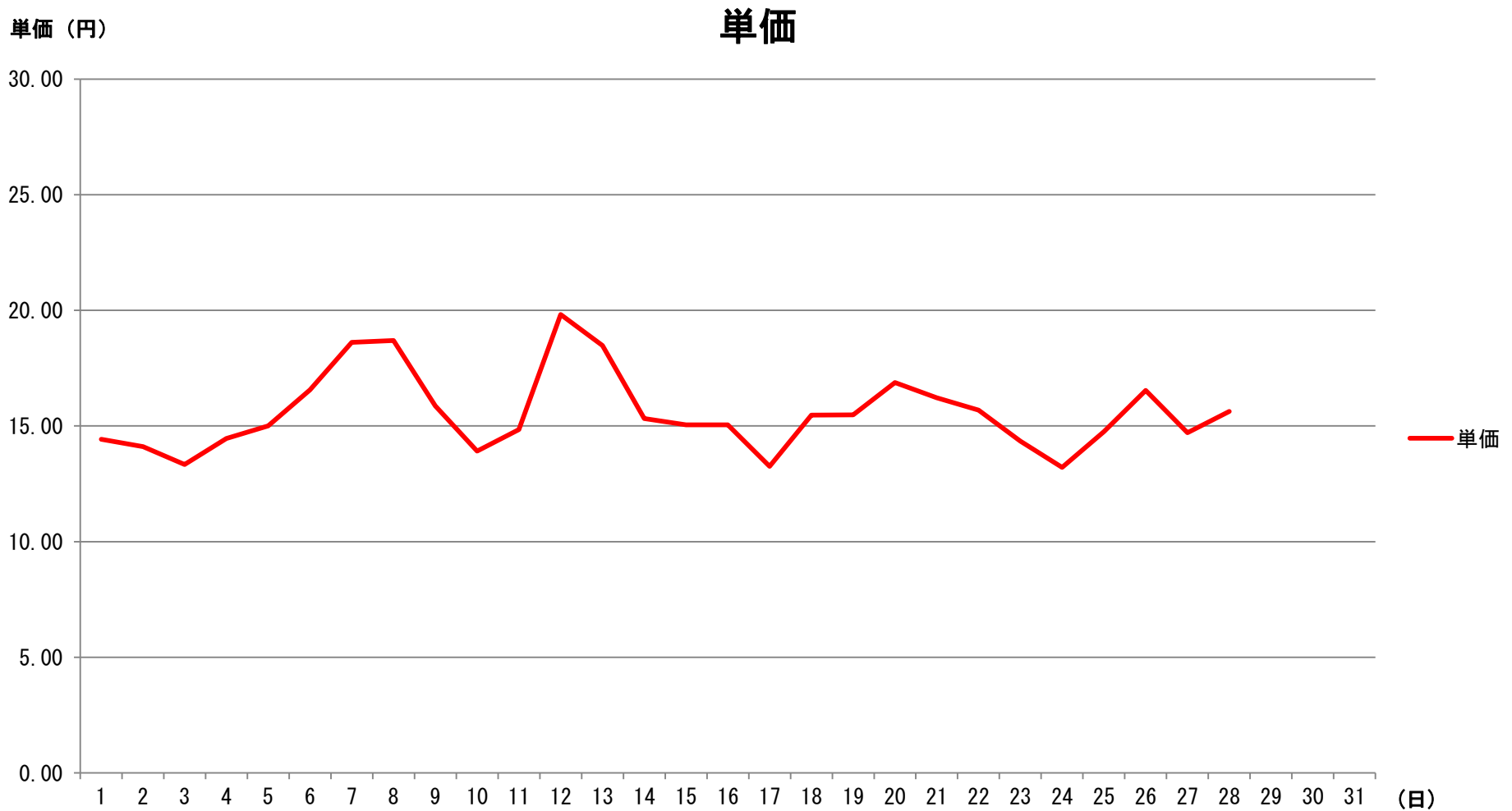




# 2019年2月度 北海道電力エリア単価推移





# 2019年2月度 北海道電力エリア単価表

【単価表】 1コマあたりの単価(円) [税込]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	平均						
日付	00	01	01	02	02	03	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24							
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
2/1	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	14.43						
2/2	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	14	16	17	14	16	15	15	15	15	15	15	12	14	14	14	14	15	15	15	18	15	20	19	18	17	16	16	15	15	14	14	16	16	13	13	14.11					
2/3	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13	12	14	14	14	14	13	13	13	13	14	14	14	13	13	13	14	13	13	13	14	13	13	14	14	15	18	19	19	19	18	17	17	15	14	14	12	12	13.33
2/4	12	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13	15	17	16	17	17	17	18	16	18	17	22	16	15	15	15	15	15	15	15	15	15	16	15	16	15	16	15	14	14	14	14	12	14	12	12	12	14.46		
2/5	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	12	13	14	17	14	17	17	17	16	15	14	14	14	14	14	16	18	16	18	21	23	18	18	18	17	16	16	16	15	14	15	15	13	13	15.01						
2/6	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	17	18	17	22	22	22	19	18	26	18	16	16	18	18	18	18	18	18	18	26	26	22	22	19	16	15	15	15	14	15	15	13	13	16.56						
2/7	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	15	15	17	15	18	27	33	38	35	32	31	27	20	22	27	24	24	24	21	24	27	20	18	18	18	16	16	15	14	14	14	14	12	12	18.62						
2/8	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	15	18	19	18	19	30	30	32	30	30	29	22	22	21	27	18	18	18	21	18	22	27	27	22	27	18	18	17	17	15	15	15	13	13	18.69						
2/9	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	15	15	15	16	16	18	31	30	18	18	15	15	15	16	16	16	15	18	16	17	22	22	19	18	17	16	16	15	15	15	15	13	13	15.87						
2/10	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	13	13	15	15	15	15	15	15	15	16	15	15	15	14	14	13	13	13	12	13.92							
2/11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	15	17	17	17	17	17	17	17	17	14	13	15	15	15	15	15	15	17	17	17	17	18	18	17	17	17	17	17	15	13	13	14.85							
2/12	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	17	17	18	19	27	29	32	27	30	27	30	27	22	18	32	27	27	27	22	27	27	27	21	18	16	15	16	16	15	15	15	15	13	13	19.82							
2/13	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	15	18	18	24	27	27	18	16	16	16	15	14	14	22	14	14	16	27	27	29	30	29	27	27	24	24	24	18	18	25	27	21	16	15	12	18.48					
