

青森県認定リサイクル製品の使用実績（県発注工事分）

品目	製品分類	主な循環資源	単位	県発注工事における使用実績				
				R 1	R 2	R 3	R 4	R 5
再生加熱アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	一般廃棄物溶融スラグ 廃ガラス ホタテ貝殻	t	21,558	25,516	23,942	38,122	16,116
コンクリート製品	歩車道境界ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	2,297	6,614	2,758	3,323	3,089
	地先境界ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	2,466	2,411	1,226	2,419	3,468
	ベンチフリウム	一般廃棄物溶融スラグ	個	37,563	27,851	26,420	27,140	20,842
	ベンチフリウムふた	一般廃棄物溶融スラグ	枚	3,344	3,030	2,545	3,251	3,534
	基礎付歩車道境界ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	1,600	1,530	1,210	1,402	1,876
	L型側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	2,030	6,608	6,339	12,074	5,887
	自由勾配側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	1,329	1,424	1,693	751	2,654
	自由勾配側溝ふた	一般廃棄物溶融スラグ	枚	2,153	1,975	2,736	1,024	3,493
	自由勾配側溝（横断用）	一般廃棄物溶融スラグ	個	78	44	68	33	70
	自由勾配側溝ふた（横断用）	一般廃棄物溶融スラグ	枚	46	15	34	27	28
	U型側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	5,699	7,410	3,709	4,193	3,889
	U型側溝ふた	一般廃棄物溶融スラグ	枚	357	470	798	143	226
	U型側溝（落蓋式）	一般廃棄物溶融スラグ	個	6,121	5,995	4,710	7,692	5,349
	U型側溝ふた（落蓋式）	一般廃棄物溶融スラグ	枚	17,453	17,538	14,773	22,026	15,207
	ユニバーサル側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	3,058	3,994	3,140	4,420	3,549
	ユニバーサル側溝ふた	一般廃棄物溶融スラグ	枚	2,346	3,192	2,230	3,400	2,583
	ユニバーサル側溝（横断用）	一般廃棄物溶融スラグ	個	506	490	409	439	492
	ユニバーサル側溝ふた（横断用）	一般廃棄物溶融スラグ	枚	162	225	219	222	304
	コンクリート境界杭	一般廃棄物溶融スラグ	本	1,602	1,714	3,548	877	913
	L型擁壁	一般廃棄物溶融スラグ	個	328	515	450	419	199
	大型積みブロック	一般廃棄物溶融スラグ	m ²	2,111	75	238	3,598	5,171
	積みブロック	一般廃棄物溶融スラグ	m ²	926	1,313	5,394	4,582	3,910
	張りブロック	一般廃棄物溶融スラグ	m ²	6,180	4,445	2,083	3,790	1,734
	融雪溝基本側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	204	364	61	0	392
	融雪溝止水側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	9	26	8	0	49
	集水樹	一般廃棄物溶融スラグ	個	384	358	557	591	621
	路面排水樹	一般廃棄物溶融スラグ	個	213	382	267	296	145
	暗渠側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	544	99	60	296	7
	大型フリウム	一般廃棄物溶融スラグ	個	679	790	1,049	877	1,261
	排水フリウム	一般廃棄物溶融スラグ	個	4,392	3,404	3,830	1,975	4,256
	水路用L型	一般廃棄物溶融スラグ	個	219	0	20	0	138
	小型排水路	一般廃棄物溶融スラグ	個	10,196	9,649	7,145	10,880	8,716
	ベンチフリウムボックス暗渠	一般廃棄物溶融スラグ	個	1,259	1,185	1,233	789	1,029
	小型ボックスカルバート	一般廃棄物溶融スラグ	個	39	48	349	338	420
	平張ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	m ²	0	0	0	0	0
	法枠ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	m ²	0	23	2	25	0
	法留ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	0	0	0
	自由勾配皿型側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	32	0	0	0	0
	自由勾配皿型側溝ふた	一般廃棄物溶融スラグ	枚	25	0	0	0	0
	自由勾配側溝用基礎版	一般廃棄物溶融スラグ	個	723	664	577	814	3,818
RC板	一般廃棄物溶融スラグ	枚	232	28	7	8	30	
柵板	一般廃棄物溶融スラグ	枚	0	0	0	0	0	
根巻ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	30	0	0	0	0	
土留ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	1	0	21	9	
土留板	一般廃棄物溶融スラグ	枚	148	53	86	27	94	
植樹ます	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	37	0	0	6	
ガード基礎ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	130	215	91	65	18	

