

## 建設副産物処理運搬距離

(km)

区名	発生土 (確認処分)	アスファルト廃材	コンクリート廃材	改良土	改良路盤材
千種	18	12	14	26	26
東	18	11	14	26	26
北	19	11	15	8	22
西	24	11	15	7	24
中村	23	10	13	21	21
中	21	10	13	22	22
昭和	18	11	14	23	23
瑞穂	17	9	12	22	22
熱田	19	8	10	18	18
中川	22	9	10	15	15
港	20	6	9	12	12
南	19	8	11	7	7
守山	18	12	14	19	19
緑	18	10	12	7	7
名東	18	13	14	24	24
天白	18	11	12	12	12
市内平均	19	10	13		

※発生土(指定処分)は次ページ参照

## 発生土（指定処分）運搬距離

(km)

区名	1-1	1-2	2-1	2-2	3-1-1	3-1-2	3-2	3-3	3-4-1	3-4-2	3-5	3-6	3-7
	名南 改良土C	名西ソイル	新栄重機	名古屋北部 改良C	珪砂組合 (上陣屋)	珪砂組合 (東印所)	大矢開発	奥信	川島建材 豊田事業所	川島建材 瀬戸事業所	大伸興産	太平産業	東海窯業 原料
千種	15	26	22	25	18	19	26	26	33	19	16	18	20
東	17	26	20	23	19	19	26	24	34	20	17	20	22
北	17	30	20	23	19	20	28	24	33	20	18	21	23
西	16	24	20	25	22	23	30	27	36	23	21	24	25
中村	16	21	23	28	25	25	32	30	39	26	23	25	27
中	14	22	22	24	21	21	27	26	35	22	19	20	22
昭和	13	23	23	26	20	21	23	28	32	22	18	19	19
瑞穂	11	22	26	29	22	23	22	30	32	24	20	20	20
熱田	8	18	28	31	25	26	25	33	35	27	23	25	22
中川	13	15	27	32	29	30	30	34	39	30	26	27	27
港	8	12	33	35	28	29	27	37	37	32	28	27	25
南	6	22	31	33	27	27	25	35	33	28	24	23	21
守山	25	38	15	18	13	13	20	19	28	14	12	17	18
緑	8	26	36	37	28	28	26	39	34	29	25	24	22
名東	19	35	19	22	13	13	15	23	27	14	10	11	13
天白	12	28	28	31	21	21	19	33	27	21	19	18	15