





**PANTAUAN DEBIT PADA BENDUNG - BENDUNG
BALAI PSDA PEMALI COMAL, BALAI PSDA BODRI KUTO DAN BALAI PSDA SERANG LUSI JUANA
MINGGU ke III MEI (Tgl. 17 MEI s/d 23 MEI 2022)**



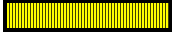

No.	KABUPATEN/KOTA	BENDUNG/DI	Sungai	Sawah Irigasi (Ha)	Q Limpas (m ³ /dt).	Q INTAKE		Q Sungai (m ³ /dt).	Q Kebutuhan (m ³ /dt).	Faktor K
						Kanan (m ³ /dt).	Kiri (m ³ /dt).			
1	2	3		4	5	6	7	8=5+6+7	9	10
I PEMALI COMAL										
16	Kab/Kota Pekalongan	Asem Siketek	Kupang	500	17.83		0.45	18.28	0.50	1.00
17	Pekalongan	Tapak Menjangan	Welo	1,330	9.49	1.77		11.26	1.44	1.00
18	Pekalongan	Padurekso	Sengkarang	2,388	44.47		4.22	48.69	2.40	1.00
19	Pekalongan	Sudikampir	Boro	1,521	0.56		1.86	2.42	1.51	1.00
20	Pemalang	Mejagong	Comal	2,525	2.61	0.05	8.61	11.27	2.00	1.00
21	Tegal	Pesayangan	Gung	1,870	20.45	1.59	0.70	22.73	1.80	1.00
22	Tegal	Sidapurna	Kemiri	600	-		0.83	0.83	0.60	1.00
23	Kota Tegal	Gangsa/G. Lumingser	Gangsa		2.99	0.64		3.62	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	1.24	0.46		1.69	0.80	1.00
26	Tegal Brebes	Lenggor	Pagerwangi	290	-	0.41		0.41	0.29	1.00
27	Tegal Brebes	Karanganyar	Pagerayu	210	1.77	0.32		2.09	0.25	1.00
28	Kab.Tegal & Brebes	Beji	Krupuk	236	0.69	0.16		0.85	0.24	1.00
29	Kab. Brebes	Kemaron	Erang	1,026	0.33		0.73	1.06	1.03	1.00
JUMLAH I				114,227	333.60	49.39	68.89	451.88	117.57	
II BODRI KUTO										
1	Batang	Kedungasem	Kuto	4,353	27.05	3.02	2.21	32.28	5.23	1.00
2	Kendal	Juwero	Bodri	8,861	26.81	2.80	5.30	34.91	8.10	1.00
3		Sojomerto	Blukar	1,108	2.15	0.37	1.19	3.71	1.56	1.00
4		Kedung Pengilon	Blorong	2,492	7.60	1.54	0.12	9.26	1.66	1.00
5	Kota Semarang	Plumbon	Plumbon	464	1.15		0.30	1.45	0.30	1.00
6		Pucang Gading	Babon	1,060	2.07	0.66	0.05	2.78	0.71	1.00
7	Grobogan	Jragung	Jragung	4,053	10.87		2.43	13.29	2.43	1.00
8		Glapan	Tuntang	18,740	36.58	5.95	5.28	47.81	11.23	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	115.39	15.13	17.11	147.64	32.25	
III SELUNA										
1	Jepara	Bakalan	Bakalan	1,379	0.038	0.030	0.043	0.11	0.068	1.00
2		Medani	Gelis	989	-	0.250		0.25	0.217	1.00
3	Grobogan	Dumpil	Lusi	9,818	22.000	0.714	1.000	23.71	1.693	1.00
4	Rembang	Kedungsapen	Randugunting	1,590	0.919	0.058		0.98	0.042	1.00
5	Kudus	Kramat	Kramat	163	-	0.047	0.022	0.07	0.058	1.00
6	Blora	Kedungwaru	Kedungwaru	1,302	1.635	0.342	0.380	2.36	0.706	1.00
7	Kudus	Logung	Logung	2,805	-	0.411	1.275	1.69	1.64	1.00
8		Siwayut	Siwayut	683	-		0.314	0.31	0.29	1.00
9	Pati	Widodaren	Widodaren	2,617	0.149	0.153	0.142	0.44	0.282	1.00
10		Sentul	Sentul	1,536	0.103	0.087	-	0.19	0.077	1.00
11	Grobogan	Sidorejo+Lanang	Serang	7,938	11.996		3.250	15.25	3.238	1.00
12		Sedadi	Serang	16,055	42.429		7.999	50.43	7.947	1.00
13		Klambu	Serang / K. Lusi	37,451	109.286	13.207	9.756	132.25	22.891	1.00
JUMLAH III				84,326	188.56	15.30	24.18	228.04	39.15	

