

第 17 章 福岡県知事意見等を踏まえての修正事項

「福岡県環境影響評価条例技術指針」(平成 25 年 10 月 1 日 告示第 1497 号)に基づき、福岡県知事の意見等を踏まえた評価書の修正事項を以下に示します。

修正前		修正後	
頁・図表番	記載内容	頁・図表番	記載内容
P2-9	2.1.3 日米共同訓練	P2-9	「日米共同訓練」を「訓練移転(日米共同訓練)」に修正
P2-9 表 2-2.5	築城基地における航空機の運用状況	P2-9 表 2-2.5	令和 4 年度の追加
P3.2-66 表 3-2.37	水底の底質に係る環境基準	P3.2-66 表 3-2.37	告示改正に伴う出典の修正
P3.2-70	② 福岡県公害防止等生活環境の保全に関する条例に基づく規制	P3.2-70	規則改正により特定施設の規定が削除されたため、記載内容を修正
P3.2-71 表 3-2.46	騒音規制法に基づく特定施設	P3.2-71 表 3-2.46	表の体裁を修正
P3.2-77 表 3-2.53	振動規制法に基づく特定施設	P3.2-77 表 3-2.53	表の体裁を修正
P3.2-88 表 3-2.65	水質汚濁防止法に基づく排水基準(有害物質)	P3.2-88 表 3-2.65	省令改正に伴う出典の修正
P3.2-89 表 3-2.66	水質汚濁防止法に基づく排水基準(その他)	P3.2-89 表 3-2.66	省令改正に伴う出典の修正
P3.2-90	② 上乗せ排水基準	P3.2-90	省令改正に伴う記載内容の修正
P3.2-91 表 3-2.67(2)	瀬戸内海水域に係る上乗せ排水基準	P3.2-91 表 3-2.67(2)	備考 1 の記載内容修正と条例改正に伴う出典の修正
P8.2-1~6	2.1.1 既存資料調査	P8.2-1~8	「日米共同訓練」を「訓練移転(日米共同訓練)」に修正
P8.2-1	2.1.1 既存資料調査	P8.2-1	既存資料調査に関する記載内容の修正
P8.2-1 表 8-2.1	築城基地での訓練移転実施状況	P8.2-1 表 8-2.1	令和 4 年度の実施状況追加
P8.2-2 表 8-2.3	常時観測地点	P8.2-3 表 8-2.3	福岡県常時監視測定局を 2 地点追加
P8.2-3 図 8-2.1	航空機騒音の測定地点	P8.2-4 図 8-2.1	福岡県常時監視測定局を 2 地点追加
P8.2-5 表 8-2.4	移転訓練時の航空機騒音の測定結果(平成 18、19、21、23 年度)	P8.2-6 表 8-2.4	説明の追加
P8.2-5 表 8-2.5	移転訓練時の航空機騒音の測定結果(平成 27、29、30、令和 3 年度)	P8.2-7 表 8-2.5	説明の追加 WECPNL の追加 令和 4 年度の測定結果追加
P8.2-6 表 8-2.6	移転訓練期間での航空機騒音の測定結果(九州防衛局)	P8.2-7 表 8-2.6	説明の追加 令和 4 年度の測定結果追加

