

平成〇〇年度

水文観測のチェックリスト(案) - II 水位観測 -

<河川名 : 〇〇川>

平成〇〇年〇月

株式会社 〇 〇

河川名: ○○川
 業務名: 平成○年度○○○○業務
 発注者: ○○事務所○○課

最終チェック日付: 200○/○/○

受注者: 株式会社○○

II 水位観測年間予定チェックリスト

<発注者側>

【受注者用】

<受注者側>

チェック責任者 担当課長

チェック責任者 主任技術者

確認	チェック項目	チェック日付	チェック番号	備考
<input type="checkbox"/>	水文観測業務計画(当年)	2月	水-発-1	
<input type="checkbox"/>	備品確認	2月	水-発-2	
<input type="checkbox"/>	業務発注	4月上旬	水-発-3	
<input type="checkbox"/>	業務計画書照査	4月上旬	水-発-4	
<input type="checkbox"/>	観測所保守	出水期前	水-発-5	
<input type="checkbox"/>	観測所の点検	出水期前	水-発-6	
<input type="checkbox"/>	普通点検	毎月	水-発-7	
<input type="checkbox"/>	総合点検	5, 11月	水-発-8	
<input type="checkbox"/>	臨時点検	洪水後など	水-発-9	
<input type="checkbox"/>	資料整理(1月~6月)	8月	水-発-10	
<input type="checkbox"/>	公表(1月~6月)	9月	水-発-11	
<input type="checkbox"/>	水文観測業務計画(次年)	12月	水-発-12	
<input type="checkbox"/>	資料整理(7月~12月)	2月	水-発-13	
<input type="checkbox"/>	公表(7月~12月)	3月	水-発-14	
<input type="checkbox"/>	水研様式の確認	3月	水-発-15	
<input type="checkbox"/>	成果品の確認	3月	水-発-16	
<input type="checkbox"/>	記録整理	4月	水-発-17	
<input type="checkbox"/>	整備局審査	6月	水-発-18	
<input type="checkbox"/>	流量年表の確定	10月	参考-1	
<input type="checkbox"/>	水理年表の確定	10月	水-発-19	

時期	種別
2月	発注準備
4月上旬	発注・受注
4月中旬	観測準備
4月~翌年3月	観測及び点検
9月	公表(1月~6月)
12月	水文観測業務計画
翌年3月	公表(7月~12月)
3月下旬	納品
4月	記録整理
6月	整備局審査
10月	流量年表の確定
10月	水理年表の確定

確認	チェック項目	チェック日付	チェック番号	備考
<input type="checkbox"/>	計画準備	4月上旬	水-受-1	
<input type="checkbox"/>	現地調査	4月上旬	水-受-2	
<input type="checkbox"/>	業務計画書作成	4月上旬	水-受-3	
<input type="checkbox"/>	保守点検チェックリストの確認	出水期前	水-受-4	
<input type="checkbox"/>	普通点検	毎月	水-受-5	
<input type="checkbox"/>	総合点検	5, 11月	水-受-6	
<input type="checkbox"/>	臨時点検	豪雨後など	水-受-7	
<input type="checkbox"/>	資料整理(1月~6月)	8月	水-受-8, 水-受-①	
<input type="checkbox"/>	資料整理(7月~12月)	2月	水-受-9, 水-受-②	
<input type="checkbox"/>	水研様式の確認	3月	水-受-10	
<input type="checkbox"/>	成果品の確認	3月	水-受-11	

