

2020 年危险废物经营情况分类汇总样表

序号	废物类别		接收数量 (吨)	处置方式	处置量 (吨)	委托/利用处 置单位	委托/利用处 置数量 (吨)	上年遗留贮存 量 (吨)	结余贮存数量
1	精蒸馏残渣	HW11	109.20	D1 填埋	109.20				0.00
2	有机树脂类废物	HW13	86.02	D1 填埋	65.36				20.66
3	含铬废物	HW21	10.61	D1 填埋	81.93			77.4	6.08
4	无机氟化物废物	HW32	412.10	D1 填埋	428.19			16.086	0.00
5	有色金属采选和冶炼废物	HW48	81007.27	D1 填埋	101749.64	大通松岳工 贸有限公 司、青海海 鼎工贸集团 有限公司	298.94	40618.524	19586.49
6	其他废物	HW49	556.69	D1 填埋	554.31				2.38
7	医药废物	HW02	8.40	D1 填埋	8.40				0.00
8	农药废物	HW04	0.26						0.26
9	废有机溶剂与含有机溶剂废物	HW06	34.10	D1 填埋	34.10				0.00
10	废矿物油与含矿物油废物	HW08	67.49	D1 填埋	534.35			466.859	0.00
合计		/	82292.14	/	103565.48		298.94	41178.869	19615.875

2021 年危险废物经营情况分类汇总样表

序号	废物类别		接收数量 (吨)	处置方式	处置量 (吨)	委托/利用处 置单位	委托/利用处 置数量 (吨)	上年遗留贮 存量 (吨)	结余贮存数 量
1	有机树脂类废物	HW13	16.12	D1 填埋	36.78			20.66	
2	含铬废物	HW21	0.00	D1 填埋	6.083			6.083	
3	无机氟化物废物	HW32	1200.52	D1 填埋	1200.52				
4	有色金属采选和冶炼废物	HW48	97890.22	D1 填埋	115986.102			19586.49	1490.61
5	其他废物	HW49	815.1206	D1 填埋	817.5006			2.38	
6	医药废物	HW02	1.52	D1 填埋	1.52				
7	农药废物	HW04	0.00	D1 填埋	0.26			0.26	
8	废有机溶剂与含有机溶剂废物	HW06	37.74	D1 填埋	37.74				
9	废矿物油与含矿物油废物	HW08	1.87	D1 填埋	1.87				
合计		/	99963.1146	/	118088.3796			19615.875	1490.61

2022 年危险废物经营情况分类汇总样表

序号	废物类别		接收数量 (吨)	处置方式	处置量 (吨)	委托/利用处 置单位	委托/利用处 置数量 (吨)	上年遗留贮 存量 (吨)	结余贮存数 量
1	废矿物油与含矿物油废物	HW08	18.58	D1 填埋	18.58			0	0.00
2	有机树脂类废物	HW13	1.14	D1 填埋	1.14			0	0.00
3	含铬废物	HW21	4.98	D1 填埋	4.98			0	0.00
4	无机氟化物废物	HW32	789.46	D1 填埋	789.46			0	0
5	有色金属采选和冶炼废物	HW48	93532.59	D1 填埋	93939.32			1490.61	1083.88
6	其他废物	HW49	5650.47	D1 填埋	5650.47			0	0.00
合计		/	99997.2200	/	100403.9500			1490.6100	1083.8800

