

大阪府東部流域下水道事務所管内図

淀川左岸流域下水道の概要

下水管渠概要

管渠ルート名称	起点	終点	管径又は幅員(m)	延長(m)	備考
淀川左岸幹線	枚方市三雲二丁目	枚方市西橋本二丁目	1,650 - 1,200	約 2,380	汚水管
枚方支線	枚方市南野西四丁目	文野市深野一丁目	2,800 - 0,600	約 9,250	+
寝屋川支線	寝屋川市平池町	枚方市南野三丁目	2,100 - 1,800	約 10,000	処理水送水管
古川放流管	寝屋川市石津元町	寝屋川市石津中町	1,350	約 220	+
計				約 21,850	

寝屋川北部流域下水道の概要

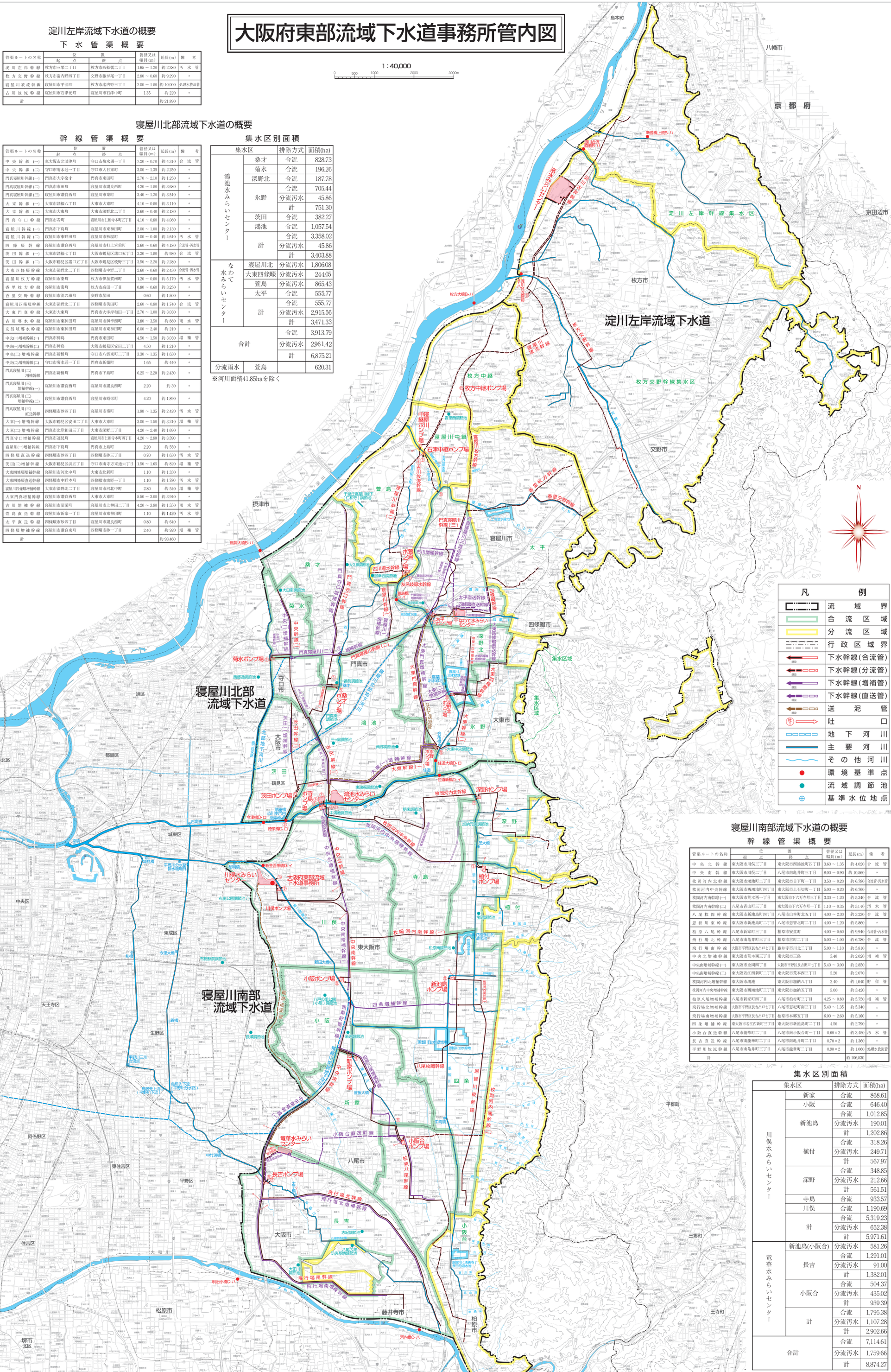
幹線管渠概要

管渠ルート名称	起点	終点	管径又は幅員(m)	延長(m)	備考
中央幹線(一)	東大阪市北浦池町	守口市南水通一丁目	7,200 - 0,700	約 4,310	合流管
中央幹線(二)	守口市南水通一丁目	守口市大目東町	3,000 - 1,350	約 2,250	+
門真線(一)	門真市大字桑才	門真市東田町	2,700 - 2,100	約 1,250	+
門真線(二)	門真市東田町	寝屋川市讃良西町	4,200 - 1,800	約 3,680	+
門真線(三)	寝屋川市讃良西町	寝屋川市東町	3,400 - 1,200	約 3,510	+
大東幹線(一)	大東市深野北二丁目	大東市大東町	4,110 - 0,800	約 3,110	+
大東幹線(二)	大東市大東町	大東市深野北二丁目	3,600 - 0,400	約 2,180	+
門真守口幹線	門真市守口	門真市大字桑才	4,110 - 0,800	約 4,080	+
寝屋川幹線(一)	門真市下島町	寝屋川市東神田町	2,000 - 1,000	約 2,130	+
寝屋川幹線(二)	寝屋川市東野田町	寝屋川市松原町	1,000 - 0,400	約 4,610	汚水管
四條線	寝屋川市讃良西町	寝屋川市上打前町	2,600 - 0,600	約 4,180	合流管
茨田幹線(一)	大東市深野北二丁目	大東市鶴見区深野三丁目	2,200 - 1,800	約 980	合流管
茨田幹線(二)	大東市鶴見区深野三丁目	大東市鶴見区深野三丁目	3,500 - 2,200	約 2,280	+
大東西線	大東市深野北二丁目	西條町市中野二丁目	2,600 - 0,600	約 2,430	合流管
寝屋川枚方幹線	寝屋川市東町	枚方市伊賀町	1,200 - 0,800	約 5,170	汚水管
香里枚方幹線	寝屋川市東町	枚方市高田一丁目	0,800 - 0,600	約 3,250	+
香里支線	寝屋川市東町	交野市東町	0,600	約 1,500	+
寝屋川四條線	大東市深野北二丁目	西條町市東町	2,600 - 0,800	約 1,740	合流管
大東門真幹線	大東市大東町	門真市大字桑才	2,700 - 1,000	約 3,030	+
古川水幹線	寝屋川市東神田町	寝屋川市御幸町	3,800 - 3,500	約 880	雨水管