河川名:〇〇川
 業務名:平成〇年度〇〇〇〇業務
 発注者:〇〇事務所〇〇課

チェック日付:200〇/〇/〇

受注者:株式会社〇〇

II 水位観測 受注者側チェックシート <受注>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当有	該当無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備考	
					Yes	No				
<水-受-1> 計画準備	契約内容	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	契約図書に基づき、対象観測所、保守点検及び自記紙取替え回数等を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	予備,消耗品の在庫確認	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	観測所の点検,見廻り時の予備,消耗品であるインク,自記紙,シリカゲル,電池,PCカード,ICカード等の在庫確認と補充を行っているか。	記録紙など使用計画一覧表(年間)の作成及び記録紙借り受け一覧表(毎月)を提出する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
<水-受-2> 現地調査	観測所の周辺状況	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各観測所の周辺状況を現地で確認しているか。	手引きp6「観測所特性の把握・確認」参照。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	観測施設の状況	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	業務計画書作成のための現地調査を行っているか。また、観測所の状況や維持の必要な場合の報告及び修繕提案を行っているか。	現地調査に基づいた報告書または提案書を作成。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	量水標	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	低水～高水部まで、水位観測に必要な量水標の有無とその破損,劣化状態を現地で確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	基準量水標について、観測時刻と普通水位は、テレ水位(ロガー,自記)と整合しているか(有意な差が確認された場合は、発注者に連絡する)。	確認した結果は、異常がなくても、野帳及び自記紙等に、実施日時,点検者名,基準量水標水位を記入する。 水位や時刻のずれがある場合は、記録を基に資料整理の時、テレ水位(ロガー,自記)を補正して、時刻水位月表を作成する。 観測所特性を考慮し、有意な水位差を判断する(±1cm～2cm程度は誤差範囲としている例がある)。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	現地への立入挨拶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	必要に応じて観測所への立入挨拶を行っているか。	借地等をしている場合。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	

II 水位観測 受注者側チェックシート <受注>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等	Yes	No	「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考
<水-受-3> 業務計画書作成	業務計画書作成	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	契約図書及び現地調査に基づき、業務計画書を作成しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
(観測所個別記載欄)										

河川名:〇〇川
 業務名:平成〇年度〇〇〇〇業務
 発注者:〇〇事務所〇〇課

チェック日付:200〇/〇/〇

受注者:株式会社〇〇

II 水位観測 受注者側チェックシート <観測準備>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当有	該当無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無, NO」の理由・状況	チェック者	備考
					Yes	No			
<水-受-4> 保守点検 チェックリスト の確認	普通点検	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表の内容を確認しているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	総合点検	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、総合点検時のチェック表の内容を確認しているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	工事予定 の確認	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	当年の工事予定を確認し、河川工事等の影響を受ける場合は、仮設水位計を設置する等適切な対応をしているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
(観測所個別記載欄)									

河川名:〇〇川
 業務名:平成〇年度〇〇〇〇業務
 発注者:〇〇事務所〇〇課

チェック日付:200〇/〇/〇

受注者:株式会社〇〇

II 水位観測 受注者側チェックシート <観測及び点検(普通点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備考	
					Yes	No				
<水-受-5> 普通点検	普通点検 (4月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	発注者への報告 (4月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	普通点検 (5月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	発注者への報告 (5月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	普通点検 (6月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	発注者への報告 (6月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	普通点検 (7月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	

II 水位観測 受注者側チェックシート <観測及び点検(普通点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考	
					Yes	No				
"	発注者への報告 (7月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	普通点検 (8月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	発注者への報告 (8月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	普通点検 (9月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	発注者への報告 (9月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	普通点検 (10月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	発注者への報告 (10月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	普通点検 (11月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者

II 水位観測 受注者側チェックシート <観測及び点検(普通点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考	
					Yes	No				
"	発注者への報告 (11月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	普通点検 (12月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	発注者への報告 (12月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	普通点検 (1月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	発注者への報告 (1月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	普通点検 (2月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	発注者への報告 (2月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	総合点検を行っている場合は除く。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
"	普通点検 (3月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	総合点検を行っている場合は除く。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者

II 水位観測 受注者側チェックシート <観測及び点検(普通点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考
					Yes	No			
"	発注者への報告 (3月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
(観測所個別記載欄)									

河川名:〇〇川
 業務名:平成〇年度〇〇〇〇業務
 発注者:〇〇事務所〇〇課

チェック日付:200〇/〇/〇

受注者:株式会社〇〇

II 水位観測 受注者側チェックシート <観測及び点検(総合点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無, NO」の理由・状況	チェック者	備考
					Yes	No			
<水-受-6> 総合点検	第1回総合 点検 (〇月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	発注者へ の報告 (〇月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	総合点検を行い報告書を作成し、発注者に報告を行っているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	第2回総合 点検 (〇月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各事務所で作成している、普通点検時のチェック表に基づき、チェックを行っているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	発注者へ の報告 (〇月)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	総合点検を行い報告書を作成し、発注者に報告を行っているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
(観測所個別記載欄)									

