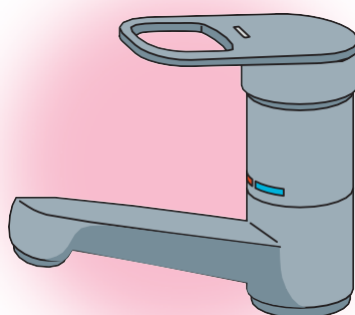


水栓から出した水で金属成分などの浸出値が高い

長時間水栓内部で滞留した水は金属成分などの浸出値が高くなる場合があります

長時間水道水を滞留させた場合、金属成分などが溶け出し、浸出値が高くなる場合があります。



長時間水栓内部で水が滞留した時、最初の水は飲用以外の用途で使用することをおすすめします

朝一番の水を使うときや長時間水栓内部で水が滞留した時は、念のため、最初の水（バケツ1杯程度）は飲用や調理以外にお使いいただくようおすすめします。

なお、飲用に供する水を供給する給水装置（水栓）は厚生労働大臣が定める浸出に関する試験を行い、浸出性能基準に適合しています。