2/14	13	13	12	12	12	12	12	13	13	12	13	13	13	14	18	21	17	18	21	16	16	16	15	15	15	15	15	15	16	18	18	18	16	16	17	17	17	17	16	16	15	15	15	14	17	16	13	13	15.32						
2/15	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	14	19	19	16	17	16	16	15	15	14	14	14	14	15	16	15	15	15	17	16	18	18	18	20	18	18	18	17	16	15	15	16	16	13	13	15.05					
2/16	13	13	13	12	12	12	12	13	12	12	12	12	13	13	13	15	15	14	14	14	16	16	15	14	14	14	16	16	15	16	16	16	16	22	22	22	18	18	17	18	17	16	15	15	15	13	13	15.05							
2/17	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13	15	14	13	12	12	12	12	12	12	12	12	13	14	18	16	18	16	16	14	14	15	16	14	12	14	12	13	13	13.25						
2/18	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	15	14	14	14	14	14	14	16	14	14	14	14	13	14	14	14	14	14	15	16	16	22	28	25	23	23	18	18	23	21	22	16	16	15	13	13	15.47				
2/19	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	16	18	18	16	14	14	14	14	14	14	14	13	13	14	14	14	18	21	21	21	21	21	21	21	21	21	18	17	16	15	15	13	13	15.49						
2/20	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	12	14	17	18	18	22	25	25	24	18	16	14	14	15	15	18	16	18	21	24	24	24	24	24	24	22	18	16	15	15	15	15	13	13	16.88						
2/21	13	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	16	16	19	16	21	22	22	15	14	16	14	14	15	15	16	15	15	14	16	27	24	24	22	22	21	22	22	16	15	14	14	14	12	12	16.22					
2/22	12	12	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	15	15	15	21	15	14	14	14	15	13	15	14	13	13	14	15	15	22	24	24	22	22	22	22	22	22	25	21	16	16	14	14	14	12	12	15.68				
2/23	14	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	16	14	17	15	15	14	14	14	13	13	14	15	14	19	14	16	16	22	18	17	17	17	17	17	16	14	14	14	14	14	12	12	14.34						
2/24	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13.22						
2/25	12	12	12	12	12	9	8	8	12	12	12	12	12	12	17	18	16	16	16	16	16	15	15	15	16	14	15	16	16	16	16	16	16	22	27	18	18	21	18	18	18	16	16	14	14	12	12	12	12	14.75					
2/26	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13	12	17	14	14	16	16	15	14	14	14	12	12	14	14	14	16	27	27	31	32	27	27	27	22	25	21	21	16	15	14	15	13	13	13	16.54					
2/27	12	12	12	12	12	8	8	8	12	12	12	12	12	12	14	15	13	15	15	14	14	15	14	14	12	12	14	14	15	14	15	14	24	21	32	32	27	22	16	16	16	15	14	14	13	12	12	12	14.71						
2/28	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	12	12	14	13	14	14	14	13	13	13	13	13	13	14	14	14	15	16	32	43	43	30	22	17	21	22	14	14	14	13	13	12	12	15.63							