

### 77. 高圧ガス災害事故発生状況

。高圧ガス取締法第63条の規定により事故届けのあったものを集計した。

昭和46年12月31日現在

区 分	L P ガ ス												一 般 ガ ス			冷 凍			合 計		
	事 業 所			消 費 先			移 動 中			小 計			件数	死	傷	件数	死	傷	件数	死	傷
	件数	死	傷	件数	死	傷	件数	死	傷	件数	死	傷									
昭 和 31 年	—	—	—	2	—	2	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	2
32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
33	—	—	—	4	—	2	—	—	—	4	—	2	—	—	—	1	—	1	5	—	3
34	1	—	2	2	—	2	—	—	—	3	—	4	—	—	—	—	—	—	3	—	4
35	—	—	—	4	—	2	—	—	—	4	—	2	—	—	—	—	—	—	4	—	2
36	—	—	—	6	—	6	1	—	—	7	—	6	—	—	—	2	—	1	9	—	7
37	1	—	1	9	2	13	—	—	—	10	2	14	—	—	—	—	—	—	11	2	14
38	3	1	1	11	—	7	1	—	1	15	1	9	1	—	2	—	—	—	16	1	11
39	—	—	—	11	2	10	—	—	—	11	2	10	—	—	—	—	—	—	11	2	10
40	1	—	—	3	1	1	—	—	—	4	1	1	—	—	—	—	—	—	4	1	1
41	1	—	2	13	2	8	1	—	—	15	2	10	—	—	—	—	—	—	15	2	10
42	2	—	2	24	—	35	—	—	—	26	—	37	2	1	1	—	—	—	28	1	38
43	—	—	—	14	—	10	—	—	—	14	—	10	—	—	—	—	—	—	14	—	10
44	1	—	—	12	1	10	—	—	—	13	1	10	2	—	1	1	—	2	16	1	13
45	—	—	—	19	8	25	1	—	2	20	8	27	1	—	—	—	—	—	21	8	27
46	—	—	—	29	4	20	—	—	—	29	4	20	1	—	—	2	—	—	32	4	20

資 料：県 商 工 課

### 78. 下水道終未処理施設状況

。岐阜市南部下水処理場については中部下水処理場を含む

昭和47年3月31日現在

市 名	計 画		受 益 状 況		計 画 1 日 汚 水 量 (平均)	現 在 処 理 下 水 量 (平均)	現 在 水 洗 便 所		処 理 方 法	放 流 先
	面 積	人 口	面 積	人 口			戸 数	使 用 人 口		
総 計	3 750.4	486 500	2 772.4	279 672	—	—	52 916	192 257		
岐 阜 市 (中部下水処理場)	1 879.7	240 400	825.4	135 700	322	82 100	36 500	136 200	散気式活性汚泥法	荒 田 川
岐 阜 市 (北部下水処理場)	779.5	102 500	561.0	32 500	322	26 700	8 700	32 400	散気式活性汚泥法	伊 自 良 川
大 垣 市	60.7	70 200	1.120	84 442	270	12 000	4 318	5 228	活成汚泥法	水 門 川
関 市	30.3	62 000	18.0	20 030	210	5 560	2 538	14 893	活成汚泥法	津 保 川
瑞 浪 市	181.2	11 400	86.0	7 000	475	2 100	860	3 531	活成汚泥法	土 岐 川

資 料：岐阜市、大垣市、関市、瑞浪市