



OB-P.V.17

Preradba:2

Prilog uz godišnje izvješće o provedenom kontinuiranom mjerenju

OČEVIDNIK O PROVEDENOM KONTINUIRANOM MJERENJU

Postrojenje za suspaljivanje otpada

Godina: 2024.

Datum	Gorivo		Otpad				Ključni broj otpada
	Kruto	Tekuće	Neopasni tekući	Neopasni kruti	Opasni Kruti	Opasni Tekući	
1.1.2024							91.140,00 kg 170204* 61.323,00 kg 130205* 3.517,00 kg 130113*
2.1.2024							
3.1.2024							
4.1.2024							
5.1.2024							
6.1.2024							
7.1.2024							
8.1.2024							
9.1.2024							
10.1.2024							
11.1.2024							
12.1.2024		1.100,00					
13.1.2024		2.000,00					
14.1.2024		4.350,00					
15.1.2024		7.050,00					
16.1.2024	10.400,00	5.920,00					
17.1.2024	8.110,00				1.000,00	4.040,00	
18.1.2024	21.390,00				0,00	4.350,00	
19.1.2024	20.180,00				5.750,00	4.620,00	
20.1.2024	27.810,00				5.900,00	4.700,00	
21.1.2024	46.580,00				5.680,00	4.650,00	
22.1.2024	21.280,00				7.920,00	4.600,00	
23.1.2024	19.170,00				5.410,00	4.400,00	
24.1.2024	23.780,00				6.250,00	4.350,00	
25.1.2024	26.250,00				6.850,00	4.200,00	
26.1.2024	26.440,00				6.050,00	4.210,00	
27.1.2024	18.650,00				10.280,00	4.190,00	
28.1.2024	32.570,00				8.970,00	4.150,00	
29.1.2024	19.160,00				9.830,00	4.130,00	
30.1.2024	27.280,00				7.060,00	4.150,00	
31.1.2024	28.790,00				4.190,00	4.100,00	
1.2.2024	21.000,00				8.600,00	4.050,00	
2.2.2024	30.000,00				4.250,00	3.960,00	
3.2.2024	21.020,00				7.390,00	3.950,00	
4.2.2024	38.240,00				5.250,00	3.750,00	
5.2.2024	20.760,00				10.050,00	3.950,00	
6.2.2024	28.360,00				7.720,00	3.900,00	
7.2.2024	16.710,00			1.730,00	7.510,00	4.000,00	
8.2.2024	10.000,00			7.630,00	9.540,00	3.850,00	
9.2.2024	20.000,00			4.730,00	8.700,00	3.950,00	
10.2.2024	16.420,00			6.500,00	7.850,00	3.900,00	

11.2.2024	18.840,00			6.610,00	6.500,00	4.010,00	
12.2.2024	16.780,00			4.490,00	5.850,00	3.950,00	
13.2.2024	16.350,00			9.270,00	5.950,00	3.920,00	55.060,00 kg 160708*
14.2.2024	16.490,00			7.520,00	6.250,00	3.900,00	106.080,00 kg 030105
15.2.2024	20.000,00			6.170,00	5.220,00	3.850,00	206.260,00 kg 170204*
16.2.2024	18.540,00			5.950,00	6.250,00	3.860,00	42.900,00 kg 130703*
17.2.2024	14.000,00			8.980,00	6.910,00	3.880,00	15.260,00 kg 130307*
18.2.2024	31.510,00			7.110,00	7.150,00	3.840,00	
19.2.2024	22.420,00			5.450,00	7.050,00	3.900,00	
20.2.2024	20.360,00			6.910,00	3.550,00	3.850,00	
21.2.2024	7.370,00			0,00	4.550,00	3.820,00	
22.2.2024	16.280,00			0,00	4.250,00	3.900,00	
23.2.2024	28.520,00			3.440,00	6.310,00	3.860,00	
24.2.2024	18.450,00			0,00	7.050,00	3.920,00	
25.2.2024	10.030,00			0,00	14.660,00	3.950,00	
26.2.2024	29.290,00			5.790,00	3.350,00	3.890,00	
27.2.2024	25.370,00			3.000,00	4.450,00	3.960,00	
28.2.2024	19.180,00			2.500,00	14.660,00	3.950,00	
29.2.2024.	15.530,00			2.300,00	9.440,00	3.750,00	
1.3.2024	20.970,00			0,00	7.850,00	3.950,00	
2.3.2024	18.540,00			0,00	7.030,00	4.250,00	
3.3.2024	20.000,00			0,00	8.790,00	4.380,00	
4.3.2024	22.050,00			0,00	8.940,00	4.450,00	
5.3.2024	31.430,00				6.400,00	4.550,00	
6.3.2024	20.800,00				7.900,00	4.650,00	
7.3.2024	28.640,00				6.500,00	4.650,00	
8.3.2024	29.480,00				7.260,00	4.550,00	
9.3.2024	28.710,00				8.500,00	4.600,00	
10.3.2024	18.050,00				11.670,00	4.620,00	
11.3.2024	13.580,00				7.340,00	4.600,00	5.660,00 kg 130110*
12.3.2024	13.600,00				6.000,00	4.560,00	180,00 kg 130111*
13.3.2024.	12.530,00				5.220,00	4.580,00	4.383,00 kg 130113*
14.3.2024	20.000,00			8.840,00	5.080,00	4.450,00	530,00 kg 130206*
15.3.2024	9.690,00				6.000,00	4.500,00	280,00 kg 160709*
16.3.2024	20.540,00			5.350,00	5.350,00	4.430,00	2.698,00 kg 200126*
17.3.2024	14.230,00			4.850,00	7.450,00	4.450,00	39.054,00 kg 130208*
18.3.2024	19.000,00			5.120,00	6.120,00	4.850,00	26.792,00 kg 130307*
19.3.2024	14.140,00			3.860,00	6.480,00	4.350,00	34.380,00 kg 130403*
20.3.2024	17.280,00			4.650,00	6.220,00	4.390,00	23.923,00 kg 130506*
21.3.2024	21.860,00			2.390,00	5.630,00	4.320,00	245.430,00 kg 170204*
22.3.2024	23.530,00				6.490,00	4.450,00	35.060,00 kg 030105
23.3.2024	20.950,00				5.140,00	4.550,00	
24.3.2024	25.000,00				7.800,00	4.250,00	
25.3.2024	16.450,00				12.100,00	4.260,00	
26.3.2024	6.000,00				8.990,00	4.260,00	
27.3.2024	21.100,00				11.570,00	4.320,00	
28.3.2024	20.800,00				11.560,00	4.390,00	
29.3.2024	23.440,00				12.090,00	4.420,00	
30.3.2024	25.000,00				14.930,00	4.400,00	
31.3.2024	8.060,00				7.030,00	4.450,00	
1.4.2024	21.420,00				7.720,00	4.250,00	

2.4.2024	16.670,00				6.230,00	3450+3600	
3.4.2024	30.670,00				7400+6900	3500+3450	
4.4.2024	18.820,00				7610+7250	3480+3400	
5.4.2024	7.020,00				8510+7450	2250+3150	
6.4.2024	11.200,00				8840+7650	2260+3440	
7.4.2024	23.550,00				8770+7780	2290+3450	
8.4.2024	18.670,00				7300+7450	2310+3350	
9.4.2024	7.910,00				6330+7550	2350+3450	
10.4.2024	1.500,00				3330+6980	12240+3360	
11.4.2024	4.940,00	2.917,00			3330+7980	3200+3480	269.760,00 kg 170204*
12.4.2024	24.360,00				8080+8350	2305+3350	7.429,00 kg 130506*
13.4.2024	19.880,00				8110+7360	2250+3420	78.276,00 kg 130208*
14.4.2024	25.180,00				10140+7850	2300+3460	199.940,00 kg 170204*
15.4.2024	6.100,00				6830+7850	2310+3450	95.104,00 kg 130208*
16.4.2024	11.510,00				11110+6130	2350+3600	4.896,00 kg 130506*
17.4.2024	23.260,00				12090+7200	2280+3420	Plavo označeni izlazi su
18.4.2024	8.750,00				3330+7860	2250+3450	razlika po obrađenom
19.4.2024	19.300,00				8680+6250	2290+3550	otpadu iz mjeseca
20.4.2024	13.060,00				10600+7350	2270+3250	travnja (skidano sa
21.4.2024	16.230,00				9380+6460	2260+3460	skladišta 13.5.2024)
22.4.2024	18.860,00				12080+6950	2240+3320	
23.4.2024	11.580,00				12680+5680	2250+3480	
24.4.2024	12.350,00				12280+6780	2350+3500	
25.4.2024	15.100,00				12900+6930	2390+3550	
26.4.2024	16.120,00				11980+6850	2400+3490	
27.4.2024	20.690,00				11480+7230	2410+3580	
28.4.2024	19.620,00				12280+6450	2400+3600	
29.4.2024	14.010,00				10780+7250	2390+3680	
30.4.2024	21.980,00				9580+5970	2430+3260	
1.5.2024	6.300,00				25.020,00	6.050,00	
2.5.2024	3.830,00				22.850,00	6.020,00	
3.5.2024	2.660,00				27.760,00	6.080,00	
4.5.2024	3.600,00				28.720,00	6.100,00	
5.5.2024	2.370,00				24.350,00	5.980,00	
6.5.2024	3.980,00				24.930,00	6.010,00	
7.5.2024	3.800,00				20.740,00	5.950,00	
8.5.2024	4.200,00				27.340,00	5.930,00	
9.5.2024	4.000,00				24.370,00	5.900,00	
10.5.2024	4.650,00				24.150,00	5.960,00	
11.5.2024	3.200,00				24.240,00	6.100,00	
12.5.2024	4.650,00				23.290,00	6.040,00	
13.5.2024	3.370,00		128.700,00		21.000,00	6.050,00	790.160,00 kg 170204*
14.5.2024	5.230,00		198.240,00		30.120,00	5.950,00	127.755,00 kg 190208*
15.5.2024	2.650,00		204.494,00		19.950,00	6.050,00	20.220,00 kg 130208*
16.5.2024	2.570,00		201.693,00		25.210,00	6.030,00	20.720,00 kg 130307*
17.5.2024	2.470,00		206.400,00		30.750,00	6.090,00	18.745,00 kg 130205*
18.5.2024	3.150,00		211.000,00		31.340,00	6.100,00	2.876.779,00 kg
19.5.2024	3.270,00		200.990,00		29.920,00	6.110,00	170504 (Postupak R5
20.5.2024	3.960,00		204.186,00		26.800,00	6.090,00	ugradnjom u proizvod)
21.5.2024	4.170,00		205.120,00		20.540,00	6.130,00	
22.5.2024	5.030,00		197.160,00		20.820,00	6.140,00	

23.5.2024	4.700,00			204.730,00	29.420,00	6.130,00	
24.5.2024	4.540,00			209.000,00	29.320,00	6.070,00	
25.5.2024	3.690,00			204.830,00	29.570,00	6.040,00	
26.5.2024	3.660,00			202.560,00	32.000,00	6.050,00	
27.5.2024	1.470,00			97.676,00	22.650,00	6.020,00	
28.5.2024	3.860,00				17.500,00	6.090,00	
29.5.2024	4.450,00				21.140,00	6.030,00	
30.5.2024	4.410,00				31.700,00	6.060,00	
31.5.2024	5.620,00				22.650,00	6.090,00	
1.6.2024	4.000,00				21.630,00	5.950,00	
2.6.2024	9.390,00				25.840,00	5.860,00	
3.6.2024	5.960,00				23.050,00	5.950,00	
4.6.2024	5.350,00				27.740,00	5.820,00	
5.6.2024	6.830,00		4.850,00		27.450,00	5.750,00	
6.6.2024	6.550,00		5.970,00		28.690,00	5.650,00	
7.6.2024	6.850,00				16.510,00	5.600,00	
8.6.2024	6.880,00				24.490,00	5.650,00	
9.6.2024	6.540,00				20.770,00	5.700,00	659.430,00 kg 170204*
10.6.2024	8.760,00				27.740,00	5.680,00	950,00 kg 130110*
11.6.2024	17.740,00				14.830,00	5.540,00	700,00 kg 130111*
12.6.2024	18.940,00				3.980,00	5.450,00	2.180,00 kg 130113*
13.6.2024	3.950,00				20.350,00	5.500,00	18.070,00 kg 130205*
14.6.2024	10.500,00				23.940,00	5.650,00	1.495,00 kg 130206*
15.6.2024	3.990,00				27.230,00	5.680,00	47.956,00kg 130208*
16.6.2024	10.930,00				19.550,00	5.600,00	35.260,00 kg 130307*
17.6.2024	7.030,00				15.850,00	5.620,00	17.374,00 kg 130506*
18.6.2024	0,00				26.790,00	5.710,00	44.180,00 kg 190208*
19.6.2024	5.910,00				26.670,00	5.450,00	3.175,00 kg 200126*
20.6.2024	5.000,00				20.820,00	5.550,00	
21.6.2024	4.820,00	350,00			33.470,00	5.780,00	39.800,00 kg 101304 (Postupak R5 ugradnjom u proizvod)
22.6.2024	4.450,00	1.095,00			23.410,00	5.820,00	
23.6.2024	13.920,00	386,00			510,00	5.750,00	
24.6.2024	7.130,00				22.840,00	5.830,00	
25.6.2024	7.890,00				20.720,00	5.750,00	
26.6.2024	9.720,00				25.910,00	5.800,00	
27.6.2024	7.210,00		7.350,00		20.040,00	5.850,00	
28.6.2024	3.210,00		7.650,00		24.080,00	5.780,00	
29.6.2024	7.000,00		6.780,00		25.220,00	5.760,00	
30.6.2024	8.730,00		7.200,00		19.310,00	5.860,00	
1.7.2024	9.770,00				22.400,00	6.350,00	
2.7.2024	5.170,00				22.660,00	7.040,00	
3.7.2024	12.690,00				21.490,00	7.050,00	
4.7.2024	8.550,00				21.610,00	7.100,00	
5.7.2024	7.150,00				20.660,00	7.080,00	
6.7.2024	0,00			17.560,00	24.130,00	7.090,00	
7.7.2024	0,00			22.920,00	23.690,00	7.100,00	
8.7.2024	0,00			22.620,00	22.900,00	7.110,00	
9.7.2024	0,00			19.210,00	19.520,00	7.095,00	
10.7.2024	0,00			23.330,00	27.290,00	7.090,00	
11.7.2024	7.540,00				25.220,00	6.980,00	
12.7.2024	6.260,00				30.230,00	7.010,00	

