

「令和5年度水道統計施設業務編第106-1号」正誤表

令和7年11月5日

「令和5年度水道統計施設業務編第106-1号」について以下のとおり訂正いたします。

頁	訂正箇所		誤	正
88	表-6-2 都道府県別の鉛製給水管残存状況 (残存件数)	表中の「区分」	残存延長 (km)	残存件数 (件)
99	表-10-1 管路事故件数 (都道府県別)	管路事故件数 断減水の影響が100戸を超えないもの (宮城県)	7,870	629
		管路事故件数 断減水の影響が100戸を超えないもの (合計)	26,197	18,956
		管路事故件数 合計 (宮城県)	7,877	636
		管路事故件数 合計 (合計)	26,436	19,195
100	表-10-2 管路事故件数 (規模別)	管路事故件数 断減水の影響が100戸を超えないもの (1万人～2万人未満)	8,936	1,695
		管路事故件数 断減水の影響が100戸を超えないもの (上水道事業計)	26,152	18,911
		管路事故件数 断減水の影響が100戸を超えないもの (合計)	26,197	18,956
		管路事故件数 合計 (1万人～2万人未満)	8,987	1,746
		管路事故件数 合計 (上水道事業計)	26,376	19,135
		管路事故件数 合計 (合計)	26,436	19,195

頁	訂正箇所	誤	正	
114	表-21 規模別の災害時 確保水量	現在給水人口による区分	現在給水人口	
		100万人以上	40,386,191	<u>40,386,163</u>
		50万人～100万人未満	8,461,518	<u>8,461,376</u>
		25万人～50万人未満	17,619,850	<u>17,619,124</u>
		10万人～25万人未満	21,911,109	<u>21,908,601</u>
		5万人～10万人未満	12,123,682	<u>12,121,611</u>
		3万人～5万人未満	6,300,671	<u>6,300,573</u>
		2万人～3万人未満	2,800,939	2,800,939
		1万人～2万人未満	2,407,733	<u>2,407,705</u>
		5千人～1万人未満	847,245	<u>847,217</u>
		5千人未満	139,424	139,424
		建設中	-	-
		上水道事業計	112,998,362	<u>112,992,733</u>
		水道用水供給事業計	-	-
合計	112,998,362	<u>112,992,733</u>		

担当（公社）日本水道協会調査部資料課  
〒102-0074 東京都千代田区九段南 4-8-9  
Tel. 03-3264-2395  
E-mail: [shiryo@jwwa.or.jp](mailto:shiryo@jwwa.or.jp)

表6-2. 都道府県別の鉛製給水管残存状況（残存件数）

（令和5年度）

区 分	残存件数（件）		
	全体の残存状況	公道部の残存状況	宅地部（私道を含む）の残存状況
北海道	784	22	651
青森	4,126	-	3,958
岩手	65,965	4,148	31,323
宮城	57,741	4,520	3,887
秋田	6,883	5,857	989
山形	34,006	3,200	29,468
福島	20,893	6,483	4,291
茨城	27,042	663	-
栃木	286	229	26
群馬	48,880	10,148	12,328
埼玉	21,800	6,356	15,129
千葉	42,482	12,702	5
東京	30,785	17	30,768
神奈川	110,509	21,861	76,615
新潟	55,249	22,969	15,589
富山	40,324	3,922	33,292
石川	84,088	23,176	605
福井	23,062	2,767	16,851
山梨	34,655	19,639	15,016
長野	37,604	254	28
岐阜	2,442	1,570	285
静岡	93,667	19,219	16,815
愛知	12,065	-	12,065
三重	13,623	4,080	5,034
滋賀	8,385	6,893	1,359
京都	75,571	13,828	14,172
大阪	195,568	79,568	78,945
兵庫	182,714	42,248	41,807
奈良	70,208	14,578	43,775
和歌山	27,317	386	14,921
鳥取	15,955	859	15,096
島根	13,923	-	8,467
岡山	40,795	1,253	35,697
広島	27,745	23,250	1,821
山口	66,019	6,540	6,251
徳島	7,244	5,805	1,439
香川	120,534	9,856	-
愛媛	12,257	3,841	45
高知	20,314	1	-
福岡	65,312	18,236	15,766
佐賀	4,721	2,417	1,007
長崎	11,863	9,592	1,223
熊本	16,657	8,921	6,293
大分	16,505	13,401	424
宮崎	44,637	28,064	13,984
鹿児島	6,697	-	-
沖縄	39	-	-
合 計	1,919,941	463,339	627,510

表-10-1. 管路事故件数(都道府県別)

(令和5年度)

