



单位:t

	项目	第1Q	第2Q	第3Q	第4Q	总计
2018年	回收量	10.07	10.98	8.60	6.84	36.48
	总排放量	21.36	29.33	24.86	27.32	102.86
	回收率	47.2%	37.4%	34.6%	25.0%	35.5%
2019年	回收量	8.21	4.80	7.62	12.17	32.80
	总排放量	19.85	19.84	24.93	29.09	93.70
	回收率	41.3%	24.2%	30.6%	41.9%	35.0%
2020年	回收量	5.34	3.07	3.32	2.69	14.42
	总排放量	17.84	17.81	13.42	15.93	65.00
	回收率	29.9%	17.2%	24.8%	16.9%	22.2%
2021年	回收量	0.95	13.53	2.14	3.00	19.62
	总排放量	11.31	25.81	10.70	12.21	60.03
	回收率	8.4%	52.4%	20.0%	24.6%	32.7%
2022年	回收量	4.33	2.95	3.49	11.98	22.75
	总排放量	21.25	14.98	18.73	34.24	89.20
	回收率	20.4%	19.7%	18.6%	35.0%	25.5%
2023年	回收量	2.14	3.08	3.34	0.81	9.37
	总排放量	12.77	13.36	15.36	12.05	53.54
	回收率	16.8%	23.0%	21.7%	6.8%	17.5%
2024年	回收量	10.74	4.46	3.06	5.01	23.27
	总排放量	24.84	17.79	14.35	18.78	75.76
	回收率	43.3%	25.1%	21.3%	26.7%	30.7%
2025年	回收量	4.33	11.09	2.99	4.93	23.34
	总排放量	13.67	24.24	14.69	15.19	67.79
	回收率	31.7%	45.7%	20.4%	32.5%	34.4%