修正前		修正後	
頁・図表番	記載内容	頁・図表番	記載内容
P8. 2-6 表 8-2. 7	移転訓練期間での航空機騒音の測定結果（行橋市）	P8. 2-8 表 8-2. 7	説明の追加 令和 3 年度以降に L_{den} 追加 令和 4 年度の測定結果追加
—	—	P8. 2-8 表 8-2. 8	訓練移転（日米共同訓練）時における福岡県常時観測結果の追加
P8. 4-2 表 8-4. 2	築城基地内及びその周辺の有機フッ素化合物（PFOS 等）の測定地点及び測定時期	P8. 4-2 表 8-4. 2	注釈の追加
P8. 4-3 表 8-4. 3	築城基地内及びその周辺の PFOS 等測定結果	P8. 4-3 表 8-4. 3	注釈の追加
P8. 4-22 表 8-4. 13	ダイオキシン類の調査結果	P8. 4-22 表 8-4. 13	告示改正に伴う出典の修正
P8. 4-80	(2) 予測結果	P8. 4-80	予測結果に関する記載内容の修正
—	—	P8. 4-85~87 図 8-4. 19	「供用前後の流速の差が生じる範囲」の図面を追加
—	—	P8. 4-88~93 図 8-4. 20	流速について、各季節、各層の予測内容を追加
P8. 5-5 図 8-5. 3	UAV 空撮調査結果	P8. 5-5 図 8-5. 3	UAV 空撮調査結果について、図に礫、転石の範囲を表示
P8. 5-17	② 海底地形の変化		予測内容の記載内容を修正
P8. 5-18~20 図 8-5. 9	地形変化計算結果	P8. 5-18~19 図 8-5. 9	地形変化差分図に変更
—	—	P8. 5-20~28 図 8-5. 10	地形変化の計算結果について、度数分布と予測結果の概要を追加
P8. 6-18	(a) 潮下帯における目視観察結果	P8. 6-18	潮下帯の底質の分布状況に関する記載を追加
P8. 6-18 図 8-6. 4	底質の分布状況	P8. 6-19 図 8-6. 4	潮下帯の底質の分布状況の図を変更
P8. 6-35 表 8-6. 15	重要な種の生態情報及び確認状況	P8. 6-36 表 8-6. 15	アマモの生育状況に関する記載の追加
—	—	P8. 6-36 図 8-6. 7	アマモの生育状況の写真を追加
P8. 6-38	(1) 予測項目	P8. 6-39	予測項目の記載内容追加
P8. 6-38 表 8-6. 18	項目別の予測対象とする影響要因	P8. 6-39 表 8-6. 18	注釈の追加
P8. 6-39	(4) 予測手法	P8. 6-40	予測手法に関する記載内容を修正
P8. 6-40	(a) 飛行場（埋立地）の存在による影響（間接的影響）	P8. 6-41	予測結果に関する記載内容の修正
P8. 6-40	(a) 造成等の施工による一時的な影響	P8. 6-42	予測結果に関する記載内容の修正
P8. 6-41	(b) 飛行場（埋立地）の存在による影響	P8. 6-42	予測結果に関する記載内容の修正
P8. 6-42	(a) 造成等の施工による一時的な影響	P8. 6-43	予測結果に関する記載内容を修正
P8. 6-42	(b) 飛行場（埋立地）の存在による影響	P8. 6-43	予測結果に関する記載内容を修正

