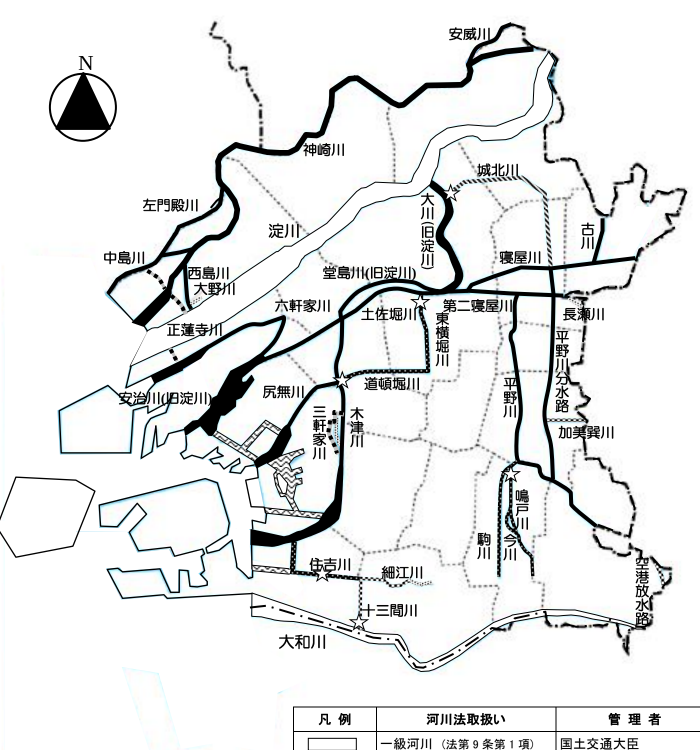
大阪市内道路現況

令和3年4月1日現在

			13.110 1 1731 日列丘
	道路種別	路線数	延長 (km)
	国土交通大臣管理	7	43
国道	大阪市長管理	7	66
		14	109
府道	大阪市管理	28	183
市道	"(建設局)	11, 835	3, 427
117.00	"(大阪港湾局)	325	131
		12, 160	3, 558
	国土交通大臣管理	7	43
ᄼᆉ	大阪市長管理	7	66
合計	大阪市管理	12, 188	3, 741
		12, 202	3, 850

※高速道路を除く

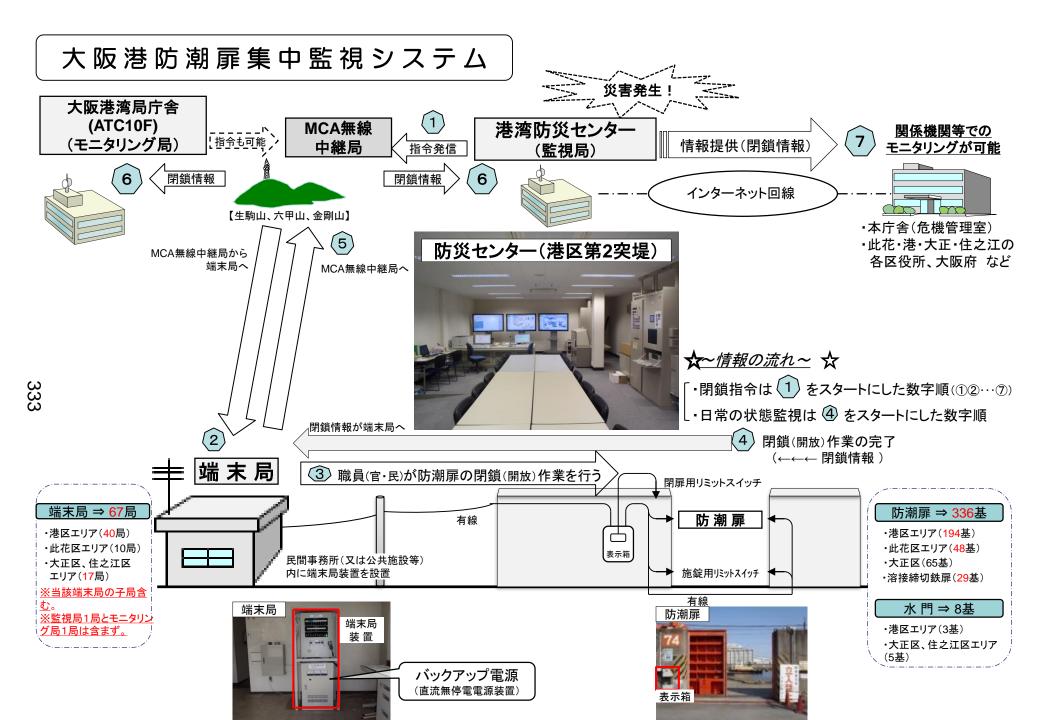
大阪市内河川管理区分図



凡例	河川法取扱い	ı		管 理 者
	一級河川 (法第9条第	1項)	国土交	通大臣
	一級河川(法第9条第	2項)	大阪府	知事
	一級河川 (法第9条第	2項)	大阪府	知事(大阪市長に委任)
0000000000	一級河川 (法第9条第	5項)	大阪市	長
88888	準用河川(法第100条	·)	大阪市	長
	普通河川 (法定外 市	条例)	大阪市	長
	防潮堤 (法定外 市条係	列)	大阪市	長
\Rightarrow	水門•樋門(法第3条第	第2項)	大阪市長	
- · -	市境	•••••	••••	区境

港湾施設一覧

種別	数	皇里	種別	数	里
大 型 けい船岸	119隻	17, 247 m	上 屋	80 棟	237, 471 m²
ドルフィン	2 隻	4 基	荷さばき地		932, 156 m²
けい船浮標	3 隻	3 基	貯 炭 場	第1	3, 052 m²
給水船	2 隻	給水バージ (@92 t : 200㎡積×2)	渡船	2 隻	(輸送能力) 乗客 46名(1.5h) 乗客 80名(1.5h)
巡視船	1 隻		コンテナ搬送用台車置場	3か所	37, 777 m²
給水栓	9 カ所	49カ所	木材整理場	1カ所	総面積 423,483 ㎡
荷役機械	2 基		防波堤		4, 103 m
臨港緑地	25箇所	総面積 約 560,000 ㎡	波除堤		1,048 m
			防潮堤		59, 780 m
			護岸		26, 593 m
海浜施設	3 箇所	総面積 約 370,000 ㎡			



防潮施設等一覧表(大阪港湾局)【此花区】

地区名	門扉番号	所 在	地	施工年度	形式・数	有効寸法(幅×高さm)	敷居高	高 (m)	開閉方法	管理者
	3	梅町2-1		39 • 50	引戸・1	5. 10 × 3. 35	0P+	3. 51	手動	大阪港湾局
此 花 区	4	梅町2-1		"	"	5. 10 × 3. 35	0P+	3. 52	手動	大阪港湾局
北港・桜島	5	梅町2-6		39 • 51	"	4.00 × 2.75	0P+	3. 62	電動	櫻島埠頭 (株)
	6	梅町2-6		"	"	8.00 × 2.75	0P+	3. 55	電動	櫻島埠頭 (株)
	7	梅町2-4		39 • 50	"	4.00 × 2.75	0P+	3. 79	電動	東洋埠頭 (株)
	8	梅町2-4		39 • 53	"	4.00 × 2.25	0P+	4. 1	手動	東洋埠頭 (株)
	9	梅町2-4		"	"	6.00 × 2.25	0P+	4. 17	電動	東洋埠頭 (株)
	10	梅町2-4		"	"	6.00 × 2.25	0P+	4. 2	電動	東洋埠頭 (株)
	11	梅町2-4		"	"	6.00 × 2.25	OP+	4. 1	電動	東洋埠頭 (株)
	12	梅町2-4		"	"	6.00 × 2.25	0P+	4. 18	電動	東洋埠頭 (株)
	13	梅町2-4		"	"	6.00 × 2.25	OP+	4. 17	電動	東洋埠頭 (株)
	14	梅町2-4		39 - 50	"	6.00 × 2.85	OP+	4. 12	電動	東洋埠頭 (株)
	15	梅町2-4		39 • 52	"	4.00 × 3.50	0P+	3. 11	手動	東洋埠頭 (株)
	16	梅町2-4		"	"	10.00 × 3.20	OP+	3. 4	電動	東洋埠頭 (株)
	18	梅町2-4		"	"	6.00 × 3.75	OP+	2. 41	電動	美昇ホールディング(株)
	19	梅町2-4		"	片開・1	4.00 × 3.75	OP+	2. 63	手動	美昇ホールディング(株)
	20	梅町1-1		52	"	4.70 × 1.45	0P+	5. 28	手動	櫻島埠頭 (株)
	21-1	桜島3-10		50 • 52	引戸・1	10.00 × 2.30	0P+	4. 32	電動	三菱倉庫(株)
	21-2	桜島3-10		"	"	10.00 × 2.30	0P+	4. 28	電動	三菱倉庫(株)
	21-3	桜島3-10		"	"	10.00 × 2.30	0P+	4. 27	電動	三菱倉庫(株)
	22	桜島3-10		38 • 50 • 62	"	6.50 × 2.60	0P+	4. 06	電動	三菱倉庫(株)
	23	桜島3-10		47 • 63 • 16	"	4.80 × 3.36	0P+	3. 31	電動	三菱倉庫(株)
	24	桜島3-10		"	"	4.80 × 3.36	0P+	3. 29	電動	三菱倉庫(株)
	25	桜島3-10		"	"	5. 20 × 3. 31	OP+	3. 34	電動	三菱倉庫(株)
	26	桜島3-10		"	"	4.80 × 3.35	OP+	3. 3	電動	三菱倉庫 (株)
	27	桜島3-10		"	"	4.80 × 3.35	OP+	3. 33	電動	三菱倉庫 (株)
	28	桜島3-10		//	"	9.00 × 3.71	OP+	3	電動	三菱倉庫(株)
	29	桜島3-10		47 • 63	"	4. 80 × 3. 62	OP+	3. 09	電動	三菱倉庫(株)
	30	桜島3-10		"	"	4. 80 × 3. 62	OP+	3. 08	電動	三菱倉庫(株)
	31	桜島3-10		"	"	5. 20 × 3. 67	OP+	3. 03	電動	三菱倉庫(株)
	32	桜島3-10		"	"	4. 80 × 3. 62	0P+ 0P+	3.1	電動	三菱倉庫(株)
	33	桜島3-10			"	4.80 × 3.63	•	3. 07	電動	三菱倉庫(株)
	34-1	桜島3-10		49·元 "	"	6. 50 × 3. 35	0P+ 0P+	3. 35	電動	三菱倉庫 (株) 淀川左岸水防事務組合
	34-2	<u>桜島3-10</u>				3.00 × 1.30	0P+	5.4	手動	
	35	桜島3-10		46 • 2	<i>"</i>	4.00 × 2.11		4. 62	手動	大阪港湾局
此花区常吉	2	常吉 2	-+	2	引戸・1	6.00 × 3.00 9.00 × 3.00	0P+ 0P+	3. 38 3. 44	電動	大阪港湾局 大阪市漁業協同組合
此化区吊言	4	常吉 2	-+	2 2	"	9.00 × 3.00 6.00 × 2.95	0P+ 0P+	3. 44	電動 電動	
	5	常吉 2		2	"	8.00 × 2.90	0P+	3. 54	電動電動	大阪港湾局
Ī	7	常吉2	\dashv	2	"	8.00 × 2.90 10.00 × 2.40	0P+	4. 25	電動電動	大阪港湾局
	8	常吉 2 常吉 2	\dashv	2	"	8.00 × 2.40	OP+	4. 25	電動電動	大阪淀川砂利販売 (協) 此花建材販売事業 (協)
	9	常吉 2		2	<i>"</i>	8.00 × 2.40	OP+	3. 92	<u>电</u>	此花建材販売事業(協)
	10	常吉 2	\dashv	2	<i>"</i>	8.00 × 2.40	0P+	3. 92	<u>电</u> 新	此花建材販売事業(協)
Ī	11	常吉 2	-+	2	<i>"</i>	10.00 × 2.40	0P+	3. 99	<u>电</u>	此花建材販売事業(協)
	13	常吉 2		3	"	8.00 × 2.40	OP+	3. 99	正動 電動	此花建材販売事業(協)
Ī	14	常吉 2	-+	3	<i>"</i>	8.00 × 2.40	OP+	4. 08	電動電動	大阪中央石材(協)
	15	常吉 2	-+	5	<i>"</i>	10.00 × 2.70	OP+	4.00	<u>電動</u> 電動	大阪中央石材(協)
	16	常吉 1		4		ポンプ場排	水弁	-	电测	大阪港湾局
	17	常吉 1		6	引戸・1	9.00 × 1.10	0P+	5. 71	手動	サミットスチール(株)
	18	常吉 1		7	角落・1	5.00 × 1.10	OP+	5. 65	クレーン	サミットスチール (株)
	19	常吉 1		7	· // // // // // // // // // // // // //	5. 00 × 1. 20	OP+	5. 67	クレーン	サミットスチール (株)
		WH!		,		0.00 1.20	V, .	0. 01	,,,,	