河川名:〇〇川
 業務名:平成〇年度〇〇〇〇業務
 発注者:〇〇事務所〇〇課

チェック日付:200〇/〇/〇

受注者:株式会社〇〇

II 水位観測 受注者側チェックシート <観測及び点検(臨時点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等	Yes No		「該当無, NO」の理由・状況	チェック者	備考
<水-受-7> 臨時点検	洪水後の 臨時点検	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	洪水後、速やかに観測所の点検を行い、発注者に報告しているか。	被災, みお筋変化があることが多いため確認する。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	地震後の 臨時点検	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	地震発生後、状況に応じて観測所の点検を行い、発注者に報告しているか。	震度4以上は必ず行う。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	落雷後の 臨時点検	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	落雷発生後(落雷が発生したと考えられる場合)、周辺観測所の点検を行い、発注者に報告しているか。	手引きp8「落雷対策」参照。 点検で異常が見られた場合は、備考欄に記入し、内容が多い場合は別紙参照とする。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	工事対応	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	河川工事等の影響を受ける場合は、発注者と協議し適切な対応をしているか。	工事開始終了日時, 仮設水位計の運用開始終了日時, 記録写真の記録を残すこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	故障時の 対応	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	故障時に発注者と協議し、観測が途切れない対策を講じているか(予備水位計の仮設置, 臨時普通水位観測の実施等)。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
(観測所個別記載欄)										

河川名:〇〇川
 業務名:平成〇年度〇〇〇〇業務
 発注者:〇〇事務所〇〇課

チェック日付:200〇/〇/〇

受注者:株式会社〇〇

II 水位観測 受注者側チェックシート <公表(1月~6月)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無, NO」の理由・状況	チェック者	備考	
					Yes	No				
<水-受-8> 資料整理 (1~6月)	水文水質 DB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	水文水質DBについて、各観測所のテレメータデータの確認を行っているか。	年2回(8月, 2月)行う。 手引きp21「欠測(異常)時のデータ補填(修正)」参照。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	テレメータデータ欠測時(設置されていない観測所)は、ロガー、自記紙より観測値を補填しているか。	優先順位は、①テレ、②ロガー、 ③自記である。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各観測所の記録はワイセフデータに変換しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	欠測にする場合の取り決め、記入方法を決めているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	欠測があった場合、原因を究明しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	保守点検時や流量観測時に実施した時刻のずれや量水標の読み値と差がある場合は、必要な補正を行っているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	電子ロ ガー	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ロガーデータの回収毎に、「前回回収データの最終値」と「今回回収データの初期値」との整合性を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	自記紙読 取り	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	時計の遅れ、進みがある自記紙は、時間補正を考慮した読み取り値となっているか。	自記紙上の始点、終点に観測した正確な時間により、補正がなされているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	単位の確認はとれているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	読み取り値と自記紙を再確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2人以上で読取り、転記チェックを行っているか。また、電子媒体に入力する際に二重チェックを行っているか。	異なる人の目で再度読取りミスを減らす。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
(観測所個別記載欄)										

II 水位観測 受注者側チェックシート <公表(1月~6月)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等	Yes	No	「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考
<水-受-①> 資料整理	土器川	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	欠測日については-9999を入力しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
資料整理	四万十川	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	水文水質DBの整備に伴い、テレメータ観測値によりデータ整理をしているが、出水時などの水位変動の激しい時及び欠測時には自記紙の読取を行い補填しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
資料整理	河辺川	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	河辺川観測所では、ロガーデータの資料整理を行い水研様式に変換しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
資料整理	重信川	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	出合、湯渡、表川、山之内観測所では、テレメータ水位データの資料整理を行いワイセフ様式に変換しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	

