

大田原市国土強靱化地域計画改訂における新旧対照表（本文）

頁	改訂後（令和6（2024）年3月）	現行
表紙	<p>令和3（2021）年3月 （令和4（2022）年3月改訂） （令和5（2023）年3月改訂） <u>（令和6（2024）年3月改訂）</u></p> <p>栃木県大田原市</p>	<p>令和3（2021）年3月 （令和4（2022）年3月改訂） （令和5（2023）年3月改訂） （追加）</p> <p>栃木県大田原市</p>
2	<p>◆ 大田原市国土強靱化地域計画と関連計画の位置付け 栃木県：国土強靱化地域計画（H28.2策定、R3.2改訂） ・強くてしなやかなとちぎづくりを推進 ・国の国土強靱化基本計画との調和 ・栃木県重点戦略「<u>とちぎ未来創造プラン</u>」 と整合 ・<u>栃木県版まち・ひと・しごと創生総合戦略「とちぎ創生15戦略」</u>・<u>「栃木県地域防災計画」</u>と連携</p>	<p>◆ 大田原市国土強靱化地域計画と関連計画の位置付け 栃木県：国土強靱化地域計画（H28.2策定、R3.3改訂） ・強くてしなやかなとちぎづくりを推進 ・国の国土強靱化基本計画との調和 ・栃木県重点戦略「<u>とちぎ元気発信プラン</u>」・<u>「栃木県地域防災計画」</u>と整合 （追加）</p>
3	<p>◆ 国土強靱化地域計画と地域防災計画との関係性 大田原市地域防災計画（令和6年1月改訂版）は、「水害・台風、竜巻等風害対策編」、「震災対策編」、「火災災害対策編」、<u>「原子力災害対策編」</u>及び<u>「日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震防災対策推進計画編」</u>からなり、予防、応急対策、復旧・復興について定めています。</p>	<p>◆ 国土強靱化地域計画と地域防災計画との関係性 大田原市地域防災計画（令和3年2月改訂版）は、「水害・台風、竜巻等風害対策編」、「震災対策編」、「火災災害対策編」及び「原子力災害対策編」 からなり、予防、応急対策、復旧・復興について定めています。</p>
14	<p>◆ 県地域計画と本計画の施策分野 県地域計画の施策分野 横断的分野 (1)<u>リスクコミュニケーション・人材育成</u> (2)<u>官民連携</u> (3)<u>老朽化対策</u></p>	<p>◆ 県地域計画と本計画の施策分野 県地域計画の施策分野 横断的分野 (1)リスクコミュニケーション (追加) (2)老朽化対策</p>

大田原市国土強靱化地域計画改訂における新旧対照表（本文）

頁	改訂後（令和6（2024）年3月）	現行
17	<p>Ⅱ 業務継続体制の整備・人材育成</p> <p>○主に対応するリスクシナリオ：3-1、8-2</p> <p>令和5年4月改訂の大田原市業務継続計画（大規模災害編）の実効性を高め、災害対応力の向上を図るとともに、市職員に対し、災害時の適切な判断力や災害対応力を養成し、迅速かつ的確な災害応急対策を実施できるよう、市地域防災計画及び業務継続計画等に基づく防災教育を徹底します。</p>	<p>Ⅱ 業務継続体制の整備・人材育成</p> <p>○主に対応するリスクシナリオ：3-1、8-2</p> <p>令和2年1月改訂の大田原市業務継続計画（大規模災害編）の実効性を高め、災害対応力の向上を図るとともに、市職員に対し、災害時の適切な判断力や災害対応力を養成し、迅速かつ的確な災害応急対策を実施できるよう、市地域防災計画及び業務継続計画等に基づく防災教育を徹底します。</p>
22	<p>○対応方策の具体的な施策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・都市計画道路3・4・7号野崎駅東口線の整備【市】 ・都市計画道路3・3・3号野崎こ線橋通りの整備【県・市】 ・<u>都市計画道路3・4・2号西那須野線の整備【市】</u> ・橋梁等長寿命化修繕計画（2019-2028）に基づく維持管理【市】 <p>○対応方策の指標</p> <p>指標 道路改良済延長（<u>988.83</u> km）</p>	<p>○対応方策の具体的な施策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・都市計画道路3・4・7号野崎駅東口線の整備【市】 ・都市計画道路3・3・3号野崎こ線橋通りの整備【県・市】 <p>（追加）</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ・橋梁等長寿命化修繕計画（2019-2028）に基づく維持管理【市】 <p>○対応方策の指標</p> <p>指標 道路改良済延長（<u>990.45</u> km）</p>