防潮施設等一覧表(大阪港湾局) 【港区】

地区名	門扉番号	所 在 地 形式	た 数	有効寸法(幅×高さm)	敷居高(m)	開閉方法	管理者
	1	弁天6-7 片開		3. 00 × 2. 43	0P+ 4.4	手動	淀川左岸水防事務組合
港区	2	弁天6-7 "		4.00 × 2.14	0P+ 4. 65	手動	淀川左岸水防事務組合
安治川左岸	3	弁天6-7 引戸		6. 90 × 2. 22	OP+ 4. 67	電動	淀川左岸水防事務組合
	4	弁天6-7 片開		3. 45 × 2. 08	OP+ 4.83	手動	大阪港湾局
	5	弁天6-7 "		3. 45 × 2. 08	0P+ 4.83	手動	大阪港湾局
	6-1	弁天6-7 "		2.00 × 2.00	0P+ 2. 7	手動	大阪港湾局
	6-2	弁天6-7 "		5.00 × 1.82	0P+ 5.09	手動	大阪港湾局
	6-3 6-4	<u>弁天6−7 "</u> 弁天6−7 引戸・		5. 00 × 2. 85 2. 00 × 2. 67	0P+ 4.08 0P+ 4.16	油圧手動	淀川左岸水防事務組合
	6-4	<u> </u>		6.00 × 2.84	OP+ 4.16 OP+ 4.1	手動 油圧手動	大阪港湾局 淀川左岸水防事務組合
	6-6	弁天6-7 引戸		4. 00 × 3. 32	0P+ 3.55	<u>一一四江于勤</u> 手動	(株)大運
	6-7	弁天6-7 "		4. 00 × 3. 35	0P+ 3.53		(株)大運
	6-8	弁天6-7 "		4. 00 × 3. 36	0P+ 3.53	手動	(株)大運
	6-9	弁天6-7 "		4. 00 × 2. 95	0P+ 3.92	手動	(株)大運
	6-10	弁天6-7 "		9.00 × 3.03	0P+ 3.9	電動	淀川左岸水防事務組合
	6-11	弁天6-7 "		6.50 × 3.02	0P+ 3.9	電動	(株)大運
	6-12	弁天6-7 "		4.00 × 2.85	0P+ 4. 19	電動	(株)大運
	6-13	弁天6-7 "		4.00 × 3.28	0P+ 3. 79	電動	(株)大運
	6-14	弁天6-7 "		4.00 × 3.28	0P+ 3. 78	電動	(株)大運
	6-15	弁天6-7 "		4.00 × 3.28	0P+ 3. 77	電動	(株)大運
	6-16	弁天6-7 "		9.00 × 3.12	0P+ 3.85	電動	大阪港湾局
	6-17	弁天6-7 "		4.00 × 3.28	0P+ 3. 73	電動	大阪港湾局
	6-18	弁天6-7 "		4.00 × 3.28	0P+ 3. 73	電動	新正大運輸(株)
	6-19	弁天6-7 "		4.00 × 3.28	0P+ 3. 73	電動	大阪港湾局
	6-20	弁天6-7 "		4.00 × 3.28	0P+ 3. 73	電動	新正大運輸(株)
	6-21	弁天6-7 "		9.00 × 3.12	0P+ 3.87	電動	(株)まるい
	6-22	弁天6-7 "		4.00 × 3.28	0P+ 3.7	手動	(株)まるい
	6-23	弁天6-7 "		4.00 × 3.28	0P+ 3. 71	手動	大阪港湾局
	6-24	弁天6-7 "		4.00 × 3.28	0P+ 3. 71	手動	(株)まるい
	6-25	弁天6-7 "		4. 00 × 3. 28	0P+ 3.74	手動	大阪港湾局
	6-26	弁天6-7 "		6.50 × 3.24	0P+ 3.73	電動	大阪港湾局
	7	弁天5-18 "		6.00 × 2.57	0P+ 4.29	電動	新正大運輸(株)
	8	弁天5-18 "		3. 00 × 2. 75	0P+ 4. 18	手動	新正大運輸(株)
	9	弁天5-18 "		3.00 × 2.65	0P+ 4. 24	手動	大阪港湾局
	10	弁天5-18 "		3.00 × 2.75	0P+ 4. 26	手動	大阪港湾局
	11	弁天5-18 "		6.00 × 2.65	0P+ 4. 29	電動	大阪港湾局
	12	弁天5-18 "		3.00 × 2.65	0P+ 4. 31	手動	大阪港湾局
港区	13	弁天5-18 "		3.00 × 2.70	0P+ 4. 26	手動	大阪港湾局
安治川左岸	14	弁天5-18 "		3.00 × 2.70	0P+ 4. 28	手動	大阪港湾局
	15	弁天5-18 "		6.00 × 2.55	0P+ 4. 42	電動	丸山物流(株)
	16	弁天5-18 引戸	• 1	3.00 × 2.55	0P+ 4. 42	手動	丸山物流(株)
	17	弁天5-18 "		3.00 × 2.59	0P+ 4. 38	手動	丸山物流(株)
	18	弁天5-18 "		3.00 × 2.55	OP+ 4.44	手動	丸山物流(株)
	19	弁天5-18 "		6.00 × 2.51	0P+ 4.44	電動	淀川左岸水防事務組合
	20	"(初芝運輸西側通路) 両開・		6.00 × 3.28	0P+ 3.65		淀川左岸水防事務組合
	21	石田1-2 引戸		5.00 × 3.20	0P+ 3. 73		王子物流 (株)
	22	石田 1 - 2 "		5.00 × 3.30	0P+ 3.64	電動	王子物流(株)
	23	石田 1 — 2 両開・	,	6.00 × 3.30	OP 3.64	油圧電動	淀川左岸水防事務組合
	24	石田1-3 引戸		4.00 × 3.30	0P+ 3.62	電動	(株)沿岸サービス
	25	石田 1 - 3 "		5.00 × 3.27	OP+ 3.63	手動	大阪港湾局
	26 27-1	80		5. 00 × 3. 27 6. 00 × 3. 25	OP+ 3. 6 OP+ 3. 59	手動 油圧電動	大阪港湾局 淀川左岸水防事務組織
	27-1	【 石田1−3 両開・ 【 石田1−4 引戸・		5.00 × 3.25	0P+ 3.59 0P+ 3.54	<u>出上電</u> 期 電動	大阪港湾局
	27-3	石田1-4		5. 00 × 3. 34	0P+ 3.54	<u>电</u> 蜀	大阪港湾局
	27-4	石田1-4 "		4. 00 × 3. 05	0P+ 3.82	手動	大阪港湾局
	27-5	石田1-4 "		4.00 × 3.03	0P+ 3.82	手動	大阪港湾局
	27-6	石田1-4 "		4.00 × 3.01	0P+ 3.87	手動	大阪港湾局
	28	石田 1 — 4 "		9.00 × 2.90	0P+ 4	電動	淀川左岸水防事務組合
	29	石田1-5 "		4. 00 × 2. 50	0P+ 4.52	電動	(株)住友倉庫
	30	石田 1 - 5 "		4. 00 × 2. 50	0P+ 4.49	電動	(株) 住友倉庫
	31	石田 1 - 5 "		4. 00 × 2. 50	0P+ 4.44	電動	(株) 住友倉庫
	32	石田 1 - 5 "		4.00 × 2.47	0P+ 4. 38	電動	鴻池運輸 (株)
	33	石田1-5 "		4. 00 × 1. 96	0P+ 4.39	電動	鴻池運輸(株)
	34	石田1-5 "		4.00 × 2.47	0P+ 4. 37	電動	鴻池運輸 (株)
	35	石田1-5 "		9.00 × 2.79	0P+ 4. 07	電動	淀川左岸水防事務組合
	36	石田2-1 "		4.00 × 2.47	0P+ 4. 54	電動	日本通運 (株)
	37	石田2-1 "		4.00 × 2.47	0P+ 4.54	電動	日本通運 (株)
	38	石田2-1 "		4.00 × 1.96	0P+ 4.54	電動	日本通運(株)
	39	石田 2 一 1 "		4.00 × 1.96	0P+ 4. 55	電動	(株)辰巳商會
		<u> </u>					<u> </u>

