

総務課長	主査(総務)	係

令和 年 月 日

月次定期点検等作業完了について

標記の件、別紙のとおり完了いたしましたので、ご査収のほどお願い致します。

異常なし:○、異常あり:×

特記事項

貯留槽月次点検記録

さけます・内水面水産試験場

令和 年 月 日 曜日

点検者

異常無:○ 異常有:×

庁舎側

項目	点検内容	結果	状況・備考
貯留槽	外観・汚損・損傷等、異常の有無		
	マンホール内部汚損・損傷・汚れ、異常の有無		
	槽内状況・水位状態の有無		

庁舎外側

項目	点検内容	結果	状況・備考
貯留槽	外観・汚損・損傷等、異常の有無		
	マンホール内部汚損・損傷・汚れ、異常の有無		
	槽内状況・水位状態の有無		

備考

外気導入口・サーモコイル月次点検記録

さけます・内水面水産試験場

令和 年 月 日 曜日

点検者

異常無・良好:○ 要改修・清掃:△ 異常有・交換:×

配管ピット室

項目	点検内容	結果	状況・備考
外気導入口	外観・汚損・損傷等、異常の有無		
	フィルター汚損・損傷・汚れ、異常の有無		
	ダンパー・ダクトの状況、異常の有無		

塔屋

外気導入口	外観・汚損・損傷等、異常の有無		
	フィルター汚損・損傷・汚れ、異常の有無、		
	ダンパー・ダクトの状況、異常の有無		
サーモコイル	外観・汚損・損傷等、異常の有無		
	ダンパー・ダクトの状況、異常の有無		

備考

顕熱交換機月次点検記録

さけます・内水面水産試験場

令和 年 月 日 曜日

点検者

異常無・良好:○ 要改修・清掃:△ 異常有・交換:×

冷水飼育室

項目	点検内容	結果	状況・備考
顕熱交換機	外観・汚損・損傷等、異常の有無		
	フィルター汚損・損傷・汚れ、異常の有無		
	エレメント汚損・損傷、異常の有無		
	ダクトの状況、異常の有無		

ポンプ室

顕熱交換機	外観・汚損・損傷等、異常の有無		
	フィルター汚損・損傷・汚れ、異常の有無		
	エレメント汚損・損傷、異常の有無		
	ダクトの状況、異常の有無		

備考

ボイラー及び周辺機器月次点検チェックシート

さけます・内水面水産試験場

令和 年 月 日 曜日

点検者

異常無:○ 異常有:×

項目	点検内容	結果	状況・備考	
重油タンク液量計	液量・表示			
サービスタンク	タンク内部・配管他の油漏れ・ストレーナー点検			
	液面計の動作			
煙道	破損・汚損等の点検			
	煙道下部の水抜点検			
	煙突点検口の点検			
温水ボイラーNo.1	ボイラー起動・停止・設置値の確認			
	燃焼室内部点検			
	噴射ノズル・スパーク電極・コイル点検			
	油圧ポンプ・ストレーナー・電磁弁等点検			
	ブロワーファンの点検			
	真空度・抽気ポンプ点検			
	動作電流測定(ファン・抽気ポンプ)		A	A
	電気絶縁測定(ファン・抽気ポンプ)		MΩ	MΩ
温水ボイラーNo.2	ボイラー起動・停止・設置値の確認			
	燃焼室内部点検			
	噴射ノズル・スパーク電極・コイル点検			
	油圧ポンプ・ストレーナー・電磁弁等点検			
	ブロワーファンの点検			
	真空度・抽気ポンプ点検			
	動作電流測定(ファン・抽気ポンプ)		A	A
	電気絶縁測定(ファン・抽気ポンプ)		MΩ	MΩ
備考				

