

## インドネシア水道に係る情報収集 No. 200401-1J

検索サイト	Google	実施日	2020/04/01	実施者	TADOKORO
検索方法：「インドネシア AND 水環境」で検索（「インドネシアの水環境」と表示される）					
URL：https://bizlab.sg/magazine/2019/10/17/indonesia-water-2/					
<p> <b>標題：【飲料水のハラル政策とは？】インドネシアの水業界</b>            BIZLAB Magazine, 2019. 10. 17 インドネシア, インフラ・通信         </p>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>・水道普及率 100%達成なるか？理想と現実            ジャカルタではきれいな水を供給できている地域は全体の 60%に過ぎず、残り 40%の地域ではきれいな水へのアクセスがまだできていない。</li> <li>・PALYJA、公共の場に水飲み場設置推進            アズハルモスク、国立博物館、カディジャイスラム学校、MRT Blok M ステーション、MRT Dukuh Atas ステーションで完了している。</li> <li>・飲料水のハラル政策を打ち出す、Aetra            Aetra はインドネシア共和国保健大臣の規制 492 / MENKES / PER / IV / 2010 に基づく品質で、ブアラン水処理プラントとプラゴデゥン水処理プラント、さらにチリンチン供給センターでハラル認証を取得し、安定的に健康、安全そしてハラルな飲料水を生産することを約束した。飲料水製造のハラル保証に関しては、①使用するすべての成分を保証する②全製造工程と製品を保証する③継続的なハラル勉強会で従業員をトレーニングする④ハラル保証システムを持続可能にするための改善を積み重ねる。という方針を明らかにして取り組むことを表明した。</li> <li>・低い漏水率の理由とは？ Adhya Tirta Batam            公共事業・公共住宅省の飲料水供給システム改善機関（BPPSPAM）によると、全国の平均漏水量は 2015 年が 32.5%、2017 年が 32.8%、2018 年が 33.2%と毎年増加しており、BPPSPAM の目標である 20%未満を大幅に上回っている。</li> <li>・まとめ            インドネシアの地方自治体が管轄する水道の質や整備は、公共衛生インフラへの投資額が少なく、法整備や地方レベルの認知が進んでいないことから、アジアの周辺諸国と比較して脆弱さが目立っています。このような課題に注目することでも、新たなビジネスチャンスを見つけられるのではないのでしょうか。</li> </ul>					
備考 半年前と古い情報であるが、インドネシア水道事情の一端として紹介。					