

## 県営太陽光発電所の運転状況(1)

○太陽光発電所 12時気象状況、発電電力量 [令和 2年 1月分]

| 日付      | 12時の気象状況                    |             |           |            |           | 9時状況        | 1日の発電電力量               |                        |                        |                        |                    |                    |
|---------|-----------------------------|-------------|-----------|------------|-----------|-------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|
|         | 日射量<br>(Wh/m <sup>2</sup> ) | 風速<br>(m/s) | 風向<br>(°) | 気温<br>(°C) | 湿度<br>(%) | 積雪量<br>(cm) | PCS1<br>発電電力量<br>(kWh) | PCS2<br>発電電力量<br>(kWh) | PCS3<br>発電電力量<br>(kWh) | PCS4<br>発電電力量<br>(kWh) | 発電<br>電力量<br>(kWh) | 送電<br>電力量<br>(kWh) |
| R2.1.1  | 413                         | 2.0         | 227       | 3.4        | 59.2      | 3           | 276                    | 221                    | 237                    | 225                    | 959                | 944                |
| R2.1.2  | 459                         | 1.6         | 93        | 3.7        | 61.6      | 2           | 419                    | 425                    | 445                    | 436                    | 1,725              | 1,714              |
| R2.1.3  | 178                         | 1.8         | 261       | 3.5        | 70.9      |             | 441                    | 464                    | 482                    | 418                    | 1,805              | 1,791              |
| R2.1.4  | 414                         | 1.5         | 77        | 3.4        | 65.6      | 1           | 643                    | 670                    | 717                    | 660                    | 2,690              | 2,677              |
| R2.1.5  | 51                          | 2.0         | 69        | 0.0        | 86.1      | 8           | 0                      | 3                      | 0                      | 0                      | 3                  | 3                  |
| R2.1.6  | 177                         | 2.3         | 84        | 3.4        | 75.9      | 7           | 227                    | 235                    | 112                    | 191                    | 765                | 753                |
| R2.1.7  | 258                         | 1.0         | 261       | 1.0        | 73.8      | 4           | 353                    | 379                    | 405                    | 315                    | 1,452              | 1,434              |
| R2.1.8  | 75                          | 1.1         | 163       | 1.4        | 93.1      | 6           | 35                     | 41                     | 35                     | 31                     | 142                | 133                |
| R2.1.9  | 149                         | 2.0         | 80        | 5.9        | 77.8      |             | 359                    | 361                    | 375                    | 362                    | 1,457              | 1,444              |
| R2.1.10 | 501                         | 1.1         | 233       | 5.2        | 69.5      |             | 583                    | 585                    | 618                    | 603                    | 2,389              | 2,377              |
| R2.1.11 | 518                         | 2.7         | 256       | 7.3        | 58.7      |             | 1,005                  | 1,048                  | 1,115                  | 981                    | 4,149              | 4,128              |
| R2.1.12 | 347                         | 1.2         | 263       | 3.8        | 92.1      |             | 495                    | 498                    | 527                    | 512                    | 2,032              | 2,022              |
| R2.1.13 | 191                         | 1.6         | 136       | 4.2        | 77.3      |             | 446                    | 446                    | 466                    | 455                    | 1,813              | 1,799              |
| R2.1.14 | 249                         | 2.0         | 261       | 6.1        | 72.0      |             | 333                    | 336                    | 350                    | 340                    | 1,359              | 1,348              |
| R2.1.15 | 63                          | 0.6         | 250       | 1.5        | 92.1      |             | 113                    | 116                    | 120                    | 118                    | 467                | 452                |
| R2.1.16 | 308                         | 1.1         | 231       | 3.5        | 76.0      |             | 400                    | 428                    | 464                    | 400                    | 1,692              | 1,682              |
| R2.1.17 | 169                         | 0.9         | 149       | 4.0        | 73.5      |             | 780                    | 797                    | 846                    | 787                    | 3,210              | 3,203              |
| R2.1.18 | 208                         | 1.5         | 256       | 0.4        | 78.0      |             | 350                    | 350                    | 367                    | 350                    | 1,417              | 1,406              |
| R2.1.19 | 260                         | 1.2         | 246       | 3.1        | 67.3      |             | 630                    | 658                    | 699                    | 627                    | 2,614              | 2,602              |
| R2.1.20 | 264                         | 1.5         | 168       | 5.9        | 65.1      |             | 340                    | 344                    | 362                    | 335                    | 1,381              | 1,367              |
| R2.1.21 | 29                          | 0.9         | 84        | 1.0        | 87.9      | 6           | 0                      | 0                      | 0                      | 0                      | 0                  | 0                  |
| R2.1.22 | 399                         | 1.5         | 237       | 2.8        | 68.6      | 9           | 464                    | 449                    | 382                    | 341                    | 1,636              | 1,632              |
| R2.1.23 | 152                         | 0.4         | 275       | 1.2        | 92.2      | 2           | 138                    | 133                    | 144                    | 105                    | 520                | 512                |
| R2.1.24 | 68                          | 0.6         | 234       | 3.3        | 94.8      |             | 189                    | 187                    | 197                    | 150                    | 723                | 710                |
| R2.1.25 | 481                         | 2.2         | 95        | 2.8        | 56.5      |             | 1,197                  | 1,217                  | 1,291                  | 1,184                  | 4,889              | 4,875              |
| R2.1.26 | 545                         | 1.0         | 243       | 3.9        | 56.0      |             | 1,072                  | 1,098                  | 1,166                  | 1,091                  | 4,427              | 4,410              |
| R2.1.27 | 295                         | 1.3         | 246       | 2.0        | 63.1      |             | 616                    | 628                    | 666                    | 629                    | 2,539              | 2,533              |
| R2.1.28 | 132                         | 0.7         | 117       | 4.7        | 65.4      |             | 174                    | 173                    | 179                    | 172                    | 698                | 678                |
| R2.1.29 | 61                          | 1.6         | 180       | 8.0        | 80.3      |             | 114                    | 113                    | 116                    | 112                    | 455                | 445                |
| R2.1.30 | 226                         | 1.7         | 242       | 9.8        | 68.4      |             | 348                    | 364                    | 383                    | 348                    | 1,443              | 1,425              |
| R2.1.31 | 449                         | 2.3         | 132       | 2.7        | 78.1      |             | 489                    | 494                    | 511                    | 494                    | 1,988              | 1,979              |
| 小計(平均)  | 261                         | 1.4         | 189       | 3.6        | 74.1      | 4.8         | 13,029                 | 13,261                 | 13,777                 | 12,772                 | 52,839             | 52,478             |

