

様式第二号の八（第八条の四の五関係）

（第1面）

産業廃棄物処理計画書

令和5年 6月20日

越谷環境管理事務所 殿

提出者

住 所 東京都中央区日本橋本町1-9-1

氏 名 鴻池ビルテクノ株式会社 東京本店

常務取締役本店長 猿渡 比呂志

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 03-3548-3040

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	鴻池ビルテクノ株式会社東京本店
事業場の所在地	東京都中央区日本橋本町1-9-1
計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
①事業の種類	総合工事業
②事業の規模	完成工事高 2,348万円
③従業員数	32名

<p>④産業廃棄物の一連の処理の工程</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コンクリート破片、がれき類 中間処理業者に委託（破碎）→再生砕石や再生合成用骨材として再資源化</li> <li>・廃プラスチック類 中間処理業者に委託（破碎）→再生プラスチック製品、代替燃料として再資源化。</li> <li>・木くず 中間処理業者に委託（破碎）→再生建材、代替燃料として再資源化。</li> <li>・紙くず 中間処理業者に委託（圧縮梱包）→製紙原料として再資源化。</li> <li>・石綿含有廃棄物（がれき類、廃石綿） 中間処理業者に委託（厳重梱包）→飛散や流出等防止措置の上、受け入れ可能な許可 処分場にて埋め立て処分</li> </ul>
------------------------	---

（日本産業規格 A列4番）

（第2面）

<p>産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項</p>			
<p>(管理体制図)</p> <div style="text-align: center;"> <pre> graph TD     A[本店長 (統括管理責任者)] -.- B[安全環境部 (廃棄物管理担当部長)]     A --- C[建築部]     A --- D[設備部]     C --- E[工事事務所等]     D --- F[工事事務所等]     E --&gt; G[所長]     F --&gt; H[担当者]     G --- I[処理管理責任者] --- H           </pre> </div>			
<p>産業廃棄物の排出の抑制に関する事項</p>			
<p>①現状</p>	<p>【前年度（令和4年度）実績】</p>		
	<p>産業廃棄物の種類</p>	<p>コンクリート破片</p>	<p>がれき類</p>
	<p>排出量</p>	<p>889.4 t</p>	<p>273.8 t</p>
<p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・分別解体を徹底するほか、廃棄物の分別排出を徹底する。</li> <li>・省梱包、無梱包化を促進、再利用可能な梱包材使用を推進する。</li> </ul>			
<p>②計画</p>	<p>【目標】</p>		

	産業廃棄物の種類	コンクリート破片	がれき類
	排出量	50.0 t	30.0 t
	(今後実施する予定の取組) <ul style="list-style-type: none"> <li>・分別解体及び分別排出を図る。</li> <li>・安全衛生協議会等にて建設廃棄物処理に関する教育を行う。</li> </ul>		
産業廃棄物の分別に関する事項			
①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) コンクリート破片、がれき類、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず、木くず、紙くず、金属くず、繊維くず、混合廃棄物等について、分別排出を心掛ける。 石綿含有廃棄物は、他との確実な分別と排出を指導している。		
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 現行取組みの徹底を図る。		

(第2面) - 2

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項			
(管理体制図)			
<pre> graph TD     A[本店長 (統括管理責任者)] -.- B[安全環境部 (廃棄物管理担当部長)]     A --- C[建築部]     A --- D[設備部]     C --- E[工事事務所等]     D --- F[工事事務所等]     E --&gt; G[所長]     F --&gt; H[担当者] </pre>			
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項			
①現状	【前年度(令和4年度)実績】		
	産業廃棄物の種類	木くず	廃プラスチック
	排出量	2.2 t	4.3 t

	<p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・分別解体を徹底するほか、廃棄物の分別排出を徹底する。</li> <li>・省梱包、無梱包化を促進、再利用可能な梱包材使用を推進する。</li> </ul>		
②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	木くず	廃プラスチック
	排出量	5.0 t	2.0 t
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・分別解体及び分別排出を図る。</li> <li>・安全衛生協議会等にて建設廃棄物処理に関する教育を行う。</li> </ul>		