品目	製品分類	主な循環資源	単位	県発注工事における使用実績					
				R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	
コンクリート製品	ガードレール基礎ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	0	0	0	
	ハンドホール	一般廃棄物溶融スラグ	個	6	0	0	0	9	
	Hi-P水路	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	0	10	0	
	皿型側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	64	0	23	106	
	皿型側溝ふた	一般廃棄物溶融スラグ	枚	0	58	0	17	75	
	上ぶた式U形側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	0	0	0	
	上ぶた式U形側溝ふた	一般廃棄物溶融スラグ	枚	0	0	0	0	0	
	小型排水溝	一般廃棄物溶融スラグ	本	0	0	0	0	0	
	防草型境界ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	0	0	0	
	照明灯用基礎	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	0	1	0	
	ユニバーサル側溝基礎版	一般廃棄物溶融スラグ	枚	0	0	1,476	1,569	0	
	張り・平張ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	0	0	0	
	大型積ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	0	0	0	
	シーブロック	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	0	0	0	
	VS側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	68	44	0	
	横断用VS側溝	一般廃棄物溶融スラグ	個	0	0	8	0	0	
	積みブロック基礎	一般廃棄物溶融スラグ	m ²	0	0	0	0	287	
	積小口止ブロック	一般廃棄物溶融スラグ	m ²	0	0	0	0	175	
	木質系土木資材	法面保護パネル	間伐材	m ²	0	0	0	0	0
		法面保護枠	間伐材	m ²	0	0	0	0	0
校倉土留枠		間伐材	m ²	1,199	0	0	0	0	
斜面安定柵		間伐材	m ³	0	1	0	0	0	
防護柵		間伐材	m	85	0	0	0	0	
防風柵		間伐材	m	2,620	2,720	0	0	1	
案内板		間伐材	基	6	5	12	2	0	
工事看板フレーム		間伐材	基	32	0	0	0	1	
バリケード		間伐材	基	0	0	0	0	0	
指示標示板		間伐材	基	4	0	0	0	12	
樹名板		間伐材	基	0	0	0	0	0	
側溝		間伐材	m	0	0	22	95	0	
側溝ふた		間伐材	枚	0	0	0	0	0	
流路		間伐材	m	99	0	0	0	0	
ガードレール		間伐材	m	0	0	0	0	0	
車止		間伐材	基	0	0	0	0	0	
パーゴラ		間伐材	基	0	0	0	0	0	
あずまや		間伐材	基	0	0	0	0	0	
ベンチ・テーブル		間伐材	基	0	0	0	0	0	
階段		間伐材	段	0	0	0	0	0	
木路		間伐材	m	0	0	0	0	0	
デッキ		間伐材	m ²	0	0	0	0	0	
木橋		間伐材	基	0	0	0	0	0	
木工沈床		間伐材	m ³	0	0	0	0	0	
標柱		間伐材	基	0	0	0	0	0	
道路標識		間伐材	基	0	0	0	0	0	
型枠パネル		間伐材	m ²	0	154	0	0	0	
ドジョウ階段		間伐材	基	0	0	0	0	0	
縁木		間伐材	m	0	0	0	0	0	
土留柵		間伐材	m	0	0	0	0	0	
花壇		間伐材	m	0	0	0	0	0	
遮蔽パネル		間伐材	基	0	0	0	0	0	
プランター		間伐材	個	0	0	0	0	0	
支柱	間伐材	本	0	0	0	0	0		
ダム	間伐材	m ³	0	0	0	0	0		
架台	間伐材	基	0	0	0	0	0		
歩道用防護柵	防護柵	間伐材	m	0	43	202	30	13	

品目	製品分類	主な循環資源	単位	県発注工事における使用実績				
				R 1	R 2	R 3	R 4	R 5
特殊肥料	特殊肥料	家畜ふん尿、鶏糞、バーク	袋/40L	0	0	0	0	0
植生基盤材	吹付材	家畜ふん尿、鶏糞、バーク	袋/40L	0	0	3,200	400	17,660
グラウンド用白線	グラウンド用白線	ホタテ貝殻	袋/20kg	0	0	0	58	0
路面標示用塗料	路面標示用塗料	ホタテ貝殻	袋/20kg	0	289	150	0	0