

2 0 2 2 年 度 取 水 計 画 表

※羽鳥ダム貯水率98%で開始となる見込み

5月															
	2日	月	停止	9日	月	12時開始	16日	月	○	23日	月	○	30日	月	○
	3日	火	停止	10日	火	○	17日	火	○	24日	火	○	31日	火	○
	4日	水	停止	11日	水	○	18日	水	○	25日	水	○			
	5日	木	停止	12日	木	○	19日	木	○	26日	木	○			
	6日	金	停止	13日	金	○	20日	金	○	27日	金	○			
	7日	土	停止	14日	土	○	21日	土	○	28日	土	○			
1日	日	停止	8日	日	停止	15日	日	○	22日	日	○	29日	日	○	

- ・取水開始日 5月9日(月)12時00分に取水開始
- ・○=取水日、5月15日まで代かき期取水(最大4t/秒)、それ以降は通常取水(3.5t/秒)

6月															
	6日	月	○	13日	月	○	20日	月	○	27日	月	○			
	7日	火	○	14日	火	○	21日	火	○	28日	火	○			
1日	水	○	8日	水	○	15日	水	○	22日	水	○	29日	水	○	
2日	木	○	9日	木	○	16日	木	○	23日	木	○	30日	木	○	
3日	金	○	10日	金	○	17日	金	○	24日	金	○				
4日	土	○	11日	土	○	18日	土	○	25日	土	○				
5日	日	○	12日	日	○	19日	日	○	26日	日	○				

7月															
	4日	月	○	11日	月	断水	18日	月	○	25日	月	○			
	5日	火	○	12日	火	断水	19日	火	○	26日	火	○			
	6日	水	12時停止	13日	水	12時開始	20日	水	○	27日	水	○			
	7日	木	断水	14日	木	○	21日	木	○	28日	木	○			
1日	金	○	8日	金	断水	15日	金	○	22日	金	○	29日	金	○	
2日	土	○	9日	土	断水	16日	土	○	23日	土	○	30日	土	○	
3日	日	○	10日	日	断水	17日	日	○	24日	日	○	31日	日	○	

- ・7月は羽鳥ダムの貯水確保のため断水を実施し、降雨状況、羽鳥ダムへの流入状況により断水計画を再検討
- ・12時00分に取水停止、翌週12時00分から取水開始

8月															
1日	月	○	8日	月	○	15日	月	12時開始	22日	月	?	29日	月	?	
2日	火	○	9日	火	○	16日	火	○	23日	火	?	30日	火	?	
3日	水	○	10日	水	12時停止	17日	水	○	24日	水	?	31日	水	?	
4日	木	○	11日	木	断水	18日	木	○	25日	木	?				
5日	金	○	12日	金	断水	19日	金	○	26日	金	?				
6日	土	○	13日	土	断水	20日	土	○	27日	土	?				
7日	日	○	14日	日	断水	21日	日	?	28日	日	?				

- ・8月の通水計画については、6月～7月の降雨状況、羽鳥ダムへの流入状況により再検討
- ・8/12日は窓口業務は休業します