

令和3年度 ごみ処理・再資源化の状況

合計	58,816t (△932t)
圏域内	55,924t (261t)
圏域外	1,587t (612t)
農林業系廃棄物	1,230t (1,230t)
災害廃棄物	75t (△3,035t)

①資源ごみ	3,702t (△18t)		
白石市	738t	村田町	255t
角田市	581t	柴田町	817t
蔵王町	264t	川崎町	204t
七ヶ宿町	28t	丸森町	282t
大河原町	533t		


②燃やせないごみ	1,650t (△131t)		
白石市	383t	村田町	130t
角田市	257t	柴田町	338t
蔵王町	104t	川崎町	80t
七ヶ宿町	10t	丸森町	140t
大河原町	208t		

③粗大ごみ	479t (10t)		
白石市	94t	村田町	34t
角田市	91t	柴田町	97t
蔵王町	47t	川崎町	26t
七ヶ宿町	8t	丸森町	24t
大河原町	58t		

⑤燃やせるごみ	46,133t (578t)		
白石市	9,369t	村田町	3,198t
角田市	8,079t	柴田町	10,319t
蔵王町	2,888t	川崎町	2,162t
七ヶ宿町	240t	丸森町	3,101t
大河原町	6,777t		


⑥資源ごみ(その他プラ) d (発電用助燃材)	500t (△34t)		
白石市	70t	村田町	59t
角田市	113t	柴田町	102t
蔵王町	26t	川崎町	21t
七ヶ宿町	3t	丸森町	59t
大河原町	47t		

⑩紙資源(行政回収分) e	3,460t (△144t)		
白石市	672t	村田町	190t
角田市	654t	柴田町	736t
蔵王町	262t	川崎町	158t
七ヶ宿町	32t	丸森町	364t
大河原町	392t		



仙南リサイクルセンター

搬入量	5,845t (△143t)
処理量	5,629t (△151t)



④災害廃棄物(不燃・粗大)	14t (△4t)		
白石市	6.9t	村田町	0.1t
角田市	1.3t	柴田町	1.2t
蔵王町	4.4t	川崎町	0.1t

⑦災害廃棄物(可燃)	61t (△3,031t)		
白石市	28.5t	村田町	0.2t
角田市	22.0t	柴田町	2.4t
蔵王町	7.8t	川崎町	0.1t

⑨燃やせるごみ(巨理名取共立衛生処理組合)	1,587t (612t)
-----------------------	---------------

⑧農林業系廃棄物	1,230t (1,230t)
白石市(ほだ木)	687t
角田市(堆肥・ほだ木)	487t
蔵王町(堆肥・ほだ木)	56t



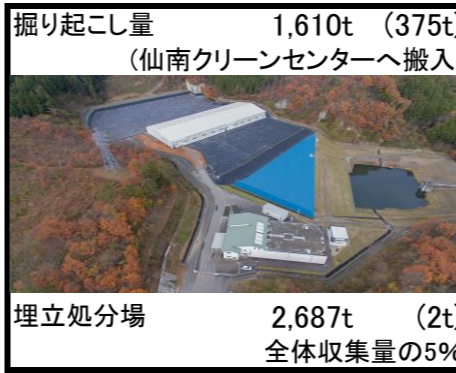


仙南クリーンセンター

計	52,803t (△132t)
圏域内	51,216t (△744t)
圏域外	1,587t (612t)



可燃性残渣物	1,473t (△40t)	26%
不燃性残渣物	209t (△16t)	4%



掘り起こし量 1,610t (375t)
(仙南クリーンセンターへ搬入)


埋立処分場 2,687t (2t)
全体収集量の5%

焼却灰	2,687t (2t)
-----	-------------

掘り起こしごみ	1,610t (375t)
---------	---------------

6%

新聞紙	950t (△8t)	ダンボール	879t (3t)	雑誌・本	721t (△92t)	紙パック・衣服類	29t (1t)	雑紙類	88t (△48t)
-----	------------	-------	-----------	------	-------------	----------	----------	-----	------------



資源化 = a+b+c+d+e
 資源化 12,530t 22.41% (12,530t/55,924t × 100%)
 圏域内

10%	鉄	535t (△4t)	⇒ 鉄筋等の鋼材に再生
5%	アルミ	292t (10t)	⇒ 自動車部品等に再生
22%	びん	1,246t (△74t)	⇒ ガラス製品・建築資材に再生(指定法人に委託)
	無色びん	449t	
	茶色びん	587t	
	その他色のびん	210t	
8%	ペットボトル	461t (36t)	⇒ パック・衣料品等に再生
20%	容器包装プラスチック	1,128t (△16t)	⇒ プラスチック製品等に再生
5%	その他搬出(廃タイヤ・雑鉄類)	285t (△47t)	⇒ 業者により燃料・鋼材等に利用・再生(業者に委託)

仙南リサイクルセンター
資源化 3,947t a

総発電量	22,559MWh	⇒ 東北電力に売電
自家消費量	11,373MWh	
売電量	11,186MWh	

スラグ c	4,296t (327t)	⇒ 道路用資材等に再利用
-------	---------------	--------------

焼却後の金属類 b (ミックスメタル)	327t (△31t)	⇒ 製鋼原料等に再利用
---------------------	-------------	-------------

圏域外への焼却灰の搬出	69t (24t)
-------------	-----------



古紙業者