

平成30年度 井戸本数の内訳

1 重点区域

揚水機の吐出口径	井戸本数			
	一般住宅	事業所	公共道路	公共施設
直径32ミリメートル	519	439	5	8
直径40ミリメートル	48	67	0	2
直径50ミリメートル	79	180	3	3
直径65ミリメートル	2	19	11	6
直径80ミリメートル	1	20	46	6
直径100ミリメートル	0	17	46	6
直径125ミリメートル	0	1	9	3
合計	649	743	120	34
			総計	1,546

2 六日町

揚水機の吐出口径	井戸本数			
	一般住宅	事業所	公共道路	公共施設
直径32ミリメートル	1,322	530	5	13
直径40ミリメートル	321	90	0	2
直径50ミリメートル	1,692	507	13	11
直径65ミリメートル	155	183	39	10
直径80ミリメートル	37	221	201	22
直径100ミリメートル	7	155	228	21
直径125ミリメートル	0	76	36	12
合計	3,534	1,762	522	91
			総計	5,909

3 塩沢町

揚水機の吐出口径	井戸本数			
	一般住宅	事業所	公共道路	公共施設
直径32ミリメートル	46	5	0	0
直径40ミリメートル	353	31	1	5
直径50ミリメートル	2,392	487	8	31
直径65ミリメートル	82	169	6	4
直径80ミリメートル	33	182	52	18
直径100ミリメートル	7	122	209	30
直径125ミリメートル	1	37	46	13
合計	2,914	1,033	322	101
			総計	4,370

4 大和町

揚水機の吐出口径	井戸本数			
	一般住宅	事業所	公共道路	公共施設
直径32ミリメートル	240	15	0	0
直径40ミリメートル	681	38	3	2
直径50ミリメートル	1,882	178	3	7
直径65ミリメートル	282	118	34	7
直径80ミリメートル	113	116	190	19
直径100ミリメートル	29	69	138	24
直径125ミリメートル	5	44	47	25
合計	3,232	578	415	84
			総計	4,309