地区名	門扉番号	所 在	地 形式・数	有効寸法(幅×高さm)	敷居高(m)	開閉方法	管理者
	1 万年日 つ 40	万日2-1	川	4.00 × 2.47	0P+ 4.57	電動	(株)辰巳商會
	41	石田2-1	<i>II</i>	4.00 × 2.47	0P+ 4.56	電動	(株) 辰巳商會
	42-1	石田2-1	<i>II</i>	9.00 × 2.90	0P+ 3.93	電動	淀川左岸水防事務組合
	42-2	石田2-2	片開・1	3.50 × 2.61	0P+ 4. 35	手動	(株) 辰巳商會
	42-3	石田2-2	11	4.00 × 2.09	0P+ 4. 82	手動	(株)辰巳商會
	42-4	石田 2 - 2	角落・1	4.00 × 2.01	0P+ 4. 93	フォークリフト	(株)辰巳商會
	42-5	石田2-2	引戸・1	4. 00 × 2. 01	OP+ 4. 94	電動	(株)辰巳商會
港区	42-6	石田 2 - 2	II .	9.00 × 2.14	0P+ 4. 79	電動	(株)辰巳商會
安治川左岸	42-7	石田 2 - 3	<i>II</i>	4.00 × 2.02	0P+ 4.91	電動	三菱倉庫(株)
	42-8	石田 2 - 3	// 4 ± 4	4.00 × 2.01	0P+ 4. 93 0P+ 4. 92	電動	三菱倉庫(株)
	42-9 42-10	石田2-3 石田2-3	角落・1 "	4. 00 × 2. 01 8. 55 × 2. 05	0P+ 4. 92 0P+ 4. 88	フォークリフト フォークリフト	三菱倉庫(株)
	43	石田2-3		5.00 × 3.13	0P+ 3.8	/ォーソッノト 手動	三菱倉庫(株)
	44-1	石田3-3	JI) 1	6.00 × 1.95	0P+ 4.99	<u>一一一</u> 電動	(株) 東洋埠頭青果センター
	44-2	石田3-3	"	6.00 × 1.95	0P+ 4.98	<u>電動</u>	(株) 東洋埠頭青果センター
	45	<u>港</u> 晴 5 − 1	"	11.00 × 2.10	0P+ 4.87	<u> </u>	(株) 東洋埠頭青果センター
	46	港晴5-1	<i>''</i>	4.00 × 2.15	0P+ 4.88	手動	(株) 東洋埠頭青果センター
	47	港晴5-1	<i>II</i>	4.00 × 2.15	0P+ 4.87	手動	(株) 東洋埠頭青果センター
	49	港晴5-1	"	4.00 × 2.15	0P+ 4.88	手動	(株) 東洋埠頭青果センター
	50	港晴5-1	<i>II</i>	9.00 × 2.15	0P+ 4. 77	電動	(株) 東洋埠頭青果センター
	51	港晴5-2	"	4.00 × 4.00	0P+ 4.84	手動	(株) 東洋埠頭青果センター
	52	港晴5-2	<i>II</i>	4.00 × 4.00	0P+ 4.84	手動	(株) 東洋埠頭青果センター
	53	港晴5-2	<i>II</i>	4.00 × 4.00	0P+ 4.84		(株) 東洋埠頭青果センター
	54 55-1	_ 港晴 5 − 2 港晴 5 − 2	<i>"</i>	4. 00 × 4. 00 9. 00 × 2. 15	0P+ 4.84 0P+ 4.77	手動 電動	(株)東洋埠頭青果センター
	55-2	港晴5-2 港晴5-2	"	9.00 × 2.15 4.00 × 2.09	0P+ 4. 77 0P+ 4. 83	电 <u>影</u> 手動	(株)東洋埠頭青果センター (株)東洋埠頭青果センター
	55-3	港晴5-2 港晴5-2	"	4.00 × 2.09	0P+ 4.84	于 <u>新</u> 手動	(株) 東洋埠頭青果センター
	55-4	港晴5-2	"	4.00 × 2.09	0P+ 4.81		(株) 東洋埠頭青果センター
	55-5	港晴5-2	"	4. 00 × 2. 09	0P+ 4, 81		(株) 東洋埠頭青果センター
	55-6	港晴5-2	11	6. 50 × 2. 23	0P+ 4.64	 電動	(株) 東洋埠頭青果センター
	56	港晴5-2	<i>''</i>	8.00 × 2.55	0P+ 4. 25	電動	大阪港湾局
	57	港晴5-2	"	8.00 × 2.60	0P+ 4. 29	電動	(株) フリゴ大阪港
	1	築港3-1	<i>II</i>	3.00 × 2.60	0P+ 3.66	電動	(株)日邦
港区埠頭	3	築港3-1	<i>II</i>	4.00 × 4.10	0P+ 2.17	電動	米田金属(株)
	4	築港3-1	"	3.50 × 4.10	0P+ 2.19	電動	昭陽汽船(株)
	5	築港3-1	II .	3.50 × 4.10	0P+ 2.17	電動	(株)市商
	6	築港3-1	<i>II</i>	3.50 × 4.10	0P+ 2.12	電動	埠頭ジャスタック(株)
	8	築港3-1	<i>"</i>	3.50 × 4.10 3.50 × 4.10	0P+ 2. 07 0P+ 2. 16	電動	野田興業 (株) 奥村造船工業 (株)
	9	<u>築港3−1</u> 築港3−1	"	4.00 × 0.90	0P+ 2.10	電動 手動	大阪港湾局
	10-1	楽冶3 - 1 築港3 - 1	"	3.00 × 2.30	0P+ 3. 98	于 <u>新</u> 手動	大阪市消防局水上消防署
	10-2	<u> </u>	 //	10.00 × 2.55	0P+ 4. 2	<u></u> 電動	大阪港湾局
	10-3	築港3-11	<i>II</i>	6.00 × 2.40	0P+ 4. 22	<u>電動</u>	大阪港湾局
	10-4	築港3-11	<i>II</i>	12.00 × 2.13	0P+ 4. 42	電動	大阪港湾局
港区埠頭	11	築港3-2	<i>''</i>	8.00 × 2.40	0P+ 4. 32	電動	大阪港湾局
	12	築港3-2	"	8.00 × 2.40	0P+ 4. 33	電動	大阪港湾局
	13	海岸通1-1	11	6.00 × 2.05	0P+ 4. 45	電動	(株)海遊館
	14	海岸通1-1	"	6.00 × 2.05	0P+ 4.44	電動	(株)海遊館
	15	海岸通1-1	11	8. 60 × 2. 15	0P+ 4.34	手動	(株)海遊館
	16	海岸通1-1	<i>II</i>	6.00 × 2.15	0P+ 4.34		(株)海遊館
	17 18	海岸通1-1	<i>''</i>	6.00 × 2.05 9.00 × 2.20	0P+ 4. 44 0P+ 4. 39	電動 電動	(株)海遊館
	20	海岸通1-1 海岸通1-1	"	9.00 × 2.20 4.00 × 2.20	0P+ 4.39 0P+ 4.35	電動 手動	(株)海遊館 (株)海遊館
	22	海岸通1-1	"	4.00 × 2.20 4.00 × 2.05	0P+ 4. 46	 電動	(株)海遊館
	25	<u>海片通!</u> 海岸通1-1	"	3. 40 × 3. 30	0P+ 3. 29	手動	(株)海遊館
	26	海岸通1-1	"	3. 40 × 3. 30	0P+ 3.32		(株)海遊館
	27	海岸通1-1	<i>II</i>	3. 40 × 3. 30	0P+ 3. 33	手動	(株)海遊館
	29	海岸通1-1	"	9.00 × 3.30	0P+ 3. 33	電動	大阪港湾局
	35-1	海岸通1-5	片開・1	6.00 × 2.90	0P+ 3. 64	油圧電動	大阪水上警察署
	35-2	海岸通1-5		9.00 × 1.80	0P+ 4.69	油圧手動	淀川左岸水防事務組合
	35-3	海岸通1-5	引戸・1	20.00 × 1.40	0P+ 5.09	電動	大阪港湾局
	36	海岸通2-1	"	9.00 × 4.27	0P+ 3.39	電動	(株) 住友倉庫
ĺ	37 38	海岸通2-2 海岸通2-2	<i>''</i>	3. 40 × 3. 00 3. 60 × 2. 95	OP+ 3. 63 OP+ 3. 69	手動 手動	(株)住友倉庫 (株)住友倉庫
	39	海岸通2-2	"	3. 40 × 2. 90	0P+ 3. 09	 手動	大阪港湾局
ĺ	40	海岸通2-2	"	3. 40 × 2. 95	0P+ 3. 71		大阪港湾局
ĺ	41	海岸通2-2	"	3. 40 × 3. 00	0P+ 3.66		大阪港湾局
ĺ	42	海岸通2-2	11	9.00 × 2.90	0P+ 3. 78	電動	大阪港湾局
ĺ	43	海岸通2-3	<i>II</i>	3. 40 × 2. 90	0P+ 3.81	手動	大阪港湾局
	44	海岸通2-3	<i>II</i>	3. 40 × 2. 90	0P+ 3.81	手動	(株)住友倉庫
	45	海岸通2-3	11	3.40 × 2.90	0P+ 3.81	手動	(株)住友倉庫
	46 47	_ 海岸通2-3 海岸通2-4	<i>''</i>	9.00 × 2.90 3.40 × 2.90	0P+ 3. 81 0P+ 3. 82	電動 手動	近畿通関(株) 近畿通関(株)

