

**CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN TẠI NHÀ MÁY VÀ MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY  
(THÁNG 11/2022)**

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
<b>1</b>	<b><i>Nhà máy nước Yên Phụ</i></b>										
1.1	Sau xử lý	17/11/2022	1122.1522/7556	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.18	7.64	0.006489	0	0	0.58
1.2	Mạng 1	17/11/2022	1122.1522/7557	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.07	7.47	0.006997	0	0	0.46
1.3	Mạng 2	17/11/2022	1122.1522/7558	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.03	7.53	0.007341	0	0	0.35
1.4	Mạng 3	17/11/2022	1122.1522/7559	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.03	7.43	0.00742	0	0	0.3
<b>2</b>	<b><i>Nhà máy nước Ngô Sĩ Liên</i></b>										
2.1	Sau xử lý	18/11/2022	1122.1532/7596	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.06	7.34	< 0.0055	0	0	0.68
2.2	Mạng 1	18/11/2022	1122.1532/7597	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.1	7.43	< 0.0055	0	0	0.61
2.3	Mạng 2	18/11/2022	1122.1532/7598	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.02	7.43	< 0.0055	0	0	0.52
2.4	Mạng 3	18/11/2022	1122.1532/7599	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.02	7.47	< 0.0055	0	0	0.44

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
3	<i>Nhà máy nước Mai Dịch</i>										
3.1	Sau xử lý	17/11/2022	1122.1523/7564	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.31	7.24	0.006975	0	0	0.63
3.2	Mạng 1	17/11/2022	1122.1523/7565	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.07	7.61	KPH (LOD=0.003mg/L)	0	0	0.54
3.3	Mạng 2	17/11/2022	1122.1523/7566	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.04	7.39	0.00743	0	0	0.49
3.3	Mạng 3	17/11/2022	1122.1523/7567	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.06	8.1	0.007492	0	0	0.45
4	<i>Nhà máy nước Cáo Đình</i>										
4.1	Sau xử lý	17/11/2022	1122.1523/7560	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.03	7.42	KPH (LOD=0.003mg/L)	0	0	0.75
4.2	Mạng 1	17/11/2022	1122.1523/7561	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.02	7.19	KPH (LOD=0.003mg/L)	0	0	0.68
4.3	Mạng 2	17/11/2022	1122.1523/7562	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.04	7.18	KPH (LOD=0.003mg/L)	0	0	0.55
4.4	Mạng 3	17/11/2022	1122.1523/7563	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.08	7.17	< 0.0055	0	0	0.51

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
5	<i>Nhà máy nước Lương Yên 1</i>										
5.1	Sau xử lý	22/11/2022	1122.1553/7655	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.03	7.62	0.008084	0	0	0.7
5.2	Mạng 1	22/11/2022	1122.1553/7656	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.05	7.67	0.008057	0	0	0.62
5.3	Mạng 2	22/11/2022	1122.1553/7657	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.03	7.65	0.008196	0	0	0.57
5.4	Mạng 3	22/11/2022	1122.1553/7658	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.17	7.67	0.00819	0	0	0.42
6	<i>Nhà máy nước Lương Yên 2</i>										
6.1	Sau xử lý	22/11/2022	1122.1553/7659	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.03	7.66	0.008208	0	0	0.7
6.2	Mạng 1	22/11/2022	1122.1553/7660	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.04	7.67	0.008125	0	0	0.6
6.3	Mạng 2	22/11/2022	1122.1553/7661	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.03	7.66	0.007903	0	0	0.51
6.4	Mạng 3	22/11/2022	1122.1553/7662	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.05	7.66	0.008188	0	0	0.43
7	<i>Nhà máy nước Nam Dư</i>										
7.1	Sau xử lý	23/11/2022	1122.1564/7689	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.04	7.28	0.008011	0	0	0.46
7.2	Mạng 1	23/11/2022	1122.1564/7690	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.04	7.18	0.008891	0	0	0.42
7.3	Mạng 2	23/11/2022	1122.1564/7691	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.05	7.16	0.008659	0	0	0.36
7.4	Mạng 3	23/11/2022	1122.1564/7692	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.03	7.2	0.008243	0	0	0.3

