

# 上水道・下水道使用料 早見表

※水道料金は、水道量水器口径13mmの料金です。  
 ※この表は、使用水量ごとの料金に消費税（8%）を含めてまとめたものです。

【消費税8%含む】

< 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>	2,786	2,674	51 m <sup>3</sup>	8,715	7,245	101 m <sup>3</sup>	20,082	15,377	151 m <sup>3</sup>	32,362	24,125
2 m <sup>3</sup>			52 m <sup>3</sup>	8,920	7,400	102 m <sup>3</sup>	20,314	15,552	152 m <sup>3</sup>	32,616	24,300
3 m <sup>3</sup>			53 m <sup>3</sup>	9,126	7,554	103 m <sup>3</sup>	20,547	15,726	153 m <sup>3</sup>	32,869	24,474
4 m <sup>3</sup>			54 m <sup>3</sup>	9,331	7,709	104 m <sup>3</sup>	20,779	15,901	154 m <sup>3</sup>	33,123	24,649
5 m <sup>3</sup>			55 m <sup>3</sup>	9,536	7,863	105 m <sup>3</sup>	21,011	16,076	155 m <sup>3</sup>	33,377	24,824
6 m <sup>3</sup>			56 m <sup>3</sup>	9,741	8,017	106 m <sup>3</sup>	21,243	16,251	156 m <sup>3</sup>	33,631	24,999
7 m <sup>3</sup>			57 m <sup>3</sup>	9,946	8,172	107 m <sup>3</sup>	21,475	16,426	157 m <sup>3</sup>	33,885	25,174
8 m <sup>3</sup>			58 m <sup>3</sup>	10,152	8,326	108 m <sup>3</sup>	21,708	16,601	158 m <sup>3</sup>	34,138	25,349
9 m <sup>3</sup>			59 m <sup>3</sup>	10,357	8,481	109 m <sup>3</sup>	21,940	16,776	159 m <sup>3</sup>	34,392	25,524
10 m <sup>3</sup>			60 m <sup>3</sup>	10,562	8,635	110 m <sup>3</sup>	22,172	16,951	160 m <sup>3</sup>	34,646	25,699
11 m <sup>3</sup>			61 m <sup>3</sup>	10,794	8,799	111 m <sup>3</sup>	22,404	17,126	161 m <sup>3</sup>	34,900	25,874
12 m <sup>3</sup>			62 m <sup>3</sup>	11,026	8,964	112 m <sup>3</sup>	22,636	17,301	162 m <sup>3</sup>	35,154	26,049
13 m <sup>3</sup>			63 m <sup>3</sup>	11,259	9,128	113 m <sup>3</sup>	22,869	17,476	163 m <sup>3</sup>	35,407	26,224
14 m <sup>3</sup>			64 m <sup>3</sup>	11,491	9,292	114 m <sup>3</sup>	23,101	17,651	164 m <sup>3</sup>	35,661	26,399
15 m <sup>3</sup>			65 m <sup>3</sup>	11,723	9,456	115 m <sup>3</sup>	23,333	17,826	165 m <sup>3</sup>	35,915	26,574
16 m <sup>3</sup>			66 m <sup>3</sup>	11,955	9,620	116 m <sup>3</sup>	23,565	18,001	166 m <sup>3</sup>	36,169	26,749
17 m <sup>3</sup>			67 m <sup>3</sup>	12,187	9,784	117 m <sup>3</sup>	23,797	18,176	167 m <sup>3</sup>	36,423	26,924
18 m <sup>3</sup>			68 m <sup>3</sup>	12,420	9,948	118 m <sup>3</sup>	24,030	18,351	168 m <sup>3</sup>	36,676	27,099
19 m <sup>3</sup>			69 m <sup>3</sup>	12,652	10,113	119 m <sup>3</sup>	24,262	18,526	169 m <sup>3</sup>	36,930	27,274
20 m <sup>3</sup>			70 m <sup>3</sup>	12,884	10,277	120 m <sup>3</sup>	24,494	18,701	170 m <sup>3</sup>	37,184	27,449
21 m <sup>3</sup>	2,970	2,817	71 m <sup>3</sup>	13,116	10,441	121 m <sup>3</sup>	24,748	18,876	171 m <sup>3</sup>	37,438	27,624
22 m <sup>3</sup>	3,153	2,961	72 m <sup>3</sup>	13,348	10,605	122 m <sup>3</sup>	25,002	19,051	172 m <sup>3</sup>	37,692	27,799
23 m <sup>3</sup>	3,337	3,105	73 m <sup>3</sup>	13,581	10,769	123 m <sup>3</sup>	25,255	19,226	173 m <sup>3</sup>	37,945	27,974
24 m <sup>3</sup>	3,520	3,248	74 m <sup>3</sup>	13,813	10,933	124 m <sup>3</sup>	25,509	19,401	174 m <sup>3</sup>	38,199	28,149
25 m <sup>3</sup>	3,704	3,392	75 m <sup>3</sup>	14,045	11,098	125 m <sup>3</sup>	25,763	19,576	175 m <sup>3</sup>	38,453	28,324