修正前		修正後	
頁・図表番	記載内容	頁・図表番	記載内容
P8. 6-43 表 8-6. 21	重要な植物への影響区分	P8. 6-43 表 8-6. 21	注釈の追加
P8. 6-45~48 表 8-6. 23	重要な植物種への予測結果	P8. 6-46~51 表 8-6. 23	予測結果の記載内容を修正し、対象種の写真を追加
P8. 6-49~51 表 8-6. 24	重要な植物群落への予測結果	P8. 6-52~56 表 8-6. 24	予測結果の記載内容を修正し、対象種の写真を追加
P8. 6-52	(6) 環境保全措置	P8. 6-57	環境保全措置に関する記載内容を修正
—	—	P8. 6-57 表 8-6. 25	植物に対する環境保全対策の概要の表を追加
P8. 6-52 表 8-6. 25	植物に対する環境配慮事項の概要	P8. 6-57 表 8-6. 26	重要種（アマモ）の移植を環境配慮事項から環境保全対策へ変更
P8. 6-53	(7) 事後調査	P8. 6-53	事後調査に関する記載内容の修正
P8. 6-53 表 8-6. 26	事後調査の内容	P8. 6-58 表 8-6. 27	事後調査項目に「供用後の滑走路周辺の海域における移植対象種（アマモ）の生育状況」を追加
P8. 6-53	(8) 評価の結果	P8. 6-58	評価の結果に関する記載内容の修正
P8. 7-4 表 8-7. 1 (2)	調査項目	P8. 7-4 表 8-7. 1 (2)	カブトガニを追加
P8. 7-16 表 8-7. 3 (3)	生息環境に関する調査手法	P8. 7-16 表 8-7. 3 (3)	UAV 空撮について追加
P8. 7-17 表 8-7. 4	各動物調査における確認種数	P8. 7-17 表 8-7. 4	カブトガニを追加
—	—	P8. 7-45	水生生物の状況にカブトガニの項目を追加
P8. 7-48	③ 生息環境（底質・基盤）	P8. 7-49	生息環境に関する調査結果の記載内容の修正
—	—	P8. 7-49 表 8-7. 20	「潮間帯の底質の改変状況」の表を追加
—	—	P8. 7-51~52 図 8-7. 5~6	潮間帯の底質の分布図と写真を追加
—	—	P8. 7-53~54 図 8-7. 7~8	潮下帯の底質の分布図と写真を追加
P8. 7-68	(1) 予測項目	P8. 7-72	予測項目に関する記載内容の修正
P8. 7-68 表 8-7. 32	項目別の予測対象とする影響要因	P8. 7-73 表 8-7. 33	予測項目にカブトガニの追加 注釈の追加
P8. 7-69	(4) 予測手法	P8. 7-73	予測手法に関する記載内容を修正
P8. 7-69 表 8-7. 33 (2)	予測の手法一覧表（水生生物）	P8. 7-74 表 8-7. 34 (2)	予測対象にカブトガニの追加
P8. 7-70 表 8-7. 34	重要な種への影響要因区分（鳥類）	P8. 7-75 表 8-7. 35	表の体裁を修正 注釈の追加
P8. 7-71~77 表 8-7. 35	重要な鳥類の予測結果	P8. 7-76~81 表 8-7. 36	表の体裁を修正 予測結果の記載内容を修正し、対象種の写真を追加
P8. 7-78 表 8-7. 36	重要な種への影響要因区分（昆虫類）	P8. 7-83 表 8-7. 37	表の体裁を修正 注釈の追加
P8. 7-79 表 8-7. 37	重要な昆虫類の予測結果	P8. 7-84 表 8-7. 38	表の体裁を修正 予測結果の記載内容を修正し、対象種の写真を追加
P8. 7-80~81 表 8-7. 38	重要な種への影響要因区分（底生生物）	P8. 7-85~86 表 8-7. 39	表の体裁を修正

