

令和2年度品質調査結果と令和3年度下期落札結果との比較

当協会では、入札開始日に入札に参加する再生処理事業者に前年度の品質調査結果を提供しております。
再生処理事業者は前年度の品質調査を参考にして入札を行いますので、前年度の品質調査結果が当年度の
入札結果にどのような影響を及ぼすのか分析した結果を公表致します。

【令和3年度下期平均落札単価(税抜き)】

-42,949 円/トン

【令和2年度品質調査結果と令和3年度下期落札結果】

項目		令和2年度 品質調査結果	保管施設数	数量(トン)	令和3年度下期 平均落札単価 (円/トン)※税抜き
総合判定		A	820	88,558	-44,807
		B	31	10,097	-39,398
		D	0	0	-
ペール状態	①外観汚れ程度	A	823	92,169	-45,934
		B	24	6,209	-20,966
		D	4	278	-7,022
	②ペールの積み付け 安定性	A	845	98,380	-44,274
		B	6	275	-36,804
		D	0	0	-
	③ペールの解体性	A	849	98,592	-44,299
		B	2	63	27,920
		D	0	0	-
再商品化に 影響を与える PETボトル類	④キャップ付きPET ボトル	A	702	53,118	-42,416
		B	113	27,593	-50,555
		D	36	17,944	-40,000
	⑤容易に分離可能なラ ベル付きPETボトル	A	660	63,559	-46,535
		B	105	29,123	-42,025
		D	86	5,973	-30,833
	⑥中身が残っている PETボトル	A	816	95,973	-44,324
		B	24	2,232	-42,659
		D	11	450	-36,970
	⑦テープや塗料が 付着した PETボトル	A	434	46,086	-40,729
		B	32	3,842	-39,899
		D	385	48,727	-47,929
⑧異物の入った PETボトル	A	747	79,146	-45,011	
	B	11	949	-49,664	
	D	93	18,560	-40,746	
夾雑異物	⑨塩ビボトル	A	847	98,061	-44,317
		B	4	594	-33,691
		D	0	0	-
	⑩ポリエチレンやポリプ ロピレンのボトル	A	840	97,724	-44,193
		B	10	931	-50,784
D	1	0.3	500,000		

項目		令和2年度 品質調査結果	保管施設数	数量(トン)	令和3年度下期 平均落札単価 (円/トン)※税抜き
夾 雑 異 物	⑪材質識別マークのないボトル	A	848	98,041	-44,165
		B	3	614	-58,289
		D	0	0	-
	⑫アルミ缶、スチール缶	A	779	80,695	-46,406
		B	55	13,719	-35,469
		D	16	4,242	-31,707
	⑬ガラスびん、陶磁器類	A	774	75,399	-48,377
		B	24	8,862	-28,854
		D	53	14,393	-32,131
	⑭紙製容器包装	A	840	96,092	-43,930
		B	4	963	-59,118
		D	7	1,601	-54,697
	⑮その他夾雑異物	A	629	58,863	-44,568
		B	92	16,230	-44,392
		D	130	23,563	-43,370

【参考情報：令和3年度申込内容(収集形態)と令和3年度下期落札結果】

項目		保管施設数	数量(トン)	令和3年度下期 平均落札単価 (円/トン)※税抜き	
収 集 形 態	単品収集	750	68,317	-50,637	
	資源混合収集	101	30,339	-29,878	
	資 源 混 合 収 集 内 訳	(ガラスびん)	11	461	-29,251
		(ガラスびん・缶)	40	16,433	-23,022
		(ガラスびん・その他)	1	11	500,000
		(ガラスびん・缶・その他)	6	2,768	-35,002
		(ガラスびん・缶・プラスチック製容器包装)	1	21	-46,650
		(ガラスびん・缶・プラスチック製容器包装、その他)	2	38	-29,740
		(缶)	11	4,080	-25,907
		(プラスチック製容器包装)	23	5,850	-48,709
		(プラスチック製容器包装・その他)	2	120	-44,563
		(その他)	4	557	-45,442

※令和3年度新規申込保管施設や、令和2年度の途中で保管施設が変更となった市町村分は上記結果に含まれておりません。

※丸ボトルの市町村分は上記結果に含まれておりません。

※平均落札単価は、有償をマイナス、逆有償をプラスで表現しています。