◆管理型の廃棄物を受入れるための器となる護岸や遮水構造物に異常がないか、また、排水処理施設が十分に機能しているかどうかを毎週1回点検をしています。◆

点検	実施日	l		4月7日	4月14日	4月21日	4月28日	5月7日	5月12日	5月19日	5月29日	6月4日	6月9日	6月16日	6月24日	6月30日	7月7日	7月14日	7月22日	7月30日	8月4日	8月12日	8月18日	8月25日	9月1日	9月8日	9月16日	9月22日	9月29日	T '			
天気				晴れ	雨	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	雨	曇り	曇り	晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	雨	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	雨				
		西側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	3 등	北側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	 			
	地	東側	※点検の内容	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>			
		南側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	 			
護	2	西側	陥没等天端 高の異常、	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	 			
の	号	北側	捨石や消波 ブロックの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
3号地 2号地 D 3号地 2号地 D 力過度 分別 水処理施設(西部) 水処理施設(五部) 3号地 2号地 D 力過度 分別 2号地 日	東側南側	形状、上部コンクリー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
		西側	トの亀裂、 その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	 		-	
	-	北側	CONE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	JP -	東側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		南側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		西側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	3 문	北側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		東側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		南側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>			
水	١	西側	※点検の内容	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>		\longrightarrow	
ΙT	号	北側	周辺海域の 濁り、腹付	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
点	地	東側	箇所の陥没	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	 		\longrightarrow	
愥	\vdash	南側 西側	その他	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+		\longrightarrow	
		北側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			\longrightarrow	
	JP -	東側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+		\rightarrow	
	-	南側		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	コンク	フリート槽	(亀裂等)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	砂濾過	過タンク		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	活性炭			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	薬剤な	ヲンク(亀	裂等)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
施設		ピンプ(異		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
<u></u>		管等(亀		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>			
部			ル(受変電設備)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>			
			ナ共吊寺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	 			
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
-		<u>' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' </u>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-			
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
小 処	薬剤な	タンク(亀	製 等)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
理施	各種が	パンプ(異	音等)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
設	各種質	配管等(亀	裂等)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
U				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
_			チ異常等)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	 '		\longrightarrow	
	放流口			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	 _		\longrightarrow	
		†・PH計 P護岸		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	901	点検の項	目、場所																														
	⊚≖≖	講じた措 郷水処理施	置の内容 																														
異	⊌ Ľ16	アクトだ。生形	ux																								####						
常が認められた			目、場所 置の内容																									!炭原水ポン	プ				
場合	@JP:	余水処理旅	設																														
合の措置			i目、場所 置の内容																														

		<u> </u>	<u> </u>		 	 	 	 	<u></u>	<u> </u>			<u> </u>	
		<u> </u>	<u> </u>		 	 	 	 	<u></u>	<u> </u>			<u> </u>	
	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>					<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>		