## 悪質下水排除(開始・休止・廃止・再開)届出書

令和 年 月 日

東広島市長 様

 申請者
 住
 所

 氏
 名
 印

 電話番号

東広島市公共下水道条例第21条第1項及び第2項の規定により、次のとおり届け出ます。

排除場所		排水口数
	月平均 立方メートル 日最大 立方 水質 次表のとおり	メートル
開始(変更)年月日	令和 年 月 日	
処 理 方 法	施設名称	

採水場所					\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
項目	立方 メートル	立方 メートル	立方 メートル	立方 メートル	単位	•
温度						度
水素イオン濃度					水 素 指	数
生物化学的酸素要求量					5日間 1リットルにつき リグラム	111
浮 遊 物 質 量					1 リットルにつき リグラム	
ノルマルヘキサン抽出物 質含有量					II	
鉱油類含有量					II	
動植物油脂類含有量					II	
沃素消費量					II	
室 素 含 有 量					II	
gh					11	
カドミウム及びその化合 物					II	
シアン化合物					II	
有機 燐化合物					II	
鉛及びその化合物					II	
六価クロム化合物					II	
砒素及びその化合物					II	
水銀及びアルキル水銀そ の 他 の 水 銀 化 合 物					II	

アルキル水銀化合物       n         ポリ塩化ビフェニル       n         トリクロロエチレン       n         ジクロロメタン       n         四塩化炭素       n         1・2-ジクロロエチレン       n         シスー1・2-ジクロロエチレン       n         1・1・2-トリクロロエタン       n         1・3-ジクロロブロベン       n         チウラム       n         シマジン       n         チオベンカルブ       n         ベンゼン       n         セレン及びその化合物       n         フェノール類       n				
トリクロロエチレン	アルキル水銀化合物			II
テトラクロロエチレン       n         ジクロロメタン       n         四塩化炭素       n         1・2・ジクロロエチレン       n         シス-1・2・ジクロロエチレン       n         1・1・2・トリクロロエタン       n         1・3・ジクロロプロペン       n         チ ウ ラ ム       n         シ マ ジ ン       n         チ オ ベ ン カ ル ブ       n         ベ ン ゼ ン       n         ほう素及びその化合物       n	ポリ塩化ビフェニル			II
ジクロロメタン       n         四塩化炭素       n         1・2-ジクロロエチレン       n         シス-1・2-ジクロロエチレン       n         1・1・1-トリクロロエタン       n         1・3-ジクロロプロペン       n         チ ウ ラ ム       n         シ マ ジ ン       n         チ オ ベ ン カ ル ブ       n         ベ ン ゼ ン       n         セレン及びその化合物       n         ほう素及びその化合物       n	トリクロロエチレン			II
四 塩 化 炭 素	テトラクロロエチレン			II
1・2-ジクロロエタン	ジクロロメタン			II
1・1・ジクロロエチレン     川       シス-1・2-ジクロロエチレン     川       1・1・1・トリクロロエタン     川       1・3-ジクロロプロペン     川       チ ウ ラ ム     川       シ マ ジ ン     川       チ オ ベ ン カ ル ブ     川       ベ ン ゼ ン     川       セレン及びその化合物     川       ほう素及びその化合物     川	四 塩 化 炭 素			II
シス-1・2-ジクロロエチレ       "         1・1・1・トリクロロエタン       "         1・3-ジクロロプロペン       "         チ ウ ラ ム       "         シ マ ジ ン       "         チ オ ベ ン カ ル ブ       "         ベ ン ゼ ン       "         セレン及びその化合物       "         ほう素及びその化合物       "	1・2-ジクロロエタン			II
ン       "         1·1·1·1-トリクロロエタン       "         1·3-ジクロロプロペン       "         チ ウ ラ ム       "         シ マ ジ ン       "         チ オ ベ ン カ ル ブ       "         ベ ン ゼ ン       "         セレン及びその化合物       "         ほう素及びその化合物       "	1・1-ジクロロエチレン			II
1・1・2-トリクロロエタン       "         1・3-ジクロロプロペン       "         チ ウ ラ ム       "         シ マ ジ ン       "         チ オ ベ ン カ ル ブ       "         ベ ン ゼ ン       "         セレン及びその化合物       "         ほう素及びその化合物       "	シス-1・2-ジクロロエチレン			II
1・3-ジクロロプロペン     川       チ ウ ラ ム     川       シ マ ジ ン     川       チ オ ベ ン カ ル ブ     川       ベ ン ゼ ン     川       セレン及びその化合物     川       ほう素及びその化合物     川	1・1・1-トリクロロエタン			II
チ ウ ラ ム       川         シ マ ジ ン       川         チ オ ベ ン カ ル ブ       川         ベ ン ゼ ン       川         セレン及びその化合物       川         ほう素及びその化合物       川	1・1・2-トリクロロエタン			II
シ マ ジ ン       "         チ オ ベ ン カ ル ブ       "         ベ ン ゼ ン       "         セレン及びその化合物       "         ほう素及びその化合物       "	1・3-ジクロロプロペン			II
チオベンカルブ       "         ベンゼン       "         セレン及びその化合物       "         ほう素及びその化合物       "	チゥラム			II
ベ ン ゼ ン       "         セレン及びその化合物       "         ほう素及びその化合物       "	シマジン			II
セレン及びその化合物 " " はう素及びその化合物 " "	チォベンカルブ			II
ほう素及びその化合物 "	ベンゼン			II
	セレン及びその化合物			"
フェノール類 "	ほう素及びその化合物			"
	フェノール類			ıı

銅及びその化合物			n
亜鉛及びその化合物			II
鉄及びその化合物 (溶解性)			II
マンガン及びその化合物 (溶 解 性)			II
クロム及びその化合物			n .
弗 素 化 合 物			II
アンモニア性窒素、亜硝 酸性窒素及び硝酸性窒素 含有量			II
ダイオキシン類			II
摘    要			

注 摘要の欄には、排出汚水の水量又は水質推定の根拠等を記入すること。