

受付印
-----

起案日		決裁日		確認番号		管理番号	
.		.					
受付	料金担当	係長	係長	課長補佐	課長		

## 汚水排除量認定用メーター設置申請書

(宛先)長野市上下水道事業管理者

次のとおり、汚水排除量の認定のためメーターを設置したいので、申請します。

※太枠内はすべて記入してください。(口は該当する欄に✓)

申請日		令和 <b>元</b> 年 <b>5</b> 月 <b>1</b> 日					
申請者	住所	〒 380-8512 <b>長野市大字鶴賀緑町1613</b>					
	氏名	<b>長野 太郎</b>			電話番号	<b>226-4911</b>	
使用者	フリガナ	<b>カノ 知</b>			電話番号	<b>226-4911</b>	
	氏名	<b>長野 太郎</b>					
指定給水装置工事事業者 排水設備指定工事店	<b>(株) ○○○○設備</b>						
設置場所	長野市 <b>大字鶴賀緑町1613</b>						
使用水源	<input type="checkbox"/> 市水 <input type="checkbox"/> 県水 <input checked="" type="checkbox"/> 井戸水 <input type="checkbox"/> 簡水・地区水 <input type="checkbox"/> その他(        )						
メーター番号	<b>1109999</b>				口径	<b>13</b> mm	
使用開始予定日	令和 <b>元</b> 年 <b>6</b> 月 <b>1</b> 日		使用箇所	<input checked="" type="checkbox"/> 便所 <input type="checkbox"/> 手洗 <input type="checkbox"/> 風呂 <input checked="" type="checkbox"/> 洗濯 <input type="checkbox"/> 台所 <input type="checkbox"/> その他(        )			
工事期間	令和 <b>元</b> 年 <b>5</b> 月 <b>10</b> 日 ~ 令和 <b>元</b> 年 <b>5</b> 月 <b>31</b> 日						
水道メーター番号 (併用の場合のみ記入)	<input type="checkbox"/> 市水 <b>20-1 A9999</b> <input checked="" type="checkbox"/> 県水				口径	<b>20</b> mm	

※添付書類 平面図2部(各給水系統毎に色分、メーター・井戸等の位置を明記)、位置図

水道水を併用して使用する場合は必ず記入してください。

受付印
-----

起案日		決裁日		確認番号		管理番号	
. .		. .					
受付	料金担当	係長	係長	課長補佐	課長		

## 汚水排除量認定用メーター設置申請書

(宛先)長野市上下水道事業管理者

次のとおり、汚水排除量の認定のためメーターを設置したいので、申請します。

※太枠内はすべて記入してください。(□は該当する欄に✓)

申請日		年 月 日					
申請者	住所	〒 -					
	氏名				電話番号		
使用者	フリガナ				電話番号		
	氏名						
指定給水装置工事事業者 排水設備指定工事店							
設置場所		長野市					
使用水源		<input type="checkbox"/> 市水 <input type="checkbox"/> 県水 <input type="checkbox"/> 井戸水 <input type="checkbox"/> 簡水・地区水 <input type="checkbox"/> その他( )					
メーター番号				口径	mm		
使用開始予定日		年 月 日		使用箇所	<input type="checkbox"/> 便所 <input type="checkbox"/> 手洗 <input type="checkbox"/> 風呂 <input type="checkbox"/> 洗濯 <input type="checkbox"/> 台所 <input type="checkbox"/> その他( )		
工事期間		年 月 日 ~ 年 月 日					
水道メーター番号 (併用の場合のみ記入)		<input type="checkbox"/> 市水 <input type="checkbox"/> 県水			口径	mm	

※添付書類 平面図2部(各給水系統毎に色分、メーター・井戸等の位置を明記)、位置図