

महाराष्ट्र शासन- जलसंपदा विभाग

मोठे, मध्यम व लघु पाटबंधारे प्रकल्पांच्या जलाशयातील उपयुक्त साठ्याची तुलनात्मक स्थिती दिनांक 19/03/2018

गोषवारा

अ.क्र.	प्रदेश	धरणांची संख्या	प्रकल्पीय पाणी साठा द.ल.घ.मी.			आजचा पाणीसाठा द.ल.घ.मी.		उपयुक्त पाणीसाठ्याची टक्केवारी (उपयुक्त साठा प्रकल्पित उपयुक्त साठा * शत वर्षातील याच दिनांकाची	
			मृत	उपयुक्त	एकूण	उपयुक्त	एकूण	आजचा	शत वर्षातील याच दिनांकाची
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
मोठे प्रकल्प									
1	अमरावती प्रदेश	10	590	2,483	3,073	465	1,042	18.71%	34.86%
2	कोकण प्रदेश	11	123	2,459	2,583	1,442	1,566	58.65%	60.47%
3	नागपूर प्रदेश	17	868	3,559	4,427	713	1,553	20.04%	21.00%
4	नाशिक प्रदेश	23	524	3,669	4,193	1,927	2,451	52.53%	45.04%
5	पणे प्रदेश	35	2,976	12,459	15,435	7,311	10,287	58.68%	41.85%
6	मराठवाडा प्रदेश	44	1,445	4,501	5,946	1,984	3,429	44.09%	41.25%
एकूण मोठे प्रकल्प		140	6,526	29,130	35,656	13,843	20,327	47.52%	40.59%
मध्यम प्रकल्प									
1	अमरावती प्रदेश	24	107	665	772	210	317	31.62%	47.16%
2	कोकण प्रदेश	7	10	487	497	290	300	59.60%	60.14%
3	नागपूर प्रदेश	42	74	635	709	150	222	23.68%	26.01%
4	नाशिक प्रदेश	53	217	1,192	1,409	485	684	40.74%	35.82%
5	पणे प्रदेश	50	97	1,363	1,460	719	814	52.78%	41.32%
6	मराठवाडा प्रदेश	81	169	1,056	1,226	382	535	36.19%	37.40%
एकूण मध्यम प्रकल्प		257	674	5,398	6,072	2,238	2,872	41.46%	39.95%
लघु प्रकल्प									
1	अमरावती प्रदेश	409	104	1,029	1,133	239	333	23.19%	28.94%
2	कोकण प्रदेश	157	28	556	584	320	346	57.49%	46.35%
3	नागपूर प्रदेश	326	59	509	568	109	164	21.39%	31.53%
4	नाशिक प्रदेश	485	131	1,063	1,194	389	500	36.59%	22.65%

5	पणे प्रदेश	640	90	1,401	1,491	461	535	32.90%	26.69%
6	मराठवाडा प्रदेश	832	233	1,782	2,015	573	764	32.14%	31.51%
एकूण लघ प्रकल्प		2,849	645	6,341	6,986	2,090	2,643	32.96%	29.84%
महाराष्ट्र राज्य									
1	अमरावती प्रदेश	443	800	4,177	4,977	914	1,692	21.87%	35.36%
2	कोकण प्रदेश	175	161	3,503	3,664	2,052	2,212	58.60%	58.18%
3	नागपूर प्रदेश	385	1,001	4,703	5,704	972	1,939	20.67%	22.82%
4	नाशिक प्रदेश	561	872	5,924	6,796	2,802	3,635	47.30%	39.17%
5	पुणे प्रदेश	725	3,164	15,223	18,386	8,491	11,637	55.78%	40.41%
6	मराठवाडा प्रदेश	957	1,847	7,340	9,187	2,940	4,728	40.05%	38.33%
एकूण महाराष्ट्र राज्य		3,246	7,845	40,869	48,714	18,171	25,843	44.46%	38.84%