13.7.2024	8.330,00				22.360,00	7.510,00	105.640,00 kg 030105 47.204,00 kg 130208* 37.222,00 kg 130703* 4.623,00 kg 190208* 2.555,60 kg 200126* 636.130,00 kg 170204*
14.7.2024	11.660,00				12.900,00	0,00	
15.7.2024	10.100,00				19.400,00	0,00	
16.7.2024	15.100,00				19.800,00	0,00	
17.7.2024	12.890,00				18.820,00	0,00	
18.7.2024	9.140,00				19.250,00	0,00	
19.7.2024	9.280,00				20.350,00	0,00	
20.7.2024	13.570,00				22.250,00	0,00	
21.7.2024	7.815,00				20.150,00	0,00	
22.7.2024	4.965,00				18.900,00	0,00	
23.7.2024	5.600,00				23.030,00	0,00	
24.7.2024	13.990,00				13.180,00	0,00	
25.7.2024	8.840,00				12.900,00	0,00	
26.7.2024	5.050,00				19.980,00	0,00	
27.7.2024	8.850,00				15.940,00	0,00	
28.7.2024	11.750,00				18.260,00	0,00	
29.7.2024	2.710,00				18.610,00	0,00	
30.7.2024	6.255,00				19.000,00	0,00	
31.7.2024	14.985,00				19.250,00	0,00	
1.8.2024	12.090,00				16.870,00	0,00	
2.8.2024	7.430,00				19.830,00	0,00	
3.8.2024	11.650,00				15.980,00	0,00	
4.8.2024	11.650,00				16.730,00	0,00	
5.8.2024	6.650,00				14.670,00	0,00	
6.8.2024	12.070,00				13.670,00	0,00	
7.8.2024	4.390,00				18.180,00	0,00	
8.8.2024	10.650,00				15.920,00	0,00	
9.8.2024	5.870,00				20.090,00	0,00	
10.8.2024	3.640,00				22.150,00	0,00	
11.8.2024	18.140,00				11.850,00	0,00	
12.8.2024	11.650,00				14.180,00	0,00	
13.8.2024	4.540,00				16.640,00	0,00	
14.8.2024	18.110,00				15.850,00	0,00	
15.8.2024	1.650,00				17.020,00	0,00	
16.8.2024	7.000,00				18.350,00	0,00	
17.8.2024	3.300,00				18.350,00	0,00	
18.8.2024	2.090,00				14.820,00	0,00	
19.8.2024	8.360,00				17.670,00	0,00	
20.8.2024	630,00				0,00	0,00	
21.8.2024	13.720,00				16.770,00	0,00	
22.8.2024	11.070,00				15.430,00	0,00	
23.8.2024	11.650,00				15.520,00	0,00	
24.8.2024	10.050,00				15.500,00	0,00	
25.8.2024	6.460,00				15.570,00	0,00	
26.8.2024	6.320,00				25.050,00	0,00	
27.8.2024	7.470,00				15.800,00	0,00	
28.8.2024	18.650,00				14.000,00	0,00	
29.8.2024	11.450,00				15.350,00	0,00	
30.8.2024	12.340,00				15.150,00	0,00	
31.8.2024	9.650,00				14.720,00	0,00	
1.9.2024	4.240,00				16.820,00	0,00	
							497.680,00 kg 170204*

2.9.2024	9.340,00				13.760,00	0,00	449.610,00 kg 170204*
3.9.2024	5.340,00				13.560,00	0,00	
4.9.2024	13.340,00				14.700,00	0,00	
5.9.2024	14.340,00				14.430,00	0,00	
6.9.2024	6.870,00				23.040,00	0,00	
7.9.2024	15.420,00				15.730,00	0,00	
8.9.2024	9.460,00				14.010,00	0,00	
9.9.2024	15.050,00				12.810,00	0,00	
10.9.2024	3.300,00				12.410,00	0,00	
11.9.2024	9.440,00				13.300,00	0,00	
12.9.2024	8.850,00				11.110,00	0,00	
13.9.2024	16.520,00				11.560,00	0,00	
14.9.2024	18.870,00				11.060,00	0,00	
15.9.2024	18.870,00				12.720,00	0,00	
16.9.2024	16.290,00				14.160,00	0,00	
17.9.2024	19.490,00				15.020,00	0,00	
18.9.2024	10.780,00				15.610,00	0,00	
19.9.2024	19.630,00				12.390,00	0,00	
20.9.2024	19.710,00				16.010,00	0,00	
21.9.2024	12.680,00				16.840,00	0,00	
22.9.2024	16.570,00				16.660,00	0,00	
23.9.2024	18.730,00				15.910,00	0,00	
24.9.2024	7.920,00				15.510,00	0,00	
25.9.2024	13.340,00				17.660,00	0,00	
26.9.2024	16.540,00				16.620,00	0,00	
27.9.2024	19.240,00				15.530,00	0,00	
28.9.2024	20.140,00				15.830,00	0,00	
29.9.2024	10.340,00				17.450,00	0,00	
30.9.2024	7.990,00				17.390,00	0,00	
1.10.2024	13.190,00			0,00	17.300,00	0,00	
2.10.2024	8.750,00			0,00	21.110,00	0,00	
3.10.2024	10.020,00			0,00	22.310,00	0,00	
4.10.2024	10.990,00			0,00	24.300,00	0,00	
5.10.2024	15.350,00			0,00	22.730,00	0,00	
6.10.2024	8.700,00			0,00	23.800,00	0,00	
7.10.2024	11.710,00			0,00	18.550,00	0,00	
8.10.2024	14.170,00			0,00	24.540,00	0,00	
9.10.2024	16.770,00			0,00	25.360,00	0,00	
10.10.2024	11.410,00			0,00	25.360,00	0,00	
11.10.2024	15.430,00			0,00	20.550,00	0,00	
12.10.2024	11.010,00			0,00	21.110,00	0,00	
13.10.2024	7.520,00			0,00	26.900,00	0,00	
14.10.2024	7.950,00			0,00	20.000,00	0,00	
15.10.2024	18.210,00			0,00	12.210,00	0,00	
16.10.2024	17.790,00			0,00	18.860,00	0,00	
17.10.2024	19.910,00			0,00	10.860,00	0,00	
18.10.2024	0,00			13.380,00	15.900,00	0,00	
19.10.2024	0,00			12.840,00	19.610,00	0,00	
20.10.2024	3.150,00			9.960,00	26.850,00	0,00	
21.10.2024	8.860,00			5.210,00	20.000,00	0,00	
22.10.2024	20.000,00			3.840,00	18.240,00	0,00	

23.10.2024	14.900,00			0,00	17.300,00	0,00
24.10.2024	16.540,00			0,00	17.300,00	0,00
25.10.2024	23.230,00			0,00	17.300,00	0,00
26.10.2024	8.490,00			0,00	17.300,00	0,00
27.10.2024	21.900,00			0,00	17.300,00	0,00
28.10.2024	15.910,00			0,00	17.300,00	0,00
29.10.2024	14.470,00			0,00	17.300,00	0,00
30.10.2024	25.290,00			0,00	17.300,00	0,00
31.10.2024	15.460,00			0,00	17.300,00	0,00
1.11.2024	20.110,00			0,00	10.500,00	0,00
2.11.2024	14.650,00			0,00	8.650,00	0,00
3.11.2024	30.620,00			0,00	8.330,00	0,00
4.11.2024	19.670,00			0,00	7.950,00	0,00
5.11.2024	32.470,00			0,00	6.280,00	0,00
6.11.2024	23.730,00			0,00	7.550,00	0,00
7.11.2024	21.020,00			0,00	8.890,00	0,00
8.11.2024	18.320,00			0,00	9.600,00	0,00
9.11.2024	19.870,00			0,00	9.850,00	0,00
10.11.2024	26.600,00			0,00	8.650,00	0,00
11.11.2024	14.990,00			0,00	13.140,00	0,00
12.11.2024	13.470,00			0,00	14.110,00	0,00
13.11.2024	20.710,00			0,00	12.040,00	0,00
14.11.2024	21.110,00			0,00	13.140,00	0,00
15.11.2024	17.310,00			0,00	14.390,00	0,00
16.11.2024	19.270,00			0,00	13.540,00	0,00
17.11.2024	22.580,00			0,00	14.770,00	0,00
18.11.2024	28.870,00			0,00	10.490,00	0,00
19.11.2024	20.680,00			0,00	13.840,00	0,00
20.11.2024	13.550,00			0,00	15.440,00	0,00
21.11.2024	18.090,00			0,00	12.540,00	0,00
22.11.2024	26.100,00			0,00	12.940,00	0,00
23.11.2024	8.960,00			0,00	15.040,00	0,00
24.11.2024	30.380,00			0,00	13.340,00	0,00
25.11.2024	16.290,00			0,00	13.810,00	0,00
26.11.2024	26.520,00			0,00	12.040,00	0,00
27.11.2024	19.660,00			0,00	15.440,00	0,00
28.11.2024	27.480,00			0,00	14.340,00	0,00
29.11.2024	18.060,00			0,00	13.290,00	0,00
30.11.2024	27.315,00			0,00	14.435,00	0,00
1.12.2024	3.250,00			0,00	28.240,00	0,00
2.12.2024	4.120,00			0,00	17.850,00	0,00
3.12.2024	4.500,00			0,00	29.700,00	0,00
4.12.2024	4.360,00			0,00	25.560,00	0,00
5.12.2024	5.320,00				33.360,00	0,00
6.12.2024	10.240,00				21.550,00	0,00
7.12.2024	29.850,00				0,00	0,00
8.12.2024	36.680,00				0,00	0,00
9.12.2024	27.430,00				0,00	0,00
10.12.2024	24.140,00				0,00	0,00
11.12.2024	26.830,00				0,00	0,00
12.12.2024	27.710,00				0,00	0,00

358.365,00 kg 170204*

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
01.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
02.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
03.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
04.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
05.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
06.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
07.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
08.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
09.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
10.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
11.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
12.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
13.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
14.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
15.01.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
16.01.2024	82.83	G	4.37	G	16.83	G	2.91	G	13158.40	G	0.54	G	5.73	G	5.79	G	90.15	G	94.10	G	0.83	G	0.004
17.01.2024	91.17	G	4.76	G	15.39	G	5.96	G	7624.42	G	0.94	G	0.90	G	3.75	G	154.80	G	87.57	G	0.47	G	0.003
18.01.2024	109.80	G	6.33	G	13.27	G	8.98	G	3990.23	G	0.70	G	0.38	G	2.05	G	215.01	G	17.39	G	0.66	G	0.000
19.01.2024	110.83	G	6.00	G	12.81	G	9.84	G	8539.42	G	0.93	G	0.07	G	2.59	G	238.38	G	6.71	G	1.31	G	0.000
20.01.2024	105.50	G	6.16	G	12.20	G	10.58	G	4640.64	G	0.58	G	0.31	G	2.28	G	234.98	G	47.39	G	1.12	G	0.000
21.01.2024	102.46	G	6.02	G	11.88	G	11.20	G	44.02	G	0.52	G	1.02	G	3.52	G	228.84	G	161.39	G	0.70	G	0.000
22.01.2024	123.02	G	5.80	G	12.66	G	10.27	G	8549.96	G	0.60	G	0.19	G	3.09	G	241.95	G	56.63	G	1.43	G	0.000
23.01.2024	126.24	G	5.75	G	12.71	G	10.14	G	12538.00	G	0.52	G	0.15	G	2.65	G	239.47	G	49.98	G	2.94	G	0.000
24.01.2024	127.01	G	5.33	G	13.26	G	9.52	G	12690.90	G	0.34	G	0.33	G	1.74	G	239.79	G	54.17	G	3.28	G	0.000
25.01.2024	124.30	G	5.39	G	13.17	G	9.66	G	11338.30	G	0.29	G	0.29	G	1.66	G	240.06	G	47.37	G	2.56	G	0.000
26.01.2024	127.62	G	5.46	G	13.32	G	9.43	G	11217.90	G	0.33	G	0.53	G	2.00	G	222.89	G	98.63	G	4.55	G	0.002
27.01.2024	118.26	G	5.03	G	13.37	G	9.42	G	8844.84	G	0.28	G	0.33	G	2.37	G	206.00	G	99.77	G	3.87	G	0.000
28.01.2024	116.98	G	5.16	G	13.26	G	9.49	G	9165.30	G	0.34	G	0.18	G	1.91	G	230.01	G	69.84	G	3.52	G	0.000
29.01.2024	125.80	G	5.15	G	13.40	G	9.35	G	9837.26	G	0.29	G	0.45	G	2.08	G	223.63	G	79.44	G	4.46	G	0.000
30.01.2024	124.36	G	5.14	G	13.42	G	9.36	G	9966.29	G	0.28	G	0.36	G	1.73	G	249.68	G	42.13	G	4.97	G	0.000
31.01.2024	129.34	G	5.46	G	13.24	G	9.61	G	8544.82	G	0.44	G	0.18	G	2.91	G	257.73	G	62.96	G	4.80	G	0.000
minimum	82.83	G	4.37	G	11.88	G	2.91	G	44.02	G	0.28	G	0.07	G	1.66	G	90.15	G	6.71	G	0.47	G	0.000

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
average	116.37		5.49		13.28		9.31		8658.20		0.49		0.55		2.53		223.77		66.31		2.65		0.000
maximum	129.34	G	6.33	G	16.83	G	11.20	G	13158.40	G	0.94	G	5.73	G	5.79	G	257.73	G	161.39	G	4.97	G	0.004

time		TOC mg/m³		Dust mg/m³	
01.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
02.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
03.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
04.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
05.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
06.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
07.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
08.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
09.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
10.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
11.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
12.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
13.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
14.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
15.01.2024	X	0.00	X	0.00	X
16.01.2024	G	0.00	X	1.73	G
17.01.2024	G	0.00	X	4.41	G
18.01.2024	G	0.00	X	4.66	G
19.01.2024	G	0.00	X	3.05	G
20.01.2024	G	0.00	X	3.33	G
21.01.2024	G	0.00	X	2.27	G
22.01.2024	G	0.00	X	1.41	G
23.01.2024	G	0.00	X	1.55	G
24.01.2024	G	0.00	X	1.85	G
25.01.2024	G	0.00	X	1.64	G
26.01.2024	G	0.00	X	1.62	G
27.01.2024	G	0.00	X	1.70	G
28.01.2024	G	0.00	X	1.33	G
29.01.2024	G	0.00	X	3.19	G

month report Emissions

time		TOC mg/m ³		Dust mg/m ³	
30.01.2024	G	0.00	X	1.82	G
31.01.2024	G	0.00	X	1.55	G
minimum	G			1.33	G
average		0.00		2.27	
maximum	G			4.66	G

