





**PANTAUAN DEBIT PADA BENDUNG - BENDUNG
BALAI PSDA PEMALI COMAL, BALAI PSDA BODRI KUTO DAN BALAI PSDA SERANG LUSI JUANA
MINGGU ke III APRIL (Tgl. 12 APRIL s/d 18 APRIL 2022)**



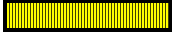

No.	KABUPATEN/KOTA	BENDUNG/DI	Sungai	Sawah Irigasi (Ha)	Q Limpas (m ³ /dt).	Q INTAKE		Q Sungai (m ³ /dt).	Q Kebutuhan (m ³ /dt).	Faktor K
						Kanan (m ³ /dt).	Kiri (m ³ /dt).			
1	2	3		4	5	6	7	8=5+6+7	9	10
I	PEMALI COMAL									
16	Kab/Kota Pekalongan	Asem Siketek	Kupang	500	8.28		0.38	8.66	0.50	1.00
17	Pekalongan	Tapak Menjangan	Welo	1,330	9.49	2.32		11.81	1.44	1.00
18	Pekalongan	Padurekso	Sengkarang	2,388	64.14		3.02	67.16	2.40	1.00
19	Pekalongan	Sudikampir	Boro	1,521	-		1.59	1.59	1.51	1.00
20	Pemalang	Mejagong	Comal	2,525	2.13	0.05	8.61	10.79	2.00	1.00
21	Tegal	Pesayangan	Gung	1,870	20.45	1.26	0.72	22.43	1.80	1.00
22	Tegal	Sidapurna	Kemiri	600	0.46		0.83	1.30	0.60	1.00
23	Kota Tegal	Gangsa/G. Lumingser	Gangsa		2.27	0.84		3.11	0.75	1.00
24	Tegal Brebes	Parakan Kidang	Gintung	1,704	-	1.40		1.40	1.70	0.82
25	Tegal Brebes	Gondang	Gondang	824	-	0.66		0.66	0.80	0.82
26	Tegal Brebes	Lenggor	Pagerwangi	290	-	0.31		0.31	0.29	1.00
27	Tegal Brebes	Karanganyar	Pagerayu	210	-	0.32		0.32	0.25	1.00
28	Kab.Tegal & Brebes	Beji	Krupuk	236	0.54	0.15		0.69	0.24	1.00
29	Kab. Brebes	Kemaron	Erang	1,026	0.38		0.68	1.05	1.03	1.00
	JUMLAH I			114,227	307.39	50.89	65.63	423.92	117.57	
II	BODRI KUTO									
1	Batang	Kedungasem	Kuto	4,353	21.99	3.02	2.21	27.22	5.23	1.00
2	Kendal	Juwero	Bodri	8,861	11.60	3.61	6.01	21.22	9.62	1.00
3		Sojomerto	Blukar	1,108	1.60	0.37	1.19	3.16	1.56	1.00
4		Kedung Pengilon	Blorong	2,492	5.37	1.54	0.12	7.03	1.66	1.00
5	Kota Semarang	Plumbon	Plumbon	464	0.60		0.30	0.90	0.30	1.00
6		Pucang Gading	Babon	1,060	1.60	0.93	0.08	2.61	1.01	1.00
7	Grobogan	Jragung	Jragung	4,053	3.12		3.00	6.12	3.00	1.00
8		Glapan	Tuntang	18,740	7.25	10.63	9.34	27.22	19.97	1.00
9	Semarang	Senjoyo (Ajiawur)	Senjoyo	2,235	0.75	0.80		1.56	0.80	1.00
10		Sidopangus	Pangus	719	0.36		0.23	0.59	0.23	1.00
	JUMLAH II			44,085	54.24	20.91	22.47	97.62	43.38	
III	SELUNA									
1	Jepara	Bakalan	Bakalan	1,379	0.381	0.020	0.053	0.45	0.064	1.00
2		Medani	Gelis	989	2.870	0.464		3.33	0.457	1.00
3	Grobogan	Dumpil	Lusi	9,818	44.286	1.000	2.000	47.29	2.930	1.00
4	Rembang	Kedungsapen	Randugunting	1,590	0.784	0.256		1.04	0.239	1.00
5	Kudus	Kramat	Kramat	163	-	0.047	0.118	0.17	0.151	1.00
6	Blora	Kedungwaru	Kedungwaru	1,302	0.875	0.541	0.601	2.02	1.036	1.00
7	Kudus	Logung	Logung	2,805	0.086	0.457	1.047	1.59	1.45	1.00
8		Siwayut	Siwayut	683	-		0.437	0.44	0.42	1.00
9	Pati	Widodaren	Widodaren	2,617	-	0.132	0.384	0.52	0.498	1.00
10		Sentul	Sentul	1,536	0.051	0.069	0.033	0.15	0.093	1.00
11	Grobogan	Sidorejo+Lanang	Serang	7,938	54.262		3.000	57.26	2.975	1.00
12		Sedadi	Serang	16,055	34.629		14.477	49.11	14.436	1.00
13		Klambu	Serang / K. Lusi	37,451	105.000	12.564	19.862	137.43	32.217	1.00
	JUMLAH III			84,326	243.22	15.55	42.01	300.79	56.96	

