

法対象条例方法書等変更届
別紙

令和6年12月

I 変更の概要

中央新幹線 品川・名古屋間の計画については、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	条例評価書への影響
事業特性	工事計画	「建設機械の台数について」、「資材及び機械の運搬に用いる車両の走行台数について」	C 地区（犬蔵）の開削部（構築工）の工事計画が詳細になることに伴い、建設機械の台数等を変更する。

なお、次ページ以降に具体的な変更内容を示し、変更点は赤線の囲み又は下線で示している。

【変更前】

(条例評価書資料編 p. 事 3-3-7)

(法対象事業・法対象条例方法書等・法対象事後調査実施計画変更届 (令和5年5月29日) p. 7)

表 3-3-3 建設機械台数

場所	工種	建設機械	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			
			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	開削部	1 地中連続壁工	クレーン付トラック4t	22	212	22	220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			タイヤローラー10t	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			ラフテレーンクレーン25t	22	61	22	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			テレスコクローラークレーン50t	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			バックホウ0.28m3	22	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			バックホウ0.45m3	22	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			バックホウ0.8m3	44	113	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			バックホウ1.4m3	44	142	44	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			小割破砕機	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			ブルドーザー15t	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			振動ローラー4t	22	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			振動ローラー10t	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			アスファルトフィニッシャー	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			クローラークレーン50 t	22	87	22	219	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			クローラークレーン150 t	22	66	22	198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			掘削機BMX120	18	54	18	162	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			浅層掘削機MHL8020	18	54	18	162	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		コンクリートポンプ車ブーム式	8	27	8	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2 掘削工	クローラークレーン200t	0	0	22	24	22	174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			クローラークレーン350t	0	0	10	10	22	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			ラフテレーンクレーン25t	0	0	10	10	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			大型ブレイカー	0	0	10	10	22	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			バックホウ0.45m3	0	0	10	10	22	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		バックホウ1.4m3	0	0	50	72	110	770	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		3 構築工	クローラークレーン200t	0	0	0	0	42	165	42	484	42	484	42	316	0	0	0	0	0	0	0
			コンクリートポンプ車ブーム式	0	0	0	0	16	36	8	96	8	92	8	60	0	0	0	0	0	0	0
			コンクリートポンプ車定置式	0	0	0	0	16	36	8	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			クレーン付トラック4t	0	0	0	0	22	88	22	264	22	264	22	198	0	0	0	0	0	0	0
			ラフテレーンクレーン25t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	48	224	48	114	0
			ラフテレーンクレーン50t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	69	23	161	10	10	0	0	0
			ラフテレーンクレーン60 t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	66	0
			ラフテレーンクレーン160 t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0
			ミニクレーン4.9 t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	66	0
		高所作業車ブーム型 (屈伸式)、リフト (タイヤ) 9m級	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	66	0	
		4 建屋築造工	掘削機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	108	0	0	0	0	0	0
			クローラークレーン80-90t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	108	0	0	0	0	0	0
			コンクリートポンプ車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	46	0	0	0	0	0	0
			バックホウ0.8m3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	80	0	0	0	0	0	0
			クローラークレーン70 t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	15	30	0	0	0	0
			ラフテレーンクレーン25 t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	10	20	0	0	0	0
			ラフテレーンクレーン60 t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	19	0	0	0	0
			バックホウ0.25m3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	68	0	0	0	0
			タイヤローラー8~20t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
			ラフテレーンクレーン16 t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0	0	0	0
		バックホウ0.08m3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	18	0	0	0	0	
		5 電気機械設備工	ラフテレーンクレーン25 t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	24	0	0	0	0
			高所作業車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	0	0	0	0
400 t RC	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クローラークレーン250 t	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	0	0		
ラフテレーンクレーン16 t	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	11	22	0	0		
ケーブル延線車	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクト蓋布設車	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
保守用車 (移動用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	286	0			

