

## 上水道・下水道使用料 早見表

※水道料金は、水道量水器口径20mmの料金です。

※この表は、使用水量ごとの料金に消費税（10%）を含めてまとめたものです。

<2ヶ月あたり>

単位：円

使用水量	水道料金	下水道料金	使用水量	水道料金	下水道料金	使用水量	水道料金	下水道料金	使用水量	水道料金	下水道料金
1 m <sup>3</sup>	6,974	2,723	51 m <sup>3</sup>	13,013	7,379	101 m <sup>3</sup>	24,590	15,661	151 m <sup>3</sup>	37,097	24,571
2 m <sup>3</sup>			52 m <sup>3</sup>	13,222	7,537	102 m <sup>3</sup>	24,827	15,840	152 m <sup>3</sup>	37,356	24,750
3 m <sup>3</sup>			53 m <sup>3</sup>	13,431	7,694	103 m <sup>3</sup>	25,063	16,018	153 m <sup>3</sup>	37,614	24,928
4 m <sup>3</sup>			54 m <sup>3</sup>	13,640	7,851	104 m <sup>3</sup>	25,300	16,196	154 m <sup>3</sup>	37,873	25,106
5 m <sup>3</sup>			55 m <sup>3</sup>	13,849	8,009	105 m <sup>3</sup>	25,536	16,374	155 m <sup>3</sup>	38,131	25,284
6 m <sup>3</sup>			56 m <sup>3</sup>	14,058	8,166	106 m <sup>3</sup>	25,773	16,552	156 m <sup>3</sup>	38,390	25,462
7 m <sup>3</sup>			57 m <sup>3</sup>	14,267	8,323	107 m <sup>3</sup>	26,009	16,731	157 m <sup>3</sup>	38,648	25,641
8 m <sup>3</sup>			58 m <sup>3</sup>	14,476	8,481	108 m <sup>3</sup>	26,246	16,909	158 m <sup>3</sup>	38,907	25,819
9 m <sup>3</sup>			59 m <sup>3</sup>	14,685	8,638	109 m <sup>3</sup>	26,482	17,087	159 m <sup>3</sup>	39,165	25,997
10 m <sup>3</sup>			60 m <sup>3</sup>	14,894	8,795	110 m <sup>3</sup>	26,719	17,265	160 m <sup>3</sup>	39,424	26,175
11 m <sup>3</sup>			61 m <sup>3</sup>	15,103	8,962	111 m <sup>3</sup>	26,955	17,443	161 m <sup>3</sup>	39,682	26,353
12 m <sup>3</sup>			62 m <sup>3</sup>	15,367	9,130	112 m <sup>3</sup>	27,192	17,622	162 m <sup>3</sup>	39,941	26,532
13 m <sup>3</sup>			63 m <sup>3</sup>	15,603	9,297	113 m <sup>3</sup>	27,428	17,800	163 m <sup>3</sup>	40,199	26,710
14 m <sup>3</sup>			64 m <sup>3</sup>	15,840	9,464	114 m <sup>3</sup>	27,665	17,978	164 m <sup>3</sup>	40,458	26,888
15 m <sup>3</sup>			65 m <sup>3</sup>	16,076	9,631	115 m <sup>3</sup>	27,901	18,156	165 m <sup>3</sup>	40,716	27,066
16 m <sup>3</sup>			66 m <sup>3</sup>	16,313	9,798	116 m <sup>3</sup>	28,138	18,334	166 m <sup>3</sup>	40,975	27,244
17 m <sup>3</sup>			67 m <sup>3</sup>	16,549	9,966	117 m <sup>3</sup>	28,374	18,513	167 m <sup>3</sup>	41,233	27,423
18 m <sup>3</sup>			68 m <sup>3</sup>	16,786	10,133	118 m <sup>3</sup>	28,611	18,691	168 m <sup>3</sup>	41,492	27,601
19 m <sup>3</sup>			69 m <sup>3</sup>	17,022	10,300	119 m <sup>3</sup>	28,847	18,869	169 m <sup>3</sup>	41,750	27,779
20 m <sup>3</sup>			70 m <sup>3</sup>	17,259	10,467	120 m <sup>3</sup>	29,084	19,047	170 m <sup>3</sup>	42,009	27,957
21 m <sup>3</sup>	7,161	2,869	71 m <sup>3</sup>	17,495	10,634	121 m <sup>3</sup>	29,342	19,225	171 m <sup>3</sup>	42,267	28,135
22 m <sup>3</sup>	7,348	3,016	72 m <sup>3</sup>	17,732	10,802	122 m <sup>3</sup>	29,601	19,404	172 m <sup>3</sup>	42,526	28,314
23 m <sup>3</sup>	7,535	3,162	73 m <sup>3</sup>	17,968	10,969	123 m <sup>3</sup>	29,859	19,582	173 m <sup>3</sup>	42,784	28,492
24 m <sup>3</sup>	7,722	3,308	74 m <sup>3</sup>	18,205	11,136	124 m <sup>3</sup>	30,118	19,760	174 m <sup>3</sup>	43,043	28,670
25 m <sup>3</sup>	7,909	3,455	75 m <sup>3</sup>	18,441	11,303	125 m <sup>3</sup>	30,376	19,938	175 m <sup>3</sup>	43,301	28,848