河川名:〇〇川
 業務名:平成〇年度〇〇〇〇業務
 発注者:〇〇事務所〇〇課

チェック日付:200〇/〇/〇

受注者:株式会社〇〇

II 水位観測 受注者側チェックシート <公表(7月~12月)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当有	該当無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備考	
					Yes	No				
<水-受-9> 資料整理 (7~12月)	水文水質 DB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	水文水質DBについて、各観測所のテレメータデータの確認を行っているか。	年2回(8月, 2月)行う。 手引きp21「欠測(異常)時のデータ補填(修正)」参照。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	テレメータデータ欠測時(設置されていない観測所)は、ロガー、自記紙より観測値を補填しているか。	優先順位は、①テレ、②ロガー、③自記である。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各観測所の記録はワイセフデータに変換しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	欠測にする場合の取り決め、記入方法を決めているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	欠測があった場合、原因を究明しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	保守点検時や流量観測時に実施した時刻のずれや量水標の読み値と差がある場合は、必要な補正を行っているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	電子ロ ガー	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ロガーデータの回収毎に、「前回回収データの最終値」と「今回回収データの初期値」との整合性を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	自記紙読 取り	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	時計の遅れ及び進みがある自記紙は、時間補正を考慮した読み取り値となっているか。	自記紙上の始点、終点に観測した正確な時間により、補正がなされているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	単位の確認はとれているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	読み取り値と自記紙を再確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2人以上で読取り、転記チェックを行っているか。また、電子媒体に入力する際に二重チェックを行っているか。	異なる人の目で再度読取りミスを減らす。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
(観測所個別記載欄)										

II 水位観測 受注者側チェックシート <公表(7月~12月)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考
					Yes	No			
<水-受-②> 資料整理	土器川	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	欠測日については-9999を入力しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
資料整理	四万十川	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	水文水質DBの整備に伴い、テレメータ観測値によりデータ整理をしているが、出水時などの水位変動の激しい時及び欠測時には自記紙の読取を行い補填しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
資料整理	河辺川	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	河辺川観測所では、ロガーデータの資料整理を行い水研様式に変換しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者
資料整理	重信川	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	出合、湯渡、表川、山之内観測所では、テレメータ水位データの資料整理を行いワイセフ様式に変換しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者

河川名: ○○川
 業務名: 平成○年度○○○○業務
 発注者: ○○事務所○○課

チェック日付: 200○/○/○

受注者: 株式会社○○

II 水位観測 受注者側チェックシート <納品>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当有	該当無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無, NO」の理由・状況	チェック者	備考	
					Yes	No				
<水-受-10> 水研様式の確認	時刻水位月表	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	時刻水位月表より時刻水位グラフを作成し、異常値の有無を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	主要洪水(年最大洪水または警戒水位以上の洪水)について、テレメータ水位と自記紙水位, テレメータ水位と普通水位をチェックしているか。	主要洪水は重要度が高いため確認する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	日水位年図	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	日水位年図を作成し、近隣雨量観測所の日雨量年表との比較を行いチェック(日付ずれなど)しているか。特に、出水及び台風襲来日等に大きな乖離がある場合は自記紙まで溯り確認しているか。	大きな差違がある場合は、日付のずれの可能性がある。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	年水位状況	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	年水位状況をチェックしているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	既往最高, 最低水位の変更について確認しているか。	過去の値より大きくなる場合は、当年の値に入れ替える。平均値, 合計値等をチェックする。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
<水-受-11> 成果品の確認	成果品の確認	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	契約図書に記載されている仕様書に基づいた成果項目及び部数を満足しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
(観測所個別記載欄)										

