

様式第1号（第3条関係）

専用水道布設工事（新設・増設・改良）確認申請書

年 月 日

（あて先）京田辺市公営企業管理者

設置者

住所〒

（法人にあつては主たる事務所の所在地）

氏名

（法人にあつては名称及び代表者の氏名）

⑩

電話番号

専用水道の工事を施工したいので、水道法第32条の規定に基づき関係書類を添えて申請します。

記

| | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 水道事務所の所在地 | TEL |
| 施設の名称 | |
| 水の供給を受ける者の数及び地域に関する事項 | 水の供給を受ける者の数： 地域に関する事項： ①給水区域内 ②給水区域外 （水道事業の給水区域の範囲） |
| 1日最大給水量及び1日平均給水量とその算出根拠 | 1日最大給水量： 1日平均給水量： 算出根拠： m ³ /日 m ³ /日 |
| 水源の種別及び取水地点 | 水源の種別： 1 河川水 2 湖沼水 3 ダム水 4 伏流水 5 浅層地下水 6 深層地下水 7 湧水 8 その他（ ） 取水地点所在地： |
| 水源の水量の概算及び水質試験の結果 | 水源水量の概算：（※手引きにより記載のこと） m ³ /日 水質試験の結果：（※手引きにより記載のこと） |

別紙、水道施設の概要書

| 施設区分 | | 施設仕様 | | |
|------------------------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------|
| 取水施設 | 取水施設の概要 | (※手引きにより記載のこと) | | |
| | 取水能力 (m ³ /日) | | | |
| | 取水地点の所在地 | | | |
| 導水施設の概要 (管種、口径、延長等) | | 管種 | 口径 | 延長 × |
| 浄水施設 | 施設能力 (m ³ /日) | | | |
| | 沈殿池 | 方式 | 1 横流式 2 高速凝集 3 その他 () | |
| | | 容量 たて よこ 深さ (× ×) | | |
| | | 池数 | 池 | |
| | | 滞留時間 | 時間 | |
| | ろ過池 | 方式 | 1 緩速ろ過 2 急速ろ過 3 その他 () | |
| | | ろ過面積 | m ² | |
| | | ろ過速度 | m ² /h | |
| | | 池数 | 池 | |
| | 特殊処理 | 目的 | | |
| | | 内容 | 1 活性炭 2 曝気 3 オゾン 4 その他 () | |
| | | その他 | | |
| | 消毒方法 | | 1 次亜塩素 2 液体塩素 3 その他 () | |
| | 給配水管 | 給水能力 | m ³ /日 | |
| 給・配水管の管種、口径 延長 | | 管種 配水管 給水管 | 口径 × × | 延長 |
| 配水施設 貯水槽等 | 有効容量、池数 | | m ³ 池 | |
| | 配水方法 | | 1 自然流下 2 加圧 | |
| | 計量装置設置の有無 (設置場所) | | 有 無 設置場所 () | |

専用水道確認申請審査調書

| | | | | |
|-------|-----------|-----|-----|-------|
| 審査年月日 | 平成 年度 月 日 | 申請者 | 事業名 | 審査担当者 |
|-------|-----------|-----|-----|-------|

| 審査基準及び内容 | | 審査結果 | 備考 | | |
|----------------------------------|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--|
| 根拠法令等 | 事項 | | | 留意事項 | |
| 水道施設の工事設計書が法第5条の規定による施設基準に適合すること | 第5条第1項 | <p>水道は、原水の水質及び量、地理的条件、当該水道の形態等に応じ、取水施設、貯水施設、導水施設、浄水施設、送水施設及び配水施設の全部又は一部を有すべきものとし、その各施設は、次の各号に掲げる要件を備えるものでなければならない。</p> | <p>水道施設が具備すべき要件、水道施設の位置及び配列を定めるに当たって考慮すべき事項、水道施設の構造及び材質について規定したものである。</p> <p>当該施設基準は、水道施設の布設当初の要件であるばかりでなく、その後、水道施設が常時保持すべき要件である。</p> | 適・否 | |
| | | <p>取水施設は、できるだけ良質の原水を必要量取り入れることができるものであること。</p> | <p>取水施設は、将来とも水質汚染を受けるおそれがなく良質な水質が得られる地点に設置する。</p> | 適・否 | |
| | | <p>貯水施設は、渇水時においても必要量の原水を供給するのに必要な貯水能力を有するものであること。</p> | | 適・否 | |
| | | <p>導水施設は、必要量の原水を送るのに必要なポンプ、導水管その他の設備を有すること。</p> | | 適・否 | |
| | | <p>浄水施設は、原水の質及び量に応じて、前条の規定による水質基準に適合する必要量の浄水を得るのに必要な沈殿地、ろ過池その他の設備を有し、かつ消毒設備を備えていること。</p> | <p>消毒設備は必須の要件である。</p> | 適・否 | |
| | | <p>送水施設は、必要量の浄水を送るのに必要なポンプ、送水管その他の設備を有すること。</p> | | 適・否 | |
| | | <p>配水施設は、必要量の浄水を一定以上の圧力で連続して供給するのに必要な配水池、ポンプ、配水管その他の設備を有すること。</p> | <p>通常、配水管における最小動水圧が1.5K g / c m²以上確保されていなければならない。</p> | 適・否 | |
| | | <p>水道施設の位置及び配列を定めるに当たっては、その布設及び維持管理ができるだけ経済的で、かつ、容易になるようにするとともに、給水の確実性をも考慮しなければならない。</p> | | 適・否 | |
| | | <p>水道施設の構造及び材質は、水圧、土圧、地震力その他荷重に対して十分な耐力を有し、かつ、水が汚染され、又は漏れるおそれがないものでなければならない。</p> | | 適・否 | |
| | | <p>前3項に規定するもののほか、水道施設に関して必要な技術基準は、厚生労働省令で定める。</p> | | 適・否 | |

