

3. 事故等(自然災害及び濁水によるものを除く)

No.	管轄地整等	発生日月	発生箇所	管路の材質(布設年)	布設からの経過年数	原因	断水戸数	濁水戸数	浸水被害	交通被害
1	九州	令和7年4月1日	増圧ポンプ所			電気関係 (ヒューズ劣化)	約580戸	なし	なし	なし
2	近畿	令和7年4月14日	配水管	塩化ビニル管 (1975年)	50	管路の老朽化	約220戸	なし	なし	なし
3	中国	令和7年4月20日	配水管	硬質ポリ塩化ビニル管 (1976年)	49	管路の老朽化	約50戸	なし	なし	あり
4	関東	令和7年4月21日	仮設配管			水道工事時の人為的ミス等 (仮設配管の接合不良)	なし	なし	なし	あり
5	東北	令和7年4月29日	配水ポンプ			電気関係 (瞬間停電)	5,404戸 (12,541人)	約10戸	なし	なし
6 (*1)	近畿	令和7年4月30日	配水管	鋳鉄管 (1959年)	66	管路の老朽化	なし	8戸	あり	あり
7	近畿	令和7年4月30日	配水管	硬質塩化ビニル管 (1980年)	45	水道以外の工事時の人為的ミス等 (電柱建て替え工事中に誤って破損)	122戸 (約350人)	122戸 (約350人)	なし	あり
8	近畿	令和7年5月4日	配水管	ダクタイル鋳鉄管 (2025年)	0	水道工事時の人為的ミス等 (水圧テスト時に空気弁下の継手から漏水)	なし	なし	なし	あり
9	近畿	令和7年5月7日	配水管	ダクタイル鋳鉄管 (1974年)	51	管路の老朽化	4戸	6戸	なし	なし
10	近畿	令和7年5月10日	配水管	ダクタイル鋳鉄管 (1966年)	59	管路の老朽化	なし	約80戸	あり	あり
11	四国	令和7年5月10日	配水管	鉛製給水管 (1986年)	39	管路の老朽化	2戸	なし	なし	なし
12	関東	令和7年5月16日	仮設配管			水道工事時の人為的ミス等 (仮設配管の継手抜け)	なし	最大6,500戸 (想定)	なし	なし
13	中部	令和7年5月18日	配水管	鋼管 (1971年)	54	その他の不具合等 (水管橋空気弁立管の腐食)	なし	なし	なし	なし
14	近畿	令和7年5月29日	配水管	ダクタイル鋳鉄管(ポリエ レンスリーブなし) (1975年)	50	管路の老朽化	約500戸	なし	なし	あり
15	九州	令和7年5月30日	配水管	鋳鉄管 (1926年)	99	管路の老朽化	なし	約1,000戸	なし	なし
16	北海道	令和7年6月5日	配水管	ダクタイル鋳鉄管 (1988年)	37	水道以外の工事時の人為的ミス等 (排水路の浚渫作業中に誤って破 損)	250戸 (530人)	なし	なし	なし
17	九州	令和7年6月9日	配水管	硬質塩化ビニル管 (1970年)	55	水道工事時の人為的ミス等 (漏水修理時に指示とは異なる仕切 弁を誤って操作)	約280戸	不明	なし	なし
18	中部	令和7年6月13日	配水管			その他の不具合等 (減圧弁の不具合)	約100戸	50~60戸	なし	なし
19	近畿	令和7年6月22日	配水管	ダクタイル鋳鉄管 (1972年)	53	管路の老朽化	280戸	最大280戸 (想定)	なし	なし
20	近畿	令和7年6月24日	配水ポンプ			電気関係 (停電)	約350戸	約350戸	なし	なし
21	関東	令和7年6月28日	配水管	鋳鉄管 (1964年)	61	管路の老朽化	約1万戸	約1,000戸	なし	なし
22	中部	令和7年6月30日	配水管	塩ビ配管	不明	水道工事時の人為的ミス等 (解体工事中に誤って破損)	574戸 (1417人)	なし	なし	なし

(*1) 事故の詳細については、別紙1を参照

(*2) 「健康危機管理の適正な実施並びに水道施設への被害情報及び水質事故等に関する情報の提供について」に基づき、情報の提供があったものを記載

