

法対象条例方法書等変更届  
別紙

## I 変更の概要

### 1 変更の理由

中央新幹線（東京都・名古屋市間）事業の計画については、平成26年8月26日に中央新幹線（東京都・名古屋市間）法対象条例環境影響評価書【川崎市】（以下、「条例評価書」とする。）を提出している。

この度、計画の検討を踏まえ計画の一部を変更する。主な変更項目および理由は、表1-1に示すとおりである。

表1-1 変更一覧表

	項目		変更の内容及び理由	環境影響評価の概要
1	工事計画	工事工程、建設機械台数、資材及び機械の運搬に用いる車両の走行台数、工事用車両の走行台数	変更の対象は、D地区の開削部（地中連続壁工、掘削工、構築工）における1年目～4年目の期間であり、工事計画が詳細になることに伴い、工事計画の一部を見直し、工事工程及び建設機械台数等を変更する。	本変更による環境影響評価に変更はない。

表 3-2-4 工事工程表

区分	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目	11年目
D地区	開削部	地中連続壁工									
		掘削工									
	非開削部	構築工									
		建屋築造工									
	非開削部	電気機械設備工									
		掘削工									
	非開削部	構築工									
		ガイドウェイ設置工									
	非開削部	電気機械設備工									
		電気機械設備工									

表 3-2-4 工事工程表

区分	工種	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目	11年目	
D地区	開削部	地中通続壁工	■										
		掘削工		■									
		構築工			■								
	非開削部	建屋築造工										■	
		電気機械設備工											■
		掘削工											■
		構築工											■
		ガイドウェイ設置工											■
		電気機械設備工											■

※工期は1年単位の区切りで記載しており、開削部は地中通続壁工→掘削工→構築工の順に施工し、各工期は重ならない。





表 3-4-4 資材及び機械の運搬に用いる車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		11年目		
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	
D地区	大型車	2,115	11,156	753	9,036	3,067	20,811	648	4,809	329	5,524	5,524	30,559	5,524	64,144	5,165	61,387	5,124	12,978	1,114	5,731	33	106
	小型車	572	4,004	572	6,864	572	6,864	572	6,888	484	5,808	484	5,808	484	5,808	484	5,808	1,149	9,534	1,773	13,437	308	1,320
運搬車両 合計	2,687	15,160	1,325	15,900	3,639	27,675	1,220	11,497	813	7,839	6,008	36,367	6,008	69,952	5,649	67,205	6,273	22,512	2,887	19,168	341	1,426	

表 3-4-5 資材及び機械の運搬に用いる車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		11年目		
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	
E地区	大型車	753	4,385	753	9,036	3,144	10,199	3,121	21,733	648	4,524	299	2,190	448	1,975	121	704	76	110	284	1,328	30	98
	小型車	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	5,445	166	1,789	220	1,405	88	352	528	2,640	0	0
運搬車両 合計	1,325	11,249	1,325	15,900	3,716	17,063	3,693	28,597	1,220	11,388	871	7,635	614	3,764	341	2,109	164	462	792	3,968	30	98	

表 3-4-4 資材及び機械の運搬に用いる車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		11年目		
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	
D地区	大型車	3,962	24,896	3,508	20,879	3,148	12,017	888	4,788	329	2,031	5,524	30,539	5,524	64,144	5,165	61,397	5,124	12,978	1,114	5,731	33	106
	小型車	572	4,004	572	6,864	572	6,864	572	6,688	484	5,808	484	5,808	484	5,808	484	5,808	1,149	9,534	1,773	13,437	308	1,320
運搬車輛 合計	4,534	28,900	4,080	27,743	3,720	18,881	1,440	11,476	813	7,839	6,008	36,367	6,008	69,952	5,649	67,205	6,273	22,512	2,887	19,168	341	1,426	

表 3-4-5 資材及び機械の運搬に用いる車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		11年目		
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	
E地区	大型車	753	4,355	753	9,036	3,144	10,199	3,121	21,733	648	4,524	299	2,180	448	1,975	121	704	76	110	264	1,328	30	98
	小型車	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	5,445	166	1,789	220	1,405	88	352	528	2,640	0	0
運搬車輛 合計	1,325	11,219	1,325	15,900	3,716	17,063	3,693	28,597	1,220	11,388	871	7,635	614	3,764	341	2,109	164	462	792	3,968	30	98	



表 1-8-1(1) 工事用車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		11年目		
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	
A地区	大型車	581	3,409	577	3,409	3,265	22,478	637	4,160	1,953	8,086	1,953	3,650	120	427	74	174	264	1,320	264	1,320	264	367
	小型車	286	3,432	286	3,432	286	3,432	286	3,432	286	2,252	313	1,902	313	1,694	88	88	528	2,640	528	2,640	528	531
運搬車輛 合計	867	6,841	863	9,412	3,551	25,910	923	7,592	2,239	10,338	2,286	5,552	433	2,121	162	262	792	3,960	792	3,960	792	898	

