

9. 電気・水道

1. 電灯の需要状況

年度	区分	総 数		定 額 電 灯	
		契 約 口 数	使 用 量	契 約 口 数	使 用 量
平成 14 年度		150,760	546,665	2,895	1,307
平成 15 年度		152,393	544,377	2,930	1,322

〔使用量単位＝MWH〕

従量電灯 (ABC)		そ の 他	
契 約 口 数	使 用 量	契 約 口 数	使 用 量
122,576	501,022	25,289	44,336
123,393	490,546	26,070	52,509

資料：東京電力三島支社

※東京電力三島営業所供給受持ち地域による

受持ち地域：裾野市・三島市・長泉町・清水町・函南町・沼津市大平地区

2. 電力の需要状況

〔使用量単位=MWH〕

区分 年度	総 数		業 務 用		低 圧 電 力	
	契 約 口 数	使 用 量	契 約 口 数	使 用 量	契 約 口 数	使 用 量
平成11年度	17,633	1,589,089	817	328,705	12,937	90,349
平成12年度	17,552	1,614,312	829	336,565	12,868	89,681
平成13年度	17,442	1,599,014	845	346,671	12,788	88,271
平成14年度	17,033	1,609,629	870	367,203	12,535	82,305
平成15年度	16,706	1,637,011	887	378,647	12,372	77,649

高 圧 電 力		大口(契約電力500kW以上)		そ の 他	
契 約 口 数	使 用 量	契 約 口 数	使 用 量	契 約 口 数	使 用 量
644	154,640	83	994,931	3,152	20,464
645	162,372	82	1,005,613	3,128	20,081
651	158,494	80	985,830	3,078	19,748
713	1,141,291 ※	平成15年度以降		2,915	18,830
706	1,163,802	高圧電力に統合		2,741	17,633

資料:東京電力三島支社

※東京電力三島営業所供給受持ち地域による

受持ち地域:裾野市・三島市・長泉町・清水町・函南町・沼津市大平地区

3. 水道の給水栓数及び給水量

[単位:栓;千 m^3]

区 分		平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度
総 数	栓 数	16,436	16,868	17,216	17,592	17,729
	給 水 量	6,386	6,365	6,345	6,422	6,297
13	栓 数	9,739	9,576	9,472	9,328	9,185
m/m	給 水 量	3,199	3,085	2,960	2,882	2,727
20	栓 数	6,107	6,703	7,158	7,654	7,916
m/m	給 水 量	2,034	2,178	2,254	2,380	2,411
25	栓 数	460	461	458	479	492
m/m	給 水 量	455	459	448	443	447
30	栓 数	28	26	27	27	27
m/m	給 水 量	38	37	38	30	29
40	栓 数	47	47	47	49	54
m/m	給 水 量	186	195	202	236	240
50	栓 数	36	36	35	37	37
m/m	給 水 量	177	185	211	237	242
70	栓 数	14	14	14	14	14
m/m	給 水 量	174	152	151	131	127
100	栓 数	5	5	5	4	4
m/m	給 水 量	123	74	81	83	74

資料:水道部

4. 水道使用量及び一戸当り給水量

区分 年度	総使用量 (m^3 /年)	一戸当たり給水量(m^3 /年)	一戸当り料金(円/月)
平成11年度	6,385,967	389	4,044
平成12年度	6,365,400	377	3,912
平成13年度	6,345,579	368	3,821
平成14年度	6,422,181	365	3,769
平成15年度	6,296,963	355	3,665

資料:水道部

5. 配水量

[単位: m³]

区分 年度	配水量	有収水量	1日平均配水量	1日最大配水量
平成11年度	8,124,755	6,385,967	22,260	24,610
平成12年度	8,031,970	6,365,400	22,005	22,777
平成13年度	7,946,620	6,345,579	21,772	30,800
平成14年度	8,064,448	6,422,181	22,094	25,057
平成15年度	8,329,754	6,296,963	22,759	26,171

