

【入力画面（表面）】

項目		入力情報	
		・黄色のセルは直接入力 ・水色のセルはプルダウンリストから選択	
1	住所	加茂郡川辺町中川辺●●●番地●●	
	フリガナ	セイリュウ タロウ	
	氏名	清流 太郎	
	電話番号	●●●●-●●-●●●●	
2	設置場所	中川辺	1518 番地 4
3	住所	加茂郡川辺町中川辺●●●番地●●	
	フリガナ	セイリュウ タロウ	
	氏名	清流 太郎	
4	使用人数	1	
5	工事施工期間 始	令和	6 年 4 月 1 日
6	工事施工期間 終	令和	7 年 3 月 31 日
7	住所	加茂郡川辺町中川辺●●●番地●●	
	フリガナ	セイリュウ タロウ	
	氏名	清流 太郎	
8	排水量 (日量50m <sup>3</sup> を超える場合)	100	
1	申請者氏名 (裏面)	清流 太郎	
2	設置場所 (裏面)	中川辺	1518 番地 4

排水設備等計画確認申請書

令和 年 月 日

川 辺 町 長 様

住所	加茂郡川辺町川辺町中川辺●●●番地●●
フリガナ	セイリュウ タロウ
氏 名	清流 太郎
電話番号	●●●●-●●-●●●●

排水設備等の設置について、計画の確認を受けたいので申請します。

設置場所	川辺町 中川辺 1518番地4		
土地及び建物所有者	私儀所有の上記 に排水設備を設置することを承諾します。		
	住所	加茂郡川辺町川辺町中川辺●●●番地●●	
	氏名	清流 太郎	
申請区分	1.排水設備 2.排水施設 3.除害施設 4.その他 ( )		
	1.新築 2.増設 3.改築		
	1.新築建物 2.既設建物(汲取) 3.既設建物(浄化槽)		
使用区分	1.一般住宅 2.店舗用 3.工場用 4.共同住宅		
	5.事務所用 6.店舗併用住宅 7.公共施設 8.病院		
	9.その他 ( )		
使用人数	1 人		
使用水の種類	1.水道水 2.井戸水 3.その他 ( )		
工事施工期間	令和 6年 4月 1日 ~ 令和 7年 3月 31日		
排水設備指定工事店	住所	加茂郡川辺町川辺町中川辺●●●番地●●	
	氏名	清流 太郎	
	電話番号	●●●●-●●-●●●●	
排水量 (日量50m <sup>3</sup> を超える場合)	100 m <sup>3</sup> /日 (用途: )		
水道使用状況	水道整理番号		水道名義人
	口座振替の有無	有・無	
備考			

受付	確認	公共ます番号				
		課長	補佐	補佐	回議	受付者
完了年月日	令和 年 月 日	検査年月日	令和 年 月 日			
検査員		再検査年月日	令和 年 月 日			
検査結果及び項目	合格 不合格 (再検査合格)					
検査項目	検査結果					
1) 設計図との照合	合・否					
2) 汚水及び雨水との分離	合・否					
3) 勾配の適否 (以上)	合・否					
4) 公共ますへの接続状態	合・否					
5) 地下水及び不明水の浸入	合・否					
6) ます及び配管の設置状況	合・否					
7) ディスポーザーの設定	合・否					
8) その他	合・否					
検査結果報告及び使用許可	検査報告	課長	補佐	補佐	回議	検査員
令和 年 月 日						
検査済証番号	再検査報告	課長	補佐	補佐	回議	検査員
井戸水用量水器取付	有・無					
取付日 水量器番号	. .					
入力業務	地図情報		使用料徴収データ			

記入不要

【入力画面（裏面）】

項目		入力情報	
		・黄色のセルは直接入力 ・水色のセルはプルダウンリストから選択	
1	申請者	住所	加茂郡川辺町中川辺●●●番地●●
		フリガナ	セイリュウ タロウ
		氏名	清流 太郎
		電話番号	●●●●-●●-●●●●
2	設置場所	中川辺 1518 番地 4	
3	土地及び建物所有者	住所	加茂郡川辺町中川辺●●●番地●●
		氏名	清流 太郎
4	使用人数	1	
5	工事施工期間	始	令和 6 年 4 月 1 日
6	工事施工期間	終	令和 7 年 3 月 31 日
7	排水設備指定工事店	住所	加茂郡川辺町中川辺●●●番地●●
		氏名	清流 太郎
		電話番号	●●●●-●●-●●●●
8	排水量（日量50mを超える場合）	100	
1	申請者氏名（裏面）	清流 太郎	
2	設置場所（裏面）	中川辺 1518 番地 4	

排水設備設計図		公共ます番号	申請者氏名	設置場所
			清流 太郎	川辺町 中川辺 1518番地4
位置図		平面図（縮尺：1/_____）		
直接記入 又は 図面添付		直接記入 又は 図面添付		
縦断面図（縮尺：縦1/____、横1/____）		直接記入 又は 図面添付		
管径・勾配				
管底高				
地盤高				
距離				

※設計図の表示記号は、宅内排水設備基準による。地盤高は、公共ますの天端高をGL=10.000として作成する。