

6-2表

一本県一 発電実績

単位 千kWh

年 月	発電実績										その他	合計 (電力量)		
	水力発電所	火力発電所	原子力発電所	新エネルギー等発電所										
				風力	太陽光	地熱	[バイオマス]	[廃棄物]	計					
R 3年 9月	261,674	90,974	-	8,314	39,189	-	[24,111]	[8,972]	47,503	-	400,151			
R 3年 10月	176,977	98,561	-	7,057	42,820	-	[31,011]	[8,958]	49,877	-	325,415			
R 3年 11月	143,468	103,303	-	12,151	34,352	-	[29,505]	[8,748]	46,503	1	293,275			
R 3年 12月	138,800	109,095	-	3,362	35,085	-	[31,280]	[9,577]	38,448	36	286,379			
R 4年 1月	120,352	96,013	-	13,732	33,771	-	[23,700]	[6,236]	47,503	36	263,904			
R 4年 2月	109,842	84,731	-	15,966	40,123	-	[24,628]	[7,760]	56,089	74	250,736			
R 4年 3月	163,599	75,571	-	10,163	43,977	-	[23,522]	[7,855]	54,140	143	293,453			
R 4年 4月	233,256	71,159	-	6,472	46,904	-	[38,629]	[4,190]	53,375	309	358,099			
R 4年 5月	336,911	95,944	-	7,163	46,601	-	[39,369]	[9,208]	53,764	251	486,870			
R 4年 6月	413,299	90,320	-	7,446	50,334	-	[35,598]	[7,819]	57,780	-	561,399			
R 4年 7月	419,273	102,282	-	14,039	49,973	-	[43,724]	[10,462]	64,012	-	585,567			
R 4年 8月	307,323	112,723	-	7,411	64,704	-	[43,652]	[10,127]	72,115	-	492,161			
R 4年 9月	446,602	77,373	-	12,317	44,706	-	[23,256]	[9,368]	57,023	-	580,999			
R 4年 10月	208,216	106,607	-	9,554	48,648	-	[43,551]	[10,049]	58,202	-	373,025			
R 4年 11月	136,859	95,048	-	8,733	35,468	-	[38,963]	[7,833]	44,201	-	276,108			
R 4年 12月	155,904	94,258	-	16,313	39,083	-	[43,020]	[8,230]	55,396	-	305,558			
R 5年 1月	151,550	80,639	-	15,980	41,781	-	[35,028]	[6,062]	57,761	-	289,950			
R 5年 2月	170,460	68,831	-	9,628	35,875	-	[34,843]	[8,849]	45,503	-	284,793			
R 5年 3月	183,045	63,887	-	6,481	34,090	-	[39,335]	[9,646]	40,571	-	287,503			
R 5年 4月	292,894	61,034	-	14,009	30,572	-	[39,723]	[6,248]	44,582	-	398,509			
R 5年 5月	332,204	44,301	-	6,582	35,283	-	[33,847]	[7,518]	41,865	-	418,370			
R 5年 6月	401,406	54,116	-	6,530	38,280	-	[42,305]	[7,906]	44,810	-	500,332			
R 5年 7月	372,948	61,584	-	7,403	56,325	-	[48,918]	[10,303]	63,728	-	498,260			
R 5年 8月	429,018	59,825	-	10,989	48,182	-	[48,432]	[9,891]	59,171	-	548,014			
R 5年 9月	269,919	56,768	-	4,334	54,469	-	[42,898]	[9,227]	58,803	-	385,490			
R 5年 10月	193,230	63,648	-	5,558	43,178	-	[47,527]	[8,833]	48,736	-	305,614			
R 5年 11月	143,021	39,911	-	15,271	43,093	-	[33,711]	-	58,364	-	241,296			
R 5年 12月	130,782	64,507	-	16,906	38,327	-	[51,450]	[9,292]	55,233	-	250,521			
R 6年 1月	117,691	52,300	-	19,494	46,417	-	[42,841]	[6,189]	65,911	-	235,902			
R 6年 2月	155,902	57,463	-	11,580	36,049	-	[44,410]	8,990	47,629	-	260,994			
R 6年 3月	319,999	58,049	-	18,427	46,846	-	[45,387]	[9,435]	65,273	-	443,322			
R 6年 4月	367,682	58,179	-	11,651	38,356	-	[48,098]	[5,527]	50,007	-	475,868			
R 6年 5月	343,475	29,509	-	11,873	49,914	-	[26,570]	-	61,787	-	434,771			
R 6年 6月	402,526	38,198	-	10,699	52,150	-	[36,271]	-	62,849	-	503,573			
R 6年 7月	445,527	61,009	-	10,681	77,544	-	[49,308]	[10,003]	88,225	-	594,761			
R 6年 8月	266,289	53,634	-	8,530	75,246	-	[39,088]	[10,003]	83,776	-	403,699			
R 6年 9月	398,932	50,709	-	12,257	59,538	-	[34,291]	[8,726]	71,795	-	521,436			
R 6年 10月	256,334	65,328	-	9,082	32,985	-	[50,283]	[8,189]	42,067	-	363,729			
R 6年 11月	214,616	79,442	-	14,881	38,599	-	[67,545]	[6,822]	53,480	-	347,538			
R 6年 12月	172,159	92,526	-	20,505	48,610	-	[79,636]	[9,034]	69,115	-	333,800			
R 7年 1月	185,569	78,521	-	20,962	51,472	-	[71,817]	[4,280]	72,434	-	336,524			
R 7年 2月	182,104	89,454	-	24,618	52,989	-	[73,123]	[7,478]	77,607	-	349,165			
R 7年 3月	196,808	101,688	-	17,041	41,938	-	[79,523]	[9,000]	58,979	-	357,475			
R 7年 4月	225,320	79,743	-	11,686	50,033	-	[73,277]	[4,673]	61,719	-	366,782			
R 7年 5月	361,349	55,877	-	13,175	48,894	-	[47,319]	[7,923]	62,070	-	479,295			
R 7年 6月	410,870	77,615	-	8,530	58,652	-	[69,541]	[7,528]	67,182	-	555,667			
R 7年 7月	429,807	96,565	-	17,577	71,133	-	[86,692]	[9,791]	88,711	3,552	618,635			
R 7年 8月	426,404	92,788	-	6,478	72,331	-	[83,475]	[9,094]	78,809	1,632	599,634			

