

行政職俸給表(二)

1級					2級					3級					4級					5級									
号俸	現行 百円	勧告 百円	改定額 百円	改定率 %	号俸	現行 百円	勧告 百円	改定額 百円	改定率 %	号俸	現行 百円	勧告 百円	改定額 百円	改定率 %	号俸	現行 百円	勧告 百円	改定額 百円	改定率 %	号俸	現行 百円	勧告 百円	改定額 百円	改定率 %	号俸	現行 百円	勧告 百円	改定額 百円	改定率 %
1	1323	1362	39	2.9	1	1836	1874	38	2.1	1	2052	2085	33	1.6	1	2515	2541	26	1.0	1	2800	2810	10	0.4					
2	1332	1371	39	2.9	2	1851	1887	36	1.9	2	2064	2097	33	1.6	2	2527	2553	26	1.0	2	2819	2829	10	0.4					
3	1342	1381	39	2.9	3	1866	1901	35	1.9	3	2078	2111	33	1.6	3	2538	2563	25	1.0	3	2835	2845	10	0.4					
4	1351	1390	39	2.9	4	1880	1913	33	1.8	4	2091	2123	32	1.5	4	2549	2574	25	1.0	4	2852	2862	10	0.4					
5	1361	1400	39	2.9	5	1892	1923	31	1.6	5	2104	2136	32	1.5	5	2558	2583	25	1.0	5	2870	2879	9	0.3					
6	1371	1410	39	2.8	6	1907	1938	31	1.6	6	2118	2150	32	1.5	6	2570	2593	23	0.9	6	2886	2894	8	0.3					
7	1381	1420	39	2.8	7	1921	1952	31	1.6	7	2132	2164	32	1.5	7	2581	2604	23	0.9	7	2902	2906	4	0.1					
8	1391	1430	39	2.8	8	1934	1965	31	1.6	8	2146	2178	32	1.5	8	2593	2613	20	0.8	8	2918	2918	0	0.0					
9	1399	1438	39	2.8	9	1948	1979	31	1.6	9	2159	2191	32	1.5	9	2604	2622	18	0.7	9	2933	2933	0	0.0					
10	1409	1448	39	2.8	10	1958	1989	31	1.6	10	2175	2207	32	1.5	10	2612	2629	17	0.7	10	2951	2951	0	0.0					
11	1419	1458	39	2.7	11	1971	2002	31	1.6	11	2191	2223	32	1.5	11	2624	2638	14	0.5	11	2968	2968	0	0.0					
12	1430	1469	39	2.7	12	1982	2012	30	1.5	12	2205	2237	32	1.5	12	2636	2647	11	0.4	12	2986	2986	0	0.0					
13	1438	1477	39	2.7	13	1994	2024	30	1.5	13	2217	2249	32	1.4	13	2646	2657	11	0.4	13	3000	3000	0	0.0					
14	1448	1487	39	2.7	14	2005	2035	30	1.5	14	2232	2264	32	1.4	14	2656	2667	11	0.4	14	3017	3017	0	0.0					
15	1458	1498	40	2.7	15	2016	2046	30	1.5	15	2247	2279	32	1.4	15	2665	2676	11	0.4	15	3033	3033	0	0.0					
16	1468	1508	40	2.7	16	2027	2057	30	1.5	16	2260	2292	32	1.4	16	2674	2685	11	0.4	16	3048	3048	0	0.0					
17	1479	1519	40	2.7	17	2036	2066	30	1.5	17	2269	2300	31	1.4	17	2684	2694	10	0.4	17	3063	3063	0	0.0					
18	1492	1533	41	2.7	18	2047	2077	30	1.5	18	2276	2307	31	1.4	18	2695	2705	10	0.4	18	3079	3079	0	0.0					
19	1504	1545	41	2.7	19	2057	2087	30	1.5	19	2285	2316	31	1.4	19	2705	2715	10	0.4	19	3095	3095	0	0.0					
20	1516	1557	41	2.7	20	2067	2097	30	1.5	20	2295	2326	31	1.4	20	2713	2723	10	0.4	20	3112	3112	0	0.0					
21	1527	1568	41	2.7	21	2076	2106	30	1.4	21	2303	2332	29	1.3	21	2723	2732	9	0.3	21	3122	3122	0	0.0					
22	1539	1580	41	2.7	22	2087	2117	30	1.4	22	2318	2347	29	1.3	22	2732	2741	9	0.3	22	3136	3136	0	0.0					
23	1551	1592	41	2.6	23	2098	2128	30	1.4	23	2331	2360	29	1.2	23	2742	2751	9	0.3	23	3150	3150	0	0.0					
24	1563	1604	41	2.6	24	2108	2137	29	1.4	24	2342	2370	28	1.2	24	2750	2759	9	0.3	24	3165	3165	0	0.0					
25	1574	1615	41	2.6	25	2117	2146	29	1.4	25	2356	2383	27	1.1	25	2758	2765	7	0.3	25	3176	3176	0	0.0					
26	1589	1630	41	2.6	26	2126	2155	29	1.4	26	2369	2395	26	1.1	26	2769	2773	4	0.1	26	3191	3191	0	0.0					
27	1604	1645	41	2.6	27	2133	2162	29	1.4	27	2382	2408	26	1.1	27	2780	2782	2	0.1	27	3205	3205	0	0.0					
28	1619	1660	41	2.5	28	2142	2171	29	1.4	28	2395	2420	25	1.0	28	2791	2791	0	0.0	28	3219	3219	0	0.0					
