

福島市農山漁村再生可能エネルギー法基本計画 改定案  
新旧対照表

| 修正後                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 修正前         | 備考欄                   |            |     |   |            |                  |            |   |            |                       |            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |             |        |     |   |            |                  |            |   |            |              |            |                                                                                                                                             |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------------------|------------|-----|---|------------|------------------|------------|---|------------|-----------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------------|--------|-----|---|------------|------------------|------------|---|------------|--------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1 農林漁業の健全な発展と調和のとれた再生可能エネルギー電気の発電の促進に関する方針</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>2 再生可能エネルギー発電設備の整備を促進する区域</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">地区</th> <th style="width: 40%;">区域の所在・地目・現況</th> <th style="width: 20%;">面積 (㎡)</th> <th style="width: 30%;">備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">A</td> <td>別紙 資料 1 参照</td> <td style="text-align: center;">計 1,859,557.12 ㎡</td> <td>太陽光発電設備の整備</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">B</td> <td>別紙 資料 1 参照</td> <td style="text-align: center;"><u>計 668,616.11 ㎡</u></td> <td>太陽光発電設備の整備</td> </tr> </tbody> </table> <p>3～4</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>5 自然環境の保全との調和その他の農山漁村における再生可能エネルギー電気の発電の促進に際し配慮すべき重要事項</p> <p>(1)～(3)</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>(4)「福島市の豊かな自然と魅力ある景観を次世代へ守り継ぐための太陽光発電施設の設置に関するガイドライン」の遵守について市民にとってかけがえのない財産である豊かな自然や魅力ある景観を守り、大切な宝として次世代へ守り継いでいく<u>ために</u>、景観や自然、安心安全な生活環境との調和を図ることなど配慮すべき事項や手続</p> | 地区          | 区域の所在・地目・現況           | 面積 (㎡)     | 備 考 | A | 別紙 資料 1 参照 | 計 1,859,557.12 ㎡ | 太陽光発電設備の整備 | B | 別紙 資料 1 参照 | <u>計 668,616.11 ㎡</u> | 太陽光発電設備の整備 | <p>1 農林漁業の健全な発展と調和のとれた再生可能エネルギー電気の発電の促進に関する方針</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>2 再生可能エネルギー発電設備の整備を促進する区域</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">地区</th> <th style="width: 40%;">区域の所在・地目・現況</th> <th style="width: 20%;">面積 (㎡)</th> <th style="width: 30%;">備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">A</td> <td>別紙 資料 1 参照</td> <td style="text-align: center;">計 1,859,557.12 ㎡</td> <td>太陽光発電設備の整備</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">B</td> <td>別紙 資料 1 参照</td> <td style="text-align: center;"><u>計〇〇〇㎡</u></td> <td>太陽光発電設備の整備</td> </tr> </tbody> </table> <p>3～4</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>5 自然環境の保全との調和その他の農山漁村における再生可能エネルギー電気の発電の促進に際し配慮すべき重要事項</p> <p>(1)～(3)</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>(4)「福島市の豊かな自然と魅力ある景観を次世代へ守り継ぐための太陽光発電施設の設置に関するガイドライン」の遵守について市民にとってかけがえのない財産である豊かな自然や魅力ある景観を守り、大切な宝として次世代へ守り継いでいく<u>ことが重要である</u>。景観や自然、安心安全な生活環境との調和を図ることなど配慮すべき</p> | 地区 | 区域の所在・地目・現況 | 面積 (㎡) | 備 考 | A | 別紙 資料 1 参照 | 計 1,859,557.12 ㎡ | 太陽光発電設備の整備 | B | 別紙 資料 1 参照 | <u>計〇〇〇㎡</u> | 太陽光発電設備の整備 | <p>基本計画改定案 P2</p> <p style="margin-top: 100px;">(追加)</p> <p style="margin-top: 100px;">基本計画改定案 P3</p> <p style="margin-top: 10px;">(変更)</p> |
| 地区                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 区域の所在・地目・現況 | 面積 (㎡)                | 備 考        |     |   |            |                  |            |   |            |                       |            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |             |        |     |   |            |                  |            |   |            |              |            |                                                                                                                                             |
| A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 別紙 資料 1 参照  | 計 1,859,557.12 ㎡      | 太陽光発電設備の整備 |     |   |            |                  |            |   |            |                       |            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |             |        |     |   |            |                  |            |   |            |              |            |                                                                                                                                             |
| B                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 別紙 資料 1 参照  | <u>計 668,616.11 ㎡</u> | 太陽光発電設備の整備 |     |   |            |                  |            |   |            |                       |            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |             |        |     |   |            |                  |            |   |            |              |            |                                                                                                                                             |
| 地区                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 区域の所在・地目・現況 | 面積 (㎡)                | 備 考        |     |   |            |                  |            |   |            |                       |            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |             |        |     |   |            |                  |            |   |            |              |            |                                                                                                                                             |
| A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 別紙 資料 1 参照  | 計 1,859,557.12 ㎡      | 太陽光発電設備の整備 |     |   |            |                  |            |   |            |                       |            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |             |        |     |   |            |                  |            |   |            |              |            |                                                                                                                                             |
| B                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 別紙 資料 1 参照  | <u>計〇〇〇㎡</u>          | 太陽光発電設備の整備 |     |   |            |                  |            |   |            |                       |            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |             |        |     |   |            |                  |            |   |            |              |            |                                                                                                                                             |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                         |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| <p>きを定めた上記ガイドラインを遵守する<u>こと</u>。</p> <p>(5) その他</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>6 農林漁業の健全な発展と調和のとれた再生可能エネルギー電気の発電の促進による農山漁村の活性化に関する目標及びその達成状況についての評価</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>7 再生可能エネルギー発電施設の設備を促進する区域において整備する、再生可能エネルギー発電設備の撤去及び原状回復<br/>再生可能エネルギー発電設備を中止又は撤去する際は、<u>発電事業者</u>が直ちに発電設備の撤去及び土地の原状回復する義務を負い、撤去及び原状回復に係る費用を全額負担することとする。</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>8 その他農林漁業の健全な発展と調和のとれた再生可能エネルギー電気の発電の促進に関する事項</p> <p>(1)～(3)</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>(4) 区域外の関係者との連携<br/>福島市、<u>発電事業者</u>、農業協同組合等の関係者は、本市の区域外の関係者とも相互連携し、優良事例等の情報共有化を行いつつ、農</p> | <p>事項や手続きを定めた上記ガイドラインを遵守する<u>こと</u>。</p> <p>(5) その他</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>6 農林漁業の健全な発展と調和のとれた再生可能エネルギー電気の発電の促進による農山漁村の活性化に関する目標及びその達成状況についての評価</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>7 再生可能エネルギー発電施設の設備を促進する区域において整備する、再生可能エネルギー発電設備の撤去及び原状回復<br/>再生可能エネルギー発電設備を中止又は撤去する際は、<u>設備設置事業者</u>が直ちに発電設備の撤去及び土地の原状回復する義務を負い、撤去及び原状回復に係る費用を全額負担することとする。</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>8 その他農林漁業の健全な発展と調和のとれた再生可能エネルギー電気の発電の促進に関する事項</p> <p>(1)～(3)</p> <p style="text-align: center;">【略】</p> <p>(4) 区域外の関係者との連携<br/>福島市、<u>設備整備事業者(再生可能エネルギー発電事業者)</u>、農業協同組合等の関係者は、本市の区域外の関係者とも相互連携し、優</p> | <p>(削除)</p> <p>基本計画改定案 P3<br/>(文言の整理)</p> <p>基本計画改定案 P4<br/>(文言の整理)</p> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|