【変更後】

表 3-3-3 建設機械台数

場所	工種	建設機械	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				
			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	開削部	1 地中連続壁工	クレーン付トラック4t	22	212	22	220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			タイヤローラー10t	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			ラフテレーンクレーン25t	22	61	22	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			テレスコクローラークレーン50t	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			バックホウ0.28m3	22	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			バックホウ0.45m3	22	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			バックホウ0.8m3	44	113	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			バックホウ1.4m3	44	142	44	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			小割破砕機	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			ブルドーザー15t	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			振動ローラー4t	22	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			振動ローラー10t	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			アスファルトフィニッシャー	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			クローラークレーン50t	22	87	22	219	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			クローラークレーン150t	22	66	22	198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			掘削機BMX120	18	54	18	162	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			浅層掘削機MHL8020	18	54	18	162	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			コンクリートポンプ車ブーム式	8	27	8	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			2 掘削工	クローラークレーン200t	0	0	22	24	22	174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				クローラークレーン350t	0	0	10	10	22	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ラフテレーンクレーン25t	0		0	10	10	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	大型ブレイカー	0		0	10	10	22	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	バックホウ0.45m3	0		0	10	10	22	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	3 構築工	バックホウ1.4m3	0	0	50	72	110	770	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		クローラークレーン200t	0	0	0	0	42	165	42	484	42	484	42	504	42	232	0	0	0	0	0		
		コンクリートポンプ車ブーム式	0	0	0	0	16	36	8	96	8	92	8	96	8	44	0	0	0	0	0		
		コンクリートポンプ車定置式	0	0	0	0	16	36	8	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		クレーン付トラック4t	0	0	0	0	22	88	22	264	22	264	22	264	22	154	0	0	0	0	0		
		ラフテレーンクレーン25t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	48	224	48	114	0		
		ラフテレーンクレーン50t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	161	23	79	0	0	0		
		ラフテレーンクレーン60t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	66	0		
		ラフテレーンクレーン160t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0		
		ミニクレーン4.9t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	66	0		
	4 建屋築造工	高所作業車ブーム型(屈伸式)、リフト(タイヤ)9m級	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	66	0		
		掘削機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	108	0	0	0	0	0		
		クローラークレーン80-90t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	108	0	0	0	0	0		
		コンクリートポンプ車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	46	0	0	0	0	0		
		バックホウ0.8m3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	80	40	40	0	0	0		
		クローラークレーン70t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	15	30	0	0	0		
		ラフテレーンクレーン25t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	10	20	0	0	0		
		ラフテレーンクレーン60t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	19	0	0	0		
		バックホウ0.25m3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	68	0	0	0		
		タイヤローラー8~20t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0		
	5 電気機械設備工	ラフテレーンクレーン16t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	24	0	0	0		
		高所作業車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	0	0	0		
		400t RC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		クローラークレーン250t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	0		
		ラフテレーンクレーン16t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	11	22	0		
		ケーブル延線車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		ダクト蓋布設車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
保守用車(移動用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	286	0			

【変更前】

(条例評価書資料編 p. 事 3-4-2)

(法対象事業・法対象条例方法書等・法対象事後調査実施計画変更届 (令和5年5月29日) p.9)

表 3-4-1 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		
	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	1,602	3,161	768	9,216	2,700	21,885	2,340	8,455	507	6,084	507	4,056	1,165	1,468	1,964	5,383	1,970	7,287	73	289
	小型車	330	3,146	330	3,860	330	3,750	380	3,980	572	6,864	572	4,576	230	920	280	2,040	914	5,951	225	851
運搬車輛 合計	1,932	6,307	1,098	13,176	3,030	25,635	2,700	12,435	1,079	12,948	1,079	8,632	1,395	2,388	2,234	7,423	2,884	13,238	298	1,230	