表 1-8-1(2) 工事用車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		11年目	
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年
B地区	大型車	1,713	8,989	4,404	36,542	7,287	36,149	470	2,881	11,906	75,164	14,847	155,513	14,181	155,624	89,400	13,753	89,400	2,118	14,182	278	1,345
	小型車	1,144	13,728	1,144	13,728	1,144	13,728	1,144	8,492	968	11,616	968	11,616	1,452	15,488	17,424	1,589	14,658	19,191	11,872	555	2,854
運搬車輛 合計	2,857	22,717	5,548	50,270	8,431	49,877	1,614	11,473	12,874	86,780	166,837	16,299	171,001	15,633	173,048	104,258	15,342	104,258	4,097	26,054	833	4,199

表 1-8-1(3) 工事用車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		11年目	
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年
C地区	大型車	580	3,408	577	6,907	3,142	18,485	637	4,220	303	2,417	448	1,161	128	246	2	0	0	8	13	30	90
	小型車	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	4,227	166	1,888	264	2,728	88	88	0	3	3	0	0
運搬車輛 合計	1,152	10,272	1,149	13,771	3,714	25,359	1,209	11,084	875	6,644	614	2,749	392	2,974	90	90	0	11	16	30	90	

表 1-8-1(4) 工事用車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		11年目	
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年
D地区	大型車	2,115	11,089	577	6,918	3,062	20,558	637	4,756	222	1,357	5,524	30,530	64,144	5,159	61,337	5,118	15,008	1,624	8,668	33	106
	小型車	572	4,004	572	6,864	572	6,864	572	6,888	484	5,808	484	5,808	484	5,808	484	5,808	650	7,422	1,263	10,488	308
運搬車輛 合計	2,687	15,093	1,149	13,782	3,634	27,422	1,209	11,444	706	7,165	6,008	36,338	69,932	6,643	67,145	5,768	22,430	2,887	19,156	341	1,426	

表 1-8-1(1) 工事用車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目			
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年		
A地区	大型車	581	3,409	577	5,990	3,265	22,478	637	4,160	1,953	8,086	1,953	3,650	120	427	74	174	264	1,320	264	264	367
	小型車	266	3,432	286	3,432	286	3,432	286	3,432	286	2,952	313	1,902	313	1,694	88	88	528	2,640	528	528	531
運搬車輛 合計	867	6,841	863	9,412	3,551	25,910	923	7,592	2,239	10,338	2,266	5,552	433	2,121	162	262	792	3,960	792	792	898	

表 1-8-1(2) 工事用車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目			
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年		
B地区	大型車	1,713	8,989	4,404	36,542	7,287	36,149	470	2,881	11,906	75,164	14,847	154,721	14,847	155,513	141,181	155,624	89,400	2,118	14,162	278	1,345
	小型車	1,144	13,728	1,144	13,728	1,144	13,728	1,144	8,402	968	11,616	968	11,616	1,452	15,488	1,452	17,424	1,589	14,858	1,919	11,872	555
運搬車輛 合計	2,857	22,717	5,548	50,270	8,431	49,877	1,614	11,473	12,874	86,780	15,815	166,337	16,299	171,001	15,633	173,048	15,342	104,258	4,037	26,034	833	4,199

表 1-8-1(3) 工事用車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目			
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年		
C地区	大型車	590	3,408	577	6,907	3,142	18,495	637	4,220	303	2,417	448	1,161	128	246	2	0	0	8	13	30	90
	小型車	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	4,227	166	1,588	264	2,728	88	88	0	3	3	0	0
運搬車輛 合計	1,152	10,272	1,149	13,771	3,714	25,359	1,209	11,084	875	5,644	614	2,749	392	2,974	90	0	0	11	16	30	90	

表 1-8-1(4) 工事用車両の走行台数

場所	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		9年目		10年目				
	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年	最大台数/月	総台数/年			
D地区	大型車	3,928	24,633	3,481	20,617	3,121	11,472	816	4,456	222	1,357	5,524	30,530	5,524	64,144	5,159	61,337	5,118	15,008	1,624	8,668	33	106
	小型車	572	4,004	572	6,864	572	6,864	572	6,688	484	5,808	484	5,808	484	5,808	484	5,808	650	7,422	1,263	10,488	308	1,320
運搬車輛 合計	4,500	28,637	4,053	27,481	3,693	18,336	1,388	11,144	706	7,165	6,008	36,338	6,008	69,952	5,643	67,145	5,768	22,430	2,887	19,156	341	1,426	

## II 変更に伴う環境影響評価の概要

本事業の変更内容は「I 変更の概要」に示したとおりである。

本変更に伴う環境影響評価の変更概要は表 2-1 に示すとおりである。

全ての項目について、予測評価項目の選定及び調査、予測、評価手法等に変更はなく、環境影響評価の検証は実施しない。

表 2-1 本変更に伴う環境影響評価の変更概要

環境影響評価項目		予測時期	環境影響評価の変更概要	再予測の有無
地域社会	人と自然とのふれあい活動の場	工事中	工事計画の変更により、工事用車両の運行計画を変更するが、工事施工ヤードの変更はなく、新たに設定された工事用車両ルートもないことから、人と自然とのふれあい活動の場に関する評価の内容に変更はない。	—
	地域交通 (交通混雑、交通安全)	工事中	工事計画の変更により、工事用車両の運行計画を変更するが、新たに設定された工事用車両ルートはなく、工事用車両の1日の走行台数が最大となる時期及び走行台数も変わらないことから、地域交通(交通混雑、交通安全)に関する評価の内容に変更はない。	—