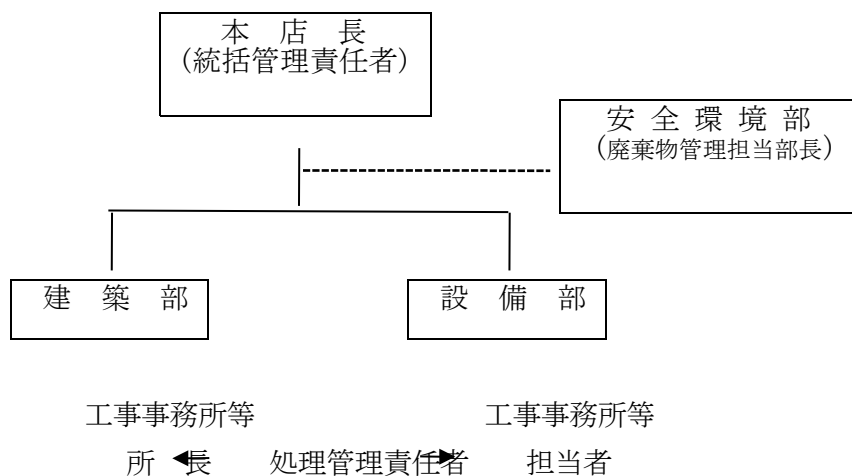
産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	<p>(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)</p> <p>コンクリート破片、がれき類、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず、木くず、紙くず、金属くず、繊維くず、混合廃棄物等について、分別排出を心掛ける。</p> <p>石綿含有廃棄物は、他との確実な分別と排出を指導している。</p>
②計画	<p>(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)</p> <p>現行取組みの徹底を図る。</p>

(第2面) - 3

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)



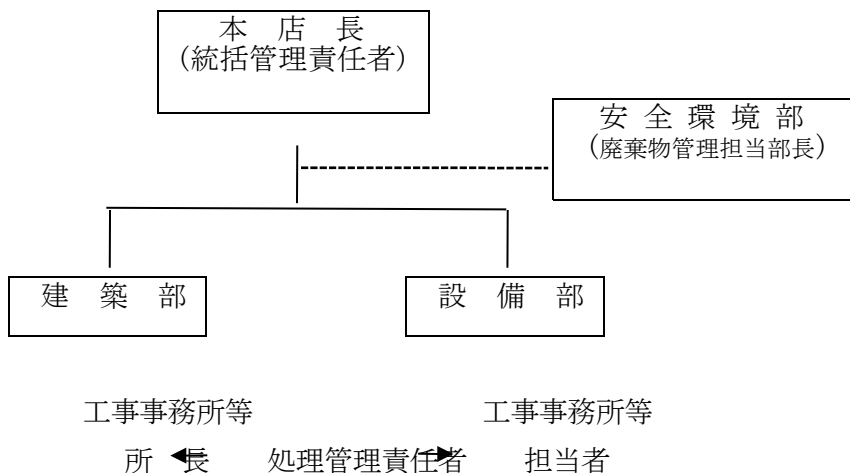
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	<b>【前年度（令和4年度）実績】</b>		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートくず・陶磁器類	管理型混合廃棄物
	排出量	4.3 t	1.1 t
	（これまでに実施した取組） ・分別解体を徹底するほか、廃棄物の分別排出を徹底する。 ・省梱包、無梱包化を促進、再利用可能な梱包材使用を推進する。		
②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートくず・陶磁器類	管理型混合廃棄物
	排出量	2.5 t	5.0 t
	（今後実施する予定の取組）		
産業廃棄物の分別に関する事項			
①現状	（分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組） コンクリート破片、がれき類、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず、木くず、紙くず、金属くず、繊維くず、混合廃棄物等について、分別排出を心掛ける。 石綿含有廃棄物は、他との確実な分別と排出を指導している。		
②計画	（今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組） 現行取組みの徹底を図る。		