| 審査基準及び内容 | | | 審査結果 | 備考 |
|-----------|---------|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 根拠法令等 | 事項 | 留意事項 | | |
| 工事設計の記載事項 | 第33条第4項 | 1日最大給水量及び1日平均給水量 | 申請時点から目標年次までの各年度毎に記載するそれぞれの合理的な推計値であること。 | 適・否 |
| | | 水源水量の概算及び水質試験の結果 | 水利権のある場合は、許可水量と取水予定量、その他の場合は、最大可能取水量及び計画取水量を記載すること。 水質試験結果は、定期の水質検査の頻度に準じ、原則として最も水質の悪化する時期を含み、1年間以上にわたり水質試験を行い、その結果を記載し、併せて目標年次までの将来予測を添付すること。 | 適・否 |
| | | 水道施設の位置（標高及び水位を含む）規模及び構造 | 全施設の計画諸元が、明記されていること。なお、変更の場合は、新旧の対比ができるよう色分け等すること。 | 適・否 |
| | | 浄水方法 | 浄水方法が明確にわかるよう記載すること。なお、特殊処理（除鉄、除マンガン、オゾン処理等）を行う場合には、実験データ等を添付し、合理的な浄水方法であることがわかるように書類を整えること。 | 適・否 |
| | | 工事の着手及び完了年月日 | 需要の発生等から考えて、充分余裕をみて申請する必要があるが、工事期間にも余裕を見ることが望ましい。 | 適・否 |
| その他 | 第19条第3項 | 水道技術管理者の資格要件は、次のとおり ただし、1日最大給水量が千立方メートル以下である専用水道については、経験年数はそれぞれ半減する。 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 簡易水道以外の水道の布設工事監督者 ・ 大学の土木工学以外の工学、理学、農学、医学、薬学を修めて卒業＋4年以上水道に関する技術上の実務に従事した経験 ・ 短期大学若しくは高等専門学校土木工学以外の工学、理学、農学、医学、薬学を修めて卒業＋6年以上水道に関する技術上の実務に従事した経験 ・ 高等学校若しくは中等教育学校の土木工学以外の工学、理学、農学、医学、薬学を修めて卒業＋8年以上水道に関する技術上の実務に従事した経験 ・ 10年以上水道に関する技術上の実務に従事した経験 ・ 厚生労働大臣の指定する者が行う水道の管理に関する講習の修了者 | 適・否 |

(所見欄)

A large empty rectangular box with a black border, intended for a report or observation. The box is completely blank and occupies most of the page area below the header and the label '(所見欄)'. It is a simple black-outlined rectangle with no text or other content inside.

様式第3号（第3条関係）

第 号
年 月 日

様

京田辺市公営企業管理者 印

専用水道の布設工事設計の確認について

水道法第32条の規定に基づき、 年 月 日付けで申請のありました専用水道の布設工事の設計は、同法第5条の規定に基づく施設基準に適合するものであることを確認し、同法第33条第5項の規定により通知します。

記

- 1 施設の名称
- 2 施設の所在地

第 号
年 月 日

様

京田辺市公営企業管理者 印

専用水道の布設工事設計の確認について

水道法第32条の規定に基づき、 年 月 日付けで申請のありました専用水道の布設工事の設計は、同法第5条の規定に基づく施設基準に適合しない又は適合するかしないかを判断することができないので、同法第33条第5項の規定により通知します。

記

- 1 施設の名称
- 2 施設の所在地
- 3 適合しない事項（又は適合するかしないかを判断することができない事項）
- 4 適合しない理由（又は適合するかしないかを判断することができない理由）

