

# 新型コロナウイルス感染症の 対策と影響について

(令和3年2月22日現在)

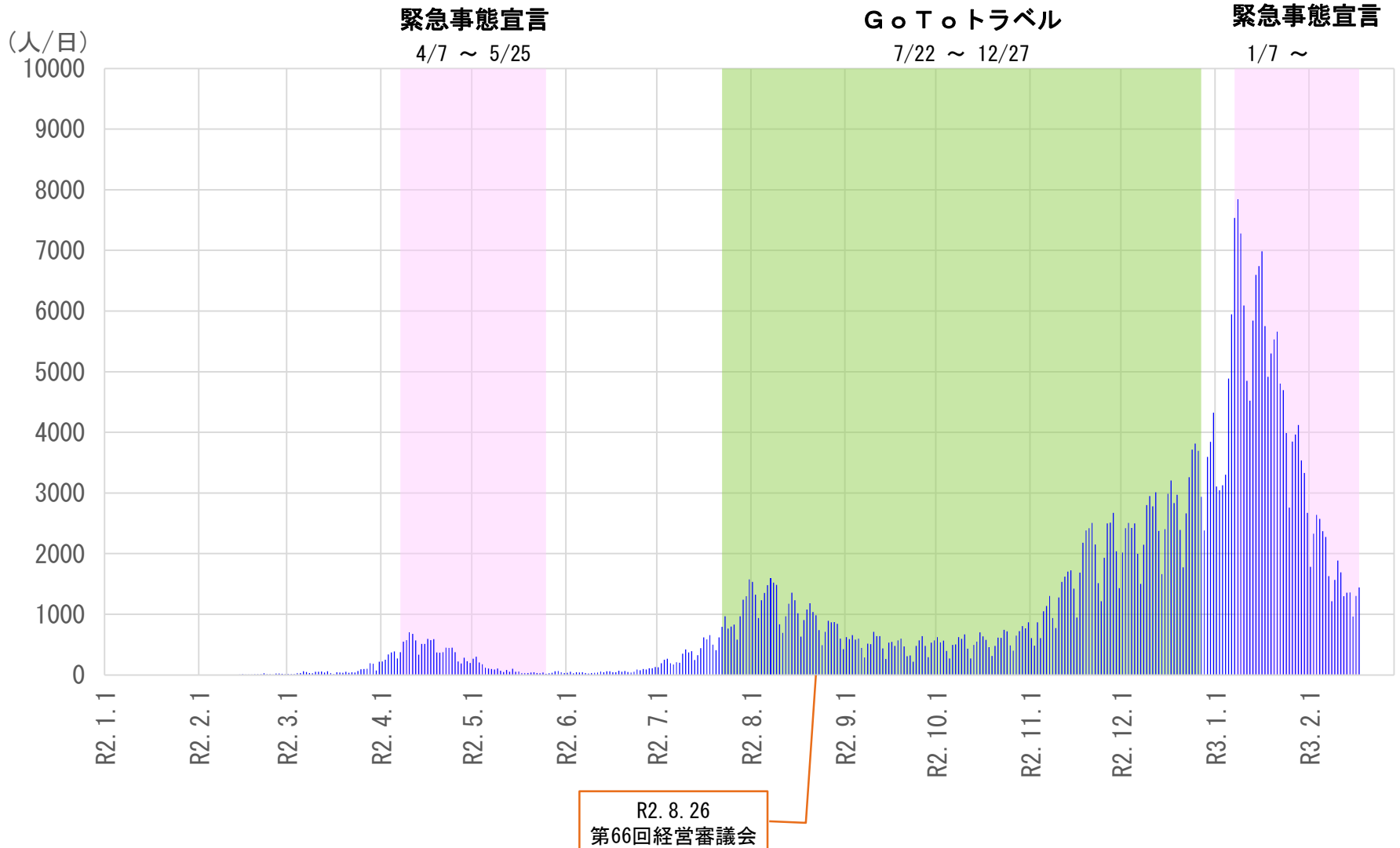
令和3年3月9日  
八戸圏域水道企業団  
経営審議会

# 目次

1. 新型コロナウイルスの感染状況 . . . . . 3
2. これまで行った主な対策 . . . . . 5
3. 形態別の調定水量の比較 . . . . . 7
4. 口径別の調定水量等の比較 . . . . . 10

