－	－	0.109
	屋間の 1 時間値の月平均値	0.049	0.049	0.040	0.030	0.040	0.038	0.029	0.027	0.024	0.025	－	－	0.035
	環境基準超過日数	21	24	17	9	16	11	2	0	0	0	－	－	100

[表 4 - 6] 浮遊粒子状物質濃度測定結果

単位：mg/m<sup>3</sup>

測定局 \ 測定月		25 年										26 年			最高値 最高値 平均値
		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月		
常磐公園	1 時間値の最高値	0.052	0.056	0.046	0.086	0.113	0.108	0.047	0.045	0.030	0.032	0.041	0.051	0.113	
	日平均値の最高値	0.032	0.040	0.037	0.071	0.097	0.042	0.029	0.035	0.020	0.024	0.033	0.034	0.097	
	月 平 均 値	0.018	0.021	0.021	0.037	0.040	0.024	0.017	0.018	0.011	0.013	0.016	0.017	0.021	
千代田 小学校	1 時間値の最高値	0.128	0.051	0.149	0.088	0.096	0.076	0.041	0.052	0.038	0.044	0.052	0.079	0.149	
	日平均値の最高値	0.034	0.029	0.037	0.066	0.071	0.037	0.027	0.033	0.025	0.027	0.038	0.040	0.071	
	月 平 均 値	0.020	0.020	0.023	0.036	0.036	0.022	0.016	0.018	0.015	0.016	0.021	0.021	0.022	
長田南 中学校	1 時間値の最高値	0.053	0.057	0.062	0.101	0.124	0.149	0.086	0.053	0.056	0.041	0.045	0.074	0.149	
	日平均値の最高値	0.036	0.040	0.042	0.082	0.107	0.055	0.034	0.035	0.022	0.027	0.035	0.040	0.107	
	月 平 均 値	0.021	0.022	0.023	0.042	0.045	0.025	0.018	0.017	0.012	0.014	0.018	0.019	0.023	
服織小学校	1 時間値の最高値	0.046	0.050	0.076	0.110	0.110	0.067	0.037	0.039	0.030	0.037	0.039	0.050	0.111	
	日平均値の最高値	0.024	0.033	0.029	0.063	0.081	0.030	0.021	0.026	0.015	0.023	0.027	0.027	0.081	
	月 平 均 値	0.013	0.015	0.014	0.028	0.030	0.014	0.009	0.010	0.006	0.008	0.011	0.011	0.014	
清水区役所	1 時間値の最高値	0.048	0.060	0.049	0.084	0.108	0.086	0.040	0.047	0.042	0.077	0.048	0.057	0.108	
	日平均値の最高値	0.024	0.033	0.032	0.054	0.072	0.029	0.024	0.026	0.015	0.021	0.022	0.032	0.072	
	月 平 均 値	0.013	0.015	0.015	0.029	0.030	0.016	0.010	0.010	0.007	0.008	0.011	0.012	0.015	
清水三保 第一小学校	1 時間値の最高値	0.065	0.059	0.053	0.093	0.088	0.095	0.052	0.050	0.032	0.045	0.052	0.078	0.095	
	日平均値の最高値	0.039	0.044	0.043	0.070	0.070	0.050	0.031	0.037	0.024	0.028	0.038	0.042	0.070	
	月 平 均 値	0.024	0.025	0.026	0.040	0.038	0.029	0.021	0.019	0.013	0.016	0.019	0.021	0.024	
清水庵原 中学校	1 時間値の最高値	0.063	0.062	0.060	0.099	0.128	0.056	0.051	0.044	0.027	0.049	0.048	0.059	0.128	
	日平均値の最高値	0.032	0.040	0.038	0.072	0.090	0.036	0.024	0.029	0.017	0.024	0.030	0.031	0.090	
	月 平 均 値	0.015	0.018	0.019	0.036	0.033	0.018	0.011	0.012	0.008	0.010	0.013	0.014	0.017	
清水興津北 公園	1 時間値の最高値	0.111	0.097	0.078	0.129	0.130	0.146	0.071	0.060	0.028	0.034	0.044	0.060	0.146	
	日平均値の最高値	0.051	0.062	0.059	0.087	0.105	0.051	0.042	0.031	0.019	0.023	0.031	0.034	0.105	
	月 平 均 値	0.028	0.034	0.032	0.049	0.049	0.031	0.020	0.014	0.009	0.012	0.014	0.015	0.026	
元蒲原支所	1 時間値の最高値	0.068	0.061	0.065	0.104	0.126	0.116	0.044	0.055	0.042	0.033	-	-	0.126	
	日平均値の最高値	0.040	0.045	0.049	0.074	0.103	0.053	0.032	0.033	0.022	0.023	-	-	0.103	
	月 平 均 値	0.020	0.023	0.025	0.045	0.047	0.027	0.018	0.017	0.012	0.012	-	-	0.025	

〔表 4－7〕 微小粒子状物質濃度測定結果

単位：μg/m<sup>3</sup>

測定局		測定月										26 年			最高値 最高値 平均値
		25 年	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	
常磐公園	1 時間値の最高値	69	50	45	58	70	37	39	37	49	57	57	51	70	
	日平均値の最高値	22.9	29.8	24.1	39.9	46.4	23.8	20.4	27.3	18.7	22.1	28.7	24.5	46.4	
	月 平 均 値	12.9	14.2	12.6	20.2	20.2	10.9	8.6	11.7	8.2	10.3	12.9	12.8	13.0	
千代田 小学校	1 時間値の最高値	40	85	39	60	64	39	37	38	34	56	40	52	85	
	日平均値の最高値	24.7	29.1	26.0	39.5	46.5	23.2	19.2	26.5	18.5	21.7	26.2	26.3	46.5	
	月 平 均 値	12.5	13.6	12.3	19.9	20.0	10.6	8.0	11.4	8.2	10.3	11.7	11.3	12.5	
長田南 中学校	1 時間値の最高値	43	50	74	57	68	63	44	45	43	33	56	51	74	
	日平均値の最高値	24.2	31.4	25.5	42.9	48.4	24.9	20.9	27.1	18.3	21.5	29.3	27.5	48.4	
	月 平 均 値	13.0	14.0	12.5	20.5	20.4	11.1	8.4	11.3	8.4	10.2	12.8	13.1	13.0	
服織小学校	1 時間値の最高値	39	60	40	53	61	33	36	46	32	31	47	54	61	
	日平均値の最高値	23.1	29.5	22.5	39.8	48.4	23.1	19.4	26.2	17.5	22.8	27.5	24.6	48.4	
	月 平 均 値	12.7	13.9	12.2	20.1	20.2	10.5	7.9	11.0	8.0	10.1	12.3	12.1	12.6	
清水三保 第一小学校	1 時間値の最高値	43	43	35	58	63	35	30	37	30	36	43	45	63	
	日平均値の最高値	24.9	32.2	27.8	39.0	44.9	20.3	21.2	26.8	20.0	20.7	26.7	29.5	44.9	
	月 平 均 値	13.6	15.3	13.8	21.4	21.2	12.4	9.8	11.9	8.6	10.1	12.0	13.5	13.7	
清水庵原 中学校	1 時間値の最高値	69	53	55	80	73	38	47	43	36	62	59	59	80	
	日平均値の最高値	20.9	32.5	28.2	41.3	52.4	24.0	22.0	28.3	17.6	23.0	28.4	29.1	52.4	
	月 平 均 値	15.7	14.8	13.5	22.5	22.5	11.2	7.9	11.3	7.9	9.6	12.4	12.8	13.4	
清水興津北 公園	1 時間値の最高値	54	45	42	62	78	33	32	39	26	42	46	50	78	
	日平均値の最高値	25.2	32.8	31.3	41.5	48.3	24.4	23.5	30.4	18.5	18.1	26.5	26	48.3	
	月 平 均 値	13.8	15.5	15.7	23.4	23.7	13.3	9.8	12.6	8.7	9.9	11.4	11.9	14.2	

〔表 4－8〕 一酸化炭素濃度測定結果

単位：ppm

測定局 \ 測定月		25 年										26 年			最高値 最高値 平均値
		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月		
元蒲原支所	1 時間値の最高値	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.9	1.4	1.0	－	－	1.4	
	日平均値の最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	－	－	0.6	
	月 平 均 値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	－	－	0.4



