

構造基準等に係るチェック表1（施設本体の床面及び周囲の構造等）

有害物質使用特定施設又は 有害物質貯蔵指定施設の名称	
使用、製造、処理、貯蔵する有害物質	
施設本体の床面及び周囲の構造等	<input type="checkbox"/> 床面が不透水性を有する材料による構造（ <input type="checkbox"/> 施設本体下部を含む） <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> コンクリート (第 層目 mm) <input type="checkbox"/> タイル (第 層目 mm) <input type="checkbox"/> F R P (第 層目 mm) <input type="checkbox"/> 被覆材 () <input type="checkbox"/> その他 () (断面図) (不透水性構造の範囲)
	<input type="checkbox"/> 防液堤等の設置 (容量：) <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 防液堤 <input type="checkbox"/> 側溝 <input type="checkbox"/> ためます <input type="checkbox"/> ステンレス鋼製受皿 <input type="checkbox"/> その他 ()
	<input type="checkbox"/> 漏えい等を検知するための装置 (装置の具体的な記載、設置場所等)
	<input type="checkbox"/> 施設本体の下部に点検できる空間があるか <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 施設が床面から離して設置され、目視により漏えいが確認できる。 <input type="checkbox"/> 施設が設置されている床の下部に、天井等上部からの漏えいを日常的に確認できる空間がある。
	<input type="checkbox"/> その他の措置 (具体的に記載)

構造基準等に係るチェック表2（配管等）

	(配管等の関係図)
--	-----------

配管等 名称 ()	種類 有害物質 の種類	<input type="checkbox"/> 配管	<input type="checkbox"/> 継手類	<input type="checkbox"/> フランジ類
		<input type="checkbox"/> バルブ類	<input type="checkbox"/> ポンプ設備	<input type="checkbox"/> その他()
	設置場所	<input type="checkbox"/> 地上 <input type="checkbox"/> 漏えいが目視により容易に確認できるように、床面から離して設置 <input type="checkbox"/> 漏えいが目視により確認できる（容易ではない）	<input type="checkbox"/> 地下 <input type="checkbox"/> トレチの床面・側面は不浸透性を有する材料である (材質：) <input type="checkbox"/> 底面の表面は耐薬品性及び不浸透性を有する材質で被覆が施されている (被覆材：)	
		<input type="checkbox"/> 有害物質を含む水の漏えいの防止に必要な強度を有する (材質：)		
		<input type="checkbox"/> 有害物質により容易に劣化するおそれのない (材質：)		
		<input type="checkbox"/> 配管等の外面には、腐食を防止するための措置が講じられている (措置：)		
		<input type="checkbox"/> 配管等が設置される条件の下で腐食するおそれのない (理由：)		
		<input type="checkbox"/> 有害物質を含む水の漏えい等を確認できる措置 <input type="checkbox"/> 配管等からの有害物質を含む水の漏えい等を検知するための装置() <input type="checkbox"/> 配管等における有害物質を含む水の流量の変動を計測するための装置() <input type="checkbox"/> その他()		
		<input type="checkbox"/> その他の措置(地下)		

備考 配管等が複数ある場合には、この様式を配管等の数だけ作成してください。

構造基準等に係るチェック表3（排水溝等）

	(排水溝等の関係図)
--	------------

排水溝等 名称 ()	排水溝等1 種類	□排水溝	□排水ます	□排水ポンプ
		□その他()	□その他()	□その他()
	□ 有害物質を含む水の地下への浸透の防止に必要な強度を有する()			
	□ 有害物質により容易に劣化するおそれのないものである()			
	□ 排水溝等の表面は、有害物質を含む水の種類又は性状に応じ、必要な場合は、耐薬品性及び不浸透性を有する材質で被覆が施されている()			
	□ 有害物質を含む水の地下への浸透を確認できる措置 □ 排水溝等からの有害物質を含む水の地下への浸透を検知するための装置() □ 排水溝等における有害物質を含む水の流量の変動を計測するための装置() □ その他()			
	□ その他の措置(具体的に記載)			

備考 配管等が複数ある場合には、この様式を配管等の数だけ作成してください。

構造基準等に係るチェック表4（地下貯蔵施設・使用の方法）

地下貯蔵施設	<input type="checkbox"/>	人が容易に立ち入ることができる地下室に設置されている。
	<input type="checkbox"/>	有害物質を含む水の漏えい等を防止する措置を講じた構造及び材質 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> タンク室内に設置（材質： ） <input type="checkbox"/> 二重殻構造（材質： ） <input type="checkbox"/> 内部コーティング（材質： ） <input type="checkbox"/> その他（ ）
	<input type="checkbox"/>	地下貯蔵施設の外面は、腐食を防止するための措置が講じられている
	<input type="checkbox"/>	地下貯蔵施設が設置される条件の下で腐食するおそれのない (理由：)
	<input type="checkbox"/>	有害物質を含む水の量を確認できる措置 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 地下貯蔵施設の内部の有害物質を含む水の量を表示する装置 <input type="checkbox"/> その他（ ）
	<input type="checkbox"/>	有害物質を含む水の漏えいが確認できる措置 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 漏えい等を検知するための装置（装置の具体的な記載、設置場所等） () <input type="checkbox"/> 地下貯蔵施設における有害物質を含む水の流量の変動を計測するための装置 ()
	<input type="checkbox"/>	その他の措置（具体的に記載）
	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	
使用の方法	<input type="checkbox"/>	有害物質を含む水の受入、入替え及び分配その他の有害物質を含む水を取り扱う作業は、有害物質を含む水が飛散し、流出し、又は地下に浸透しない方法で行う。
	<input type="checkbox"/>	有害物質を含む水の補給状況及び設備の作動状況の確認その他の施設の運転を適切に行うために必要な措置を講ずる。
	<input type="checkbox"/>	有害物質を含む水が漏えいした場合には、直ちに漏えいを防止する措置を講ずるとともに、当該漏えいした有害物質を含む水を回収し、再利用するか、又は生活環境保全上支障のないよう適切に処理する。
管理要領	<input type="checkbox"/>	使用の方法並びに使用の方法に関する点検の方法及び回数を定めた管理要領が明確に定められている