



PAMS Concentration Data (Bi-weekly)

PAMS ID	DATE	RESULTS	UNITS	COMPOUND NAME	NOTES
1	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
1	5/11/2022	0.53	µg/m3	Benzene	
1	5/11/2022	0.80	µg/m3	Toluene	
1	5/11/2022	0.33	µg/m3	Hexane	
1	5/11/2022	0.08	µg/m3	Naphthalene	
1BLK	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
1BLK	5/11/2022	0.19	µg/m3	Benzene	
1BLK	5/11/2022	0.24	µg/m3	Toluene	
1BLK	5/11/2022	0.23	µg/m3	Hexane	
1BLK	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
2	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
2	5/11/2022	0.53	µg/m3	Benzene	
2	5/11/2022	0.66	µg/m3	Toluene	
2	5/11/2022	0.24	µg/m3	Hexane	
2	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
3	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
3	5/11/2022	0.56	µg/m3	Benzene	
3	5/11/2022	0.77	µg/m3	Toluene	
3	5/11/2022	0.25	µg/m3	Hexane	
3	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
4	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
4	5/11/2022	0.55	µg/m3	Benzene	
4	5/11/2022	0.71	µg/m3	Toluene	
4	5/11/2022	0.24	µg/m3	Hexane	
4	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
5	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
5	5/11/2022	0.62	µg/m3	Benzene	
5	5/11/2022	0.78	µg/m3	Toluene	
5	5/11/2022	0.26	µg/m3	Hexane	
5	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
6	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
6	5/11/2022	0.55	µg/m3	Benzene	
6	5/11/2022	0.92	µg/m3	Toluene	
6	5/11/2022	0.34	µg/m3	Hexane	
6	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
7	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
7	5/11/2022	0.64	µg/m3	Benzene	
7	5/11/2022	0.95	µg/m3	Toluene	
7	5/11/2022	0.27	µg/m3	Hexane	
7	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
8	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
8	5/11/2022	0.72	µg/m3	Benzene	
8	5/11/2022	1.2	µg/m3	Toluene	
8	5/11/2022	0.32	µg/m3	Hexane	
8	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
9	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
9	5/11/2022	0.54	µg/m3	Benzene	
9	5/11/2022	0.95	µg/m3	Toluene	
9	5/11/2022	0.24	µg/m3	Hexane	
9	5/11/2022	0.16	µg/m3	Naphthalene	
10	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
10	5/11/2022	0.46	µg/m3	Benzene	
10	5/11/2022	1.4	µg/m3	Toluene	
10	5/11/2022	0.23	µg/m3	Hexane	
10	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
11	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
11	5/11/2022	0.43	µg/m3	Benzene	
11	5/11/2022	1.1	µg/m3	Toluene	
11	5/11/2022	0.23	µg/m3	Hexane	
11	5/11/2022	0.08	µg/m3	Naphthalene	
11DUP	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
11DUP	5/11/2022	0.47	µg/m3	Benzene	
11DUP	5/11/2022	1.1	µg/m3	Toluene	



**PAMS Concentration Data (Bi-weekly)**

PAMS ID	DATE	RESULTS	UNITS	COMPOUND NAME	NOTES
11DUP	5/11/2022	0.23	µg/m3	Hexane	
11DUP	5/11/2022	0.09	µg/m3	Naphthalene	
12	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
12	5/11/2022	0.53	µg/m3	Benzene	
12	5/11/2022	0.65	µg/m3	Toluene	
12	5/11/2022	0.23	µg/m3	Hexane	
12	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
12BLK	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
12BLK	5/11/2022	0.20	µg/m3	Benzene	
12BLK	5/11/2022	0.24	µg/m3	Toluene	
12BLK	5/11/2022	0.23	µg/m3	Hexane	
12BLK	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
13	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
13	5/11/2022	0.51	µg/m3	Benzene	
13	5/11/2022	0.57	µg/m3	Toluene	
13	5/11/2022	0.23	µg/m3	Hexane	
13	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
14	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
14	5/11/2022	0.47	µg/m3	Benzene	
14	5/11/2022	0.56	µg/m3	Toluene	
14	5/11/2022	0.23	µg/m3	Hexane	
14	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
14DUP	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
14DUP	5/11/2022	0.46	µg/m3	Benzene	
14DUP	5/11/2022	0.55	µg/m3	Toluene	
14DUP	5/11/2022	0.23	µg/m3	Hexane	
14DUP	5/11/2022	0.08	µg/m3	Naphthalene	
15	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
15	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
15	5/11/2022	0.56	µg/m3	Benzene	
15	5/11/2022	0.82	µg/m3	Toluene	
15	5/11/2022	0.25	µg/m3	Hexane	
16	5/11/2022	0.07	µg/m3	Naphthalene	
16	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
16	5/11/2022	0.52	µg/m3	Benzene	
16	5/11/2022	1.4	µg/m3	Toluene	
16	5/11/2022	0.28	µg/m3	Hexane	
17	5/11/2022	0.08	µg/m3	Naphthalene	
17	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
17	5/11/2022	0.61	µg/m3	Benzene	
17	5/11/2022	1.1	µg/m3	Toluene	
17	5/11/2022	0.26	µg/m3	Hexane	
18	5/11/2022	0.08	µg/m3	Naphthalene	
18	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
18	5/11/2022	0.58	µg/m3	Benzene	
18	5/11/2022	0.78	µg/m3	Toluene	
18	5/11/2022	0.26	µg/m3	Hexane	
19	5/11/2022	0.08	µg/m3	Naphthalene	
19	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
19	5/11/2022	0.53	µg/m3	Benzene	
19	5/11/2022	0.72	µg/m3	Toluene	
19	5/11/2022	0.26	µg/m3	Hexane	
20	5/11/2022	0.09	µg/m3	Naphthalene	
20	5/11/2022	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
20	5/11/2022	0.60	µg/m3	Benzene	
20	5/11/2022	0.81	µg/m3	Toluene	
20	5/11/2022	0.30	µg/m3	Hexane	

High Benzene Reading:	0.72
Low Benzene Reading:	0.19
Benzene Action Level:	9.0
Action Threshold Exceeded (Y/N):	N