大田原市国土強靱化地域計画改訂における新旧対照表（本文）

頁	改訂後（令和6（2024）年3月）	現行
23	<p>さらに、災害による浄化槽の機能停止は、市民の生活環境の保全及び公衆衛生上、回避しなければならないため、災害に強い合併浄化槽の設置を促進します。</p> <p>加えて、内水浸水に係るリスク情報を市民等に的確に伝達し、適切な避難行動を促すための内水浸水想定区域図（内水ハザードマップ）を作成します。</p> <p>○対応方策の具体的な施策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大田原市公共下水道ストックマネジメント計画に基づく維持管理【市】 ・内水浸水想定区域図（内水ハザードマップ）の作成【市】 <p>○対応方策の指標</p> <p>指標 大田原配水池改修工事</p> <p>目標値（R8年） <u>実施設計</u></p> <p>指標 浄化槽市町村整備推進事業の合併浄化槽の設置件数（～R3）</p> <p>目標値（R8年） <u>— ※R3 事業終了</u></p> <p>指標 合併処理浄化槽設置整備事業の合併浄化槽の設置件数 <u> </u></p> <p>目標値 <u>50</u>基（／年）</p> <p>指標 大田原市公共下水道ストックマネジメント計画の策定</p> <p><u>指標 内水浸水想定区域図（内水ハザードマップ）の作成</u></p> <p><u>現状値（R1年） 未策定</u></p> <p><u>目標値（R8年） 策定</u></p> <p><u>実施主体 市</u></p>	<p>さらに、災害による浄化槽の機能停止は、市民の生活環境の保全及び公衆衛生上、回避しなければならないため、災害に強い合併浄化槽の設置を促進します。</p> <p>（追加）</p> <hr/> <p>○対応方策の具体的な施策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大田原市公共下水道ストックマネジメント計画に基づく維持管理【市】 <p>（追加）</p> <hr/> <p>○対応方策の指標</p> <p>指標 大田原配水池改修工事</p> <p>目標値（R8年） <u>工事完了</u></p> <p>指標 浄化槽市町村整備推進事業の合併浄化槽の設置件数（～R3）</p> <p>目標値（R8年） <u>70</u>基（／年）</p> <p>指標 合併処理浄化槽設置整備事業の合併浄化槽の設置件数（～R3） <u> </u></p> <p>目標値 <u>15</u>基（／年）</p> <p>指標 大田原市公共下水道ストックマネジメント計画の策定</p> <p>（追加）</p> <hr/> <hr/> <hr/>

大田原市国土強靱化地域計画改訂における新旧対照表（本文）

頁	改訂後（令和6（2024）年3月）	現行
25	<p>Ⅱ 避難行動要支援者対策</p> <p>○主に対応するリスクシナリオ：1-5、8-2</p> <p>災害発生時の避難行動に支援を必要とする避難行動要支援者への情報の伝達、避難誘導等の迅速な対応が可能な体制を整備するため、各自治会長、民生委員、警察、消防、地域包括支援センター、社会福祉協議会、<u>見守り組織</u>、自主防災組織等との連携を図ります。</p> <p>○対応方策の指標</p> <p>指標 避難行動要支援者個別計画作成数</p> <p>現状値（R1年） <u>470</u>人</p> <p>目標値（R8年） <u>520</u>人</p>	<p>Ⅱ 避難行動要支援者対策</p> <p>○主に対応するリスクシナリオ：1-5、8-2</p> <p>災害発生時の避難行動に支援を必要とする避難行動要支援者への情報の伝達、避難誘導等の迅速な対応が可能な体制を整備するため、各自治会長、民生委員、警察、消防、地域包括支援センター、社会福祉協議会、<u>見守り隊</u>、自主防災組織等との連携を図ります。</p> <p>○対応方策の指標</p> <p>指標 避難行動要支援者個別計画作成数</p> <p>現状値（R1年） <u>700</u>人</p> <p>目標値（R8年） <u>1,000</u>人</p>
28	<p>Ⅱ 農地・農業水利施設等の適切な保全管理</p> <p>○対応方策の具体的な施策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・下深田地区圃場整備事業（<u>32</u>ha、H30～R<u>6</u>）【県・市】 ・中田原地区圃場整備事業（35ha、R1～R<u>7</u>）【県・市】 ・練貫地区圃場整備事業（<u>84</u>ha、R<u>5</u>～R<u>12</u>）【県・市】 ・<u>倉骨地区（大田原南地区）</u>圃場整備事業（<u>46</u>ha、R<u>6</u>～R<u>12</u>）【県・市】 ・親園鴨内川地区圃場整備事業（<u>73</u>ha、R<u>7</u>～R<u>14</u>）【県・市】 	<p>Ⅱ 農地・農業水利施設等の適切な保全管理</p> <p>○対応方策の具体的な施策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・下深田地区圃場整備事業（<u>31</u>ha、H30～R<u>5</u>）【県・市】 ・中田原地区圃場整備事業（35ha、R1～R<u>6</u>）【県・市】 ・練貫地区圃場整備事業（<u>90</u>ha、R<u>4</u>～R<u>11</u>）【県・市】 ・大田原南地区（<u>倉骨</u>）圃場整備事業（<u>60</u>ha、R<u>4</u>～R<u>13</u>）【県・市】 ・親園鴨内川地区圃場整備事業（<u>90</u>ha、R<u>5</u>～R<u>11</u>）【県・市】

