



高度浄水処理等の推移について —水道統計に基づく試算結果（その4）—

3. 規模の大きな上水道事業における高度浄水処理等の割合の推移（続き）

（平成18~27年度）

（注1）水道用水供給事業からの受水量の多い（受水割合が大きい）4事業体（神戸市（市街地）、さいたま市、尼崎市及び堺市）を除く、規模の大きな上水道16事業について示す。

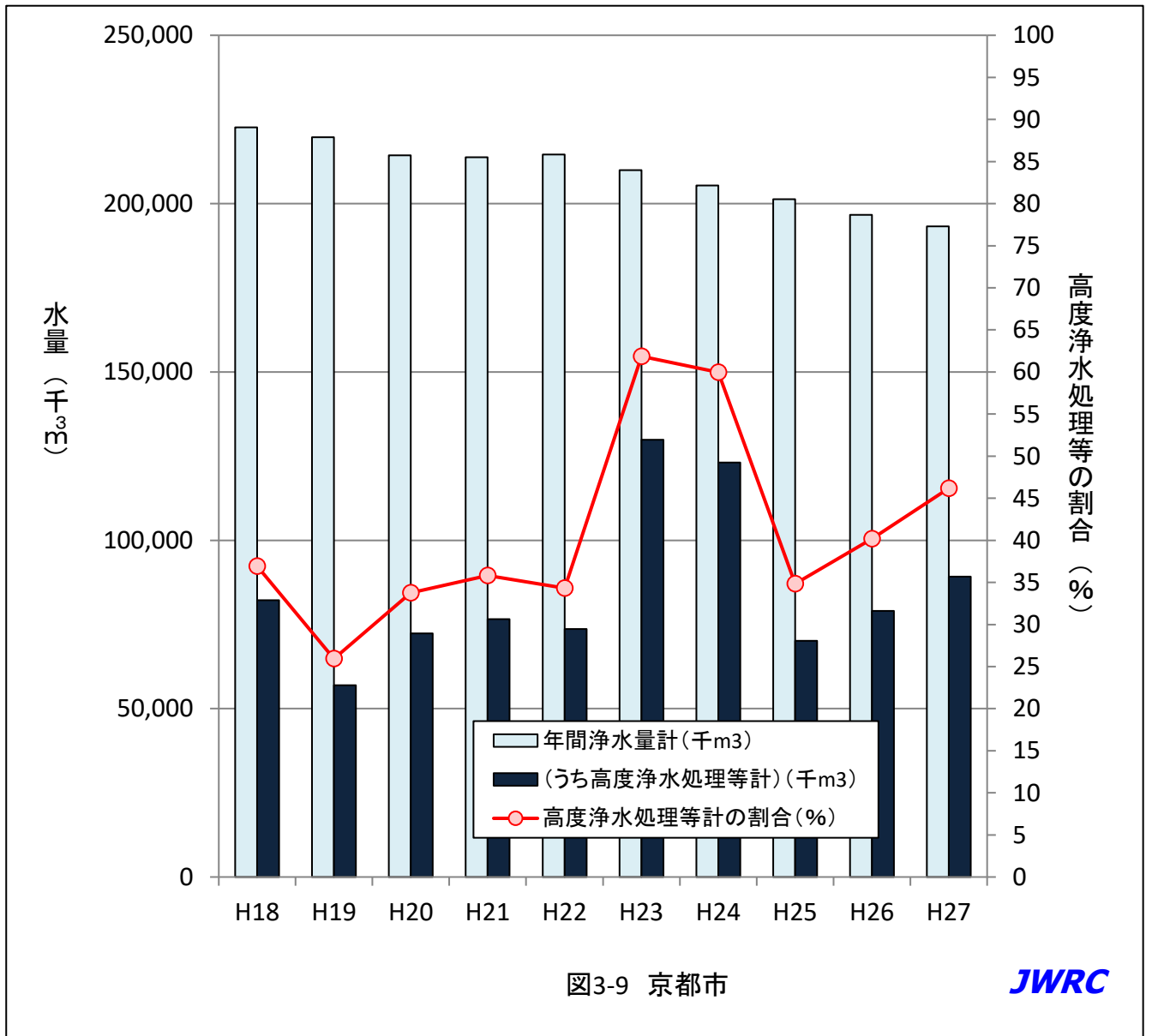
（注2）数値データは平成23~27年度、図は平成18~27年度を掲載した。

（規模の大きな上水道16事業一覧）

- (1) 東京都
- (2) 大阪市
- (3) 神奈川県
- (4) 千葉県
- (5) 横浜市
- (6) 名古屋市
- (7) 札幌市
- (8) 広島市
- (9) 京都市
- (10) 川崎市
- (11) 北九州市
- (12) 福岡市
- (13) 新潟市
- (14) 仙台市
- (15) 岡山市
- (16) 浜松市

