

### 世木ダム

所 在 地:京都府南丹市日吉町天若字向山

河川名:淀川水系桂川管理者:関西電力((株))目的/形式: P/G

目的 F:洪水橋節 N:流水の正常な機能の維持 A:かんがい 形式 G:重カ式コンクリートダム HG:中空重カ式コンクリートダム R:ロックフィルダム

December/12

		2024				
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
20	20	2.1				

## CALENDAR

January 2025

### February/2

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	- 11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	





### ガっさん

所 在 地:山形県鶴岡市上名川字東山8-212

河 川 名:赤川水系梵字川管 理 者:東北地方整備局目的/形式:FNWP/G

January/1

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	2.0	20	3.0	21	

2 CALENDAR

February 2025

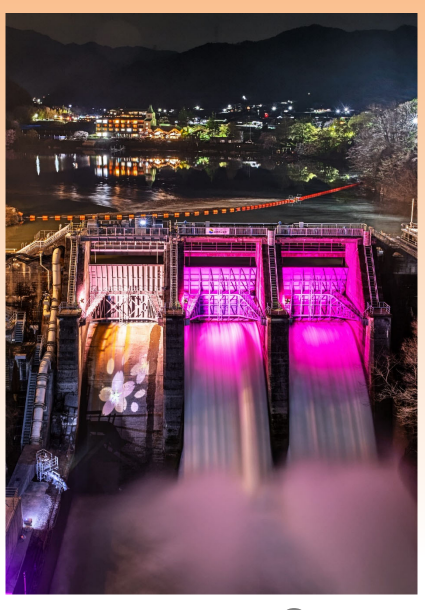
| 目的 | F : 洪水関節 | W : 上水道用水 | N : 流水の正常な機能の維持 | I : 工業用水 | A : かんがい | P : 完定 | B : A : かんがい | P : 完定 | B : A : アーチダム | MB : 可動機 | HG : 中空重力式コンクリートダム | G : 重力式アーチダム | B : パットレスダム | R : ロックフィルダム | E : アースダム | MA : マルティブルアーチ

March/3

TUE WED THU SAT 10 12 13 14 15 16 23 30 17 18 19 20 21 22 24 31 29 27 28 25 26

					30 31	
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	





たかとお

所 在 地:長野県伊那市高遠町勝間河 川 名:天竜川水系三峰川管 理 者:長野県企業局目的/形式:AP/G

| 目的 | F : 洪水関節 | W : 上水道用水 | N : 流水の正常な機能の維持 | I : 工業用水 | A : かんがい | P : 多電 | 形式 | G : 重力式ニングリートダム | A : アーチダム | MB : 可動標 | HB : 中文重力式ニングリートダム | G : 重力式ニンチラー・ダム | B : パットレスダム | R : ロックフィルダム | E : アースダム | MA : マルティブルアーチ

February/2

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

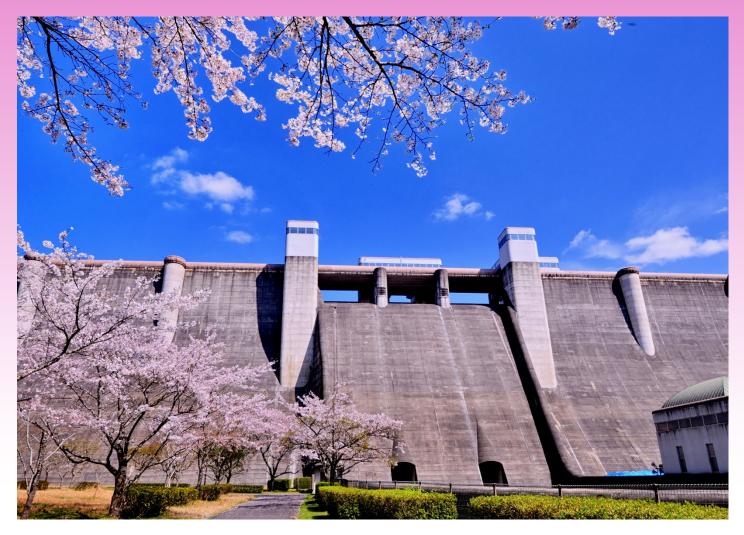
CALENDAR March 2025

April/4

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	-11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					