林漁業の健全な発展と調和のとれた再生可能エネルギーの導入に取り組む。

資料1 再生可能エネルギー発電設備の整備を促進する区域

| 地区 | 地区の所在   |                                                               | 地目    | 面積 (㎡)       |
|----|---------|---------------------------------------------------------------|-------|--------------|
|    | 土地所在    | 地番                                                            |       |              |
| B  | 水原字扇平   | 55                                                            | 畑     | 15,720 ㎡     |
|    | 水原字はるご平 | 72、74、76、81、88、90                                             | 畑     | 296,597 ㎡    |
|    | 水原字はるご平 | 73、98、103、105、116                                             | 雑種地   | 58.11 ㎡      |
|    | 水原字はるご平 | 75、79、80、83、85、89、91、94、96、100、102、104、108、111、113、114        | 原野    | 82,643 ㎡     |
|    | 水原字はるご平 | 78、82、84、86、87、92、93、95、97、99、101、106、107、109、110、112、115、117 | 山林    | 263,334 ㎡    |
|    | 水原字はるご平 | 126、129、132、133                                               | 公衆用道路 | 8,955 ㎡      |
|    | 水原字はるご平 | 135                                                           | 用悪水路  | 1,309 ㎡      |
| 合計 |         |                                                               |       | 668,616.11 ㎡ |

良事例等の情報共有化を行いつつ、農林漁業の健全な発展と調和のとれた再生可能エネルギーの導入に取り組む。

資料1 再生可能エネルギー発電設備の整備を促進する区域

| 地区 | 地区の所在   |                                                               | 地目    | 面積 (㎡) |
|----|---------|---------------------------------------------------------------|-------|--------|
|    | 土地所在    | 地番                                                            |       |        |
| B  | 水原字扇平   | 55                                                            | 畑     | 0 ㎡    |
|    | 水原字はるご平 | 72、74、76、81、88、90                                             | 畑     | 0 ㎡    |
|    |         | 73、98、103、105、116                                             | 雑種地   | 0 ㎡    |
|    |         | 75、79、80、83、85、89、91、94、96、102、104、108、111、113、114            | 原野    | 0 ㎡    |
|    |         | 78、82、84、86、87、92、93、95、97、99、101、106、107、109、110、112、115、117 | 山林    | 0 ㎡    |
|    |         | 126、129、132、133                                               | 公衆用道路 | 0 ㎡    |
|    |         | 135                                                           | 用悪水路  | 0 ㎡    |
| 合計 |         |                                                               |       | 0 ㎡    |

基本計画改定案 P7

(追加)

(追加)

(追加)

(追加)

(追加)

(追加)

(追加)

(追加)

(追加)

【参考】再生可能エネルギー発電設備の整備を促進する区域  
地区：B



【参考】再生可能エネルギー発電設備の整備を促進する区域  
地区：B



基本計画改定案 P9

(追加)