[表 4－9] 炭化水素濃度測定結果

単位：ppmC

測定局 定項目			測定月										25 年										26 年				最高値 最高値 平均値
			4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月													
常磐公園	メタン	1 時間値の最高値	1.96	1.94	1.94	1.91	1.95	1.92	1.96	1.94	1.98	2.18	1.97	1.99	2.18												
		日平均値の最高値	1.95	1.91	1.89	1.87	1.91	1.90	1.95	1.92	1.94	1.95	1.94	1.92	1.95												
		月 平 均 値	1.90	1.87	1.85	1.81	1.83	1.84	1.86	1.89	1.89	1.91	1.91	1.90	1.87												
	非メタン炭化水素	1 時間値の最高値	0.43	0.36	0.26	1.29	0.39	0.29	0.43	0.50	0.56	0.60	0.53	0.37	1.29												
		日平均値の最高値	0.13	0.15	0.13	0.17	0.16	0.12	0.15	0.15	0.16	0.30	0.32	0.19	0.32												
		月 平 均 値	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	0.11	0.17	0.15	0.13	0.11												
	全炭化水素	1 時間値の最高値	2.32	2.21	2.15	3.09	2.26	2.18	2.27	2.42	2.46	2.59	2.50	2.34	3.09												
		日平均値の最高値	2.03	2.01	2.01	1.97	2.03	2.02	2.07	2.05	2.08	2.22	2.21	2.12	2.22												
		月 平 均 値	1.98	1.96	1.94	1.91	1.93	1.93	1.97	2.00	2.00	2.08	2.06	2.02	1.98												
清水区役所	メタン	1 時間値の最高値	2.44	1.99	1.95	1.99	1.99	1.97	1.97	2.16	2.14	2.23	2.38	2.24	2.44												
		日平均値の最高値	1.94	1.91	1.91	1.89	1.94	1.91	1.94	1.94	1.95	2.00	2.00	2.00	2.00												
		月 平 均 値	1.90	1.88	1.86	1.83	1.85	1.85	1.86	1.91	1.92	1.94	1.92	1.94	1.89												
	非メタン炭化水素	1 時間値の最高値	0.43	0.51	0.53	4.21	0.74	2.25	0.93	0.77	1.08	0.69	0.76	0.66	4.21												
		日平均値の最高値	0.19	0.23	0.25	0.41	0.27	0.26	0.24	0.29	0.29	0.38	0.26	0.26	0.41												
		月 平 均 値	0.15	0.15	0.17	0.18	0.20	0.19	0.18	0.18	0.16	0.14	0.15	0.13	0.16												
	全炭化水素	1 時間値の最高値	2.51	2.37	2.43	5.98	2.63	4.03	2.54	2.70	3.01	2.72	2.67	2.60	5.98												
		日平均値の最高値	2.11	2.10	2.16	2.21	2.15	2.14	2.15	2.21	2.22	2.36	2.26	2.24	2.36												
		月 平 均 値	2.05	2.03	2.03	2.02	2.04	2.04	2.04	2.09	2.09	2.08	2.07	2.07	2.05												
元蒲原支所	メタン	1 時間値の最高値	2.17	1.97	1.99	1.96	1.98	2.00	1.95	1.99	2.04	2.05	-	-	2.17												
		日平均値の最高値	1.93	1.92	1.91	1.91	1.91	1.96	1.92	1.93	1.93	1.95	-	-	1.96												
		月 平 均 値	1.89	1.88	1.86	1.84	1.85	1.86	1.87	1.90	1.90	1.92	-	-	1.88												
	非メタン炭化水素	1 時間値の最高値	0.29	0.68	2.28	1.75	0.58	0.26	0.91	1.96	4.53	1.75	-	-	4.53												
		日平均値の最高値	0.11	0.11	0.18	0.18	0.15	0.16	0.21	0.20	0.24	0.28	-	-	0.28												
		月 平 均 値	0.07	0.08	0.08	0.11	0.11	0.12	0.12	0.11	0.13	0.09	-	-	0.10												
	全炭化水素	1 時間値の最高値	2.18	2.61	4.18	3.58	2.38	2.17	2.78	3.89	6.39	3.67	-	-	6.39												
		日平均値の最高値	2.02	2.02	2.09	2.02	2.05	2.11	2.09	2.10	2.12	2.19	-	-	2.19												
		月 平 均 値	1.96	1.95	1.94	1.94	1.96	1.98	1.99	2.01	2.02	2.02	-	-	1.98												

[表 4 - 1 0] 自排丸子測定局測定結果

単位：SPM—mg/m<sup>3</sup>、PM2.5—μg/m<sup>3</sup>、炭化水素—ppmC、その他—ppm

測定月		25 年									26 年			最高値 最高値 平均値
測定項目		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	
一酸化窒素	1 時間値の 最高値	0.148	0.106	0.116	0.091	0.080	0.088	0.105	0.120	0.140	0.151	0.173	0.100	0.173
	日平均値の 最高値	0.028	0.030	0.025	0.027	0.021	0.027	0.041	0.040	0.043	0.035	0.041	0.041	0.043
	月 平 均 値	0.010	0.011	0.013	0.012	0.010	0.012	0.017	0.018	0.018	0.017	0.019	0.014	0.014
二酸化窒素	1 時間値の 最高値	0.052	0.064	0.051	0.058	0.061	0.051	0.055	0.058	0.053	0.056	0.063	0.058	0.064
	日平均値の 最高値	0.028	0.029	0.027	0.024	0.025	0.024	0.025	0.024	0.026	0.030	0.035	0.033	0.035
	月 平 均 値	0.019	0.020	0.017	0.016	0.014	0.014	0.017	0.017	0.018	0.018	0.022	0.021	0.018
窒素酸化物	1 時間値の 最高値	0.174	0.137	0.140	0.118	0.098	0.119	0.146	0.158	0.177	0.199	0.213	0.146	0.213
	日平均値の 最高値	0.050	0.055	0.048	0.046	0.039	0.046	0.065	0.061	0.069	0.065	0.076	0.073	0.076
	月 平 均 値	0.029	0.031	0.030	0.027	0.024	0.026	0.034	0.034	0.036	0.036	0.041	0.034	0.032
浮遊粒子状物質	1 時間値の 最高値	0.044	0.066	0.105	0.095	0.083	0.122	0.058	0.047	0.049	0.171	0.053	0.049	0.171
	日平均値の 最高値	0.027	0.039	0.046	0.060	0.059	0.042	0.027	0.034	0.025	0.039	0.028	0.028	0.060
	月 平 均 値	0.018	0.026	0.033	0.042	0.036	0.027	0.020	0.020	0.014	0.026	0.016	0.016	0.025
微小粒子状物質	1 時間値の 最高値	105	58	42	85	75	49	51	46	41	44	65	61	105
	日平均値の 最高値	28.3	31.7	26.0	42.3	46.4	24.2	20.4	26.1	19.2	22.0	31.3	25.3	46.4
	月 平 均 値	13.7	14.4	13.4	21.4	19.0	11.1	8.5	11.6	9.3	10.8	13.2	12.8	13.2
一酸化炭素	1 時間値の 最高値	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.8	0.7	0.8	0.9	0.7	0.9
	日平均値の 最高値	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	月 平 均 値	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
メタン	1 時間値の 最高値	2.17	2.08	2.03	1.98	2.00	2.06	2.07	2.04	2.04	2.16	2.31	2.04	2.31
	日平均値の 最高値	1.94	1.93	1.90	1.90	1.91	1.93	1.93	1.95	1.97	1.97	1.96	1.95	1.97
	月 平 均 値	1.89	1.89	1.86	1.83	1.85	1.86	1.87	1.92	1.92	1.93	1.93	1.90	1.88
非メタン炭化水素	1 時間値の 最高値	0.34	0.34	0.30	0.40	1.32	0.24	0.42	0.44	0.27	0.44	0.56	0.35	1.32
	日平均値の 最高値	0.13	0.16	0.15	0.16	0.24	0.12	0.15	0.17	0.16	0.17	0.30	0.11	0.24
	月 平 均 値	0.09	0.11	0.10	0.10	0.10	0.08	0.10	0.11	0.10	0.09	0.21	0.08	0.11
全炭化水素	1 時間値の 最高値	2.28	2.21	2.12	2.22	3.04	2.19	2.37	2.35	2.27	2.40	2.45	2.27	3.04
	日平均値の 最高値	2.03	2.08	2.00	2.01	2.11	2.04	2.05	2.11	2.10	2.12	2.17	2.06	2.17
	月 平 均 値	1.99	2.00	1.95	1.93	1.95	1.94	1.97	2.03	2.02	2.02	2.14	1.98	1.99

[表 4 - 1 1] 自排神明測定局測定結果

単位：SPM—mg/m<sup>3</sup>、炭化水素—ppmC、その他—ppm

測定月		25 年									26 年			最高値 最高値 平均値
測定項目		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	
二酸化硫黄	1 時間値の 最高値	0.013	0.018	0.014	0.013	0.014	0.012	0.022	0.013	0.014	0.015	0.010	0.016	0.022
	日平均値の 最高値	0.005	0.005	0.006	0.004	0.005	0.005	0.007	0.005	0.007	0.005	0.004	0.005	0.007
	月 平 均 値	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
一酸化窒素	1 時間値の 最高値	0.163	0.105	0.111	0.100	0.101	0.103	0.168	0.193	0.204	0.226	0.171	0.154	0.226
	日平均値の 最高値	0.063	0.049	0.041	0.048	0.045	0.047	0.057	0.085	0.083	0.136	0.068	0.063	0.136
	月 平 均 値	0.028	0.021	0.022	0.022	0.020	0.02	0.025	0.046	0.047	0.041	0.031	0.029	0.029
二酸化窒素	1 時間値の 最高値	0.062	0.069	0.056	0.050	0.048	0.055	0.054	0.060	0.056	0.065	0.064	0.066	0.069
	日平均値の 最高値	0.045	0.043	0.034	0.030	0.038	0.037	0.041	0.040	0.043	0.050	0.048	0.049	0.050
	月 平 均 値	0.033	0.027	0.024	0.022	0.021	0.021	0.022	0.028	0.030	0.029	0.029	0.031	0.026
窒素酸化物	1 時間値の 最高値	0.207	0.164	0.141	0.125	0.125	0.148	0.195	0.238	0.258	0.283	0.219	0.216	0.283
	日平均値の 最高値	0.106	0.077	0.070	0.076	0.069	0.068	0.098	0.123	0.123	0.186	0.116	0.113	0.186
	月 平 均 値	0.061	0.048	0.046	0.044	0.041	0.04	0.047	0.074	0.077	0.070	0.060	0.060	0.055
浮遊粒子状物質	1 時間値の 最高値	0.056	0.055	0.105	0.177	0.184	0.096	0.064	0.042	0.052	0.040	0.053	0.064	0.184
	日平均値の 最高値	0.037	0.046	0.046	0.081	0.069	0.042	0.034	0.033	0.027	0.027	0.034	0.036	0.081
	月 平 均 値	0.021	0.026	0.027	0.045	0.035	0.025	0.019	0.018	0.014	0.015	0.020	0.020	0.024
一酸化炭素	1 時間値の 最高値	5.4	0.8	5.5	0.7	21.0	0.8	5.2	1.1	1.3	1.6	1.1	1.0	21.0
	日平均値の 最高値	0.5	0.4	0.5	0.5	1.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.8	0.7	0.6	1.3
	月 平 均 値	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
メタン	1 時間値の 最高値	1.93	1.94	1.92	1.92	1.93	1.92	2.39	1.93	1.94	1.97	1.93	1.98	2.39
	日平均値の 最高値	1.91	1.88	1.87	1.86	1.89	1.89	1.89	1.89	1.90	1.91	1.92	1.95	1.95
	月 平 均 値	1.86	1.85	1.83	1.80	1.82	1.83	1.84	1.87	1.88	1.88	1.88	1.89	1.85
非メタン炭化水素	1 時間値の 最高値	0.65	0.61	0.98	0.80	2.16	1.31	1.89	1.75	1.22	3.85	1.35	1.30	3.85
	日平均値の 最高値	0.23	0.19	0.26	0.26	0.31	0.21	0.26	0.30	0.23	0.51	0.28	0.26	0.51
	月 平 均 値	0.14	0.13	0.17	0.18	0.18	0.15	0.16	0.17	0.15	0.16	0.14	0.14	0.15
全炭化水素	1 時間値の 最高値	2.49	2.49	2.79	2.59	3.89	3.04	3.71	3.63	3.07	5.76	3.22	3.28	5.76
	日平均値の 最高値	2.10	2.04	2.06	2.04	2.06	2.05	2.09	2.17	2.09	2.40	2.13	2.18	2.18
	月 平 均 値	2.00	1.98	2.00	1.98	2.00	1.97	2.00	2.04	2.02	2.04	2.02	2.03	2.01

