



令和2年度石綿セメント管残存延長 —水道統計に基づく試算結果— (その2)

3. 事業体別にみた残存延長の多い順（令和2年度）

下表は、令和2年度における全1,400事業（上水道1,312事業及び水道用水供給88事業）のうち、石綿セメント管残存延長が10,000m以上の87事業体を、残存延長の多い順に示したものである。

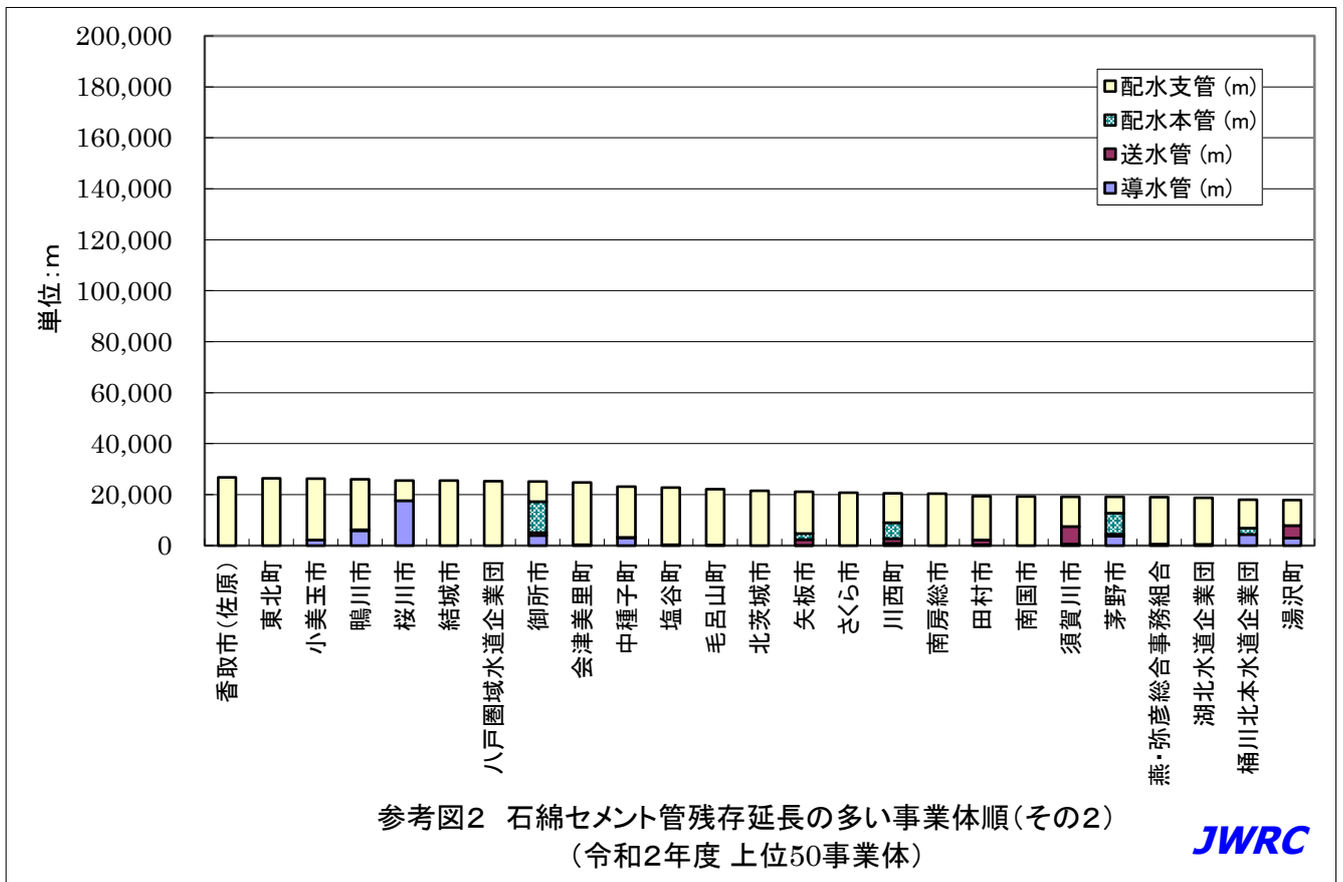
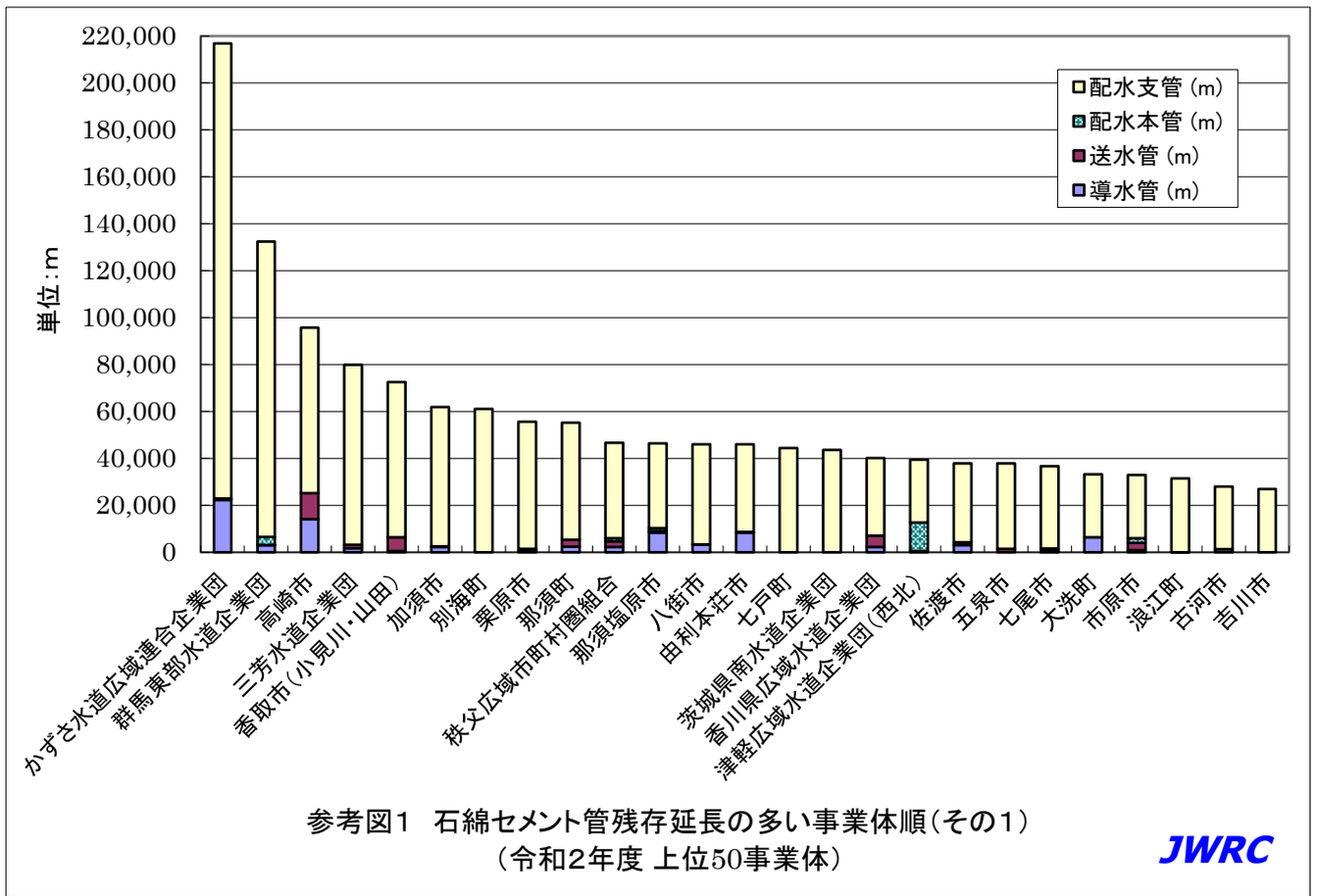
[表] 令和2年度における事業体別石綿セメント管残存延長（残存延長の多い順）