（第2面）－4

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項
-----------------------

(管理体制図)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

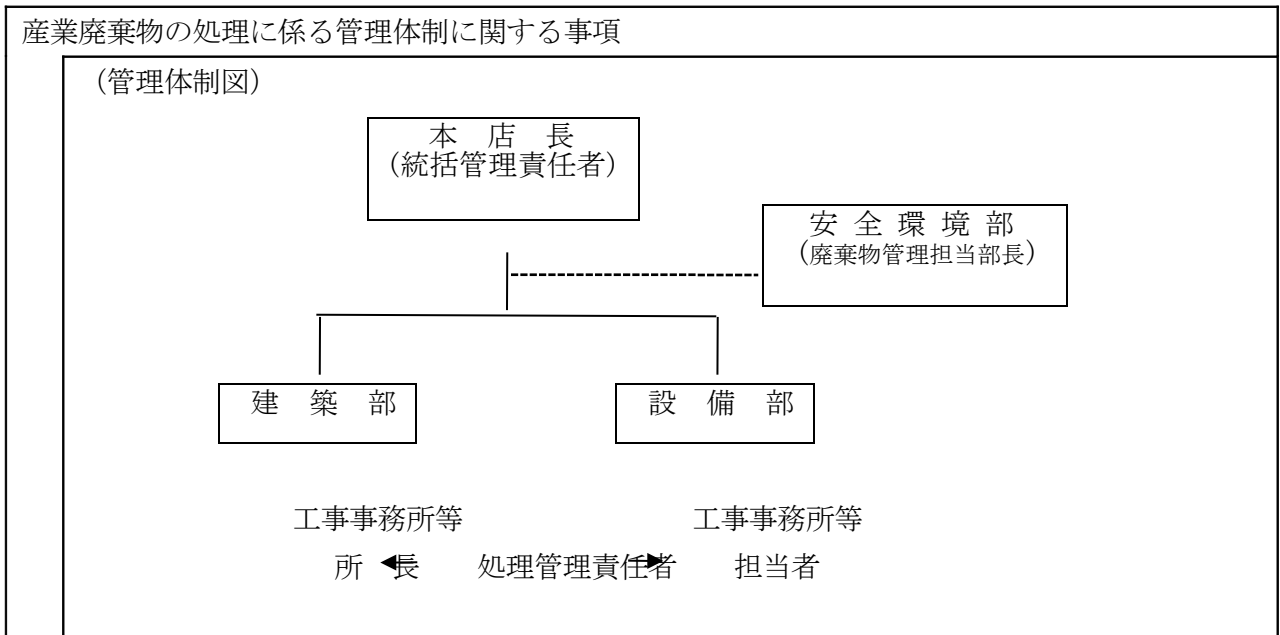
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	廃石綿	石綿含有産業廃棄物
	排出量	10.9 t	95.5 t
	(これまでに実施した取組) ・分別解体を徹底するほか、廃棄物の分別排出を徹底する。 ・省梱包、無梱包化を促進、再利用可能な梱包材使用を推進する。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	廃石綿	石綿含有産業廃棄物
	排出量	0.0 t	1.0 t
	(今後実施する予定の取組) ・分別解体及び分別排出を図る。 ・安全衛生協議会等にて建設廃棄物処理に関する教育を行う。		

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) コンクリート破片、がれき類、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず、木くず、紙くず、金属くず、繊維くず、混合廃棄物等について、分別排出を心掛ける。 石綿含有廃棄物は、他との確実な分別と排出を指導している。
-----	--

②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 現行取組みの徹底を図る。
-----	---

(第2面) - 5



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度 (令和4年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	—
	排出量	0.1 t	— t
	(これまでに実施した取組) ・分別解体を徹底するほか、廃棄物の分別排出を徹底する。 ・省梱包、無梱包化を促進、再利用可能な梱包材使用を推進する。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	—
	排出量	0.2 t	— t
	(今後実施する予定の取組) ・分別解体及び分別排出を図る。 ・安全衛生協議会等にて建設廃棄物処理に関する教育を行う。		

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) コンクリート破片、がれき類、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず、木くず、紙くず、金属くず、繊維くず、混合廃棄物等について、分別排出を心掛ける。 石綿含有廃棄物は、他との確実な分別と排出を指導している。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 現行取組みの徹底を図る。

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート破片	がれき類
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	－ t	－ t
	(これまでに実施した取組) ・自ら再生利用は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート破片	がれき類
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	－ t	－ t
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート破片	がれき類
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	－ t	－ t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	－ t	－ t
(これまでに実施した取組) ・自ら中間処理は行わない。			