# 1. 新型コロナウイルスの感染状況

## 【全国の新規陽性者数の推移】



# 1. 新型コロナウイルスの感染状況

## 【検査陽性者の状況(国内事例)】

R3. 2. 22現在

		全国	東京都	青森県
人口	(人)	125,754,000	13,921,000	1,246,000
陽性者数	(人)	424,239	109,912	812
	(%)	0.34	0.79	0.07
PCR検査実施人数	(人)	7,495,530	1,490,491	17,099
	(%)	6.0	10.7	1.4

※ 人口はH30.10現在

## 2. これまで行った主な対策

	R2. 7. 31以前の対策	R2. 8. 1以降の対策
① 新型コロナ感染症対策本部	R2. 3. 17設置	継続中
② 感染防止対策の推奨	新しい生活様式の定着等	感染リスクが高まる 「5つの場面」を避ける 行動 等
③ 正しい情報の収集と提供	県をまたいだ移動の自粛等	政府、県の方針に 基づく対策等の周知
④ 在宅勤務	実施 (5/7~5/27)	中止
⑤ 分散勤務	実施 (5/18~6/30)	実施中 (12/21~ )
⑥ 出張	中止 → 緩和	県外へのお出張は慎重に
⑦ 会議	Web会議を実施	継続中
⑧ 入札	郵便入札 県外業者 6/1~ 全業者 7/1~	電子入札 12/1~ (第4次総合計画)
⑨ 職員の健康管理等	出勤前の体温測定、 症状がある場合の報告等	継続中

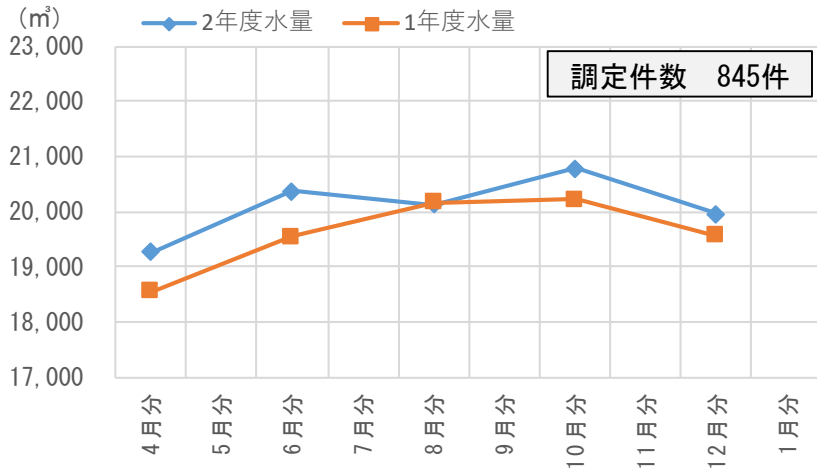
## 2. これまで行った主な対策

	R2. 7. 31以前の対策	R2. 8. 1以降の対策
⑩ 来訪者の入庁管理	本庁舎・浄水場への入場制限、 来訪者の検温、連絡先の把握等	継続中
⑪ 執務室等の感染防止	換気の徹底、手指消毒薬の設置、 共用場所の消毒、 飛沫防止ビニールの設置等	継続中
⑫ 感染者・濃厚接触者対策	有症対応職員の選任、 訓練の実施等	体制を維持
⑬ 個人情報管理の徹底	個人情報管理の徹底、 根拠のないうわさ等の禁止	継続中
⑭ 業務の絞り込み	検討済み	多数の欠勤者が出た場合 対応
⑮ 必要人数の確保	専門要員は確保済み	多数の欠勤者が出た場合 対応
⑯ 必要物資の確保	確保済み	拡充
⑰ 水道料金の支払い猶予	173件 (3/27～7/31)	8月分使用量から対象外
⑱ 大口需要者向けの 優遇措置の途中契約解除	10件 (4/22～7/31)	なし

