

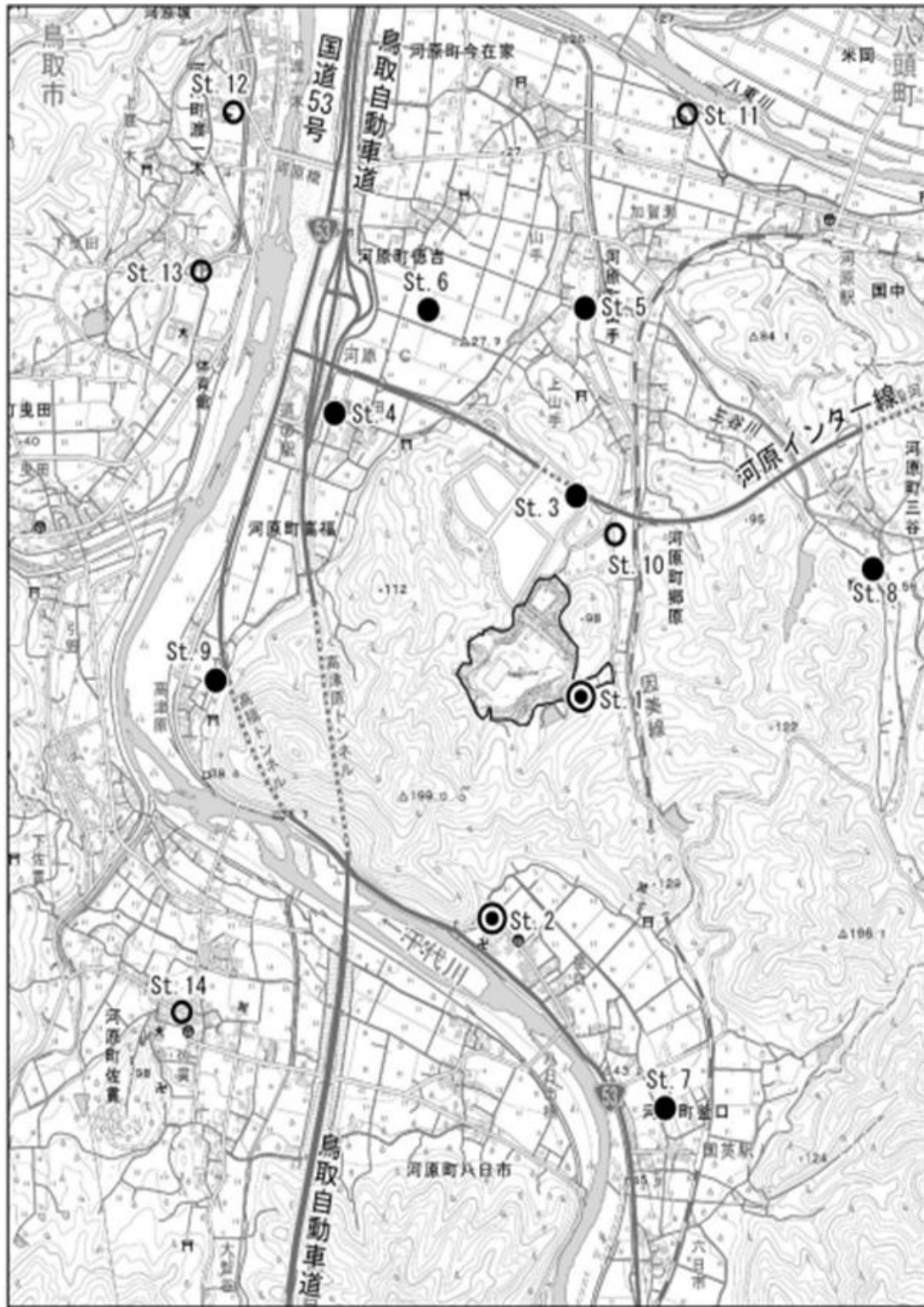
令和5年度 リンピアいなば周辺大気質測定結果

調査期間		夏季（2023年7月23日～7月29日）							
項目 採取地点	ﾀﾞｲオキシﾝ類 pg-TEQ/m3	塩化水素 日平均値 の最高値 ppm	水銀 期間平均値 μg/m3	二酸化硫黄 ppm		二酸化窒素 ppm		浮遊粒子状物質 mg/m3	
				1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値
St. 1	0.0033	0.0002	0.0014	0.001	0.000	0.005	0.002	0.025	0.02
St. 2	0.0045	0.0005	0.0011	0.002	0.001	0.005	0.003	0.031	0.025
St. 3	0.0027	0.0005	0.0014	0.001	0.000	0.006	0.002	0.044	0.03
St. 4	0.0047	0.0004	0.0015	0.002	0.001	0.004	0.002	0.048	0.035
St. 5	0.0033	0.0003	0.0015	0.001	0.000	0.007	0.002	0.031	0.023
St. 6	0.0046	0.0005	0.0013	0.001	0.001	0.006	0.003	0.034	0.025
St. 7	0.0035	0.0003	0.0013	0.002	0.001	0.004	0.002	0.027	0.023
St. 8	0.0037	0.0003	0.0015	0.002	0.001	0.002	0.001	0.046	0.026
St. 9	0.0042	<0.0002	0.0012	0.002	0.001	0.011	0.003	0.032	0.024
St. 10	0.0027	0.0003	0.0012	0.001	0.000	0.010	0.002	0.033	0.026
St. 11	0.0048	0.0004	0.0015	0.001	0.000	0.004	0.002	0.033	0.023
St. 12	0.0047	0.0003	0.0012	0.001	0.001	0.004	0.002	0.025	0.022
St. 13	0.0041	0.0003	0.0012	0.003	0.001	0.003	0.002	0.032	0.026
St. 14	0.0053	0.0003	0.0014	0.001	0.001	0.005	0.003	0.027	0.022