अ.क्र.	धरणाचे नाव	पाणी साठा अद्ययावत		प्रकल्पीय पाणी साठा			आजचा पाणीसाठा द.ल.घ.मी.		उपयुक्त पाणीसाठ्याची टक्केवारी (उपयुक्त साठा / प्रकल्पित उपयुक्त साठा * १००)	
		दिनांक	वेळ	मृत	उपयुक्त	एकूण	उपयुक्त	एकूण	आजचा	गत वर्षातील याच दिनांकाची
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ठाणे									
11	ऊर्ध्व घाटघर	18/03/2018	08:30	1	5	6	4	5	84.30%	80.88%
12	निम्न चोंडे	18/03/2018	09:45	0	3	3	1	1	18.79%	26.04%
13	भातसा	18/03/2018	11:30	34	942	976	533	567	56.62%	57.11%
	पालघर									
14	कवडास उ. बंधारा	18/03/2018	11:30	4	10	14	8	12	84.82%	97.24%
15	धामणी	18/03/2018	11:30	9	276	285	189	198	68.56%	65.34%
	सिंधुदुर्ग									
16	तिल्लारी	18/03/2018	09:15	15	447	462	211	226	47.25%	64.71%
	एकूण कोकण प्रदेश	मंज्यः	6	63	1,684	1,746	948	1,010	56.28%	60.74%
	नागपूर प्रदेश									
	भंडारा									
17	गोसीखुर्द	12/03/2018	08:00	406	740	1,146	81	487	11.01%	0.00%
18	बावनथडी	16/03/2018	16:45	63	217	280	56	119	25.82%	11.28%
	गडचिरोली									
19	दिना	18/03/2018	07:30	5	68	73	0	5	0.00%	33.65%
	गोंदिया									
20	इटियाडोह	18/03/2018	09:45	64	318	382	96	159	30.11%	59.32%
21	कालीसरार	17/03/2018	08:00	2	26	29	9	12	35.29%	0.00%
22	पुजारीटोला उ बंधारा	17/03/2018	08:00	15	44	58	7	21	15.05%	52.51%

अ.क्र.	धरणाचे नाव	पाणी साठा अद्ययावत		प्रकल्पीय पाणी साठा			आजचा पाणीसाठा द.ल.घ.मी.		उपयुक्त पाणीसाठ्याची टक्केवारी (उपयुक्त साठा / प्रकल्पित उपयुक्त साठा * १००)	
		दिनांक	वेळ	मृत	उपयुक्त	एकूण	उपयुक्त	एकूण	आजचा	गत वर्षातील याच दिनांकाची
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	सिरपूर	17/03/2018	08:00	11	160	171	19	31	12.04%	60.77%
	चंद्रपूर									
24	असोलामेंढा धरणाचे नूतनीकरण			29	92	121	0	0	0.00%	अनपलब्ध
25	असोळामेंढा	19/03/2018	08:00	11	56	67	9	20	16.67%	47.91%
	नागपूर									
26	कामठी खेरी	19/03/2018	06:15	39	142	181	53	92	37.74%	35.60%
27	खिंडसी	18/03/2018	06:30	0	103	103	18	18	17.66%	14.63%
28	तोतलाडोह	18/03/2018	08:30	150	1,017	1,167	155	305	15.28%	16.47%
29	नांद	18/03/2018	08:30	9	53	62	8	17	14.20%	5.34%
30	वडगाव	13/03/2018	08:00	17	135	151	50	67	37.35%	31.37%
	वर्धा									
31	निम्न वर्धा	19/03/2018	07:00	36	217	253	74	111	34.20%	22.17%
32	बोर	17/03/2018	08:00	11	127	139	36	47	28.37%	16.07%
	एकूण नागपूर प्रदेश	संगणित	16	868	3,515	4,383	673	1,512	19.15%	20.76%
	नाशिक प्रदेश									
	अहमदनगर									
33	निळवंडे-2	18/03/2018	08:15	4	232	236	131	135	56.47%	42.85%
34	भंडारदरा	19/03/2018	07:30	9	304	313	216	224	70.90%	60.33%
35	मुळा	16/03/2018	09:30	127	609	736	344	472	56.58%	41.82%
36	मुसळवाडी पुच्छ तलाव	17/03/2018	09:00	0	5	5	3	3	57.07%	64.93%