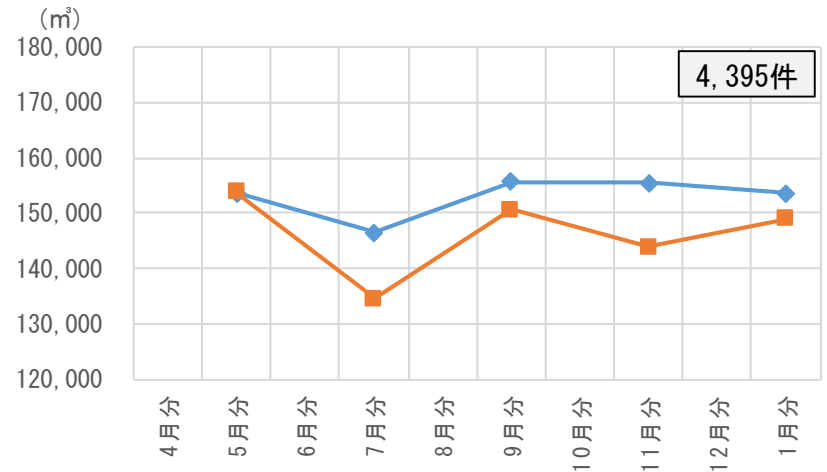
# 3. 形態別の調定水量の比較

## 【住宅地】

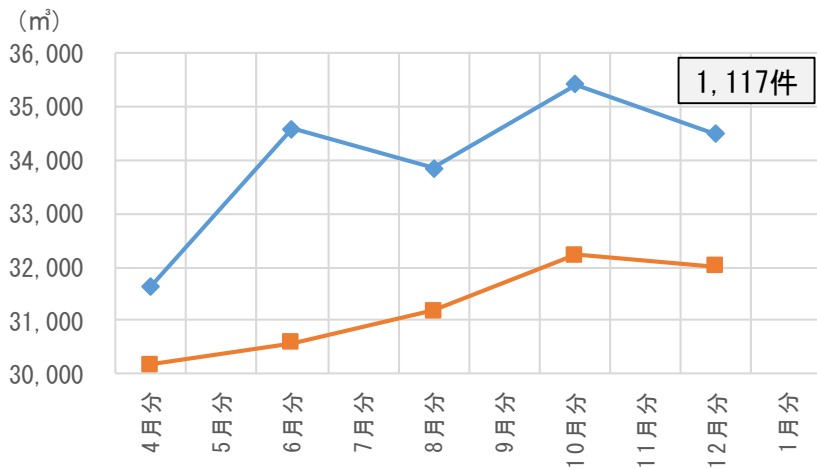
R2年度の水量が多い。