26 m <sup>3</sup>	3,888	3,535	76 m <sup>3</sup>	14,277	11,262	126 m <sup>3</sup>	26,017	19,751	176 m <sup>3</sup>	38,707	28,499
27 m <sup>3</sup>	4,071	3,679	77 m <sup>3</sup>	14,509	11,426	127 m <sup>3</sup>	26,271	19,926	177 m <sup>3</sup>	38,961	28,674
28 m <sup>3</sup>	4,255	3,823	78 m <sup>3</sup>	14,742	11,590	128 m <sup>3</sup>	26,524	20,100	178 m <sup>3</sup>	39,214	28,848
29 m <sup>3</sup>	4,438	3,966	79 m <sup>3</sup>	14,974	11,754	129 m <sup>3</sup>	26,778	20,275	179 m <sup>3</sup>	39,468	29,023
30 m <sup>3</sup>	4,622	4,110	80 m <sup>3</sup>	15,206	11,918	130 m <sup>3</sup>	27,032	20,450	180 m <sup>3</sup>	39,722	29,198
31 m <sup>3</sup>	4,806	4,254	81 m <sup>3</sup>	15,438	12,083	131 m <sup>3</sup>	27,286	20,625	181 m <sup>3</sup>	39,976	29,373
32 m <sup>3</sup>	4,989	4,397	82 m <sup>3</sup>	15,670	12,247	132 m <sup>3</sup>	27,540	20,800	182 m <sup>3</sup>	40,230	29,548
33 m <sup>3</sup>	5,173	4,541	83 m <sup>3</sup>	15,903	12,411	133 m <sup>3</sup>	27,793	20,975	183 m <sup>3</sup>	40,483	29,723
34 m <sup>3</sup>	5,356	4,685	84 m <sup>3</sup>	16,135	12,575	134 m <sup>3</sup>	28,047	21,150	184 m <sup>3</sup>	40,737	29,898
35 m <sup>3</sup>	5,540	4,828	85 m <sup>3</sup>	16,367	12,739	135 m <sup>3</sup>	28,301	21,325	185 m <sup>3</sup>	40,991	30,073
36 m <sup>3</sup>	5,724	4,972	86 m <sup>3</sup>	16,599	12,903	136 m <sup>3</sup>	28,555	21,500	186 m <sup>3</sup>	41,245	30,248
37 m <sup>3</sup>	5,907	5,115	87 m <sup>3</sup>	16,831	13,068	137 m <sup>3</sup>	28,809	21,675	187 m <sup>3</sup>	41,499	30,423
38 m <sup>3</sup>	6,091	5,259	88 m <sup>3</sup>	17,064	13,232	138 m <sup>3</sup>	29,062	21,850	188 m <sup>3</sup>	41,752	30,598
39 m <sup>3</sup>	6,274	5,403	89 m <sup>3</sup>	17,296	13,396	139 m <sup>3</sup>	29,316	22,025	189 m <sup>3</sup>	42,006	30,773
40 m <sup>3</sup>	6,458	5,546	90 m <sup>3</sup>	17,528	13,560	140 m <sup>3</sup>	29,570	22,200	190 m <sup>3</sup>	42,260	30,948
41 m <sup>3</sup>	6,663	5,701	91 m <sup>3</sup>	17,760	13,724	141 m <sup>3</sup>	29,824	22,375	191 m <sup>3</sup>	42,514	31,123
42 m <sup>3</sup>	6,868	5,855	92 m <sup>3</sup>	17,992	13,888	142 m <sup>3</sup>	30,078	22,550	192 m <sup>3</sup>	42,768	31,298
43 m <sup>3</sup>	7,074	6,010	93 m <sup>3</sup>	18,225	14,052	143 m <sup>3</sup>	30,331	22,725	193 m <sup>3</sup>	43,021	31,473
44 m <sup>3</sup>	7,279	6,164	94 m <sup>3</sup>	18,457	14,217	144 m <sup>3</sup>	30,585	22,900	194 m <sup>3</sup>	43,275	31,648
45 m <sup>3</sup>	7,484	6,319	95 m <sup>3</sup>	18,689	14,381	145 m <sup>3</sup>	30,839	23,075	195 m <sup>3</sup>	43,529	31,823
46 m <sup>3</sup>	7,689	6,473	96 m <sup>3</sup>	18,921	14,545	146 m <sup>3</sup>	31,093	23,250	196 m <sup>3</sup>	43,783	31,998
47 m <sup>3</sup>	7,894	6,627	97 m <sup>3</sup>	19,153	14,709	147 m <sup>3</sup>	31,347	23,425	197 m <sup>3</sup>	44,037	32,173
48 m <sup>3</sup>	8,100	6,782	98 m <sup>3</sup>	19,386	14,873	148 m <sup>3</sup>	31,600	23,600	198 m <sup>3</sup>	44,290	32,348
49 m <sup>3</sup>	8,305	6,936	99 m <sup>3</sup>	19,618	15,037	149 m <sup>3</sup>	31,854	23,775	199 m <sup>3</sup>	44,544	32,523
50 m <sup>3</sup>	8,510	7,091	100 m <sup>3</sup>	19,850	15,202	150 m <sup>3</sup>	32,108	23,950	200 m <sup>3</sup>	44,798	32,698