様式第6号（第4条関係）

専用水道給水開始届出書

年 月 日

（あて先）京田辺市公営企業管理者

設置者
住所〒
（法人にあつては主たる事務所の所在地）

氏名
（法人にあつては名称及び代表者の氏名）

⑩

電話番号

専用水道の給水を開始しますので、水道法第34条の規定に基づき届け出ます。

| | | |
|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| 水道事務所の所在地 | TEL | |
| 施設の名称 | | |
| 竣工年月日 | 年 月 日 | |
| 施設検査実施日と検査結果 | 検査実施日 | 年 月 日～年 月 日 検査結果（※別記1により記載のこと） |
| 水質検査実施年月日と検査結果 | 検査実施日 | 年 月 日～年 月 日 検査結果（※別記1により記載のこと） |
| 給水開始予定年月日 | 年 月 日 | |
| 1日最大給水量 | 1日最大給水量： m ³ /日 | |
| 水道技術 管理者 | 氏名 | |
| | 住所 | |
| 添付書類 | <input type="checkbox"/> 給水区域図 <input type="checkbox"/> 水道施設の概略図 <input type="checkbox"/> その他必要な資料 | |

施設検査結果書

| | | |
|----------------------------------------------|-------------------|---------------|
| 施設名 | | |
| 検査年月日 | | 年 月 日 ～ 年 月 日 |
| 検査立会者 | | |
| 検査内容 | 施設内容 | |
| | 浄水能力 | |
| | 消毒能力 | |
| | 漏水検査 | |
| | 流量水圧試験 | |
| | 給水装置 (構造及び材質等) | |
| | その他 | |
| 検査結果による判定（意見） | | |
| 水道技術管理者 印 | | |

様式第8号（第5条関係）

専用水道業務委託（解除）届出書

年 月 日

（あて先）京田辺市公営企業管理者

設置者

住所〒

（法人にあつては主たる事務所の所在地）

氏名

（法人にあつては名称及び代表者の氏名）

⑩

電話番号

水道法第34条の規定により、専用水道の管理に関する技術上の業務の委託を行った（解除した）ので、関係書類を添えて届け出ます。

記

| | |
|-----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 水道事務所の所在地 | TEL |
| 施設の名称 | |
| 水道管理業務受託者の住所及び氏名 （法人又は組合にあつては、主たる事務所の所在地及び名称並びに代表者の氏名） | TEL |
| 受託水道業務技術管理者の住所及び氏名 | |
| 委託した業務の範囲 | <input type="checkbox"/> 全部 <input type="checkbox"/> 一部（ ） |
| 契約期間 | 年 月 日～ 年 月 日まで |
| 委託契約の失効の理由 （解除の場合のみ） | |
| 添付書類 | <input type="checkbox"/> 委託契約書の写し <input type="checkbox"/> その他委託した業務内容に関する資料 |

様式第9号（第6条関係）

専用水道布設工事確認申請記載事項変更届出書

年 月 日

（あて先）京田辺市公営企業管理者

設置者
住所〒

氏名

㊟

電話番号

水道法第33条第3項の規定により、申請の専用水道布設工事確認申請書の記載事項を変更しましたので届け出ます。

記

| | | |
|--------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 変更の種類 | | <input type="checkbox"/> 氏名（法人にあつて名称及び代表者の氏名） <input type="checkbox"/> 住所（法人にあつては主たる事務所の所在地） <input type="checkbox"/> 施設の名称 <input type="checkbox"/> 水道事務所の所在地 |
| 施設 | 名称 | |
| | 所在地 | |
| 変更の年月日 | | 年 月 日 |
| 変更事項 | 変更前 | |
| | 変更後 | |
| 変更の理由 | | |
| 添付書類 | | <input type="checkbox"/> 変更の種類に関する登記の写し <input type="checkbox"/> その他必要書類 |

専用水道廃止届出書

年 月 日

（あて先）京田辺市公営企業管理者

設置者

住所〒

（法人にあつては主たる事務所の所在地）

氏名

（法人にあつては名称及び代表者の氏名）

㊞

電話番号

専用水道を廃止しますので届け出ます。

記

| | | |
|-------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 水道事務所の所在地 | | TEL |
| 施設 | 名称 | TEL |
| | 所在地 | |
| 廃止の年月日 | | |
| 廃止の理由 （廃止に伴う利用者への影響の有無を含む） | | |
| 添付書類 | | <input type="checkbox"/> 当該水道利用者の現状 <input type="checkbox"/> 代替水の確保状況 <input type="checkbox"/> その他 |

様式第 1 1 号 (第 9 条関係)

