

施設点検

【法第9条の3第6項(規4条の5の2第4号)、法第9条の3第7項(規4条の7第4号)関係】

(1)規定項目		(2)必要な措置を講じた年月日とその内容
点検日	令和8年2月2日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月3日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月4日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月5日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月6日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input type="radio"/> 無	

(1)規定項目		(2)必要な措置を講じた年月日とその内容
点検日	令和8年2月9日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月10日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月12日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月13日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月16日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input type="radio"/> 無	

施設点検

【法第9条の3第6項(規4条の5の2第4号)、法第9条の3第7項(規4条の7第4号)関係】

(1)規定項目		(2)必要な措置を講じた年月日とその内容
点検日	令和8年2月17日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月18日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月19日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月20日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月24日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	

(1)規定項目		(2)必要な措置を講じた年月日とその内容
点検日	令和8年2月25日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月26日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
点検日	令和8年2月27日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ヘ、	調整池	
異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
点検日	令和 年 月 日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・無	
ヘ、	調整池	
異状	有・無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・無	
点検日	令和 年 月 日	
口、	擁壁等	
損壊のおそれ	有・無	
ハ、	遮水工	
低下のおそれ	有・無	
ヘ、	調整池	
異状	有・無	
ト、	浸出液処理設備	
機能異状	有・無	