

上下水道施設の概要（浄水施設）

令和7年10月31日現在

（上水道事業）

浄水場名	(1) 上綱場浄水場	(2) 大森浄水場	(3) 宿南水源地	(4) 坂本浄水場	(5) 枯木浄水場
所在地	養父市八鹿町上綱場117	養父市八鹿町八鹿393-2	養父市八鹿町宿南2544	養父市八鹿町坂本330	養父市小城469-1
水源	上綱場第2水源地	大森水源地	宿南水源地	坂本水源地	枯木水源地
原水の種類	地下水（浅井戸）	地下水（浅井戸）	地下水（浅井戸）	地下水（浅井戸）	地下水（浅井戸）
浄水方法	膜ろ過 UF膜 （材質：酢酸セルロース） 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム） pH調整 （苛性ソーダ）	紫外線処理 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	紫外線処理 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	凝集沈殿 （PAC） 急速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム） pH調整 （ソーダ灰）
浄水場名	(6) 浅野浄水場	(7) 堀畑浄水場	(8) 上藪崎浄水場	(9) 大塚浄水場	(10) 三谷浄水場
所在地	養父市浅野413	養父市堀畑8-1	養父市藪崎498	養父市養父市場1335-1	養父市三谷1082-1
水源	浅野水源地	堀畑水源地	上藪崎水源地	大塚水源地	三谷水源地
原水の種類	地下水（浅井戸）	地下水（浅井戸）	地下水（浅井戸）	地下水（浅井戸）	地下水（浅井戸）
浄水方法	前処理ろ過 （PAC） 急速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム） pH調整 （苛性ソーダ）	膜ろ過 UF膜 （材質：酢酸セルロース） 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	凝集沈殿 （PAC） 急速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム） pH調整 （ソーダ灰）	膜ろ過 UF膜 （材質：酢酸セルロース） 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	前処理ろ過 （PAC） 急速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）
浄水場名	(11) 能座浄水場	(12) 若杉浄水場	(13) 加保浄水場	(14) おうみ浄水場	(15) 古屋浄水場
所在地	養父市能座1-2	養父市大屋町若杉923	養父市大屋町加保363-1	養父市大屋町中1478	養父市大屋町和田649
水源	建屋水源地	若杉水源地	加保水源地	口大屋水源地	南谷水源地
原水の種類	地下水（浅井戸）	表流水（若杉川）	地下水（浅井戸）	地下水（浅井戸）	表流水（古屋川）
浄水方法	凝集沈殿 （PAC） 急速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム） pH調整 （ソーダ灰）	緩速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	膜ろ過 MF膜 （材質：PP） 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	膜ろ過 MF膜 （材質：PVDF） 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	緩速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）
浄水場名	(16) 明延浄水場	(17) 横行浄水場	(18) 尾崎浄水場	(19) 鶴縄浄水場	(20) 別宮水源地
所在地	養父市大屋町明延1281	養父市大屋町横行477	養父市尾崎365-10	養父市鶴縄675-1	養父市別宮1296
水源	明延水源地	横行水源地	東部水源地	鶴縄水源地	別宮水源地
原水の種類	表流水（明延川）	表流水（岸谷川）	表流水（二見川）	表流水（安井川）	地下水（深井戸）
浄水方法	緩速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	緩速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	緩速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	緩速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）
浄水場名	(21) 轟浄水場	(22) 熊次浄水場	(23) ハチ高原浄水場	(24) 日畑浄水場	(25) 唐川浄水場
所在地	養父市轟31-2	養父市奈良尾986-2	養父市丹戸909-6	養父市八鹿町日畑	養父市長野
水源	轟水源地	熊次水源地	ハチ高原水源地	日畑水源地	唐川水源地
原水の種類	湧水	湧水	地下水（浅井戸）	地下水（浅井戸）	表流水（建屋川）
浄水方法	緩速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	膜ろ過 UF膜 塩素消毒 （材質：酢酸セルロース） （次亜塩素酸ナトリウム）	膜ろ過 UF膜 塩素消毒 （材質：酢酸セルロース） （次亜塩素酸ナトリウム）	凝集沈殿 （PAC） 急速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）	緩速ろ過 塩素消毒 （次亜塩素酸ナトリウム）