

調整池等の維持管理記録簿(報告書)(その1)

ゴルフ場名 _____

(点検年月日) 令和 年 月 日
(天候)

ゴルフ場の概要 開発面積 ha
調整池数(沈砂池兼用を含む) 池
沈砂池数 池

(点検責任者)

ゴルフ場概要図	調整池、沈砂池名	①コンクリート重力式ダム ②フィルダム			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">構造諸元</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">点検項目</div> </div>	集水面積	ha(集水面積内の開発区域面積 ha)			
	計画調整池容量	m ³			
	計画堆砂容量	m ³			
	ダム高	m			
	ダムの堤長	m			
	調整口の大きさ	m × m			
	又は	φ			
				点 検 結 果	対 応 策
	本堤	①異常なし ②亀裂、損傷あり ③漏水あり ④不等沈下あり			
	調整口	①異常なし ②損傷あり ③目詰まりあり			
	スクリーン	①異常なし ②損傷あり ③目詰まりあり			
	垂直壁	①異常なし ②亀裂、損傷あり			
	水叩工	①異常なし ②亀裂、損傷あり			
	側壁工	①異常なし ②亀裂、損傷あり			
	防護柵等	①異常なし ②損傷あり			
調整池内の法面	①異常なし ②崩壊あり				
導流護岸部	①異常なし ②崩壊あり ③洗掘あり ④堆砂あり				
堆砂状況(%)	①0 ②20 ③40 ④60 ⑤80 ⑥90以上				
その他 ()					

(注)ゴルフ場概要図は、コース、調整池、沈砂池等(名称を含む)の平面的な位置を模式的に図示したもので、点検結果欄には、該当すべき事項について○印を記す。異常のある場合は、対応策を具体的に記述し、現況写真を添付すること。

調整池等の維持管理記録簿(報告書)(その2)

ゴルフ場名 _____

調整池、沈砂池名		①コンクリート重力式ダム ②フィルダム		調整池、沈砂池名		①コンクリート重力式ダム ②フィルダム	
構造諸元	集水面積	ha(集水面積内の開発区域面積 ha)		構造諸元	集水面積	ha(集水面積内の開発区域面積 ha)	
	計画調整池容量	m ³			計画調整池容量	m ³	
	計画堆砂容量	m ³			計画堆砂容量	m ³	
	ダム高	m			ダム高	m	
	ダムの堤長	m			ダムの堤長	m	
	調整口の大きさ	m × m			調整口の大きさ	m × m	
又は φ				又は φ			
		点 検 結 果	対 応 策			点 検 結 果	対 応 策
点検項目	本堤	①異常なし ②亀裂、損傷あり ③漏水あり ④不等沈下あり		点検項目	本堤	①異常なし ②亀裂、損傷あり ③漏水あり ④不等沈下あり	
	調整口	①異常なし ②損傷あり ③目詰まりあり			調整口	①異常なし ②損傷あり ③目詰まりあり	
	スクリーン	①異常なし ②損傷あり ③目詰まりあり			スクリーン	①異常なし ②損傷あり ③目詰まりあり	
	垂直壁	①異常なし ②亀裂、損傷あり			垂直壁	①異常なし ②亀裂、損傷あり	
	水叩工	①異常なし ②亀裂、損傷あり			水叩工	①異常なし ②亀裂、損傷あり	
	側壁工	①異常なし ②亀裂、損傷あり			側壁工	①異常なし ②亀裂、損傷あり	
	防護柵等	①異常なし ②損傷あり			防護柵等	①異常なし ②損傷あり	
	調整池内の法面	①異常なし ②崩壊あり			調整池内の法面	①異常なし ②崩壊あり	
	導流護岸部	①異常なし ②崩壊あり ③洗掘あり ④堆砂あり			導流護岸部	①異常なし ②崩壊あり ③洗掘あり ④堆砂あり	
堆砂状況(%)	①0 ②20 ③40 ④60 ⑤80 ⑥90以上		堆砂状況(%)	①0 ②20 ③40 ④60 ⑤80 ⑥90以上			
その他 ()			その他 ()				

(注)調整池、沈砂池が2以上のときは、本様式を使用する。