	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 MEI (Tgl. 17 MEI s/d 23 MEI 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	1.14		0.86	2.00	0.40	1.00
39	Karanganyar	Kepoh	Kenatan	277	-	0.46		0.46	0.10	1.00
40	Karanganyar	Kasihani II	Jamplang	61	-		0.05	0.05	0.03	1.00
41	Karanganyar	Bakdalem II	Poncol	62	-	0.03		0.03	0.04	0.75
42	Karanganyar	Jetu	Siwaluh	647	0.44	0.70		1.14	0.08	1.00
43	Karanganyar	Munggur	Jlamprang	287	-		0.04	0.04	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	0.26		0.13	0.39	0.12	1.00
49	Karanganyar	Sedayu	Sawur	237	0.19		0.10	0.29	0.09	1.00
JUMLAH IV				44,108	134.25	24.02	14.60	172.87	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 MEI (Tgl. 17 MEI s/d 23 MEI 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	1.48	2.27		3.75	2.27	1.00
2	Purworejo	Pekatingan	Butuh	1,227	0.51	0.55	0.28	1.34	0.83	1.00
3	Purworejo	Kedung Putri	Bogowonto	4,341	31.01	5.89		36.90	5.89	1.00
4	Purworejo	Boro	Bogowonto	5,136	29.18	5.08		34.26	5.08	1.00
5	Kebumen	Pringtutul	Pringtutul	436	0.47	0.81	0.91	2.19	1.72	1.00
6	Kebumen	Karag I	Karag	67	0.25		0.06	0.31	0.06	1.00
7	Kebumen	Karag II	Karag	57	0.22		0.05	0.27	0.05	1.00
8	Kebumen	Siragas	Pringtutul	48	-	0.01	0.05	0.06	0.06	1.00
9	Kebumen	Kedung Gabel	Pringtutul	264	-	0.80	0.75	1.55	1.55	1.00
10	Kebumen	Watubarut	Kemit	1,607	0.65	0.75		1.40	0.75	1.00
11	Kebumen	Pejengkolan SIWT	Bedegolan		-		4.56	4.56	4.56	1.00
12	Kebumen	Pejengkolan SIWB	Bedegolan	8,000	-	10.87		10.87	10.87	1.00
13	Kebumen	Bedegolan	Badegolan	8,295	1.36	9.95		11.31	9.95	1.00
14	Wonosobo	Pingit	Serayu	271	3.51	0.36		3.87	0.36	1.00
15	Temanggung	Catgawen IV	Datar	1,049	-	0.46		0.46	0.46	1.00
16	Temanggung	Galeh	Galeh	1,093	0.27	1.01		1.28	1.01	1.00
17	Temanggung	Badran	Progo	3,633	9.30		4.60	13.90	4.60	1.00
18	Temanggung	Soropadan	Elo	504	2.07	0.70		2.77	0.70	1.00
	JUMLAH V			37,476	80.28	39.51	11.26	131.05	50.77	
VI	SERAYU CITANDUY									
1	Banjarnegara	Banjarcayana	Serayu	5,001	54.00		9.00	63.00	9.00	1.00
2	Banyumas	Tajum	Tipar	3,200	12.60	4.75	0.09	17.44	4.84	1.00
3	Banjarnegara	Singomerto	Serayu	5,863	58.79		11.00	69.79	11.00	1.00
4	Banyumas	Serayu	Serayu	20,795	325.15		25.54	350.69	25.05	1.00
5	Cilacap	Manganti	Citanduy	22,417	-	6.85	17.26	24.11	24.11	1.00
6	Banyumas	Banjaran	Banjaran	1,406	0.92		1.41	2.33	1.41	1.00
7	Banyumas	Andongbang	Prukut	1,204	0.49	0.84		1.33	0.84	1.00
8	Banyumas	Arca	Pelus	1,215	3.63	0.62	1.54	5.78	2.16	1.00
9	Purbalingga	Krenceng	Kuncup	1,375	60.25	1.60		61.85	1.60	1.00
10	Purbalingga	Pribadi	Jompo	102	0.39	0.04	0.11	0.54	0.15	1.00
11	Purbalingga	Dwi Cupaksari	Jompo	100	0.51		0.44	0.95	0.44	1.00
12	Purbalingga	Bodag	Borag	57	0.30		0.14	0.44	0.14	1.00
13	Banyumas	Kebasen	Serayu	651	325.15		0.48	325.63	0.48	1.00
14	Cilacap	Cijalu	Cijalu	1,368	0.16	1.03	0.78	1.97	1.81	1.00
15	Banjarnegara	Kalisapi	Kalisapi	1,119	9.09		3.33	12.42	3.33	1.00
16	Banyumas	Piasa	Piasa	439	-	0.11	0.14	0.25	0.25	1.00
17	Cilacap	Cieleumeuh	Cilemeuh	1,390	0.44	0.17	1.81	2.43	1.98	1.00
18	Banyumas	Buniayu	Ijo	220	0.15	0.06	0.07	0.28	0.13	1.00
	JUMLAH VI			67,922	852	16.07	73.14	941	88.73	
	VI	SERCIT		67,922	852.01	16.07	73.14	941.22	88.73	1.00
	V	PROBOLO		37,476	80.28	39.51	11.26	131.05	50.77	1.00
	IV	BENGAWAN SOLO		44,108	134.25	24.02	14.60	172.87	64.64	1.00
	III	SELUNA		84,326	188.56	15.30	24.18	228.04	39.15	1.00
	II	BODRI KUTHO		44,085	115.39	15.13	17.11	147.64	32.25	1.00
	I	PEMALI COMAL		114,227	333.60	49.39	68.89	451.88	117.57	1.00
	JUMLAH SELURUHNYA			392,144	1,704.09	159.43	209.19	2,072.70	393.11	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 MEI (Tgl. 17 MEI s/d 23 MEI 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	451.88	117.57	28	1	-	-	-
BODRI KUTO	44,085	10	147.64	32.25	10	-	-	-	-
SERANG LUSI JUANA	84,326	13	228.04	39.15	13	-	-	-	-
BENGAWAN SOLO	44,108	49	172.87	64.64	49	-	-	-	-
PROBOLO	37,476	18	131.05	50.77	18	-	-	-	-
SERAYU CITANDUY	67,922	18	941.22	88.73	18	-	-	-	-
JUMLAH	392,144	137	2,072.70	393.11	136	1	-	-	-