A重油地下タンク漏洩月次点検表

さげます・内水面水産試験場

令和 年 月 日 曜日
目視点検結果 適正 ○ 異常 ×

点検者

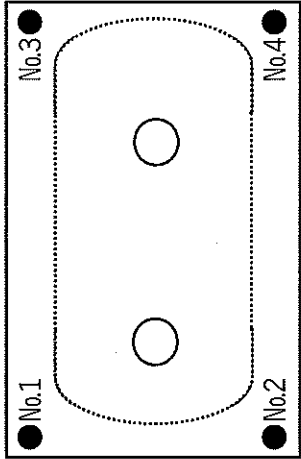
点検項目	点検内容	方法	結果	状況・備考
上部スラブ	亀裂・崩沈の有無	目視		
	腐食・損傷の有無	目視		
	引火防止網の脱落・腐食・目詰の有無	目視		
液面計	損傷の有無	目視		
	作動状況・指示の適否	目視		
計量口	蓋の閉鎖状況	目視		
	変形・損傷の有無	目視		
	蓋の開閉状況	目視		
注入口(給油口)	変形・損傷の有無	目視		
	亀裂・崩沈の有無	目視		
注入ボックス	滯油・滞水・堆積物の有無	目視		
	亀裂・崩沈の有無	目視		
マンホール (プロテクター)	滯油・滞水・堆積物の有無	目視		

【漏洩点検】

目視点検結果 適正 ○ 異常 ×

点検項目	点検内容	結果	状況・備考
検知管 No.1	油分・タール分・臭気などの有無		
検知管 No.2	油分・タール分・臭気などの有無		
検知管 No.3	油分・タール分・臭気などの有無		
検知管 No.4	油分・タール分・臭気などの有無		

A重油地下タンク概略図
施設側



地下タンク貯蔵所点検表

点検項目		点検内容	点検方法	点検結果	措置年月日 及び措置内容
上部スラブ		亀裂、崩没、不等沈下の有無	目視		
タンク本体		漏洩の有無	*注1		
通 気 管 等	通気管	固定状況の適否	目視		
	安全装置	腐食、損傷の有無	目視		
		引火防止網の脱落、目詰まり等の有無	目視		
	安全装置	腐食、損傷の有無	目視		
		作動状況	取り外し等による機能試験	—	
可燃物蒸気回収弁		損傷の有無	目視		
計 測 装 置	液量自動表示装置	損傷の有無	目視		
		作動状況及び指示の適否	目視		
	圧力計	損傷の有無	目視		
		取付部のゆるみ等の有無	目視		
		指示状況	目視		
	計量口	蓋の閉鎖状況	目視		
		変形、損傷の有無	目視		
漏洩検査管		変形、損傷、土砂等の堆積の有無	*注2		
漏洩検知装置 (二重殻タンク)		損傷の有無	目視		
		警報装置の機能の適否	作動確認		
注入口		変形、損傷の有無	目視		
		接地電極損傷の有無	目視		
		接地抵抗値の適否	接地抵抗計による測定		
注入口ピット		亀裂、損傷、滞油、滞水、土砂等の堆積の有無	目視		
配 管 ・ バ ル ブ	配管	漏洩の有無	*1		
		変形、損傷の有無	目視		
		塗装状況及び腐食の有無	目視		
		固定の適否	目視		
	点検ボックス	亀裂、損傷、滞油、滞水、土砂等の堆積の有無	目視		
	バルブ	漏洩、損傷等の有無	目視		
		開閉機能の適否	目視		

別記5

等	電気防食設備	端子箱の損傷、土砂等の堆積物、端子のゆるみ等の有無	目視		
		防食電位(電流)の適否	電位計による測定	—	
ポンプ設備	ポンプ	漏洩の有無	目視		
		変形、損傷の有無	目視		
		異音、異常振動、異常発熱の有無	目視		
		塗装状況及び腐食の有無	目視		
		固定ボルトの腐食及びゆるみ等の有無	目視またはハンマーテスト等による		
	ポンプアース	断線の有無	目視		
		取付部のゆるみ等の有無の有無	目視		
		接地抵抗値の適否	接地抵抗計による測定	—	
	囲い、床、ためます、油分離装置 建家及び付属設備	亀裂、損傷等の有無	目視		
		滯油、滯水、土砂等の堆積の有無	目視		
		屋根、壁、床、防火戸等の亀裂、損傷等の有無	目視		
		換気・排出設備等の損傷の有無及び機能の適否	目視及び動作確認		
		照明設備の損傷の有無	目視		
電気設備		配線及び機器の損傷の有無	目視		
		機能の適否	作動確認		
標識、掲示板		取付状況、記載事項の適否及び損傷、汚損の有無	目視		
消火器		位置、設置数、外観的機能の適否	目視		
警報装置		損傷の有無	目視		
		機能の適否	作動確認		
その他					