## Ⅱ 水質環境編

[表 4－1 2] 公共用水域(主要河川、海域)及び地下水水質調査結果～健康項目～

単位：mg/L

項 目	環境基準を 超過した地点	環境基準		
		河川	海域	地下水
カドミウム	なし	0.003以下		
全シアン		検出されないこと		
鉛		0.01以下		
六価クロム		0.05以下		
砒素		0.01以下		
総水銀		0.0005以下		
アルキル水銀		検出されないこと		
ポリ塩化ビフェニル		検出されないこと		
ジクロロメタン		0.02以下		
四塩化炭素		0.002以下		
塩化ビニルモノマー		—		0.002以下
1,2-ジクロロエタン		0.004以下		
1,1-ジクロロエチレン		0.1以下		
シス-1,2-ジクロロエチレン		0.04以下		—
1,2-ジクロロエチレン		—		0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン		1以下		
1,1,2-トリクロロエタン		0.006以下		
トリクロロエチレン		0.03以下		
テトラクロロエチレン		0.01以下		
1,3-ジクロロプロペン		0.002以下		
チウラム		0.006以下		
シマジン		0.003以下		
チオベンカルブ		0.02以下		
ベンゼン		0.01以下		
セレン		0.01以下		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		10以下		
ふっ素		0.8以下	—	0.8以下
ほう素		1以下	—	1以下
1,4-ジオキサン		0.05以下		

※ 平成26年3月31日現在の環境基準値です。

〔表 4－13〕 公共用水域（河川）水質調査結果 ～生活環境項目（1）～

単位：pH、大腸菌群数（MPN/100ml）を除いて全て mg/L

河川名		安倍川	藁科川	安倍川	興津川	興津川	丸子川	浜川
地点名		曙橋	牧ヶ谷橋	安倍川橋	八幡橋	浦安橋	ぺったん橋	浜川新橋
類 型		河川A A	河川A A	河川A	河川A	河川B	河川C	河川C
採水水深		表層	表層	表層	表層	表層	表層	表層
p H	最小	7.6	7.3	7.6	8.0	8.0	7.3	6.9
	最大	8.0	8.2	8.2	8.9	8.8	8.8	7.7
	m／n	0/12	0/12	0/12	2/8	2/8	1/8	0/8
D O	最小	8.1	8.0	8.0	8.0	8.2	7.8	7.5
	最大	12	11	14	13	13	12	10
	m／n	0/12	0/12	0/12	0/8	0/8	0/8	0/8
	平均	9.6	9.6	9.7	9.8	9.6	11	8.7
B O D	最小	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	最大	0.9	0.5	<0.5	0.9	0.8	2.2	2.2
	m／n	0/12	0/12	0/12	0/8	0/8	0/8	0/8
	平均	0.5	0.5	<0.5	0.6	0.6	1.0	1.1
	中央値	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	0.9	0.9
	75%値	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	0.6	1.0	1.3
S S	最小	1	<1	<1	<1	<1	1	2
	最大	150	3	130	2	2	6	6
	m／n	5/12	0/12	2/12	0/8	0/8	0/8	0/8
	平均	34	1	19	1	2	3	4
大腸菌 群数	最小	49	240	220	490	1400	1300	2200
	最大	1300	7900	4600	7000	24000	160000	35000
	m／n	11/12	12/12	7/12	6/8	5/8	—	—
	平均	370	2100	1400	3100	12000	35000	10000
全窒素	最小	0.40	0.88	0.70	0.84	0.90	1.20	2.40
	最大	0.49	1.07	0.92	1.10	1.10	1.80	3.00
	平均	0.44	0.98	0.84	0.95	0.98	1.55	2.71
全磷	最小	0.014	0.014	0.021	0.023	0.029	0.062	0.210
	最大	0.026	0.014	0.045	0.039	0.100	0.620	2.200
	平均	0.016	0.014	0.030	0.028	0.051	0.149	0.495
全亜鉛	最小	0.003	0.003	0.004	0.003	0.005	0.002	0.009
	最大	0.046	0.026	0.032	0.016	0.015	0.018	0.042
	平均	0.015	0.015	0.016	0.010	0.009	0.010	0.020

（備考） m：環境基準値を満たしていない検体数（—は、環境基準の指定がないことを示す）

n：総検体数

平均：年間測定結果の平均値

中央値：年間測定結果の中央値

75%値：年間測定結果の75%水質値（環境基準の達成状況の年間評価値）

[表 4 - 1 4] 公共用水域（河川）水質調査結果 ～生活環境項目（2）～

単位：pH、大腸菌群数（MPN/100ml）を除いて全て mg/L

河川名		巴川	巴川	巴川	庵原川	小坂川	由比川	由比川
地点名		区境 巴川橋	港橋	巴大橋	庵原川橋	150 号 新小坂川橋	末端	入山橋
類 型		河川 C	河川 C	（河川 C）	指定なし	指定なし	指定なし	指定なし
採水水深		表層	表層	表層	表層	表層	表層	表層
p H	最小	7.1	7.2	7.1	7.5	7.0	7.6	7.8
	最大	7.4	7.4	7.4	9.6	7.7	9.1	8.8
	m / n	0/8	0/8	—	—	—	—	—
D O	最小	5.6	4.6	5.3	7.3	7.7	8.7	8.8
	最大	8.9	6.8	7.9	11	8.9	11	10
	m / n	0/8	2/8	—	—	—	—	—
	平均	7.2	5.7	6.8	9.9	8.3	9.8	9.4
B O D	最小	<0.5	<0.5	1.0	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	最大	2.1	1.5	2.5	3.8	3.3	1.4	<0.5
	m / n	0/8	0/8	—	—	—	—	—
	平均	1.2	1.0	1.9	1.2	2.1	0.9	<0.5
	中央値	1.2	1.1	2.0	0.7	2.6	0.9	<0.5
	75%値	1.5	1.2	2.1	0.8	2.7	1.2	<0.5
S S	最小	1	2	3	1	1	1	<1
	最大	9	6	12	7	3	4	3
	m / n	0/8	0/8	—	—	—	—	—
	平均	5	4	7	4	2	2	2
大腸菌 群数	最小	4900	2300	7900	2200	1700	3300	2300
	最大	92000	35000	240000	240000	11000	54000	14000
	m / n	—	—	—	—	—	—	—
	平均	26000	13000	74000	59000	5100	17000	7700
全窒素	最小	2.4	2.0	2.9	2.4	1.2	0.98	0.91
	最大	4.9	3.4	4.9	3.3	4.0	1.6	1.3
	平均	3.7	2.7	3.9	2.9	1.8	1.3	1.1
全磷	最小	0.20	0.25	0.18	0.11	0.026	0.10	0.085
	最大	0.83	0.38	0.58	0.25	0.210	0.13	0.097
	平均	0.51	0.30	0.40	0.15	0.074	0.12	0.090
全亜鉛	最小	0.006	0.011	0.008	0.007	0.004	0.003	0.004
	最大	0.027	0.057	0.033	0.020	0.022	0.021	0.017
	平均	0.014	0.020	0.016	0.013	0.015	0.011	0.010

（備考） m：環境基準値を満たしていない検体数（—は、環境基準の指定がないことを示す）

n：総検体数

平均：年間測定結果の平均値

中央値：年間測定結果の中央値

75%値：年間測定結果の 75%水質値（環境基準の達成状況の年間評価値）

類型の括弧：環境基準地点の補助地点

[表 4 - 1 5] 公共用水域（海域）水質調査結果 ～生活環境項目（３）～

単位：pHを除いて全て mg/L

地点名		久能沖	高松沖	石部沖	用宗漁港 港中央	江尻埠頭沖
類型		海域 A	海域 A	海域 A	海域 B	海域 B
採水水深		全層	全層	全層	全層	全層
p H	最小	8.2	8.2	8.2	8.1	8.2
	最大	8.4	8.3	8.3	8.2	8.5
	m / n	2/4	0/4	0/4	0/4	2/4
D O	最小	7.7	7.3	7.2	6.7	9.1
	最大	8.4	8.2	8.1	7.9	9.9
	m / n	0/4	1/4	1/4	0/4	0/4
	平均	8.0	7.9	7.8	7.3	9.5
C O D	最小	1.2	1.5	1.5	1.4	2.3
	最大	2.2	2.1	2.1	2.2	3.3
	m / n	2/4	1/4	1/4	0/4	1/4
	平均	1.8	1.8	1.8	1.8	2.8
	中央値	1.8	1.8	1.8	1.7	2.6
	75%値	2.1	1.9	1.8	1.9	3.0
S S	最小	<1	1	<1	1	2
	最大	2	1	1	2	3
	m / n	—	—	—	—	—
	平均	1	1	1	2	3
全窒素	最小	0.05	0.06	0.15	0.11	0.26
	最大	0.19	0.20	0.21	0.26	0.67
	平均	0.12	0.14	0.17	0.18	0.38
全磷	最小	0.007	0.007	0.008	0.013	0.022
	最大	0.018	0.017	0.017	0.023	0.040
	平均	0.011	0.012	0.012	0.017	0.027
全亜鉛	最小	0.010	0.013	0.009	0.008	0.012
	最大	0.014	0.015	0.013	0.010	0.012
	平均	0.012	0.014	0.011	0.009	0.012

（備考） m：環境基準値を満たしていない検体数（—は、環境基準の指定がないことを示す）

n：年間測定総検体数

平均：年間測定結果の平均値

中央値：年間測定結果の中央値

75%値：年間測定結果の 75%水質値（環境基準の達成状況の年間評価値）

※ 海域調査では大腸菌群数の測定を行っていません。

[表 4 - 1 6] 公共用水域 清流保全調査結果 ～清流条例関係～

単位 mg/L

河川名		安倍川		藁科川	興津川	
地点名		曙橋	安倍川橋	牧ヶ谷橋	八幡橋	浦安橋
採水水深		表層	表層	表層	表層	表層
TOC (全有機炭素量)	最小	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	最大	<0.5	0.5	<0.5	0.7	0.8
	m/n	0/8	—	0/8	0/8	—
	平均	<0.5	0.5	<0.5	0.6	0.7
	75%水質値	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	0.8
	水質保全 基準値	1 mg/l以下	—	1 mg/l以下	1 mg/l以下	—