29	1633	1674	41	2.5	29	2151	2179	28	1.3	29	2403	2428	25	1.0	29	2800	2800	0	0.0	29	3235	3235	0	0.0					
30	1647	1688	41	2.5	30	2163	2191	28	1.3	30	2415	2440	25	1.0	30	2811	2811	0	0.0	30	3247	3247	0	0.0					
31	1662	1703	41	2.5	31	2173	2201	28	1.3	31	2428	2452	24	1.0	31	2821	2821	0	0.0	31	3260	3260	0	0.0					
32	1677	1718	41	2.4	32	2182	2209	27	1.2	32	2439	2463	24	1.0	32	2831	2831	0	0.0	32	3272	3272	0	0.0					
33	1691	1731	40	2.4	33	2188	2215	27	1.2	33	2450	2474	24	1.0	33	2838	2838	0	0.0	33	3283	3283	0	0.0					
34	1709	1748	39	2.3	34	2200	2225	25	1.1	34	2462	2484	22	0.9	34	2847	2847	0	0.0	34	3292	3292	0	0.0					
35	1727	1765	38	2.2	35	2211	2236	25	1.1	35	2473	2495	22	0.9	35	2856	2856	0	0.0	35	3303	3303	0	0.0					
36	1745	1782	37	2.1	36	2223	2247	24	1.1	36	2485	2505	20	0.8	36	2867	2867	0	0.0	36	3314	3314	0	0.0					
37	1762	1799	37	2.1	37	2228	2252	24	1.1	37	2498	2516	18	0.7	37	2873	2873	0	0.0	37	3325	3325	0	0.0					
38	1779	1813	34	1.9	38	2239	2263	24	1.1	38	2508	2525	17	0.7	38	2882	2882	0	0.0	38	3336	3336	0	0.0					
39	1796	1830	34	1.9	39	2251	2274	23	1.0	39	2521	2535	14	0.6	39	2891	2891	0	0.0	39	3346	3346	0	0.0					
40	1813	1845	32	1.8	40	2261	2284	23	1.0	40	2534	2545	11	0.4	40	2900	2900	0	0.0	40	3356	3356	0	0.0					
41	1828	1858	30	1.6	41	2269	2292	23	1.0	41	2544	2555	11	0.4	41	2906	2906	0	0.0	41	3366	3366	0	0.0					
42	1842	1872	30	1.6	42	2281	2302	21	0.9	42	2556	2567	11	0.4	42	2916	2916	0	0.0	42	3376	3376	0	0.0					
43	1855	1885	30	1.6	43	2291	2312	21	0.9	43	2565	2576	11	0.4	43	2926	2926	0	0.0	43	3386	3386	0	0.0					
44	1869	1899	30	1.6	44	2302	2321	19	0.8	44	2578	2589	11	0.4	44	2935	2935	0	0.0	44	3396	3396	0	0.0					
45	1884	1914	30	1.6	45	2313	2330	17	0.7	45	2586	2596	10	0.4	45	2942	2942	0	0.0	45	3405	3405	0	0.0					
46	1897	1927	30	1.6	46	2322	2339	17	0.7	46	2596	2606	10	0.4	46	2951	2951	0	0.0	46	3415	3415	0	0.0					
47	1911	1941	30	1.6	47	2333	2347	14	0.6	47	2607	2617	10	0.4	47	2960	2960	0	0.0	47	3425	3425	0	0.0					
48	1925	1955	30	1.6	48	2343	2354	11	0.5	48	2616	2626	10	0.4	48	2969	2969	0	0.0	48	3435	3435	0	0.0					
49	1938	1968	30	1.5	49	2353	2363	10	0.4	49	2628	2637	9	0.3	49	2976	2976	0	0.0	49	3444	3444	0	0.0					
50	1949	1979	30	1.5	50	2363	2373	10	0.4	50	2638	2647	9	0.3	50	2982	2982	0	0.0	50	3453	3453	0	0.0					
51	1960	1990	30	1.5	51	2373	2383	10	0.4	51	2649	2658	9	0.3	51	2989	2989	0	0.0	51	3462	3462	0	0.0					
52	1972	2002	30	1.5	52	2383	2393	10	0.4	52	2656	2665	9	0.3	52	2997	2997	0	0.0	52	3470	3470	0	0.0					
53	1983	2013	30	1.5	53	2394	2403	9	0.4	53	2665	2672	7	0.3	53	3003	3003	0	0.0	53	3478	3478	0	0.0					
54	1994	2024	30	1.5	54	2404	2413	9	0.4	54	2676	2680	4	0.1	54	3011	3011	0	0.0	54	3486	3486	0	0.0					
55	2003	2033	30	1.5	55	2411	2420	9	0.4	55	2688	2690	2	0.1	55	3018	3018	0	0.0	55	3494	3494	0	0.0					
56	2014	2044	30	1.5	56	2418	2427	9	0.4	56	2700	2700	0	0.0	56	3025	3025	0	0.0	56	3501	3501	0	0.0					
57	2025	2055	30	1.5	57	2427	2435	8	0.3	57	2708	2708	0	0.0	57	3032	3032	0	0.0	57	3508	3508	0	0.0					
58	2035	2064	29	1.4	58	2436	2444	8	0.3	58	2718	2718	0	0.0	58	3039	3039	0	0.0	58	3516	3516	0	0.0					
59	2045	2074	29	1.4	59	2445	2453	8	0.3	59	2729	2729	0	0.0	59	3047	3047</												