大田原市国土強靱化地域計画改訂における新旧対照表（本文）

頁	改訂後（令和6（2024）年3月）	現行
29	<p>○対応方策の指標 指標 <u>倉骨地区（大田原南地区）圃場整備事業進捗率</u> Ⅲ 森林の適切な整備・保全 ○対応方策の具体的な施策 ・大田原市森林整備計画の「基幹路網の整備計画」に掲載されている林道の整備【市・県・森林組合】 ・<u>大田原市林道施設長寿命化計画に基づく維持管理【市】</u> ・森林・山村多面的機能発揮対策事業の推進【市・とちぎ環境みどり推進機構】</p>	<p>○対応方策の指標 指標 <u>大田原南地区（倉骨）圃場整備事業進捗率</u> Ⅲ 森林の適切な整備・保全 ○対応方策の具体的な施策 ・大田原市森林整備計画の「基幹路網の整備計画」に掲載されている林道の整備【市・県・森林組合】 （追加） ・森林・山村多面的機能発揮対策事業の推進【市・とちぎ環境みどり推進機構】</p>
30	<p>○対応方策の指標 指標 林道塩の草須佐木線の整備済延長 指標 <u>林道塩畑塩の草線橋梁補修工事</u> 現状値（R1年） <u>未実施</u> 目標値（R8年） <u>工事完了</u> 実施主体 <u>市</u> 指標 森林・山村多面的機能発揮対策事業の活動団体数・対象面積 IV エネルギーの安定供給、ライフラインの災害対応力強化 ○対応方策の指標 指標 <u>大田原配水池改修工事【再掲】</u> 目標値（R8年） <u>実施設計</u></p>	<p>○対応方策の指標 指標 林道塩の草須佐木線の整備済延長 （追加） _____ _____ _____ 指標 森林・山村多面的機能発揮対策事業の活動団体数・対象面積 IV エネルギーの安定供給、ライフラインの災害対応力強化 ○対応方策の指標 指標 <u>大田原配水池改修工事【再掲】</u> 目標値（R8年） <u>工事完了</u></p>

大田原市国土強靱化地域計画改訂における新旧対照表（本文）

頁	改訂後（令和6(2024)年3月）	現行
32	<p>Ⅲ 道路の防災・減災対策及び耐震化</p> <p>○対応方策の具体的な施策 【再掲】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・都市計画道路3・4・7号野崎駅東口線の整備【市】 ・都市計画道路3・3・3号野崎こ線橋通りの整備【県・市】 ・<u>都市計画道路3・4・2号西那須野線の整備【市】</u> ・橋梁等長寿命化修繕計画（2019-2028）に基づく維持管理【市】 	<p>Ⅲ 道路の防災・減災対策及び耐震化</p> <p>○対応方策の具体的な施策 【再掲】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・都市計画道路3・4・7号野崎駅東口線の整備【市】 ・都市計画道路3・3・3号野崎こ線橋通りの整備【県・市】 <p>（追加）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・橋梁等長寿命化修繕計画（2019-2028）に基づく維持管理【市】
33	<p>○対応方策の具体的な施策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・都市計画道路3・4・7号野崎駅東口線の整備【市】 ・都市計画道路3・3・3号野崎こ線橋通りの整備【県・市】 ・<u>都市計画道路3・4・2号西那須野線の整備【市】</u> ・橋梁等長寿命化修繕計画（2019-2028）に基づく維持管理【市】 <p>○対応方策の指標</p> <p>指標 都市計画道路3・3・3号野崎こ線橋通り整備の進捗率</p> <p><u>指標 都市計画道路3・4・2号西那須野線整備の進捗率</u></p> <p><u>現状値（R1年） 0%</u></p> <p><u>目標値（R8年） 5%</u></p> <p><u>実施主体 市</u></p>	<p>○対応方策の具体的な施策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・都市計画道路3・4・7号野崎駅東口線の整備【市】 ・都市計画道路3・3・3号野崎こ線橋通りの整備【県・市】 <p>（追加）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・橋梁等長寿命化修繕計画（2019-2028）に基づく維持管理【市】 <p>○対応方策の指標</p> <p>指標 都市計画道路3・3・3号野崎こ線橋通り整備の進捗率</p> <p>（追加）</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

