

駒岡清掃工場更新事業
環境影響評価書

資料編

平成 31 年 4 月

札幌市

資料編 目次

1. 大気質調査結果	1-1
1-1 秋季調査結果	1-1
1-1-1 一般環境大気	1-1
1-1-2 沿道大気	1-33
1-2 冬季調査結果	1-53
1-2-1 一般環境大気	1-53
1-2-2 沿道大気	1-85
1-3 春季調査結果	1-105
1-3-1 一般環境大気	1-105
1-3-2 沿道大気	1-137
1-4 夏季調査結果	1-157
1-4-1 一般環境大気	1-157
1-4-2 沿道大気	1-189
1-5 現地測定値の妥当性の検討及び バックグラウンド濃度の設定	1-209
2. 地上気象調査結果	2-1
2-1 風向調査結果	2-1
2-2 風速調査結果	2-7
2-3 風向風速階級別出現頻度	2-13
2-4 気温調査結果	2-19
2-5 湿度調査結果	2-25
2-6 日射量調査結果	2-31
2-7 放射収支量調査結果	2-37
3. 上層気象調査結果	3-1
3-1 秋季調査結果	3-1
3-2 冬季調査結果	3-15
3-3 春季調査結果	3-29
3-4 夏季調査結果	3-43
4. 騒音調査結果	4-1
4-1 環境騒音調査結果	4-1
4-2 道路交通騒音調査結果	4-6
5. 振動調査結果	5-1
5-1 環境振動調査結果	5-1
5-2 道路交通振動調査結果	5-6
5-3 地盤卓越振動数調査結果	5-11
6. 交通量調査結果	6-1
6-1 秋季調査結果(平日)	6-1
6-2 秋季調査結果(休日)	6-6
6-3 冬季調査結果(平日)	6-11

6-4	冬季調査結果(休日)	-----	6-16
6-5	春季調査結果(平日)	-----	6-21
6-6	春季調査結果(休日)	-----	6-26
6-7	夏季調査結果(平日)	-----	6-31
6-8	夏季調査結果(休日)	-----	6-36
7.	低周波音調査結果	-----	7-1
8.	動物調査結果	-----	8-1
8-1	哺乳類調査結果	-----	8-1
8-1-1	環境類型区分別確認種一覽	-----	8-1
8-2	鳥類調査結果	-----	8-2
8-2-1	環境類型区分別確認種一覽	-----	8-2
8-3	両生類調査結果	-----	8-3
8-3-1	環境類型区分別確認種一覽	-----	8-3
8-4	は虫類調査結果	-----	8-3
8-4-1	環境類型区分別確認種一覽	-----	8-3
8-5	魚類調査結果	-----	8-3
8-5-1	地点別確認種一覽	-----	8-3
8-6	昆虫類結果	-----	8-4
8-6-1	環境類型区分別確認種一覽	-----	8-4
8-7	底生動物調査結果	-----	8-13
8-7-1	地点別確認種一覽	-----	8-13