## A	11h 177 27	明言亚口		- * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	載 尺 方 (m)	8888 >-	佐田 北
## 49	地区名			有効寸法(幅×高さm)	敷居高(m)	開閉方法	管理者
# 150							
51							
52					0. 70		
18-31							
18-22 11 (住民 1号向神入口) 11 15-50 ×11-40 00P- 5-18 子助 (後) 住友資庫 12 12 12 12 12 12 12 1							
第53-3 1 (m) m 5.50 × 1.40 00 P 5.17 字動 (計) 住女皮庫 次配 文章 で 1.40 で 1.40							
#A 25-14 (**10**)							
接名時期			` '				
# 25-50			` '			手動	
53-7 1 (2) 1 (2) 1 (2) 1 (2) 2 (
53-8 パーグ パーグ 5.55 × 1.65 0P+ 4.91 手動 休日 社会部で 大阪港海田 55-10 パー化 大阪 5 号音解的 間部・1 5.90 × 2.07 0P+ 4.40 電動 1.40 化砂 社会部で 1.40	港区埠頭	53-6	〃(住友3号倉庫入口) 〃			手動	
53-9		53-7	" (")	5.55 × 1.65	0P+ 4. 92	手動	(株) 住友倉庫
53-10		53-8	" (")	5. 55 × 1. 65	0P+ 4. 91	手動	(株) 住友倉庫
53-11		53-9	〃(住友3.5号倉庫間) 両開・1	8.00 × 2.60	0P+ 4. 08	油圧手動	大阪港湾局
15-12		53-10	〃(住友 5 号倉庫入口) 引戸・1	5. 90 × 2. 07	0P+ 4. 48	電動	(株) 住友倉庫
53-13 加(住来5) 7号度原間: " 6,00 × 2,35 0P+ 4.14 型動 大阪港湾局		53-11	" (") "	5. 90 × 2. 07	0P+ 4. 49	電動	(株) 住友倉庫
53-18 葉港(三保油設所前) 角茶・1		53-12	" (")	5. 90 × 2. 07	0P+ 4. 48	電動	(株) 住友倉庫
54		53-13	# (住友5.7号倉庫間: "	6.00 × 2.35	0P+ 4.14	電動	大阪港湾局
54		53-18	築港1(三保造船所前) 角落・1	7.00 × 2.60	0P+ 3. 28	電動	大阪港湾局
55		54		8.00 × 1.97	0P+ 4.06	電動	大阪港湾局
56		55		9.00 × 2.85	0P+ 4. 42	電動	
57		56					
58			, ,				
60			, ,				
61			· /				
62 11 (11) 11 (対) 12 (対) 13 (対) 10 (対) 14 (対) 15 (対) 15 (対) 16 (対) 16 (対) 16 (対) 17 (対) 17 (対) 17 (対) 18							
63							
64 海岸通3 (M・N上屋間)			` '				
65			, ,				
66							
67							
68			` '				
69			` '				
70							
71							
72			` '				
73			` '				
大阪港湾局							
75							
76			` '				
77			(TETETRIAL PER VICE)				
78			, ,				
79				6.00 × 2.58			(株)津田商店
80		78	〃(平成商会倉庫) 〃	3.00 × 2.40		油圧電動	(株)津田商店
81		79	" (")	3. 00 × 2. 40	0P+ 3.58	電動	(株)津田商店
接区埠頭 1		80	" (") "	3.00 × 2.40		電動	(株)津田商店
83-1 海岸通 4 (第 3 突堤道路) 引戸・1		81	"(平成商会入口) "	4. 00 × 2. 35	0P+ 3.62	電動	(株)津田商店
83-1 海岸通 4 (第 3 突堤道路) 引戸・1		82	〃(平成商会東側通路) 片開・1	4.00 × 2.50		手動	(株)津田商店
港区埠頭 83-2							
港区埠頭 83-3				16.30 × 2.87			
83-4	港区埠頭		· /				
84	, o in . T yy						
85 海岸通4(Z上屋入口)			(==4/1-)				
86 (w)							
87							
88 (Y上屋入口)			()				
89							
90							
91							
92 (Y上屋東側通路)			,				
福崎 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本			,				
福崎 R無川右岸		92	"(「上崖果侧理峪) "	9. UU ^ Z. 90			(休)灰口問胃
パ無川右岸 3-2 " 3.50 × 2.08 0P+ 2.99 手動 松永造船所 4 福崎3 浮力式・1 33.24 × 8.66 0P -2 曳船 (株)ダイゾー 5 " 吊上式・1 2.02 × 4.37 0P+ 2.29 起重機 (株)ダイゾー 6 " 浮力式・1 37.40 × 8.86 0P -2.31 曳船 (株)ダイゾー 7 " " " 18.30 × 8.91 0P -2.31 曳船 (株)ダイゾー 9 " 引戸・1 3.00 × 2.60 0P+ 4.23 手動 淀川左岸水防事務組合 13 市岡3 " 7.25 × 0.95 0P+ 4.56 電動 淀川左岸水防事務組合 14 南市岡3 " 6.50 × 0.95 0P+ 4.59 電動 淀川左岸水防事務組合 17 南市岡1 引戸・1 6.50 × 1.59 0P+ 3.98 電動 淀川左岸水防事務組合 ※川左岸水防事務組合 ※川左岸水防事務組合 ※川左岸水防事務組合 ※川左岸水防事務組合 ※川左岸水防事務組合		2	福崎2 引戸・1	6. 20 × 2. 70	0P+ 2. 87	手動	淀川左岸水防事務組合
パ無川右岸 3-2 " 3.50 × 2.08 0P+ 2.99 手動 松永造船所 4 福崎3 浮力式・1 33.24 × 8.66 0P -2 曳船 (株)ダイゾー 5 " 吊上式・1 2.02 × 4.37 0P+ 2.29 起重機 (株)ダイゾー 6 " 浮力式・1 37.40 × 8.86 0P -2.31 曳船 (株)ダイゾー 7 " " " 18.30 × 8.91 0P -2.31 曳船 (株)ダイゾー 9 " 引戸・1 3.00 × 2.60 0P+ 4.23 手動 淀川左岸水防事務組合 13 市岡3 " 7.25 × 0.95 0P+ 4.56 電動 淀川左岸水防事務組合 14 南市岡3 " 6.50 × 0.95 0P+ 4.59 電動 淀川左岸水防事務組合 17 南市岡1 引戸・1 6.50 × 1.59 0P+ 3.98 電動 淀川左岸水防事務組合 ※川左岸水防事務組合 ※川左岸水防事務組合 ※川左岸水防事務組合 ※川左岸水防事務組合 ※川左岸水防事務組合	海崎	3–1	"	6 20 × 2 20	∩P+ 3 21	手 動	淀川左岸水陆事務組合
4 福崎3 浮力式・1 33.24 × 8.66 OP -2 曳船 (株)ダイゾー 5 " 吊上式・1 2.02 × 4.37 OP+ 2.29 起重機 (株)ダイゾー 6 " 浮力式・1 37.40 × 8.86 OP -2.31 曳船 (株)ダイゾー 7 " " 18.30 × 8.91 OP -2.31 曳船 (株)ダイゾー 9 " 引戸・1 3.00 × 2.60 OP+ 4.23 手動 淀川左岸水防事務組合 13 市岡3 " 7.25 × 0.95 OP+ 4.56 電動 淀川左岸水防事務組合 14 南市岡3 " 6.50 × 0.95 OP+ 4.59 電動 淀川左岸水防事務組合 17 南市岡1 引戸・1 6.50 × 1.59 OP+ 3.98 電動 淀川左岸水防事務組合							
5 " 吊上式・1 2.02 × 4.37 0P+ 2.29 起重機 (株)ダイゾー 6 " 浮力式・1 37.40 × 8.86 0P -2.31 曳船 (株)ダイゾー 7 " " 18.30 × 8.91 0P -2.31 曳船 (株)ダイゾー 9 " 引戸・1 3.00 × 2.60 0P+ 4.23 手動 淀川左岸水防事務組合 13 市岡3 " 7.25 × 0.95 0P+ 4.56 電動 淀川左岸水防事務組合 14 南市岡3 " 6.50 × 0.95 0P+ 4.59 電動 淀川左岸水防事務組合 17 南市岡1 引戸・1 6.50 × 1.59 0P+ 3.98 電動 淀川左岸水防事務組合	ルボ川石圧						
6 " 浮力式・1 37.40 × 8.86 OP -2.31 曳船 (株)ダイゾー 7 " 18.30 × 8.91 OP -2.31 曳船 (株)ダイゾー 9 " 引戸・1 3.00 × 2.60 OP+ 4.23 手動 淀川左岸水防事務組合 13 市岡3 " 7.25 × 0.95 OP+ 4.56 電動 淀川左岸水防事務組合 14 南市岡3 " 6.50 × 0.95 OP+ 4.59 電動 淀川左岸水防事務組合 17 南市岡1 引戸・1 6.50 × 1.59 OP+ 3.98 電動 淀川左岸水防事務組合							
7 " 18.30 × 8.91 OP -2.31 曳船 (株)ダイゾー 9 " 引戸・1 3.00 × 2.60 OP+ 4.23 手動 淀川左岸水防事務組合 13 市岡3 " 7.25 × 0.95 OP+ 4.56 電動 淀川左岸水防事務組合 14 南市岡3 " 6.50 × 0.95 OP+ 4.59 電動 淀川左岸水防事務組合 17 南市岡1 引戸・1 6.50 × 1.59 OP+ 3.98 電動 淀川左岸水防事務組合			11122				
9							
13 市岡3 " 7.25 × 0.95 OP+ 4.56 電動 淀川左岸水防事務組合 14 南市岡3 " 6.50 × 0.95 OP+ 4.59 電動 淀川左岸水防事務組合 17 南市岡1 引戸・1 6.50 × 1.59 OP+ 3.98 電動 淀川左岸水防事務組合							
14 南市岡3 " 6.50 × 0.95 OP+ 4.59 電動 淀川左岸水防事務組合 17 南市岡1 引戸・1 6.50 × 1.59 OP+ 3.98 電動 淀川左岸水防事務組合							1
17 南市岡 1 引戸・1 6.50 × 1.59 OP+ 3.98 電動 淀川左岸水防事務組合							
18 三十間堀川水門							
	I	18	┃ 二十间堀川水門 ローラーゲート・1	14.00 × 9.50	UP -3	電動	大阪港湾局

地	区	名	門扉番号	所在 b	也 形式・数	有効寸法(幅×高さm)	敷居高(m)	開閉方法	管理者
			19	三十間堀川水門	<i>II</i>	11.00 × 9.50	0P −3	電動	大阪港湾局
			20	福崎水門	"	8.00 × 8.10	OP −1.5	電動	大阪港湾局
			1-鉄	福崎1(杉村運河東側)	両開・1②	4. 40 × 2. 30	0P+ 3. 01	手動	大阪港湾局
			2-鉄	福崎3 (杉村運河西側)	引戸・1	4. 40 × 2. 45	0P+ 3. 2	手動	大阪港湾局

