

次期中間処理施設整備事業
施設整備基本計画追加策定

平成30年3月

印西地区環境整備事業組合

目 次

1. 焼却施設及び各設備		
1 - 1. 施設規模の妥当性	1 - 1
1 - 2. 基幹改良工事時の対応	1 - 9
1 - 3. エコカーの導入促進	1 - 10
1 - 4. 計量室無人化	1 - 11
1 - 5. ごみピット内臭気対策	1 - 12
1 - 6. 煙突の高さ		
(1) 煙突の高さ	1 - 13
(2) 煙突の再利用の可能性	1 - 16
(3) 航空規制の概要	1 - 17
(4) ソーラーパネルへの影響	1 - 19
1 - 7. 焼却灰の搬出	1 - 21
2. エネルギーバランス		
2 - 1. エネルギーバランス	2 - 1
2 - 2. 農業残渣焼却の課題	2 - 8
3. リサイクルセンター及び各設備		
3 - 1. 処理機器選定の方法	3 - 1
3 - 2. 処理困難物貯留	3 - 2
4. 安全対策		
4 - 1. ごみ処理施設における事故状況	4 - 1
4 - 2. 労働環境への配慮	4 - 2
5. 公害対策		
5 - 1. 公害防止基準	5 - 1
5 - 2. 放射能濃度	5 - 3
5 - 3. 電波障害	5 - 5
5 - 4. 焼却炉立ち上げ時の排ガス対策	5 - 6
6. 災害等対策		
6 - 1. 緊急時対応	6 - 1
6 - 2. 激甚災害時対応	6 - 5
7. 全体配置計画及びその他施設		
7 - 1. 造成計画及びその課題		
(1) 造成計画	7 - 1
(2) 地下水脈の遮断等	7 - 4
7 - 2. 用地拡張の検討	7 - 7
7 - 3. 管理棟	7 - 12
7 - 4. リサイクルプラザ	7 - 13

7 - 5. 施設デザイン	7 - 15
7 - 6. 雨水利用	7 - 16
7 - 7. 敷地の緑化	7 - 17
8. 地域振興施設との連携	
8 - 1. 廃棄物処理施設の省エネルギー化の検討	8 - 1
8 - 2. 地域振興に資する機能活用	8 - 4
8 - 3. 二酸化炭素の活用	8 - 5
9. アクセス道路	9 - 1
10. 地区外水路	10 - 1
11. ユーティリティ	11 - 1
12. 施工中の対応	
12 - 1. 環境への配慮	12 - 1
12 - 2. 住民への情報提供	12 - 1
12 - 3. 廃棄物	12 - 4
12 - 4. 伐採・抜根樹木の処理	12 - 5
13. 環境影響評価	
13 - 1. 対象項目	13 - 1
13 - 2. 猛禽類	13 - 3
13 - 3. 諸条件が変更となった場合の手続き	13 - 4
14. 次期中間処理施設整備事業スケジュール	14 - 1