(備考) m : 環境基準値を満たしていない検体数 (—は、環境基準の指定がないことを示す)

n : 年間測定総検体数

平均 : 年間測定結果の平均値

75%値 : 年間測定結果の 75%水質値 (環境基準の達成状況の年間評価値)



### Ⅲ 騒音編

[表 4 - 1 7] 環境騒音（道路に面する地域以外）測定結果

単位：dB

	測定場所	用途地域	環境基準 類 型	測定年月日	測定値 ( $L_{Aeq}$ )		環境 基準	
					昼	夜	昼	夜
1	静岡市立服織中学校 (葵区羽島一丁目)	第二種中高層住居専 用地域	A	2013/11/26～ 11/27	49	37	55	45
2	静岡市立伝馬町小学校 (葵区伝馬町)	商業地域	C	2013/11/27～ 11/28	53	47	60	50
3	静岡市立千代田小学校 (葵区沓谷五丁目)	第一種中高層住居専 用地域	A	2013/11/28～ 11/29	53	39	55	45
4	静岡市立観山中学校 (葵区観山)	市街化調整区域	B	2013/11/28～ 11/29	53	44	55	45
5	静岡市立西奈図書館 (葵区瀬名二丁目)	第一種中高層住居専 用地域	A	2013/11/28～ 11/29	48	40	55	45
6	静岡市立長田北小学校 (駿河区向敷地)	第一種住居地域	B	2013/11/26～ 11/27	52	41	55	45
7	静岡市立長田東小学校 (駿河区東新田三丁目)	第一種中高層住居専 用地域	A	2013/11/26～ 11/27	54	47	55	45
8	静岡市立森下小学校 (駿河区森下町)	近隣商業地域	C	2013/11/27～ 11/28	53	43	60	50
9	静岡市立中島小学校 (駿河区中島)	第二種住居地域	B	2013/11/26～ 11/27	57	53	55	45
10	健康文化交流館「来・て・こ」 (駿河区小鹿二丁目)	準工業地域	C	2013/11/27～ 11/28	47	40	60	50
11	静岡市立大谷小学校 (駿河区大谷)	第一種中高層住居専 用地域	A	2014/1/29～ 1/30	52	46	55	45
12	清水船越堤公園 (清水区船越)	市街化調整区域	B	2013/11/28～ 11/29	43	31	55	45
13	清水老人憩の家清開さらく荘 (清水区清開二丁目)	準工業地域	C	2013/12/3～ 12/4	49	45	60	50
14	市立清水病院職員駐車場 (清水区宮加三)	準工業地域	C	2013/12/3～ 12/4	52	46	60	50
15	ハーバーブルーライン公園 (清水区折戸二丁目)	工業地域	C	2013/12/3～ 12/4	51	44	60	50
16	三保本町 1 区公民館 (清水区三保)	第一種低層住居専 用地域	A	2013/12/3～ 12/4	45	34	55	45
17	静岡市清水興津中学校 (清水区興津中町)	第一種住居地域	B	2013/12/4～ 12/5	51	44	55	45
18	清水区役所蒲原支所 (清水区蒲原新田二丁目)	第一種住居地域	B	2013/12/4～ 12/5	53	46	55	45
19	静岡市立蒲原中学校 (清水区蒲原)	第二種中高層住居専 用地域	A	2013/12/4～ 12/5	50	44	55	45
20	今宿区民会館 (清水区由比今宿)	準工業地域	C	2013/12/4～ 12/5	53	45	60	50

※網掛け部分は環境基準を超過していることを示す。

## Ⅳ 地下水編

[表4-18]地下水位観測記録票(静清地域)

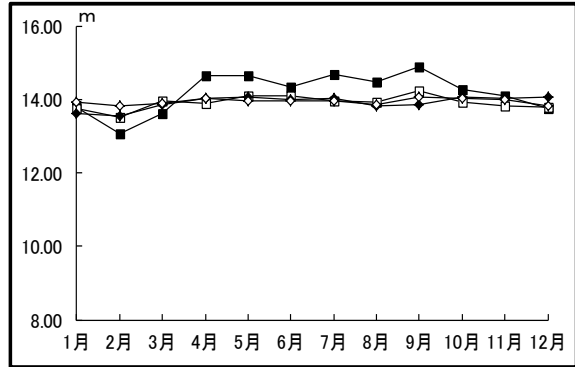
安倍川水系  
NO.1 静岡市立駒形小学校

単位：m

	観測開始 昭和43年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月	13.78	13.74	13.62	13.91	14.09	13.79
2月	13.08	13.52	13.55	13.82	13.91	13.75
3月	13.62	13.94	13.87	13.90	14.15	13.77
4月	14.66	13.88	14.04	14.01	14.30	13.90
5月	14.65	14.10	14.07	13.97	14.13	13.88
6月	14.35	14.09	14.00	13.95	14.11	13.85
7月	14.68	13.95	14.04	13.97	14.15	13.86
8月	14.48	13.93	13.82	13.84	13.96	13.75
9月	14.88	14.24	13.85	14.07	14.52	13.79
10月	14.28	13.92	14.07	14.03	14.61	13.82
11月	14.10	13.83	14.01	14.00	14.12	13.87
12月	13.75	13.80	14.05	13.81	13.97	13.57
平均	14.19	13.91	13.92	13.94	14.61	13.57

年間最高 年間最低

管頭標高	17.55m	■	観測開始年
深度	80m	□	平成23年
ストレーナー	16.5~22.0m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



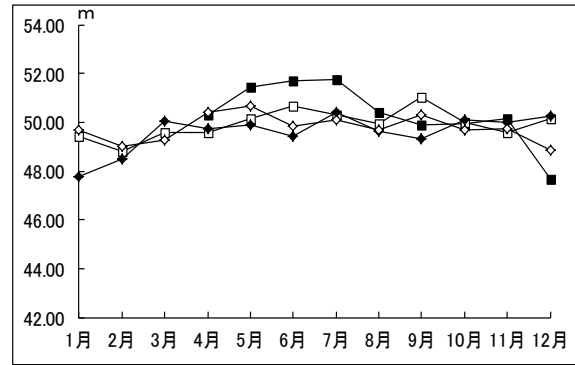
安倍川水系  
NO.2 静岡市立賤機南小学校

単位：m

	観測開始 昭和48年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		49.42	47.78	49.70	50.06	49.39
2月		48.79	48.52	49.03	49.37	48.50
3月		49.60	50.04	49.26	49.78	48.85
4月		50.30	49.56	49.72	50.42	49.49
5月		51.43	50.15	49.89	50.64	50.41
6月		51.68	50.67	49.41	49.83	49.39
7月		51.75	50.32	50.43	50.07	49.81
8月		50.43	49.94	49.64	49.66	49.25
9月		49.91	51.03	49.32	50.32	49.12
10月		49.94	50.00	50.11	49.70	50.68
11月		50.15	49.57	49.97	49.71	50.43
12月		47.64	50.16	50.24	48.83	49.49
平均		50.36	49.93	49.59	49.76	47.83

年間最高 年間最低

管頭標高	55.73m	■	観測開始年
深度	100m	□	平成23年
ストレーナー	21.0~37.0m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



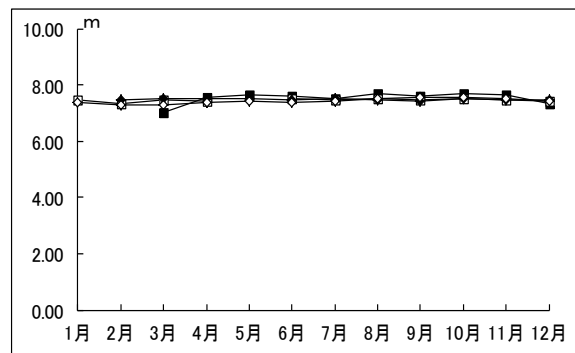
安倍川水系  
NO.3 静岡市立長田南中学校

単位：m

	観測開始 昭和48年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		7.48		7.40	7.64	7.22
2月		7.32	7.47	7.28	7.42	7.14
3月		7.02	7.46	7.52	7.30	7.17
4月		7.54	7.41	7.53	7.39	7.29
5月		7.63		7.53	7.43	7.34
6月		7.62	7.51	7.45	7.37	7.63
7月		7.52	7.48	7.52	7.41	7.54
8月		7.71	7.51	7.48	7.49	7.61
9月		7.60	7.46	7.44	7.56	7.77
10月		7.69	7.51	7.50	7.54	7.94
11月		7.65	7.48	7.49	7.51	7.63
12月		7.35	7.40	7.45	7.43	7.54
平均		7.53	7.46	7.49	7.42	7.14

年間最高 年間最低

管頭標高	8.58m	■	観測開始年
深度	150m	□	平成23年
ストレーナー	101.0~117.0m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



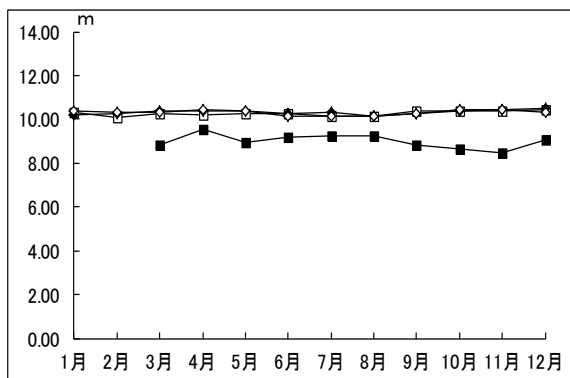
安倍川水系  
NO. 4 静岡県立聾学校

単位: m

	観測開始 昭和48年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		10.30	10.19	10.38	10.48	10.23
2月		10.10	10.27	10.33	10.45	10.17
3月	8.84	10.26	10.40	10.34	10.45	10.19
4月	9.55	10.21	10.37	10.41	10.59	10.30
5月	8.92	10.27	10.37	10.36	10.60	10.10
6月	9.21	10.27	10.25	10.17	10.39	10.04
7月	9.22	10.17	10.31	10.17	10.28	10.00
8月	9.27	10.16	10.16	10.15	10.27	10.02
9月	8.83	10.41	10.24	10.28	10.49	10.02
10月	8.63	10.36	10.40	10.42	10.66	10.29
11月	8.47	10.39	10.42	10.43	10.54	10.36
12月	9.06	10.45	10.50	10.30	10.48	10.17
平均	9.00	10.28	10.32	10.31	10.66	10.00