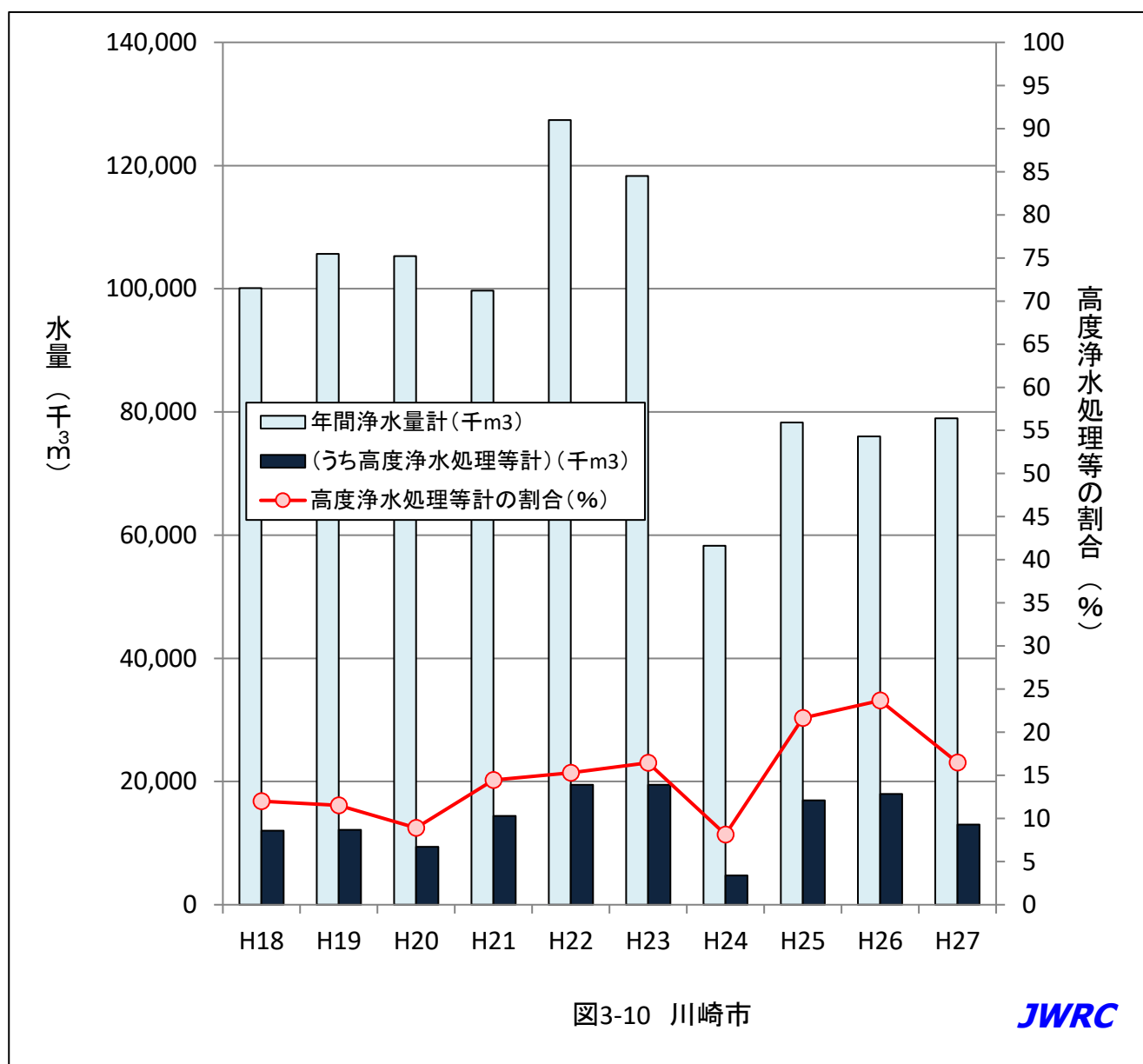
(9) 京都市

京都市	H23	H24	H25	H26	H27
消毒のみ(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
緩速ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
急速ろ過(千 m ³)	209,966	205,357	201,296	196,665	193,246
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	129,879	123,137	70,136	79,017	89,247
膜ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
年間浄水量計(千 m ³)	209,966	205,357	201,296	196,665	193,246
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	129,879	123,137	70,136	79,017	89,247
高度浄水処理等計の割合(%)	61.9	60.0	34.8	40.2	46.2