（注）全1,400事業体のうち、残存延長が10,000m以上の87事業体について掲載。

	都道府県名	事業主体名	導水管 (m)	送水管 (m)	配水本管 (m)	配水支管 (m)	総延長 (m)
1	千葉県	かずさ水道広域連合企業団	22,242	541	127	193,900	216,810
2	群馬県	群馬東部水道企業団	3,127	2	3,449	125,876	132,454
3	群馬県	高崎市	14,166	11,018	0	70,564	95,748
4	千葉県	三芳水道企業団	1,782	1,405	0	76,708	79,895
5	千葉県	香取市（小見川・山田）	496	5,845	0	66,222	72,563
6	埼玉県	加須市	2,305	0	189	59,396	61,890
7	北海道	別海町				61,080	61,080
8	宮城県	栗原市	979	288	181	54,118	55,566
9	栃木県	那須町	2,344	2,980	0	49,865	55,189
10	埼玉県	秩父広域市町村圏組合	2,305	2,326	1,430	40,601	46,662
11	栃木県	那須塩原市	8,355	771	1,109	36,136	46,371
12	千葉県	八街市	3,329	0	0	42,740	46,069
13	秋田県	由利本荘市	8,398	278	0	37,373	46,049
14	青森県	七戸町	0		0	44,451	44,451
15	茨城県	茨城県南水道企業団	0	0	0	43,628	43,628
16	香川県	香川県広域水道企業団	2,308	4,746	0	33,158	40,212
17	青森県	津軽広域水道企業団（西北）		596	12,114	26,755	39,465
18	新潟県	佐渡市	3,115	1,088		33,645	37,848
19	新潟県	五泉市		1,512	0	36,314	37,826
20	石川県	七尾市	578	1,080		35,021	36,679
21	茨城県	大洗町	6,356	0	0	26,891	33,247
22	千葉県	市原市	883	3,109	2,031	26,949	32,972

	都道府県名	事業主体名	導水管 (m)	送水管 (m)	配水本管 (m)	配水支管 (m)	総延長 (m)
23	福島県	浪江町	0	22	0	31,397	31,419
24	茨城県	古河市	1,392			26,626	28,018
25	埼玉県	吉川市	0	0	0	26,943	26,943
26	千葉県	香取市(佐原)	0	0	0	26,747	26,747
27	青森県	東北町				26,413	26,413
28	茨城県	小美玉市	2,278	0	0	23,978	26,256
29	千葉県	鴨川市	5,917	331		19,724	25,972
30	茨城県	桜川市	17,636	0	0	7,898	25,534
31	茨城県	結城市		0	0	25,484	25,484
32	青森県	八戸圏域水道企業団				25,244	25,244
33	奈良県	御所市	3,993	1,115	12,198	7,846	25,152
34	福島県	会津美里町	346			24,368	24,714
35	鹿児島県	中種子町	3,085	103	0	20,005	23,193
36	栃木県	塩谷町	331	0	0	22,479	22,810
37	埼玉県	毛呂山町	282	0	0	21,889	22,171
38	茨城県	北茨城市	0	0	0	21,489	21,489
39	栃木県	矢板市	55	2,318	2,333	16,439	21,145
40	栃木県	さくら市				20,763	20,763
41	山形県	川西町	801	1,956	6,237	11,575	20,569
42	千葉県	南房総市	0	0	0	20,333	20,333
43	福島県	田村市	297	1,893		17,253	19,443
44	高知県	南国市	0	0	0	19,303	19,303
45	福島県	須賀川市	643	6,859		11,658	19,160
46	長野県	茅野市	3,696	732	8,371	6,351	19,150
47	新潟県	燕・弥彦総合事務組合	0	0	561	18,454	19,015
48	茨城県	湖北水道企業団	464			18,354	18,818
49	埼玉県	桶川北本水道企業団	4,358	0	2,477	11,129	17,964
50	新潟県	湯沢町	2,934	4,975		10,004	17,913
51	福島県	西会津町			0	17,134	17,134
52	鳥取県	大山町	368	9,967		6,657	16,992
53	長野県	佐久水道企業団	783	8,409		7,740	16,932
54	群馬県	沼田市	9,845	29	2,663	3,641	16,178
55	茨城県	常陸大宮市				16,154	16,154
56	埼玉県	神川町			0	15,952	15,952
57	岡山県	吉備中央町			15,332		15,332
58	山形県	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	0	0	0	15,097	15,097
59	山梨県	南アルプス市	0	0	5,842	9,209	15,051
60	福島県	伊達市	0	0	1,899	12,677	14,576
61	宮城県	石巻地方広域水道企業団	45	0	0	14,363	14,408
62	青森県	板柳町			14,029	0	14,029
63	福島県	猪苗代町		220	0	13,681	13,901
64	茨城県	筑西市	1,043	0		12,805	13,848
65	宮城県	気仙沼市	925	250	9,796	2,656	13,627
66	福岡県	行橋市	645	0	7,027	5,895	13,567