資料：水道部

6. 給水装置工事件数

[単位: 件]

区分 年度	総数	新設	増設	改造
平成11年度	399	215	116	68
平成12年度	370	190	114	66
平成13年度	418	190	117	111
平成14年度	410	230	99	81
平成15年度	374	201	96	77

資料：水道部

7. 送配水管の延長

各年度末現在 [単位: m]

区分 年度	総数	送水管 300mm未満	配水管			
			50mm以下	51～200mm	201～400mm	401mm以上
平成11年度	315,668	14,603	72,584	204,118	23,793	570
平成12年度	319,777	14,603	72,669	207,969	23,913	623
平成13年度	324,101	14,603	72,475	212,592	23,808	623
平成14年度	331,154	14,604	70,109	222,005	23,842	594
平成15年度	333,804	14,604	68,824	225,455	24,327	594

資料：水道部

8. 月平均地下水位の状況

[単位:海拔m]

区分	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年
1月	141.75	139.15	140.02	139.56	137.98
2月	140.09	138.45	139.05	138.14	137.81
3月	139.02	137.97	138.45	137.40	137.93
4月	138.89	137.62	137.98	137.18	138.24
5月	139.65	135.63	137.96	137.70	138.85
6月	139.60	140.77	138.42	138.06	139.29
7月	142.77	140.35	138.51	139.30	139.85
8月	143.69	139.97	138.02	139.86	143.03
9月	143.04	139.20	138.75	139.48	145.61
10月	141.46	138.60	139.61	139.91	143.60
11月	140.66	140.19	141.46	139.62	141.90
12月	139.72	140.82	140.89	138.77	141.77
平均	140.86	139.06	139.10	138.75	140.49

観測井略称 1 石脇水源
所在地 裾野市石脇546
規 模 口径:80mm
深度:25m
管頭標高 海拔:155.46m
観測方法 週1回手観測

[単位:海拔m]

区分	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年
1月	204.38	203.11	203.36	203.10	202.36
2月	204.13	202.62	202.98	202.60	202.33
3月	202.98	202.10	202.64	202.07	202.38
4月	202.91	202.22	202.40	201.86	202.53
5月	203.16	202.08	202.22	202.29	202.61
6月	203.26	202.32	202.60	202.57	202.83
7月	204.94	204.53	202.55	203.07	203.48
8月	205.39	203.33	202.23	203.07	205.66
9月	204.96	203.08	202.44	203.04	206.43
10月	204.28	202.81	203.45	203.39	205.31
11月	204.03	204.03	204.33	203.25	204.46
12月	203.57	204.13	203.80	202.73	204.37
平均	204.00	203.03	202.92	202.75	203.73

観測井略称 4 深良3号
所在地 裾野市深良1320-1
規 模 口径:100mm
深度:42m
管頭標高 海拔:234.87m
観測方法 週1回手観測

[単位:海拔m]

区分	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年
1月	66.90	64.50	65.18	64.98	63.43
2月	65.25	63.67	64.40	63.67	63.26
3月	64.25	63.07	63.77	62.64	63.35
4月	64.15	62.85	63.26	62.50	63.42
5月	65.08	63.38	63.77	63.26	64.41
6月		64.42	64.45	64.23	65.19
7月	68.08	66.39	64.33	65.00	65.81
8月	68.99	66.44	63.90	66.06	68.66
9月	67.81	65.27	64.01	65.36	71.42
10月	66.78	64.28	64.82	65.37	69.32
11月	65.90	65.70	66.66	64.86	67.43
12月	65.17	65.98	65.72	64.04	67.09
平均	66.21	64.66	64.52	64.33	66.07

観測井略称 8 伊豆島田5号
所在地 裾野市水窪154-2
規 模 口径:100mm
深度:60m
管頭標高 海拔:88.12m
観測方法 自記90日巻

資料: 県水利用室