

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/11/2021 đến 30/11/2021)

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
1	<i>Mạng lưới NMN Yên Phụ</i>										
1.1	Sau xử lý	16/11/2021	1121.1591/6322	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.041	7.6	<0.0055	0	0	0.6
1.2	Mạng 1	16/11/2021	1121.1591/6323	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.159	7.37	0.005913	0	0	0.45
1.3	Mạng 2	16/11/2021	1121.1591/6324	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.014	7.38	0.006024	0	0	0.34
1.4	Mạng 3	16/11/2021	1121.1591/6325	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.244	7.41	0.005875	0	0	0.31
2	<i>Mạng lưới NMN Ngô Sĩ Liên</i>										
2.1	Sau xử lý	29/11/2021	1121.1661/6659	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.162	7.32	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.64
2.2	Mạng 1	29/11/2021	1121.1661/6660	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.202	7.29	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.47
2.3	Mạng 2	29/11/2021	1121.1661/6661	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.211	7.36	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.36
2.4	Mạng 3	29/11/2021	1121.1661/6662	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.135	7.36	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.33

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/11/2021 đến 30/11/2021)

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>Mạng lưới NMN Mai Dịch</i>										
3.1	Sau xử lý	17/11/2021	1121.1601/6367	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.124	7.17	< 0.0055	0	0	0.63
3.2	Mạng 1	17/11/2021	1121.1601/6368	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.13	7.51	< 0.0055	0	0	0.46
3.3	Mạng 2	17/11/2021	1121.1601/6369	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.089	7.43	< 0.0055	0	0	0.34
3.3	Mạng 3	17/11/2021	1121.1601/6370	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.106	7.27	< 0.0055	0	0	0.3
4	<i>Mạng lưới NMN Cáo Đình</i>										
4.1	Sau xử lý	18/11/2021	1121.1608/6393	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.103	7.07	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.72
4.2	Mạng 1	18/11/2021	1121.1608/6394	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.042	6.97	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.5
4.3	Mạng 2	18/11/2021	1121.1608/6395	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.013	7.02	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.45
4.4	Mạng 3	18/11/2021	1121.1608/6396	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.031	6.96	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.42

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/11/2021 đến 30/11/2021)

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>Mạng lưới NMN Lương Yên 1</i>										
5.1	Sau xử lý	5/11/2021	1121.1528/6089. 1	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.051	7.37	0.008536	0	0	0.63
5.2	Mạng 1	5/11/2021	1121.1528/6089. 2	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.03	7.35	0.008642	0	0	0.42
5.3	Mạng 2	5/11/2021	1121.1528/6089. 3	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.075	7.45	0.008595	0	0	0.35
5.4	Mạng 3	5/11/2021	1121.1528/6089. 4	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.046	7.47	0.00852	0	0	0.31
6	<i>Mạng lưới NMN Lương Yên 2</i>										
6.1	Sau xử lý	5/11/2021	1121.1528/6090. 1	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.032	7.37	0.008529	0	0	0.65
6.2	Mạng 1	5/11/2021	1121.1528/6090. 2	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.037	7.39	0.008571	0	0	0.43
6.3	Mạng 2	5/11/2021	1121.1528/6090. 3	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.076	7.45	0.008601	0	0	0.37
6.4	Mạng 3	5/11/2021	1121.1528/6090. 4	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.044	7.43	0.008594	0	0	0.33

**CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/11/2021 đến 30/11/2021)**

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
7	Mạng lưới NMN Nam Du										
7.1	Sau xử lý	22/11/2021	1121.1626/6496	Không có mùi vị lạ	<5	0.27	7.15	0.009268	0	0	0.62
7.2	Mạng 1	22/11/2021	1121.1626/6497	Không có mùi vị lạ	<5	0.006	7.12	0.008954	0	0	0.48
7.3	Mạng 2	22/11/2021	1121.1626/6498	Không có mùi vị lạ	<5	0.003	7.18	0.009017	0	0	0.35
7.4	Mạng 3	22/11/2021	1121.1626/6499	Không có mùi vị lạ	<5	0.322	7.37	0.008836	0	0	0.33
8	Mạng lưới NMN Trương Mai										
8.1	Sau xử lý	15/11/2021	1121.1584/6300	Không có mùi vị lạ	<5	0.45	7.15	0.45	7.15	0	0.41
8.2	Mạng 1	15/11/2021	1121.1584/6301	Không có mùi vị lạ	<5	0.145	7.18	0.145	7.18	0	0.35
8.3	Mạng 2	15/11/2021	1121.1584/6302	Không có mùi vị lạ	<5	0.472	7.16	0.472	7.16	0	0.3
8.4	Mạng 3	15/11/2021	1121.1584/6303	Không có mùi vị lạ	<5	0.473	7.14	0.473	7.14	0	0.28

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/11/2021 đến 30/11/2021)

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
9	Mạng lưới NMN Hạ Đình										
9.1	Sau xử lý	12/11/2021	1121.1572/6264	Không có mùi vị lạ	<5	0.124	7.23	0.007954	0	0	0.45
9.2	Mạng 1	12/11/2021	1121.1578/6280	Không có mùi vị lạ	<5	0.136	7.26	0.007492	0	0	0.33
9.3	Mạng 2	12/11/2021	1121.1578/6281	Không có mùi vị lạ	<5	0.178	7.2	0.007225	0	0	0.31
9.4	Mạng 3	12/11/2021	1121.1578/6282	Không có mùi vị lạ	<5	0.103	7.15	0.007016	0	0	0.3
10	Mạng lưới NMN Gia Lâm										
10.1	Sau xử lý	22/11/2021	1121.1619/6446	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.174	7.7	0.008548	0	0	0.45
10.2	Mạng 1	22/11/2021	1121.1619/6447	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.511	7.82	0.008327	0	0	0.37
10.3	Mạng 2	22/11/2021	1121.1619/6448	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.451	7.88	0.008211	0	0	0.33
10.4	Mạng 3	22/11/2021	1121.1619/6449	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.416	7.82	0.008294	0	0	0.3

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/11/2021 đến 30/11/2021)

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>Mạng lưới NMN Bắc Thăng Long</i>										
11.1	Sau xử lý	18/11/21	1121.1608/6388	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.116	7.53	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.5
11.2	Mạng 1	18/11/21	1121.1608/6389	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.199	7.67	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.4
11.3	Mạng 2	18/11/21	1121.1608/6390	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.06	7.64	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.33
11.4	Mạng 3	18/11/21	1121.1608/6391	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.009	7.48	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.31
12	<i>Mạng lưới NMN Pháp Vân</i>										
12.1	Sau xử lý	23/11/2021	1121.1640/6551	Không có mùi vị lạ	<5	0.286	7.32	<0.0055	0	0	0.4
12.2	Mạng 1	23/11/2021	1121.1640/6552	Không có mùi vị lạ	<5	0.3	7.44	<0.0055	0	0	0.36
12.3	Mạng 2	23/11/2021	1121.1640/6553	Không có mùi vị lạ	<5	0.237	7.09	<0.0055	0	0	0.33
12.4	Mạng 3	23/11/2021	1121.1640/6554	Không có mùi vị lạ	<5	0.223	7.43	<0.0055	0	0	0.3

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/11/2021 đến 30/11/2021)

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	<i>Mạng lưới NMN Ngọc Hà</i>										
13.1	Sau xử lý	16/11/2021	1121.1592/6326	Không có mùi vị lạ	<5	0.289	8.1	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.41
13.2	Mạng 1	16/11/2021	1121.1592/6327	Không có mùi vị lạ	<5	0.202	8.01	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.28
13.3	Mạng 2	16/11/2021	1121.1592/6328	Không có mùi vị lạ	<5	0.205	7.94	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.25
13.3	Mạng 3	16/11/2021	1121.1592/6329	Không có mùi vị lạ	<5	0.329	7.96	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.23