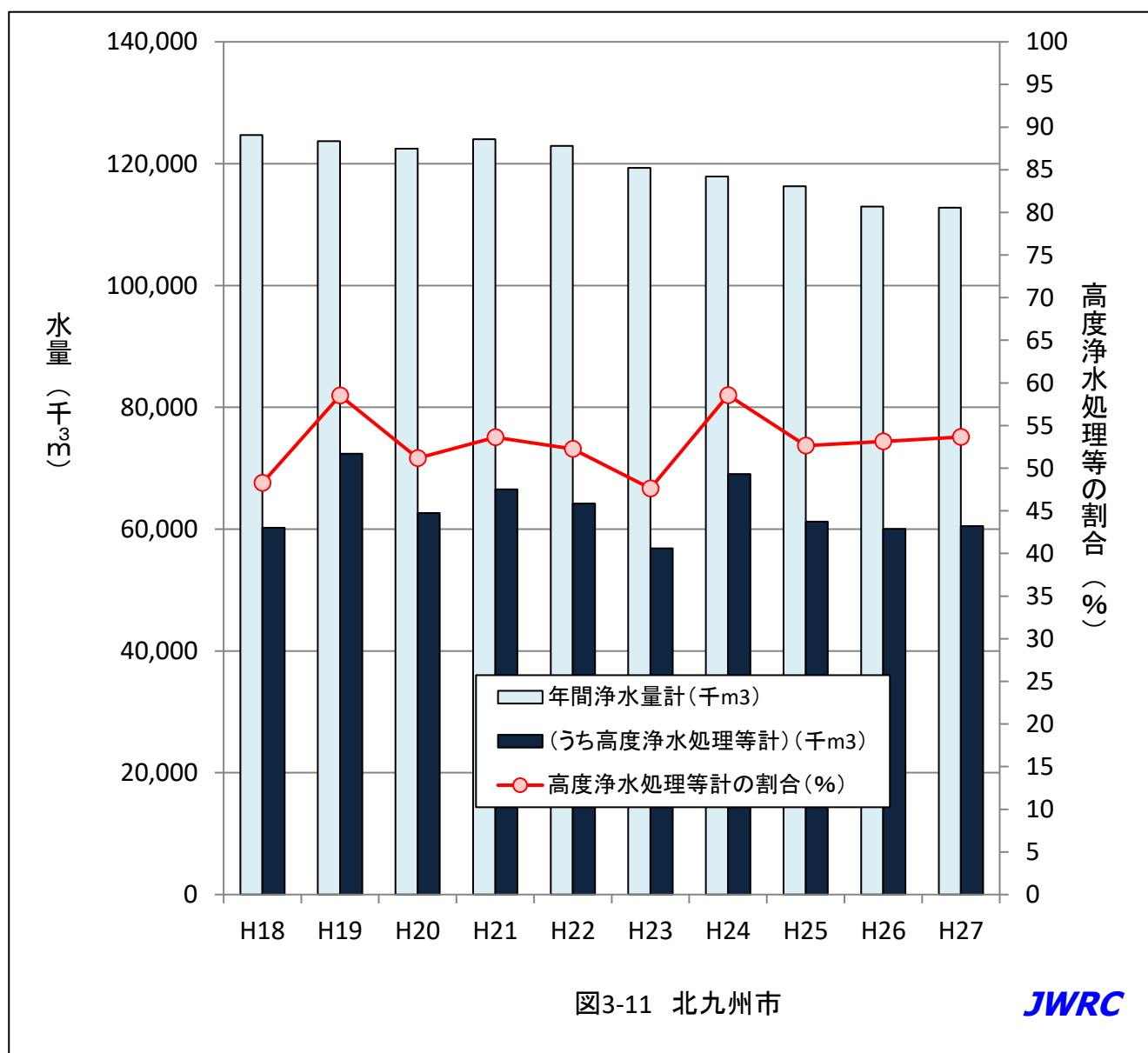
(10) 川崎市

川崎市	H23	H24	H25	H26	H27
消毒のみ(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
緩速ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
急速ろ過(千 m ³)	118,322	58,297	78,287	76,033	78,985
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	19,481	4,749	16,945	18,002	13,025
膜ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
年間浄水量計(千 m ³)	118,322	58,297	78,287	76,033	78,985
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	19,481	4,749	16,945	18,002	13,025
高度浄水処理等計の割合(%)	16.5	8.1	21.6	23.7	16.5



