

●印旛機場排水運転

日時	運転時間	運転の種類	最大排水量 (m ³ /s)	総排水量 (m ³)	総雨量 (mm)	最高水位 (Y. P. m)	備考 (効果など)
2023. 4. 11	10:04 ~ 11:29 1:25	試運転	17	59,248	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 5. 8~9	9:34 ~ 14:15 28:41	洪水排水	92	9,571,733	130.5	3.11	25mプール約28,000杯分(印旛沼水位約80cm相当)を排水し、長門川及び印旛沼の水位上昇を抑制しました。
2023. 6. 2~5	20:34 ~ 18:29 69:55	洪水排水	92	21,149,316	194.5	3.65	25mプール約62,000杯分(印旛沼水位約180cm相当)を排水し、長門川及び印旛沼の水位上昇を抑制しました。
2023. 7. 4	10:04 ~ 11:29 1:25	試運転	17	60,113	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 8. 1	10:04 ~ 11:29 1:25	試運転	17	59,363	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 9. 5	10:04 ~ 11:29 1:25	試運転	17	62,036	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 9. 8~10	14:04 ~ 11:00 44:56	洪水排水	92	9,545,635	236	3.47	25mプール約28,000杯分(印旛沼水位約80cm相当)を排水し、長門川及び印旛沼の水位上昇を抑制しました。
2023. 10. 3	10:04 ~ 11:29 1:25	試運転	17	59,473	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 10. 30	10:04 ~ 12:58 2:54	試運転	17	142,848	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 12. 5	10:05 ~ 11:14 1:09	試運転	17	42,128	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2024. 1. 9	10:04 ~ 11:29 1:25	試運転	17	59,296	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2024. 2. 6	14:04 ~ 15:29 1:25	試運転	17	60,677	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2024. 3. 5	10:04 ~ 11:29 1:25	試運転	17	59,661	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。

●大和田機場排水運転

日時	運転時間	運転の種類	最大排水量 (m ³ /s)	総排水量 (m ³)	総雨量 (mm)	最高水位 (Y. P. m)	備考 (効果など)
2023. 4. 18	10:03 ~ 11:29 1:26	試運転	39	106,131	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 5. 16	10:03 ~ 11:29 1:26	試運転	39	107,716	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 6. 3~4	3:00 ~ 21:16 42:16	洪水排水	120	18,146,565	194.5	3.65	25mプール約53,000杯分(印旛沼水位約160cm相当)を排水し、印旛沼の水位上昇を抑制しました。
2023. 7. 11	10:03 ~ 11:29 1:26	試運転	39	108,146	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 8. 8	10:03 ~ 11:29 1:26	試運転	39	108,000	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 9. 8~10	9:01 ~ 12:55 51:54	洪水排水	120	23,282,569	236	3.47	25mプール約68,000杯分(印旛沼水位約200cm相当)を排水し、印旛沼の水位上昇を抑制しました。
2023. 10. 10	10:04 ~ 13:57 3:53	試運転	39	260,172	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 11. 14	10:03 ~ 11:29 1:26	試運転	39	106,290	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2023. 12. 12	10:03 ~ 11:29 1:26	試運転	39	106,131	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2024. 1. 16	10:03 ~ 11:29 1:26	試運転	39	106,104	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2024. 2. 13	10:03 ~ 11:29 1:26	試運転	39	106,077	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2024. 3. 12	10:03 ~ 11:29 1:26	試運転	39	106,055	—	—	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。

※総雨量は「流域平均」値を示す。
 ※最高水位は「沼平均」値を示す。