

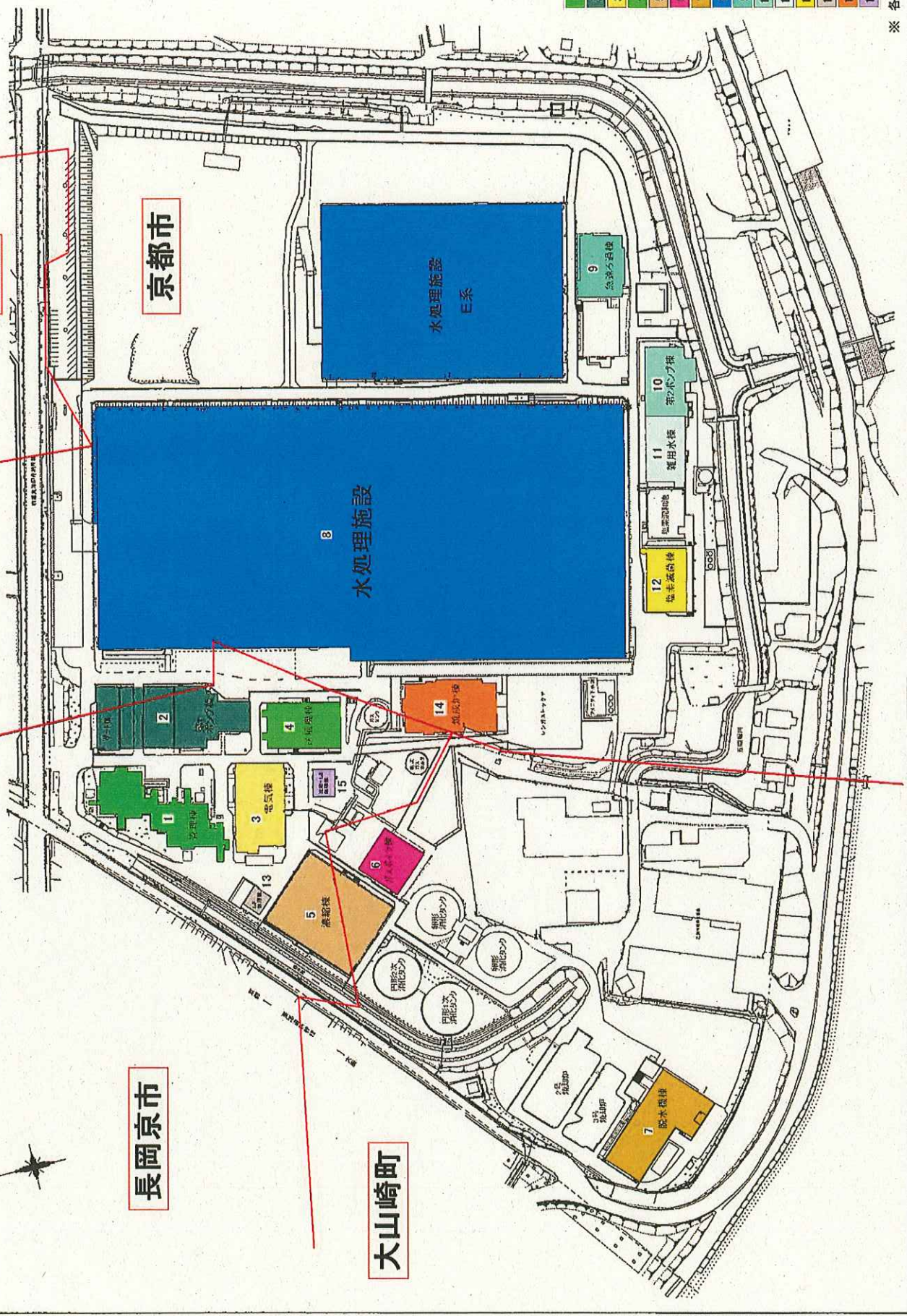
全体平面図

長岡京市

京都市

長岡京市

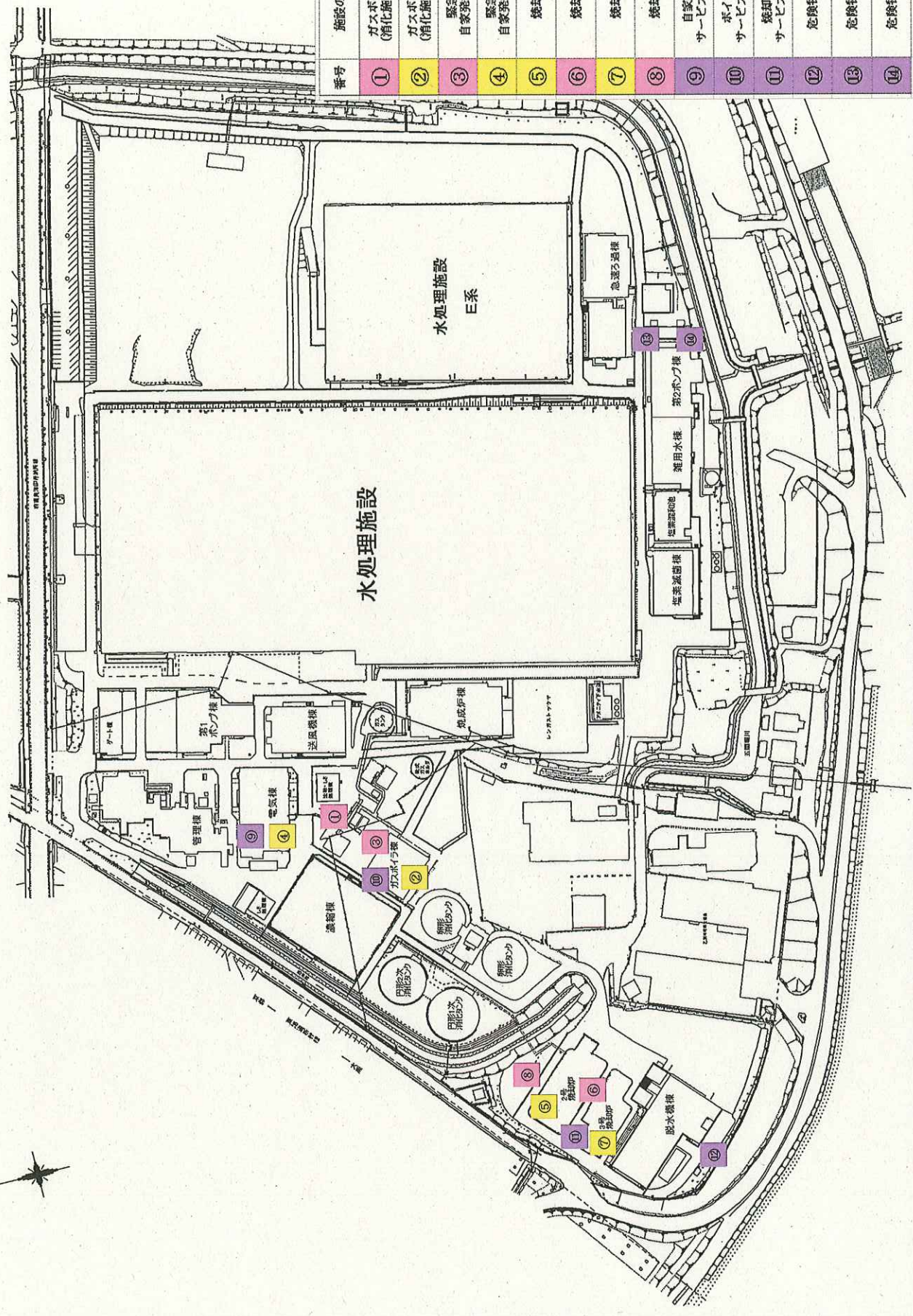
大山崎町



1	管理棟
2	第1ポンプ棟
3	電気棟
4	送風機棟
5	濃縮棟
6	ガスボイラ棟
7	脱水機棟
8	水処理施設
9	急速ろ過棟
10	第2ポンプ棟
11	雑用水棟
12	塩素減菌棟
13	しご処理棟
14	焼成炉棟
15	沈砂・しご処理棟