	Faktor K > 0.7 s/d 1.00	-----> Aman
	Faktor K = 0.5 s/d 0.7	-----> Giliran (Potensi Rawan Kekeringan)
	Faktor K = 0.3 s/d 0.5	-----> Rawan Kekeringan
	Faktor K < 0.3	-----> Sangat Rawan Kekeringan

PANTAUAN DEBIT PADA BENDUNG - BENDUNG
BALAI PSDA BENGAWAN SOLO
MINGGU ke III APRIL (Tgl. 12 APRIL s/d 18 APRIL 2022)


No.	KAB/ KOTA	BENDUNG	SUNGAI	Sawah Irigasi (Ha)	Q Limpas (m ³ /dt).	Q INTAKE		Q Sungai (m ³ /dt).	Q Keb (m ³ /dt).	Faktor K
						Kanan (m ³ /dt).	Kiri (m ³ /dt).			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
IV	BENGAWAN SOLO									
35	Sragen	Bonggo	Kenatan	-	-		1.12	1.12	0.83	1.00
36	Karanganyar	Sudangan	Sragen	379	1.17	0.27		1.44	0.27	1.00
37	Karanganyar	Temantenan	Sragen	215	1.43	0.15	0.17	1.75	0.15	1.00
38	Karanganyar	Jetis	Sragen	814	2.40		0.86	3.26	0.40	1.00
39	Karanganyar	Kepoh	Kenatan	277	0.67	0.46		1.13	0.10	1.00
40	Karanganyar	Kasihani II	Jamplang	61	-		0.11	0.11	0.03	1.00
41	Karanganyar	Bakdalem II	Poncol	62	-	0.05		0.05	0.04	1.00
42	Karanganyar	Jetu	Siwaluh	647	-	0.70		0.70	0.08	1.00
43	Karanganyar	Munggur	Jlamprang	287	-		0.05	0.05	0.02	1.00
44	Karanganyar	Mindi	Umet	32	-		0.02	0.02	0.01	1.00
45	Karanganyar	Kwangsan	Cebong	286	-		0.02	0.02	0.02	1.00
46	Karanganyar	Seloromo	Selobalong	23	-		0.02	0.02	0.02	1.00
47	Karanganyar	Blingi	Pelang	12	-		0.01	0.01	0.01	1.00
48	Karanganyar	Srambang	Sawur	126	0.24		0.12	0.36	0.12	1.00
49	Karanganyar	Sedayu	Sawur	237	0.19		0.09	0.28	0.09	1.00
JUMLAH IV				44,108	136.11	23.54	13.94	173.59	64.64	

KETERANGAN

	Faktor K > 0.7 s/d 1.00	-----> Aman
	Faktor K = 0.5 s/d 0.7	-----> Giliran (Potensi Rawan Kekeringan)
	Faktor K = 0.3 s/d 0.5	-----> Rawan Kekeringan
	Faktor K < 0.3	-----> Sangat Rawan Kekeringan

PANTAUAN DEBIT PADA BENDUNG - BENDUNG
BALAI PSDA PROGO BOGOWONTO LUK ULO DAN BALAI PSDA SERAYU CITANDUY
MINGGU ke III APRIL (Tgl. 12 APRIL s/d 18 APRIL 2022)