表 3-4-2 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	
B地区	大型車	3,924	20,999	3,488	34,984	3,026	25,555	3,183	27,911	2,650	12,078	11,431	37,565	13,427	137,828	13,826	143,635	13,990	115,605	13,960	40,953	274	1,940
	小型車	516	3,411	538	6,161	525	4,719	533	5,911	590	5,856	484	5,808	484	5,808	484	4,356	484	4,939	484	4,965	1,940	8,404
運搬車輛 合計	4,440	24,410	4,026	41,125	3,551	31,274	3,716	33,822	3,240	17,934	11,915	43,373	13,911	143,438	14,310	147,991	14,474	120,544	14,444	45,318	2,214	10,344	

表 3-4-3 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		
	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	756	4,357	753	9,025	3,147	18,925	648	4,297	648	7,454	650	5,337	202	1,202	224	615	79	167
	小型車	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	6,864	220	2,640	450	3,590	230	3,158	230	908	230	1,325
運搬車輛 合計	1,328	11,221	1,325	15,889	3,719	25,789	1,220	11,161	868	10,094	1,100	8,927	432	4,360	454	1,523	309	1,492	

【変更後】

表 3-4-1 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		
	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	1,602	3,161	768	9,216	2,700	21,885	2,340	8,455	507	6,084	507	4,056	1,165	1,468	1,954	5,383	1,970	7,287	73	289
	小型車	330	3,146	330	3,960	330	3,750	360	3,980	572	6,864	572	4,576	230	920	280	2,040	914	5,951	225	951
運搬車輛 合計	1,932	6,307	1,098	13,176	3,030	25,635	2,700	12,435	1,079	12,948	1,079	8,632	1,395	2,388	2,234	7,423	2,884	13,238	298	1,250	

表 3-4-2 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	
B地区	大型車	3,924	20,989	3,488	34,964	3,026	26,555	3,183	27,911	2,650	12,078	11,431	37,565	13,427	137,628	13,826	143,635	13,990	115,605	13,960	40,353	274	1,940
	小型車	516	3,411	538	6,161	525	4,719	533	5,911	590	5,856	484	5,808	484	5,808	484	4,356	484	4,939	484	4,985	1,940	8,404
運搬車輛 合計	4,440	24,410	4,026	41,125	3,551	31,274	3,716	33,822	3,240	17,934	11,915	43,373	13,911	143,436	14,310	147,991	14,474	120,544	14,444	45,218	2,214	10,344	

表 3-4-3 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		
	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	756	4,357	753	9,025	3,147	18,925	648	4,297	648	7,454	648	7,776	648	5,421	247	930	79	167
	小型車	572	6,864	572	6,864	572	6,864	572	6,864	220	2,640	220	2,640	230	3,548	230	3,668	230	1,325
運搬車輛 合計	1,328	11,221	1,325	15,889	3,719	25,789	1,220	11,161	868	10,094	868	10,416	878	8,969	477	4,588	309	1,492	

【変更前】

(条例評価書資料編 p. 環 1-8-2)

(法対象事業・法対象条例方法書等・法対象事後調査実施計画変更届 (令和 5 年 5 月 29 日) p. 11)

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	1,574	3,088	757	9,074	2,674	21,821	2,340	8,455	501	6,012	501	4,008	1,142	1,422	1,953	5,356	1,957	7,152	73	289
	小型車	330	3,146	330	3,960	330	3,750	360	3,980	572	6,864	572	4,576	115	460	280	1,235	914	5,951	225	951
運搬車輛 合計	1,904	6,214	1,087	13,034	3,004	25,571	2,700	12,435	1,073	12,878	1,073	8,584	1,257	1,882	2,233	6,591	2,871	13,103	288	1,250	

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	3,924	20,864	3,475	34,867	3,017	26,491	3,174	27,710	2,641	11,613	11,431	37,565	13,427	137,828	13,826	143,635	13,960	115,605	13,960	40,353	274	1,940
	小型車	516	3,411	538	6,161	525	4,719	533	5,911	590	5,856	484	5,808	484	5,808	484	4,356	484	4,939	484	4,965	1,940	8,404
運搬車輛 合計	4,440	24,275	4,013	41,028	3,542	31,210	3,707	33,621	3,231	17,469	11,915	43,373	13,911	143,436	14,310	147,991	14,444	120,544	14,444	45,318	2,214	10,344	