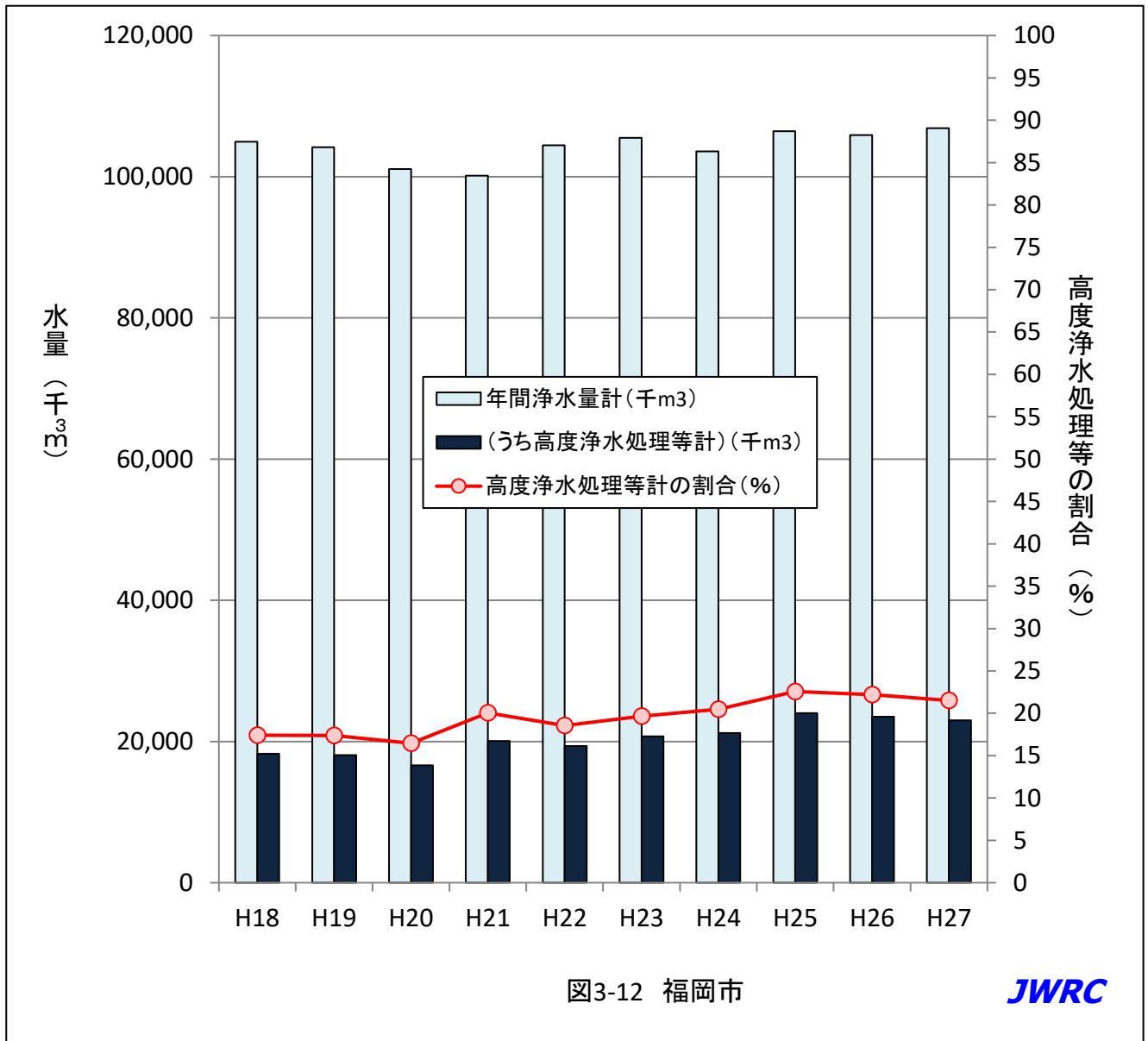
(11) 北九州市

北九州市	H23	H24	H25	H26	H27
消毒のみ(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
緩速ろ過(千 m ³)	1,384	1,128	1,007	1,213	1,031
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
急速ろ過(千 m ³)	117,931	116,750	115,269	111,743	111,728
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	56,834	69,036	61,214	60,033	60,516
膜ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
年間浄水量計(千 m³)	119,315	117,878	116,276	112,956	112,759
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	56,834	69,036	61,214	60,033	60,516
高度浄水処理等計の割合(%)	47.6	58.6	52.6	53.1	53.7



(12) 福岡市

福岡市	H23	H24	H25	H26	H27
消毒のみ(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
緩速ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
急速ろ過(千 m ³)	105,508	103,607	106,452	105,897	106,893
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	20,725	21,199	24,024	23,496	22,993
膜ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
年間浄水量計(千 m ³)	105,508	103,607	106,452	105,897	106,893
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	20,725	21,199	24,024	23,496	22,993
高度浄水処理等計の割合(%)	19.6	20.5	22.6	22.2	21.5