年間最高 年間最低

管頭標高	11.26m	■	観測開始年
深度	200m	□	平成23年
ストレーナー	157.0~174.0m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



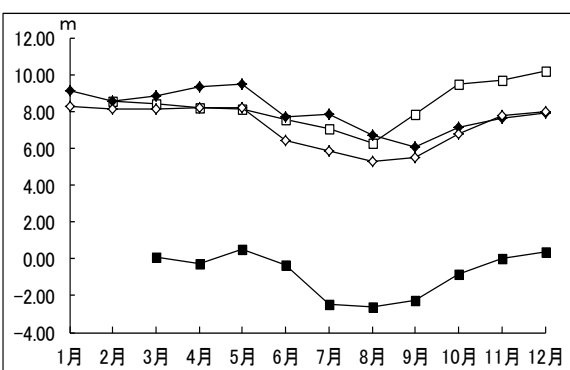
日本平水系  
NO. 5 静岡県草薙総合運動場

単位: m

	観測開始 昭和48年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月			9.15	8.27	8.38	8.13
2月		8.55	8.56	8.13	8.22	8.08
3月	0.09	8.41	8.87	8.12	8.16	8.05
4月	-0.26	8.21	9.37	8.17	8.38	8.01
5月	0.53	8.16	9.50	8.22	8.57	7.30
6月	-0.32	7.58	7.67	6.44	7.23	6.09
7月	-2.48	7.05	7.87	5.83	6.11	5.53
8月	-2.59	6.31	6.72	5.27	5.52	4.96
9月	-2.26	7.82	6.08	5.47	6.18	4.89
10月	-0.82	9.51	7.12	6.77	7.35	6.19
11月	0.02	9.69	7.63	7.78	7.97	7.43
12月	0.40	10.20	7.89	7.97	8.04	7.92
平均	-0.77	8.32	8.03	7.20	8.57	4.89

年間最高 年間最低

管頭標高	13.44m	■	観測開始年
深度	100m	□	平成23年
ストレーナー	40.0~57.0m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



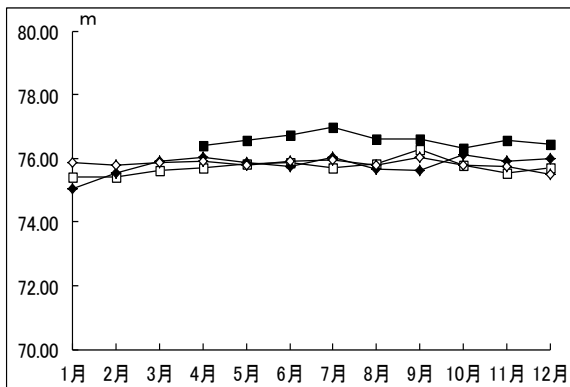
安倍川水系  
NO. 6 静岡市立美和中学校

単位: m

	観測開始 平成5年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		75.41	75.04	75.88	76.08	75.68
2月		75.41	75.54	75.77	75.96	75.63
3月		75.60	75.91	75.85	76.32	75.59
4月	76.38	75.69	76.03	75.91	76.15	75.67
5月	76.55	75.83	75.87	75.80	75.96	75.69
6月	76.74	75.85	75.75	75.92	76.17	75.62
7月	76.97	75.71	76.04	75.96	76.36	75.69
8月	76.62	75.84	75.65	75.80	75.93	75.63
9月	76.61	76.26	75.63	76.02	76.85	75.63
10月	76.33	75.77	76.10	75.76	76.63	75.30
11月	76.57	75.53	75.89	75.75	76.15	75.46
12月	76.44	75.70	75.97	75.48	75.80	75.20
平均	76.58	75.72	75.78	75.82	76.85	75.20

年間最高 年間最低

管頭標高	80.16m	■	観測開始年
深度	50m	□	平成23年
ストレーナー	34.0~45.0m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



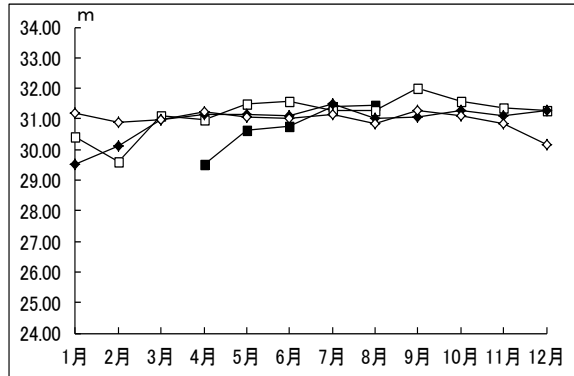
安倍川水系  
NO. 7 静岡市美川町自転車置場

単位：m

	観測開始 平成5年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		30.40	29.50	31.20	31.49	31.05
2月		29.58	30.10	30.87	31.09	30.67
3月		31.10	30.98	30.99	31.33	30.73
4月	29.53	30.99	31.16	31.22	31.51	31.02
5月	30.62	31.47	31.17	31.07	31.26	30.89
6月	30.76	31.56	31.11	31.01	31.28	30.82
7月	31.40	31.28	31.48	31.12	31.34	30.96
8月	31.43	31.29	31.03	30.83	31.04	30.54
9月		32.00	31.05	31.28	31.93	30.49
10月		31.56	31.26	31.11	31.81	30.71
11月		31.34	31.10	30.85	31.39	30.42
12月		31.28	31.30	30.17	30.62	29.58
平均	30.75	31.15	30.94	30.98	31.93	29.58

年間最高 年間最低

管頭標高	36.13m	■	観測開始年
深度	150m	□	平成23年
ストレーナー	26~32・48~53・70~75m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



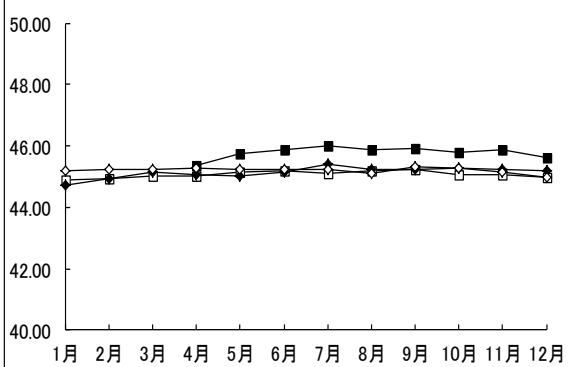
安倍川水系  
NO. 8 静岡市わらしな学園

単位：m

	観測開始 平成5年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		44.90	44.74	45.21	45.31	45.16
2月		44.92	44.93	45.22	45.34	45.17
3月		45.04	45.17	45.24	45.54	45.17
4月	45.38	45.02	45.09	45.29	45.63	45.19
5月	45.74	45.14	45.04	45.25	45.42	45.18
6月	45.90	45.18	45.15	45.25	45.39	45.09
7月	46.01	45.11	45.39	45.23	45.48	45.06
8月	45.90	45.19	45.26	45.09	45.22	45.00
9月	45.91	45.25	45.23	45.33	46.35	45.11
10月	45.79	45.05	45.29	45.28	46.09	45.12
11月	45.90	45.06	45.24	45.15	45.28	45.08
12月	45.63	45.00	45.22	45.00	45.14	44.83
平均	45.80	45.07	45.15	45.21	46.35	44.83

年間最高 年間最低

管頭標高	49.73m	■	観測開始年
深度	25m	□	平成23年
ストレーナー	8.0~12.0m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



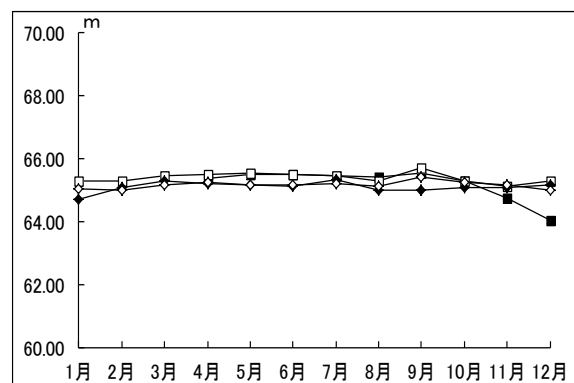
安倍川水系  
NO. 9 静岡市立賤機中学校

単位：m

	観測開始 平成6年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		65.28	64.69	65.01	65.22	64.90
2月		65.27	65.06	64.98	65.13	64.90
3月		65.44	65.28	65.14	65.49	64.98
4月	65.37	65.46	65.18	65.22	65.54	65.09
5月	65.48	65.53	65.15	65.13	65.31	65.06
6月	65.47	65.49	65.12	65.16	65.35	65.06
7月	65.43	65.42	65.32	65.21	65.45	65.11
8月	65.39	65.29	64.99	65.10	65.20	64.98
9月	65.51	65.70	65.00	65.39	66.29	64.99
10月	65.29	65.28	65.07	65.24	65.99	64.91
11月	64.73	65.10	65.06	65.15	65.34	64.94
12月	64.02	65.26	65.14	65.00	65.18	64.88
平均	65.19	65.38	65.09	65.14	66.29	64.88

年間最高 年間最低

管頭標高	67.25m	■	観測開始年
深度	50m	□	平成23年
ストレーナー	27.5~35.5m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



