

令和3年度第1回インターネットモニターアンケート調査
「安全でおいしい水」「ポタリちゃんツイッター」「ホームページ」

問4-4

新型コロナウイルスに対する水道水の安全性について

問4-3で「1.意識の変化があった」とお答えの方にお尋ねします。

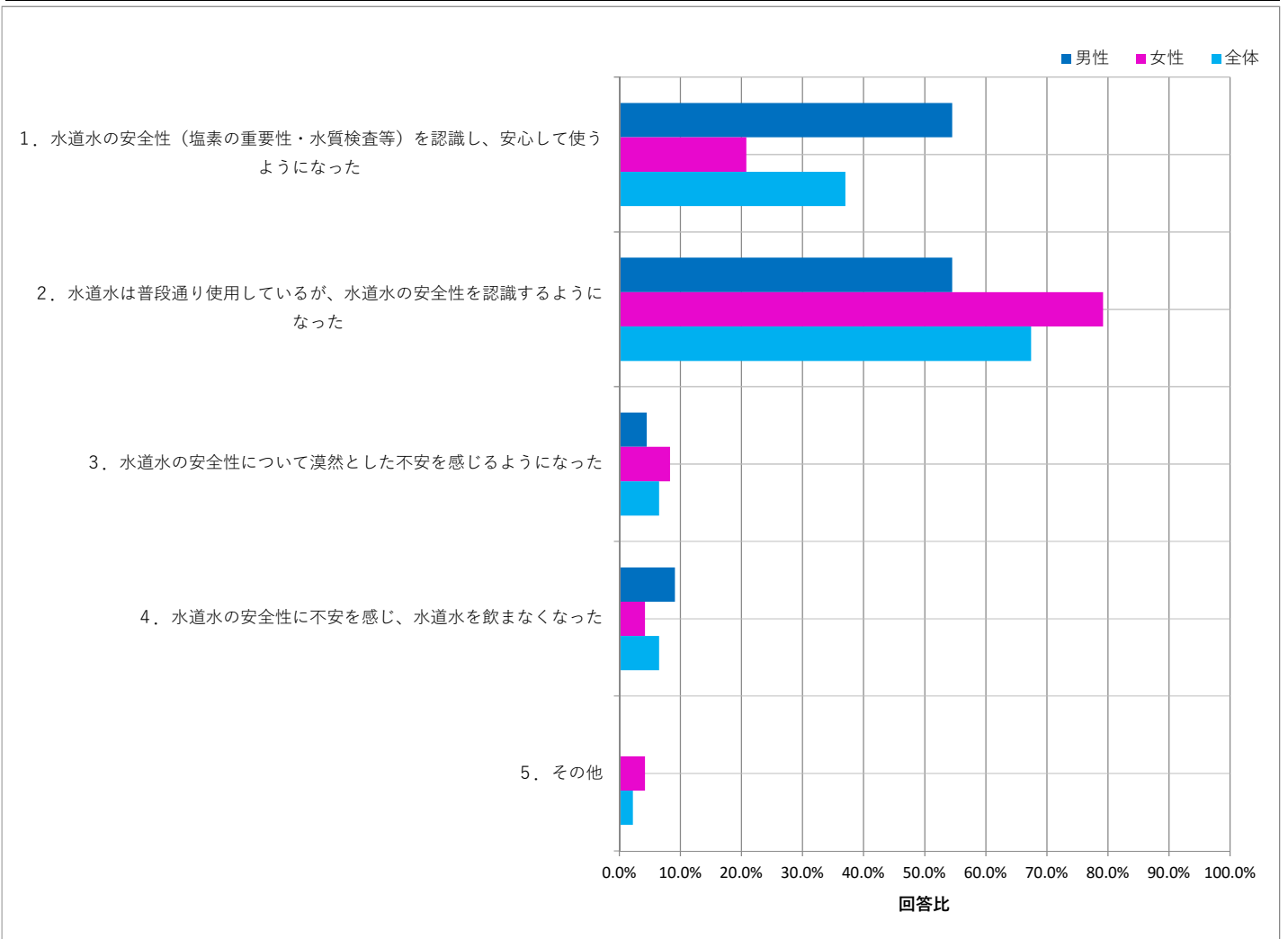
その意識の変化はどのような変化でしたか。いくつでもお選びください。

N=46

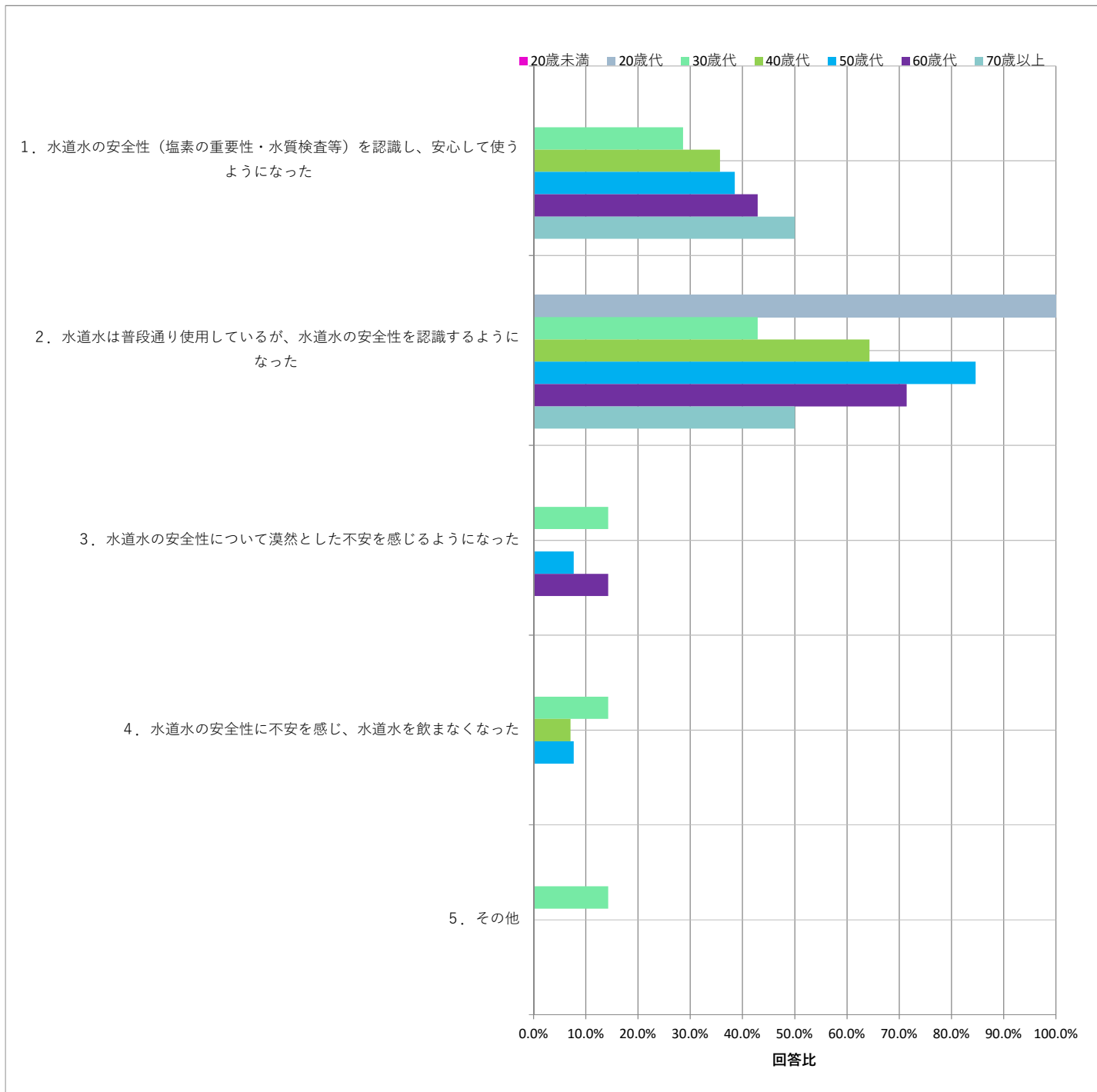
設問	回答数	回答比率
1. 水道水の安全性（塩素の重要性・水質検査等）を認識し、安心して使うようになった	17	37.0%
2. 水道水は普段通り使用しているが、水道水の安全性を認識するようになった	31	67.4%
3. 水道水の安全性について漠然とした不安を感じるようになった	3	6.5%
4. 水道水の安全性に不安を感じ、水道水を飲まなくなった	3	6.5%
5. その他	1	2.2%

「水道水は普段通り使用しているが、水道水の安全性を認識するようになった」が67.4%と最も割合が高く、次いで「水道水の安全性（塩素の重要性・水質検査等）を認識し、安心して使うようになった」が37.0%という結果となりました。

性別	回答数・比率					
	男性		女性		全体	