### ・ 比奈知ダム

所 在 地:三重県名張市上比奈知字熊走り 河 川 名:淀川水系名張川

管理者:水資源開発公団一工目的/形式:FNWP/G

F:洪水調節 N:流水の正常な機能の維持 A:かんがい G:重力式コンクリートダム HG:中空重力式コンクリートダム R:ロックフィルダム

May/5

W:上水道用水
1: 工業用水
P: 発電
A:アーチゲム MB:可動堰
GA:重力式アーチゲム B:パットレスダム
E:アースダム MA:マルティブルアーチ

March/3

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

CALENDAR April 2025

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	
				-4	0	_	-

				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			





# ひ の が わ 所 在 地:滋賀県蒲生郡日野町大字村井河川名:淀川水系日野川管理者:滋賀県目的/形式:FN/R

April/4

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	-11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

CALENDAR

May 2025

	Ν	:流水の正常な機能の維持	I	:工業用水		
	Α	:かんがい	Р	: 発電		
形式	G	: 重力式コンクリートダム	Α	:アーチダム	MB	:可動堰
	HG	: 中空重力式コンクリートダム	GA	:重力式アーチダム	В	:バットレスダム
	R	:ロックフィルダム	Е	:アースダム	MA	:マルティブルアーチ

June/6

 
 SUN
 MON

 1
 2

 8
 9

 15
 16

 22
 23

 29
 30
 14 21 28 20 27 17 18 19 24 25 26

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31





ほうねんいけ

### ほうねんいけ 所在地:香川県観音寺市大野原町五郷河川名:柞田川水系田野ロ川 管理者:香川県 目的/形式: FA/MA

F:洪水調節
N:流水の正常な機能の維持
A:かんがい
G:重カ式コンクリートダム
HG:中空電力式コンクリートダム

W:上水道用水 1:工業用水 P:受電 A:アーチダム MB:可動堰 GA:重力式アーチダム B:パットレスダム E:アースダム MA:マルティブルアーチ

May/5

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

6 CALENDAR June 2025

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13				17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

July/7

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					





### 安威川ダム

所 在 地:大阪府茨木市生保河 川 名:淀川水系安威川管 理 者:大阪府目的/形式:FN/R

June/6

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
20	3.0					

CALENDAR July 2025

F : 洪水調節 N : 流水の正常な機能の維持 A : かんがい G : 重力式コンクリートダム HG : 中空重力式コンクリートダム R : ロックフィルダム W:上水道用水 I:工業用水 P:発電 A:アーチダム MB:可動埋 GA:重力式アーチダム B:パットレスダム E:アースダム MA:マルティブルアーチ

### August/8

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	-11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		





こうちがわ

### 河内川ダム

所 在 地:福井県三方上中郡若狭町熊川河 川 名:北川水系河内川

管理者:福井県目的/形式:FNAWI/G

目的 F: 決水鎮節 N: 流水の正常な機能の維持 A: かんがい 形式 G: 重カ式コンクリートダム HG: 中空重カズコンクリートダム R: ロックフィルダム

W:上水進用水 I:工業用水 P:発電 A:アーチダム MB:可動理 GA:重力式アーチダム B:バットレスダム E:アースダム MA:マルティブルアーチ

July/7

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	20	30	31		

CALENDAR

August 2025

### September/9

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	-11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30					

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						





### 小河内ダム

所 在 地:東京都西多摩郡奥多摩町河 川 名:多摩川水系多摩川管 理 者:東京都目的/形式:WP/G

目的 F:洪水橋節 N:流水の正常な機能の維持 A:かんがい 形式 G:重カ式コンクリートダム HG:中空重カ式コンクリートダム R:ロックフィルダム W :上水道用水 I :工業用水 P : 発電 A : アーチダム MB : 可動堰 GA : 重力式アーチダム B : パットレスダム E : アーズダム MA : マルティブルアーチ