**【記事】**

1月7日の積雪量は欠測のため、当日の気象情報に基づく参考値。  
 1月21日はパネル全面が雪に覆われたため、発電電力量0kWh。

○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [令和2年1月 その1]

| 年月日    | 2020/1/1(水)   | 2020/1/2(木)  | 2020/1/3(金)   | 2020/1/4(土)   |
|--------|---|--|---|---|
| 12時の状況 |    |    |    |    |
| 積雪状況   |   |  | ※12:28撮影  |   |
| 年月日    | 2020/1/5(日)   | 2020/1/6(月)  | 2020/1/7(火)   | 2020/1/8(水)   |
| 12時の状況 |    |    |    |    |
| 積雪状況   |   |  |   |   |
| 年月日    | 2020/1/9(木)   | 2020/1/10(金)   | 2020/1/11(土)  | 2020/1/12(日)  |
| 12時の状況 |  |  |  |  |
| 積雪状況   |   |  |   |   |

○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [令和2年1月 その2]

| 年月日    | 2020/1/13(月)  | 2020/1/14(火)   | 2020/1/15(水)  | 2020/1/16(木)  |
|--------|---|--|---|---|
| 12時の状況 |    |    |    |    |
| 積雪状況   |   |  |   |   |
| 年月日    | 2020/1/17(金)  | 2020/1/18(土)   | 2020/1/19(日)  | 2020/1/20(月)  |
| 12時の状況 |    |    |    |    |
| 積雪状況   |   |  |   |   |
| 年月日    | 2020/1/21(火)  | 2020/1/22(水)   | 2020/1/23(木)  | 2020/1/24(金)  |
| 12時の状況 |  |  |  |  |
| 積雪状況   | パネルへの積雪により発電量ゼロ   |  |   |   |

○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [令和2年1月 その3]

| 年月日    | 2020/1/25(土)  | 2020/1/26(日)   | 2020/1/27(月)  | 2020/1/28(火)  |
|--------|---|--|---|---|
| 12時の状況 |  |  |  |  |
| 積雪状況   |   |  |   |   |
| 年月日    | 2020/1/29(水)  | 2020/1/30(木)   | 2020/1/31(金)  |   |
| 12時の状況 |  |  |  |   |
| 積雪状況   |   |  |   |   |
| 年月日    |   |  |   |   |
| 12時の状況 |   |  |   |   |
| 積雪状況   |   |  |   |   |