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
01.02.2024	119.87	G	5.23	G	13.30	G	9.61	G	9088.18	G	0.55	G	0.16	G	2.68	G	235.29	G	72.13	G	4.04	G	0.000
02.02.2024	119.95	G	5.13	G	13.43	G	9.28	G	10630.70	G	0.62	G	0.82	G	2.43	G	252.77	G	57.32	G	3.80	G	0.006
03.02.2024	119.53	G	5.24	G	13.27	G	9.67	G	10486.30	G	0.52	G	0.07	G	2.28	G	245.76	G	20.33	G	4.18	G	0.000
04.02.2024	119.38	G	5.65	G	12.98	G	9.97	G	5989.42	G	0.54	G	0.04	G	2.69	G	244.05	G	17.57	G	5.10	G	0.000
05.02.2024	124.27	G	5.44	G	13.45	G	9.31	G	12491.80	G	0.69	G	0.07	G	2.59	G	227.68	G	21.02	G	4.46	G	0.000
06.02.2024	127.92	G	5.50	G	13.32	G	9.44	G	9854.12	G	0.41	G	0.17	G	2.01	G	245.15	G	26.13	G	6.31	G	0.000
07.02.2024	122.61	G	5.51	G	13.29	G	9.52	G	9548.71	G	0.35	G	0.17	G	1.54	G	232.19	G	41.19	G	5.89	G	0.000
08.02.2024	121.77	G	5.38	G	13.23	G	9.47	G	12036.20	G	0.55	G	0.21	G	2.15	G	207.14	G	44.86	G	5.84	G	0.000
09.02.2024	110.43	G	5.44	G	12.86	G	10.02	G	8017.97	G	0.43	G	0.06	G	2.17	G	236.31	G	33.11	G	3.56	G	0.000
10.02.2024	108.34	G	5.44	G	12.95	G	9.88	G	11041.90	G	0.41	G	0.07	G	1.96	G	236.56	G	25.95	G	2.84	G	0.000
11.02.2024	112.94	G	6.00	G	12.78	G	9.99	G	10464.80	G	0.73	G	0.06	G	2.68	G	235.12	G	40.87	G	2.83	G	0.000
12.02.2024	126.29	G	5.98	G	12.79	G	10.13	G	11510.00	G	0.48	G	0.05	G	2.21	G	248.50	G	33.81	G	4.79	G	0.000
13.02.2024	127.68	G	5.11	G	13.50	G	9.18	G	12328.20	G	0.76	G	0.14	G	2.21	G	258.03	G	28.21	G	4.73	G	0.000
14.02.2024	116.41	G	5.10	G	13.15	G	9.55	G	9548.34	G	0.60	G	0.83	G	2.76	G	222.74	G	71.10	G	3.07	G	0.000
15.02.2024	127.37	G	5.38	G	13.13	G	9.77	G	9888.39	G	0.32	G	0.98	G	2.54	G	259.42	G	76.56	G	4.67	G	0.001
16.02.2024	128.10	G	5.38	G	13.17	G	9.70	G	11517.60	G	0.47	G	0.16	G	2.45	G	236.10	G	49.13	G	4.92	G	0.000
17.02.2024	130.39	G	5.59	G	13.03	G	9.78	G	8901.24	G	0.76	G	0.44	G	2.74	G	279.73	G	27.08	G	5.58	G	0.001
18.02.2024	125.45	G	5.75	G	12.66	G	10.40	G	4185.97	G	0.53	G	0.26	G	2.63	G	286.03	G	69.54	G	5.67	G	0.000
19.02.2024	126.62	G	5.36	G	13.04	G	9.69	G	11514.20	G	0.66	G	0.69	G	3.15	G	253.50	G	100.83	G	5.51	G	0.000
20.02.2024	126.87	G	5.21	G	13.17	G	9.77	G	10458.20	G	0.66	G	0.21	G	2.56	G	260.56	G	67.20	G	6.68	G	0.000
21.02.2024	131.18	G	4.40	G	14.46	G	7.70	G	16142.90	G	0.61	G	0.48	G	2.78	G	179.93	G	92.12	G	5.21	G	0.000
22.02.2024	110.77	G	4.73	G	13.65	G	8.63	G	8876.91	G	0.79	G	0.86	G	3.36	G	173.78	G	138.86	G	2.17	G	0.000
23.02.2024	112.04	G	5.56	G	12.47	G	10.47	G	7913.93	G	0.54	G	0.62	G	3.56	G	175.92	G	124.48	G	1.85	G	0.000
24.02.2024	119.67	G	6.01	G	12.65	G	10.23	G	12428.30	G	0.56	G	0.76	G	3.28	G	182.52	G	84.12	G	3.16	G	0.000
25.02.2024	126.14	G	6.08	G	12.29	G	10.83	G	7301.58	G	0.85	G	0.81	G	3.38	G	181.01	G	82.24	G	4.02	G	0.000
26.02.2024	126.46	G	6.16	G	12.14	G	10.99	G	9122.31	G	0.87	G	2.15	G	4.07	G	153.62	G	130.90	G	3.94	G	0.000
27.02.2024	113.03	G	5.40	G	13.03	G	9.94	G	9011.16	G	0.67	G	2.25	G	3.36	G	185.80	G	119.76	G	2.04	G	0.000
28.02.2024	123.06	G	5.52	G	12.84	G	10.14	G	10438.50	G	0.49	G	0.74	G	2.88	G	205.12	G	105.34	G	3.23	G	0.000
29.02.2024	130.14	G	5.38	G	12.79	G	10.17	G	10227.30	G	0.35	G	0.57	G	2.48	G	203.54	G	125.20	G	4.00	G	0.000
minimum	108.34	G	4.40	G	12.14	G	7.70	G	4185.97	G	0.32	G	0.04	G	1.54	G	153.62	G	17.57	G	1.85	G	0.000
average	121.89		5.45		13.06		9.77		10033.30		0.58		0.51		2.68		225.39		66.45		4.27		0.000
maximum	131.18	G	6.16	G	14.46	G	10.99	G	16142.90	G	0.87	G	2.25	G	4.07	G	286.03	G	138.86	G	6.68	G	0.006

month report Emissions

time		TOC mg/m ³		Dust mg/m ³	
01.02.2024	G	0.00	X	1.53	G
02.02.2024	G	0.00	X	0.91	G
03.02.2024	G	0.00	X	0.93	G
04.02.2024	G	0.00	X	1.16	G
05.02.2024	G	0.00	X	1.32	G
06.02.2024	G	0.00	X	1.01	G
07.02.2024	G	0.00	X	1.48	G
08.02.2024	G	0.00	X	1.51	G
09.02.2024	G	0.00	X	1.43	G
10.02.2024	G	0.00	X	1.72	G
11.02.2024	G	0.00	X	1.20	G
12.02.2024	G	0.00	X	1.19	G
13.02.2024	G	0.00	X	1.75	G
14.02.2024	G	0.00	X	1.05	G
15.02.2024	G	0.00	X	0.99	G
16.02.2024	G	0.00	X	1.04	G
17.02.2024	G	0.00	X	1.36	G
18.02.2024	G	0.00	X	0.80	G
19.02.2024	G	0.00	X	1.00	G
20.02.2024	G	0.00	X	1.01	G
21.02.2024	G	0.00	X	1.67	G
22.02.2024	G	0.00	X	1.86	G
23.02.2024	G	0.00	X	2.18	G
24.02.2024	G	0.00	X	1.14	G
25.02.2024	G	0.00	X	1.07	G
26.02.2024	G	0.00	X	1.01	G
27.02.2024	G	0.00	X	1.77	G
28.02.2024	G	0.00	X	1.72	G
29.02.2024	G	0.00	X	1.53	G
minimum	G			0.80	G
average		0.00		1.32	
maximum	G			2.18	G

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
01.03.2024	123.52	G	5.33	G	12.71	G	10.31	G	8959.11	G	0.48	G	0.82	G	2.91	G	195.28	G	137.93	G	2.84	G	0.000
02.03.2024	119.51	G	5.28	G	13.05	G	9.78	G	9727.65	G	0.46	G	1.26	G	3.25	G	176.62	G	140.82	G	2.67	G	0.000
03.03.2024	116.94	G	5.30	G	12.90	G	9.97	G	8222.15	G	0.32	G	0.51	G	2.39	G	188.14	G	98.32	G	2.14	G	0.000
04.03.2024	116.91	G	5.64	G	12.49	G	10.54	G	9790.89	G	0.60	G	0.54	G	3.04	G	207.48	G	113.74	G	1.79	G	0.000
05.03.2024	127.33	G	5.39	G	12.67	G	10.33	G	9240.37	G	0.68	G	0.37	G	3.10	G	191.41	G	108.85	G	3.35	G	0.000
06.03.2024	127.85	G	5.34	G	12.90	G	10.04	G	10120.80	G	0.50	G	0.52	G	2.84	G	190.34	G	115.71	G	3.23	G	0.000
07.03.2024	124.30	G	5.28	G	12.76	G	10.25	G	9126.44	G	0.48	G	0.88	G	2.96	G	186.61	G	103.17	G	2.61	G	0.000
08.03.2024	118.19	G	5.32	G	12.87	G	10.10	G	10049.70	G	0.31	G	3.05	G	4.43	G	163.50	G	206.03	G	3.22	G	0.000
09.03.2024	117.48	G	5.27	G	13.08	G	9.70	G	9894.34	G	0.27	G	1.68	G	2.77	G	167.67	G	148.16	G	1.83	G	0.000
10.03.2024	112.67	G	5.42	G	12.68	G	10.19	G	9133.78	G	0.31	G	0.90	G	3.04	G	178.51	G	122.52	G	1.20	G	0.000
11.03.2024	113.64	G	6.22	G	13.05	G	9.59	G	11246.30	G	0.40	G	1.11	G	3.22	G	176.65	G	127.44	G	1.16	G	0.000
12.03.2024	128.21	G	5.42	G	13.00	G	9.69	G	15103.70	G	0.33	G	0.38	G	2.08	G	172.41	G	84.64	G	2.44	G	0.000
13.03.2024	121.87	G	5.20	G	13.10	G	9.53	G	5864.10	G	0.37	G	0.68	G	2.73	G	156.26	G	134.65	G	2.38	G	0.000
14.03.2024	124.12	G	5.37	G	12.73	G	10.19	G	7116.03	G	0.26	G	4.20	G	5.11	G	151.20	G	393.97	G	2.84	G	0.000
15.03.2024	125.34	G	5.17	G	13.07	G	9.78	G	8763.47	G	0.22	G	1.86	G	3.07	G	160.08	G	231.14	G	2.74	G	0.000
16.03.2024	130.96	G	5.26	G	13.31	G	9.43	G	10924.80	G	0.34	G	0.51	G	1.29	G	163.16	G	140.69	G	3.28	G	0.000
17.03.2024	130.61	G	5.43	G	13.16	G	9.60	G	11991.30	G	0.28	G	1.10	G	2.08	G	170.88	G	193.69	G	3.71	G	0.000
18.03.2024	128.07	G	5.01	G	13.54	G	9.10	G	12992.50	G	0.51	G	1.09	G	0.82	G	183.52	G	134.24	G	2.90	G	0.000
19.03.2024	127.46	G	4.79	G	13.65	G	8.94	G	14750.40	G	0.84	G	1.24	G	0.81	G	178.87	G	118.13	G	2.27	G	0.000
20.03.2024	124.63	G	4.86	G	13.23	G	9.48	G	13096.30	G	0.31	G	3.91	G	2.30	G	187.97	G	302.00	G	3.44	G	0.003
21.03.2024	124.71	G	5.39	G	12.91	G	9.90	G	12528.40	G	0.58	G	5.98	G	6.80	G	177.11	G	545.44	G	4.07	G	0.006
22.03.2024	122.56	G	5.36	G	12.97	G	9.82	G	11151.70	G	0.13	G	5.62	G	6.74	G	167.42	G	523.64	G	5.09	G	0.000
23.03.2024	112.77	G	5.35	G	12.94	G	9.88	G	11544.30	G	0.48	G	8.06	G	7.63	G	165.36	G	616.75	G	4.13	G	0.002
24.03.2024	116.26	G	5.47	G	12.85	G	9.93	G	11530.40	G	0.24	G	5.60	G	6.11	G	171.27	G	468.42	G	5.29	G	0.002
25.03.2024	123.22	G	5.10	G	13.01	G	9.90	G	12227.30	G	0.18	G	3.05	G	4.51	G	182.40	G	322.40	G	6.18	G	0.000
26.03.2024	111.66	G	5.39	G	12.57	G	10.47	G	10286.60	G	0.19	G	2.14	G	4.68	G	179.35	G	277.38	G	3.92	G	0.000
27.03.2024	110.85	G	5.84	G	12.73	G	10.13	G	12425.70	G	0.42	G	2.55	G	4.52	G	194.70	G	197.20	G	2.99	G	0.003
28.03.2024	106.71	G	5.96	G	12.59	G	10.33	G	8010.11	G	0.28	G	2.61	G	4.64	G	222.38	G	218.97	G	2.75	G	0.000
29.03.2024	110.47	G	5.63	G	12.96	G	10.04	G	8879.00	G	0.45	G	2.23	G	4.41	G	222.37	G	239.04	G	3.26	G	0.001
30.03.2024	105.13	G	5.16	G	13.08	G	9.97	G	7278.39	G	0.54	G	0.79	G	2.78	G	223.90	G	135.97	G	3.12	G	0.000
31.03.2024	114.13	G	5.32	G	13.13	G	9.70	G	14783.10	G	0.39	G	1.88	G	3.24	G	204.62	G	208.19	G	3.50	G	0.000
minimum	105.13	G	4.79	G	12.49	G	8.94	G	5864.10	G	0.13	G	0.37	G	0.81	G	151.20	G	84.64	G	1.16	G	0.000

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
average	119.95		5.36		12.96		9.89		10534.90		0.39		2.15		3.56		182.47		222.90		3.11		0.001
maximum	130.96	G	6.22	G	13.65	G	10.54	G	15103.70	G	0.84	G	8.06	G	7.63	G	223.90	G	616.75	G	6.18	G	0.006

time		TOC mg/m³		Dust mg/m³	
01.03.2024	G	0.00	X	1.48	G
02.03.2024	G	0.00	X	1.23	G
03.03.2024	G	0.00	X	1.09	G
04.03.2024	G	0.00	X	1.04	G
05.03.2024	G	0.00	X	1.13	G
06.03.2024	G	0.00	X	2.22	G
07.03.2024	G	0.00	X	3.83	G
08.03.2024	G	0.00	X	3.91	G
09.03.2024	G	0.00	X	2.86	G
10.03.2024	G	0.00	X	2.74	G
11.03.2024	G	0.00	X	2.58	G
12.03.2024	G	0.00	X	2.07	G
13.03.2024	G	0.00	X	1.74	G
14.03.2024	G	0.00	X	5.64	G
15.03.2024	G	0.00	X	4.17	G
16.03.2024	G	0.00	X	4.66	G
17.03.2024	G	0.00	X	4.83	G
18.03.2024	G	0.00	X	3.05	G
19.03.2024	G	0.00	X	3.30	G
20.03.2024	G	0.00	X	5.22	G
21.03.2024	G	0.00	X	4.84	G
22.03.2024	G	0.00	X	5.14	G
23.03.2024	G	0.00	X	3.39	G
24.03.2024	G	0.00	X	4.55	G
25.03.2024	G	0.00	X	4.76	G
26.03.2024	G	0.00	X	2.38	G
27.03.2024	G	0.00	X	1.41	G
28.03.2024	G	0.00	X	2.08	G
29.03.2024	G	0.00	X	1.71	G

month report Emissions

time		TOC mg/m ³		Dust mg/m ³	
30.03.2024	G	0.00	X	1.00	G
31.03.2024	G	0.00	X	1.82	G
minimum	G			1.00	G
average		0.00		2.90	
maximum	G			5.64	G