調査期間		冬季（2023年12月7日～12月13日）							
項目 採取地点	ﾀﾞｲオキシﾝ類 pg-TEQ/m3	塩化水素 日平均値 の最高値 ppm	水銀 期間平均値 μg/m3	二酸化硫黄 ppm		二酸化窒素 ppm		浮遊粒子状物質 mg/m3	
				1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値
St. 1	0.0037	0.0003	0.0014	0.003	0.001	0.006	0.002	0.035	0.019
St. 2	0.0046	0.0003	0.0015	0.004	0.002	0.009	0.004	0.049	0.031
St. 3	0.0045	0.0002	0.0015	0.003	0.001	0.007	0.004	0.039	0.022
St. 4	0.0047	0.0003	0.0014	0.004	0.002	0.008	0.004	0.042	0.023
St. 5	0.0044	<0.0002	0.0015	0.003	0.001	0.010	0.003	0.037	0.021
St. 6	0.0061	0.0004	0.0014	0.004	0.002	0.009	0.003	0.054	0.029
St. 7	0.0054	0.0003	0.0014	0.004	0.003	0.009	0.003	0.044	0.028
St. 8	0.0035	<0.0002	0.0016	0.003	0.002	0.007	0.002	0.033	0.019
St. 9	0.0036	<0.0002	0.0015	0.003	0.002	0.012	0.004	0.040	0.028
St. 10	0.0035	0.0003	0.0015	0.003	0.002	0.016	0.005	0.055	0.022
St. 11	0.0041	<0.0002	0.0014	0.003	0.001	0.008	0.003	0.031	0.023
St. 12	0.0076	0.0003	0.0016	0.004	0.002	0.006	0.003	0.040	0.030
St. 13	0.0052	0.0003	0.0014	0.006	0.002	0.005	0.003	0.040	0.028
St. 14	0.0043	0.0003	0.0012	0.003	0.002	0.005	0.003	0.046	0.031