防潮施設等一覧表(大阪港湾局)【大正区】

地区名	門扉番号	所 在 地	施工年度	形式・数	【有効寸法(幅×高さm)	敷居高(m)	開閉方法	管理者
70	5	南恩加島	"	角落・1	2. 40 × 0. 80	0P+ 5.14	クレーン	大阪港湾局
大正区本土	9	北恩加島 (甚兵衛渡)	42	引戸・1	3.00 × 2.10	0P+ 4.37	手動	淀川左岸水防事務組合
	10	<i>II</i>	49	両開・1②	7. 50 × 2. 20	0P+ 4.51	油圧手動	大阪海運事業 (協)
	11	<i>II</i>	"	引戸・1	10.00 × 1.75	0P+ 4. 75	電動	大阪海運事業 (協)
	18-1	"	42 · 51	"	10.00 × 2.28	0P+ 4.58	<u>電動</u>	大阪海運事業 (協)
	18-2		"	"	10.00 × 2.18	0P+ 4.68 0P+ 4.83	電動 電動	大阪港埠頭ターミナル (株) 大阪港埠頭ターミナル (株)
	18-4 18-6	〃(鉄鋼埠頭下流) 〃(千歳渡)	47	"	10.00 × 2.04 3.00 × 2.15	0P+ 4.83 0P+ 4.27	<u>電動</u> 手動	定川左岸水防事務組合
	19	ディスト	39 • 47	"	3. 50 × 2. 13	0P+ 4. 27	 手動	大阪港湾局
	20	// (第2突堤南岸)	40 - 54		1. 50 × 1. 40	0P+ 4.65	手動	大阪港湾局
	34	北村3 (大正内港突堤南岸基部)	44 • 18	"	3. 00 × 2. 30	0P+ 3.67	電動	(株) 太田商店
	35	// (// Line ()	"	"	3.00 × 2.30	0P+ 3.66	電動	(株) 太田商店
	36	<i>"</i> (<i>"</i>)	45 • 18	"	3.00×2.27	0P+ 3.75	電動	海洋開発興業㈱
	37-1	小林西(東海運輸倉庫西側)	47	片扉・1	5.00 × 0.70	0P+ 5. 25	手動	大阪海運事業 (協)
	37-2	小林西(東海運輸倉庫南側)	47	片扉・1	7.50 × 0.90	0P+ 5.06	手動	大阪海運事業 (協)
	38	<u>"(大正第1突堤1号上屋入口)</u>	46	引戸・1	4.00 × 0.85	0P+ 5.08	<u>手動</u>	大阪海運事業 (協)
	39	()	"	"	4.00 × 0.85	0P+ 5.05	<u> </u>	大阪海運事業(協)
	40 41	<u>"(大正第1突堤1.2号上屋間通路)</u> "(大正第1突堤2号上屋入口)	"	"	9. 00 × 0. 85 4. 00 × 0. 85	OP+ 5. 02 OP+ 5. 05	<u>電動</u> 手動	大阪海運事業(協) 大阪海運事業(協)
	42	"(入正弟「关坛と写工座入口) "(")	"	"	4.00 × 0.05	0P+ 5. 18	 手動	大阪海運事業(協)
	43	" (")	"	"	4. 00 × 0. 75	0P+ 5.18		大阪海運事業(協)
	44	" (")	"	"	4. 00 × 0. 75	0P+ 5.19	手動	大阪海運事業(協)
	45	"(大正第1突堤2.3号上屋間通路)	"	"	9.00 × 0.75	0P+ 5.18	電動	大阪海運事業 (協)
	46	〃(大正第1突堤3号上入口)	"	"	4.00 × 0.65	0P+ 5. 28	手動	大阪海運事業 (協)
	47	" (")	"	"	4.00 × 0.75	0P+ 5.16	手動	大阪海運事業 (協)
	48	" (")	"	"	4.00 × 0.75	0P+ 5.12	手動	大阪海運事業 (協)
	49	// (//)	"	"	4.00 × 0.85	0P+ 4.99	手動	大阪海運事業(協)
	50 51	# (大正第1突堤3.4号上屋間通路) # (大正第1突堤4号上屋入口)	"	"	9.00 × 0.95	0P+ 4.88 0P+ 4.87	電動	大阪海運事業(協)
	52	" (大止弗 1 笑堤 4 号上屋入口) " (")	"	"	4. 00 × 0. 95 4. 00 × 0. 95	0P+ 4.87 0P+ 4.88	手動	大阪海運事業(協) 大阪海運事業(協)
	53	" (") " (")	"	"	4. 00 × 0. 95	0P+ 4.88	<u>手動</u> 手動	大阪海運事業(協)
	54	" (")	"	"	4. 00 × 0. 95	0P+ 4.95		大阪海運事業(協)
	55	" (")	"	"	4. 00 × 0. 55	0P+ 5.34	手動	大阪海運事業(協)
	56	"(大正第1突堤4.5号上屋間通路)	"	"	9.00 × 0.65	0P+ 5. 22	電動	大阪海運事業 (協)
	57	// (大正第1突堤5号上屋入口)	"	"	4.00 × 0.65	0P+ 5. 23	手動	大阪海運事業 (協)
	58	" (")	"	"	4.00 × 0.65	0P+ 5. 23	手動	大阪海運事業 (協)
	59	// (//)	"	"	4.00 × 0.65	0P+ 5. 23	手動	大阪海運事業(協)
	60	"(大正第1突堤5.6号上屋間通路) "(大正第1突堤5.6号上屋間通路)	// AC 57	"	9.00 × 0.65	0P+ 5.3	電動	大阪海運事業(協)
	61 62	"(大正第1突堤6号上屋入口) "(")	46 • 57	"	4. 00 × 0. 75 6. 00 × 0. 70	OP+ 5. 68 OP+ 5. 74	手動 手動	大阪海運事業(協) 大阪海運事業(協)
	63	" (") " (")	"	"	6.00 × 0.70	0P+ 5.74	<u>于别</u> 手動	大阪海運事業(協)
	64	" (")	"	"	6.00 × 0.70	0P+ 5, 73	手動	大阪海運事業(協)
大正区本土	65	"(大正第1突堤6.7号上屋間通路) "	47 • 56	"	9.00 × 1.04	0P+ 5.32	電動	大阪海運事業 (協)
	66	# (第1突堤7号上屋入口)	"	"	6.00 × 0.70	0P+ 5. 72	手動	大阪海運事業 (協)
	67	" (")	"	"	6.00 × 0.70	0P+ 5. 72	手動	大阪海運事業 (協)
	68	// (//)	"	"	6.00 × 0.70	0P+ 5.72	<u>手動</u>	大阪海運事業 (協)
	69	"(第1突堤7.8号上屋間通路)	"	"	9.00 × 1.16	0P+ 5.16	電動	大阪海運事業(協)
	70 71	"(第1突堤8号上屋入口) "(")	"	"	6.00 × 0.70 6.00 × 0.70	OP+ 5. 71 OP+ 5. 7	<u>手動</u> 手動	大阪海運事業(協) 大阪海運事業(協)
	72	" (") " (")	"	"	6.00 × 0.70	0P+ 5. 70	于 <u>斯</u> 手動	大阪海運事業(協)
	73		"	"	9.00 × 1.16	0P+ 5.14		大阪海運事業(協)
	74	(第1突堤8 9号上屋間通路)(第1突堤9号上屋入口)	"	"	6.00 × 0.70	0P+ 5. 7	手動	大阪海運事業(協)
	75	" (")	"	"	6.00 × 0.70	0P+ 5.71	手動	大阪海運事業 (協)
	76	# (第1突堤9号上屋東側)	"	"	9.00 × 1.26	0P+ 5. 01	手動	大阪海運事業 (協)
	77	北恩加島(内港南岸壁)	47 • 56	"	10.00 × 2.15	0P+ 4.14	電動	大阪海運事業 (協)
	78	" (")	"	"	10.00 × 2.15	0P+ 4.07	<u>電動</u>	大阪海運事業(協)
	79	" (")	"	"	10.00 × 1.75	0P+ 4.57	電動	大阪海運事業(協)
大正区	80 5_1		39 • 47	# 引戸・1	10.00 × 1.75 5.00 × 2.80	OP+ 4, 49 OP+ 3, 11	<u>電動</u> 電動	大阪海運事業(協)
大正区 鶴町	5-1 5-2	鶴町」2 //		51P · 1	5. 00 × 2. 80 6. 00 × 1. 20	0P+ 3.11 0P+ 4.95	<u>電</u> 期 手動	大阪港湾局 大阪港湾局
###j##J	6	鶴町 1		"	3. 50 × 2. 50	0P+ 4. 95		大阪港湾局
	8	鶴町 5	37 • 52	"	4. 50 × 3. 13	0P+ 2.96	<u>一一一</u> 勤	(株) 三洋造船所
	9	"(浜野造船所前)	37 • 46	片開・1	1.00 × 1.30	0P+ 3.6	手動	大阪港湾局
	10	" (")	"	引戸・1	4.00 × 3.00	0P+ 2.94	油圧電動	(株) ミヤギ
	14	鶴町 4	48	角落・1	12.00 × 1.00	0P+ 6. 29	クレーン	近江産業(株)
	15	//	"	//	12.00 × 1.00	0P+ 6.32	クレーン	近江産業(株)
+	6	船町1(木津側右岸)	40 • 51	片開・1	4.50 × 2.10	0P+ 4.43	手動	(株)中山製鋼所
大正区	13 17	" (木津河運河南岸)	43	"	23. 60 × 11. 64 1. 80 × 1. 70	OP −6. 31 OP+ 3. 95	曳船 手動	(株) 日立造船所 大阪港湾局
	18	// (不津川連川用岸) // (//)	43	"	1.80 × 1.70 1.80 × 1.70	0P+ 3.95 0P+ 3.95	<u>于期</u> 手動	大阪港湾局 大阪港湾局
	10	\/			1.00 ^ 1.70	VI 1 J. 90	丁判	八以戊戌川

防潮施設等一覧表(大阪港湾局)【住之江区】

地区名	門扉番号	所	在	地	施工年度	形式・数	有効寸法(幅×高さm)	敷居高(m)	開閉方法	管理者
	1	平林南(第	第1貯木場入	口)	25 • 50	ローラーケート・ 1	7.50 × 7.63	0P −1.5	電動	大阪港湾局
住之江区	2	〃(第2貝	宁木場入口)		26 • 50	"	7. 50 × 7. 64	0P −1.5	電動	大阪港湾局
南北平林	3	〃(第3貝	宁木場入口)		31 • 51	"	8.00 × 7.30	0P −1. 7	電動	大阪港湾局
	4	平林北(第	第4貯木場入	口)	44	"	8. 30 × 7. 70	0P −1.62	電動	大阪港湾局
	5	"(第5貝	宁木場入口)		45	"	8.30 × 7.80	0P −1. 72	電動	大阪港湾局

防潮施設等一覧表(大阪府)計71基

(1)防潮扉 計56基 (私道鉄扉 36基、公道鉄扉 20基)