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
01.04.2024	112.08	G	5.38	G	13.18	G	9.67	G	12535.10	G	0.37	G	1.57	G	3.00	G	190.39	G	209.01	G	2.81	G	0.000
02.04.2024	122.70	G	5.59	G	13.06	G	9.79	G	14634.70	G	0.17	G	2.11	G	3.65	G	186.16	G	202.62	G	3.62	G	0.000
03.04.2024	123.85	G	5.24	G	13.11	G	9.81	G	12298.80	G	0.17	G	2.18	G	4.00	G	185.26	G	211.65	G	5.79	G	0.000
04.04.2024	118.70	G	5.12	G	13.61	G	8.84	G	16254.30	G	0.34	G	2.99	G	3.82	G	142.34	G	194.40	G	5.60	G	0.000
05.04.2024	131.49	G	5.52	G	12.95	G	9.90	G	18713.40	G	0.24	G	3.34	G	3.68	G	167.16	G	205.56	G	6.62	G	0.000
06.04.2024	129.13	G	5.49	G	13.15	G	9.81	G	15611.30	G	0.32	G	4.90	G	4.35	G	178.87	G	316.93	G	5.25	G	0.000
07.04.2024	134.73	G	5.80	G	12.75	G	10.39	G	10323.20	G	0.27	G	7.54	G	5.10	G	173.39	G	479.83	G	5.89	G	0.000
08.04.2024	129.96	G	5.32	G	13.23	G	9.73	G	13979.60	G	0.24	G	3.45	G	3.90	G	190.75	G	249.21	G	5.01	G	0.000
09.04.2024	128.15	G	5.20	G	13.11	G	9.62	G	19162.00	G	0.22	G	6.32	G	4.99	G	159.54	G	382.04	G	4.97	G	0.000
10.04.2024	123.32	G	5.15	G	13.14	G	9.05	G	19692.10	G	0.58	G	4.15	G	4.40	G	108.89	G	262.86	G	5.03	G	0.000
11.04.2024	124.29	G	5.67	G	12.68	G	9.74	G	13914.40	G	0.39	G	8.10	G	5.82	G	104.72	G	411.54	G	6.19	G	0.000
12.04.2024	126.06	G	5.54	G	13.21	G	9.74	G	11247.00	G	0.18	G	2.71	G	4.28	G	152.26	G	270.97	G	5.99	G	0.000
13.04.2024	135.95	G	5.46	G	12.97	G	10.13	G	14686.80	G	0.36	G	4.07	G	4.13	G	166.65	G	334.22	G	6.31	G	0.000
14.04.2024	130.49	G	5.20	G	13.45	G	9.54	G	13512.30	G	0.28	G	1.30	G	2.60	G	184.79	G	168.76	G	5.20	G	0.000
15.04.2024	123.84	G	5.30	G	13.04	G	10.06	G	14765.90	G	0.17	G	3.51	G	3.99	G	165.05	G	296.45	G	3.77	G	0.000
16.04.2024	123.76	G	5.34	G	13.06	G	9.91	G	15421.50	G	0.11	G	2.88	G	4.20	G	167.24	G	286.08	G	3.33	G	0.000
17.04.2024	123.06	G	4.81	G	13.25	G	9.69	G	15196.30	G	0.14	G	2.89	G	3.89	G	196.90	G	271.39	G	2.55	G	0.000
18.04.2024	123.89	G	4.76	G	13.27	G	9.72	G	16928.00	G	0.12	G	2.61	G	3.96	G	211.55	G	299.62	G	2.43	G	0.000
19.04.2024	116.30	G	4.89	G	12.95	G	10.19	G	13003.90	G	0.14	G	3.88	G	3.92	G	204.58	G	326.80	G	1.03	G	0.000
20.04.2024	121.19	G	5.04	G	12.73	G	10.46	G	13984.10	G	0.08	G	3.82	G	4.13	G	176.75	G	306.52	G	1.60	G	0.000
21.04.2024	110.53	G	4.91	G	13.15	G	9.87	G	11637.90	G	0.26	G	2.07	G	3.97	G	183.11	G	226.80	G	0.44	G	0.000
22.04.2024	118.33	G	5.36	G	12.77	G	10.40	G	11436.20	G	0.24	G	1.08	G	4.08	G	149.26	G	156.46	G	0.36	G	0.000
23.04.2024	115.70	G	5.15	G	13.31	G	9.60	G	12883.30	G	0.10	G	2.53	G	3.79	G	158.22	G	182.01	G	0.90	G	0.000
24.04.2024	116.47	G	5.00	G	13.32	G	9.67	G	15048.50	G	0.37	G	2.04	G	3.78	G	177.81	G	199.60	G	1.13	G	0.000
25.04.2024	116.19	G	5.26	G	13.18	G	9.88	G	13900.50	G	0.26	G	1.74	G	3.78	G	175.92	G	193.84	G	1.17	G	0.000
26.04.2024	111.13	G	5.12	G	13.07	G	9.97	G	12577.40	G	0.15	G	3.46	G	4.07	G	158.36	G	274.15	G	0.75	G	0.000
27.04.2024	111.81	G	5.49	G	13.14	G	9.87	G	13067.80	G	0.12	G	3.92	G	4.08	G	175.26	G	243.94	G	1.23	G	0.000
28.04.2024	116.76	G	5.41	G	12.94	G	10.18	G	12598.40	G	0.26	G	1.28	G	3.39	G	177.23	G	156.81	G	1.92	G	0.001
29.04.2024	118.07	G	5.20	G	13.20	G	9.86	G	13595.60	G	0.06	G	2.08	G	2.93	G	175.79	G	182.85	G	1.94	G	0.000
30.04.2024	126.55	G	5.35	G	13.16	G	9.95	G	13376.10	G	0.20	G	3.53	G	3.26	G	173.21	G	243.39	G	2.76	G	0.000
minimum	110.53	G	4.76	G	12.68	G	8.84	G	10323.20	G	0.06	G	1.08	G	2.60	G	104.72	G	156.46	G	0.36	G	0.000
average	122.20		5.27		13.10		9.84		14210.60		0.23		3.27		3.97		170.69		258.85		3.41		0.000

month report Emissions

time	Temperature °C	H2O Vol.-%	O2 Vol.-%	CO2 Vol.-%	Flow Nm³/h	N2O mg/m³	FTIR TOC mg/m³	SO2 mg/m³	NOx mg/m³	CO mg/m³	HCl mg/m³	HF mg/m³											
maximum	135.95	G	5.80	G	13.61	G	10.46	G	19692.10	G	0.58	G	8.10	G	5.82	G	211.55	G	479.83	G	6.62	G	0.001

time	TOC mg/m³	Dust mg/m³
01.04.2024	G 0.00	X 1.86
02.04.2024	G 0.00	X 3.19
03.04.2024	G 0.00	X 3.75
04.04.2024	G 0.00	X 1.76
05.04.2024	G 0.00	X 1.48
06.04.2024	G 0.00	X 1.51
07.04.2024	G 0.00	X 1.85
08.04.2024	G 0.00	X 1.73
09.04.2024	G 0.00	X 2.60
10.04.2024	G 0.00	X 2.41
11.04.2024	G 0.00	X 2.11
12.04.2024	G 0.00	X 3.13
13.04.2024	G 0.00	X 2.43
14.04.2024	G 0.00	X 2.09
15.04.2024	G 0.00	X 3.22
16.04.2024	G 0.00	X 4.03
17.04.2024	G 0.00	X 3.02
18.04.2024	G 0.00	X 2.62
19.04.2024	G 0.00	X 3.72
20.04.2024	G 0.00	X 3.10
21.04.2024	G 0.00	X 3.15
22.04.2024	G 0.00	X 1.66
23.04.2024	G 0.00	X 2.23
24.04.2024	G 0.00	X 2.69
25.04.2024	G 0.00	X 1.34
26.04.2024	G 0.00	X 3.15
27.04.2024	G 0.00	X 1.68
28.04.2024	G 0.00	X 1.18
29.04.2024	G 0.00	X 1.39
30.04.2024	G 0.00	X 1.20

month report Emissions

time		TOC mg/m ³		Dust mg/m ³	
minimum	G			1.18	G
average		0.00		2.38	
maximum	G			4.03	G

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
01.05.2024	107.82	G	5.06	G	13.24	G	9.75	G	11988.50	G	0.15	G	3.64	G	3.24	G	171.56	G	279.53	G	1.33	G	0.000
02.05.2024	114.12	G	5.93	G	12.66	G	10.34	G	13709.30	G	0.21	G	7.23	G	4.50	G	157.00	G	504.49	G	0.96	G	0.000
03.05.2024	121.35	G	5.75	G	12.83	G	10.18	G	13709.30	G	0.14	G	3.62	G	4.42	G	158.35	G	415.09	G	1.58	G	0.000
04.05.2024	130.29	G	5.74	G	12.46	G	10.72	G	12734.90	G	0.35	G	8.15	G	5.88	G	143.96	G	722.46	G	2.68	G	0.000
05.05.2024	125.20	G	5.42	G	13.09	G	10.00	G	13491.80	G	0.31	G	2.67	G	3.69	G	165.44	G	324.21	G	2.67	G	0.000
06.05.2024	120.44	G	5.38	G	13.07	G	10.00	G	14469.70	G	0.20	G	1.23	G	2.61	G	180.09	G	165.56	G	2.01	G	0.000
07.05.2024	117.59	G	5.39	G	12.97	G	10.14	G	13604.10	G	0.22	G	1.53	G	2.65	G	201.43	G	176.55	G	1.55	G	0.000
08.05.2024	123.91	G	5.65	G	12.78	G	10.30	G	13613.80	G	0.37	G	4.74	G	4.11	G	194.75	G	356.57	G	2.97	G	0.000
09.05.2024	120.65	G	5.36	G	12.78	G	10.38	G	13372.60	G	0.23	G	2.79	G	3.17	G	198.45	G	272.03	G	2.37	G	0.000
10.05.2024	125.32	G	5.18	G	13.04	G	10.05	G	14753.20	G	0.16	G	1.50	G	2.78	G	193.85	G	225.64	G	2.14	G	0.000
11.05.2024	129.88	G	5.40	G	12.49	G	10.81	G	13150.00	G	0.22	G	1.93	G	3.43	G	165.64	G	300.11	G	3.39	G	0.000
12.05.2024	129.62	G	5.58	G	12.38	G	10.99	G	12805.20	G	0.27	G	1.65	G	3.54	G	172.37	G	259.84	G	3.72	G	0.000
13.05.2024	123.95	G	5.77	G	12.49	G	10.81	G	12960.40	G	0.23	G	2.30	G	3.78	G	176.72	G	243.85	G	3.25	G	0.000
14.05.2024	119.02	G	5.76	G	12.97	G	10.06	G	13073.10	G	0.18	G	2.81	G	4.00	G	185.19	G	193.13	G	2.00	G	0.000
15.05.2024	119.45	G	6.10	G	12.71	G	10.28	G	14033.10	G	0.12	G	4.20	G	4.57	G	178.38	G	250.54	G	1.02	G	0.000
16.05.2024	113.22	G	5.63	G	12.68	G	10.38	G	11890.80	G	0.34	G	2.08	G	3.71	G	207.54	G	199.34	G	0.94	G	0.000
17.05.2024	125.98	G	5.89	G	12.73	G	10.31	G	13611.40	G	0.18	G	1.85	G	3.54	G	197.00	G	179.26	G	2.39	G	0.000
18.05.2024	130.52	G	5.70	G	12.58	G	10.51	G	14574.60	G	0.39	G	11.95	G	5.45	G	197.27	G	578.76	G	2.30	G	0.000
19.05.2024	130.15	G	5.97	G	12.43	G	10.72	G	12920.80	G	0.48	G	5.58	G	4.96	G	234.05	G	507.29	G	3.61	G	0.000
20.05.2024	131.51	G	6.05	G	12.32	G	10.82	G	12528.70	G	0.40	G	6.29	G	4.12	G	222.76	G	413.43	G	3.37	G	0.000
21.05.2024	124.15	G	6.01	G	12.62	G	10.43	G	13919.90	G	0.07	G	1.03	G	2.48	G	213.19	G	195.63	G	1.69	G	0.000
22.05.2024	131.97	G	5.83	G	12.61	G	10.47	G	13917.80	G	0.24	G	5.70	G	4.60	G	180.34	G	413.14	G	2.43	G	0.000
23.05.2024	136.89	G	5.92	G	12.53	G	10.53	G	15063.70	G	0.29	G	9.26	G	5.93	G	170.71	G	524.99	G	2.99	G	0.000
24.05.2024	131.61	G	5.84	G	12.67	G	10.38	G	12588.10	G	0.27	G	10.85	G	5.29	G	155.46	G	555.87	G	2.66	G	0.000
25.05.2024	134.92	G	5.51	G	12.99	G	9.91	G	13427.30	G	0.15	G	11.80	G	4.68	G	156.38	G	670.36	G	3.03	G	0.000
26.05.2024	134.24	G	5.74	G	12.79	G	10.19	G	13880.60	G	0.36	G	8.65	G	5.42	G	150.11	G	661.15	G	3.26	G	0.000
27.05.2024	125.20	G	5.44	G	13.06	G	9.99	G	13166.30	G	0.15	G	2.20	G	2.20	G	181.44	G	182.36	G	2.93	G	0.000
28.05.2024	134.56	G	5.77	G	12.39	G	10.84	G	13784.10	G	0.25	G	7.09	G	9.28	G	159.06	G	443.70	G	2.70	G	0.000
29.05.2024	132.70	G	5.94	G	12.34	G	10.88	G	13140.50	G	0.61	G	4.77	G	7.51	G	168.74	G	453.75	G	3.28	G	0.000
30.05.2024	127.04	G	5.75	G	12.50	G	10.55	G	11701.50	G	0.40	G	3.47	G	4.44	G	182.05	G	367.38	G	2.08	G	0.000
31.05.2024	129.02	G	5.96	G	12.14	G	10.89	G	14032.60	G	0.43	G	4.34	G	5.01	G	185.09	G	459.37	G	1.33	G	0.001
minimum	107.82	G	5.06	G	12.14	G	9.75	G	11701.50	G	0.07	G	1.03	G	2.20	G	143.96	G	165.56	G	0.94	G	0.000

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
average	125.88		5.69		12.69		10.41		13407.00		0.27		4.73		4.35		180.79		370.82		2.41		0.000
maximum	136.89	G	6.10	G	13.24	G	10.99	G	15063.70	G	0.61	G	11.95	G	9.28	G	234.05	G	722.46	G	3.72	G	0.001

time		TOC mg/m³		Dust mg/m³	
01.05.2024	G	0.00	X	2.03	G
02.05.2024	G	0.00	X	2.33	G
03.05.2024	G	0.00	X	1.88	G
04.05.2024	G	0.00	X	1.86	G
05.05.2024	G	0.00	X	1.81	G
06.05.2024	G	0.00	X	0.89	G
07.05.2024	G	0.00	X	1.07	G
08.05.2024	G	0.00	X	1.05	G
09.05.2024	G	0.00	X	0.83	G
10.05.2024	G	0.00	X	0.88	G
11.05.2024	G	0.00	X	0.89	G
12.05.2024	G	0.00	X	0.81	G
13.05.2024	G	0.00	X	1.21	G
14.05.2024	G	0.00	X	1.32	G
15.05.2024	G	0.00	X	1.20	G
16.05.2024	G	0.00	X	0.80	G
17.05.2024	G	0.00	X	0.94	G
18.05.2024	G	0.00	X	1.75	G
19.05.2024	G	0.00	X	1.50	G
20.05.2024	G	0.00	X	1.30	G
21.05.2024	G	0.00	X	1.02	G
22.05.2024	G	0.00	X	1.21	G
23.05.2024	G	0.00	X	1.83	G
24.05.2024	G	0.00	X	1.53	G
25.05.2024	G	0.00	X	1.29	G
26.05.2024	G	0.00	X	1.21	G
27.05.2024	G	0.00	X	1.39	G
28.05.2024	G	0.00	X	1.51	G
29.05.2024	G	0.00	X	1.86	G

month report Emissions

time		TOC mg/m ³		Dust mg/m ³	
30.05.2024	G	0.00	X	1.78	G
31.05.2024	G	0.00	X	1.67	G
minimum	G			0.80	G
average		0.00		1.38	
maximum	G			2.33	G