(13) 新潟市

新潟市	H23	H24	H25	H26	H27
消毒のみ(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
緩速ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
急速ろ過(千 m ³)	97,998	96,401	94,566	93,432	93,238
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	17,453	18,123	17,978	20,253	21,514
膜ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
年間浄水量計(千 m ³)	97,998	96,401	94,566	93,432	93,238
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	17,453	18,123	17,978	20,253	21,514
高度浄水処理等計の割合(%)	17.8	18.8	19.0	21.7	23.1

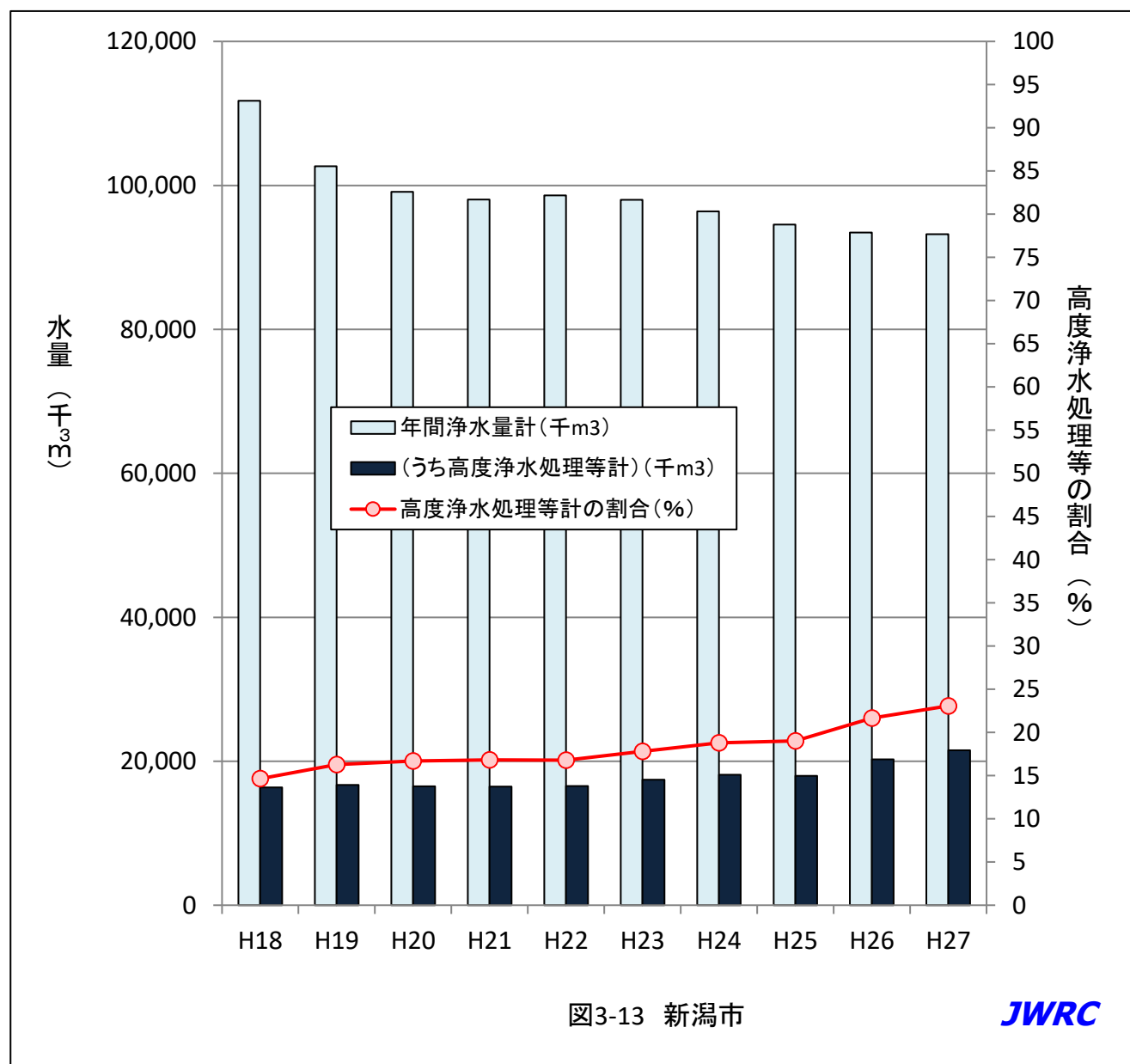
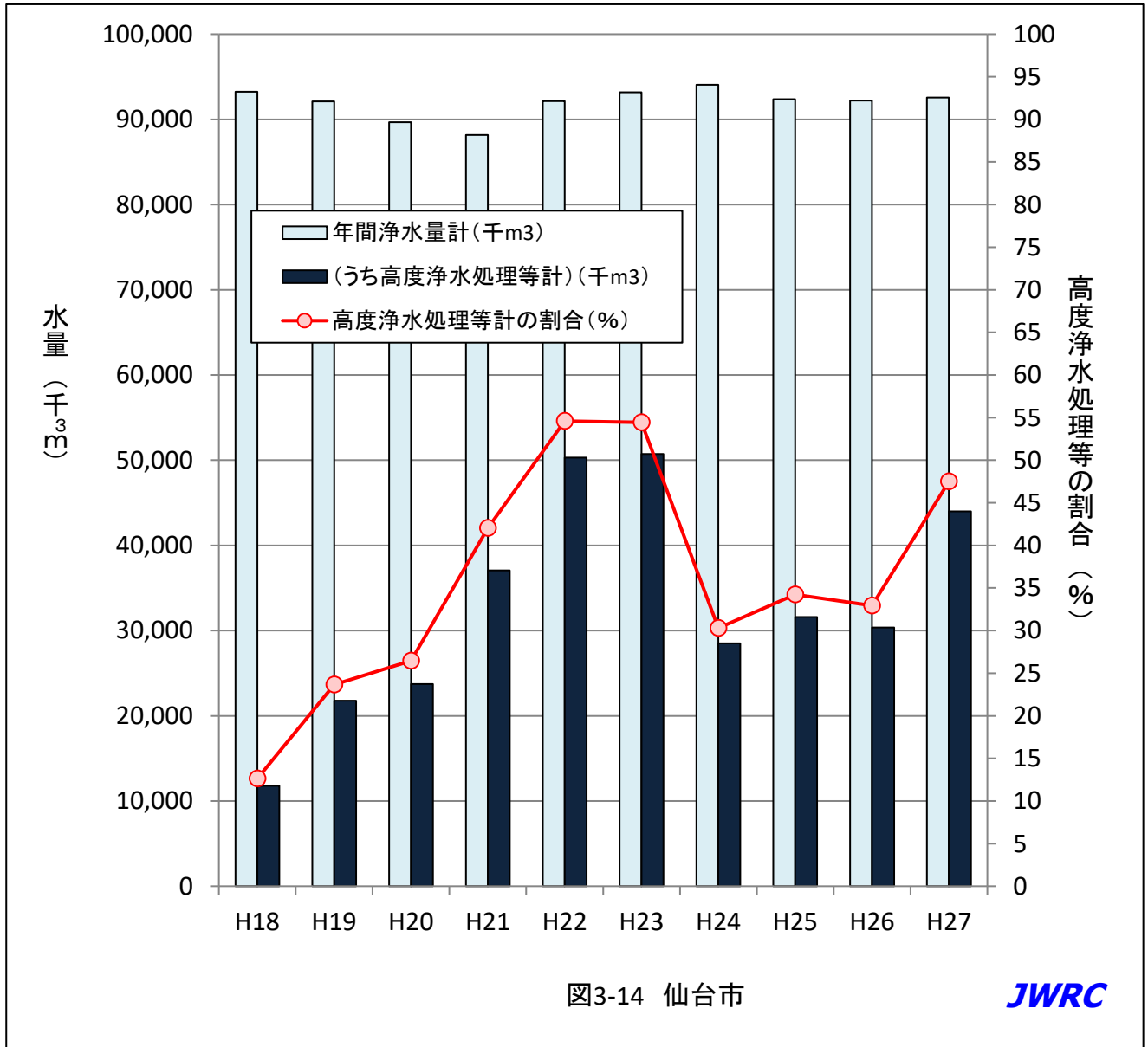