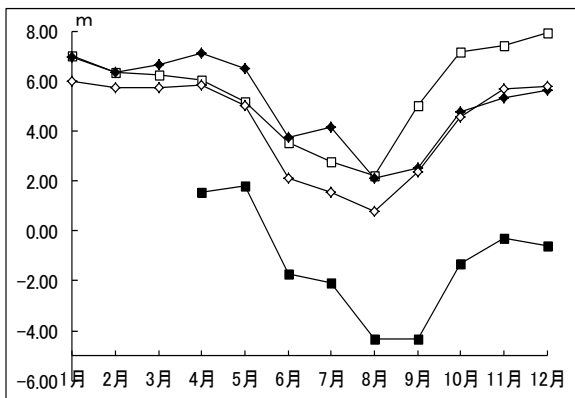
日本平水系  
NO. 10 静岡市立豊田中学校

単位：m

	観測開始 平成7年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		7.01	6.93	5.96	6.26	5.74
2月		6.35	6.32	5.74	5.89	5.63
3月		6.26	6.65	5.73	5.86	5.60
4月	1.55	6.05	7.13	5.84	6.15	5.53
5月	1.81	5.15	6.47	4.99	6.31	2.98
6月	-1.73	3.55	3.73	2.11	2.90	1.55
7月	-2.10	2.78	4.14	1.53	1.95	1.11
8月	-4.31	2.22	2.12	0.76	1.47	0.36
9月	-4.33	5.01	2.52	2.36	3.73	0.50
10月	-1.30	7.14	4.77	4.56	5.21	3.73
11月	-0.31	7.41	5.34	5.65	5.86	5.26
12月	-0.61	7.90	5.65	5.79	5.99	5.66
平均	-1.26	5.57	5.15	4.25	6.31	0.36

年間最高 年間最低

管頭標高	13.44m	■	観測開始年
深度	100m	□	平成23年
ストレーナー	40.0~57.0m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



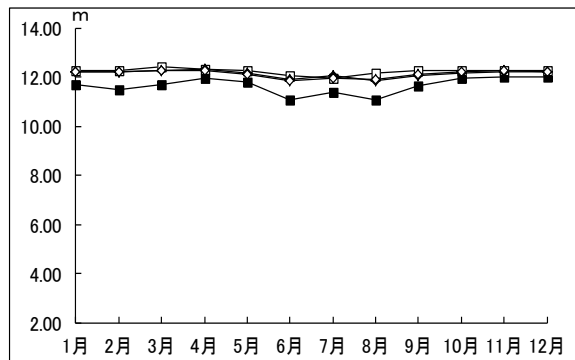
巴川水系  
NO. 11 静岡市立高等学校

単位：m

	観測開始 平成8年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月	11.67	12.27	12.20	12.19	12.24	12.15
2月	11.46	12.25	12.22	12.22	12.25	12.16
3月	11.68	12.39	12.27	12.24	12.29	12.21
4月	11.95	12.33	12.29	12.27	12.35	12.20
5月	11.79	12.25	12.15	12.12	12.30	11.68
6月	11.04	12.03	11.89	11.86	12.10	11.57
7月	11.37	11.96	12.04	11.96	12.12	11.73
8月	11.09	12.17	11.83	11.89	12.14	11.47
9月	11.65	12.24	12.04	12.13	12.24	11.98
10月	11.96	12.28	12.16	12.22	12.34	12.12
11月	11.98	12.28	12.21	12.23	12.27	12.18
12月	11.99	12.28	12.22	12.19	12.23	12.16
平均	11.64	12.23	12.13	12.13	12.35	11.47

年間最高 年間最低

管頭標高	13.51m	■	観測開始年
深度	50m	□	平成23年
ストレーナー	22~26m, 34~38m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



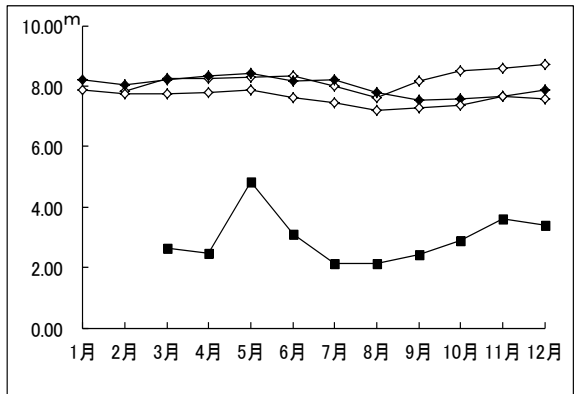
巴川水系  
NO. 12 静岡県立清水技術専門学校

単位：m

	観測開始 昭和48年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月			8.22	7.85	7.99	7.71
2月		7.83	8.02	7.74	7.78	7.71
3月	2.62	8.25	8.23	7.72	7.77	7.65
4月	2.46	8.25	8.32	7.78	7.94	7.63
5月	4.82	8.29	8.41	7.85	7.96	7.72
6月	3.12	8.33	8.15	7.62	7.77	7.53
7月	2.13	8.00	8.21	7.46	7.65	7.26
8月	2.13	7.61	7.80	7.21	7.31	7.07
9月	2.44	8.17	7.52	7.26	7.40	7.08
10月	2.87	8.49	7.59	7.35	7.64	7.19
11月	3.61	8.57	7.67	7.64	7.72	7.57
12月	3.40	8.72	7.86	7.58	7.66	7.54
平均	2.96	8.23	8.00	7.59	7.99	7.07

年間最高 年間最低

管頭標高	8.09m	■	観測開始年
深度	138m	□	平成23年
ストレーナー	88.0~104.0m	◆	平成24年
観測方法	自記水位計	◇	平成25年



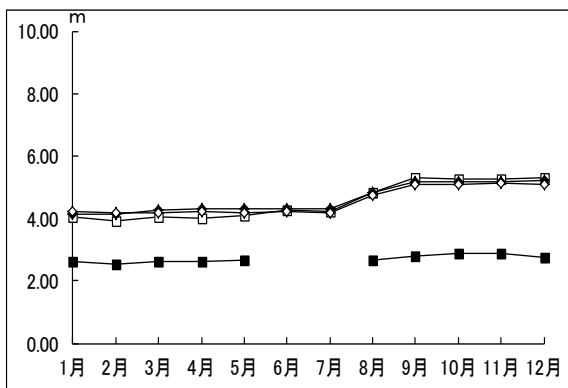
巴川水系  
NO. 13 静岡市立清水第一中学校

単位：m

	観測開始 昭和48年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月	2.61	4.04	4.11	4.20	4.32	4.05
2月	2.55	3.93	4.13	4.19	4.25	4.06
3月	2.62	4.05	4.27	4.19	4.29	4.10
4月	2.63	4.00	4.29	4.20	4.41	4.07
5月	2.67	4.07	4.32	4.19	4.32	4.09
6月		4.26	4.29	4.21	4.28	4.14
7月		4.21	4.32	4.19	4.25	4.15
8月	2.67	4.81	4.83	4.73	5.13	4.11
9月	2.78	5.31	5.18	5.09	5.31	5.03
10月	2.87	5.25	5.17	5.08	5.26	4.99
11月	2.87	5.25	5.19	5.12	5.22	5.04
12月	2.74	5.29	5.22	5.08	5.25	4.96
平均	2.70	4.54	4.61	4.54	5.31	4.05

年間最高 年間最低

管頭標高	5.21m	■	観測開始年
深度	45m	□	平成23年
ストレーナー	23.0~45.0m	◆	平成24年
観測方法	自記水位計	◇	平成25年



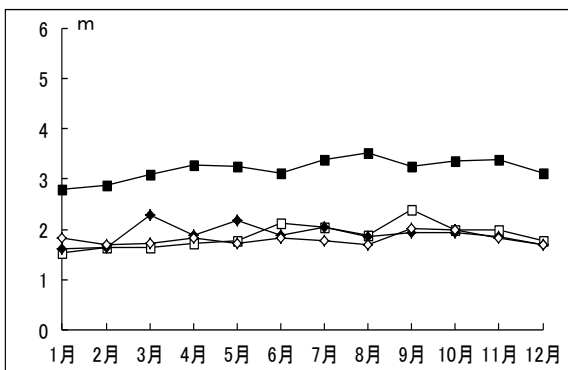
興津川水系  
NO. 14 静岡ジェイエフズ興津工場

単位：m

	観測開始 昭和50年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月	2.80	1.54	1.62	1.83	2.10	1.60
2月	2.88	1.65	1.63	1.70	1.70	1.70
3月	3.09	1.65	2.28	1.73	1.80	1.70
4月	3.28	1.73	1.88	1.83	1.90	1.80
5月	3.25	1.76	2.18	1.73	1.80	1.60
6月	3.13	2.13	1.88	1.83	1.90	1.70
7月	3.39	2.05	2.04	1.76	2.00	1.50
8月	3.51	1.88	1.85	1.70	1.80	1.60
9月	3.24	2.38	1.93	2.03	2.30	1.90
10月	3.37	2.00	1.93	1.98	2.20	1.70
11月	3.38	2.00	1.85	1.83	2.00	1.70
12月	3.12	1.78	1.70	1.70	1.70	1.70
平均	3.20	1.88	1.89	1.80	2.30	1.50

年間最高 年間最低

管頭標高	7.5m	■	観測開始年
深度	8m	□	平成23年
井枠	水面高	◆	平成24年
観測方法	週1回手観測	◇	平成25年



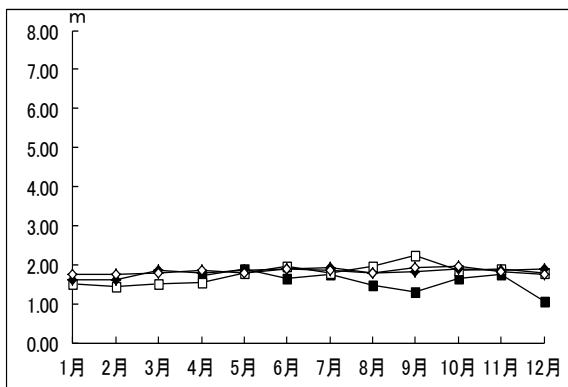
興津川水系  
NO. 15 静岡市立清水興津小学校

単位：m

	観測開始 平成7年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		1.52	1.60	1.75	2.02	1.55
2月		1.44	1.62	1.75	1.87	1.58
3月		1.49	1.84	1.77	2.04	1.59
4月	1.73	1.55	1.79	1.85	2.32	1.68
5月	1.90	1.80	1.85	1.78	2.00	1.54
6月	1.65	1.94	1.88	1.90	2.10	1.69
7月	1.75	1.77	1.94	1.87	2.12	1.66
8月	1.48	1.95	1.77	1.77	2.01	1.57
9月	1.29	2.24	1.83	1.94	2.41	1.68
10月	1.65	1.86	1.89	1.94	2.43	1.67
11月	1.76	1.88	1.86	1.83	2.01	1.68
12月	1.06	1.79	1.88	1.74	1.84	1.63
平均	1.59	1.77	1.81	1.82	2.43	1.54