注 バイオマスまたは廃棄物の欄には、火力発電所の欄に記載する電力量のうち、専ら又は主として使用する燃料がバイオマス及び廃棄物に係る電力量を〔 〕を付して再掲している。
※令和4年4月から令和6年4月までの遡り改定を行いました。

資料 資源エネルギー庁

年	発電実績										その他	合 計		
	水力発電所	火力発電所	原子力発電所	新エネルギー等発電所										
				風力	太陽光	地熱	[バイオマス]	[廃棄物]	計					
H 28 年 度	3,316,182	915,042	-	22,398	57,841	-	[476,034]	[100,725]	80,239	-	4,311,463			
H 29 年 度	3,256,286	893,000	-	30,984	145,387	-	[505,402]	[91,609]	176,371	-	4,325,657			
H 30 年 度	3,612,773	991,929	-	31,287	219,678	-	[494,524]	[94,283]	250,965	-	4,855,667			
H 31 年 度	3,559,175	902,203	-	28,463	249,705	-	[483,756]	[98,666]	278,168	-	4,739,546			
R 2 年 度	3,384,072	820,835	-	91,339	393,885	-	[444,044]	[92,932]	485,225	-	4,690,132			
R 3 年 度	3,123,279	1,006,078	-	128,648	467,196	-	[363,918]	[100,106]	595,844	290	4,725,491			
R 4 年 度	3,162,698	1,059,071	-	328,175	538,167	-	[458,968]	[101,843]	659,703	560	4,882,032			
R 5 年 度	3,159,014	673,505	-	137,083	517,023	-	[521,449]	[93,832]	654,106	-	4,486,625			
R 6 年 度	3,432,021	798,197	-	172,780	619,341	-	[655,553]	[79,062]	792,121	-	5,022,339			

※令和4年度および令和5年度の遡及改定を行いました。

資料 資源エネルギー庁