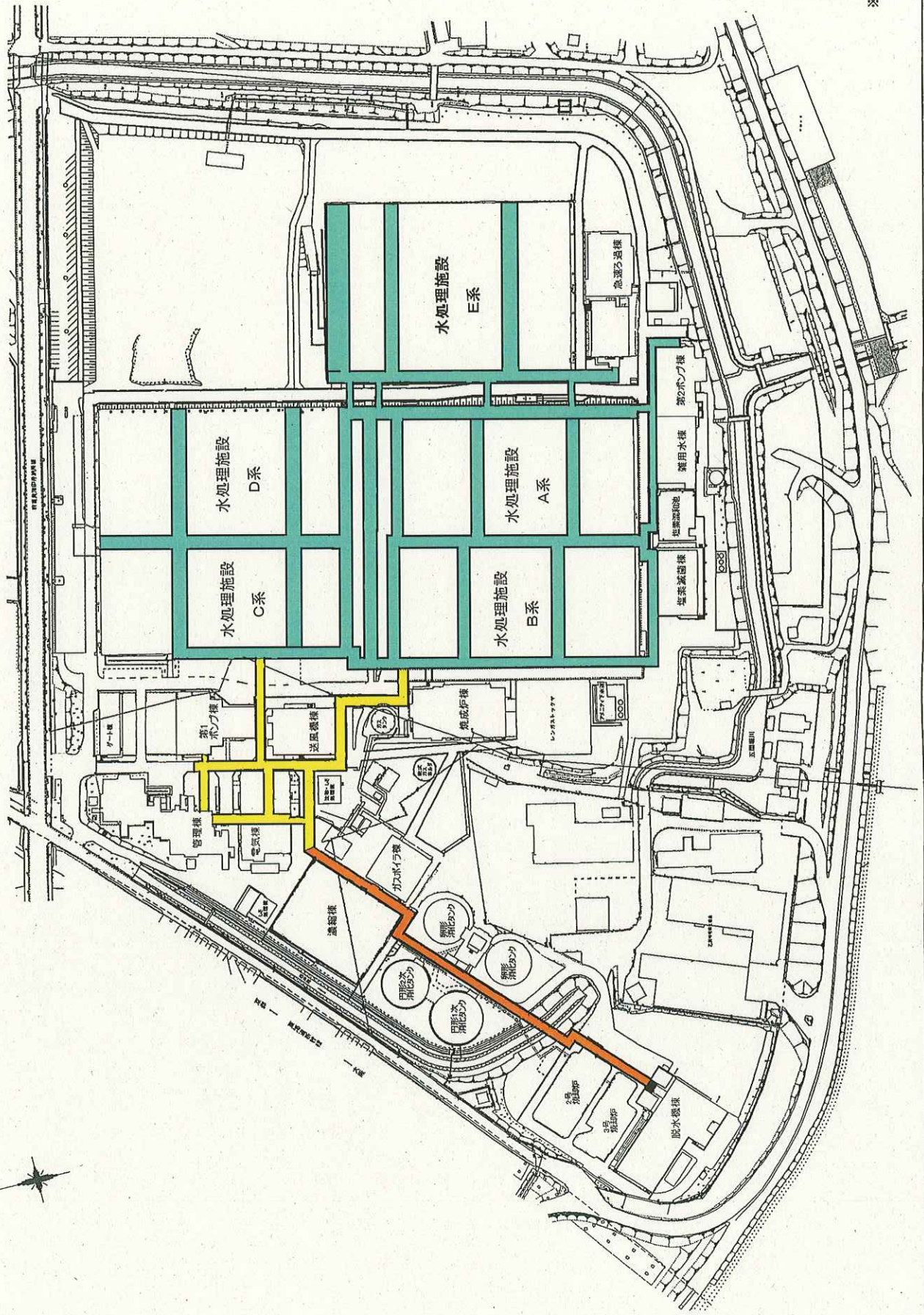
※ 各棟拡大図 別紙にて記載

危険物貯蔵・取扱所位置図



番号	施設の名称	貯蔵所又は取扱所の区分
①	ガスボイラー (消化施設加温)	地下タンク 貯蔵所
②	ガスボイラー (消化施設加温)	一般取扱所
③	緊急用 自家発電設備	地下タンク 貯蔵所
④	緊急用 自家発電設備	一般取扱所
⑤	焼却炉	一般取扱所
⑥	焼却炉	地下タンク 貯蔵所
⑦	焼却炉	一般取扱所
⑧	焼却炉	地下タンク 貯蔵所
⑨	自家発電 サービスタンク	少量危険物貯蔵所
⑩	ボイラ用 サービスタンク	少量危険物貯蔵所
⑪	焼却炉用 サービスタンク	少量危険物貯蔵所
⑫	危険物倉庫	少量危険物貯蔵所
⑬	危険物倉庫	少量危険物貯蔵所
⑭	危険物倉庫	少量危険物貯蔵所

洛西浄化センター管廊位置図



- ① 水処理管廊 1
- ② 水処理管廊 2
- ③ 汚泥処理管廊

※ 拡大図 別紙にて記載

管理棟等消防設備保守点検他業務・図面リスト

1. 洛西浄化センター配置図
2. 管理棟B1階 平面図
3. 管理棟1階 平面図
4. 管理棟2階 平面図
5. 管理棟3階 平面図
6. 管理棟4階 平面図
7. 管理棟P1、R階 平面図
8. ゲート棟1、B1階 平面図
9. 沈砂池 平面図
10. 第1ポンプ棟B1、1、2、R階 平面図
11. 第1ポンプ棟B2、B3階 平面図
12. 計量器室1階 平面図
13. 電気棟B1階 平面図
14. 電気棟1、2階 平面図
15. 送風機棟B1、1階 平面図
16. 送風機棟2、3階 平面図
17. 汚泥濃縮棟B1階 平面図
