

71	建設局	骨格幹線道路の整備（渋滞解消重点事業 街路整備）
事業概要	<p>東京は日本の首都として、人やもの・情報の集積が早くから進み、わが国の経済発展の牽引役を果たしてきた。しかし、この過度の集中が、慢性的な交通渋滞を引き起こし、多大な時間的・経済的損失を招くとともに、環境への悪影響ももたらしている。</p> <p>道路ネットワークの形成や交通容量の拡大により自動車交通を分散させ、これらの問題を解消するため、環状5の1号線や調布保谷線など区部環状道路・多摩南北道路を中心に、骨格幹線道路の整備を重点的に進める。</p>	
これまでの経過	<p>最新事業認可（事業着手）告示</p> <p>放射32号線 平成24年10月3日 860m 墨田区押上三丁目～京島一丁目</p> <p>放射17号線 平成25年2月15日 800m 大田区大森東三丁目～大森南一丁目</p> <p>環状1号線 平成24年12月7日 580m 千代田区九段南一丁目～一ツ橋一丁目</p> <p>環状4号線 平成25年6月20日 600m 墨田区東向島三丁目～京島一丁目</p> <p>新青梅街道線（福生3・4・4 立川3・2・4）平成24年7月4日 1,430m 西多摩郡瑞穂町大字殿ヶ谷字榎内川添～大字武蔵</p> <p>新奥多摩街道線外2路線（府中3・4・5外2）平成25年7月3日 360m 府中市西原町三丁目～国立市富士見台一丁目</p> <p>府中所沢線外（小平3・2・8外）平成25年7月30日 1,445m 国分寺市東戸倉二丁目～小平市小川町一丁目</p>	
現在の進行状況	 <p>凡例 (平成25年9月末現在)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>完成区間</li> <li>事業中区間</li> <li>概成区間</li> <li>現道なし (概成に満たない道路を含む)</li> <li>都以外施行</li> <li>高規格幹線道路完成区間</li> <li>○放射線 □環状線 △補助線</li> </ul>	
今後の見通し	<p>各路線ともに、早期完成を目指し、整備を進めていく。</p>	
問い合わせ先	建設局 道路建設部 計画課	電話 03-5320-5322