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
01.06.2024	135.02	G	5.76	G	12.50	G	10.54	G	15672.70	G	0.51	G	2.74	G	3.98	G	191.25	G	447.66	G	1.98	G	0.000
02.06.2024	135.39	G	6.15	G	12.23	G	10.88	G	13789.10	G	0.73	G	5.17	G	5.94	G	188.96	G	698.55	G	2.06	G	0.000
03.06.2024	133.11	G	5.91	G	12.61	G	10.46	G	13659.90	G	0.41	G	5.76	G	4.90	G	203.42	G	554.42	G	2.46	G	0.000
04.06.2024	130.80	G	5.90	G	12.41	G	10.85	G	12114.50	G	0.43	G	3.95	G	4.47	G	206.71	G	451.19	G	3.12	G	0.000
05.06.2024	133.47	G	5.99	G	12.43	G	10.85	G	12737.90	G	0.30	G	2.38	G	3.79	G	180.72	G	357.12	G	3.20	G	0.000
06.06.2024	137.26	G	5.64	G	12.60	G	10.67	G	13513.50	G	0.39	G	3.64	G	4.05	G	172.44	G	390.01	G	2.87	G	0.000
07.06.2024	136.97	G	5.54	G	12.80	G	10.38	G	15392.90	G	0.28	G	2.32	G	2.62	G	159.18	G	324.56	G	3.55	G	0.000
08.06.2024	138.51	G	5.86	G	12.53	G	10.61	G	13489.10	G	0.49	G	2.34	G	2.71	G	162.36	G	297.98	G	2.40	G	0.000
09.06.2024	131.56	G	5.60	G	12.67	G	10.73	G	14995.90	G	0.76	G	0.83	G	0.89	G	181.26	G	170.66	G	2.04	G	0.000
10.06.2024	126.74	G	5.48	G	13.13	G	9.97	G	13637.70	G	0.73	G	0.28	G	0.31	G	187.65	G	106.35	G	1.56	G	0.000
11.06.2024	136.18	G	5.75	G	12.80	G	10.29	G	15719.40	G	0.72	G	0.55	G	0.55	G	182.18	G	134.36	G	1.53	G	0.000
12.06.2024	126.89	G	5.93	G	12.84	G	10.03	G	13321.50	G	0.94	G	1.72	G	1.68	G	178.96	G	181.48	G	1.27	G	0.000
13.06.2024	130.25	G	5.78	G	12.48	G	10.34	G	12758.20	G	0.69	G	2.05	G	2.41	G	167.66	G	160.15	G	1.09	G	0.000
14.06.2024	133.77	G	5.48	G	12.48	G	10.38	G	13447.40	G	0.42	G	2.38	G	2.79	G	151.43	G	268.81	G	1.37	G	0.000
15.06.2024	133.05	G	5.50	G	12.21	G	10.73	G	13065.40	G	0.49	G	4.53	G	5.33	G	141.59	G	510.42	G	1.43	G	0.000
16.06.2024	129.02	G	5.39	G	12.81	G	9.98	G	13063.70	G	0.69	G	0.78	G	1.76	G	181.00	G	165.89	G	1.67	G	0.000
17.06.2024	132.64	G	5.59	G	12.51	G	10.33	G	13718.80	G	1.03	G	0.46	G	1.50	G	164.29	G	117.43	G	1.68	G	0.000
18.06.2024	134.16	G	5.29	G	13.14	G	9.50	G	14533.60	G	1.22	G	0.63	G	1.43	G	179.63	G	55.79	G	2.01	G	0.000
19.06.2024	131.76	G	5.73	G	12.79	G	9.89	G	13631.30	G	1.05	G	1.37	G	1.19	G	165.41	G	60.84	G	1.60	G	0.000
20.06.2024	141.79	G	5.85	G	12.64	G	10.08	G	15226.00	G	0.85	G	4.29	G	2.57	G	159.47	G	288.14	G	1.73	G	0.004
21.06.2024	135.79	G	5.86	G	12.39	G	10.38	G	11916.60	G	1.11	G	1.67	G	1.24	G	156.29	G	225.12	G	2.07	G	0.000
22.06.2024	142.27	G	5.97	G	12.25	G	10.64	G	14313.30	G	1.14	G	0.76	G	0.67	G	176.04	G	131.56	G	1.91	G	0.000
23.06.2024	135.94	G	5.75	G	12.79	G	9.94	G	15205.90	G	0.55	G	1.70	G	1.14	G	167.99	G	180.10	G	1.85	G	0.000
24.06.2024	137.17	G	5.65	G	12.96	G	9.75	G	15626.70	G	0.46	G	2.37	G	1.32	G	168.88	G	214.04	G	2.59	G	0.000
25.06.2024	131.64	G	5.51	G	13.16	G	9.37	G	16199.80	G	0.50	G	2.42	G	1.48	G	162.17	G	199.81	G	2.03	G	0.000
26.06.2024	138.80	G	6.05	G	12.56	G	10.16	G	14039.70	G	0.40	G	4.96	G	3.58	G	149.96	G	320.67	G	1.85	G	0.001
27.06.2024	143.79	G	6.03	G	12.67	G	9.94	G	16428.00	G	0.35	G	1.74	G	2.30	G	155.32	G	228.34	G	2.64	G	0.000
28.06.2024	133.66	G	6.12	G	12.44	G	10.25	G	13413.40	G	0.55	G	2.83	G	3.27	G	154.32	G	307.72	G	1.90	G	0.002
29.06.2024	140.88	G	6.13	G	12.80	G	9.87	G	13636.60	G	0.40	G	2.64	G	2.45	G	169.86	G	276.83	G	2.01	G	0.000
30.06.2024	138.20	G	5.92	G	12.57	G	10.13	G	13895.00	G	0.55	G	1.20	G	1.08	G	163.18	G	184.67	G	2.02	G	0.000
minimum	126.74	G	5.29	G	12.21	G	9.37	G	11916.60	G	0.28	G	0.28	G	0.31	G	141.59	G	55.79	G	1.09	G	0.000
average	134.88		5.77		12.64		10.26		14081.10		0.64		2.35		2.45		171.05		267.20		2.05		0.000

month report Emissions

time	Temperature °C	H2O Vol.-%	O2 Vol.-%	CO2 Vol.-%	Flow Nm³/h	N2O mg/m³	FTIR TOC mg/m³	SO2 mg/m³	NOx mg/m³	CO mg/m³	HCl mg/m³	HF mg/m³											
maximum	143.79	G	6.15	G	13.16	G	10.88	G	16428.00	G	1.22	G	5.76	G	5.94	G	206.71	G	698.55	G	3.55	G	0.004

time	TOC mg/m³	Dust mg/m³
01.06.2024	G 0.00	X 2.03
02.06.2024	G 0.00	X 1.25
03.06.2024	G 0.00	X 1.43
04.06.2024	G 0.00	X 2.33
05.06.2024	G 0.00	X 3.37
06.06.2024	G 0.00	X 2.94
07.06.2024	G 0.00	X 1.88
08.06.2024	G 0.00	X 1.84
09.06.2024	G 0.00	X 1.76
10.06.2024	G 0.00	X 1.77
11.06.2024	G 0.00	X 1.83
12.06.2024	G 0.00	X 1.86
13.06.2024	G 0.00	X 2.90
14.06.2024	G 0.00	X 2.84
15.06.2024	G 0.00	X 3.49
16.06.2024	G 0.00	X 1.87
17.06.2024	G 0.00	X 1.07
18.06.2024	G 0.00	X 1.05
19.06.2024	G 0.00	X 0.84
20.06.2024	G 0.00	X 1.26
21.06.2024	G 0.00	X 0.87
22.06.2024	G 0.00	X 0.87
23.06.2024	G 0.00	X 1.53
24.06.2024	G 0.00	X 1.93
25.06.2024	G 0.00	X 1.84
26.06.2024	G 0.00	X 1.93
27.06.2024	G 0.00	X 1.36
28.06.2024	G 0.00	X 1.59
29.06.2024	G 0.00	X 2.02
30.06.2024	G 0.00	X 1.23

month report Emissions

time		TOC mg/m ³		Dust mg/m ³	
minimum	G			0.84	G
average		0.00		1.83	
maximum	G			3.49	G

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
01.07.2024	141.43	G	5.78	G	12.62	G	10.06	G	12923.30	G	0.83	G	0.83	G	0.72	G	172.87	G	162.80	G	2.11	G	0.000
02.07.2024	128.86	G	11.58	G	13.28	G	8.80	G	13057.70	G	1.12	G	1.09	G	3.94	G	183.90	G	69.24	G	4.06	G	0.054
03.07.2024	136.16	G	5.57	G	12.46	G	10.27	G	13723.60	G	0.50	G	1.93	G	3.18	G	140.19	G	290.65	G	7.09	G	0.000
04.07.2024	138.37	G	5.14	G	13.01	G	9.68	G	15129.90	G	0.59	G	1.01	G	2.31	G	165.93	G	186.99	G	7.77	G	0.000
05.07.2024	139.99	G	5.42	G	13.06	G	9.58	G	15512.30	G	0.60	G	0.46	G	1.84	G	210.46	G	89.50	G	6.94	G	0.000
06.07.2024	141.90	G	5.60	G	12.85	G	9.80	G	14963.80	G	0.66	G	2.69	G	2.70	G	193.99	G	206.09	G	6.46	G	0.000
07.07.2024	138.12	G	5.67	G	12.78	G	9.84	G	14282.60	G	0.59	G	0.59	G	1.24	G	198.94	G	158.15	G	5.59	G	0.000
08.07.2024	141.07	G	5.85	G	12.88	G	9.72	G	14143.30	G	0.76	G	0.94	G	1.38	G	212.76	G	160.26	G	6.32	G	0.000
09.07.2024	146.75	G	6.26	G	13.33	G	9.14	G	16808.50	G	1.93	G	0.26	G	0.85	G	224.99	G	66.86	G	8.21	G	0.000
10.07.2024	145.29	G	6.37	G	13.06	G	9.37	G	17566.70	G	0.78	G	1.91	G	1.48	G	189.32	G	170.74	G	7.68	G	0.000
11.07.2024	145.21	G	6.58	G	13.01	G	9.37	G	14996.00	G	0.86	G	3.21	G	1.64	G	170.17	G	255.08	G	8.07	G	0.003
12.07.2024	146.03	G	6.21	G	13.13	G	9.34	G	11820.70	G	0.81	G	2.01	G	1.14	G	186.81	G	238.72	G	7.85	G	0.000
13.07.2024	140.98	G	5.76	G	13.25	G	9.22	G	13749.40	G	1.20	G	2.15	G	1.27	G	206.85	G	231.68	G	7.13	G	0.002
14.07.2024	140.35	G	5.63	G	13.04	G	9.53	G	12504.10	G	0.64	G	1.17	G	0.63	G	187.01	G	221.62	G	6.48	G	0.001
15.07.2024	143.67	G	5.33	G	13.17	G	9.45	G	16048.00	G	0.75	G	0.26	G	0.24	G	201.14	G	114.56	G	6.42	G	0.000
16.07.2024	147.74	G	5.42	G	13.55	G	9.06	G	15356.00	G	1.34	G	1.19	G	0.78	G	229.40	G	146.87	G	6.28	G	0.000
17.07.2024	148.54	G	5.78	G	13.14	G	9.40	G	16569.40	G	0.56	G	4.91	G	2.91	G	164.70	G	444.42	G	7.11	G	0.003
18.07.2024	144.56	G	6.18	G	12.97	G	9.48	G	16496.70	G	0.69	G	0.72	G	0.43	G	181.52	G	141.72	G	6.61	G	0.000
19.07.2024	148.10	G	6.14	G	13.09	G	9.35	G	17285.80	G	0.88	G	1.89	G	1.15	G	168.16	G	237.26	G	7.38	G	0.001
20.07.2024	143.41	G	5.98	G	13.25	G	9.22	G	15484.90	G	1.38	G	0.60	G	0.44	G	166.98	G	102.24	G	7.14	G	0.000
21.07.2024	140.61	G	5.82	G	12.91	G	9.73	G	13411.90	G	0.50	G	1.65	G	1.23	G	165.08	G	214.35	G	6.14	G	0.000
22.07.2024	143.06	G	5.46	G	13.24	G	9.25	G	18444.20	G	0.97	G	1.80	G	1.69	G	161.74	G	244.22	G	5.76	G	0.000
23.07.2024	145.81	G	5.49	G	13.15	G	9.43	G	14595.30	G	0.96	G	2.96	G	1.67	G	167.45	G	235.92	G	6.24	G	0.003
24.07.2024	146.39	G	5.32	G	13.61	G	8.83	G	18022.90	G	1.22	G	1.76	G	1.24	G	165.75	G	243.40	G	6.30	G	0.001
25.07.2024	142.13	G	5.09	G	13.12	G	9.43	G	17673.80	G	0.64	G	2.96	G	2.01	G	161.73	G	307.80	G	4.11	G	0.002
26.07.2024	140.20	G	5.12	G	13.30	G	9.32	G	15798.70	G	1.16	G	0.33	G	1.29	G	173.16	G	111.06	G	4.66	G	0.000
27.07.2024	134.03	G	5.38	G	13.00	G	9.68	G	13499.20	G	1.20	G	0.20	G	1.03	G	181.18	G	89.31	G	5.55	G	0.000
28.07.2024	137.99	G	5.45	G	13.18	G	9.36	G	13907.50	G	1.01	G	0.64	G	0.82	G	173.10	G	130.95	G	5.87	G	0.000
29.07.2024	134.12	G	5.31	G	13.30	G	9.22	G	13767.10	G	1.41	G	0.05	G	0.38	G	181.76	G	69.71	G	5.54	G	0.000
30.07.2024	139.39	G	4.97	G	13.63	G	8.57	G	16365.20	G	0.93	G	1.48	G	0.96	G	154.51	G	188.02	G	4.31	G	0.001
31.07.2024	141.16	G	4.84	G	13.44	G	9.02	G	14098.20	G	1.14	G	0.19	G	0.95	G	179.24	G	90.22	G	5.42	G	0.000
minimum	128.86	G	4.84	G	12.46	G	8.57	G	11820.70	G	0.50	G	0.05	G	0.24	G	140.19	G	66.86	G	2.11	G	0.000

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
average	141.66		5.82		13.12		9.40		15097.00		0.92		1.41		1.40		181.31		181.30		6.17		0.002
maximum	148.54	G	11.58	G	13.63	G	10.27	G	18444.20	G	1.93	G	4.91	G	3.94	G	229.40	G	444.42	G	8.21	G	0.054

time		TOC mg/m³		Dust mg/m³	
01.07.2024	G	0.00	X	1.12	G
02.07.2024	G	0.00	X	1.32	G
03.07.2024	G	0.00	X	1.22	G
04.07.2024	G	0.00	X	1.21	G
05.07.2024	G	0.00	X	1.15	G
06.07.2024	G	0.00	X	0.98	G
07.07.2024	G	0.00	X	1.34	G
08.07.2024	G	0.00	X	1.35	G
09.07.2024	G	0.00	X	1.21	G
10.07.2024	G	0.00	X	1.83	G
11.07.2024	G	0.00	X	2.76	G
12.07.2024	G	0.00	X	2.24	G
13.07.2024	G	0.00	X	2.59	G
14.07.2024	G	0.00	X	2.64	G
15.07.2024	G	0.00	X	2.00	G
16.07.2024	G	0.00	X	4.01	G
17.07.2024	G	0.00	X	4.94	G
18.07.2024	G	0.00	X	2.30	G
19.07.2024	G	0.00	X	3.15	G
20.07.2024	G	0.00	X	1.88	G
21.07.2024	G	0.00	X	1.18	G
22.07.2024	G	0.00	X	2.23	G
23.07.2024	G	0.00	X	2.02	G
24.07.2024	G	0.00	X	3.74	G
25.07.2024	G	0.00	X	4.25	G
26.07.2024	G	0.00	X	3.16	G
27.07.2024	G	0.00	X	1.51	G
28.07.2024	G	0.00	X	1.66	G
29.07.2024	G	0.00	X	1.81	G

month report Emissions

time		TOC mg/m ³		Dust mg/m ³	
30.07.2024	G	0.00	X	2.58	G
31.07.2024	G	0.00	X	1.43	G
minimum	G			0.98	G
average		0.00		2.14	
maximum	G			4.94	G