種類	f	名称等	所在地	敷居高 (OP. m)	止水高 (OP. m)	有効幅 (m)	高さ (m)	開閉方法	型式	施工 年度	備考
鉄扉 (公道)	尻無川	左岸 1	大正区泉尾7	3.37	5.07	8.40	1.70	電動式	引戸	十皮 H17	
鉄扉 (公道)	尻無川	左岸 2	大正区泉尾7	3.75	5.15	6.00	1.40	電動式	引戸	H13	
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 3	大正区泉尾7-3-30	3.09	5.15	5.00	2.06	電動式	引戸	H18	
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 4	大正区泉尾7-3-30	3.11	5.16	5.00	2.05	電動式	引戸	H18	常時閉鎖
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 5	大正区泉尾6-4-14	3.14	5.19	6.00	2.05	電動式	引戸	H18	
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 6	大正区泉尾6-4-14	3.16	5.21	6.00	2.05	電動式	引戸	H18	
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 7	大正区泉尾6-4-40	3.19	5.24	4.00	2.05	電動式	引戸	H19	常時閉鎖
鉄扉 (公道)	尻無川	左岸 8	大正区泉尾6-4-40	3.74	5.14	9.00	1.40	電動式	引戸	H13	
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 9	大正区泉尾6-3-26	3.18	5.25	5.00	2.07	電動式	引戸	H19	常時閉鎖
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 10	大正区泉尾6-3-23	3.19	5.26	4.00	2.07	電動式	引戸	H19	
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 11	大正区泉尾6-1-34	3.20	5.26	5.00	2.06	電動式	引戸	H19	
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 12	大正区泉尾6-1-36	3.15	5.25	2.00	2.10	電動式	引戸	H19	
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 12-1	大正区泉尾6-1-31	3.16	5.18	4.00	2.02	電動式	引戸	H19	
鉄扉 (公道)	尻無川	左岸 13	大正区三軒家西3-12	4.14	5.18	9.00	1.04	電動式	引戸	H17	
鉄扉 (公道)	尻無川	左岸 14	大正区三軒家西3-12	4.15	5.19	9.00	1.04	電動式	引戸	H17	
鉄扉 (公道)	尻無川	左岸 15	大正区三軒家西3-3	3.15	5.13	6.00	1.98	電動式	引戸	H16	
鉄扉 (私道)	尻無川	左岸 16	大正区三軒家西3-2-12	3.16	5.20	4.00	2.04	電動式	引戸	H19	
鉄扉 (公道)	尻無川	左岸 17	大正区三軒家西2-3	3.18	5.23	5.00	2.05	電動式	引戸	H17	
鉄扉 (公道)	尻無川	左岸 18	大正区三軒家西2-1	3.16	5.12	5.00	1.96	電動式	引戸	H16	
鉄扉 (公道)	尻無川	左岸 19	大正区三軒家西1-7	4.01	5.31	8.00	1.30	電動式	片開	H17	
鉄扉 (私道)	木津川	右岸 5	大正区三軒家東3-3-13	3.01	5.17	4.00	2.16	電動式	引戸	H17	
鉄扉 (私道)	木津川	右岸 6	大正区三軒家東3-3-13	2.90	4.58	1.00	1.68	手動式	片開	S40	常時閉鎖
鉄扉 (私道)	木津川	右岸 7	大正区三軒家東3-3-13	2.91	5.16	3.50	2.25	電動式	引戸	H17	110.1010000
鉄扉 (私道)	木津川	右岸 8	大正区三軒家東2-11-2	3.57	5.18	3.50	1.61	電動式	引戸	H18	
鉄扉 (私道)	木津川	左岸 2	住之江区柴谷1-2-32	2.49	6.54	8.00	4.05	電動式	引戸	R3	
鉄扉 (私道)	木津川	左岸 4	住之江区柴谷1-2	3.42	6.72	6.00	3.30	電動式	引戸	H18	
鉄扉 (私道)	木津川	左岸 6	住之江区北加賀屋4-1-55	3.09	6.44	6.00	3.35	油圧エンジン	引戸	H19	
鉄扉 (私道)	木津川	左岸 7	住之江区北加賀屋4-1-55	3.18	6.53	4.00	3.35	油圧エンジン	引戸	S44	常時閉鎖
鉄扉 (私道)	木津川	左岸 9	西成区南津守5-5-21	3.16	6.51	7.00	3.35	電動式	引戸	R2	110.1010000
鉄扉 (私道)	木津川	左岸 10	西成区南津守5-5-21	3.13	6.48	10.00	3.35	電動式	引戸	R2	
鉄扉 (私道)	木津川	左岸 23	西成区津守3-8-31	5.12	6.45	0.90	1.33	手動式	引戸	H26	常時閉鎖
鉄扉 (公道)	木津川	左岸 25	西成区津守3-8	5.00	6.40	6.50	1.40	電動式	片開	H26	
鉄扉 (私道)	木津川	左岸 28	西成区北津守4-15-24	4.22	6.42	10.00	2.20	電動式	引戸	R1	
鉄扉 (私道)	木津川	左岸 29	西成区北津守4-15-24	4.37	6.57	4.00	2.20	電動式	引戸	H18	
鉄扉 (私道)	木津川	左岸 30	西成区北津守4-15-24	4.24	6.44	6.00	2.20	油圧エンジン	引戸	S45	常時閉鎖
鉄扉 (公道)	正連寺川	恩貴島右岸	此花区酉島1 伝法6	3.20	4.95	10.50	1.75	手動式	引戸	S39	止水高欄高OP+4.3m
鉄扉 (公道)	正連寺川	恩貴島左岸	此花区春日出北1 2	3.30	5.05	9.05	1.75	手動式	引戸	S39	止水高欄高OP+4.3m
鉄扉 (私道)	正連寺川	右岸 1	此花区酉島1-1-2	3.20	5.25	3.00	2.05	手動式	引戸	S36	
鉄扉 (私道)	正連寺川	右岸 2	此花区酉島1-1-2	3.08	5.13	3.00	2.05	手動式	引戸	S36	
鉄扉 (私道)	正連寺川	右岸 3	此花区酉島1-1-4	3.11	5.16	3.00	2.05	手動式	引戸	S36	
鉄扉 (私道)	正連寺川	右岸 5	此花区酉島1-1-7	3.17	5.22	3.00	2.05	手動式	引戸	S59	
鉄扉 (私道)	正連寺川	右岸 6	此花区酉島1-1-7	3.20	5.25	3.00	2.05	手動式	引戸	S59	
鉄扉 (私道)	神崎川	クボタ 1	西淀川区西島2	3.66	8.10	8.00	4.44	手動式	引戸	S42	常時閉鎖
鉄扉 (私道)	神崎川	クボタ 3	西淀川区西島2	3.55	7.99	8.00	4.44	手動式	引戸	S42	常時閉鎖
鉄扉 (私道)	神崎川	合同製鐵	西淀川区西島2	3.38	8.06	6.00	4.68	電動式	引戸	H20	
鉄扉 (私道)	神崎川	中山鋼業	西淀川区西島1	6.77	8.17	4.35	1.40	クレーン吊上式		S44	常時閉鎖
鉄扉 (公道)			西淀川区出来島1	6.61	7.61	9.30	1.00	手動式	引戸	S48	
	神崎川	千北橋右岸		6.50	7.85	12.20	1.35	手動式	引戸	S48	
	神崎川		西淀川区出来島1	5.35	7.45	5.70	2.10	手動式	引戸	S49	
	神崎川		西淀川区大和田3	6.70	7.70	10.30	1.00	手動式	引戸	S48	
	神崎川	千船大橋右岸		6.72	7.72	10.30	1.00	手動式	引戸	S48	
	神崎川		西淀川区御幣島、千舟2	4.20	7.50	20.90	3.30	油圧走行	引戸	S42	
鉄扉 (公道)	神崎川	神崎大橋右岸		4.95	7.35	21.06	2.40	油圧走行	引戸	S40	
鉄扉 (公道)	神崎川	左門橋左岸	西淀川区佃1	3.11	7.51	20.30	4.40	油圧走行	引戸	S40	止水高欄高OP+4.5m
鉄扉 (私道)	神崎川	阪急神戸線	淀川区新高6	5.41	6.41	4.30	1.00	手動式	引戸	S48	
ᄣᄉᄸᆙ(ᄭᄊᄖᆖ)		神崎川左岸	//C/川位利1回V	0.41	0.41	4.30	1.00	丁劉八		J40	
鉄扉 (私道)	神崎川	阪急神戸線 神崎川右岸	豊中市神州町	5.67	6.32	9.30	0.65	手動式	引戸	S48	

(2)樋門計6基

種類	Ť	吕称等	所在地	構造等
樋門	木津川	右岸 1	大正区三軒家東3-6-4地先	排水樋管 300フラップ弁付スルースゲート 350×350 2門 水中ポンプ 100
樋門	木津川	右岸 2	大正区三軒家東3-6-2地先	鋼製スルースゲート(手動捲上式) 巾 0.57m フラップ弁付
樋門	木津川	右岸 3	大正区三軒家東3-6-2地先	鋼製スルースゲート(手動捲上式) 巾 0.57m フラップ弁付
樋門	木津川	右岸 4	大正区三軒家東3-3-8地先	鋼製スルースゲート(手動捲上式) 巾 0.71m フラップ弁付
樋門	木津川	左岸	住之江区北加賀屋4-1-55	鋼製スルースゲート(手動捲上式) 巾 0.51m フラップ弁付
樋門	安治川	右岸	此花区西九条7	鋼製スルースゲート(手動式) 640H×680W ヒューム管 450

(3)水門 計9基

種類	名称	所在地	敷居高	止水高	有効幅	高さ	型式	遠隔操作化 の有無	施工 年度
水門	安治川	港区弁天6-3-13 此花区西九条7	-4.50	7.40	57.00	11.90	アーチ型 ゲート	有	S45
水門	尻無川	大正区泉尾7-5-30 港区市岡4	-4.50	5.70	57.00	10.20	アーチ型 ゲート	有	S45
水門	木津川	西成区北津守3 大正区三軒家東3-6-7	-4.50	7.40	57.00	11.90	アーチ型 ゲート	有	S45
水門	正連寺川	此花区島屋2	-3.00	8.90	14.00	11.90	2段ローラー ゲート	有	H11
水門		此花区春日出1-1-1 此花区西九条7	-3.00	7.30	14.00	10.30	2段ローラー ゲート	有	S44
水門	三軒家川	大正区千島1-29-58 大正区三軒家東3	-2.80	7.50	14.00	10.30	走行式2段 スルースゲート	有	S43
水門	出来島	西淀川区西島1地先	-2.67	8.60	10.00	11.27	2段ローラー ゲート	有	S44
水門	旧猪名川	兵庫県尼崎市戸/内地先	-0.80	6.70	9.00×2門	7.50	単葉ローラー ゲ ー ト	無	S41
水門	番田	東淀川区北江口1	0.43	8.00	18.30×2門	7.57	単葉ローラー ゲ ー ト	有	H18

防潮施設等一覧表(国土交通省近畿地方整備局)計8基

施設名	所在地	敷居高 (O.P.;m)	止水高 (O.P.;m)	径間(幅) (m)	高さ (m)	電動化 の有無	遠隔操作 化の有無		方法 操作	形式	施工年度
淀川大橋防潮扉 陸閘左岸	福島区 海老江6	5.600	8.10	24.00	2.500	有	無	油圧シリンダー	機側·現地	シェル 180°回転ゲート	平成5年3月
淀川大橋防潮扉 陸閘右岸	西淀川区 花川2	5.070	8.10	24.00	3.030	有	無	油圧シリンダー	機側·現地	シェル 180°回転ゲート	平成5年3月
伝法大橋防潮扉 陸閘左岸	此花区 伝法3	6.675 (道路中央部) 6.555 (道路下流部) 6.555 (道路上流部)	8.10	22.80	1.425 (道路中央部) 1.545 (道路下流部) 1.545 (道路上流部)	有	無	ワイヤーローフ゜	機側·現地	横引ゲート	平成2年7月
伝法大橋防潮扉 陸閘右岸	西淀川区 福町2	6.982 (道路中央部) 6.254 (道路下流部) 6.288 (道路上流部)	8.10	22.80	1.618 (道路中央部) 1.846 (道路下流部) 1.812 (道路上流部)	有	無	ワイヤーローフ゜	機側·現地	横引ゲート	平成2年9月
阪神なんば線 陸閘左岸	此花区 伝法3	6.192	8.100	8.50	1.920	無	無	ワイヤーロープ	現場直接	横引ゲート	平成13年3月
西島水門	西淀川区 西島1	-2.520	8.100	9.00	10.620	有	有	ワイヤーローフ゜	遠方·機側	2段式ローラ	平成13年6月
伝法水門	此花区 伝法5	-1.845	8.100	8.50	9.945	有	有	ワイヤーローフ゜	遠方·機側	2段式ローラ	平成14年7月
毛馬水門	都島区 毛馬町3	-0.200	10.770	7.0×3	10.970	有	有	ワイヤーロープ	遠方·機側	ローラーゲート	平成9年3月

防潮施設等一覧表(大阪市建設局)計8基

M314119F									
河川名又は 防潮河川名	名称	敷居高 (O.P.;m)	止水高 (O.P.;m)	径間(幅) (m)	高さ (m)	電動化の 有無	形式	施工年度	操作担当
西島町防潮堤	西島3号鉄扉	3.80	5.50	10.00	1.70	電動	引戸		(株)クボタ
西島町防潮堤	西島6号鉄扉	3.55	5.50	11.00	1.95	電動	引戸	平成14年度	合同製鐵㈱
常吉町防潮堤	常吉鉄扉	5.20	6.80	6.00	1.60	手動	引戸		大阪ガス(株)