修正前		修正後	
頁・図表番	記載内容	頁・図表番	記載内容
P8. 7-82~125 表 8-7. 39	重要な底生生物の予測結果	P8. 7-87~130 表 8-7. 40	表の体裁を修正 予測結果の記載内容を修正し、対象種の写真を追加
—	—	P8. 7-131~132 表 8-7. 41 表 8-7. 42	予測及び評価の結果にカプトガニの項目を追加
P8. 7-126 表 8-7. 40	重要な種への影響要因区分（魚類）	P8. 7-133 表 8-7. 43	表の体裁を修正
P8. 7-127~138 表 8-7. 41	重要な魚類の予測結果	P8. 7-134~145 表 8-7. 44	表の体裁を修正 予測結果の記載内容を修正し、対象種の写真を追加
P8. 7-139 表 8-7. 42	重要な種への影響要因区分（海生哺乳類）	P8. 7-146 表 8-7. 45	表の体裁を修正
P8. 7-139 表 8-7. 43	重要な海生哺乳類の予測結果	P8. 7-147 表 8-7. 46	予測結果の記載内容を修正し、対象種の写真を追加
P8. 7-140	(6) 環境保全措置	P8. 7-148	環境保全措置に関する記載内容を修正
P8. 7-140 表 8-7. 44	動物に対する環境保全対策の概要	P8. 7-148 表 8-7. 47	移植対象種の追加 注釈の追加
P8. 7-141 表 8-7. 45	動物に対する環境配慮事項の概要	P8. 7-149 表 8-7. 48	記載内容の修正
P8. 7-142	(7) 事後調査	P8. 7-149	事後調査に関する記載内容の修正
P8. 7-142 表 8-7. 46	事後調査の項目及び手法	P8. 7-149 表 8-7. 49	調査項目の「創出した海藻等の生育場における水生生物の生息状況」を「補償した海藻等の生育場における水生生物の生息状況」に修正
P8. 7-142	(8) 評価の結果	P8. 7-150	評価の結果に関する記載内容を修正
P8. 8-23 表 8-8. 16	項目ごとの影響要因（海域生態系）	P8. 8-23 表 8-8. 16	表の体裁を修正
P8. 8-25~29 表 8-8. 18	海域生態系への予測結果（上位性）	P8. 8-26~30 表 8-8. 18	表の体裁を修正 予測結果の記載内容を修正し、対象種の写真を追加
P8. 8-30~31 表 8-8. 19	海域生態系への予測結果（典型性）	P8. 8-31~33 表 8-8. 19	表の体裁を修正 予測結果の記載内容を修正し、対象種の写真を追加
P8. 8-32 表 8-8. 20	海域生態系の注目種に対する環境配慮事項	P8. 8-34 表 8-8. 20	内容の「海藻等の生育場の創出」を「海藻等の生育場の補償」に修正
P8. 8-33	(7) 事後調査	P8. 8-35	事後調査に関する記載内容の修正
P8. 8-33 表 8-8. 21	事後調査の項目及び手法	P8. 8-35 表 8-8. 21	調査項目の創出した海藻等の生育場における水生生物の生息状況」を「補償した海藻等の生育場における水生生物の生息状況」に修正
P8. 8-33	(8) 評価の結果	P8. 8-35	評価の結果に関する記載内容を修正
P8. 11-2	⑥ 予測結果	P8. 11-2	予測結果に関する記載内容を修正
P8. 11-3	(4) 評価の結果	P8. 11-3	評価の結果に関する記載内容を修正
P9-5 表 9-2. 1	施設の存在及び施設の供用に対する環境保全対策	P9-5 表 9-2. 1	注釈の追加
P9-6 表 9-2. 2	施設の存在及び施設の供用に対する環境配慮事項の概要	P9-6 表 9-2. 2	重要種の移植を表 9-2. 1 に集約
P10-1 表 10-1. 1	事後調査内容	P10-1~2 表 10-1. 1	事後調査に関する記載内容の修正

修正前		修正後	
頁・図表番	記載内容	頁・図表番	記載内容
P11-4 表 11-1.1(3)	調査、予測、環境保全措置、事後調査、評価の概要	P11-4 表 11-1.1(3)	航空機騒音に関する調査結果の追加
P11-11 表 11-1.1(10)	調査、予測、環境保全措置、事後調査、評価の概要	P11-11 表 11-1.1(10)	海底地形の変化の予測結果に関する記載内容の修正
P11-13 表 11-1.1(12)	調査、予測、環境保全措置、事後調査、評価の概要	P11-13 表 11-1.1(12)	植物の予測結果、環境の保全のための措置、事後調査、評価の結果に関する記載内容の修正
P11-15 表 11-1.1(14)	調査、予測、環境保全措置、事後調査、評価の概要	P11-15 表 11-1.1(14)	動物の予測結果、環境の保全のための措置、事後調査、評価の結果に関する記載内容の修正
P11-17 表 11-1.1(16)	調査、予測、環境保全措置、事後調査、評価の概要	P11-17 表 11-1.1(16)	生態系の予測結果、環境の保全のための措置、事後調査、評価の結果に関する記載内容の修正
P11-19 表 11-1.1(18)	調査、予測、環境保全措置、事後調査、評価の概要	P11-19 表 11-1.1(18)	生態系の予測結果、環境の保全のための措置、事後調査、評価の結果に関する記載内容の修正
P11-22 表 11-1.1(21)	調査、予測、環境保全措置、事後調査、評価の概要	P11-22 表 11-1.1(21)	廃棄物等の調査の結果に関する記載内容の修正
—	—	P16-1～5 P17-1～5	以下を追加 第 16 章 評価書についての福岡県知事の意見及びそれに対する事業者の見解 第 17 章 福岡県知事意見等を踏まえての修正事項