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
01.08.2024	133.49	G	5.12	G	13.27	G	9.33	G	12371.20	G	1.16	G	0.12	G	0.83	G	186.93	G	44.12	G	5.72	G	0.000
02.08.2024	133.32	G	5.13	G	13.26	G	9.34	G	13577.20	G	1.29	G	0.40	G	0.88	G	173.31	G	116.55	G	6.08	G	0.000
03.08.2024	130.63	G	5.44	G	13.17	G	9.29	G	15014.00	G	1.04	G	0.15	G	0.72	G	170.67	G	76.96	G	5.81	G	0.000
04.08.2024	128.93	G	5.26	G	13.25	G	9.24	G	14395.40	G	1.12	G	1.25	G	1.43	G	167.79	G	161.51	G	5.26	G	0.003
05.08.2024	134.03	G	4.84	G	13.72	G	8.69	G	16158.80	G	1.83	G	0.13	G	0.91	G	177.65	G	65.56	G	5.91	G	0.000
06.08.2024	135.31	G	4.97	G	13.61	G	8.82	G	14938.20	G	1.65	G	1.24	G	1.36	G	167.53	G	174.45	G	5.68	G	0.000
07.08.2024	139.46	G	5.35	G	13.47	G	8.88	G	15393.80	G	1.21	G	3.58	G	1.55	G	160.26	G	572.66	G	6.27	G	0.007
08.08.2024	135.11	G	5.45	G	13.47	G	8.94	G	14023.00	G	1.55	G	1.96	G	1.03	G	172.27	G	198.80	G	5.97	G	0.001
09.08.2024	137.94	G	5.31	G	13.27	G	9.19	G	15155.80	G	0.84	G	4.64	G	2.98	G	148.87	G	674.30	G	5.82	G	0.011
10.08.2024	133.32	G	5.12	G	13.26	G	9.22	G	15188.10	G	0.99	G	2.70	G	1.94	G	150.26	G	606.99	G	5.23	G	0.012
11.08.2024	132.43	G	5.30	G	13.44	G	9.02	G	14979.20	G	1.12	G	2.61	G	2.09	G	164.07	G	379.80	G	5.45	G	0.005
12.08.2024	133.54	G	5.30	G	13.49	G	8.96	G	15933.20	G	1.14	G	1.83	G	1.77	G	169.84	G	287.60	G	5.76	G	0.000
13.08.2024	135.23	G	5.17	G	13.80	G	8.55	G	15163.40	G	1.28	G	1.43	G	1.34	G	178.72	G	368.13	G	6.30	G	0.001
14.08.2024	133.14	G	5.09	G	13.81	G	8.61	G	15519.50	G	2.14	G	0.22	G	0.64	G	180.52	G	116.60	G	6.27	G	0.000
15.08.2024	130.94	G	5.33	G	13.44	G	9.11	G	14116.00	G	1.37	G	0.33	G	0.73	G	199.35	G	129.46	G	5.60	G	0.000
16.08.2024	130.89	G	5.23	G	13.76	G	8.68	G	13827.50	G	1.83	G	0.04	G	0.31	G	234.54	G	69.80	G	5.70	G	0.000
17.08.2024	129.69	G	5.30	G	13.49	G	9.02	G	15498.70	G	1.44	G	0.48	G	0.53	G	206.35	G	161.70	G	5.40	G	0.000
18.08.2024	126.45	G	5.33	G	13.58	G	8.87	G	13289.60	G	1.89	G	0.22	G	0.40	G	216.56	G	106.06	G	6.07	G	0.000
19.08.2024	97.48	G	4.73	G	15.30	G	7.11	G	8380.57	G	1.46	G	0.97	G	0.65	G	163.82	G	64.34	G	4.80	G	0.001
20.08.2024	111.95	G	6.15	G	13.40	G	8.10	G	19491.00	G	1.07	G	0.71	G	2.93	G	201.12	G	182.86	G	4.70	G	0.001
21.08.2024	125.65	G	5.48	G	14.00	G	8.23	G	14447.30	G	0.91	G	0.37	G	1.90	G	246.17	G	88.44	G	5.33	G	0.000
22.08.2024	131.88	G	5.15	G	13.90	G	8.56	G	14984.20	G	1.43	G	0.25	G	1.17	G	248.48	G	64.78	G	5.65	G	0.000
23.08.2024	132.11	G	5.46	G	13.57	G	8.99	G	13573.30	G	1.45	G	0.11	G	1.02	G	214.53	G	81.60	G	5.60	G	0.000
24.08.2024	137.79	G	5.33	G	13.42	G	9.12	G	15473.20	G	0.98	G	0.18	G	0.71	G	195.98	G	79.98	G	5.41	G	0.000
25.08.2024	135.82	G	5.23	G	13.60	G	8.99	G	15938.70	G	1.67	G	0.65	G	0.47	G	195.10	G	97.40	G	5.54	G	0.001
26.08.2024	140.30	G	4.93	G	14.11	G	8.42	G	15457.50	G	2.14	G	0.22	G	0.20	G	215.05	G	69.65	G	7.04	G	0.000
27.08.2024																							
28.08.2024																							
29.08.2024																							
30.08.2024																							
31.08.2024																							
minimum	97.48	G	4.73	G	13.17	G	7.11	G	8380.57	G	0.84	G	0.04	G	0.20	G	148.87	G	44.12	G	4.70	G	0.000

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
average	131.58		5.23		13.61		8.84		14616.30		1.39		1.04		1.14		188.41		195.05		5.73		0.002
maximum	140.30	G	6.15	G	15.30	G	9.34	G	19491.00	G	2.14	G	4.64	G	2.98	G	248.48	G	674.30	G	7.04	G	0.012

time		TOC mg/m³		Dust mg/m³	
01.08.2024	G	0.00	X	0.95	G
02.08.2024	G	0.00	X	1.06	G
03.08.2024	G	0.00	X	1.04	G
04.08.2024	G	0.00	X	1.37	G
05.08.2024	G	0.00	X	1.05	G
06.08.2024	G	0.00	X	1.17	G
07.08.2024	G	0.00	X	1.77	G
08.08.2024	G	0.00	X	1.26	G
09.08.2024	G	0.00	X	4.02	G
10.08.2024	G	0.00	X	2.67	G
11.08.2024	G	0.00	X	2.89	G
12.08.2024	G	0.00	X	1.98	G
13.08.2024	G	0.00	X	2.76	G
14.08.2024	G	0.00	X	3.01	G
15.08.2024	G	0.00	X	2.40	G
16.08.2024	G	0.00	X	1.40	G
17.08.2024	G	0.00	X	1.24	G
18.08.2024	G	0.00	X	1.31	G
19.08.2024	G	0.00	X	1.21	G
20.08.2024	G	0.00	X	0.98	G
21.08.2024	G	0.00	X	1.62	G
22.08.2024	G	0.00	X	1.23	G
23.08.2024	G	0.00	X	1.43	G
24.08.2024	G	0.00	X	1.21	G
25.08.2024	G	0.00	X	1.23	G
26.08.2024	G	0.00	X	1.62	G
27.08.2024					
28.08.2024					
29.08.2024					

month report Emissions

time		TOC mg/m ³		Dust mg/m ³	
30.08.2024					
31.08.2024					
minimum	G			0.95	G
average		0.00		1.71	
maximum	G			4.02	G

Date	H2O	Unit	CO	Unit_4	N2O	Unit_7	NO	Unit_10	NO2	Unit_13	NOx	Unit	SO2	Unit_16	HCl	Unit_22	HF	Unit_25	FTIR TOC as C	Unit_73	Status
27.8.2024	5,33	%	73,84	mg/Nm3	1,67	mg/Nm3	92,41	mg/Nm3	0,12	mg/Nm3	193,11	mg/Nm3	1,91	mg/Nm3	3,37	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,68	mg/Nm3	OK
28.8.2024	5,33	%	43,50	mg/Nm3	1,84	mg/Nm3	103,85	mg/Nm3	0,19	mg/Nm3	217,06	mg/Nm3	2,07	mg/Nm3	5,01	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,25	mg/Nm3	OK
29.8.2024	5,22	%	39,71	mg/Nm3	1,63	mg/Nm3	113,22	mg/Nm3	0,08	mg/Nm3	235,59	mg/Nm3	1,76	mg/Nm3	5,22	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,08	mg/Nm3	OK
30.8.2024	5,09	%	33,86	mg/Nm3	1,89	mg/Nm3	126,46	mg/Nm3	0,10	mg/Nm3	263,33	mg/Nm3	1,24	mg/Nm3	4,55	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	OK
31.8.2024	4,92	%	66,62	mg/Nm3	1,85	mg/Nm3	112,29	mg/Nm3	0,09	mg/Nm3	234,18	mg/Nm3	0,93	mg/Nm3	4,88	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,18	mg/Nm3	OK

Date	H2O	Unit	CO	Unit_4	N2O	Unit_7	NO	Unit_10	NO2	Unit_13	NOx	Unit	SO2	Unit_16	HCl	Unit_22	HF	Unit_25	FTIR TOC as C	Unit_73	Status
1.9.2024	5,032078	vol-%	66,28	mg/Nm3	1,84	mg/Nm3	112,12	mg/Nm3	0,05	mg/Nm3	233,71	mg/Nm3	1,08	mg/Nm3	4,96	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,10	mg/Nm3	OK
2.9.2024	5,041812	vol-%	47,28	mg/Nm3	1,80	mg/Nm3	116,83	mg/Nm3	0,03	mg/Nm3	243,26	mg/Nm3	1,06	mg/Nm3	4,75	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,12	mg/Nm3	OK
3.9.2024	4,843515	vol-%	36,29	mg/Nm3	2,03	mg/Nm3	116,45	mg/Nm3	0,03	mg/Nm3	242,94	mg/Nm3	0,91	mg/Nm3	4,55	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,05	mg/Nm3	OK
4.9.2024	5,049163	vol-%	32,12	mg/Nm3	2,06	mg/Nm3	106,27	mg/Nm3	0,15	mg/Nm3	222,37	mg/Nm3	1,77	mg/Nm3	4,47	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,03	mg/Nm3	OK
5.9.2024	5,170642	vol-%	34,02	mg/Nm3	1,97	mg/Nm3	100,07	mg/Nm3	0,22	mg/Nm3	209,63	mg/Nm3	1,57	mg/Nm3	3,60	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	OK
6.9.2024	10,98954	vol-%	70,40	mg/Nm3	1,25	mg/Nm3	108,98	mg/Nm3	0,16	mg/Nm3	226,30	mg/Nm3	5,96	mg/Nm3	5,56	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,18	mg/Nm3	OK
7.9.2024	5,454292	vol-%	32,78	mg/Nm3	1,67	mg/Nm3	105,85	mg/Nm3	0,13	mg/Nm3	220,66	mg/Nm3	2,11	mg/Nm3	5,92	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,04	mg/Nm3	OK
8.9.2024	5,460879	vol-%	76,40	mg/Nm3	1,15	mg/Nm3	95,63	mg/Nm3	0,07	mg/Nm3	198,54	mg/Nm3	2,71	mg/Nm3	5,99	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,36	mg/Nm3	OK
9.9.2024	5,62622	vol-%	71,16	mg/Nm3	1,43	mg/Nm3	96,29	mg/Nm3	0,04	mg/Nm3	200,41	mg/Nm3	2,08	mg/Nm3	4,39	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,46	mg/Nm3	OK
10.9.2024	4,978452	vol-%	190,48	mg/Nm3	1,14	mg/Nm3	73,88	mg/Nm3	0,09	mg/Nm3	153,97	mg/Nm3	3,79	mg/Nm3	4,64	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,77	mg/Nm3	OK
11.9.2024	5,074338	vol-%	171,10	mg/Nm3	1,58	mg/Nm3	90,85	mg/Nm3	0,25	mg/Nm3	190,00	mg/Nm3	4,18	mg/Nm3	4,68	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,39	mg/Nm3	OK
12.9.2024	4,896653	vol-%	159,60	mg/Nm3	1,23	mg/Nm3	84,36	mg/Nm3	0,61	mg/Nm3	176,71	mg/Nm3	3,90	mg/Nm3	3,55	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,50	mg/Nm3	OK
13.9.2024	8,687378	vol-%	275,54	mg/Nm3	0,80	mg/Nm3	85,00	mg/Nm3	3,07	mg/Nm3	182,18	mg/Nm3	8,19	mg/Nm3	3,50	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	10,64	mg/Nm3	OK
14.9.2024	4,935704	vol-%	236,49	mg/Nm3	1,12	mg/Nm3	84,07	mg/Nm3	0,23	mg/Nm3	175,12	mg/Nm3	5,51	mg/Nm3	2,95	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,90	mg/Nm3	OK
15.9.2024	5,486681	vol-%	268,10	mg/Nm3	0,87	mg/Nm3	92,29	mg/Nm3	0,15	mg/Nm3	191,27	mg/Nm3	5,84	mg/Nm3	2,98	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,95	mg/Nm3	OK
16.9.2024	5,123989	vol-%	19,60	mg/Nm3	1,48	mg/Nm3	98,88	mg/Nm3	0,29	mg/Nm3	206,34	mg/Nm3	5,16	mg/Nm3	3,51	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,11	mg/Nm3	OK
17.9.2024	5,009554	vol-%	40,01	mg/Nm3	1,42	mg/Nm3	94,36	mg/Nm3	0,18	mg/Nm3	196,71	mg/Nm3	4,96	mg/Nm3	4,72	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,29	mg/Nm3	OK
18.9.2024	5,023378	vol-%	28,01	mg/Nm3	1,67	mg/Nm3	92,37	mg/Nm3	0,12	mg/Nm3	193,03	mg/Nm3	4,63	mg/Nm3	5,07	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,17	mg/Nm3	OK
19.9.2024	5,350837	vol-%	200,60	mg/Nm3	1,03	mg/Nm3	92,65	mg/Nm3	1,28	mg/Nm3	194,66	mg/Nm3	4,51	mg/Nm3	5,46	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	6,17	mg/Nm3	OK
20.9.2024	5,188703	vol-%	84,37	mg/Nm3	1,51	mg/Nm3	83,04	mg/Nm3	0,08	mg/Nm3	173,50	mg/Nm3	4,60	mg/Nm3	6,25	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,95	mg/Nm3	OK
21.9.2024	5,285286	vol-%	231,49	mg/Nm3	1,12	mg/Nm3	84,13	mg/Nm3	1,15	mg/Nm3	177,13	mg/Nm3	5,35	mg/Nm3	6,32	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	7,21	mg/Nm3	OK
22.9.2024	5,2447	vol-%	78,87	mg/Nm3	1,32	mg/Nm3	80,95	mg/Nm3	0,25	mg/Nm3	169,17	mg/Nm3	4,15	mg/Nm3	5,53	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,14	mg/Nm3	OK
23.9.2024	5,374895	vol-%	148,37	mg/Nm3	0,98	mg/Nm3	85,04	mg/Nm3	0,23	mg/Nm3	176,81	mg/Nm3	4,66	mg/Nm3	4,79	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,95	mg/Nm3	OK
24.9.2024	5,581032	vol-%	100,93	mg/Nm3	1,72	mg/Nm3	87,49	mg/Nm3	0,67	mg/Nm3	184,24	mg/Nm3	4,44	mg/Nm3	4,07	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,39	mg/Nm3	OK
25.9.2024	5,552022	vol-%	301,56	mg/Nm3	0,78	mg/Nm3	80,71	mg/Nm3	2,05	mg/Nm3	171,27	mg/Nm3	5,14	mg/Nm3	4,74	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	7,12	mg/Nm3	OK
26.9.2024	5,682857	vol-%	143,52	mg/Nm3	1,25	mg/Nm3	95,34	mg/Nm3	0,20	mg/Nm3	198,43	mg/Nm3	4,68	mg/Nm3	3,90	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,61	mg/Nm3	OK
27.9.2024	5,523222	vol-%	137,14	mg/Nm3	1,26	mg/Nm3	94,11	mg/Nm3	0,12	mg/Nm3	195,76	mg/Nm3	4,68	mg/Nm3	3,34	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,56	mg/Nm3	OK
28.9.2024	8,209414	vol-%	168,02	mg/Nm3	1,05	mg/Nm3	94,36	mg/Nm3	0,65	mg/Nm3	196,92	mg/Nm3	5,63	mg/Nm3	2,20	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,32	mg/Nm3	OK
29.9.2024	4,898744	vol-%	50,82	mg/Nm3	1,65	mg/Nm3	93,14	mg/Nm3	0,03	mg/Nm3	194,36	mg/Nm3	3,62	mg/Nm3	3,90	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,23	mg/Nm3	OK
30.9.2024	4,647699	vol-%	72,77	mg/Nm3	1,43	mg/Nm3	88,39	mg/Nm3	0,33	mg/Nm3	184,79	mg/Nm3	3,87	mg/Nm3	3,26	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,45	mg/Nm3	OK
Average	5,61	vol-%	119,14	mg/Nm3	1,39	mg/Nm3	93,80	mg/Nm3	0,43	mg/Nm3	196,01	mg/Nm3	4,02	mg/Nm3	4,45	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,07	mg/Nm3	OK