水門

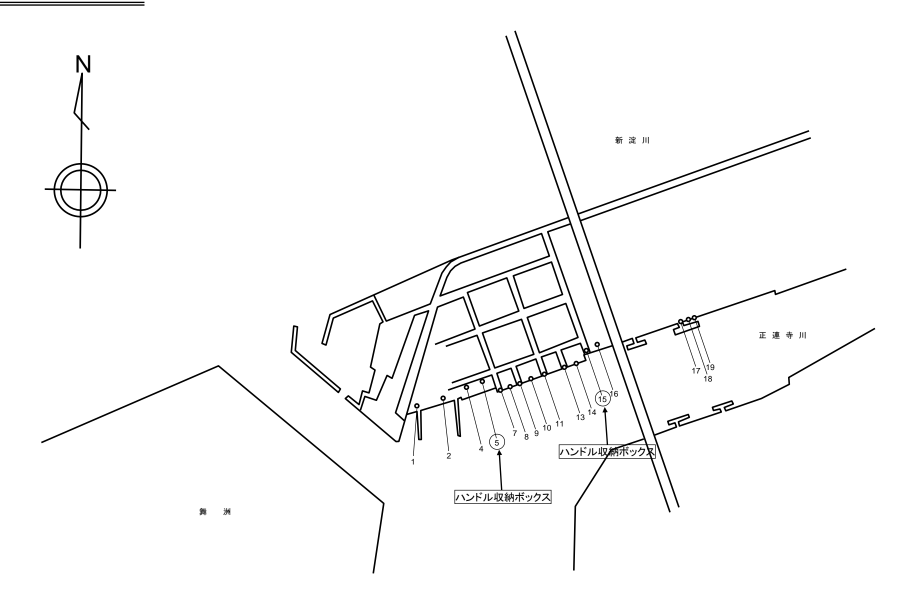
11/1									
河川名又は 防潮河川名	名称	敷居高 (O.P.;m)	止水高 (O.P.;m)	径間(幅) (m)	高さ (m)	電動化の 有無	形式	施工年度	操作担当
道頓堀川	道頓堀川水門	-2.10	5.00	12.50	7.10	電動	2段ローラーゲート	平成12年度	河川•渡船管理事務所
東横堀川	東横堀川水門	-1.50	4.60	22.00	6.10	電動	サブマージラジアルケ゛ート	平成12年度	河川•渡船管理事務所
住吉川	住吉川水門	-2.00	5.60	8.00	7.60	電動	ローラーゲート		住之江工営所
城北川	大川口水門	-1.20	4.60	15.76	5.80	電動	引揚扉	平成12年度	河川•渡船管理事務所

樋門

河川名又は 防潮河川名	名称	敷居高 (O.P.;m)	止水高 (O.P.;m)	径間(幅) (m)	高さ (m)	電動化の 有無	形式	施工年度	操作担当
十三間川	十三間川樋門	1.40	2.47	1.15	1.07	手動	スピンドル吊上式		住之江工営所

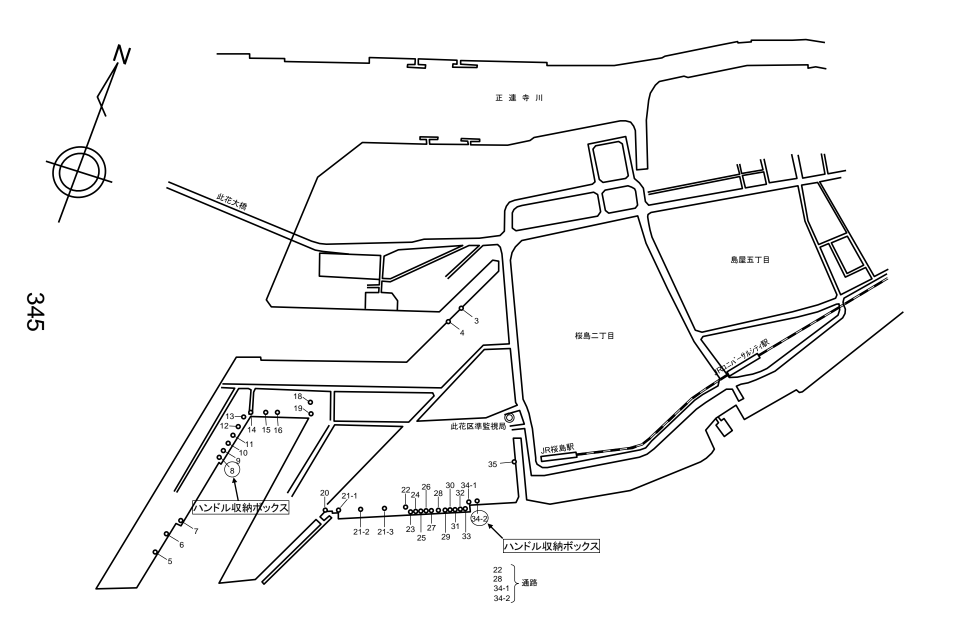
防潮扉、水門位置図

此花区常吉地区(扉の呼び方"此花区常吉1"~"此花区常吉19")

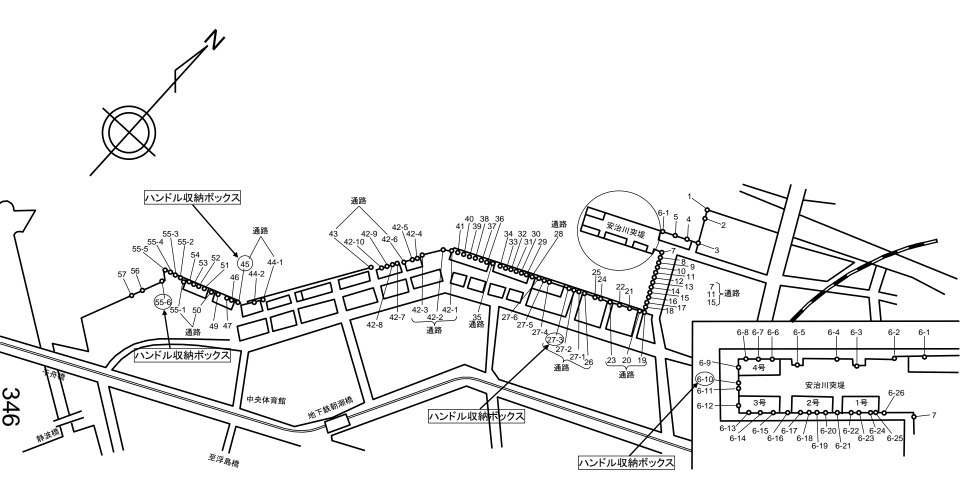


344

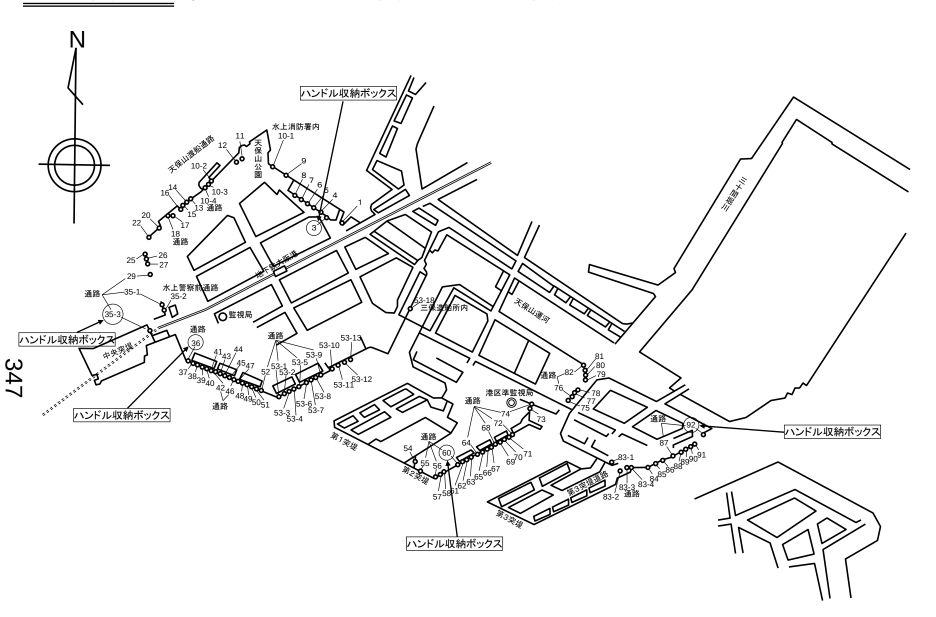
此花区北港・桜島地区(扉の呼び方"此花区3"~"此花区35")



港区安治川左岸地区(扉の呼び方"港区安治川左岸1"~"港区安治川左岸57")

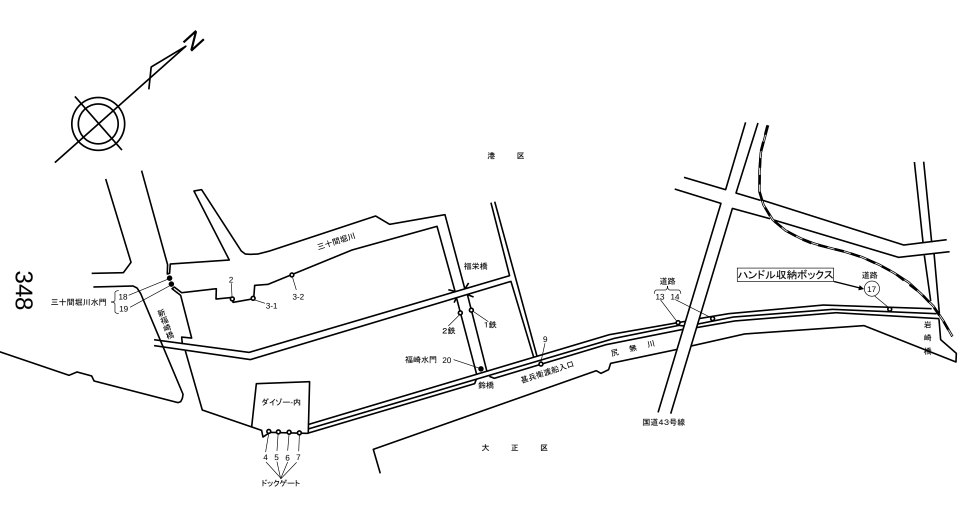


港区埠頭地区(扉の呼び方"港区埠頭1"~"港区埠頭92")