No.	KAB / KOTA	BENDUNG	Sungai	Sawah Irigasi (Ha)	Q Limpas (m ³ /dt).	Q INTAKE		Q Sungai (m ³ /dt).	Q Keb (m ³ /dt).	Faktor K
						Kanan (m ³ /dt).	Kiri (m ³ /dt).			
1	2	3	4	5	5	6	7	8=5+6+7	9	10
V	PROBOLO									
1	Magelang	Tangsi	tangsi	1,448	3.83	2.27		6.10	2.27	1.00
2	Purworejo	Pekatingan	Butuh	1,227	0.17	0.77	0.52	1.46	1.29	1.00
3	Purworejo	Kedung Putri	Bogowonto	4,341	31.01	3.23		34.24	3.23	1.00
4	Purworejo	Boro	Bogowonto	5,136	19.97	5.50		25.47	5.50	1.00
5	Kebumen	Pringtutul	Pringtutul	436	1.29	0.06	0.14	1.49	0.20	1.00
6	Kebumen	Karag I	Karag	67	0.10		0.03	0.13	0.03	1.00
7	Kebumen	Karag II	Karag	57	0.12		0.04	0.16	0.04	1.00
8	Kebumen	suwun mas eko	Pringtutul	48	0.12	0.03	0.04	0.19	0.07	1.00
9	Kebumen	Kedung Gabel	Pringtutul	264	0.95	0.03	0.04	1.02	0.07	1.00
10	Kebumen	Watubarut	Kemit	1,607	-	0.86		0.86	0.86	1.00
11	Kebumen	Pejengkolan SIWT	Bedegolan		-		6.06	6.06	6.06	1.00
12	Kebumen	Pejengkolan SIWB	Bedegolan	8,000	-	10.14		10.14	10.14	1.00
13	Kebumen	Bedegolan	Badegolan	8,295	1.36	9.95		11.31	9.95	1.00
14	Wonosobo	Pingit	Serayu	271	3.36	0.24		3.60	0.24	1.00
15	Temanggung	Catgawen IV	Datar	1,049	-	0.41		0.41	0.41	1.00
16	Temanggung	Galeh	Galeh	1,093	0.27	1.16		1.43	1.16	1.00
17	Temanggung	Badran	Progo	3,633	26.31		4.33	30.64	4.33	1.00
18	Temanggung	Soropadan	Elo	504	4.46	0.70		5.16	0.70	1.00
	JUMLAH V			37,476	93.31	35.35	11.20	139.86	46.55	
VI	SERAYU CITANDUY									
1	Banjarnegara	Banjarcayana	Serayu	5,001	120.00		7.00	127.00	7.00	1.00
2	Banyumas	Tajum	Tipar	3,200	9.36	4.75	0.09	14.19	4.84	1.00
3	Banjarnegara	Singomerto	Serayu	5,863	74.09		11.50	85.59	11.50	1.00
4	Banyumas	Serayu	Serayu	20,795	769.42		26.15	795.57	28.39	1.00
5	Cilacap	Manganti	Citanduy	22,417	106.60	4.08	11.28	121.95	15.36	1.00
6	Banyumas	Banjaran	Banjaran	1,406	0.92		1.68	2.60	1.68	1.00
7	Banyumas	Andongbang	Prukut	1,204	1.05	0.84		1.89	1.25	1.00
8	Banyumas	Arca	Pelus	1,215	5.58	0.70	1.95	8.23	0.38	1.00
9	Purbalingga	Krenceng	Kuncup	1,375	79.20	1.60		80.80	1.60	1.00
10	Purbalingga	Pribadi	Jompo	102	0.80	0.04	0.11	0.96	0.15	1.00
11	Purbalingga	Dwi Cupaksari	Jompo	100	1.21		0.26	1.47	0.26	1.00
12	Purbalingga	Bodag	Borag	57	0.53		0.16	0.69	0.16	1.00
13	Banyumas	Kebasen	Serayu	651	769.42		0.48	769.90	0.48	1.00
14	Cilacap	Cijalu	Cijalu	1,368	3.61	0.56	0.51	4.68	1.07	1.00
15	Banjarnegara	Kalisapi	Kalisapi	1,119	13.48		3.33	16.82	1.09	1.00
16	Banyumas	Piasa	Piasa	439	-	0.11	0.14	0.24	0.24	1.00
17	Cilacap	Cieleumeuh	Cilemeuh	1,390	2.70	0.17	1.30	4.17	1.47	1.00
18	Banyumas	Buniayu	Ijo	220	-	0.06	0.07	0.13	0.13	1.00
	JUMLAH VI			67,922	1,958	12.91	66.00	2,037	77.03	
	VI	SERCIT		67,922	1,957.98	12.91	66.00	2,036.89	77.03	1.00
	V	PROBOLO		37,476	93.31	35.35	11.20	139.86	46.55	1.00
	IV	BENGAWAN SOLO		44,108	136.11	23.54	13.94	173.59	64.64	1.00
	III	SELUNA		84,326	243.22	15.55	42.01	300.79	56.96	1.00
	II	BODRI KUTHO		44,085	54.24	20.91	22.47	97.62	43.38	1.00
	I	PEMALI COMAL		114,227	307.39	50.89	65.63	423.92	117.57	1.00
	JUMLAH SELURUHNYA			392,144	2,792.25	159.15	221.25	3,172.65	406.14	1.00

	Faktor K > 0.7 s/d 1.00	-----> Aman
	Faktor K = 0.5 s/d 0.7	-----> Giliran (Potensi Rawan Kekeringan)
	Faktor K = 0.3 s/d 0.5	-----> Rawan Kekeringan
	Faktor K < 0.3	-----> Sangat Rawan Kekeringan

REKAP PANTAUAN DEBIT BENDUNG KONTROL POINT
PER BALAI PSDA SE JAWA TENGAH
MINGGU ke III APRIL (Tgl. 12 APRIL s/d 18 APRIL 2022)

BALAI PSDA	Sawah Irigasi (Ha)	Jumlah Bendung	Q Sungai (m ³ /dt).	Q Kebutuhan (m ³ /dt).	Faktor K 0.7 s/d 1.00	Faktor K 0.5 s/d 0.7	Faktor K 0.3 s/d 0.5	Faktor K < 0.3	Bendung Kering
PEMALI COMAL	114,227	29	423.92	117.57	28	1	-	-	-
BODRI KUTO	44,085	10	97.62	43.38	10	-	-	-	-
SERANG LUSI JUANA	84,326	13	300.79	56.96	13	-	-	-	-
BENGAWAN SOLO	44,108	49	173.59	64.64	49	-	-	-	-
PROBOLO	37,476	18	139.86	46.55	18	-	-	-	-
SERAYU CITANDUY	67,922	18	2,036.89	77.03	18	-	-	-	-
JUMLAH	392,144	137	3,172.65	406.14	136	1	-	-	-