Date	H2O	Unit	CO	Unit_4	N2O	Unit_7	NO	Unit_10	NO2	Unit_13	NOx	Unit	SO2	Unit_16	HCl	Unit_22	HF	Unit_25	FTIR TOC as C	Unit_73	Status
1.10.2024	5,12	vol-%	64,97	mg/Nm3	1,36	mg/Nm3	86,03	mg/Nm3	0,61	mg/Nm3	133,69	mg/Nm3	4,76	mg/Nm3	4,18	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,98	mg/Nm3	OK
2.10.2024	5,37	vol-%	128,49	mg/Nm3	1,36	mg/Nm3	87,92	mg/Nm3	1,00	mg/Nm3	136,96	mg/Nm3	5,10	mg/Nm3	3,89	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,94	mg/Nm3	OK
3.10.2024	6,06	vol-%	266,91	mg/Nm3	1,49	mg/Nm3	95,40	mg/Nm3	1,43	mg/Nm3	148,97	mg/Nm3	4,86	mg/Nm3	3,51	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	5,45	mg/Nm3	OK
4.10.2024	6,01	vol-%	121,18	mg/Nm3	1,23	mg/Nm3	99,39	mg/Nm3	0,33	mg/Nm3	153,71	mg/Nm3	5,09	mg/Nm3	4,95	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,49	mg/Nm3	OK
5.10.2024	5,74	vol-%	263,47	mg/Nm3	1,40	mg/Nm3	111,05	mg/Nm3	0,93	mg/Nm3	172,34	mg/Nm3	5,50	mg/Nm3	4,00	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	5,20	mg/Nm3	OK
6.10.2024	5,25	vol-%	132,32	mg/Nm3	1,84	mg/Nm3	110,43	mg/Nm3	0,28	mg/Nm3	171,20	mg/Nm3	4,45	mg/Nm3	4,49	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,71	mg/Nm3	OK
7.10.2024	5,30	vol-%	27,56	mg/Nm3	1,74	mg/Nm3	111,91	mg/Nm3	0,77	mg/Nm3	173,85	mg/Nm3	3,80	mg/Nm3	4,06	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,33	mg/Nm3	OK
8.10.2024	5,30	vol-%	23,29	mg/Nm3	1,51	mg/Nm3	109,86	mg/Nm3	0,40	mg/Nm3	170,09	mg/Nm3	2,77	mg/Nm3	2,63	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,29	mg/Nm3	OK
9.10.2024	6,44	vol-%	81,59	mg/Nm3	0,98	mg/Nm3	102,19	mg/Nm3	0,11	mg/Nm3	157,52	mg/Nm3	1,84	mg/Nm3	3,54	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,76	mg/Nm3	OK
10.10.2024	5,40	vol-%	69,36	mg/Nm3	1,48	mg/Nm3	104,79	mg/Nm3	0,16	mg/Nm3	162,07	mg/Nm3	0,71	mg/Nm3	2,64	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,54	mg/Nm3	OK
11.10.2024	5,52	vol-%	75,78	mg/Nm3	1,67	mg/Nm3	112,13	mg/Nm3	0,08	mg/Nm3	173,41	mg/Nm3	0,42	mg/Nm3	3,19	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,05	mg/Nm3	OK
12.10.2024	4,74	vol-%	6,49	mg/Nm3	1,64	mg/Nm3	131,64	mg/Nm3	0,06	mg/Nm3	203,23	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,57	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	0,48	mg/Nm3	OK
13.10.2024	4,07	vol-%	151,19	mg/Nm3	1,92	mg/Nm3	125,28	mg/Nm3	0,10	mg/Nm3	193,83	mg/Nm3	0,46	mg/Nm3	2,62	mg/Nm3	0,02	mg/Nm3	3,08	mg/Nm3	OK
14.10.2024	1,97	vol-%	15,39	mg/Nm3	2,57	mg/Nm3	105,28	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	163,80	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,22	mg/Nm3	0,36	mg/Nm3	3,23	mg/Nm3	OK
15.10.2024	0,40	vol-%	1,63	mg/Nm3	0,82	mg/Nm3	50,57	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	78,24	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	1,23	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,88	mg/Nm3	OK
16.10.2024	0,11	vol-%	12,87	mg/Nm3	0,35	mg/Nm3	17,37	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	26,95	mg/Nm3	0,91	mg/Nm3	2,34	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,06	mg/Nm3	OK
17.10.2024	0,07	vol-%	334,79	mg/Nm3	0,47	mg/Nm3	3,56	mg/Nm3	0,15	mg/Nm3	6,08	mg/Nm3	1,43	mg/Nm3	0,78	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	14,17	mg/Nm3	OK
18.10.2024	0,35	vol-%	0,85	mg/Nm3	1,20	mg/Nm3	56,94	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	88,40	mg/Nm3	0,76	mg/Nm3	0,25	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	4,19	mg/Nm3	OK
19.10.2024	0,11	vol-%	27,08	mg/Nm3	0,31	mg/Nm3	13,91	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	21,61	mg/Nm3	0,33	mg/Nm3	0,47	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	4,20	mg/Nm3	OK
20.10.2024	0,21	vol-%	67,62	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,87	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	5,93	mg/Nm3	0,70	mg/Nm3	0,67	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	5,44	mg/Nm3	OK
21.10.2024	0,10	vol-%	104,86	mg/Nm3	0,02	mg/Nm3	5,14	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	7,89	mg/Nm3	0,94	mg/Nm3	2,53	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	5,32	mg/Nm3	OK
22.10.2024	0,01	vol-%	5,08	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,98	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	4,56	mg/Nm3	0,31	mg/Nm3	1,34	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,54	mg/Nm3	OK
23.10.2024	0,07	vol-%	8,41	mg/Nm3	0,11	mg/Nm3	1,03	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,69	mg/Nm3	0,36	mg/Nm3	1,47	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,89	mg/Nm3	OK
24.10.2024	-0,11	vol-%	6,16	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	4,08	mg/Nm3	0,03	mg/Nm3	6,27	mg/Nm3	0,52	mg/Nm3	0,99	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,66	mg/Nm3	OK
25.10.2024	0,10	vol-%	134,69	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	0,89	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	1,39	mg/Nm3	1,41	mg/Nm3	0,76	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	9,00	mg/Nm3	OK
26.10.2024	0,07	vol-%	4,95	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,63	mg/Nm3	0,12	mg/Nm3	5,67	mg/Nm3	0,46	mg/Nm3	2,34	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,59	mg/Nm3	OK
27.10.2024	-0,10	vol-%	8,19	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,67	mg/Nm3	0,20	mg/Nm3	5,82	mg/Nm3	0,69	mg/Nm3	0,43	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,36	mg/Nm3	OK
28.10.2024	-0,22	vol-%	36,90	mg/Nm3	0,03	mg/Nm3	0,75	mg/Nm3	0,90	mg/Nm3	2,08	mg/Nm3	1,60	mg/Nm3	0,74	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,21	mg/Nm3	OK
29.10.2024	0,01	vol-%	121,22	mg/Nm3	0,29	mg/Nm3	2,97	mg/Nm3	0,23	mg/Nm3	5,08	mg/Nm3	2,01	mg/Nm3	1,08	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	14,02	mg/Nm3	OK
30.10.2024	0,03	vol-%	12,08	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,37	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	3,64	mg/Nm3	0,49	mg/Nm3	0,75	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,28	mg/Nm3	OK
31.10.2024	0,04	vol-%	44,58	mg/Nm3	0,07	mg/Nm3	3,09	mg/Nm3	0,09	mg/Nm3	4,89	mg/Nm3	0,76	mg/Nm3	0,90	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,68	mg/Nm3	OK
Average	2,37	vol-%	76,13	mg/Nm3	0,83	mg/Nm3	53,87	mg/Nm3	0,26	mg/Nm3	83,58	mg/Nm3	1,72	mg/Nm3	2,24	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	3,48	mg/Nm3	OK

Date	H2O	Unit	CO	Unit_4	N2O	Unit_7	NO	Unit_10	NO2	Unit_13	NOx	Unit	SO2	Unit_16	HCl	Unit_22	HF	Unit_25	FTIR TOC a	Unit_73	Status
1.11.2024	0,02	vol-%	15,03	mg/Nm3	0,00	ppm	2,91	mg/Nm3	0,77	mg/Nm3	7,55	mg/Nm3	0,45	mg/Nm3	0,28	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,58	mg/Nm3	OK
2.11.2024	0,00	vol-%	29,48	mg/Nm3	0,08	ppm	4,11	mg/Nm3	0,11	mg/Nm3	8,82	mg/Nm3	0,90	mg/Nm3	1,01	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,73	mg/Nm3	OK
3.11.2024	0,04	vol-%	144,72	mg/Nm3	0,54	ppm	8,11	mg/Nm3	0,09	mg/Nm3	17,92	mg/Nm3	2,37	mg/Nm3	1,59	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	5,99	mg/Nm3	OK
4.11.2024	0,03	vol-%	17,21	mg/Nm3	0,19	ppm	4,75	mg/Nm3	0,02	mg/Nm3	10,16	mg/Nm3	0,62	mg/Nm3	0,43	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,27	mg/Nm3	OK
5.11.2024	0,04	vol-%	33,15	mg/Nm3	0,06	ppm	2,96	mg/Nm3	0,13	mg/Nm3	6,44	mg/Nm3	0,93	mg/Nm3	1,25	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,60	mg/Nm3	OK
6.11.2024	0,13	vol-%	106,26	mg/Nm3	0,18	ppm	1,31	mg/Nm3	0,05	mg/Nm3	3,16	mg/Nm3	1,67	mg/Nm3	0,89	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,91	mg/Nm3	OK
7.11.2024	0,03	vol-%	313,04	mg/Nm3	0,42	ppm	4,02	mg/Nm3	0,07	mg/Nm3	9,25	mg/Nm3	1,82	mg/Nm3	0,13	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	12,65	mg/Nm3	OK
8.11.2024	0,08	vol-%	6,55	mg/Nm3	0,00	ppm	1,78	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,66	mg/Nm3	0,32	mg/Nm3	0,09	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,89	mg/Nm3	OK
9.11.2024	0,24	vol-%	1,40	mg/Nm3	0,00	ppm	0,26	mg/Nm3	0,55	mg/Nm3	1,66	mg/Nm3	1,54	mg/Nm3	0,13	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,68	mg/Nm3	OK
10.11.2024	0,07	vol-%	3,78	mg/Nm3	0,00	ppm	2,26	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	4,67	mg/Nm3	0,23	mg/Nm3	1,31	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,50	mg/Nm3	OK
11.11.2024	0,04	vol-%	7,71	mg/Nm3	0,02	ppm	1,37	mg/Nm3	0,05	mg/Nm3	2,96	mg/Nm3	0,71	mg/Nm3	1,08	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	1,67	mg/Nm3	OK
12.11.2024	0,12	vol-%	56,78	mg/Nm3	0,01	ppm	0,41	mg/Nm3	0,24	mg/Nm3	1,35	mg/Nm3	1,40	mg/Nm3	0,60	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,87	mg/Nm3	OK
13.11.2024	0,00	vol-%	0,54	mg/Nm3	0,00	ppm	6,98	mg/Nm3	0,14	mg/Nm3	14,61	mg/Nm3	1,01	mg/Nm3	0,35	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,01	mg/Nm3	OK
14.11.2024	0,15	vol-%	3,07	mg/Nm3	1,73	ppm	31,79	mg/Nm3	0,04	mg/Nm3	68,79	mg/Nm3	0,89	mg/Nm3	0,03	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,05	mg/Nm3	OK
15.11.2024	0,18	vol-%	8,80	mg/Nm3	0,51	ppm	6,50	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	14,36	mg/Nm3	2,22	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,11	mg/Nm3	OK
16.11.2024	0,13	vol-%	40,61	mg/Nm3	0,63	ppm	34,10	mg/Nm3	0,07	mg/Nm3	71,33	mg/Nm3	1,06	mg/Nm3	0,84	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,57	mg/Nm3	OK
17.11.2024	0,10	vol-%	160,75	mg/Nm3	1,07	ppm	19,36	mg/Nm3	0,11	mg/Nm3	42,10	mg/Nm3	1,74	mg/Nm3	0,29	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	9,71	mg/Nm3	OK
18.11.2024	0,24	vol-%	11,23	mg/Nm3	0,06	ppm	21,56	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	44,32	mg/Nm3	0,13	mg/Nm3	0,56	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,49	mg/Nm3	OK
19.11.2024	0,18	vol-%	3,53	mg/Nm3	0,11	ppm	28,35	mg/Nm3	0,01	mg/Nm3	58,36	mg/Nm3	0,30	mg/Nm3	0,32	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	2,96	mg/Nm3	OK
20.11.2024	0,07	vol-%	30,26	mg/Nm3	1,16	ppm	37,90	mg/Nm3	0,06	mg/Nm3	80,19	mg/Nm3	1,44	mg/Nm3	0,20	mg/Nm3	0,00	mg/Nm3	3,07	mg/Nm3	OK

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
01.11.2024																							
02.11.2024																							
03.11.2024																							
04.11.2024																							
05.11.2024																							
06.11.2024																							
07.11.2024																							
08.11.2024																							
09.11.2024																							
10.11.2024																							
11.11.2024																							
12.11.2024																							
13.11.2024																							
14.11.2024																							
15.11.2024																							
16.11.2024																							
17.11.2024																							
18.11.2024																							
19.11.2024																							
20.11.2024																							
21.11.2024																							
22.11.2024	110.50	G	0.00	X	12.92	G	0.00	X	7549.98	G	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
23.11.2024	126.37	G	0.00	X	13.49	G	0.00	X	11186.80	G	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
24.11.2024	117.19	G	0.00	X	13.65	G	0.00	X	5882.68	G	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
25.11.2024	124.88	G	3.97	G	14.03	G	7.35	G	11694.30	G	1.05	G	0.43	S	4.03	S	277.83	S	17.19	S	7.51	X	0.000
26.11.2024	124.97	G	5.60	G	13.78	G	8.67	G	9972.84	G	1.33	G	0.03	S	4.78	S	321.46	S	23.12	S	7.72	S	0.000
27.11.2024	124.08	G	5.60	G	13.73	G	8.48	G	10434.30	G	1.60	G	0.32	S	4.62	S	307.89	S	42.66	S	8.45	X	0.000
28.11.2024	122.03	G	5.91	G	13.43	G	9.00	G	10352.60	G	1.17	G	3.98	G	5.01	G	261.50	G	208.58	G	8.15	G	0.004
29.11.2024	113.86	G	6.60	G	12.99	G	9.38	G	10546.50	G	1.35	G	4.39	G	5.59	G	293.93	G	101.97	G	4.65	G	0.002
30.11.2024	112.25	G	5.67	G	13.64	G	8.62	G	7184.64	G	1.41	G	2.23	G	5.48	G	280.97	G	180.28	G	3.45	G	0.000
minimum	110.50	G	3.97	G	12.92	G	7.35	G	5882.68	G	1.05	G	2.23	G	5.01	G	261.50	G	101.97	G	3.45	G	0.000
average	120.04		5.72		13.55		8.72		9513.69		1.33		3.54		5.36		278.32		164.04		4.78		0.002

month report Emissions

time	Temperature °C	H2O Vol.-%	O2 Vol.-%	CO2 Vol.-%	Flow Nm³/h	N2O mg/m³	FTIR TOC mg/m³	SO2 mg/m³	NOx mg/m³	CO mg/m³	HCl mg/m³	HF mg/m³
maximum	126.37	G 6.60	G 14.03	G 9.38	G 11694.30	G 1.60	G 4.39	G 5.59	G 293.93	G 208.58	G 8.15	G 0.004

time	TOC mg/m³	Dust mg/m³
01.11.2024		
02.11.2024		
03.11.2024		
04.11.2024		
05.11.2024		
06.11.2024		
07.11.2024		
08.11.2024		
09.11.2024		
10.11.2024		
11.11.2024		
12.11.2024		
13.11.2024		
14.11.2024		
15.11.2024		
16.11.2024		
17.11.2024		
18.11.2024		
19.11.2024		
20.11.2024		
21.11.2024		
22.11.2024	X 0.00	X 0.00
23.11.2024	X 0.00	X 0.00
24.11.2024	X 0.00	X 0.00
25.11.2024	S 0.00	X 1.03
26.11.2024	S 0.00	X 0.90
27.11.2024	S 0.00	X 0.93
28.11.2024	G 0.00	X 0.87
29.11.2024	G 0.00	X 0.88
30.11.2024	G 0.00	X 1.07

month report Emissions

time		TOC mg/m ³		Dust mg/m ³	
minimum	G			0.87	G
average		0.00		0.94	
maximum	G			1.07	G