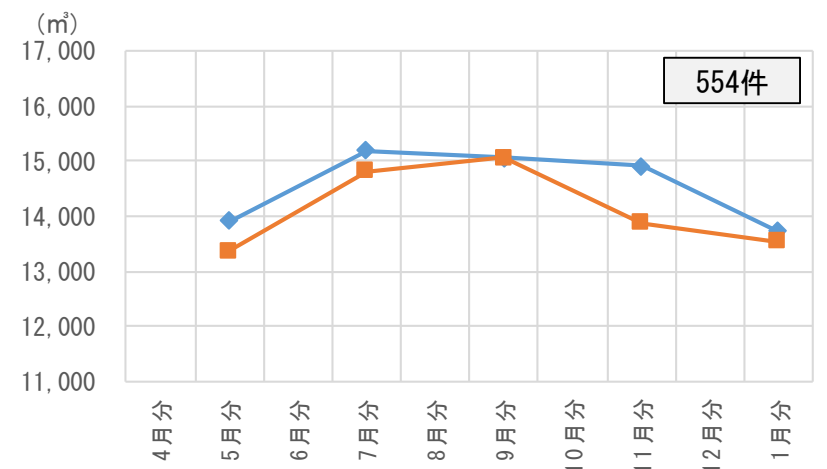
八戸市多賀台



八戸市白山台



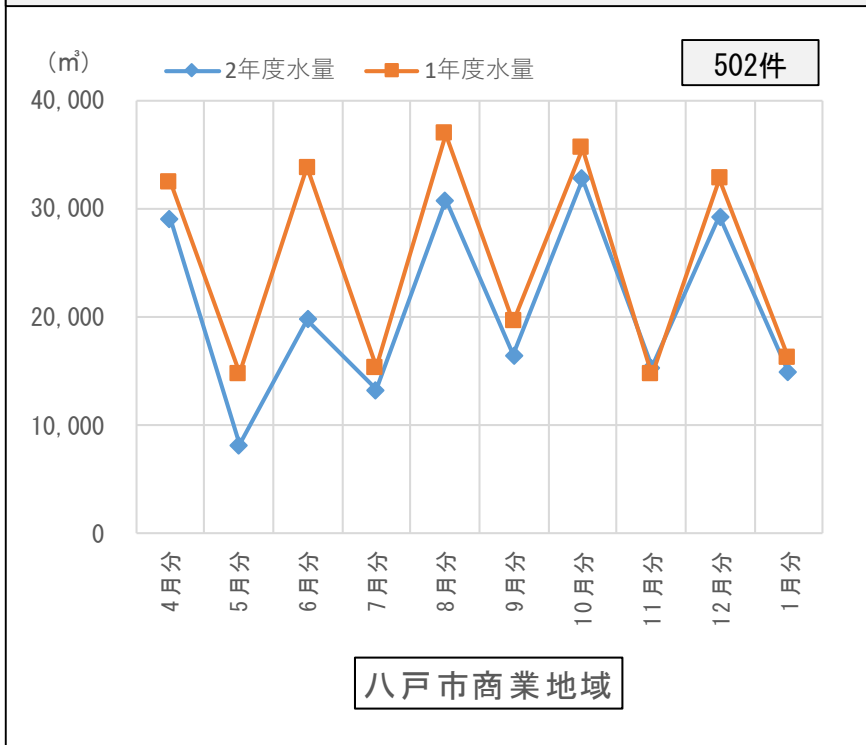
六戸町小松ヶ丘



南部町あかね

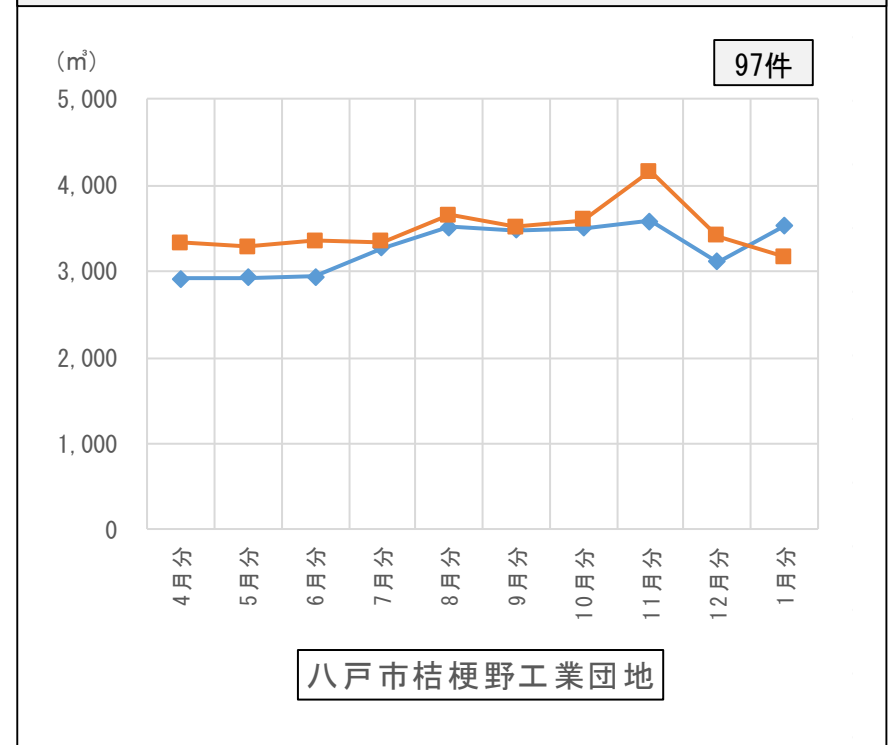