友吉水幹線	寝屋川市東神田町	寝屋川市東神田町	6,000 - 2,400	約 210	+
中央(一)増補幹線	門真市御幸町	大東市鶴見区安田二丁目	4,500 - 1,500	約 3,030	増補管
中央(二)増補幹線	門真市御幸町	守口市南水通一丁目	3,300 - 1,350	約 1,630	+
中央(三)増補幹線	守口市南水通一丁目	門真市御幸町	1,650	約 440	+
門真線(四)	門真市東町	門真市下島町	6,250 - 2,200	約 2,430	+
門真線(五)	寝屋川市讃良西町	寝屋川市讃良西町	2,200	約 30	+
門真線(六)	寝屋川市讃良西町	寝屋川市東町	4,200	約 1,890	+
門真線(七)	西條町市東町	寝屋川市東町	1,800 - 1,350	約 2,420	汚水管
大東(一)増補幹線	大東市鶴見区安田二丁目	大東市大東町	3,000 - 1,500	約 3,210	増補管
大東(二)増補幹線	門真市北野和南三丁目	大東市深野北二丁目	4,200 - 2,400	約 1,690	+
門真守口増補幹線	門真市東町	寝屋川市北野和南三丁目	4,300 - 2,800	約 3,590	+
寝屋川(一)増補幹線	門真市下島町	門真市上島町	2,200	約 550	+
四條線増補幹線	西條町市東町	西條町市東町	0,700	約 1,630	汚水管
茨田(一)増補幹線	大東市鶴見区深野三丁目	守口市南水通六丁目	1,500 - 1,650	約 820	増補管
大東四條線増補幹線	寝屋川市河北中町	大東市北野	1,100	約 1,330	+
大東四條線増補幹線	西條町市中野本町	西條町市東町	1,100	約 1,780	汚水管
寝屋川四條線増補幹線	大東市深野北二丁目	寝屋川市河北中町	2,800	約 540	増補管
大東門真増補幹線	寝屋川市讃良西町	大東市大東町	5,500 - 3,000	約 3,940	+
古川増補幹線	寝屋川市東神田町	寝屋川市上打前二丁目	4,300 - 3,800	約 1,550	雨水管
堂島直送幹線	寝屋川市東一丁目	寝屋川市東神田町	1,100	約 1,420	汚水管
太平直送幹線	西條町市東町	寝屋川市讃良西町	0,980	約 640	+
四條線増補幹線	寝屋川市讃良西町	西條町市東町	2,400	約 920	増補管
計				約 93,640	

集水区別面積

集水区	排除方式	面積(ha)
鴻池水みらいセンター	桑才	合流 828.73
	菊水	合流 196.26
	深野北	合流 187.78
	水野	合流 705.44
		分流汚水 45.86
	計	751.20
茨田	合流 382.27	
	鴻池	合流 1,057.54
	合流 3,358.02	
	計	45.86
なわて	寝屋川北	分流汚水 1,806.08
	大東四條線	分流汚水 244.05
堂島	分流汚水 865.43	
	合流 555.77	
計	合流 555.77	
	分流汚水 2,915.56	
合計	合流 3,913.79	
	分流汚水 2,961.42	
分流雨水	堂島	620.31

