

Monatsbericht KA Altenstadt - Monatsbericht Februar 2021

Anlage: Kläranlage Altenstadt Nr:

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Februar 2021	Parameter	Dim.	Minwert	Zeitpunkt	Maxwert	Zeitpunkt	Mittelwert	Summe	Anzahl	Perzentil 50	Perzentil 0
Allgemein	Wetter		1	18.02.21	7	04.02.21	2		28	2	
	Temperatur Luft min	°C	-24	10.02.21	7	25.02.21	-7		17		
	Temperatur Luft max	°C	-13	09.02.21	29	25.02.21	6		17	6	
	Temperatur Zulauf	°C	4	10.02.21	10	25.02.21	7		17	7	
	Temperatur Ablauf	°C	4	10.02.21	11	25.02.21	7		17	7	
	Niederschlag	l/m²	0,0	04.02.21	15,0	03.02.21	2,3	64,0	28		
Zulauf	BSB5 Zulauf	mg/l	20	02.02.21	189	26.02.21	76		4	37	
	CSB Zulauf	mg/l	48	02.02.21	1046	26.02.21	345		4	119	
	NH4-N Zulauf	mg/l	2,400	02.02.21	24,000	26.02.21	11,300		4	4,8	
	Pges Zulauf	mg/l	0,700	02.02.21	10,900	26.02.21	3,725		4	1,1	
	NO3-N Zulauf	mg/l	0,800	26.02.21	4,100	10.02.21	2,700		4	2,4	
	Nges Zulauf	mg/l	6,100	02.02.21	25,000	26.02.21	14,225		4	9	
	NO2-N	mg/l	0,100	02.02.21	0,400	18.02.21	0,200		4	0,1	
	Absetzb. Stoffe Zulauf	ml/l	0,0	02.02.21	28,0	16.02.21	3,7		28	2	
	Leitfähigkeit Zulauf	mS/cm	360,1	06.02.21	1312,8	28.02.21	699,7		17	560,9	
	pH-Wert Zulauf	pH	7,3	01.02.21	7,6	27.02.21	7,4		17	7,4	
	pH-Wert Zulauf	pH	7,3	01.02.21	7,6	27.02.21	7,4		17	7,4	
	EW60	EW	7420	18.02.21	21514	10.02.21	14335		4	7672,3	
	TKN Zulauf	mg/l	3,600	02.02.21	44,500	26.02.21	18,175		4	7,1	
	TNB Zulauf	mg/l	7,200	02.02.21	45,500	26.02.21	21,075		4	11,3	
BB1	TS-Gehalt im BB1	g/l	2,6	07.02.21	8,8	27.02.21	5,5		28	5,3	
	Temperatur im BB1	°C	4,2	11.02.21	10,8	25.02.21	7,0		17	6,5	
	Redox BB1	mV									
	O2- Gehalt BB1 Min	mg/l	0,0	01.02.21	0,0	01.02.21			17		
	O2- Gehalt BB Max	mg/l	2,6	25.02.21	9,3	15.02.21	3,3		17	2,8	
	Schlammindex im BB1	ml/g	72,40	14.02.21	133,30	05.02.21	88,28		28	85,7	
	Glühverlust BB1	%	68,80	26.02.21	82,00	03.02.21	74,33		4	71	
BB3	Temperatur im BB3	°C	4,4	10.02.21	11,0	25.02.21	7,1		17	6,7	
	Redox im BB3	mV									
	O2-Gehalt BB3 min	mg/l	0,0	01.02.21	0,0	01.02.21			17		
	O2-Gehalt BB3 max	mg/l	2,3	25.02.21	10,1	11.02.21	3,2		17	2,7	
	Schlamm Volumen im BB3	ml/l	240	09.02.21	800	27.02.21	483		28	440	
	TS-Gehalt im BB3	g/l	2,3	09.02.21	8,1	27.02.21	5,4		28	5,7	
	Schlammindex im BB3	ml/g	67,50	19.02.21	141,70	05.02.21	90,69		28	88,9	
Ablauf	CSB Ablauf	mg/l	11,7	25.02.21	27,9	10.02.21	17,3		28	15,7	
	NH4-N Ablauf	mg/l	0,000	01.02.21	4,000	13.02.21	0,775		28	0,1	
	NO3-N Ablauf	mg/l	0,400	22.02.21	6,800	09.02.21	3,632		28	4,4	
	NO2-N Ablauf	mg/l	0,000	01.02.21	0,100	15.02.21	0,050		28		
	Pges Ablauf	mg/l	0,100	01.02.21	0,600	24.02.21	0,179		28	0,1	
	Nges Ablauf	mg/l	0,6	20.02.21	9,4	12.02.21	4,4		28	4,5	
	OrthoP Ablauf	mg/l	0,000	01.02.21	0,300	06.02.21	0,093		28	0,1	