# 3. 形態別の調定水量の比較

## 【商業地域】



R2年度の水量が少ない

## 【工業地帯】

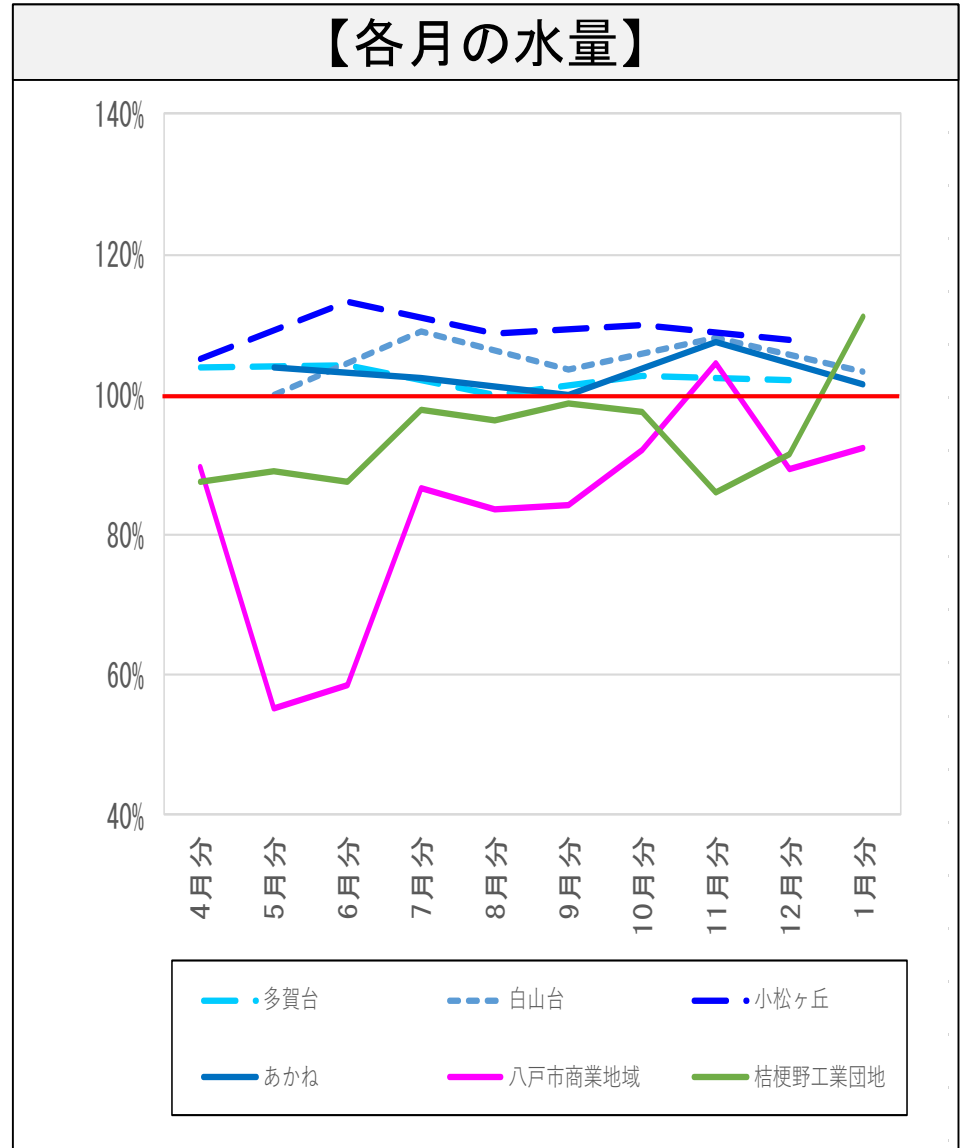
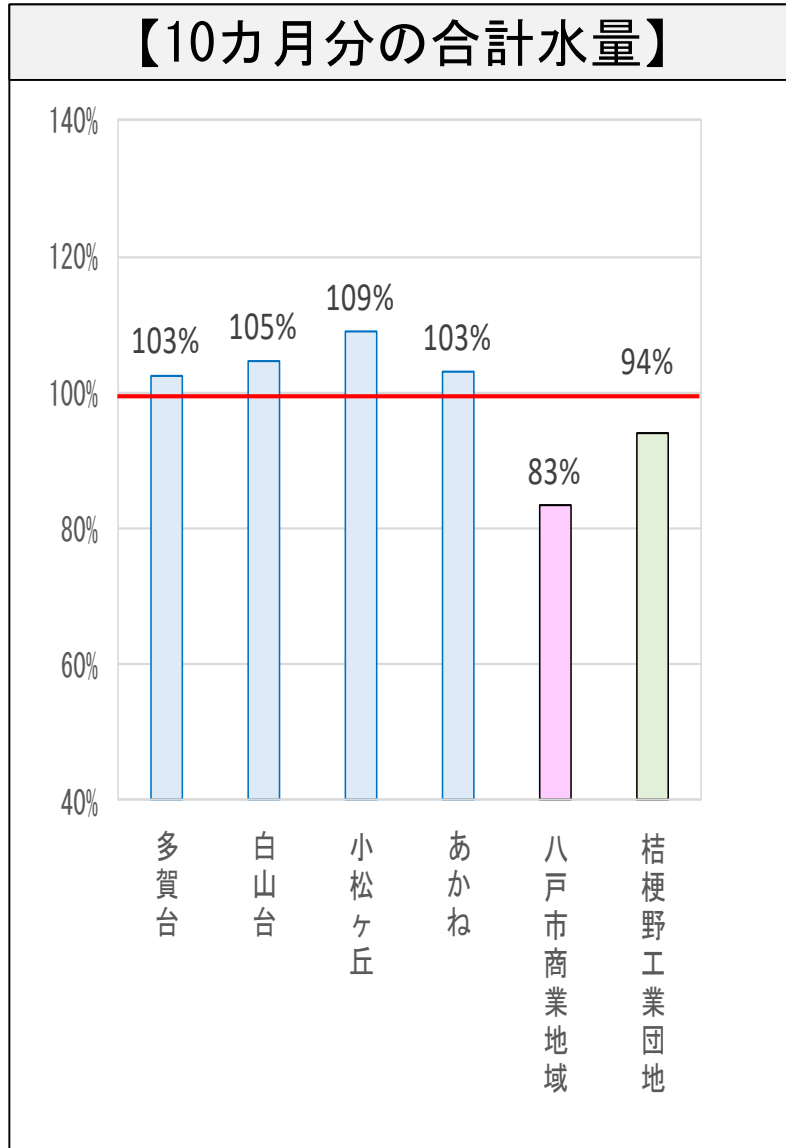


