

2 一次評価

図上による評価

評価区分	評価項目	評価内容	評価基準		
			○	△	×
自然災害等への影響	活断層地域、推定活断層近接地域	活断層地域、推定活断層近接地域（幅300m）	範囲外		範囲内
	洪水浸水への影響	洪水浸水区域（洪水ハザードマップ）	無		浸水区域
生活環境への影響	周辺集落状況	候補地周辺集落との距離	1km超える	500m～1km	500m以内
	周辺住宅状況	候補地に最も近接する住宅との距離	300m超える	100m～300m	100m以内
	公共施設の立地状況	公共施設（学校、病院、福祉施設）との距離	1km超える	200m～1km	200m以内
水源への影響	水道水源への影響	候補地下流側の水道水源との距離	1km超える	500m～1km	500m以内
	農業への影響	農用地区域までの距離	1km超える	500m～1km	500m以内
建設運営コストへの配慮	既存道路及び林道へのアクセス性	既存道路及び林道までの距離（幅員考慮せず）	100m以内	100m～500m	500m超える
	運搬距離	焼却施設（中間点）からの直線距離	10km以内	10km～15km	15km超える
	放流先の水路・河川の有無	放流先として利用できる水路・河川までの距離	100m以内	100m～500m	500m超える

※集落 敷地間距離が概ね50m以内で、概ね50戸以上の建築物が連たんしている地区

※評価基準について、地形等により候補地と評価対象項目が明らかに分断され影響が少ないと判断される場合は、この限りでない。

一次評価

図上による評価

評価区分	評価項目	候補地抽出地区															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
自然災害等への影響	活断層地域・推定活断層近接地域	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水浸水への影響	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
生活環境への影響	周辺集落状況	○	○	○	○	○	○	▲	▲	▲	○	×	○	○	○	○	
	周辺住宅状況	○	○	○	▲	○	○	▲	▲	▲	○	▲	▲	▲	▲	▲	
	公共施設の立地状況	○	○	○	○	○	○	▲	▲	▲	○	▲	○	○	○	▲	▲
水源への影響	水道水源への影響	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	農業への影響	▲	▲	○	○	○	○	▲	▲	○	×	×	○	○	○	×	×
建設運営コストへの配慮	既存道路及び林道へのアクセス性	▲	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	運搬距離	○	○	○	○	▲	○	○	○	○	▲	○	○	○	○	○	○
	放流先の水路、河川の有無	▲	○	▲	○	○	○	▲	▲	○	▲	▲	○	○	○	▲	○
	×該当数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	1
	▲該当数	3	1	1	1	1	0	5	5	3	2	3	1	1	1	3	2
	○該当数	7	9	9	9	8	10	5	5	7	7	5	9	9	9	6	7

一次選定

候補地番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
一次選定候補地	3	①	①	①	×	①	5	5	3	×	×	①	①	①	×	×