

【保守点検とは】

(1)	浄化槽周辺の状況を点検	(5)	沈殿槽の点検
ア	浄化槽の臭気の有無	ア	スカムの発生
イ	異常な騒音の有無	イ	衛生害虫の発生
ウ	浄化槽及び付帯設備周辺の 地面の陥没 厚い歯盛り上がりの有無	ウ	越流の均一性
エ	周辺の地面の利用状況	(6)	消毒槽の点検
オ	マンホール蓋の利用状況	ア	消毒剤の充填・接触状況
(2)	付帯設備の点検	(7)	付帯機器の点検
ア	洗浄水量、送排気管の状況	ア	自動運転装置、フロートスイッチなどの状況
イ	マンホールの状況	イ	ポンプ、送風機(ブロワ)などの状況
ウ	配管系等の状況	ウ	電気系統の状況
(3)	一時処理装置の点検	(8)	前回までの点検、清掃記録と比較し、結果の作成
ア	スカムの発生	(9)	保守点検結果の記録の作成
イ	汚泥の堆積状況		浄化槽管理者への交付
ウ	ガス・臭気の発生		その内容説明
エ	衛生害虫の発生		
(4)	二次処理装置(生物処理装置)の点検		
ア	ばっ気の状況		
イ	発砲・水域の発生		
ウ	生物膜の付着状況		
エ	浮遊汚泥の発生状況		
オ	逆流による汚泥のはく離状況		
カ	はく離汚泥の移送状況		