②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート破片	がれき類
	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	－ t	－ t
	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	－ t	－ t
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。		

(第3面) - 2

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	木くず	廃プラスチック
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	－ t	－ t
	(これまでに実施した取組) ・自ら再生利用は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	木くず	廃プラスチック
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	－ t	－ t
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	木くず	廃プラスチック

	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	— t	— t
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	— t	— t
	(これまでに実施した取組) ・自ら中間処理は行わない。		
	<b>②計画</b>		
	<b>【目標】</b>		
産業廃棄物の種類	木くず	廃プラスチック	
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	— t	— t	
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	— t	— t	
(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。			

(第3面) - 3

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状	<b>【前年度（令和4年度）実績】</b>		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートく ず・陶磁器類	管理型混合廃棄物
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	— t	— t
	(これまでに実施した取組) ・自ら再生利用は行わない。		
②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートく ず・陶磁器類	管理型混合廃棄物
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	— t	— t

		(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。	
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートくず・陶磁器類	管理型混合廃棄物
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	－ t	－ t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	－ t	－ t
	(これまでに実施した取組) ・自ら中間処理は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートくず・陶磁器類	管理型混合廃棄物
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	－ t	－ t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	－ t	－ t
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。		

(第3面) - 4

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	廃石綿	石綿含有産業廃棄物
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	－ t	－ t

	<p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自ら再生利用は行わない。</li> </ul>		
②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	廃石綿	石綿含有産業廃棄物
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	－ t	－ t
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・実施予定なし。</li> </ul>		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
①現状	<b>【前年度（令和4年度）実績】</b>		
	産業廃棄物の種類	廃石綿	石綿含有産業廃棄物
	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	－ t	－ t
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	－ t	－ t
	<p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自ら中間処理は行わない。</li> </ul>		
②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	廃石綿	石綿含有産業廃棄物
	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	－ t	－ t
	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	－ t	－ t
<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・実施予定なし。</li> </ul>			

①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	—
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	— t	— t
	(これまでに実施した取組) ・自ら再生利用は行わない。		
	②計画		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	—
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	— t	— t
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。		

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	—
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	— t	— t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	— t	— t
	(これまでに実施した取組) ・自ら中間処理は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	—
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	— t	— t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	— t	— t

	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。
--	---------------------------

(第4面)

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート破片	がれき類
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	－ t	－ t
	(これまでに実施した取組) ・自ら埋め立て処分や海洋投入処分は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート破片	がれき類
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	－ t	－ t
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート破片	がれき類
	全処理委託量	889.4 t	273.8 t
	優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t	273.8 t
	再生利用者への処理委託量	889.4 t	0.0 t
	認定熱回収業者への処理委託量	－ t	－ t

		認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	— t	— t
<p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>建設廃棄物処理委託契約書に基づき業者に委託し、処理後に排出廃棄物の処理状況の確認を行う。</li> </ul>				

(第4面) - 2

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項				
①現状	【前年度（令和4年度）実績】			
	産業廃棄物の種類	木くず		廃プラスチック
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量		— t	— t
	<p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>自ら埋め立て処分や海洋投入処分は行わない。</li> </ul>			
②計画	【目標】			
	産業廃棄物の種類	木くず		廃プラスチック
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量		— t	— t
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>実施予定なし。</li> </ul>			
産業廃棄物の処理の委託に関する事項				
①現状	【前年度（令和4年度）実績】			
	産業廃棄物の種類	木くず		廃プラスチック
	全処理委託量		2.2 t	4.3 t
	優良認定処理業者への		2.2 t	4.3 t

	処理委託量		
	再生利用業者への 処理委託量	0.0 t	0.0 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	— t	— t
	認定熱回収業者以外 の熱回収を行う業者 への処理委託量	— t	— t
	(これまでに実施した取組) ・建設廃棄物処理委託契約書に基づき業者に委託し、処理後に排出 廃棄物の処理状況の確認を行う。		

