

処理施設及び処分場の概要（産業廃棄物関連施設：令和7年4月1日現在）

処理施設の概要			施設の写真
安定型最終処分場	許可番号	衛施第15-5号	
	設置場所	北海道富良野市字山部2580番、2581番1	
	設置年月日	平成8年6月21日	
	処理方式	安定型	
	埋立地面積・埋立容量	埋立地面積：20,155㎡ 埋立容量：217,241㎡	
	構造及び設備の概要	<ul style="list-style-type: none"> ・流出防止堰堤（幅6m、高さ15m） ・有刺鉄線囲い ・集水管設備 ・浸透水採取設備 ・雨水排水路 ・搬入道路 	
	許可番号	上環生第1987号	
	設置場所	北海道富良野市字山部2580番、2581番1	
	設置年月日	令和3年8月18日	
	処理方式	安定型	
	埋立地面積・埋立容量	埋立地面積：15,133㎡ 埋立容量：63,400㎡	
	構造及び設備の概要	<ul style="list-style-type: none"> ・流出防止堰堤（幅3m、高さ2.4m） ・立札設置・浸透水集排水設備 ・雨水等排出設備（浸透水採取設備を兼ねる） ・搬入道路（既存搬入道路使用） 	
廃プラスチック、繊維くずの破碎施設	許可番号	上環生第560号	
	設置場所	北海道富良野市字山部2617番	
	設置年月日	令和2年7月2日	
	処理する産業廃棄物の種類	①廃プラスチック ②木くず ③紙くず ④繊維くず（量等）	
	処理能力	①木くず：4.79t/H ②木くず：7.53t/H ③紙くず：4.10t/H ④繊維くず（量等）：1.64t/H	
	構造設備の概要	自走式2軸シュレッダー HB-180K エンジン駆動 回転 せん断	
繊維くず、紙くずの破碎機	許可番号	上環生第703号	
	設置場所	北海道富良野市字山部2618番2	
	設置年月日	平成16年6月23日	
	処理する産業廃棄物の種類	①木くず ②紙くず ③繊維くず	
	処理能力	①木くず：30t/H ②紙くず：1.28t/H ③繊維くず：0.73t/H	
	構造及び設備の概要	PPC HC3400-B 一軸破碎機（525馬力）	
木くずの破碎機	許可番号	上環生第2597号	
	設置場所	北海道富良野市字山部2618番2	
	設置年月日	平成29年1月16日	
	処理する産業廃棄物の種類	木くず	
	処理能力	木くず：35.3t/H	
	構造及び設備の概要	マルマテクニカ、TG5000、Vermeer、グラインダー、被牽引式（タイヤ式）、回転式タブ、デュプレックスドラム（破碎ドラム）、スクリーン、搬出コンベア	

処理施設の概要			施設の写真
が れ き の 破 砕 施 設	許可番号	上環生第4040-3号	
	設置場所	北海道富良野市字山部2618番2	
	設置年月日	平成5年5月27日	
	処理する産業廃棄物の種類	がれき類	
	処理能力	がれき類：50t/H	
	構造及び設備の概要	型式SCY3018 解砕再生装置プラント (磁選装置付 UF-S-40型)	
コ ン ク リ ー ト の 破 砕 及 び 陶 磁 器 く ず	許可番号	上環生第4040-9号	
	設置場所	北海道富良野市2874番	
	設置年月日	平成13年1月26日	
	処理する産業廃棄物の種類	がれき類、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	
	処理能力	70t/H	
	構造及び設備の概要	・ファインジョークラッシャー：SC-3018（一次クラッシャー） ・二次クラッシャー：SW4808（スーパーインペラ） ・解砕再生装置プラント（磁選装置付）	
汚 泥 の 天 日 乾 燥 施 設	許可番号		
	設置場所	北海道富良野市字山部2616番	
	設置年月日	平成14年2月18日	
	処理する産業廃棄物の種類	汚泥	
	処理能力	3.71m³/H	
	構造及び設備の概要	・全天候型FF型7K×18K、屋根：透明ユーピロン ・コンクリート3方囲い（厚さ500mm） ・防水アスファルト敷き	
金 属 く ず の 切 断 施 設	許可番号		
	設置場所	北海道富良野市字山部2616番、3432番	
	設置年月日	平成11年10月10日	
	処理する産業廃棄物の種類	金属くず	
	処理能力	0.6t/H（切断）	
	構造及び設備の概要	・構造：方側コンクリート擁壁、平地鉄板敷き 6m×4.5m 面積27㎡ ・切断機：Vs22 ・使用重機：ユンボ0.7㎡ ZX200-5B 製造車体番号 303910	
廃 プ ラ ス チ ッ ク 類 の 切 断 施 設	許可番号		
	設置場所	北海道富良野市字山部2618番2	
	設置年月日	平成19年9月7日	
	処理する産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	
	処理能力	0.6t/H（切断）	
	構造及び設備の概要	・構造：コンクリート3方囲い、防水アスファルト敷き ・切断機：WGK-200-6LX型 ・使用重機：ユンボ0.7㎡ CAT320D 製造車体番号：AZR01718	
廃 プ ラ ス チ ッ ク 類 の 圧 縮 施 設	許可番号		
	設置場所	北海道富良野市字山部2618番2、3434番	
	設置年月日	平成19年3月6日	
	処理する産業廃棄物の種類	廃プラスチック類 (フレコンバック・ブルーシート・肥料袋)	
	処理能力	0.355t/H（圧縮）	
	構造及び設備の概要	縦型圧縮梱包機 型式4-X30 Bramidan クロス型 シリンダー	

処理施設の概要			施設の写真
紙くず、ガラスくず、陶磁器くずの破碎・分離施設	許可番号		
	設置場所	北海道富良野市字山部2616番、2617番	
	設置年月日	平成15年1月29日	
	処理する産業廃棄物の種類	紙くず、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず（廃石膏ボード）	
	処理能力	2t/H	
	構造及び設備の概要	廃石膏ボードの破碎・分離施設（集塵装置付） KS-2000DX、磁選機コンベア、粒度選別装置	
ガラスくず、陶磁器くず、コンクリートくずの破碎施設	許可番号		
	設置場所	北海道富良野市字山部2617番	
	設置年月日	平成21年10月1日	
	処理する産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず、金属くず（廃蛍光管）	
	処理能力	1.071t/H（破碎）	
	構造及び設備の概要	<ul style="list-style-type: none"> ・蛍光管破碎機（110W）：NCR-110F（鎌長製衡機） ・投入方式で直管形も環形も処理可能なマルチ対応タイプ ・密閉構造により蛍光粉を除去 ・集塵機と水銀ガス除去一本化 ・フィルター及び特殊吸着材による（活性炭・カートリッジ方式） 	