August/8

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
					1	2
3	4		6		8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

CALENDAR

September 2025

### October/10

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	-11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

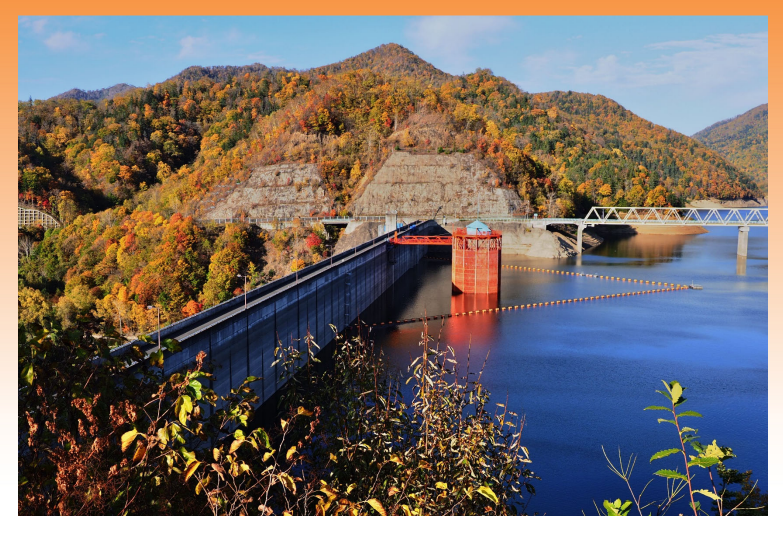
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT		
	1	2	3	4	5	6		
7	8	9	10	11 12 1	11 1	12	13	
14	15	16	17 18	19	20			
21	22	23	24	25	26	27		
28	29	30						



https://www.jdec.or.jp

一般財団法人 ダム技術センター

〒110-0008 東京都台東区池之端2-9-7池之端日殖ビル2F TEL 03-5815-4161 FAX 03-5815-4162



### 岩尾内ダム

September/9

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	20	30				

所 在 地:北海道士別市朝日町岩尾内 河川名:天塩川水系天塩川管理者:北海道開発局建設部

目的/形式:FAWIP/G

CALENDAR October 2025

F:洪水調節 N:流水の正常な機能の維持 A:かんがい G:重力式コンクリートダム HG:中空重力式コンクリートダム R:ロックフィルダム A : アーチダム MB : 可動堰 GA : 重力式アーチダム B : パットレスダム E : アースダム MA : マルティブルアーチ

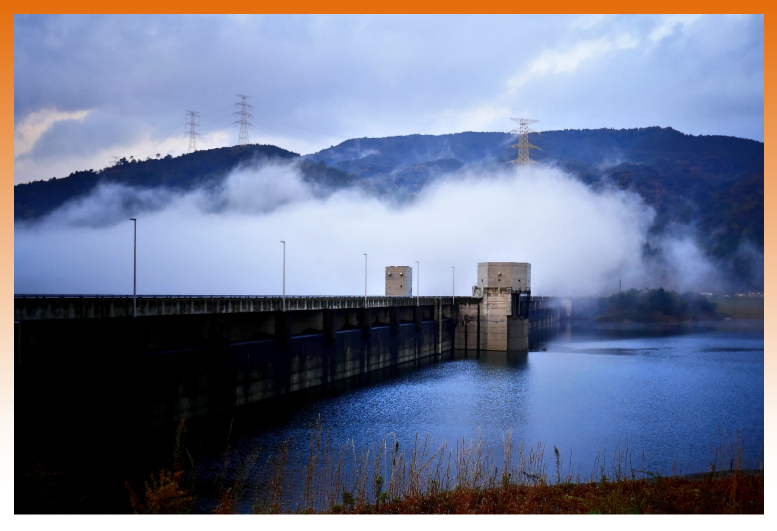
W : 上水道用水 I : 工業用水 P : 発電 A : アーチダム

SUN MON TUE WED THU FRI 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 30 27 29 26 25