区分	集計数	管路事故件数 断減水の影響が100戸を超えるもの						管路事故件数 断減水の 影響が 100戸を超 えないもの (件)	管路事故件 数 合計 (件)
		漏 水 (件)	濁 水 (件)	システム、設 備等の障害 (件)	工事等の事故 (件)	自然災害 (件)	そ の 他 (件)		
北 海 道	36	7	-	-	1	-	-	362	370
青 森	15	2	2	-	-	-	-	262	266
岩 手	12	7	-	-	-	-	-	369	376
宮 城	18	4	-	1	-	-	2	629	636
秋 田	9	-	1	-	-	1	-	137	139
山 形	15	2	-	-	-	-	-	132	134
福 島	19	-	-	-	-	1	-	393	394
茨 城	19	2	-	-	-	-	-	525	527
栃 木	10	2	-	-	-	-	-	192	194
群 馬	9	-	-	-	-	-	-	333	333
埼 玉	25	1	-	-	-	-	-	465	466
千 葉	9	1	-	-	1	-	-	535	537
東 京	1	1	-	-	-	-	-	22	23
神 奈 川	8	12	-	-	1	-	1	157	171
新 潟	12	1	-	-	-	1	-	458	460
富 山	8	-	-	-	-	1	-	385	386
石 川	12	1	-	-	-	26	-	214	241
福 井	4	-	-	1	-	1	-	48	50
山 梨	7	-	-	-	-	-	-	337	337
長 野	25	1	2	1	2	-	-	151	157
岐 阜	16	2	-	-	-	2	-	507	511
静 岡	20	3	-	-	-	2	-	1,172	1,177
愛 知	21	2	-	-	1	-	-	1,242	1,245
三 重	23	7	1	-	-	-	1	1,017	1,026
滋 賀	13	-	1	-	-	-	-	425	426
京 都	13	3	4	-	-	-	1	297	305
大 阪	26	4	2	-	-	-	7	641	654
兵 庫	28	3	8	-	2	-	-	548	561
奈 良	9	-	-	-	-	-	-	260	260
和 歌 山	12	7	-	3	-	1	-	221	232
鳥 取	5	2	-	-	-	2	-	120	124
島 根	9	7	-	-	-	-	-	492	499
岡 山	18	-	-	-	-	-	-	728	728
広 島	14	6	-	-	1	-	-	464	471
山 口	11	2	-	-	-	-	-	404	406
徳 島	9	-	-	-	-	-	-	161	161
香 川	1	1	-	-	-	-	-	189	190
愛 媛	15	8	2	-	-	-	-	441	451
高 知	4	1	-	-	-	-	-	129	130
福 岡	23	2	1	-	-	-	-	472	475
佐 賀	9	-	1	1	-	-	-	153	155
長 崎	9	3	-	-	-	-	-	926	929
熊 本	12	-	1	-	-	1	-	208	210
大 分	9	-	-	-	-	1	-	291	292
宮 崎	12	3	-	-	-	-	-	259	262
鹿 児 島	24	5	-	1	-	5	-	994	1,005
沖 縄	14	16	3	-	1	3	1	89	113
合 計	652	131	29	8	10	48	13	18,956	19,195

全事業体数 1,380

P100差し替え

表-10-2. 管路事故件数(規模別)

(令和5年度) (単位:件)

区分	集計数	管路事故件数 断減水の影響が100戸を超えるもの						管路事故件数 断減水の影響が 100戸を超えないもの (件)	管路事故件 数 合計 (件)
		漏 水 (件)	濁 水 (件)	システム、設 備等の障害 (件)	工事等の事故 (件)	自 然 災 害 (件)	そ の 他 (件)		
100万人以上	13	16	10	1	1	-	8	620	656
50万人~100万人未満	11	5	1	-	1	1	-	853	861
25万人~50万人未満	47	7	6	-	2	2	-	3,162	3,179
10万人~25万人未満	97	8	1	1	-	3	-	4,129	4,142
5万人~10万人未満	108	17	5	-	2	5	2	2,878	2,909
3万人~5万人未満	99	18	2	-	1	5	-	2,867	2,893
2万人~3万人未満	61	4	-	1	2	4	2	1,378	1,391
1万人~2万人未満	108	32	4	5	-	9	1	<u>1,695</u>	<u>1,746</u>
5千人~1万人未満	79	22	-	-	1	4	-	1,127	1,154
5千人未満	20	2	-	-	-	-	-	202	204
建設中	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上水道事業計	643	131	29	8	10	33	13	<u>18,911</u>	<u>19,135</u>
水道用水供給事業計	9	-	-	-	-	15	-	45	60
合 計	652	131	29	8	10	48	13	<u>18,956</u>	<u>19,195</u>
全事業体数	1,380								

修正履歴 2025/11/05 下線修正

P114 差し替え

表 2 1 . 規模別の災害時確保水量

(令和5年度)

区 分	事業体数	現在給水人口 ( 人 )	災 害 時 用 確保可能水量 ( m <sup>3</sup> )	現在給水人口 1人あたり 確保可能水量 ( m <sup>3</sup> /人 )	災害時用水量 確保箇所数 ( 箇所 )	一事業体あたり 災害時用水量 確保箇所数 ( 箇所/事業体数 )	
	( A )	( B )	( C )	( C / B )	( D )	( D / A )	
現 在 給 水 人 口 に よ る 区 分	100万人以上	14	<u>40,386,163</u>	3,353,117	0.083	554	39.6
	50万人～100万人未満	12	<u>8,461,376</u>	959,311	0.113	303	25.3
	25万人～50万人未満	50	<u>17,619,124</u>	2,241,252	0.127	772	15.4
	10万人～25万人未満	146	<u>21,908,601</u>	3,367,060	0.154	1,154	7.9
	5万人～10万人未満	173	<u>12,121,611</u>	2,119,192	0.175	1,086	6.3
	3万人～5万人未満	159	<u>6,300,573</u>	1,241,862	0.197	700	4.4
	2万人～3万人未満	110	2,800,939	599,023	0.214	327	3.0
	1万人～2万人未満	159	<u>2,407,705</u>	637,131	0.265	695	4.4
	5千人～1万人未満	114	<u>847,217</u>	232,847	0.275	358	3.1
	5千人未満	38	139,424	73,949	0.530	120	3.2
	建 設 中	-	-	-	-	-	-
上 水 道 事 業 計	975	<u>112,992,733</u>	14,824,744	0.131	6,069	6.2	
水道用水供給事業計	58	-	2,542,713	-	292	5.0	
合 計	1,033	<u>112,992,733</u>	17,367,457	0.154	6,361	6.2	

全事業体数 1,380

修正履歴 2026/02/19 下線修正