

Anlage 1 - Vorteilsverteilung mit EKZ

Gesamtbetrachtung der Verhältnisse Benutzungsgebühren Abwasser und wiederkehrender Beitrag Abwasser (mit EKZ)

		SW		NW		Gesamt
90%	Entlastung	240	249	322	323	273
	Gleich	9		1		0
Gebühren	Vorher keine Gebühr	68		78		68
	Belastung - vorher keine Gebühr	233	233	149	149	209
SNW	Belastung	301		227		277

		SW		NW		Gesamt
80%	Entlastung	240	249	322	323	302
	Gleich	9		1		0
Gebühren	Vorher keine Gebühr	68		78		68
	Belastung - vorher keine Gebühr	233	233	149	149	180
SNW	Belastung	301		227		248

		SW		NW		Gesamt
90%	Entlastung	240	249	322	323	312
	Gleich	9		1		0
Gebühren	Vorher keine Gebühr	68		78		68
	Belastung - vorher keine Gebühr	233	233	149	149	170
SNW	Belastung	301		227		238

		SW		NW		Gesamt
80%	Entlastung	240	249	322	323	265
	Gleich	9		1		0
Gebühren	Vorher keine Gebühr	68		78		68
	Belastung - vorher keine Gebühr	232	232	149	149	217
SNW	Belastung	300		227		285

		SW		NW		Gesamt
80%	Entlastung	240	249	322	323	275
	Gleich	9		1		0
Gebühren	Vorher keine Gebühr	68		78		68
	Belastung - vorher keine Gebühr	232	232	149	149	207
SNW	Belastung	300		227		275

		SW		NW		Gesamt
80%	Entlastung	240	249	322	323	292
	Gleich	9		1		0
Gebühren	Vorher keine Gebühr	68		78		68
	Belastung - vorher keine Gebühr	232	232	149	149	190
SNW	Belastung	300		227		258

		SW		NW		Gesamt
70%	Entlastung	241	250	322	323	260
	Gleich	9		1		0
Gebühren	Vorher keine Gebühr	68		78		68
	Belastung - vorher keine Gebühr	232	232	149	149	222
SNW	Belastung	300		227		290

		SW		NW		Gesamt
70%	Entlastung	241	250	322	323	266
	Gleich	9		1		0
Gebühren	Vorher keine Gebühr	68		78		68
	Belastung - vorher keine Gebühr	232	232	149	149	216
SNW	Belastung	300		227		284

		SW		NW		Gesamt
70%	Entlastung	241	250	322	323	276
	Gleich	9		1		0
Gebühren	Vorher keine Gebühr	68		78		68
	Belastung - vorher keine Gebühr	232	232	149	149	206
SNW	Belastung	300		227		274

Max Entlastung Gesamt	312	Min Entlastung Gesamt	260
Max Entlastung SW	250	Min Entlastung SW	249
Max Entlastung NW	323	Min Entlastung NW	323
Min Belastung Gesamt	170	Max Belastung Gesamt	222
Min Belastung SW	232	Max Belastung SW	233
Min Belastung NW	149	Max Belastung NW	149