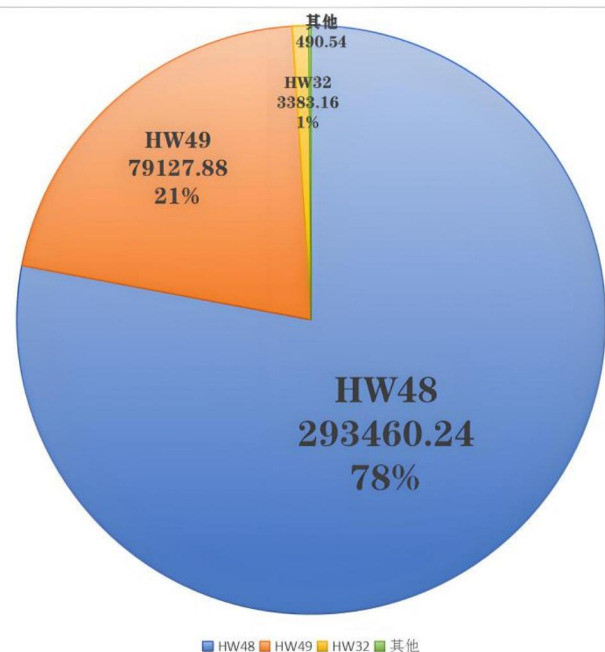
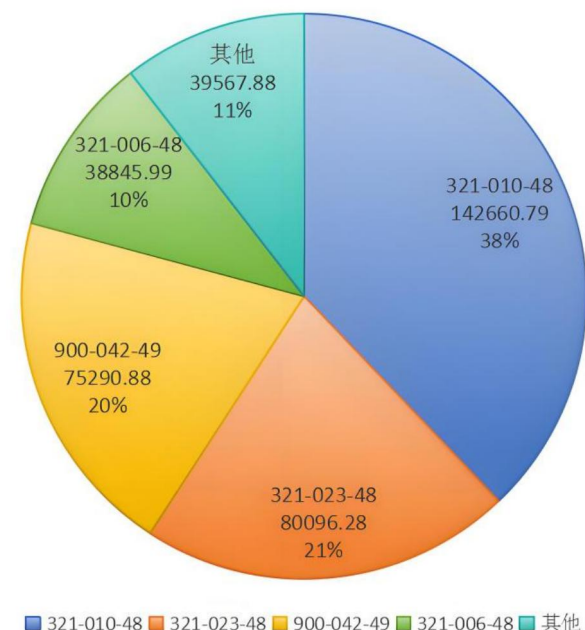
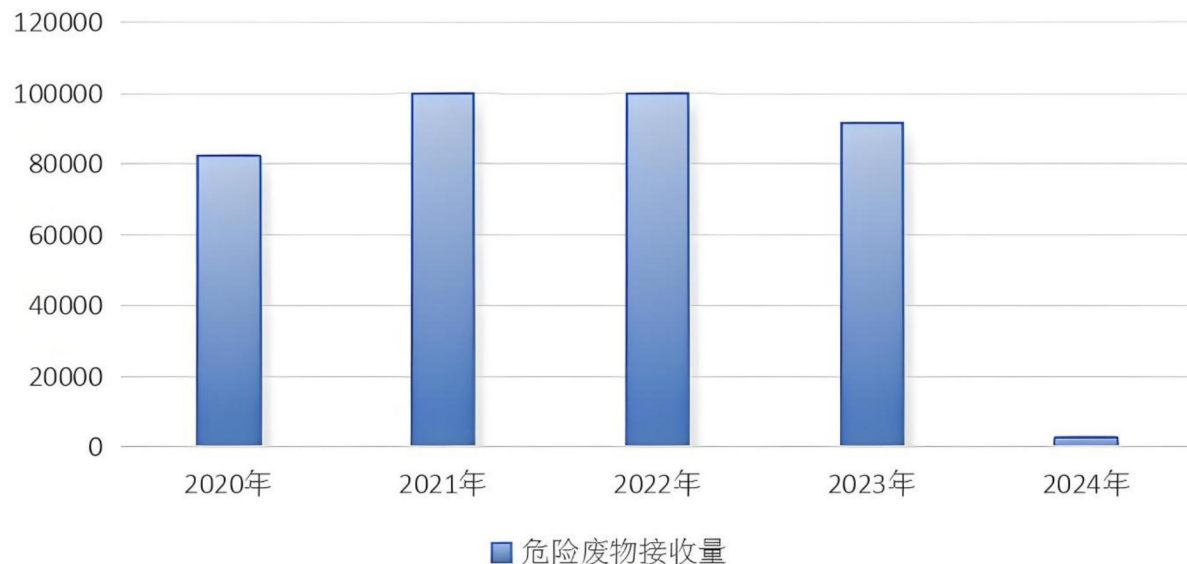
2023 年危险废物经营情况分类汇总样表

序号	废物类别		接收数量 (吨)	处置方式	处置量 (吨)	委托/利用处置 单位	委托/利用处置 数量 (吨)	上年遗留贮 存量 (吨)	结余贮存数 量
1	有色金属采选和冶炼废物	HW48	18842. 14	D1 填埋	19926. 02			1083. 88	0
2	无机氟化物废物	HW32	897	D1 填埋	897			0	0
3	有机树脂类废物	HW13	15. 7	D1 填埋	15. 7			0	0
4	其他废物	HW49	71839. 7055	D1 填埋	71839. 7055			0	0
5	废矿物油与含矿物油废物	HW08	23. 17	D1 填埋	23. 17			0	0
6	废有机溶剂与含有机溶剂废物	HW06	11. 12	D1 填埋	11. 12			0	0
合计		/	91628. 8355	/	92712. 7155			1083. 8800	0. 0000

2024 年危险废物经营情况分类汇总样表

序号	废物类别		接收数量 (吨)	处置方式	处置量 (吨)	委托/利用处置 单位	委托/利用处置 数量 (吨)	上年遗留贮 存量 (吨)	结余贮存数 量
1	有色金属采选和冶炼废物	HW48	2188. 02	D1 填埋	2188. 02			0	0
2	无机氟化物废物	HW32	84. 08	D1 填埋	84. 08			0	0
3	有机树脂类废物	HW13	18. 68	D1 填埋	18. 68			0	0
4	其他废物	HW49	265. 89285	D1 填埋	265. 89285			0	0
5	废矿物油与含矿物油废物	HW08	23. 84	D1 填埋	23. 84			0	0
合计		/	2580. 5129	/	2580. 5129			0. 0000	0. 0000

上一持证周期每年危险废物接收量



上一持证周期接收危废中从危险废物代码来看，接收量最多的为尾矿渣（321-010-48），14.26 万吨，占总接收量的 38%；其次依次为大修渣（321-023-48），占比 21%；历史遗留废渣（900-042-49），占比 20%；硫渣（321-006-48），占比 10%；其余危险废物合计占比 11%。

从危险废物类别来看，接收量最多的为有色金属采选和冶炼废物（HW48），占总接收量的 78%；其次为其他废物(HW49)，占比 21%；无机氟化物废物(HW32)，占比 1%。

我公司新生废物主要有化验室废液（900-047-49）、污水站污泥（900-000-48）、废沾染物（900-041-49）及废矿物油（900-217-08），上一持证周期产生/处置情况如下：

持证期间新生废物产生/处置情况表

时间	危险废物名称	属性	产生数量（吨）	自行利用/处置方式	自行利用/处置数量（万吨）	委托利用/处置方式	委托利用处置单位	委托利用处置数量（万吨）	剩余库存量（万吨）
2020年至2024年	污水站污泥	T	382.97	D1 填埋	382.97	/	/	0	0
	废沾染物	T	3.744	D1 填埋	3.744		/	0	0
	化验室废液	T	0.411	/	0	C1 水泥窑共处置	青海宏正环保科技有限公司	0.411	0
	废矿物油	T	0.0486	/	0	R9 废油再提炼或其他废油的再利用	青海德胜环能科技有限公司	0.0486	0
合计	/	/	387.1736	/	386.714	/	/	0.4596	0