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
8	<i>Nhà máy nước Trương Mai</i>										
8.1	Sau xử lý	18/11/2022	1122.1532/7592	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.1	7.21	KPH (LOD=0.003mg/L)	0	0	0.41
8.2	Mạng 1	18/11/2022	1122.1532/7593	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.05	7.66	KPH (LOD=0.003mg/L)	0	0	0.34
8.3	Mạng 2	18/11/2022	1122.1532/7594	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.09	7.23	KPH (LOD=0.003mg/L)	0	0	0.3
8.4	Mạng 3	18/11/2022	1122.1532/7595	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.09	7.63	KPH (LOD=0.003mg/L)	0	0	0.3
9	<i>Nhà máy nước Hạ Đình</i>										
9.1	Sau xử lý	25/11/2022	1122.1573/7731	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.04	7.41	0.008064	0	0	0.45
9.2	Mạng 1	25/11/2022	1122.1573/7732	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.03	7.42	0.008033	0	0	0.37
9.3	Mạng 2	25/11/2022	1122.1573/7733	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.03	7.36	0.00888	0	0	0.29
9.4	Mạng 3	25/11/2022	1122.1573/7734	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.03	7.37	0.008749	0	0	0.3
10	<i>Nhà máy nước Gia Lâm</i>										
10.1	Sau xử lý	21/11/2022	1122.1542/7629	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.02	7.96	0.008018	0	0	0.54
10.2	Mạng 1	21/11/2022	1122.1542/7631	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.05	7.94	0.008284	0	0	0.49
10.3	Mạng 2	21/11/2022	1122.1542/7632	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.03	7.93	0.008292	0	0	0.41
10.4	Mạng 3	21/11/2022	1122.1542/7633	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.05	7.93	0.008447	0	0	0.36

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
11	<i>Nhà máy nước Bắc Thăng Long</i>										
11.1	Sau xử lý	26/11/2022	1122.1580/7760	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD= 3 TCU)	0.04	8.01	KPH (LOD= 0.003mg/L)	0	0	0.56
11.2	Mạng 1	26/11/2022	1122.1580/7762	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD= 3 TCU)	0.04	7.91	KPH (LOD= 0.003mg/L)	1	0	0.5
11.3	Mạng 2	26/11/2022	1122.1580/7763	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD= 3 TCU)	0.04	7.95	KPH (LOD= 0.003mg/L)	1	0	0.42
11.4	Mạng 3	26/11/2022	1122.1580/7764	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD= 3 TCU)	0.07	7.91	KPH (LOD= 0.003mg/L)	0	0	0.4
12	<i>Nhà máy nước Pháp Vân</i>										
12.1	Sau xử lý	24/11/2022	1122.1568/7714	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.02	7.51	KPH (LOD= 0.003mg/L)	0	0	0.4
12.2	Mạng 1	24/11/2022	1122.1568/7715	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.03	7.59	KPH (LOD= 0.003mg/L)	1	0	0.33
12.3	Mạng 2	24/11/2022	1122.1568/7716	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.05	7.51	KPH (LOD= 0.003mg/L)	0	0	0.3
12.4	Mạng 3	24/11/2022	1122.1568/7717	Không có mùi, vị lạ	< 5	0.03	7.48	KPH (LOD= 0.003mg/L)	0	0	0.28

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
13	Nhà máy nước Ngọc Hà										
13.1	Sau xử lý	26/11/2022	1122.1579/7756	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD= 3 TCU)	0.11	8.36	KPH (LOD= 0.003mg/L)	0	0	0.45
13.2	Mạng 1	26/11/2022	1122.1579/7757	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD= 3 TCU)	0.25	8.3	KPH (LOD= 0.003mg/L)	0	0	0.4
13.3	Mạng 2	26/11/2022	1122.1579/7758	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD= 3 TCU)	0.09	8.27	KPH (LOD= 0.003mg/L)	1	0	0.33
13.3	Mạng 3	26/11/2022	1122.1579/7759	Không có mùi, vị lạ	KPH (LOD= 3 TCU)	0.03	8.24	KPH (LOD= 0.003mg/L)	0	0	0.33