	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1. 水道水の安全性（塩素の重要性・水質検査等）を認識し、安心して使うようになった	12	54.5%	5	20.8%	17	37.0%
2. 水道水は普段通り使用しているが、水道水の安全性を認識するようになった	12	54.5%	19	79.2%	31	67.4%
3. 水道水の安全性について漠然とした不安を感じるようになった	1	4.5%	2	8.3%	3	6.5%
4. 水道水の安全性に不安を感じ、水道水を飲まなくなった	2	9.1%	1	4.2%	3	6.5%
5. その他	0	0.0%	1	4.2%	1	2.2%



年代	回答数・比率						
	20歳未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上
	0	1	7	14	13	7	4
1. 水道水の安全性（塩素の重要性・水質検査等）を認識し、安心して使うようになった	0	0	2	5	5	3	2
2. 水道水は普段通り使用しているが、水道水の安全性を認識するようになった	0	1	3	9	11	5	2
3. 水道水の安全性について漠然とした不安を感じるようになった	0	0	1	0	1	1	0
4. 水道水の安全性に不安を感じ、水道水を飲まなくなった	0	0	1	1	1	0	0
5. その他	0	0	1	0	0	0	0



その他意見

年代	性別	意見
30歳代	女性	船橋市で下水に含まれるウイルスの検査を行っていることを知り不安に感じた。