	都道府県名	事業主体名	導水管 (m)	送水管 (m)	配水本管 (m)	配水支管 (m)	総延長 (m)
67	福島県	南会津町				13,238	13,238
68	宮城県	南三陸町		2,022		11,056	13,078
69	静岡県	下田市	0	1,376	0	11,601	12,977
70	茨城県	かすみがうら市	2,326			10,428	12,754
71	長野県	伊那市	1,864	3,546		7,123	12,533
72	茨城県	神栖市	0	0		12,065	12,065
73	埼玉県	白岡市	139	0	0	11,892	12,031
74	岩手県	岩手中部水道企業団	1,400	2,113	612	7,643	11,768
75	宮城県	美里町	0	0	1,986	9,484	11,470
76	新潟県	魚沼市				11,458	11,458
77	兵庫県	市川町	0	74	0	11,256	11,330
78	千葉県	銚子市	10,386	46		818	11,250
79	静岡県	浜松市	0	523	0	10,413	10,936
80	秋田県	にかほ市	321	1,811	8,572	85	10,789
81	福島県	浅川町		1,195	9,498		10,693
82	新潟県	新潟市	133	10,428	0	72	10,633
83	静岡県	伊東市	0	233	0	10,268	10,501
84	岡山県	津山市	0	0	0	10,317	10,317
85	埼玉県	三郷市	160	0	0	10,026	10,186
86	千葉県	鋸南町	675	270	0	9,211	10,156
87	山形県	南陽市	0	0	0	10,057	10,057



配信先変更のご連絡等について

「JWRC水道ホットニュース」配信先の変更・追加・停止、その他ご意見、ご要望等がございましたら、会員様名、担当者様名、所属名、連絡先電話番号をご記入の上、下記までE-メールにてご連絡をお願いいたします。

〒112-0004 東京都文京区後楽2-3-28 K. I. S飯田橋ビル7F (公財) 水道技術研究センター ホットニュース担当

E-MAIL : jwrchot@jwrc-net.or.jp

TEL 03-5805-0264 FAX 03-5805-0265

また、ご連絡いただいた個人情報は、当センターからのお知らせの配信業務以外には一切使用いたしません。

水道ホットニュースのバックナンバーについて

水道ホットニュースのバックナンバー（第58号以降）は、下記アドレスでご覧になれます。

バックナンバー一覧 <http://www.jwrc-net.or.jp/hotnews/hotnews-r5.html>

水道ホットニュースの引用・転載について

水道ホットニュースの引用・転載等を希望される方は、上記ホットニュース担当までご連絡をお願いいたします。

なお、個別の企業・商品・技術等の広告にはご利用いただけません。