

**(仮称) 深谷通信所跡地公園整備事業、(仮称) 深谷通信所跡地墓園整備事業
環境影響評価方法書に関する検討事項一覧**

この資料は本件に関して、審査会から横浜市に提出される答申の内容を検討するための資料です。これまでの調査審議の内容を確認し、下表の項目・検討事項・内容を元に答申案を作成します。

■事業計画について

項目	検討事項	内容
事業計画	施設配置計画等について	整備方針や運動広場等の内容が確認でき、自然と人との距離を保った場所が担保されること等が分かるように、施設配置計画や緑地計画等を準備書に具体的に記載すること。 (指摘事項 A-1 、 A-2 、 A-13 、 A-14)
	草地環境の保全、再生について	公園、墓園及び外周道路の草地環境等を一体的かつ連続的に保全すること、及び生物多様性の保全にとって十分な規模の草地を再生すること等を、具体的に検討すること。 (指摘事項 A-3 、 A-7 、 A-14 ～ A-16)
	グリーンインフラについて	西側水路周辺の水源環境や周辺の湧水を考慮し、教育的効果も図れるグリーンインフラ及びヒートアイランド対策に資する緑地創出を具体的に検討し、準備書に記載すること。 (指摘事項 A-7 、 A-8 、 A-12)
	土地全体の状況について	土壌汚染調査の内容を整理し、産業廃棄物最終処分場跡地との関係を含めて全体像を把握できるようにしたうえで、工事計画や施設配置、環境保全措置等を準備書に記載すること。 (指摘事項 4-1 ～ 4-13 、 7-1 ～ 7-15)

■環境影響評価項目について

【工事中】

評価項目	検討事項	内容
温室効果ガス		
生物多様性	調査地点や調査方法等について	囲障区域やわきみずの森を含めた、対象事業実施区域及びその周辺の調査について、調査地点やラインセンサス、踏査ルート等を準備書に具体的に記載すること。 (指摘事項 2-4 、 2-5 、 2-7 、 2-8 、 2-10 、 2-11 、 2-14 ～ 2-17 、 2-19 、 2-23)
水循環		
廃棄物・建設発生土		
大気質		
水質・底質		

この資料は、審査会用に作成したものです。審査の過程で変更されることもありますので、取扱にご注意願います。

土 壌	土壌汚染調査等について 【公園】	国の実施した土壌汚染調査等（地下水の状況を含む）を準備書に記載するとともに、それらに基づいた予測、評価等を行うこと。 (指摘事項 7-1～7-15)
騒 音		
振 動		
地 盤		
悪 臭		
安 全		
地 域 社 会		
景 観		
触れ合い活動の場		

【供用時】

評価項目	検 討 事 項	内 容
生物多様性	草地環境の保全や創出等について	草地環境の類型区分は、土壌や地形の影響等を含めた植生区分、及び同年度の草刈や人の立ち入り頻度（踏圧）による利用区分の両方を重ね合わせて検討し、草地環境の保全、創出及び管理方法を準備書に記載すること。 (指摘事項 2-6、2-9、2-13、2-21、2-22、2-25～2-27)
水 循 環		
廃棄物・建設発生土		
大 気 質		
水質・底質		
騒 音		
振 動		
地 盤		
悪 臭		
安 全		
地 域 社 会	交通混雑について	外周道路について、県道 402 号線との交差部はラウンドアバウトを検討しているため、その評価には各々の方向から入る車両交通量が必要であることを考慮して、将来交通量を踏まえて予測、評価等を行うこと。 (指摘事項 17-3)
景 観	変化の検証について	西側水路の盛土及び見晴らしの丘の整備等による景観変化についても検証できるよう、調査地点を追加すること。 (指摘事項 18-1～18-3)
触れ合い活動の場		

※【公園】は公園事業のみ対象の検討事項
上記の記載のないものは両事業共通