

7 漏水防止状況

(1) 漏水修理件数

(単位 件)

		中央支所	東部第一支所	東部第二支所	西部支所	南部(給水一課)
配水本管	機動作業	4	7	2	0	3
	計画作業	—	—	—	—	—
	計	4	7	2	0	3
配水小管	機動作業	32	5	29	21	10
	計画作業	1	0	0	8	2
	計	33	5	29	29	12
給水管	機動作業	603	579	588	606	614
	計画作業	37	34	24	22	35
	計	640	613	612	628	649
計	機動作業	639	591	619	627	627
	計画作業	38	34	24	30	37
	計	677	625	643	657	664

		南部(給水二課)	北部支所	多摩地区	計	比率(%)
配水本管	機動作業	0	3	8	27	0.3%
	計画作業	—	—	—	—	
	計	0	3	8	27	
配水小管	機動作業	12	18	75	202	2.4%
	計画作業	1	1	1	14	
	計	13	19	76	216	
給水管	機動作業	632	994	3,957	8,573	97.3%
	計画作業	21	53	75	301	
	計	653	1,047	4,032	8,874	
計	機動作業	644	1,015	4,040	8,802	100.0%
	計画作業	22	54	76	315	
	計	666	1,069	4,116	9,117	

(2) 漏水の原因別内訳

(単位 件)

		中央支所	東部第一支所	東部第二支所	西部支所	南部(給水一課)
配水本管	亀裂	0	0	0	0	0
	腐食	0	6	0	0	0
	弁類パッキン	4	0	2	0	1
	その他	0	1	0	0	2
	計	4	7	2	0	3
配水小管	亀裂	2	1	0	0	1
	腐食	3	0	12	1	3
	弁類パッキン	3	1	2	4	2
	消火栓パッキン	12	0	9	11	2
	外傷	8	2	0	10	2
	その他	5	1	6	3	2
計	33	5	29	29	12	
給水管	亀裂	122	110	170	145	157
	腐食	127	63	91	106	91
	止水栓	15	43	8	7	29
	外傷	55	32	32	47	32
	その他	321	365	311	323	340
	計	640	613	612	628	649
合計	677	625	643	657	664	

		南部(給水二課)	北部支所	多摩地区	計	比率(%)
配水本管	亀裂	0	1	1	2	0.0%
	腐食	0	0	4	10	0.1%
	弁類パッキン	0	2	3	12	0.1%
	その他	0	0	0	3	0.0%
	計	0	3	8	27	0.3%
配水小管	亀裂	1	0	7	12	0.1%
	腐食	4	1	50	74	0.8%
	弁類パッキン	3	8	8	31	0.3%
	消火栓パッキン	3	1	1	39	0.4%
	外傷	1	0	3	26	0.3%
	その他	1	9	7	34	0.4%
計	13	19	76	216	2.4%	
給水管	亀裂	182	316	1,010	2,212	24.3%
	腐食	111	172	503	1,264	13.9%
	止水栓	12	42	643	799	8.8%
	外傷	33	50	58	339	3.7%
	その他	315	467	1,818	4,260	46.7%
	計	653	1,047	4,032	8,874	97.3%
合計	666	1,069	4,116	9,117	100.0%	