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
01.12.2024	120.08	G	5.58	G	13.74	G	8.38	G	10666.60	G	1.16	G	2.43	G	5.33	G	227.66	G	234.35	G	5.31	G	0.001
02.12.2024	124.94	G	4.93	G	13.23	G	9.17	G	14846.70	G	1.30	G	4.58	G	4.94	G	247.92	G	290.06	G	7.21	G	0.001
03.12.2024	126.03	G	5.38	G	13.32	G	9.26	G	10452.50	G	1.58	G	2.85	G	5.43	G	279.74	G	193.14	G	5.66	G	0.002
04.12.2024	132.58	G	5.18	G	13.22	G	9.47	G	11456.30	G	1.10	G	2.18	G	5.03	G	238.42	G	197.69	G	8.26	G	0.000
05.12.2024	121.88	G	4.99	G	13.21	G	9.47	G	9110.82	G	1.28	G	1.97	G	5.30	G	224.28	G	146.81	G	7.30	G	0.008
06.12.2024	116.80	G	5.60	G	13.19	G	9.00	G	8437.06	G	1.91	G	4.10	G	7.37	G	218.75	G	144.24	G	6.06	G	0.001
07.12.2024	111.30	G	1.96	G	12.70	G	3.07	G	4538.32	G	40.68	G	22.40	X	18.19	X	85.94	X	34.83	S	4.16	S	0.200
08.12.2024	104.53	G	0.97	G	12.66	G	0.20	G	3253.31	G	42.68	G	22.27	X	28.18	X	82.21	S	1.84	S	1.13	S	0.716
09.12.2024	107.10	G	0.00	X	11.99	G	0.00	X	34.94	G	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
10.12.2024	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.00	X	0.000
11.12.2024																							
12.12.2024																							
13.12.2024																							
14.12.2024																							
15.12.2024																							
16.12.2024																							
17.12.2024																							
18.12.2024																							
19.12.2024																							
20.12.2024																							
21.12.2024																							
22.12.2024																							
23.12.2024																							
24.12.2024																							
25.12.2024																							
26.12.2024																							
27.12.2024																							
28.12.2024																							
29.12.2024																							
30.12.2024																							
31.12.2024																							
minimum	104.53	G	0.97	G	11.99	G	0.20	G	34.94	G	1.10	G	1.97	G	4.94	G	218.75	G	144.24	G	5.31	G	0.000

month report Emissions

time	Temperature °C		H2O Vol.-%		O2 Vol.-%		CO2 Vol.-%		Flow Nm³/h		N2O mg/m³		FTIR TOC mg/m³		SO2 mg/m³		NOx mg/m³		CO mg/m³		HCl mg/m³		HF mg/m³
average	120.78		4.92		13.19		8.45		9453.05		5.04		3.00		5.52		235.01		202.66		6.54		0.002
maximum	132.58	G	5.60	G	13.74	G	9.47	G	14846.70	G	42.68	G	4.58	G	7.37	G	279.74	G	290.06	G	8.26	G	0.008

time		TOC mg/m³		Dust mg/m³	
01.12.2024	G	0.00	X	1.01	G
02.12.2024	G	0.00	X	1.13	G
03.12.2024	G	0.00	X	1.18	G
04.12.2024	G	0.00	X	0.88	G
05.12.2024	G	0.00	X	0.94	G
06.12.2024	G	0.00	X	1.03	G
07.12.2024	S	0.00	X	0.89	S
08.12.2024	X	0.00	X	0.84	S
09.12.2024	X	0.00	X	0.00	X
10.12.2024	X	0.00	X	0.00	X
11.12.2024					
12.12.2024					
13.12.2024					
14.12.2024					
15.12.2024					
16.12.2024					
17.12.2024					
18.12.2024					
19.12.2024					
20.12.2024					
21.12.2024					
22.12.2024					
23.12.2024					
24.12.2024					
25.12.2024					
26.12.2024					
27.12.2024					
28.12.2024					
29.12.2024					

month report Emissions

time		TOC mg/m ³		Dust mg/m ³	
30.12.2024					
31.12.2024					
minimum	G			0.88	G
average		0.00		1.03	
maximum	G			1.18	G

year report All Parameter

time	Temperature °C	H2O Vol.-%	O2 Vol.-%	CO2 Vol.-%	[R]Flow m³/h	Flow Nm³/h	SO2 Raw Value mg/m³	SO2 mg/m³	CO Raw Value mg/m³	CO mg/m³	N2O Raw Value mg/m³	N2O mg/m³	FTIR TOC Raw Value mg/m³	FTIR TOC mg/m³
Januar 2024	116.37	5.49	13.28	9.31	12838.00	8658.20	1.83	2.53	50.48	66.31	0.47	0.49	0.48	0.55
Februar 2024	121.89	5.45	13.06	9.77	14919.10	10033.30	2.04	2.68	51.41	66.45	0.55	0.58	0.47	0.51
März 2024	119.95	5.36	12.96	9.89	15485.70	10534.90	2.77	3.56	171.59	222.90	0.37	0.39	1.75	2.15
April 2024	122.20	5.27	13.10	9.84	20776.60	14210.60	3.00	3.97	198.49	258.85	0.22	0.23	2.64	3.27
Mai 2024	125.88	5.69	12.69	10.41	19863.10	13407.00	3.47	4.35	297.28	370.82	0.25	0.27	3.86	4.73
Juni 2024	134.88	5.77	12.64	10.26	21199.90	14081.10	1.98	2.45	215.21	267.20	0.60	0.64	2.03	2.35
Juli 2024	141.66	5.82	13.12	9.40	23126.10	15097.00	1.62	1.40	138.32	181.30	0.87	0.92	1.26	1.41
August 2024	131.58	5.23	13.61	8.84	21851.70	14616.30	0.82	1.14	144.49	195.05	1.32	1.39	0.78	1.04
September 2024														
Oktober 2024														
November 2024	120.04	5.72	13.55	8.72	14140.70	9513.69	3.49	5.36	86.22	164.04	1.25	1.33	2.14	3.54
Dezember 2024	120.78	4.92	13.19	8.45	14036.40	9453.05	7.06	5.52	144.53	202.66	4.93	5.04	5.87	3.00
minimum	116.37	4.92	12.64	8.45	12838.00	8658.20	0.82	1.14	50.48	66.31	0.22	0.23	0.47	0.51
average	126.96	5.51	13.05	9.70	18767.70	12585.60	2.41	2.91	164.48	213.10	0.71	0.74	1.89	2.17
maximum	141.66	5.82	13.61	10.41	23126.10	15097.00	7.06	5.52	297.28	370.82	4.93	5.04	5.87	4.73

time	HCl Raw Value mg/m³	HCl mg/m³	HF Raw Value mg/m³	HF mg/m³	TOC Raw Value mg/m³	TOC mg/m³	Dust Raw Value mg/m³	Dust mg/m³	NO Raw Value mg/m³	NO2 Raw Value mg/m³	NOx mg/m³
Januar 2024	1.93	2.65	0.000	0.000	0.00	0.00	1.44	2.27	108.91	0.05	223.77
Februar 2024	3.18	4.27	0.000	0.000	0.00	0.00	0.71	1.32	110.51	0.09	225.39
März 2024	2.37	3.11	0.000	0.001	0.00	0.00	1.76	2.90	90.55	0.04	182.47
April 2024	2.57	3.41	0.000	0.000	0.00	0.00	1.28	2.38	83.05	0.03	170.69
Mai 2024	1.88	2.41	0.000	0.000	0.00	0.00	0.79	1.38	92.13	0.04	180.79
Juni 2024	1.61	2.05	0.000	0.000	0.00	0.00	0.98	1.83	87.70	0.03	171.05
Juli 2024	4.72	6.17	0.004	0.002	0.00	0.00	1.10	2.14	88.26	0.09	181.31
August 2024	4.01	5.73	0.001	0.002	0.00	0.00	0.82	1.71	86.14	0.01	188.41
September 2024											
Oktober 2024											
November 2024	5.63	4.78	0.001	0.002	0.00	0.00	0.51	0.94	137.84	0.27	278.32
Dezember 2024	5.75	6.54	0.057	0.002	0.00	0.00	0.52	1.03	122.86	0.61	235.01
minimum	1.61	2.05	0.000	0.000	0.00	0.00	0.51	0.94	83.05	0.01	170.69
average	2.95	3.80	0.002	0.001	0.00	0.00	1.06	1.94	94.22	0.07	190.08

year report All Parameter

time	HCl Raw Value mg/m ³	HCl mg/m ³	HF Raw Value mg/m ³	HF mg/m ³	TOC Raw Value mg/m ³	TOC mg/m ³	Dust Raw Value mg/m ³	Dust mg/m ³	NO Raw Value mg/m ³	NO ₂ Raw Value mg/m ³	NO _x mg/m ³
maximum	5.75	6.54	0.057	0.002	0.00	0.00	1.76	2.90	137.84	0.61	278.32

10/12/2024		Plant 1		Plant 1		Plant 1		Plant 1		Plant 1		Plant 1		Plant 1			
Klasse		CO		NOx		FTIR TOC		SO2		HCl		HF		TOC		Dust	
		Tag	Jahr	Tag	Jahr	Tag	Jahr	Tag	Jahr	Tag	Jahr	Tag	Jahr	Tag	Jahr	Tag	Jahr
M01	RW < 0.05*RG	-	5379	-	7	-	7252	-	5031	-	224	-	11189	-	-	-	4
M02	RW < 0.10*RG	-	2609	-	15	-	1541	-	4624	-	545	-	4	-	-	-	3665
M03	RW < 0.15*RG	-	1318	-	5	-	779	-	1121	-	852	-	1	-	-	-	2576
M04	RW < 0.20*RG	-	713	-	9	-	415	-	311	-	1183	-	1	-	-	-	1445
M05	RW < 0.25*RG	-	472	-	46	-	283	-	52	-	1114	-	1	-	-	-	915
M06	RW < 0.30*RG	-	307	-	82	-	207	-	29	-	861	-	-	-	-	-	576
M07	RW < 0.35*RG	-	197	-	108	-	158	-	7	-	719	-	1	-	-	-	411
M08	RW < 0.40*RG	-	96	-	459	-	113	-	5	-	713	-	-	-	-	-	300
M09	RW < 0.45*RG	-	49	-	1329	-	94	-	2	-	675	-	-	-	-	-	237
M10	RW < 0.50*RG	-	22	-	2138	-	75	-	1	-	782	-	-	-	-	-	208
M11	RW < 0.55*RG	-	17	-	2381	-	58	-	3	-	698	-	1	-	-	-	168
M12	RW < 0.60*RG	-	11	-	1515	-	39	-	1	-	589	-	1	-	-	-	129
M13	RW < 0.65*RG	-	6	-	1017	-	34	-	1	-	521	-	-	-	-	-	91
M14	RW < 0.70*RG	-	4	-	798	-	20	-	4	-	437	-	2	-	-	-	80
M15	RW < 0.75*RG	-	4	-	616	-	22	-	-	-	359	-	2	-	-	-	55
M16	RW < 0.80*RG	-	2	-	254	-	23	-	-	-	271	-	-	-	-	-	48
M17	RW < 0.85*RG	-	2	-	123	-	6	-	2	-	181	-	1	-	-	-	47
M18	RW < 0.90*RG	-	-	-	83	-	10	-	-	-	125	-	-	-	-	-	40
M19	RW < 0.95*RG	-	1	-	67	-	14	-	-	-	64	-	-	-	-	-	23
M20	RW < 1.00*RG	-	-	-	49	-	9	-	-	-	68	-	1	-	-	-	27
S01	RG-Verletzung	-	-	-	108	-	57	-	15	-	228	-	4	-	-	-	164
S02	Integrationszeitfehler	-	5	-	5	-	5	-	5	-	5	-	5	-	1	-	5
S03	Störung Bezugswerte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S04	Störung AMS	-	188	-	188	-	188	-	188	-	188	-	188	-	11432	-	188
S05	Wartung AMS	-	31	-	31	-	31	-	31	-	31	-	31	-	-	-	31
S06	Betrieb	-	11433	-	11433	-	11433	-	11433	-	11433	-	11433	-	11433	-	11433
S07	MZ<2/3 anlagenbedingt	-	12	-	12	-	12	-	12	-	12	-	12	-	12	-	12
S08	Unplausibel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S09	Kal.Bereich Kurz.Speicher	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S10	Kal.Bereich Lang.Speicher	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S11	ARE-Ausfall Kal.Jahr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T01	TW < 0.1*TG	-	164	-	-	-	177	-	207	-	10	-	233	-	-	-	22
T02	TW < 0.2*TG	-	52	-	-	-	43	-	26	-	37	-	-	-	-	-	134
T03	TW < 0.3*TG	-	17	-	2	-	9	-	-	-	49	-	-	-	-	-	38
T04	TW < 0.4*TG	-	-	-	1	-	4	-	-	-	34	-	-	-	-	-	23
T05	TW < 0.5*TG	-	-	-	83	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	13
T06	TW < 0.6*TG	-	-	-	89	-	-	-	-	-	43	-	-	-	-	-	3
T07	TW < 0.7*TG	-	-	-	39	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-
T08	TW < 0.8*TG	-	-	-	16	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-
T09	TW < 0.9*TG	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
T10	TW < 1.0*TG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TS1	TG-Verletzung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TS2	Kein TW	-	106	-	107	-	108	-	108	-	108	-	107	-	344	-	106

NAPOMENA:

U periodu 27.08. – 20.11. sustav za obradu podataka nije bio operativan. U navedenom razdoblju je analizator emisija normalno radio te su rezultati analiza pohranjivani u lokalnu bazu podataka AMS-a. Podaci za navedeno razdoblje su ručno izvučeni iz baze podataka AMS-a, obrađeni odnosno preračunati na standardne uvjete te uključeni u ovo izvješće u tabličnom obliku:

- Dnevne prosječne vrijednosti emisija za razdoblje 27.08. – 31.08.2024.
- Dnevne prosječne vrijednosti emisija za rujanj 2024.
- Dnevne prosječne vrijednosti emisija za listopad 2024.
- Dnevne prosječne vrijednosti emisija za razdoblje 01.11. – 30.11.2024.