年間最高 年間最低

管頭標高	4.36m	■	観測開始年
深度	40m	□	平成23年
ストレーナー	28~36m	◆	平成24年
観測方法	圧力式水位計	◇	平成25年



[表4-19] 自噴帯湧水量調査表  
中島自噴帯

(単位: m<sup>3</sup>/日)

① 駿河区西脇(S49.1~)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	28.6	31.9	30.2	31.5	27.3	27.8	27.5	30.1	28.6	30.4	31.8	32.4	29.8
平成22年	24.4	30.4	31.3	29.5	29.0	30.1	29.5	29.0	30.7	29.3	29.9	33.7	29.7
平成23年	28.6	24.3	30.0	29.5	29.9	29.3	24.8	18.0	27.3	30.2	26.4	24.2	26.9
平成24年	26.8	29.0	26.5	27.6	29.5	32.8	32.8	28.4	30.6	34.3	32.2	33.3	30.3
平成25年	31.6	30.8	26.2	29.7	27.9	27.1	27.6	28.2	29.4	31.6	30.4	29.9	29.2

② 駿河区西脇(S55.9~)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	251.2	299.9	276.5	275.6	260.8	231.5	245.9	265.5	243.9	291.4	297.4	251.7	265.9
平成22年	244.6	238.0	264.4	255.7	210.1	230.2	248.3	245.8	273.0	272.2	265.1	272.7	251.7
平成23年	258.7	247.6	277.4	264.4	287.5	319.4	258.3	130.9	261.4	304.8	281.5	271.8	263.6
平成24年	289.5	277.8	254.1	309.4	303.9	284.2	281.0	242.2	255.2	295.4	305.4	271.9	280.8
平成25年	293.4	261.1	255.4	274.2	231.3	207.0	247.0	209.2	257.5	280.6	265.9	264.6	253.9

③ 駿河区西脇(S49.1~)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	10.2	10.6	10.3	11.5	10.9	9.7	9.6	11.3	10.1	10.8	10.5	12.3	10.7
平成22年	11.2	10.3	10.7	9.4	8.8	8.7	9.8	9.2	9.4	10.0	9.5	9.2	9.7
平成23年	13.8	8.2	8.6	8.7	8.1	8.0	7.7	7.3	7.6	8.4	8.0	7.7	8.5
平成24年	7.3	8.6	8.2	8.8	8.3	7.3	7.7	7.0	7.4	8.1	7.8	7.8	7.9
平成25年	8.5	8.3	7.9	8.2	7.7	7.4	7.5	7.2	8.4	9.0	8.5	8.1	8.1

④ 駿河区西島(S53.12~)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	19.2	20.4	20.4	20.4	19.9	18.5	18.4	23.4	22.7	24.1	23.9	23.1	21.2
平成22年	21.6	21.7	22.5	20.9	20.8	19.7	19.9	20.1	21.3	22.4	22.1	22.6	21.3
平成23年	21.1	20.3	24.0	22.7	21.5	21.2	19.9	19.7	21.2	22.3	20.8	20.8	21.3
平成24年	20.3	20.7	20.8	21.9	22.1	19.7	20.7	18.8	19.6	22.0	22.1	21.7	20.9
平成25年	20.7	20.3	20.6	20.9	20.5	18.8	19.5	19.4	20.7	22.0	22.0	21.4	20.6

安東自噴帯

⑤ 葵区大岩三丁目(S51.12~)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	3.9	5.2	6.1	6.7	6.2	4.1	5.7	6.1	4.5	5.8	6.0	5.3	5.5
平成22年	3.5	4.5	7.7	6.4	5.6	7.4	6.6	5.9	6.8	6.1	5.6	6.1	6.0
平成23年	4.5	3.1	3.2	3.6	6.7	6.8	5.2	5.4	5.1	5.7	4.7	4.1	4.8
平成24年	3.2	4.4	4.9	5.6	5.4	4.2	6.5	4.1	4.8	6.0	5.8	4.6	5.0
平成25年	5.6	4.2	4.5	6.6	6.1	5.1	5.0	5.4	5.9	6.5	5.1	4.7	5.4

⑥ 葵区大岩三丁目(H1.4~)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	24.3	34.6	36.9	42.3	36.1	34.5	34.2	22.9	26.9	29.9	33.8	31.6	32.3
平成22年	23.8	37.4	30.9	31.9	35.3	37.1	31.7	36.3	35.9	34.6	34.6	34.0	33.6
平成23年	35.3	33.6	30.6	25.4	31.8	32.3	37.3	36.3	34.3	38.7	35.3	32.2	33.6
平成24年	29.8	29.9	29.1	33.5	33.3	31.8	35.3	29.8	32.6	35.4	33.9	30.6	32.1
平成25年	30.3	29.3	30.5	25.5	28.0	31.0	30.0	32.5	33.6	31.4	37.2	34.4	31.1

⑦ 葵区北安東二丁目(S51.12～)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	41.7	40.5	44.0	42.4	45.6	44.7	45.4	38.1	40.7	42.2	39.8	38.4	42.0
平成22年	37.8	38.2	40.6	47.8	43.9	44.6	45.5	43.8	41.9	42.9	40.7	42.6	42.5
平成23年	44.4	41.1	39.4	38.4	42.3	41.7	41.1	38.2	40.2	39.1	38.3	36.9	40.1
平成24年	36.3	35.2	37.1	40.1	40.4	39.3	39.3	33.2	35.1	35.6	34.1	33.2	36.6
平成25年	31.5	32.9	29.2	33.6	29.9	30.5	28.9	31.7	32.3	32.3	30.7	30.4	31.2

瀬名・鳥坂自噴帯

⑧ 葵区瀬名中央三丁目(H6.4～)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	0.0	57.6	76.1	61.9	69.6	49.5	77.4	68.7	46.4	73.9	78.6	63.0	60.2
平成22年	8.1	58.4	91.2	74.4	63.3	66.9	74.8	61.9	63.8	65.3	52.6	63.1	62.0
平成23年	25.3	0.0	46.4	34.3	80.2	75.1	59.3	50.5	72.1	69.2	64.1	52.0	52.4
平成24年	0.0	56.4	75.2	70.2	66.4	53.3	80.7	57.5	66.0	70.1	61.0	58.7	59.6
平成25年	55.0	60.0	52.8	69.0	66.1	56.1	70.1	62.6	83.8	76.9	84.1	73.1	67.5

⑨ 清水区鳥坂(S54.5～)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	76.6	79.3	80.5	78.9	81.6	80.2	79.6	73.3	81.7	85.5	81.9	77.6	79.7
平成22年	74.6	73.8	77.3	80.2	80.0	85.0	77.9	77.7	75.6	78.1	76.4	82.3	78.2
平成23年	71.2	70.7	69.7	67.9	73.2	72.4	77.7	71.8	76.4	54.7	77.0	69.6	71.0
平成24年	69.5	67.9	71.7	72.0	82.9	76.5	77.4	78.1	76.7	74.6	74.2	74.9	74.7
平成25年	71.5	72.6	68.0	74.5	73.6	73.3	60.1	75.8	77.3	-	-	-	71.9

⑩ 清水区長崎(S58.6～)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	26.4	25.8	29.2	28.1	26.4	25.0	26.4	32.6	26.3	29.0	29.7	30.4	27.9
平成22年	28.4	27.4	30.1	31.3	28.1	28.7	28.5	29.0	27.6	26.0	29.6	29.0	28.6
平成23年	27.5	25.5	30.4	29.7	30.9	31.8	29.8	29.3	29.5	30.1	28.4	28.5	29.3
平成24年	27.3	26.2	27.2	27.1	27.6	23.8	28.3	23.6	22.7	25.6	24.9	25.5	25.8
平成25年	24.3	24.6	25.2	25.8	26.5	23.8	22.2	24.4	23.5	24.8	25.2	23.9	24.5

用宗自噴帯

⑪ 駿河区下川原六丁目(S49.1～)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
平成21年	24.6	24.7	25.6	25.7	20.9	21.7	26.0	29.1	25.7	21.3	25.6	25.7	24.7
平成22年	22.5	22.0	26.4	24.5	23.0	25.6	25.3	24.3	24.0	24.3	22.7	24.4	24.1
平成23年	23.1	20.4	29.2	29.2	25.6	28.6	23.1	22.4	25.7	26.3	23.6	26.9	25.3
平成24年	24.8	25.8	26.0	26.1	26.3	24.8	27.7	24.8	24.3	25.0	25.8	24.5	25.5
平成25年	21.6	22.4	23.0	23.6	23.8	22.8	24.1	23.1	24.5	26.8	25.0	23.7	23.7



[表4-20]地下水位観測記録票(岳南地域)

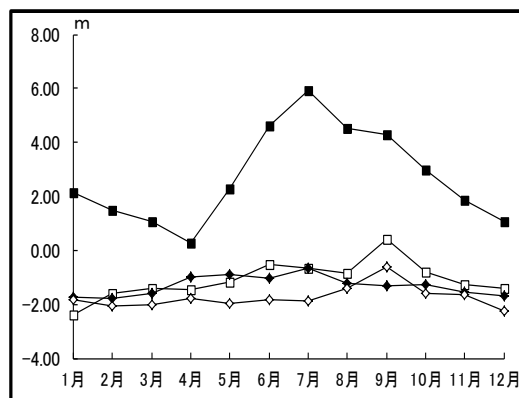
井戸番号	井戸所在地
111	清水区蒲原

単位:m

	観測開始 昭和40年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月	2.15	-2.40	-1.73	-1.83	-1.70	-2.00
2月	1.50	-1.60	-1.77	-2.07	-2.00	-2.10
3月	1.05	-1.40	-1.60	-2.03	-2.00	-2.10
4月	0.25	-1.44	-1.00	-1.77	-1.60	-2.00
5月	2.30	-1.17	-0.90	-1.97	-1.90	-2.00
6月	4.60	-0.54	-1.03	-1.83	-1.80	-1.90
7月	5.90	-0.64	-0.67	-1.87	-1.80	-2.00
8月	4.50	-0.87	-1.20	-1.40	-0.20	-2.00
9月	4.30	0.40	-1.30	-0.63	0.10	-1.20
10月	3.00	-0.80	-1.27	-1.60	-1.50	-1.70
11月	1.85	-1.27	-1.53	-1.63	-1.20	-2.00
12月	1.05	-1.40	-1.70	-2.23	-2.10	-2.40
平均	2.70	-1.09	-1.31	-1.74	0.10	-2.40