26 m <sup>3</sup>	8,096	3,601	76 m <sup>3</sup>	18,678	11,470	126 m <sup>3</sup>	30,635	20,116	176 m <sup>3</sup>	43,560	29,026
27 m <sup>3</sup>	8,283	3,747	77 m <sup>3</sup>	18,914	11,638	127 m <sup>3</sup>	30,893	20,295	177 m <sup>3</sup>	43,818	29,205
28 m <sup>3</sup>	8,470	3,894	78 m <sup>3</sup>	19,151	11,805	128 m <sup>3</sup>	31,152	20,473	178 m <sup>3</sup>	44,077	29,383
29 m <sup>3</sup>	8,657	4,040	79 m <sup>3</sup>	19,387	11,972	129 m <sup>3</sup>	31,410	20,651	179 m <sup>3</sup>	44,335	29,561
30 m <sup>3</sup>	8,844	4,186	80 m <sup>3</sup>	19,624	12,139	130 m <sup>3</sup>	31,669	20,829	180 m <sup>3</sup>	44,594	29,739
31 m <sup>3</sup>	9,031	4,332	81 m <sup>3</sup>	19,860	12,306	131 m <sup>3</sup>	31,927	21,007	181 m <sup>3</sup>	44,852	29,917
32 m <sup>3</sup>	9,218	4,479	82 m <sup>3</sup>	20,097	12,474	132 m <sup>3</sup>	32,186	21,186	182 m <sup>3</sup>	45,111	30,096
33 m <sup>3</sup>	9,405	4,625	83 m <sup>3</sup>	20,333	12,641	133 m <sup>3</sup>	32,444	21,364	183 m <sup>3</sup>	45,369	30,274
34 m <sup>3</sup>	9,592	4,771	84 m <sup>3</sup>	20,570	12,808	134 m <sup>3</sup>	32,703	21,542	184 m <sup>3</sup>	45,628	30,452
35 m <sup>3</sup>	9,779	4,918	85 m <sup>3</sup>	20,806	12,975	135 m <sup>3</sup>	32,961	21,720	185 m <sup>3</sup>	45,886	30,630
36 m <sup>3</sup>	9,966	5,064	86 m <sup>3</sup>	21,043	13,142	136 m <sup>3</sup>	33,220	21,898	186 m <sup>3</sup>	46,145	30,808
37 m <sup>3</sup>	10,153	5,210	87 m <sup>3</sup>	21,279	13,310	137 m <sup>3</sup>	33,478	22,077	187 m <sup>3</sup>	46,403	30,987
38 m <sup>3</sup>	10,340	5,357	88 m <sup>3</sup>	21,516	13,477	138 m <sup>3</sup>	33,737	22,255	188 m <sup>3</sup>	46,662	31,165
39 m <sup>3</sup>	10,527	5,503	89 m <sup>3</sup>	21,752	13,644	139 m <sup>3</sup>	33,995	22,433	189 m <sup>3</sup>	46,920	31,343
40 m <sup>3</sup>	10,714	5,649	90 m <sup>3</sup>	21,989	13,811	140 m <sup>3</sup>	34,254	22,611	190 m <sup>3</sup>	47,179	31,521
41 m <sup>3</sup>	10,923	5,806	91 m <sup>3</sup>	22,225	13,978	141 m <sup>3</sup>	34,512	22,789	191 m <sup>3</sup>	47,437	31,699
42 m <sup>3</sup>	11,132	5,964	92 m <sup>3</sup>	22,462	14,146	142 m <sup>3</sup>	34,771	22,968	192 m <sup>3</sup>	47,696	31,878
43 m <sup>3</sup>	11,341	6,121	93 m <sup>3</sup>	22,698	14,313	143 m <sup>3</sup>	35,029	23,146	193 m <sup>3</sup>	47,954	32,056
44 m <sup>3</sup>	11,550	6,278	94 m <sup>3</sup>	22,935	14,480	144 m <sup>3</sup>	35,288	23,324	194 m <sup>3</sup>	48,213	32,234
45 m <sup>3</sup>	11,759	6,436	95 m <sup>3</sup>	23,171	14,647	145 m <sup>3</sup>	35,546	23,502	195 m <sup>3</sup>	48,471	32,412
46 m <sup>3</sup>	11,968	6,593	96 m <sup>3</sup>	23,408	14,814	146 m <sup>3</sup>	35,805	23,680	196 m <sup>3</sup>	48,730	32,590
47 m <sup>3</sup>	12,177	6,750	97 m <sup>3</sup>	23,644	14,982	147 m <sup>3</sup>	36,063	23,859	197 m <sup>3</sup>	48,988	32,769
48 m <sup>3</sup>	12,386	6,908	98 m <sup>3</sup>	23,881	15,149	148 m <sup>3</sup>	36,322	24,037	198 m <sup>3</sup>	49,247	32,947
49 m <sup>3</sup>	12,595	7,065	99 m <sup>3</sup>	24,117	15,316	149 m <sup>3</sup>	36,580	24,215	199 m <sup>3</sup>	49,505	33,125
50 m <sup>3</sup>	12,804	7,222	100 m <sup>3</sup>	24,354	15,483	150 m <sup>3</sup>	36,839	24,393	200 m <sup>3</sup>	49,764	33,303