注1 地下タンクの本体及び地下埋設配管の漏洩の有無については、「地下貯蔵タンク等及び移動タンク貯蔵所の漏れの点検に係る運用上の指針について(平成16年3月18日消防危第33号)」により点検すること。

注2 検査棒等により確認するとともに、併せて漏洩危険物の有無についても確認すること。

湧水槽月次点検記録

さけます・内水面水産試験場

令和 年 月 日 曜日

点検者

異常無:○ 異常有:×

発電機下

項目	点検内容	結果	状況・備考
湧水槽	コンクリート破損・亀裂等、異常の有無		
	水槽の水位等、異常の有無		
	祖害虫・他の発生状態		
水中ポンプ	動作確認・異音・損傷等、異常の有無		
	ストレーナーの状態・損傷、異常の有無		
	電源部の状態・損傷、異常の有無		

配管ピット塩素注入ポンプ下

項目	点検内容	結果	状況・備考
湧水槽	コンクリート破損・亀裂等、異常の有無		
	水槽の水位等、異常の有無		
	祖害虫・他の発生状態		
水中ポンプ	動作確認・異音・損傷等、異常の有無		
	ストレーナーの状態・損傷、異常の有無		
	電源部の状態・損傷、異常の有無		

配管ピット海水槽下

項目	点検内容	結果	状況・備考
湧水槽	コンクリート破損・亀裂等、異常の有無		
	水槽の水位等、異常の有無		
	祖害虫・他の発生状態		
水中ポンプ	動作確認・異音・損傷等、異常の有無		
	ストレーナーの状態・損傷、異常の有無		
	電源部の状態・損傷、異常の有無		

冷水飼育室下

項目	点検内容	結果	状況・備考
湧水槽	コンクリート破損・亀裂等、異常の有無		
	水槽の水位等、異常の有無		
	祖害虫・他の発生状態		
水中ポンプ	動作確認・異音・損傷等、異常の有無		
	ストレーナーの状態・損傷、異常の有無		
	電源部の状態・損傷、異常の有無		

備考

送気ブローア一月次点検記録

さけます・内水面水産試験場

令和 年 月 日 曜日

点検者

異常無・良好:○ 要改修・清掃:△ 異常有・交換:×

No.1

項目	点検内容	結果	状況・備考
モーター	外観・汚損・損傷・異音・温度等、異常の有無		
ブローア	Vベルト状態・損傷・断裂、異常の有無		B-62×3
	ベアリング状態・グリス補充、異常の有無		グリス交換は3ヶ月毎
	外観・損傷・異音・潤滑油状態・交換、異常の有無		潤滑油交換は3ヶ月毎

No.2

項目	点検内容	結果	状況・備考
モーター	外観・汚損・損傷・異音・温度等、異常の有無		
ブローア	Vベルト状態・損傷・断裂、異常の有無		B-62×3
	ベアリング状態・グリス補充、異常の有無		グリス交換は3ヶ月毎
	外観・損傷・異音・潤滑油状態・交換、異常の有無		潤滑油交換は3ヶ月毎