November/11

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	





### 嘉瀬川ダム

October/10

19 20 21 22 23 24

28 29

THU FRI

25

2 3 9 10

30 31

SUN MON TUE WED

27

12 13 14 15 16 17 18

所 在 地:佐賀県佐賀市富士町小副川字詰谷

河 川 名:嘉瀬川水系嘉瀬川 管 理 者:九州地方整備局 目的/形式:FNAWIP/G

November 2025

11 CALENDAR

December/12

W : 上水道用水 1 : 工来用水 P : 発電 A : アーデダム MB : 可動曜 GA : 重力式アーチダム B : パットレスダム E : アースダム MA : マルティブルアーチ

目的 F:洪水橋節 N:流水の正常な機能の維持 A:かんがい 形式 G:重カ式コンクリートダム HG:中空重カ式コンクリートダム R:ロックフィルダム

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14				18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

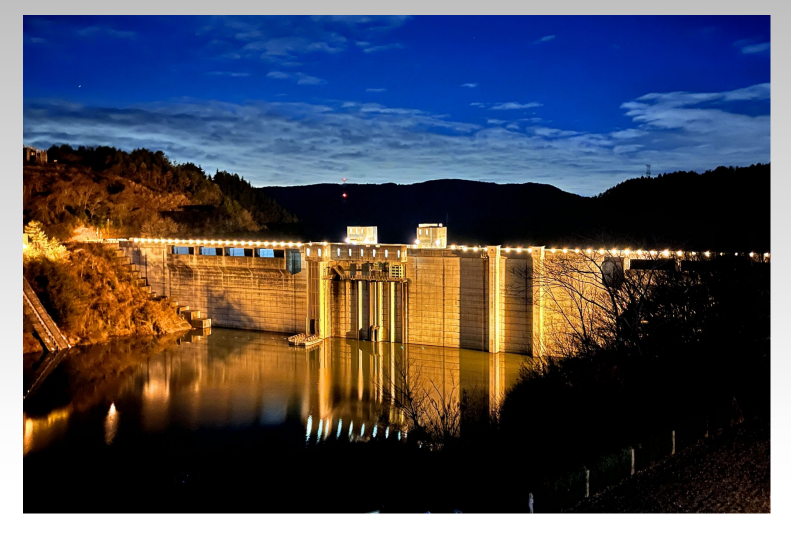
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
2	3 4	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26 27		28	29
30						



https://www.jdec.or.jp

一般財団法人 ダム技術センター

〒110-0008 東京都台東区池之端2-9-7池之端日殖ビル2F TEL 03-5815-4161 FAX 03-5815-4162



### 小里川ダム

所 在 地:岐阜県瑞浪市陶町河 川 名:庄内川水系小里川管 理 者:中部地方整備局目的/形式:FNP/G

November/11

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						- 1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

12 CALENDAR

December 2025

日的	-	: 洪水調即	w	: 上水道用水		
	Ν	:流水の正常な機能の維持	I	:工業用水		
	Α	:かんがい	Р	:発電		
形式	G	:重力式コンクリートダム	Α	:アーチダム	MB	:可動堰
	HG	:中空重カ式コンクリートダム	GA	:重力式アーチダム	В	: バットレスダム
	R	:ロックフィルダム	Ε	:アースダム	MA	:マルティブルアーチ

 2026

 SUN
 MON
 TUE
 WED
 THU
 FRI
 SAT

 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10

 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17

 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24

 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31

January/1

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT		
	1	2	3	4	5	6		
7	8	8	9	10 11 12	9   10   11   12	11 12	) 11 12	13
14	15	16 17		18	19	20		
21	22	23	24	25	26	27		
28	29	30	31					

