●印旛機場排水運転

日時	運転時間	運転の種類	最大 排水量 (m3/s)	総排水量 (m3)		最高水位 (Y. P. m)	備考(効果など)
4月11日	10:04 ~ 11:29 1:25	洪水排水 (試運転)	16	57, 806	_	_	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
5月9日	10:04 ~ 11:29 1:25	洪水排水(試運転)	18	63, 391	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
6月6日	10:04 ~ 11:29 1:25	洪水排水 (試運転)	17	59, 623	_	_	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
7月4日	10:04 ~ 11:29 1:25	洪水排水 (試運転)	17	59, 477	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
8月1日	10:04 ~ 11:29 1:25	洪水排水 (試運転)	17	60, 184	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
8月8日~9日	19:04 ~ 2:15 7:11	洪水排水 試運転	18	450, 201	25. 7	2. 42	25mプール約1,000杯分を排水し、長門川の水位上昇を抑制しました。
9月5日	10:04 ~ 11:29 1:25	洪水排水 (試運転)	17	60, 632	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
9月27日	19:04 ~ 22:35 3:31	洪水排水 試運転	53	586, 335	54. 5		25mプール約2,000杯分(印旛沼水位約10cm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。
10月1日~2日	18:04 ~ 16:18 22:14	洪水排水 試運転	106	5, 840, 362	67. 2		25mプール約17,000杯分(印旛沼水位約50cm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。
11月7日	10:04 ~ 11:29 1:25	洪水排水 (試運転)	17	60, 003	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
12月14日	10:04 ~ 13:00 2:56	洪水排水 (試運転)	17	151, 208	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
1月23日	10:35 ~ 11:01 0:26	洪水排水 (試運転)	16	19, 663	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2月6日	10:05 ~ 11:00 0:55	洪水排水(試運転)	17	41, 410	-	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
3月6日	10:04 ~ 11:45 1:41	洪水排水 (試運転)	17	76, 359	_	-	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

●人们四份物份/	NÆ TA		最大	WHI I	似王目	日本北仏	
日時	運転時間	運転の種類	排水量 (m3/s)	総排水量 (m3)		最高水位 (Y. P. m)	備考(効果など)
4月7日	13:33 ~ 13:40 0:07	洪水排水 (試運転)	18	7, 308	-	_	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
4月18日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水 (試運転)	38	103, 549	_	_	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
5月16日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水 (試運転)	38	104, 447	_	_	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
6月13日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水(試運転)	38	104, 805	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
7月11日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水 (試運転)	38	104, 436	_	_	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
8月8日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水(試運転)	37	102, 496	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
9月12日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水 (試運転)	37	103, 474	_	_	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
10月25日	10:03 ~ 14:00 3:57	洪水排水(試運転)	38	283, 654	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
11月14日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水 (試運転)	37	102, 446	_	_	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
12月5日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水(試運転)	38	103, 199	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
1月9日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水(試運転)	37	103, 650	_	-	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
2月20日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水 (試運転)	39	106, 185	-	_	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
3月20日	10:03 ~ 11:29 1:26	洪水排水(試運転)	39	106, 413	_	_	今後の排水運転に支障がないことを確認しました。
							NWEEL TAKEN, KILL

※総雨量は「流域平均」値を示す。 ※最高水位は「沼平均」値を示す。