年間最高 年間最低

管頭標高	13.3m	■	観測開始年
深度	100m	□	平成23年
ストレーナー	41.5~88m	◆	平成24年
観測方法	週1回手観測	◇	平成25年



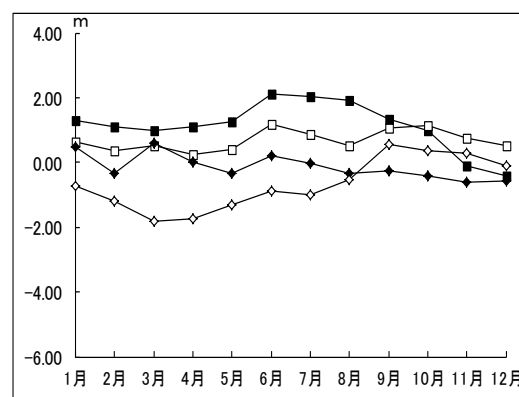
井戸番号	井戸所在地
112	清水区蒲原

単位:m

	観測開始 昭和40年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月	1.30	0.65	0.48	-0.72	-0.62	-0.82
2月	1.10	0.35	-0.32	-1.19	-0.92	-1.62
3月	1.00	0.52	0.58	-1.82	-1.62	-1.92
4月	1.10	0.25	0.01	-1.72	-1.62	-1.82
5月	1.25	0.42	-0.35	-1.32	-0.92	-1.62
6月	2.10	1.18	0.21	-0.89	-0.82	-1.02
7月	2.05	0.88	-0.02	-0.99	-0.92	-1.02
8月	1.90	0.52	-0.35	-0.52	0.28	-1.02
9月	1.35	1.08	-0.25	0.55	0.78	0.28
10月	1.00	1.15	-0.42	0.35	0.48	0.28
11月	-0.10	0.75	-0.62	0.28	0.48	0.08
12月	-0.40	0.52	-0.59	-0.12	-0.02	-0.22
平均	1.14	0.69	-0.14	-0.68	0.78	-1.92

年間最高 年間最低

管頭標高	8.08m	■	観測開始年
深度	100m	□	平成23年
ストレーナー	49.5~95.6m	◆	平成24年
観測方法	週1回手観測	◇	平成25年



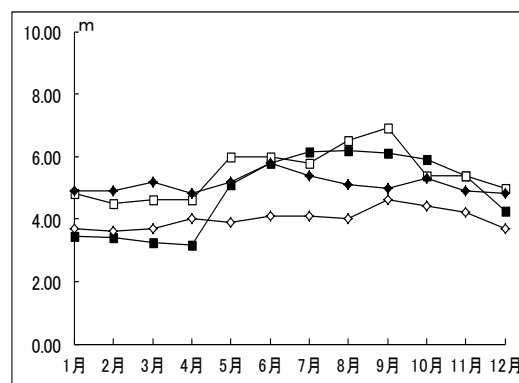
井戸番号	井戸所在地
113	清水区蒲原東

単位:m

	観測開始 昭和40年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月	3.45	4.80	4.90	3.70		
2月	3.40	4.50	4.90	3.60		
3月	3.25	4.60	5.20	3.70		
4月	3.15	4.60	4.80	4.00		
5月	5.10	6.00	5.20	3.90		
6月	5.80	6.00	5.80	4.10		
7月	6.15	5.80	5.40	4.10		
8月	6.20	6.50	5.10	4.00		
9月	6.10	6.90	5.00	4.60		
10月	5.90	5.40	5.30	4.40		
11月	5.40	5.40	4.90	4.20		
12月	4.25	5.00	4.80	3.70		
平均	4.85	5.46	5.11	4.00		

年間最高 年間最低

管頭標高	11.70m	■	観測開始年
深度	100m	□	平成23年
ストレーナー	26.3~88.3m	◆	平成24年
観測方法	週1回手観測	◇	平成25年



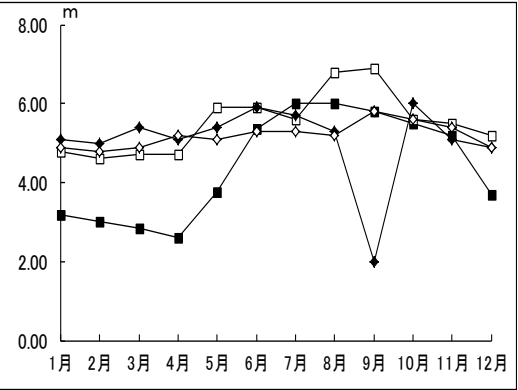
井戸番号	井戸所在地
114	清水区蒲原東

単位: m

	観測開始 昭和40年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月	3.20	4.80	5.10	4.90		
2月	3.00	4.60	5.00	4.80		
3月	2.85	4.70	5.40	4.90		
4月	2.60	4.70	5.10	5.20		
5月	3.75	5.90	5.40	5.10		
6月	5.35	5.90	5.90	5.30		
7月	6.00	5.60	5.70	5.30		
8月	6.00	6.80	5.30	5.20		
9月	5.80	6.90	2.00	5.80		
10月	5.50	5.60	6.00	5.60		
11月	5.20	5.50	5.10	5.40		
12月	3.70	5.20	4.90	4.90		
平均	4.41	5.52	5.34	5.20		

年間最高 年間最低

管頭標高	10.90m	■	観測開始年
深度	100m	□	平成23年
ストレーナー	21.1~75.1m	◆	平成24年
観測方法	週1回手観測	◇	平成25年



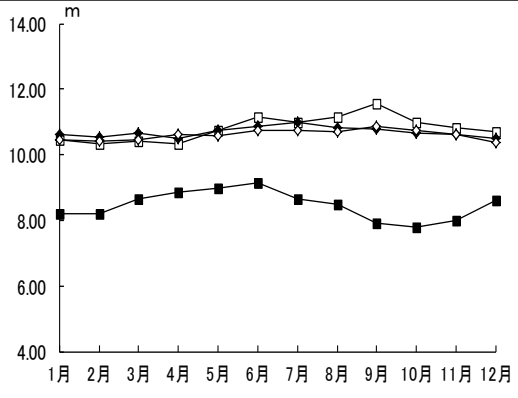
井戸番号	井戸所在地
142	清水区蒲原

単位: m

	観測開始 平成元年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月	8.19	10.47	10.61	10.46	10.81	10.01
2月	8.21	10.35	10.54	10.41	10.73	10.04
3月	8.66	10.42	10.68	10.45	10.80	10.09
4月	8.86	10.34	10.50	10.63	11.07	10.20
5月	8.97	10.75	10.73	10.59	10.88	10.18
6月	9.16	11.14	10.88	10.76	11.12	10.39
7月	8.66	10.97	10.99	10.74	11.03	10.33
8月	8.50	11.17	10.81	10.71	11.01	10.40
9月	7.90	11.56	10.77	10.86	11.64	10.36
10月	7.78	10.97	10.68	10.76	11.30	10.29
11月	7.98	10.83	10.63	10.60	11.06	10.15
12月	8.62	10.71	10.49	10.39	10.71	10.02
平均	8.46	10.81	10.69	10.61	11.64	10.01

年間最高 年間最低

管頭標高	13.13m	■	観測開始年
深度	100m	□	平成23年
ストレーナー	0~45.0m	◆	平成24年
観測方法	自動水位計	◇	平成25年



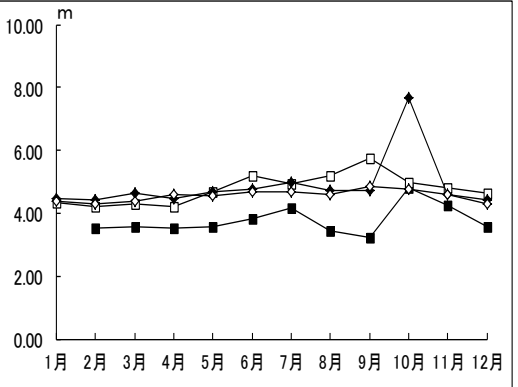
井戸番号	井戸所在地
190	清水区蒲原新栄

単位: m

	観測開始 平成12年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		4.34	4.48	4.37	4.67	4.06
2月		3.54	4.20	4.42	4.30	4.52
3月		3.55	4.28	4.65	4.37	4.65
4月		3.54	4.21	4.48	4.61	4.94
5月		3.58	4.67	4.66	4.53	4.79
6月		3.84	5.18	4.77	4.68	4.97
7月		4.18	4.92	4.97	4.68	4.94
8月		3.45	5.20	4.71	4.59	4.81
9月		3.23	5.76	4.72	4.85	5.33
10月		4.79	4.99	7.69	4.75	5.24
11月		4.24	4.81	4.59	4.61	5.06
12月		3.58	4.64	4.41	4.31	4.58
平均		3.77	4.77	4.63	4.55	5.33

年間最高 年間最低

管頭標高	10.46m	■	観測開始年
深度	65m	□	平成23年
ストレーナー	不明	◆	平成24年
観測方法	自動水位計	◇	平成25年



井戸番号	井戸所在地
191	清水区蒲原新栄

単位:m

	観測開始 平成12年	平成23年	平成24年	平成25年	平成25年 月最高	平成25年 月最低
1月		5.25	5.39	5.29	5.56	5.01
2月	3.94	5.10	5.34	5.21	5.39	5.01
3月	3.86	5.21	5.59	5.28	5.53	5.05
4月	4.09	5.13	5.41	5.53	5.84	5.20
5月	4.17	5.60	5.60	5.46	5.69	5.21
6月		6.14	5.71	5.61	5.87	5.36
7月		5.86	5.92	5.61	5.86	5.37
8月		6.16	5.63	5.52	5.69	5.33
9月	3.60	6.76	5.64	5.81	6.26	5.31
10月	3.99	5.95	5.60	5.70	6.17	5.36
11月	4.47	5.76	5.51	5.55	5.98	5.19
12月	3.78	5.57	5.34	5.23	5.49	4.99
平均	3.98	5.71	5.56	5.48	6.26	4.99

年間最高 年間最低

管頭標高	10m	■	観測開始年
深度	70m	□	平成23年
ストレーナー	不明	◆	平成24年
観測方法	自動水位計	◇	平成25年

