



PAMS Concentration Data (Bi-weekly)

PAMS ID	DATE	RESULTS	UNITS	COMPOUND NAME	NOTES
1	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
1	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
1	6/7/2023	0.48	µg/m3	Benzene	
1	6/7/2023	0.67	µg/m3	Toluene	
1	6/7/2023	0.28	µg/m3	n-Hexane	
1BLK	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
1BLK	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
1BLK	6/7/2023	0.19	µg/m3	Benzene	
1BLK	6/7/2023	0.24	µg/m3	Toluene	
1BLK	6/7/2023	0.22	µg/m3	n-Hexane	
2	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
2	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
2	6/7/2023	0.55	µg/m3	Benzene	
2	6/7/2023	0.59	µg/m3	Toluene	
2	6/7/2023	0.24	µg/m3	n-Hexane	
3	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
3	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
3	6/7/2023	0.36	µg/m3	Benzene	
3	6/7/2023	0.58	µg/m3	Toluene	
3	6/7/2023	0.22	µg/m3	n-Hexane	
4	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
4	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
4	6/7/2023	0.43	µg/m3	Benzene	
4	6/7/2023	0.64	µg/m3	Toluene	
4	6/7/2023	0.25	µg/m3	n-Hexane	
5	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
5	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
5	6/7/2023	0.62	µg/m3	Benzene	
5	6/7/2023	0.62	µg/m3	Toluene	
5	6/7/2023	0.24	µg/m3	n-Hexane	
6	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
6	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
6	6/7/2023	0.52	µg/m3	Benzene	
6	6/7/2023	0.55	µg/m3	Toluene	
6	6/7/2023	0.26	µg/m3	n-Hexane	
7	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
7	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
7	6/7/2023	0.40	µg/m3	Benzene	
7	6/7/2023	0.50	µg/m3	Toluene	
7	6/7/2023	0.22	µg/m3	n-Hexane	
8	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
8	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
8	6/7/2023	0.57	µg/m3	Benzene	
8	6/7/2023	0.91	µg/m3	Toluene	
8	6/7/2023	0.31	µg/m3	n-Hexane	
9	6/7/2023	0.28	µg/m3	Naphthalene	
9	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
9	6/7/2023	0.44	µg/m3	Benzene	
9	6/7/2023	0.58	µg/m3	Toluene	
9	6/7/2023	0.25	µg/m3	n-Hexane	
10	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
10	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
10	6/7/2023	0.52	µg/m3	Benzene	
10	6/7/2023	0.67	µg/m3	Toluene	
10	6/7/2023	0.27	µg/m3	n-Hexane	
11	6/7/2023	0.08	µg/m3	Naphthalene	
11	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
11	6/7/2023	0.45	µg/m3	Benzene	
11	6/7/2023	0.62	µg/m3	Toluene	
11	6/7/2023	0.22	µg/m3	n-Hexane	
11DUP	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
11DUP	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
11DUP	6/7/2023	0.44	µg/m3	Benzene	



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

PAMS ID	DATE	RESULTS	UNITS	COMPOUND NAME	NOTES
11DUP	6/7/2023	0.57	µg/m3	Toluene	
11DUP	6/7/2023	0.22	µg/m3	n-Hexane	
12	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
12	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
12	6/7/2023	0.46	µg/m3	Benzene	
12	6/7/2023	0.67	µg/m3	Toluene	
12	6/7/2023	0.22	µg/m3	n-Hexane	
12BLK	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
12BLK	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
12BLK	6/7/2023	0.25	µg/m3	Benzene	
12BLK	6/7/2023	0.24	µg/m3	Toluene	
12BLK	6/7/2023	0.22	µg/m3	n-Hexane	
13	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
13	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
13	6/7/2023	0.40	µg/m3	Benzene	
13	6/7/2023	0.43	µg/m3	Toluene	
13	6/7/2023	0.22	µg/m3	n-Hexane	
14	6/7/2023	0.11	µg/m3	Naphthalene	
14	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
14	6/7/2023	0.76	µg/m3	Benzene	
14	6/7/2023	1.3	µg/m3	Toluene	
14	6/7/2023	0.23	µg/m3	n-Hexane	
14DUP	6/7/2023	0.11	µg/m3	Naphthalene	
14DUP	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
14DUP	6/7/2023	0.83	µg/m3	Benzene	
14DUP	6/7/2023	1.4	µg/m3	Toluene	
14DUP	6/7/2023	0.23	µg/m3	n-Hexane	
15	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
15	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
15	6/7/2023	0.47	µg/m3	Benzene	
15	6/7/2023	0.64	µg/m3	Toluene	
15	6/7/2023	0.22	µg/m3	n-Hexane	
16	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
16	6/7/2023	N/A	µg/m3	1,3-Butadiene	Sample Missing
16	6/7/2023	N/A	µg/m3	Benzene	Sample Missing
16	6/7/2023	N/A	µg/m3	Toluene	Sample Missing
16	6/7/2023	N/A	µg/m3	n-Hexane	Sample Missing
17	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
17	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
17	6/7/2023	0.43	µg/m3	Benzene	
17	6/7/2023	0.68	µg/m3	Toluene	
17	6/7/2023	0.22	µg/m3	n-Hexane	
18	6/7/2023	0.09	µg/m3	Naphthalene	
18	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
18	6/7/2023	0.47	µg/m3	Benzene	
18	6/7/2023	0.76	µg/m3	Toluene	
18	6/7/2023	0.25	µg/m3	n-Hexane	
19	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
19	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
19	6/7/2023	0.65	µg/m3	Benzene	
19	6/7/2023	0.79	µg/m3	Toluene	
19	6/7/2023	0.26	µg/m3	n-Hexane	
20	6/7/2023	0.07	µg/m3	Naphthalene	
20	6/7/2023	0.13	µg/m3	1,3-Butadiene	
20	6/7/2023	0.64	µg/m3	Benzene	
20	6/7/2023	0.82	µg/m3	Toluene	
20	6/7/2023	0.31	µg/m3	n-Hexane	

High Benzene Reading µg/m3:	0.83
Low Benzene Reading µg/m3:	0.36
Benzene Action Level µg/m3:	9.0
Action Threshold Exceeded (Y/N):	N