

Betriebszahlen

2025

Wassermengen	Zufluss	m ³ / a	4'448'850
		m ³ / d	12'189
Schlamm	Frischschlamm	m ³ / a	41'678
	Flotat	m ³ / a	12'408
	Entsorgung (Entwässert)	m ³ / a	2'858
Rückläufe	Faulwasser	m ³ / a	48'143
Gas	Produktion	Nm ³ / a	1'106'999
		Nm ³ / d	3'033
	Verkauf	Nm ³ / a	880'914
Energie	Gesamtstromverbrauch	kWh	Keine Daten
	Bezug ab AEK	kWh	Keine Daten
	Produktion BHKW	kWh	5'356
	Wärmeeinkauf	kWh	1'565'947
	Rechengut	m ³ / a	272
	Sand	m ³ / a	6
Belastungsgrössen			
Rohwasser	CSB	kg / a	2'255'804
	NH ₄ -N	kg / a	58'063
	P _{TOT}	kg / a	20'518
	N _{TOT}	kg / a	113'571
Ablauf	CSB	kg / a	83'920
	NH ₄ -N	kg / a	1'284
	P _{TOT}	kg / a	1'065
	N _{TOT}	kg / a	68'489
Wirkungsgrad	CSB	%	95.3
	NH ₄ -N	%	97.2
	P _{TOT}	%	93.4
	N _{TOT}	%	36.6
Faulung	Frischschlamm	t TS / a	1'841
	Faulschlamm	t TS / a	992
	Frischschlamm Glühverlust	%	79.0
	Faulschlamm Glühverlust	%	62.6
Schlamm entwässerung	TS Gehalt vor Eindickung	%	2.5
	TS Gehalt nach Entwässerung	%	31.6

