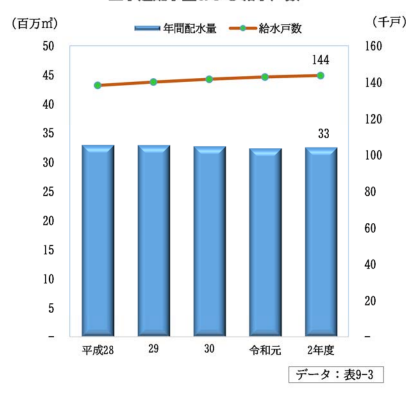
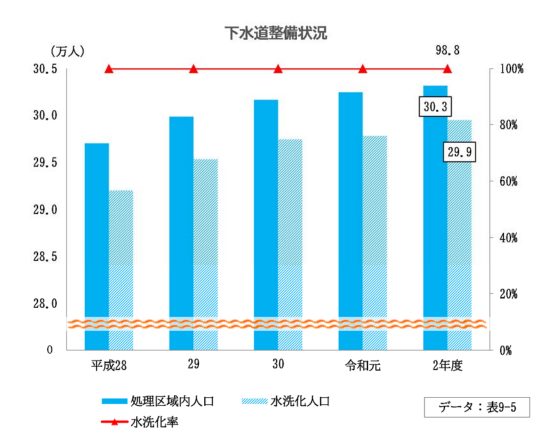
2,

ガスおよび上下水道

上水道配水量および給水戸数





< ガ ス >

9-1. 都市ガス需要状況

(単位:戸,千m³) 各年度末・年度中(大阪ガス㈱リビング事業部計画部) 年 次 総 数 家 それ以外 庭 用 契約件数 令和 2年度 元 平成30年度 76,975 74,409 2,566 81,596 78,944 2,652 29 28 85,057 82,387 2,670 消費量 令和 2年度 ••• ••• ••• ••• 元 平成30年度 91,824 26, 227 65,597 29 98,941 29, 285 69,656

注1) 45MJ(10750kcal)/m³換算

注2)競争性の観点より令和元年度より数値の公表を行わない。

101,591

9-2. L P ガス需要状況

28, 404

73, 188

(単位:t)	各年度末・年度中((一社)兵庫県LPガス協会)							
年度	加盟業者数	需要戸数	用	途 別	消費	量		
			総数	家庭·業務用	工業用	自動車用		
令和 2年度	23	27, 599	9,094	7,069	551	1, 474		
元	23	27,056	9,994	7,428	688	1,878		
平成30年度	25	27,918	10,542	7,865	742	1,935		
29	27	27,645	10,740	8,059	748	1,933		
28	30	27,828	10,753	8,026	727	2,000		

< 上 下 水 道 >

9-3. 上水道普及状況

	各年度末・年度中(水道局)							
	導・送・	給 水	人口		西西	. 才	<	量
年 度	配水管 総延長	実数	普及率	給水戸数	年 間 配水量	年 間 有収水量	1日平均 配水量	1人1日 平均配水量
	km	人	%	戸	∱m³	$+m^3$	千 m^3	1
令和 2年度	915	299,602	99.9	143, 721	32,532	31,776	89	297
元	912	298,998	99.9	142,945	32,359	31,465	88	296
平成30年度	910	298,376	99.9	141,718	32,724	32,208	90	300
29	905	296,607	99.9	140,165	32,928	32,404	90	304
28	904	294, 284	99.9	138,319	32,940	32,532	90	306

注) 管総延長は水道施設管理システム(水道マッピングシステム)より集計した。

9-4. 上水道給水状況

(単位:件,千m³) 各年度末・年度中(水道局)								
年 度	総数	一般用	湯屋用	工事用	その他			
給水件数								
令和 2年度	144,084	143,716	5	363	-			
元	143,322	142,940	5	377	_			
平成30年度	142,112	141,713	5	394	_			
29	140,551	140, 160	5	386	-			
28	138,717	138, 314	5	398	_			
使用水量								
令和 2年度	31,776	31, 718	20		38			
元	31,465	31, 421	19		25			
平成30年度	32,236	32, 189	18		29			
29	32,404	32,360	18		26			
28	32,533	32, 474	19		40			

9-5. 下水道整備状況

								各年度末(下水道室)
	行 政	区域	計画排	水区域	排った	k 区	域	処理	区 域
年 度	面積	人 口 (A)	面積	人口	面積	人	. 🏻	面積	人 口 (B)
	ha	人	ha	人	ŀ	na	人	ha	人
令和 2年度	4,942	304, 189	4,939	251,695	3,848		3, 123	3,848	303, 123
元	4,942	303,587	4,939	251,695	3,842	2 30	2,415	3,842	302,415
平成30年度	4,942	302,965	4,939	251,695	3,838	3 30	1,625	3,838	301,625
29	4,942	301, 199	4,939	251,695	3,835	5 29	9,829	3,835	299,829
28	4,942	298,878	4,939	251,695	3,830) 29	7,434	3,830	297,434
	普及率	水洗化	水洗化率	施	設			g備能力	
年 度		7 17 10 4	始泪江 巨	処理場	ポンプ	(4	ポンプ場)	処理能力	
	(B)/(A)	(C)	(C) / (B)	管渠延長	処理場	場	雨水排	水汚水中継	
	%	人	%	m	l		$m^3/$	'秒 m³/秒	m^3/\Box
令和 2年度	99.6	299, 472	98.8	1, 141, 661	4	6	20.7	2 1.38	153,000
元	99.6	297,787	98.5	1, 136, 650	4	6	20.7	2 1.38	153,000
平成30年度	99.6	297, 424	98.6	1, 131, 885	4	6	20.7		153,000
29	99.5	295, 310	98.5	1,007,566	4	6	20.7		153,000
28	99.5	292, 218	98.2	1,001,323	4	6	20.7		153,000

注)人口は住民基本台帳より集計