調査期間		秋季（2023年10月3日～10月9日）							
項目 採取地点	ﾀﾞｲオキシﾝ類 pg-TEQ/m3	塩化水素 日平均値 の最高値 ppm	水銀 期間平均値 μg/m3	二酸化硫黄 ppm		二酸化窒素 ppm		浮遊粒子状物質 mg/m3	
				1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値
St. 1	0.0022	0.0003	0.0011	0.001	0.001	0.004	0.002	0.021	0.011
St. 2	0.0031	<0.0002	0.0011	0.001	0.001	0.004	0.002	0.017	0.012
St. 3	0.0023	0.0002	0.0012	0.001	0.001	0.008	0.002	0.022	0.012
St. 4	0.0022	0.0002	0.0013	0.001	0.000	0.007	0.003	0.034	0.015
St. 5	0.0018	0.0003	0.0012	0.001	0.000	0.008	0.002	0.025	0.011
St. 6	0.0033	<0.0002	0.0012	0.000	0.000	0.005	0.003	0.027	0.013
St. 7	0.0031	<0.0002	0.0012	0.001	0.000	0.004	0.002	0.035	0.01
St. 8	0.0020	<0.0002	0.0012	0.001	0.001	0.002	0.001	0.018	0.012
St. 9	0.0030	<0.0002	0.0012	0.001	0.001	0.008	0.003	0.027	0.013
St. 10	0.0020	0.0004	0.0012	0.001	0.001	0.032	0.004	0.018	0.011
St. 11	0.0023	0.0002	0.0012	0.001	0.000	0.005	0.002	0.026	0.009
St. 12	0.0030	<0.0002	0.0012	0.001	0.001	0.004	0.002	0.033	0.011
St. 13	0.0062	<0.0002	0.0012	0.001	0.001	0.004	0.002	0.042	0.013
St. 14	0.0031	<0.0002	0.0013	0.001	0.000	0.003	0.002	0.023	0.013

調査期間		春季（2024年5月14日～5月20日）							
項目 採取地点	ﾀﾞｲオキシﾝ類 pg-TEQ/m3	塩化水素 日平均値 の最高値 ppm	水銀 期間平均値 μg/m3	二酸化硫黄 ppm		二酸化窒素 ppm		浮遊粒子状物質 mg/m3	
				1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値
St. 1	0.0025	0.0003	0.0013	0.001	0.000	0.008	0.003	0.026	0.017
St. 2	0.0038	0.0004	0.0012	0.003	0.002	0.007	0.004	0.037	0.018
St. 3	0.0026	0.0006	0.0014	0.001	0.001	0.013	0.004	0.024	0.015
St. 4	0.0036	0.0005	0.0015	0.002	0.001	0.011	0.004	0.024	0.017
St. 5	0.0028	0.0005	0.0014	0.001	0.001	0.013	0.003	0.025	0.016
St. 6	0.0041	0.0003	0.0014	0.002	0.001	0.005	0.003	0.031	0.018
St. 7	0.0160	0.0011	0.0015	0.001	0.001	0.008	0.003	0.052	0.017
St. 8	0.0026	0.0004	0.0015	0.001	0.000	0.004	0.002	0.038	0.017
St. 9	0.0040	0.0002	0.0014	0.003	0.001	0.021	0.006	0.035	0.018
St. 10	0.0024	0.0004	0.0015	0.002	0.001	0.018	0.004	0.024	0.016
St. 11	0.0026	0.0005	0.0015	0.001	0.000	0.006	0.003	0.023	0.015
St. 12	0.0040	0.0003	0.0012	0.003	0.002	0.004	0.002	0.023	0.017
St. 13	0.0039	0.0003	0.0012	0.005	0.001	0.004	0.002	0.024	0.017
St. 14	0.0065	0.0003	0.0012	0.003	0.001	0.004	0.002	0.028	0.019



測定地点位置