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------|---|--|
| NO. | | 監 視 指 導 票 | | |
| 許 被 可名義者 (認) | | 様 | | |
| 名 称 | | | 印 | |
| 所 在 地 | | | | |
| 監 視 事 由 | | | | |
| 指 示 事 項 | 次の事項についての改善策等を 年 月 日までに報告すること。 | | | |
| | <input type="checkbox"/> 水道法第 3 2 条の規定による京田辺市公営企業管理者の確認 | | | |
| | <input type="checkbox"/> 水道法第 4 条の規定による水質基準の遵守 | | | |
| | <input type="checkbox"/> 水道法第 5 条の規定による施設基準の遵守 | | | |
| | <input type="checkbox"/> 水道法第 1 3 条の規定による給水開始前の検査及び届出 | | | |
| | <input type="checkbox"/> 水道法第 1 9 条の規定による水道技術管理者の設置及び履行責任 | | | |
| | <input type="checkbox"/> 水道法第 2 0 条第 1 項の規定による水質検査の実施 | | | |
| | <input type="checkbox"/> 水道法第 2 1 条第 1 項の規定による健康診断の実施 | | | |
| | <input type="checkbox"/> 水道法第 2 2 条の規定による衛生上の措置 | | | |
| | <input type="checkbox"/> 水道法第 2 3 条第 1 項の規定による給水の緊急停止 | | | |
| <input type="checkbox"/> 水道法第 2 4 条の 3 の規定による専用水道の管理に関する技術上の業務の委託 | | | | |
| <input type="checkbox"/> 京田辺市専用水道事務取扱要領第 1 2 条による水道施設検査チェックの要改善 事項 () | | | | |
| <input type="checkbox"/> その他 () | | | | |
| 監 視 年 月 日 | | 年 月 日 | | |
| 監 視 員 | | 氏 名 | | |
| 注 意 | この監視は、水道法の関係規定によって行うものである。 | | | |

第 号
年 月 日

様

京田辺市公営企業管理者 印

専用水道に関する改善指導について

水道法第39条第2項の規定により、 年 月 日実施した立入検査の結果、下記の規定による履行責任が果たされていないと認められますので、該当事項の改善を 年 月 日までに行うよう指導します。

記

※次の該当事項を転記すること。

- 水道法第32条の規定による京田辺市公営企業管理者の確認
- 水道法第4条の規定による水質基準の遵守
- 水道法第5条の規定による施設基準の遵守
- 水道法第13条の規定による給水開始前の検査及び届出
- 水道法第19条の規定による水道技術管理者の設置及び履行責任
- 水道法第20条第1項の規定による水質検査の実施
- 水道法第21条第1項の規定による健康診断の実施
- 水道法第22条の規定による衛生上の措置
- 水道法第23条第1項の規定による給水の緊急停止
- 水道法第24条の3の規定による専用水道の管理に関する技術上の業務の委託
- 京田辺市専用水道事務取扱要領第12条による水道施設検査チェックの要改善事項
()
- その他 ()

第 号
年 月 日

様

京田辺市公営企業管理者 印

水道技術管理者（受託水道業務技術管理者）の変更勧告について

水道法第36条第2項の規定により、年 月 日に下記の職務の履行を指導したにもかかわらず、なお継続して水道技術管理者（受託水道業務技術管理者）の職務を怠っていることが認められるため、当該水道技術管理者（受託水道業務技術管理者）を年 月 日までに変更するよう勧告します。

記

※次の該当事項を転記すること。

- 水道施設が水道法第5条の規定による施設基準に適合しているかどうかの検査
- 水道法第13条第1項の規定による水質基準及び施設検査
- 給水装置の構造及び材質が水道法第16条の規定に基づく政令で定める基準に適合しているかどうかの検査
- 水道法第20条第1項の規定による水質検査
- 水道法第21条第1項の規定による健康診断
- 水道法第22条の規定による衛生上の措置
- 水道法第23条第1項の規定による給水の緊急停止
- 水道法第37条前段の規定による給水停止
- 水道の事務に従事する他の職員への監督
- その他（ ）

様

京田辺市公営企業管理者 印

あなたが設置する専用水道については、年 月 日にまでに改善するよう年 月 日付け第 号で指導しましたが、指定の期日までに改善指示事項が履行されず、当該水道の利用者の利益を阻害すると認められるため、水道法第36条第1項（第2項、第3項）の規定により、給水の停止と給水の停止から改善指示事項が履行されるまでの間の代替用水の確保を命じます。

記

- 1 給水を停止する施設の表示
 - (1) 水道事務所の所在地
 - (2) 施設名
 - (3) 1日最大給水量
- 2 施設の所在地
年 月 日から改善指示事項が履行されるまで
- 3 執行責任者
京田辺市公営企業管理者

(教示)

この処分について不服があるときは、この処分があったときを知った日の翌日から起算して3ヶ月以内に京田辺市に審査請求をすることができます。