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		
	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	792	2,997	2,425	8,918	2,425	19,750	647	7,588	644	7,408	646	5,307	200	1,202	215	615	79	167
	小型車	220	2,420	220	2,640	220	2,640	220	2,640	220	2,640	450	3,590	230	3,158	132	908	132	1,325
運搬車輛 合計	1,012	5,417	2,645	11,558	2,645	22,390	867	10,228	864	10,048	1,096	8,897	430	4,360	347	1,523	211	1,492	

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	3,928	24,653	3,481	20,617	3,121	11,472	268	3,040	258	1,844	520	937	1,681	5,711	8,536	85,278	8,275	88,737	2,123	5,352	33	106
	小型車	572	4,004	572	6,864	572	6,864	572	6,864	822	5,754	484	4,404	375	4,500	375	3,250	166	1,477	761	6,446	308	1,320
運搬車輛 合計	4,500	28,657	4,053	27,481	3,693	18,336	840	9,904	1,080	7,598	1,004	5,341	2,056	10,211	8,911	88,528	8,441	90,214	2,884	11,798	341	1,426	

【変更後】

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	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	
A地区	大型車	1,574	3,068	757	9,074	2,674	21,821	2,340	8,455	501	6,012	501	4,008	1,142	1,422	1,953	5,356	1,957	7,152	73	299
	小型車	330	3,146	330	3,960	330	3,750	360	3,980	572	6,864	572	4,576	115	460	280	1,235	914	5,951	225	951
運搬車輛 合計	1,904	6,214	1,087	13,034	3,004	25,571	2,700	12,435	1,073	12,876	1,073	8,584	1,257	1,882	2,233	6,581	2,871	13,103	298	1,250	

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	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年
B地区	大型車	3,924	20,864	3,475	34,867	3,017	26,491	3,174	27,710	2,841	11,613	11,431	37,585	13,427	137,628	13,826	143,635	13,960	115,605	40,353	274	1,940
	小型車	516	3,411	538	6,161	525	4,719	533	5,911	590	5,856	484	5,808	484	5,808	484	4,356	484	4,839	484	4,965	1,940
運搬車輛 合計	4,440	24,275	4,013	41,028	3,542	31,210	3,707	33,621	3,231	17,469	11,915	43,373	13,911	143,436	14,310	147,991	14,444	120,544	45,318	2,214	10,344	

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		
	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	
C地区	大型車	792	2,997	2,425	8,918	2,425	19,750	647	7,588	644	7,408	644	7,728	651	5,322	247	930	79	167
	小型車	220	2,420	220	2,640	220	2,640	220	2,640	220	2,640	220	2,640	230	3,548	230	3,668	230	1,325
運搬車輛 合計	1,012	5,417	2,645	11,558	2,645	22,390	867	10,228	864	10,048	864	10,368	881	8,870	477	4,588	309	1,492	

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	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年	最大台数/月	总台数/年
D地区	大型車	3,928	24,633	3,481	20,617	3,121	11,472	268	3,040	258	1,844	937	6,536	65,278	8,275	88,737	2,123	5,352	33	106		
	小型車	572	4,004	572	6,864	572	6,864	572	6,864	822	5,754	484	4,404	375	4,500	375	3,250	166	1,477	761	6,446	308
運搬車輛 合計	4,500	28,637	4,053	27,481	3,693	18,336	840	9,804	1,080	7,598	1,004	5,341	2,056	10,211	8,911	88,528	8,441	90,214	2,884	11,788	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。
 なお、本変更に伴う環境影響評価項目の変更はない。

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	工事による改変範囲は、工事計画の変更後も主要な人と自然とのふれあい活動の場から十分に離れており、新たに設定された工事用車両ルートもないことから、再予測は実施せず、環境保全のための措置及び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、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、再予測は実施せず、環境保全のための措置及び評価の内容に変更はない。	—

注) “—” は再予測無しを示す。