अ.क्र.	धरणाचे नाव	पाणी साठा अद्ययावत		प्रकल्पीय पाणी साठा			आजचा पाणीसाठा द.ल.घ.मी.		उपयुक्त पाणीसाठ्याची टक्केवारी (उपयुक्त साठा / प्रकल्पित उपयुक्त साठा * १००)	
		दिनांक	वेळ	मृत	उपयुक्त	एकूण	उपयुक्त	एकूण	आजचा	गत वर्षातील याच दिनांकाची
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	जळगाव									
37	ऊर्ध्व तापी हतनूर	23/01/2018	07:30	133	255	388	181	314	70.98%	52.25%
38	वाघूर	18/03/2018	08:00	77	248	325	132	209	53.15%	81.53%
39	शिरसोली २ (नायगाव)ल. पा. तलाव	18/03/2018	08:00	0	2	2	0	0	1.44%	9.86%
	नाशिक									
40	अर्जुनसागर	19/03/2018	06:00	3	37	40	32	35	87.52%	90.93%
41	ओझरखेड	19/03/2018	08:00	8	60	68	39	46	63.92%	58.43%
42	कडवा	17/03/2018	09:00	7	48	54	12	18	24.63%	22.75%
43	करंजवण	18/03/2018	07:45	9	152	161	61	71	40.33%	30.93%
44	गंगापूर	18/03/2018	06:00	1	159	160	109	110	68.33%	51.01%
45	गिरणा	19/03/2018	07:30	85	524	608	146	231	27.81%	36.42%
46	चणकापूर	16/03/2018	08:00	11	69	80	30	41	43.87%	47.66%
47	तिसगाव	19/03/2018	06:45	3	13	15	8	10	60.15%	34.55%
48	दारणा	19/03/2018	07:45	0	202	202	143	143	70.53%	32.02%
49	पुणेगाव	07/02/2018	08:15	3	18	20	11	14	61.76%	41.92%
50	पालखेड	18/03/2018	09:00	2	18	20	2	4	10.77%	17.37%
51	भावली	19/03/2018	07:45	4	41	45	20	24	49.46%	48.04%
52	मुकणे	17/03/2018	07:45	9	205	214	78	87	38.00%	15.74%
53	वैतरणा ज. वि. प्रकल्प	13/03/2018	08:00	23	331	354	178	200	53.62%	56.28%
54	वाकी धरण	19/03/2018	07:15	5	71	76	31	36	43.58%	13.35%

अ.क्र.	धरणाचे नाव	पाणी साठा अद्ययावत		प्रकल्पीय पाणी साठा			आजचा पाणीसाठा द.ल.घ.मी.		उपयुक्त पाणीसाठ्याची टक्केवारी (उपयुक्त साठा / प्रकल्पित उपयुक्त साठा * १००)	
		दिनांक	वेळ	मृत	उपयुक्त	एकूण	उपयुक्त	एकूण	आजचा	गत वर्षातील याच दिनांकाची
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
55	वाघाड	18/03/2018	08:00	3	65	68	22	24	33.09%	25.51%
	एकूण नाशिक प्रदेश	मंगळार.	23	524	3,669	4,193	1,927	2,451	52.53%	45.04%
	पूणे प्रदेश									
	कोल्हापूर									
56	तुळशी	07/02/2018	10:15	6	92	98	72	78	78.28%	64.57%
57	तिल्लारी (धामणे)	19/03/2018	07:15	21	85	107	35	57	41.33%	42.19%
58	दुधगंगा	18/03/2018	11:00	40	679	719	385	425	56.67%	53.14%
59	राधानगरी ज वि प्रकल्प	07/02/2018	10:15	17	220	237	164	181	74.60%	40.61%
	पूणे									
60	खडकवासला	19/03/2018	07:30	30	56	86	46	76	81.43%	79.86%
61	गुंजवणी	19/03/2018	06:45	0	104	105	39	39	37.00%	25.95%
62	घोड (चिंचणी)	18/03/2018	12:00	62	155	216	67	129	43.57%	40.77%
63	चासकमान	19/03/2018	07:30	27	215	242	104	131	48.56%	36.24%
64	टेमघर	14/12/2017	06:00	3	105	108	1	4	1.39%	0.00%
65	डिंभे	19/03/2018	08:00	28	354	382	189	218	53.55%	40.83%
66	नीरा देवघर	19/03/2018	06:30	5	332	337	159	164	47.75%	32.57%
67	पवना	19/03/2018	07:30	31	241	272	125	157	52.06%	50.79%
68	पानशेत	13/03/2018	09:45	9	302	311	199	208	66.01%	68.75%
69	पिंपळगाव जोगे	19/03/2018	07:30	125	110	235	39	165	35.86%	16.55%
70	भाटघर	17/03/2018	06:15	7	666	673	443	450	66.56%	39.06%

