桃野発電所停止実績報告書

月日	停止時間	停止理由
9月11日		送電線停止
9月11日	3. 63	
9月15日		送電線停止
9月15日	2. 70	
11月7日		送電線停止
11月7日	8. 42	
3月6日		送電線事故に伴う停止
3月6日	0. 20	
3月21日		送電線事故に伴う停止
3月21日	0.48	
合計	15. 43	

日向見発電所停止実績報告書

月日	停止時間	停止理由
4月26日		四万川ダム作業に伴う停止
4月26日	1.80	
7月10日		四万川ダム作業に伴う停止
7月21日	263. 48	
9月13日		配電線停止
9月15日	55. 47	
11月20日		配電線系統切替に伴う停止
11月22日	54. 45	
1月16日		四万川ダム作業に伴う停止
1月16日	5. 08	
2月9日		四万川ダム作業に伴う停止
2月9日	4. 12	
2月14日		配電線停止
2月16日	54. 50	
2月21日		MPCF2デジタルリレー重故障(装置故障)に伴う停止
2月22日	11. 95	
2月29日		配電線事故に伴う停止
3月1日	0. 42	
3月1日		配電線事故に伴う停止
3月1日	9. 02	
3月11日		配電線工事に伴う停止
3月12日	25. 73	
3月15日		MPCF2デジタルリレー重故障(装置故障)に伴う停止
3月16日	16. 10	
3月22日		MPCF2デジタルリレー重故障(装置故障)に伴う停止
3月23日	18. 87	
3月31日		MPCF2デジタルリレー重故障(装置故障)に伴う停止
3月31日	2. 55	
合計	523. 54	

田口発電所停止実績報告書

нп	/古 LL CLEE	/i L 珊 ·b
月日	停止時間	停止理由
6月18日		推力軸受油面低下に伴う停止
6月18日	1.85	
9月7日		流量減に伴う停止
9月8日	22. 80	
9月9日		流量減に伴う停止
9月11日	42. 93	
9月11日		流量減に伴う停止
9月13日	28. 58	
9月13日		流量減に伴う停止
9月16日	49. 28	
9月17日		流量減に伴う停止
9月17日	3. 30	
9月18日		流量減に伴う停止
9月19日	11. 98	
10月3日		流量減に伴う停止
10月3日	0.82	
10月3日		流量減に伴う停止
10月4日	15. 80	
10月14日		流量減に伴う停止
10月15日	25. 45	
10月16日		流量減に伴う停止
10月17日	17. 38	
10月17日		流量減に伴う停止
10月18日	20. 45	
3月11日		圧油導入部漏油槽漏油に伴う停止
3月18日	167. 87	
合計	408. 49	

下久保第二発電所停止実績報告書

月日	停止時間	停止理由
4月29日		配電線系統切替に伴う停止
4月30日	26. 33	
6月28日		電動サーボモータ故障に伴う停止
6月28日	4. 60	
8月17日		配電線事故に伴う停止
8月17日	0. 20	
8月17日		維持放流設備過トルクによる起動渋滞
8月22日	117. 47	
9月8日		母線地絡リレー (164) 動作による停止
9月8日	0.20	
9月8日		母線地絡リレー (164) 動作による停止
9月8日	0. 18	
9月16日		配電線事故に伴う停止
9月16日	1. 25	
10月12日		送電線停止による配電線系統切替
10月13日	25. 73	
11月11日		86GV(電動サーボモータ故障)に伴う停止
11月11日	4. 50	
11月17日		86GV(電動サーボモータ故障)に伴う停止
11月17日	2. 33	
1月16日		配電線事故に伴う停止
1月16日	0. 23	
2月10日		水車ごみ詰まりに伴う停止
2月13日	65. 90	
2月24日		ごみ詰まりに伴う停止
2月24日	5. 33	
2月24日		ごみ詰まりに伴う停止
2月26日	37. 17	
3月8日		発生電力下限警報に伴う停止
3月13日	118. 30	
3月13日		発生電力下限警報に伴う停止
3月15日	46. 07	
3月16日		発生電力下限警報に伴う停止
3月19日	74. 05	
3月19日		発生電力下限警報に伴う停止
3月31日	291. 75	
合計	821. 59	

沢入発電所停止実績報告書

月日	停止時間	停止理由
5月7日		降雨出水に伴う取水制限
5月10日	5. 78	
5月13日		降雨出水に伴う取水制限
5月17日	1.62	
6月2日		降雨出水に伴う取水制限
6月6日	16. 95	
6月14日		降雨出水に伴う取水制限
6月20日	1. 13	
6月22日		降雨出水に伴う取水制限
6月25日	1.80	
7月3日		送電線停止
7月3日	8. 30	
7月4日		送電線停止
7月4日	8. 02	
7月10日		送電線停止
7月10日	8. 40	
7月11日		送電線停止
7月11日	7. 63	
7月18日		送電線事故に伴う停止
7月19日	26. 20	
8月1日		降雨出水に伴う取水制限
8月2日	4. 10	
8月3日		降雨出水に伴う取水制限
8月4日	5. 98	
8月6日		降雨出水に伴う取水制限
8月8日	1. 98	
8月8日		降雨出水に伴う取水制限
8月13日	31. 63	
8月13日		降雨出水に伴う取水制限
8月25日	12. 73	
9月6日		降雨出水に伴う取水制限
9月7日	1. 15	
9月22日		降雨出水に伴う取水制限
9月25日	2. 86	
10月2日		送電線停止
10月2日	7. 43	
10月3日		送電線停止
10月3日	7. 57	1

10月5日		送電線停止
10月5日	7. 96	
10月10日		送電線停止
10月10日	7. 87	
10月11日		送電線停止
10月11日	7. 37	
11月10日		送電線事故に伴う停止
11月10日	0. 15	
11月11日		弱点ピン折損(74P)に伴う停止
11月11日	4. 40	
3月29日		降雨出水に伴う取水停止
3月31日	71.55	
습計	260. 56	