河川名:〇〇川
 業務名:平成〇年度〇〇〇〇業務
 発注者:〇〇事務所〇〇課

チェック日付:200〇/〇/〇

受注者:株式会社〇〇

II 水位観測 受注者側チェックシート <参考(普通点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当有	該当無	チェック内容	チェックの目安等	Yes No		「該当無, NO」の理由・状況	チェック者	備考
						Yes	No			
<参考> 普通点検	共通	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	機器の点検時には、基準量水標の読み取り値と自記水位の整合性、時刻のずれについて確認しているか。また、点検結果を自記紙または野帳に記入しているか。	観測所特性を考慮し、有意な水位差を判断する(±1cm~2cm程度は誤差範囲としている例がある)。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	センサー部	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	外觀に異常がないか。センサー付近に土砂が堆積していないか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	水圧式センサー部	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	センサー及びケーブルが地表に露出していないか、保護管、配管等に外力がかかっているか等設置状況を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	フロート式センサー部	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	フロートの底付き、斜めづり、ワイヤーのねじれ等、稼働確認をしているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	" (記録計)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(記録と現在時刻が合っているか確認しているか。ずれていたら調整しているか。)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	" (記録計)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(目視より稼働部の動作状況を確認しているか。異常音がある場合は注油しているか。)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(機器の設置状況の確認、器械の水平位置の確認、時計電池の確認、及び各部の電圧、電流を測定しているか。)	基準値との照合を行う。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(テレメータ用無線機の点検を行っているか。)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(テレメータ用直流電源装置の点検を行っているか。)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	電子ロガー	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ロガーデータ回収の有無を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	動作用電池の確認をしているか。	各機器の仕様に応じて不良なものは交換する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	

II 水位観測 受注者側チェックシート <参考(普通点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等	Yes	No	「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	日付、時刻、地点番号、測定間隔(60分)の設定を確認しているか。 洪水時について、特別な時間間隔指定が有れば、設定しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	自記記録計	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自記水位計の日付け、時刻を確認しているか。	手引きp17「自記紙交換」参照。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	水位の記録確認及び記録紙の巻き取りを確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自記記録計のカムの回転、潤滑油、コード及び接点を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	機器の水平設置の確認及び電池の電圧を点検しているか。	全容量の10%以内。 電圧を測定し、不良なものは交換する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	自記記録紙	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自記紙の交換及び器械を点検、調整した場合は、その状況(観測所名、記入者名、観測期間、自記水位、普通水位、日付、時間、その他)を自記紙に記入しているか。	手引きp17「自記紙交換」参照。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自記ペンの記録線が自記紙の最上目盛以上、最下目盛以下にはみ出していないか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	欠測日の確認とその欠測原因を究明しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	印字状況(ペンの書き具合)を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	量水標	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	量水標を適切に読み取ることができるか(目盛の摩耗、取り付け部の破損、ゴミの付着等)。また、必要に応じ修繕及び発注者に報告しているか。	故障発生時報告書の提出。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	基準量水標、自記水位、テレメータ水位が整合しているか。	±1cm程度は誤差範囲。 手引きp14「水位観測所の保守点検」参照。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	観測局舎	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	観測局舎の塗装の剥離、施錠状況及び扉の開閉等に異常はないか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	

II 水位観測 受注者側チェックシート <参考(普通点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等	Yes	No	「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	観測局舎内部の予備消耗品である自記紙、インクリボンの確認及び補充を行っているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	観測所の 周辺状況	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各観測所周辺の状況を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	発注者へ の報告	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
(観測所個別記載欄)										

河川名:〇〇川
 業務名:平成〇年度〇〇〇〇業務
 発注者:〇〇事務所〇〇課

チェック日付:200〇/〇/〇

受注者:株式会社〇〇

II 水位観測 受注者側チェックシート <参考(総合点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等		「該当無, NO」の理由・状況	チェック者	備考
					Yes	No			
<参考> 総合点検の 項目	フロート式 センサー 部	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	フロート, ワイヤーの磨耗, ねじれ, プーリーの回転状況を確認しているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	フロートとウェイトのバランスはとれているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	導水管が詰まっていないか, または詰まり気味でないかを確認しているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	自記紙記 入	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自記記録紙に, テスト日時, 点検者名, テスト範囲を自記紙に記録しているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自記紙の記録範囲全てをペンが正確に作動しているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	入出力の チェック	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	入力信号(水位計センサー信号), 外部呼び出し信号(テレメータ, 記録装置)及び出力値(データ値)があっているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	洪水時の水位記録間隔の指定は指示どおりとなっているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	特定の現象を把握したい場合などは, 必要に応じて, 1分間隔にすることが望ましい。バッテリー容量, 記録紙の量との兼ね合いで設定する。	主任技術者 担当者	
"	電源装置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	入力電圧(AC100V),出力電圧(DC10.5~15.5V)を確認しているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	入力電圧(AC100V),出力電圧(DC10.5~15.5V)の範囲。	主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	バッテリー端子電圧(DC12~15.5V)の確認及び電解液は基準液線内にあるかを確認しているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	シール型電池は, 使用状況に合わせて定期的に交換しているか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	電池の寿命は, 観測所の使用状況により異なるが, 長くても3年程度。	主任技術者 担当者	