備考

各ポンプ絶縁抵抗値他月次点検

さけます・内水面水産試験場

No.1

令和 年 月 日 曜日 点検者

ろ過設備制御盤 ※絶縁抵抗値の測定は停止または停止可能な機器を実施する。停止不可の場合、漏洩電流を測定する。

ポンプ名	サーマル値(A)	運転電流(A)	絶縁抵抗値(MΩ)	漏洩抵抗値(mA)	運転時間(h)	備考
真空ポンプ	4.4					
No.1 原水ポンプ	32					
No.2 原水ポンプ	32					
No.1 排水ポンプ	2.5					
No.2 排水ポンプ	2.5					
No.1 ろ過機電磁弁(F)						
No.1 ろ過機電磁弁(R)						
No.2 ろ過機電磁弁(F)						
No.2 ろ過機電磁弁(R)						
ヒーター主幹						

主導水ML盤

加圧給水ポンプ						
飼育水送水ポンプ No.1	9					
飼育水送水ポンプ No.2	9					
飼育水送水ポンプ No.3	9					
飼育水送水ポンプ No.4	9					
飼育水送水ポンプ No.5	9					

暖房衛生制御盤

ボイラー No.1						
ボイラー No.2						
返油ポンプ No.1	1.3					mg:31
返油ポンプ No.2	1.3					mg:32
温水循環ポンプメイン No.1	2.1					
温水循環ポンプメイン No.2	2.1					
温水循環ポンプ(1次ポンプ系統)	2.1					
温水循環ポンプ(BF系統)	1.7					
温水循環ポンプ(1F系統)	5.2					
温水循環ポンプ(2F系統)	5.2					
発電機送油ポンプ	1.3					

備考

--

各ポンプ絶縁抵抗値他月次点検

さけます・内水面水産試験場

No.2

暖房衛生制御盤

※絶縁抵抗値の測定は停止または停止可能な機器を実施する。停止不可の場合、漏洩電流を測定する。

[illegible]

各ファン・送排風機月次点検

さけます・内水面水産試験場

令和 年 月 日 曜日

点検者

記載凡例 ○良、△要精密点検、×要改修

点検機器				点検内容		外 観 点 検 ・ 設 置 状 況	運 転 状 況 確 認 ・ 異 常 の 有 無	V ベ ル ト 点 検 ・ 異 常 の 有 無	グ リ ス 軸 受 け 点 検	備考
設置場所	機器名称	台数	種類							
冷水飼育室	顕熱交換機 給気	1	ライン							
	顕熱交換機 排気	1	〃							
ボイラー室	自家発電機 排気	1	〃							
	ボイラー室 排気	1	〃							
電気室	電気室 排気	1	〃							
配管ピット室	電気室 給気	1	〃							
	ボイラー室 給気	2	〃							
	配管ピット室 排気	2	シロッコ							A-68×2
孵化飼育室	飼育室 排気	2	ライン							
	飼育室 給気	1	〃							
塔屋	研究機材庫 排気	1	〃							
	動物飼育室 排気	1	〃							
	B1、1F、2F便所 排気	1	〃							
	湯沸かし室 排気	1	軸流ファン							
	薬品庫 排気	1	〃							
	浴室 排気	1	〃							
	暗室 排気	1	〃							
	化学実験室	1	塩ビファン							A-39×1
	外調機 排気	1	シロッコ							A-87×3
	外調機 給気	1	〃							B-91×3
分析機械室	分析機器 排気	1	塩ビファン						A-28	
取導水ポンプ室	ポンプ室 排気	1	ライン							
	ポンプ室 排気	1	軸流ファン							
	焼却炉 排気	1	〃							
備考										

温度調整装置月次点検記録

さけます・内水面水産試験場

令和 年 月 日 曜日

点検者

異常無:○ 異常有:×

貯湯槽温度調整装置

項目	点検内容	結果	状況・備考
ポンプ動作	設定値付近での発停確認		設定値 °C
設定器	外観・取付状態・設定部分等、異常の有無		
	センサー状態・漏水等、異常の有無		

直暖バイパス制御装置

設定器	外観・取付状態・設定部分等、異常の有無		設定値 °C
	センサー状態・漏水等、異常の有無		
バイパス3方弁	外観・取付状態・漏水等、異常の有無		
	動作・異音・振動等、異常の有無		

備考