



PAMS Concentration Data (Bi-weekly)

PAMS ID	DATE	RESULTS	UNITS	COMPOUND NAME	NOTES
1	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
1	1/18/2023	0.82	µg/m3	Benzene	
1	1/18/2023	0.68	µg/m3	Toluene	
1	1/18/2023	0.45	µg/m3	Hexane	
1	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
1BLK	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
1BLK	1/18/2023	0.19	µg/m3	Benzene	
1BLK	1/18/2023	0.25	µg/m3	Toluene	
1BLK	1/18/2023	0.23	µg/m3	Hexane	
1BLK	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
2	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
2	1/18/2023	0.75	µg/m3	Benzene	
2	1/18/2023	0.57	µg/m3	Toluene	
2	1/18/2023	0.40	µg/m3	Hexane	
2	1/18/2023	0.12	µg/m3	Naphthalene	
3	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
3	1/18/2023	0.70	µg/m3	Benzene	
3	1/18/2023	0.59	µg/m3	Toluene	
3	1/18/2023	0.38	µg/m3	Hexane	
3	1/18/2023	0.09	µg/m3	Naphthalene	
4	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
4	1/18/2023	0.82	µg/m3	Benzene	
4	1/18/2023	0.62	µg/m3	Toluene	
4	1/18/2023	0.41	µg/m3	Hexane	
4	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
5	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
5	1/18/2023	0.80	µg/m3	Benzene	
5	1/18/2023	0.56	µg/m3	Toluene	
5	1/18/2023	0.40	µg/m3	Hexane	
5	1/18/2023	0.11	µg/m3	Naphthalene	
6	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
6	1/18/2023	0.72	µg/m3	Benzene	
6	1/18/2023	0.60	µg/m3	Toluene	
6	1/18/2023	0.41	µg/m3	Hexane	
6	1/18/2023	0.09	µg/m3	Naphthalene	
7	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
7	1/18/2023	1.0	µg/m3	Benzene	
7	1/18/2023	0.98	µg/m3	Toluene	
7	1/18/2023	0.48	µg/m3	Hexane	
7	1/18/2023	0.09	µg/m3	Naphthalene	
8	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
8	1/18/2023	0.98	µg/m3	Benzene	
8	1/18/2023	1.0	µg/m3	Toluene	
8	1/18/2023	0.50	µg/m3	Hexane	
8	1/18/2023	0.11	µg/m3	Naphthalene	
9	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
9	1/18/2023	0.83	µg/m3	Benzene	
9	1/18/2023	0.66	µg/m3	Toluene	
9	1/18/2023	0.44	µg/m3	Hexane	
9	1/18/2023	0.09	µg/m3	Naphthalene	
10	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
10	1/18/2023	0.92	µg/m3	Benzene	
10	1/18/2023	0.74	µg/m3	Toluene	
10	1/18/2023	0.52	µg/m3	Hexane	
10	1/18/2023	0.11	µg/m3	Naphthalene	
11	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
11	1/18/2023	1.0	µg/m3	Benzene	
11	1/18/2023	0.54	µg/m3	Toluene	
11	1/18/2023	0.34	µg/m3	Hexane	
11	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
11DUP	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
11DUP	1/18/2023	0.89	µg/m3	Benzene	
11DUP	1/18/2023	0.62	µg/m3	Toluene	



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

PAMS ID	DATE	RESULTS	UNITS	COMPOUND NAME	NOTES
11DUP	1/18/2023	0.36	µg/m3	Hexane	
11DUP	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
12	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
12	1/18/2023	1.3	µg/m3	Benzene	
12	1/18/2023	1.1	µg/m3	Toluene	
12	1/18/2023	0.40	µg/m3	Hexane	
12	1/18/2023	0.12	µg/m3	Naphthalene	
12BLK	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
12BLK	1/18/2023	0.19	µg/m3	Benzene	
12BLK	1/18/2023	0.25	µg/m3	Toluene	
12BLK	1/18/2023	0.23	µg/m3	Hexane	
12BLK	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
13	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
13	1/18/2023	0.85	µg/m3	Benzene	
13	1/18/2023	0.64	µg/m3	Toluene	
13	1/18/2023	0.39	µg/m3	Hexane	
13	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
14	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
14	1/18/2023	1.0	µg/m3	Benzene	
14	1/18/2023	0.74	µg/m3	Toluene	
14	1/18/2023	0.40	µg/m3	Hexane	
14	1/18/2023	0.09	µg/m3	Naphthalene	
14DUP	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
14DUP	1/18/2023	1.1	µg/m3	Benzene	
14DUP	1/18/2023	0.81	µg/m3	Toluene	
14DUP	1/18/2023	0.34	µg/m3	Hexane	
14DUP	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
15	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
15	1/18/2023	1.2	µg/m3	Benzene	
15	1/18/2023	1.0	µg/m3	Toluene	
15	1/18/2023	0.36	µg/m3	Hexane	
15	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
16	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
16	1/18/2023	0.95	µg/m3	Benzene	
16	1/18/2023	0.77	µg/m3	Toluene	
16	1/18/2023	0.40	µg/m3	Hexane	
16	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
17	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
17	1/18/2023	0.99	µg/m3	Benzene	
17	1/18/2023	0.68	µg/m3	Toluene	
17	1/18/2023	0.36	µg/m3	Hexane	
17	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
18	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
18	1/18/2023	0.96	µg/m3	Benzene	
18	1/18/2023	0.76	µg/m3	Toluene	
18	1/18/2023	0.42	µg/m3	Hexane	
18	1/18/2023	0.09	µg/m3	Naphthalene	
19	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
19	1/18/2023	0.93	µg/m3	Benzene	
19	1/18/2023	0.85	µg/m3	Toluene	
19	1/18/2023	0.46	µg/m3	Hexane	
19	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
20	1/18/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
20	1/18/2023	0.14	µg/m3	1,3-Butadiene	
20	1/18/2023	0.85	µg/m3	Benzene	
20	1/18/2023	0.72	µg/m3	Toluene	
20	1/18/2023	0.42	µg/m3	Hexane	

High Benzene Reading:	1.3
Low Benzene Reading:	0.70
Benzene Action Level:	9.0
Action Threshold Exceeded (Y/N):	N