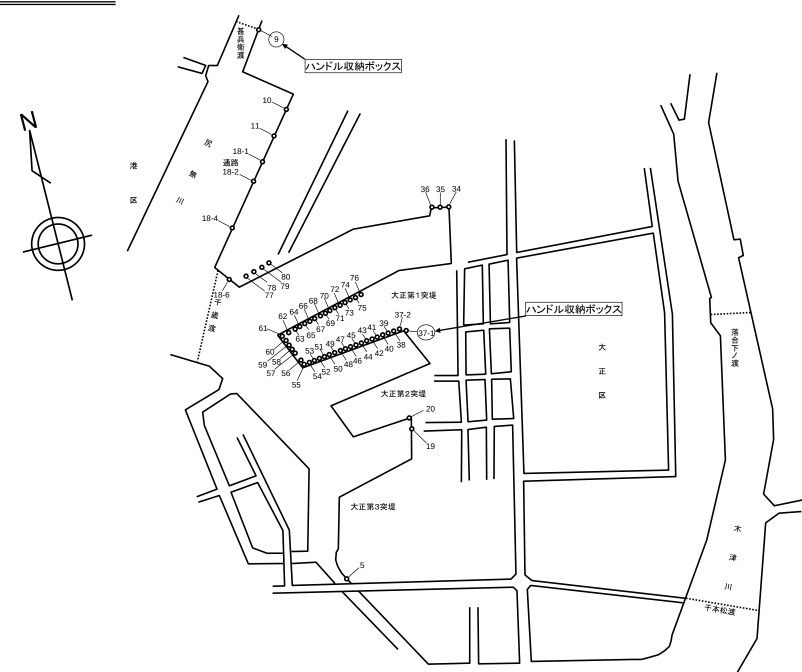


港区福崎•尻無川右岸地区

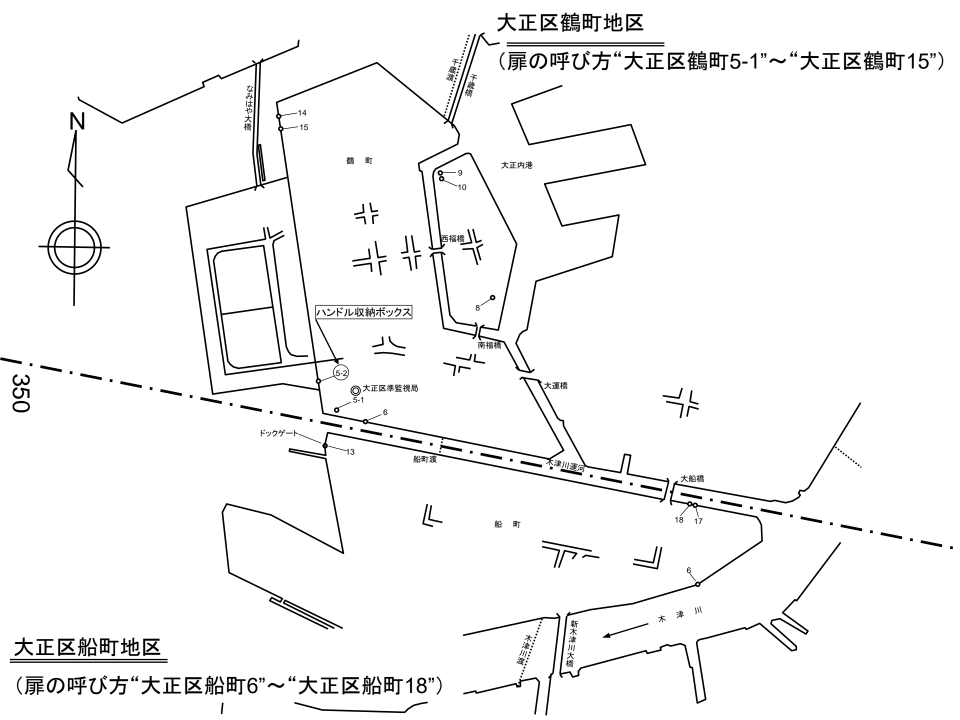
(扉の呼び方"港区福崎、尻無川右岸2"~"港区福崎、尻無川右岸20")



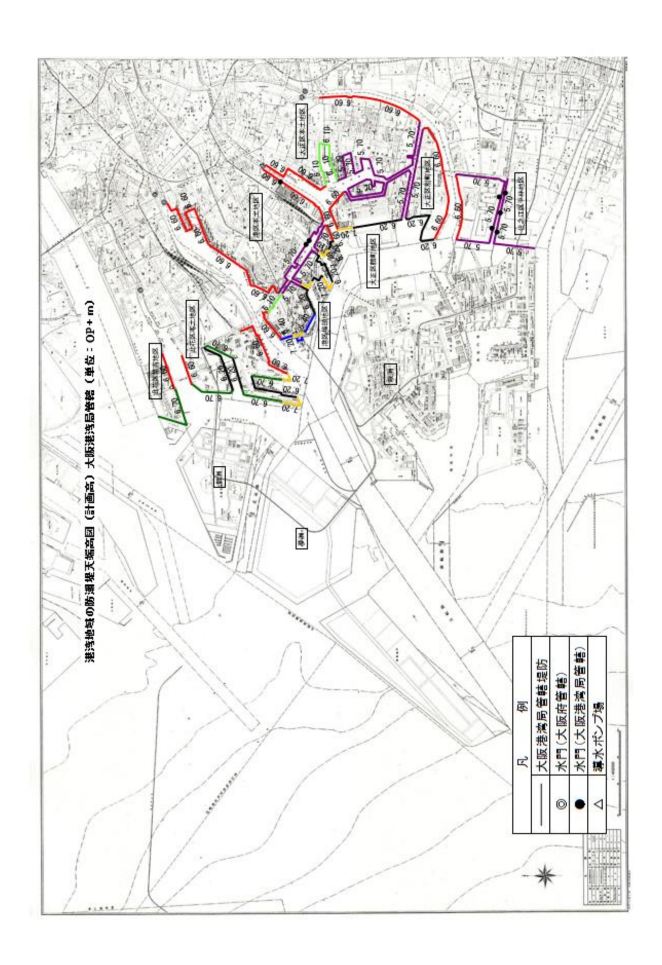
大正区本土地区(扉の呼び方"大正区本土5"~"大正区本土80")



349

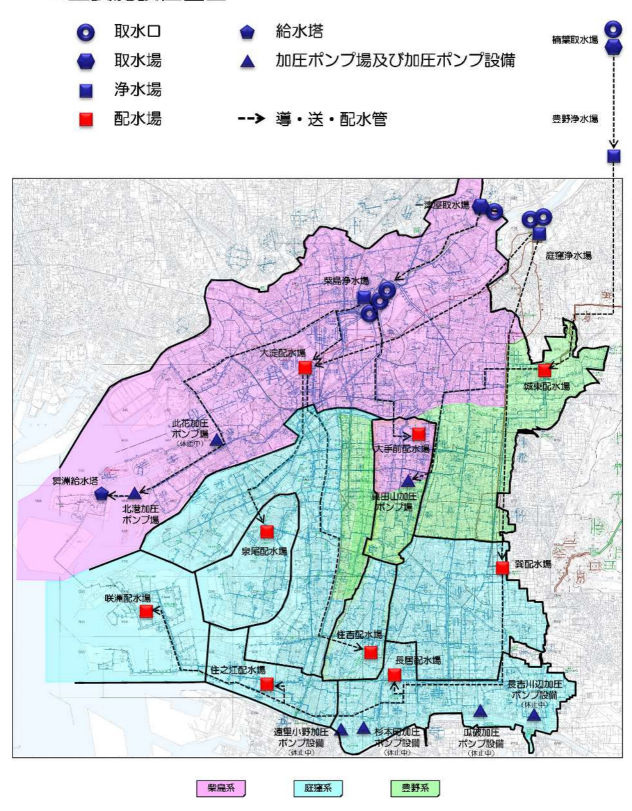






大阪市水道配水設備図

■主要施設位置図



下水道施設現況一覧表

令和4年3月31日現在

	項目					ポンプ‡	易箇所数及	ひ排力	能力		
				モーターポンプ		エンジンポンプ		タービンポンプ		ポンプ計	
			箇所	台数	排水能力	台数	排水能力	台数	排水能力	台数	排水能力
地区名		(m)	数		(m3/sec)		(m3/sec)		(m3/sec)		(m3/sec)
西大阪	大野、住之江、 千島、市岡、此花	1,614,670	32	130	113.89	67	358.54	-	_	197	472.43
東大阪	今福、中浜、放出、 平野	1,876,050	23	121	223.72	56	302.29	-	_	177	526.01
中央部	海老江、津守	948,631	10	34	64.09	30	113.51	4	89.17	68	266.77
十八条	十八条	370,031	4	15	27.44	12	64.25	ı	-	27	91.69
流域下水 道関連	寝屋川北部·南部、 大和川下流西部 関連区域	157,788									
全市計		4,967,170	69	300	429.14	165	838.59	4	89.17	469	1,356.90

- 1 ポンプ場の箇所数及び排水能力には、下水処理場内ポンプ場も含む。
- 2 能力は、公称能力
- 3 その他、中浜、津守、海老江、此花下水処理場に再揚水ポンプがある。

内	訳	中浜下水処理場 モーター3台	0.81 m3/sec
		津守下水処理場 モーター3台	10.50 m3/sec
		海老江下水処理場モーター5台	3.00 m3/sec
		此花下水処理場 モーター2台	2.84 m3/sec

また、災害時に応急ポンプとして、各方面管理事務所に移動ポンプ (40台、37.0m3/分) が配置されている。

下水処理場一覧表

令和4年3月31日現在

施設名称	計画処理面積	水処理能力	敷地面積	電話番号	所在地
中浜下水処理場	1,869 ha	288,000 ㎡/日	84,404 m ²	6969-5847	城東区中浜1-17-10
今福下水処理場	1,616 ha	320,000 ㎡/日	51,631 m ²	6939-7667	城東区今福南3-3-2
放出下水処理場	540 ha	154,000 ㎡/日	59,391 m ²	6961-9300	城東区永田2-3-61
津守下水処理場	1,962 ha	363,000 ㎡/日	121,991 m ²	6567-6413	西成区津守2-7-13
市岡下水処理場	821 ha	120,000 ㎡/日	44,912 m ²	6571-3363	港区市岡2-15-25
千島下水処理場	736 ha	79,000 ㎡/日	36,595 m ²	6551-0766	大正区小林東2-5-59
住之江下水処理場	3,231 ha	220,000 ㎡/日	86,958 m ²	6686-5776	住之江区泉1-1-189
平野下水処理場	2,486 ha	323,000 ㎡/日	98,770 m ²	6757-3309	平野区加美北2-6-69
海老江下水処理場	1,215 ha	326,000 ㎡/日	101,159 m ²	6462-0112	此花区高見1-2-47 福島区大開4-1-141
大野下水処理場	1,859 ha	280,000 ㎡/日	239,270 m ²	6474-5788	西淀川区大野2-4-117
此花下水処理場	1,387 ha	168,000 ㎡/日	34,513 m ²	6468-0017	此花区酉島5-10-62
十八条下水処理場	1,254 ha	182,000 ㎡/日	34,640 m ²	6399-6469	淀川区十八条1-8-1

施設名称	計画処理面積	汚泥処理能力	敷地面積	電話番号	所在地
舞洲スラッジセンター		750 t/日	33,931 m ²	6460-2830	此花区北港白津2-2-7