R2年度の水量が少ない。



# 3. 形態別の調定水量の比較

## 【令和2年度の調定水量 (R2年4月～12月) の対前年比】



# 4. 口径別の調定水量等の比較

## 【調定水量】

(m<sup>3</sup>)

口径	R1年度	R2年度	増減	前年比	R2割合
13 mm	3,656,785	3,563,265	-93,520	97.4%	17.1%
20 mm	12,045,992	12,458,094	412,102	103.4%	59.9%
小計	15,702,777	16,021,359	318,582	102.0%	77.1%
25 mm	898,121	852,738	-45,383	94.9%	4.1%
30 mm	693,847	642,868	-50,979	92.7%	3.1%
40 mm	1,185,239	1,084,694	-100,545	91.5%	5.2%
50 mm	1,024,663	879,095	-145,568	85.8%	4.2%
75 mm	672,552	626,654	-45,898	93.2%	3.0%
100 mm	504,144	465,569	-38,575	92.3%	2.2%
150 mm	196,399	209,638	13,239	106.7%	1.0%
小計	5,174,965	4,761,256	-413,709	92.0%	22.9%
他	676	1,912	1,236	282.8%	0.0%
合計	20,878,418	20,784,527	-93,891	99.6%	100.0%

※ 4月～12月分の合計

# 4. 口径別の調定水量等の比較

## 【調定額】

					(円)
口径	R1年度	R2年度	増減	前年比	R2割合
13 mm	979,360,017	959,729,587	-19,630,430	98.0%	17.5%
20 mm	2,846,359,906	2,943,326,753	96,966,847	103.4%	53.8%
小計	3,825,719,923	3,903,056,340	77,336,417	102.0%	71.4%
25 mm	259,661,985	246,664,527	-12,997,458	95.0%	4.5%
30 mm	227,307,729	212,644,256	-14,663,473	93.5%	3.9%
40 mm	398,590,483	373,381,735	-25,208,748	93.7%	6.8%
50 mm	336,521,438	296,092,124	-40,429,314	88.0%	5.4%
75 mm	224,939,084	216,361,074	-8,578,010	96.2%	4.0%
100 mm	165,310,404	151,080,818	-14,229,586	91.4%	2.8%
150 mm	65,731,053	68,853,116	3,122,063	104.7%	1.3%
小計	1,678,062,176	1,565,077,650	-112,984,526	93.3%	28.6%
他	306,228	866,136	559,908	282.8%	0.0%
合計	5,504,088,327	5,469,000,126	-35,088,201	99.4%	100.0%

※ 4月～12月分の合計