(第4面) - 3

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートく ず・陶磁器類	管理型混合廃棄物
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った 産業廃棄物の量	— t	— t
	(これまでに実施した取組) ・自ら埋め立て処分や海洋投入処分は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートく ず・陶磁器類	管理型混合廃棄物
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	— t	— t



		(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。	
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートくず・陶磁器類	管理型混合廃棄物
	全処理委託量	4.3 t	1.1 t
	優良認定処理業者への処理委託量	4.3 t	1.1 t
	再生利用者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
	認定熱回収業者への処理委託量	— t	— t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	— t	— t
	(これまでに実施した取組) ・建設廃棄物処理委託契約書に基づき業者に委託し、処理後に排出廃棄物の処理状況の確認を行う。		

(第4面) - 4

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	廃石綿	石綿含有産業廃棄物
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	— t	— t

	<p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自ら埋め立て処分や海洋投入処分は行わない。</li> </ul>		
②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	廃石綿	石綿含有産業廃棄物
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	－ t	－ t
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・実施予定なし。</li> </ul>		
<b>産業廃棄物の処理の委託に関する事項</b>			
①現状	<b>【前年度（令和4年度）実績】</b>		
	産業廃棄物の種類	廃石綿	石綿含有産業廃棄物
	全処理委託量	10.9 t	95.5 t
	優良認定処理業者への処理委託量	10.9 t	95.5 t
	再生利用業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
	認定熱回収業者への処理委託量	－ t	－ t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	－ t	－ t
	<p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・建設廃棄物処理委託契約書に基づき業者に委託し、処理後に排出廃棄物の処理状況の確認を行う。</li> </ul>		

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	—
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	— t	— t
	(これまでに実施した取組) ・自ら埋め立て処分や海洋投入処分は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	— t	— t
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	—
	全処理委託量	0.1 t	— t
	優良認定処理業者への処理委託量	0.1 t	— t
	再生利用業者への処理委託量	— t	— t
	認定熱回収業者への処理委託量	— t	— t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	— t	— t

	<p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・建設廃棄物処理委託契約書に基づき業者に委託し、処理後に排出廃棄物の処理状況の確認を行う。</li> </ul>
--	--

(第5面)

②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	コンクリート破片	がれき類
	全処理委託量	50.0 t	30.0 t
	優良認定処理業者への処理委託量	30.0 t	25.0 t
	再生利用業者への処理委託量	20.0 t	5.0 t
	認定熱回収業者への処理委託量	— t	— t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	— t	— t
	<p>(今後実施する予定の取)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・これまでの取組みを継続するとともに、優良認定業者の選択を推進する。</li> </ul>		
※事務処理欄			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	木くず	廃プラスチック
	全処理委託量	5.0 t	2.0 t
	優良認定処理業者への処理委託量	5.0 t	2.0 t
	再生利用業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
	認定熱回収業者への処理委託量	- t	- t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	- t	- t
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>これまでの取組みを継続するとともに、優良認定業者の選択を推進する。</li> </ul>		
※事務処理欄			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず、コンクリートくず・陶磁器類	管理型混合廃棄物
	全処理委託量	2.5 t	5.0 t
	優良認定処理業者への処理委託量	2.5 t	5.0 t
	再生利用業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
	認定熱回収業者への処理委託量	- t	- t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	- t	- t
<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>これまでの取組みを継続するとともに、優良認定業者の選択を推進する。</li> </ul>			
※事務処理欄			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	廃石綿	石綿含有産業廃棄物
	全処理委託量	0.0 t	1.0 t
	優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t	1.0 t
	再生利用業者への処理委託量	0.0 t	1.0 t
	認定熱回収業者への処理委託量	- t	- t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	- t	- t
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>これまでの取組みを継続するとともに、優良認定業者の選択を推進する。</li> </ul>		
※事務処理欄			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	—
	全処理委託量	0.2 t	— t
	優良認定処理業者への処理委託量	0.2 t	— t
	再生利用業者への処理委託量	— t	— t
	認定熱回収業者への処理委託量	— t	— t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	— t	— t
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>これまでの取組みを継続するとともに、優良認定業者の選択を推進する。</li> </ul>		
※事務処理欄			



備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
  - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
  - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
  - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程（当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。）を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「—」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