II 水位観測 受注者側チェックシート <参考(総合点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等	Yes	No	「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	センサー電源電圧及び信号の動作状況を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
<参考> 普通点検の 項目	共通	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	機器の点検時には、基準量水標の読み取り値と自記水位の整合性および時刻のずれについて確認しているか。また、点検結果を自記紙又は野帳に記入しているか。	観測所特性を考慮し、有意な水位差を判断する(±1cm~2cm程度は誤差範囲としている例がある)。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	センサー部	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	外観に異常がないか。センサー付近に土砂が堆積していないか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	水圧式センサー部	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	センサー及びケーブルが地表に露出していないか、保護管、配管等に外力がかかっているか等設置状況を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	フロート式センサー部	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	フロートの底付き、斜めづり、ワイヤーのねじれ等、稼働確認をしているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	(記録計)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(記録と現在時刻が合っているか確認しているか。ずれていたら調整しているか。)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	(記録計)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(目視より稼働部の動作状況を確認しているか。異常音がある場合は注油しているか。)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(機器の設置状況の確認、器械の水平位置の確認、時計電池の確認、及び各部の電圧、電流を測定しているか。)	基準値との照合を行う。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(テレメータ用無線機の点検を行っているか。)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(テレメータ用直流電源装置の点検を行っているか。)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	電子ロガー	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ロガーデータ回収の有無を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	動作用電池の確認をしているか。	各機器の仕様に応じて不良なのは交換する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	

II 水位観測 受注者側チェックシート <参考(総合点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等	Yes	No	「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	日付、時刻、地点番号、測定間隔(60分)の設定を確認しているか。 洪水時について、特別な時間間隔指定が有れば、設定しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	自記記録計	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自記水位計の日付、時刻を確認しているか。	手引きP17「自記紙交換」参照。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	水位の記録確認及び記録紙の巻き取りを確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自記記録計のカムの回転、潤滑油、コード及び接点を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	機器の水平設置の確認及び電池の電圧を点検しているか。	全容量の10%以内。 電圧を測定し、不良なものは交換する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	自記記録紙	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自記紙の交換及び器械を点検、調整した場合は、その状況(観測所名、記入者名、観測期間、自記水位、普通水位、日付、時間、その他)を自記紙に記入しているか。	手引きp17「自記紙交換」参照。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自記ペンの記録線が自記紙の最上目盛以上、最下目盛以下にはみ出していないか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	欠測日の確認とその欠測原因を究明しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	印字状況(ペンの書き具合)を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	量水標	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	量水標を適切に読みとることができるか(目盛の摩耗、取り付け部の破損、ゴミの付着など)。また、必要に応じ修繕及び発注者に報告しているか。	故障発生時報告書の提出。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	基準量水標、自記水位、テレメータ水位が整合しているか。	±1cm程度は誤差範囲。 手引きP14「水位観測所の保守点検」参照。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	観測局舎	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	観測局舎の塗装の剥離、施錠状況、扉の開閉等に異常はないか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	

II 水位観測 受注者側チェックシート <参考(総合点検)>

<チェック番号> チェック項目	チェック細目	該当 有	該当 無	チェック内容	チェックの目安等	Yes	No	「該当無、NO」の理由・状況	チェック者	備 考
"	"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	観測局舎内部の予備消耗品である自記紙、インクリボンの確認及び補充を行っているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	避雷器	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	避雷素子等は使用可能か。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	観測所の 周辺状況	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各観測所周辺の状況を確認しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
"	発注者へ の報告	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	点検結果に基づき、発注者へ状況及び提案事項を報告しているか。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		主任技術者 担当者	
(観測所個別記載欄)										