

(仮称)石狩コミュニティウィンドファーム事業環境影響評価準備書 正誤表

目次

番号	ページ数	項目等	誤	正
1	i	2.2.7 特定対象事業の内容に関する事項であって、その変更により環境影響が変化することとなるもの	2.2-23(27)	2.2-26(30)
2	iii	8.1.3 1. 重要な種及び注目すべき生息地(海域に生息するものを除く。)	8.1.3-25(353)	8.1.3-1(353)
3	iii	8.1.3 1. (1) 調査結果の概要	8.1.3-168(520)	8.1.3-167(519)
4	iii	8.1.4 1. 重要な種及び重要な群落(海域に生育するものを除く。)	8.1.4-25(567)	8.1.4-1(567)

2章

番号	ページ数	項目等	誤	正
1	3	事業予定地の選定経緯(2)インフラ	新たなアクセス道路の施設及び...	新たなアクセス道路の敷設及び...
2	5	2.2.5 2.計画地点の概要最下段	県立自然公園	道立自然公園
3	6	第2.2-2表	約1499.3ha	約165.5ha
4	18	第2.2-2表	2行目 7.55ha	1.25ha
5	30	2.2.7 1. (1) 主要機器等の種類及び容量	・・・、外形図及び基礎構造の参考図を第2.2-10図に示す。	・・・、外形図及び基礎構造の参考図を第2.2-10図に示す。 風力発電施設の稼働年数は20年を予定している。施設の更新は、更新を行う際の政策制度、社会情勢及び地権者の都合等を勘案し決定する。また、施設を撤去する場合は、その時点での法制度に則り適正に処理する。

3章

番号	ページ数	項目等	誤	正
1	39	地域の自然的状況	石狩市及び小樽市は、第3.1-1図のとおり、北海道のオホーツク海岸に位置しており、・・・	石狩市及び小樽市は、第3.1-1図のとおり、北海道の日本海岸に位置しており、・・・
2	51	第3.1-15表「平成24年度」列の測定年月日	平成25年10月16日～17日	平成24年10月16日～17日
3	51	第3.1-15表「平成25年度」列の測定年月日	平成26年10月10日～11日	平成25年10月10日～11日
4	59	第3.1-19表	悪臭防止法	北海道公害防止条例
5	63	第3.1-22表	注釈1 石狩市は平成24年度の値、小樽市は平成25年度の値である。。	石狩市は平成24年度の値、小樽市は平成25年度の値である。
6	63	第3.1-23表「調査機関」列	北海道	開発局(北海道)
7	63	第3.1-23表「地点名」列	樽川合流前	樽川合流前
8	72	第3.1-28表	出典 「平成24年版 公共用水域の水質測定結果」(北海道、平成25年12月)より作成	「平成25年版 公共用水域の水質測定結果」(北海道、平成26年12月)より作成
9	73	(5)ダイオキシン類	「樽川合流前(茨戸川)」	「樽川合流前(茨戸川)」
10	75	地盤の状況	年間1.62cmの沈下が・・・	年間1.32cmの沈下が・・・
11	102	④昆虫類	資料④、⑦、⑧、⑭、⑮、⑰、⑱、⑳に記載されている、対象事業実施区域及びその周辺に生息する昆虫類の確認種の概要を第3.1-39表に示し、確認種一覧を資料表1に示した。なお、資料⑬については対象事業実施区域及びその周辺における分布情報が得られなかったため、資料表1には掲載していない。	資料④、⑦、⑧、⑭、⑮、⑰、⑱、⑳に記載されている、対象事業実施区域及びその周辺に生息する昆虫類の確認種の概要を第3.1-39表に示した。
12	117	第3.1-47表	④樽川公園	④樽川公園
13	118	第3.1-26図	④樽川公園	④樽川公園
14	127	3.2.3 河川、湖沼、海域の利用並びに地下水の利用の状況	3.2.3 河川、湖沼、海域の利用並びに地下水の利用の状況	3.2.3 河川、湖沼及び海域の利用並びに地下水の利用の状況
15	152	(3)騒音 ①環境基本法に基づく環境基準	北海道では、石狩市及び小樽市を含む35市68町において、第3.2.26表(1)～(4)に示すような都市計画法の用途地域に応じた規制地域及び基準値の指定を行っているが、対象事業実施区域及びその周辺は指定地域外である。	削除
16	153	(3)騒音 ②規制等の状況	第3.1-4図のとおり対象事業実施区域は第2種区域が含まれている。	第3.1-4図のとおり対象事業実施区域は規制区域の指定は無い。
17	155	(4)振動	第3.1-6図のとおり対象事業実施区域は第2種区域が含まれている。	第3.1-6図のとおり対象事業実施区域は規制区域の指定は無い。
18	161	第3.2-36表「対象事業実施区域」列の特定猟具使用禁止区域(銃)	○	×
19	165	(3)史跡・名勝・天然記念物等指定状況	対象事業実施区域内に「志美1～4遺跡」が存在している。	対象事業実施区域内に文化財及び埋蔵文化財は位置していない。