大田原市国土強靱化地域計画改訂における新旧対照表（本文）

頁	改訂後（令和6（2024）年3月）	現行
69	<p>B. 住宅・都市・土地利用</p> <p>K P I 道路改良済延長（<u>988.83</u> km）</p> <p>K P I 大田原配水池改修工事</p> <p>目標値（R8） <u>実施設計</u></p> <p>K P I 浄化槽市町村整備推進事業の合併浄化槽の設置件数（～R3）</p> <p>目標値（R8） <u>— ※R3 事業終了</u></p> <p>K P I 合併処理浄化槽設置整備事業の合併浄化槽の設置件数 <u> </u></p> <p>目標値（R8） <u>50</u>基（／年）</p> <p>K P I 大田原市公共下水道ストックマネジメント計画の策定</p> <p><u>K P I 内水浸水想定区域図（内水ハザードマップ）の作成</u></p> <p><u>現状値（R1） 未策定</u></p> <p><u>目標値（R8） 策定</u></p> <p>K P I 地籍調査進捗率</p> <p>C. 保健医療・福祉・教育</p> <p>K P I 避難行動要支援者個別計画作成数</p> <p>現状値（R1） <u>470</u>人</p> <p>目標値（R8） <u>520</u>人</p>	<p>B. 住宅・都市・土地利用</p> <p>K P I 道路改良済延長（<u>990.45</u> km）</p> <p>K P I 大田原配水池改修工事</p> <p>目標値（R8） <u>工事完了</u></p> <p>K P I 浄化槽市町村整備推進事業の合併浄化槽の設置件数（～R3）</p> <p>目標値（R8） <u>70</u>基（／年）<u> </u></p> <p>K P I 合併処理浄化槽設置整備事業の合併浄化槽の設置件数（～R3）</p> <p>目標値（R8） <u>15</u>基（／年）</p> <p>K P I 大田原市公共下水道ストックマネジメント計画の策定</p> <p><u>（追加）</u></p> <hr/> <p>—</p> <hr/> <p>—</p> <hr/> <p>K P I 地籍調査進捗率</p> <p>C. 保健医療・福祉・教育</p> <p>K P I 避難行動要支援者個別計画作成数</p> <p>現状値（R1） <u>700</u>人</p> <p>目標値（R8） <u>1,000</u>人</p>

大田原市国土強靱化地域計画改訂における新旧対照表（本文）

頁	改訂後（令和6（2024）年3月）	現行
70	D. 産業・農業林業・エネルギー K P I 林道塩の草須佐木線の整備済延長 <u>K P I 林道塩畑塩の草線橋梁補修工事</u> <u>現状値（R 1） 未実施</u> <u>目標値（R 8） 工事完了</u> K P I 森林・山村多面的機能発揮対策事業の活動団体 数・対象面積	D. 産業・農業林業・エネルギー K P I 林道塩の草須佐木線の整備済延長 （追加） _____ _____ K P I 森林・山村多面的機能発揮対策事業の活動団体 数・対象面積
71	K P I 大田原配水池改修工事【再掲】 目標値（R 8） <u>実施設計</u> E. 情報通信・交通・物流 K P I 都市計画道路3・3・3号野崎こ線橋通り整備の 進捗率 <u>K P I 都市計画道路3・4・2号西那須野線整備の進捗</u> <u>率</u> <u>現状値（R 1） 0%</u> <u>目標値（R 8） 5%</u>	K P I 大田原配水池改修工事【再掲】 目標値（R 8） <u>工事完了</u> E. 情報通信・交通・物流 K P I 都市計画道路3・3・3号野崎こ線橋通り整備の 進捗率 （追加） _____ _____ _____
奥付	大田原市国土強靱化地域計画 令和3（2021）年3月 （令和4（2022）年3月改訂） （令和5（2023）年3月改訂） <u>（令和6（2024）年3月改訂）</u> 〒324－8641 栃木県大田原市本町1丁目4番1 号	大田原市国土強靱化地域計画 令和3（2021）年3月 （令和4（2022）年3月改訂） （令和5（2023）年3月改訂） （追加） _____ 〒324－8641 栃木県大田原市本町1丁目4番1 号