18. 汚泥濃縮棟1、2階 平面図
19. ガスボイラー棟1、2階 平面図
20. 脱水機棟B1階 平面図
21. 脱水機棟1階 平面図
22. 脱水機棟2階 平面図
23. 脱水機棟3階、PH階 平面図
24. 3号焼却炉1階 平面図
25. 3号焼却炉2、3階 平面図
26. 3号焼却炉4、5階 平面図
27. 3号焼却炉6、7、8階 平面図
28. 各種タンク周り 平面図
29. 汚泥処理・管廊 平面図
30. 水処理棟2階 平面図
31. 水処理棟3階 平面図
32. 水処理A系・上屋 平面図
33. 水処理B系・上屋 平面図
34. 水処理C系・上屋 平面図
35. 水処理D系・上屋 平面図
36. 水処理E系・上屋 平面図
37. 水処理A系・管廊 平面図
38. 水処理B系・管廊 平面図
39. 水処理C系・管廊 平面図
40. 水処理D系・管廊 平面図
41. 水処理E系・管廊 平面図
42. 急速ろ過棟・1系ろ過池B1階 平面図
43. 急速ろ過棟・ポンプ棟B1階 平面図
(2系ろ過池B1階を含む)
44. 急速ろ過棟・ポンプ棟1階 平面図
(2系ろ過池1階を含む)
45. 急速ろ過棟・ポンプ棟2階 平面図
46. 第2ポンプ棟1階 平面図
(京都市水棟、危険物倉庫を含む)
47. 第2ポンプ棟2階 平面図
48. 雑用水棟B2階 平面図
49. 雑用水棟B1、1階 平面図
50. 雑用水棟2階 平面図
51. 塩素棟 平面図
52. し渣処理棟1、2階 平面図
53. 焼成炉棟B1、1階 平面図
54. 焼成炉棟2階 平面図
55. 焼成炉棟3階 平面図
56. 焼成炉棟PH階 平面図
57. 沈砂・し渣処理棟1、2階 平面図