6章

番号	ページ数	項目等	誤	正
1	196	第6.1-2表 主な地域特性 水環境	化学的酸素要求量	生物化学的酸素要求量
2	197	第6.1-3表 工事用資材等の搬出入 「本事業の内容」列	建築物、工作物等の建築工事に必要な資材の搬出入、工事関係者の通勤、廃材の搬出を行う。	建築物、工作物等の建築工事に必要な資材の搬出入、工事関係者の通勤、 伐採樹木 、廃材の搬出を行う。
3	197	第6.1-3表 造成等の施工による一時的な影響 「本事業の内容」列	掘削、地盤改良、盛土等による敷地の造成、整地を行う。	樹木の伐採等 、掘削、地盤改良、盛土等による敷地の造成、整地を行う。
4	234	第6.2-1表(16) 5.調査機関等(1)①植物 相 秋季調査	平成25年9月9日～10日、21日～21日、26日	平成25年9月9日～10日、 20日 ～21日、26日

8章

番号	ページ数	項目等	誤	正
1	282	騒音	工業専用地域内の⑤、⑥を除く調査地点は、環境基準の地域の類型が指定されていないため、・・・	【別添資料8-1 資料-音1】のとおり、修正致しました。
2	304	騒音	予測地点⑤、⑥を除く6地点については地域の類型指定がされておらず、・・・	【別添資料8-1 資料-音1】のとおり、修正致しました。
3	325	第8.1.1.4-5図(5)	第8.1.1.4-2表(3) ⑤ 前日のデータと異なるデータがプロットされている。	【別添資料8-16 資料-音8】のとおり、修正致しました。
4	400	第8.1.3-30表	・地域個体群 (Lp)	・地域個体群 (LP)
5	400	第8.1.3-30表	・特定希少野生動植物 (特定) ・指定希少野生動植物 (指定)	・特定希少野生動植物種 (特定) ・指定希少野生動植物種 (指定)
6	401	第8.1.3-31表	エゾヒゲマ : ④Lp	エゾヒゲマ : ④LP
7	404	第8.1.3-33表	エゾサンショウウオ : ④Lp	エゾサンショウウオ : ④LP
8	448	第8.1.3-37表	エゾサンショウウオ : ④Lp	エゾサンショウウオ : ④LP
9	541	第8.1.3-72表	ハチクマ : 工事実施に伴う騒音は一次的なものであることから	ハチクマ : 工事実施に伴う騒音は一時的なものであることから
10	551	第8.1.3-76表	予測衝突数	予測衝突率
11	592	第8.1.4-9表	・特定希少野生動植物 (特定) ・指定希少野生動植物 (指定)	・特定希少野生動植物種 (特定) ・指定希少野生動植物種 (指定)
12	739	廃棄物等	工事に伴って発生する廃棄物としては、汚泥、アスファルト殻、木くず、廃プラスチック類、金属くず、段ボール等の紙くず、廃油、混合廃棄物及び伐採木が挙げられ、・・・	工事に伴って発生する廃棄物としては、アスファルト殻、木くず、廃プラスチック類、金属くず、段ボール等の紙くず、混合廃棄物及び伐採木が挙げられ、・・・

その他

番号	ページ数	項目等	誤	正
1	778	(4)希少猛禽類の生息 状況	ミサゴ:33,4(12.1)、1(3.0)、3(33.3) ハチクマ:5,3(60)、2(60.0)、1(20.0) オジロワシ:104,9(8.7)、3(1.0)、7(35.6)	ミサゴ:33,4(12.1)、1(3.0)、3(9.1) ハチクマ:5,3(60)、2(40.0)、1(20.0) オジロワシ:104,9(8.7)、3(1.0)、7(6.7)