

鉛製給水管解消の進捗状況と今後の計画

(単位：件)

| 年度<br>項目      | 第1期アクションプラン              |                          |                          |                          | 第2期アクションプラン              |                          |                          |                          |                          | 平成31年度<br>(2019年度)<br>計画 |
|---------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|               | 平成22年度<br>(2010年度)<br>実績 | 平成23年度<br>(2011年度)<br>実績 | 平成24年度<br>(2012年度)<br>実績 | 平成25年度<br>(2013年度)<br>実績 | 平成26年度<br>(2014年度)<br>実績 | 平成27年度<br>(2015年度)<br>実績 | 平成28年度<br>(2016年度)<br>実績 | 平成29年度<br>(2017年度)<br>実績 | 平成30年度<br>(2018年度)<br>予定 |                          |
| 解消件数          | 3,453                    | 3,333                    | 2,717                    | 3,604                    | 3,043                    | 2,322                    | 2,601                    | 2,769                    | 2,900                    | 2,900                    |
| 残存件数          | 33,935                   | 30,759                   | 28,075                   | 24,535                   | 21,560                   | 19,290                   | 16,787                   | 14,141                   | 11,241                   | 8,341                    |
| 残存率           | 23.1%                    | 20.5%                    | 18.3%                    | 15.7%                    | 13.5%                    | 11.8%                    | 10.1%                    | 8.4%                     | 6.5%                     | 4.7%                     |
| 地域整備の<br>対象地区 | 吹三地区<br>(一部を除く)          | 千里NT地区                   | 吹一・<br>吹六地区              | 吹二・<br>吹南地区              | 岸部・<br>山田南地区             | 片山・<br>原地区               | 千里山西・<br>垂水地区            | 五月が丘・<br>山手地区            | 江坂・<br>春日地区              | 山田・<br>千里丘地区             |

※ 地域整備に伴う現地調査により新たに残存が確認される鉛製給水管の水栓があるため、当年度の残存件数は前年度の残存件数から当年度の解消件数を引いた数と必ずしも一致しません。