図3-13 新潟市

JWRC

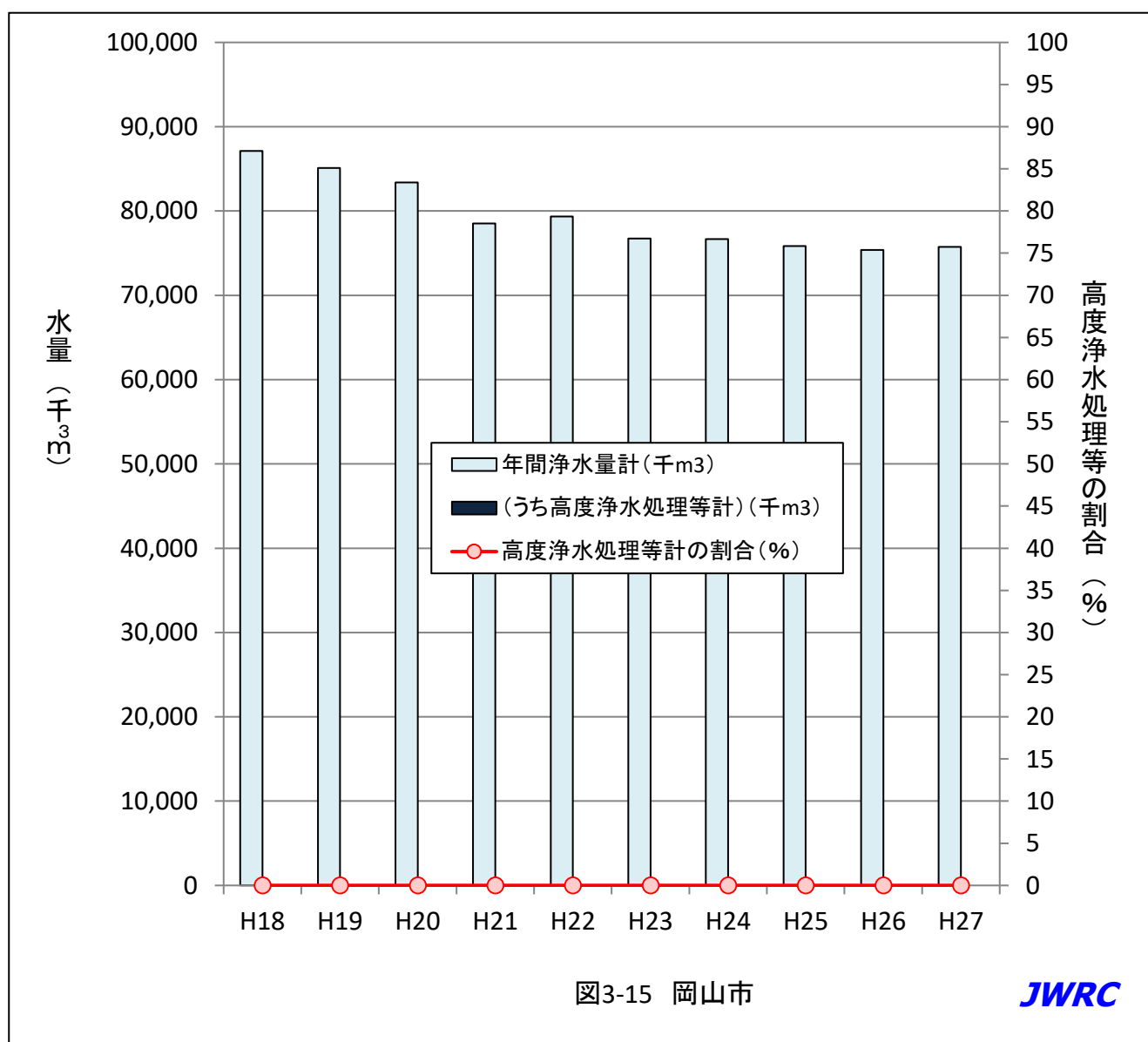
(14) 仙台市

仙台市	H23	H24	H25	H26	H27
消毒のみ(千 m3)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m3)	0	0	0	0	0
緩速ろ過(千 m3)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m3)	0	0	0	0	0
急速ろ過(千 m3)	93,151	93,998	92,318	92,134	92,507
(うち高度浄水処理等計)(千 m3)	50,742	28,499	31,610	30,372	43,986
膜ろ過(千 m3)	45	46	54	59	57
(うち高度浄水処理等計)(千 m3)	0	0	0	0	0
年間浄水量計(千 m3)	93,196	94,044	92,372	92,193	92,564
(うち高度浄水処理等計)(千 m3)	50,742	28,499	31,610	30,372	43,986
高度浄水処理等計の割合(%)	54.4	30.3	34.2	32.9	47.5