※河川面積41.85haを除く



凡	例
[Yellow outline]	流域界
[Green outline]	合流区域
[Yellow outline]	分流区域
[Dashed line]	行政区域界
[Red arrow]	下水幹線(合流管)
[Red arrow]	下水幹線(分流管)
[Purple arrow]	下水幹線(増補管)
[Purple arrow]	下水幹線(直送管)
[Brown arrow]	送泥管
[Red circle]	吐出口
[Blue circle]	地下河川
[Blue line]	主要河川
[Blue line]	その他河川
[Red dot]	環境基準点
[Blue dot]	流域調節池
[Blue circle]	基準水位地点

寝屋川南部流域下水道の概要

幹線管渠概要

管渠ルート名称	起点	終点	管径又は幅員(m)	延長(m)	備考
中央北幹線	東大阪市三丁目	東大阪市西浦池町四丁目	3,600 - 1,350	約 4,020	合流管
中央南幹線	東大阪市南二丁目	八尾市南島町三丁目	8,000 - 0,900	約 10,560	+
枚岡河内北幹線	東大阪市浦池町二丁目	東大阪市下町一丁目	3,500 - 0,200	約 6,780	合流管
枚岡河内中央幹線	東大阪市西浦池町四丁目	東大阪市上石町一丁目	5,000 - 0,200	約 6,760	+
枚岡河内南幹線(一)	東大阪市南西一丁目	東大阪市下六方町三丁目	3,300 - 1,200	約 5,340	合流管
枚岡河内南幹線(二)	八尾市青山三丁目	東大阪市下六方町一丁目	1,110 - 0,300	約 5,140	汚水管
八尾枚岡幹線	東大阪市新池島町四丁目	八尾市山本町北五丁目	4,000 - 2,300	約 3,230	合流管
思兼川東幹線	東大阪市新池島町二丁目	八尾市豊北町二丁目	4,000 - 1,200	約 5,860	+
船原八尾幹線	八尾市新町三丁目	船原市安楽町	4,000 - 0,600	約 9,940	合流管
飛行場北幹線	八尾市南島町三丁目	船原市吉町二丁目	5,000 - 1,000	約 6,780	合流管
飛行場南幹線	大阪府平野区長吉町七丁目	船原市北二丁目	5,000 - 1,100	約 5,810	+
中央北増補幹線	東大阪市南西三丁目	東大阪市三島	5,400	約 2,020	増補管
中央南増補幹線(一)	東大阪市南西四丁目	大阪府平野区長吉町七丁目	5,400 - 3,000	約 2,850	+
中央南増補幹線(二)	東大阪市西浦池町二丁目	東大阪市北本三丁目	5,200	約 2,070	+
枚岡河内北増補幹線	東大阪市浦池町	東大阪市加納八丁目	2,400	約 1,040	汚水管
枚岡河内中央増補幹線	東大阪市西浦池町三丁目	東大阪市加納五丁目	5,000	約 3,420	+
船原八尾増補幹線	八尾市新町四丁目	八尾市船形三丁目	4,250 - 0,800	約 5,750	増補管
飛行場北増補幹線	大阪府平野区長吉町七丁目	八尾市北町三丁目	5,400 - 1,350	約 5,340	+
飛行場南増補幹線	大阪府平野区長吉町七丁目	船原市本郷五丁目	6,000 - 2,600	約 5,160	+
四條増補幹線	東大阪市若江町三丁目	東大阪市新池島町二丁目	4,500	約 2,700	+
小阪直送幹線	八尾市南島町二丁目	八尾市小阪合町一丁目	0,600×2	約 3,450	汚水管
長吉直送幹線	八尾市南島町二丁目	八尾市南島町二丁目	0,700×2	約 1,360	+
平野川放流管	八尾市南島町三丁目	八尾市南島町二丁目	0,900×2	約 1,060	処理水送水管
計				約 106,520	

集水区別面積

集水区	排除方式	面積(ha)
新家	合流	868.61
	合流	646.40
小阪	合流	1,012.85
	分流汚水	190.01
新池島	計	1,202.86
	合流	318.26
植付	分流汚水	249.71
	計	567.97
深野	合流	348.85
	分流汚水	212.66
寺島	計	561.51
	合流	933.57
川俣	合流	1,190.69
	合流	5,319.23
計	分流汚水	652.38
	計	5,971.61
新池島(小阪合)	分流汚水	581.26
	合流	1,291.01
長吉	分流汚水	91.00
	計	1,382.01
小阪合	分流汚水	504.37
	合流	435.02
計	計	939.39
	分流汚水	1,795.38
合計	分流汚水	1,107.28
	計	2,902.66
合計	合流	7,114.61
	分流汚水	1,759.66
計	8,874.27	

※河川面積42.74haを除く