

全く同じ対応をする施設が複数については、1つの用紙にまとめて記入できます  
が、異なる対応をする施設については、それぞれ別の用紙に記入してください。

第3号様式（第4条、第20条関係）（付表12）（用紙 日本産業規格A4縦長型）

地下浸透禁止物質の製造等をする作業に係る施設の構造概要書

当該申請に 係る指定施 設で使用す る地下浸透 禁止物質に チェック	● 製造等を する地下 浸透禁 止物質 の種類	<input type="checkbox"/> カドミウム及びその化合物	<input type="checkbox"/> 1, 2-ジクロロエチレン
		<input type="checkbox"/> シアン化合物	<input type="checkbox"/> 1, 1, 1-トリクロロエタン
		<input type="checkbox"/> 有機燐化合物 <small>りん</small>	<input type="checkbox"/> 1, 1, 2-トリクロロエタン
		<input type="checkbox"/> 鉛及びその化合物	<input type="checkbox"/> 1, 3-ジクロロプロパン
		<input type="checkbox"/> クロム及びその化合物 <small>ひ</small>	<input type="checkbox"/> チウラム
		<input type="checkbox"/> 硼素及びその化合物	<input type="checkbox"/> シマジン
		<input type="checkbox"/> 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	<input type="checkbox"/> チオベンカルブ
		<input type="checkbox"/> ポリ塩化ビフェニル	<input type="checkbox"/> ベンゼン
		<input type="checkbox"/> トリクロロエチレン	<input type="checkbox"/> セレン及びその化合物
		<input type="checkbox"/> テトラクロロエチレン	<input type="checkbox"/> ほう素及びその化合物
		<input type="checkbox"/> ジクロロメタン	<input type="checkbox"/> ふつ素及びその化合物
		<input type="checkbox"/> 四塩化炭素	<input checked="" type="checkbox"/> アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物
		<input type="checkbox"/> 1, 2-ジクロロエタン	<input type="checkbox"/> クロロエチレン
		<input type="checkbox"/> 1, 1-ジクロロエチレン	<input type="checkbox"/> 1, 4-ジオキサン
		<p>地下浸透禁止物質の製造等の作業の概要</p> <p>&lt;アンモニア化合物&gt; 1号焼却炉、2号焼却炉の脱硝用</p>	
<p>地下浸透禁止物質の製造等の作業に係る施設の構造</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 不透水性材質の床面  <input checked="" type="checkbox"/> 耐薬品性及び不浸透性のある材質による床面の被覆  <input checked="" type="checkbox"/> 地下浸透を防止することができる材質の受皿の設置  <input type="checkbox"/> その他の浸透防止措置（ ）</p>			
施設の構造の概要	<p>床面は、コンクリート+耐薬品性塗装で被覆 防液堤（100ℓ）を設置</p> <p>資料として、構造の概要が確認できる、建築図面等を添付してください。</p>		

- 備考
- のある欄には、該当する□内に ✓ 印を記入してください。
  - 地下浸透禁止物質の製造等の作業の概要の欄には、製造等をする地下浸透禁止物質ごとに、作業の内容を記入してください。
  - 施設の構造の概要の欄には、構造の概要が分かる図面、写真、設計図等を添付してください。