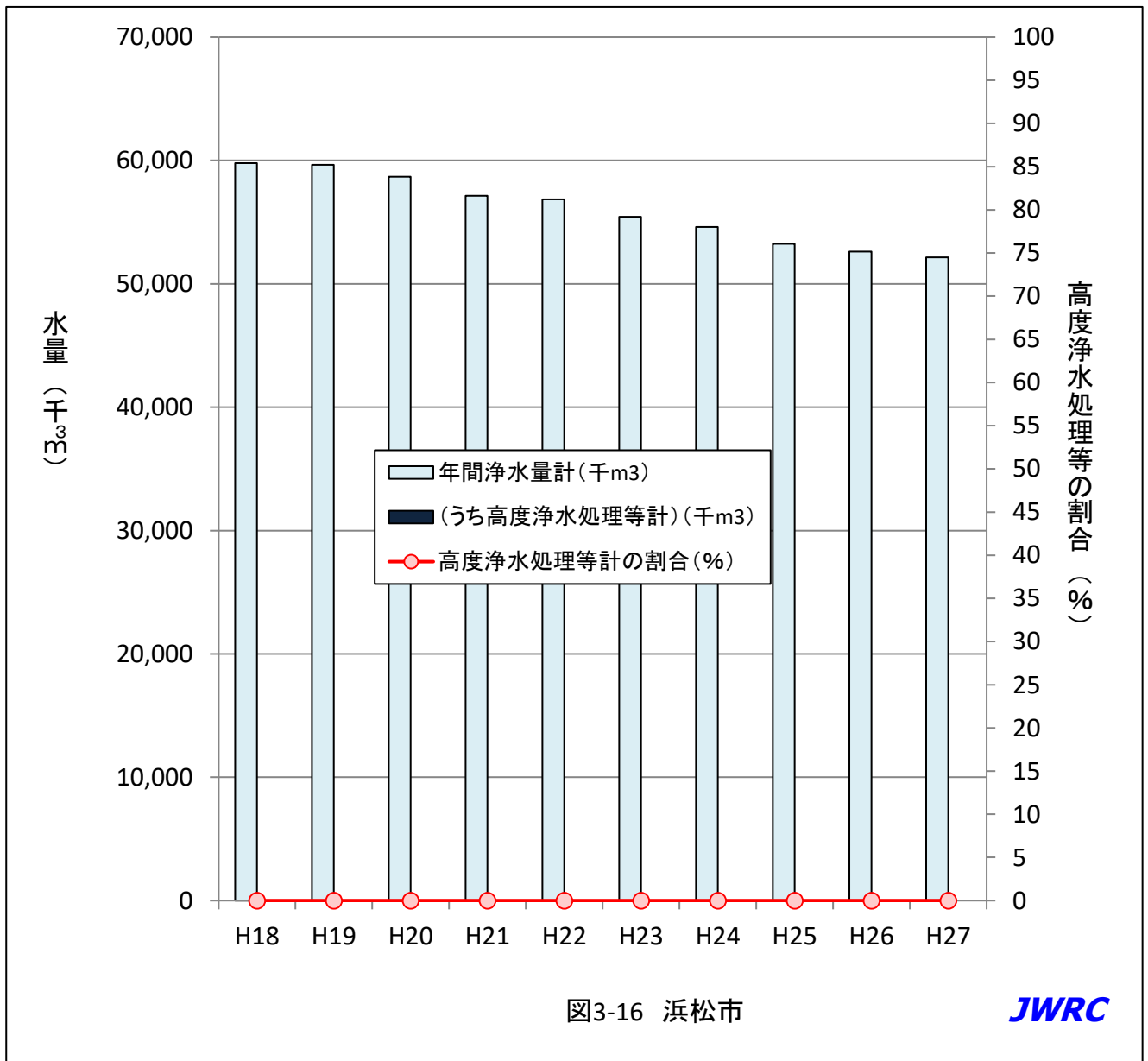
(15) 岡山市

岡山市	H23	H24	H25	H26	H27
消毒のみ(千 m ³)	33,808	34,239	33,343	32,174	32,829
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
緩速ろ過(千 m ³)	4,690	4,339	4,374	5,064	4,702
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
急速ろ過(千 m ³)	38,222	38,083	38,112	38,158	38,225
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
膜ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
年間浄水量計(千 m ³)	76,720	76,661	75,829	75,396	75,756
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
高度浄水処理等計の割合(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0



(16) 浜松市

浜松市	H23	H24	H25	H26	H27
消毒のみ(千 m ³)	10,946	8,375	10,381	8,033	7,853
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
緩速ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
急速ろ過(千 m ³)	44,482	46,238	42,850	44,578	44,281
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
膜ろ過(千 m ³)	0	0	0	0	0
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
年間浄水量計(千 m ³)	55,428	54,613	53,231	52,611	52,134
(うち高度浄水処理等計)(千 m ³)	0	0	0	0	0
高度浄水処理等計の割合(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0



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。

〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-8-1 虎ノ門電気ビル2F (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 03-3597-0214 FAX 03-3597-0215

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-h29.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。