अ.क्र.	धरणाचे नाव	पाणी साठा अद्ययावत		प्रकल्पीय पाणी साठा			आजचा पाणीसाठा द.ल.घ.मी.		उपयुक्त पाणीसाठ्याची टक्केवारी (उपयुक्त साठा / प्रकल्पित उपयुक्त साठा * १००)	
		दिनांक	वेळ	मृत	उपयुक्त	एकूण	उपयुक्त	एकूण	आजचा	गत वर्षातील याच दिनांकाची
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
85	निम्न तेरणा	18/03/2018	09:15	30	91	121	65	95	71.45%	75.31%
86	सिना कोळेगाव	18/03/2018	08:00	74	76	150	39	113	50.66%	37.63%
	औरंगाबाद									
87	पैठण	18/03/2018	10:45	738	2,170	2,908	1,268	2,006	58.45%	45.53%
	नांदेड									
88	निम्न मनार	19/03/2018	07:30	9	138	147	15	24	10.97%	37.22%
	परभणी									
89	निम्न दुधना	20/01/2018	07:30	103	242	345	150	253	61.93%	74.30%
	बीड									
90	मांजरा	18/03/2018	07:30	47	177	224	114	161	64.32%	71.66%
91	माजलगाव	18/03/2018	08:00	142	311	454	145	287	46.41%	52.77%
	हिंगोली									
92	येलदरी	17/03/2018	08:00	125	810	934	35	160	4.36%	9.46%
93	सिध्देश्वर	17/03/2018	08:00	170	81	251	18	188	22.73%	65.99%
	एकूण मराठवाडा प्रदेश	मंज्या.	9	1,438	4,097	5,534	1,849	3,287	45.14%	42.42%
	ज.सं.वि. अंतर्गत एकूण मोठे धरणे (बॅरेजेस/बंधारा वगळता)	मंज्या.	93	6,189	26,695	32,884	12,802	18,950	47.96%	40.17%
	इतर धरणे									
94	तानसा	25/02/2018	09:15	12	173	185	95	107	55.04%	58.41%
95	बारवी	17/03/2018	09:15	2	233	235	135	136	57.73%	60.84%

Status as on Date: 19/03/2018

Major, Medium and Minor Projects Live Storage Comparison

Abstract

Sr.No.	Revenue Region	No. of Dams	Designed Storage Mcum			Today's Storage Mcum		Percentage of Live Storage w.r.t. Designed Live Storage	
			Dead	Live	Gross	Live	Gross	For Today	For same date of
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Major Projects									
1	Amaravati Region	10	590	2,483	3,073	465	1,042	18.71%	34.86%
2	Konkan Region	11	123	2,459	2,583	1,442	1,566	58.65%	60.47%
3	Marathwada Region	44	1,445	4,501	5,946	1,984	3,429	44.09%	41.25%
4	Nagpur Region	17	868	3,559	4,427	713	1,553	20.04%	21.00%
5	Nashik Region	23	524	3,669	4,193	1,927	2,451	52.53%	45.04%
6	Pune Region	35	2,976	12,459	15,435	7,311	10,287	58.68%	41.85%
Total Major Projects		140	6,526	29,130	35,656	13,843	20,327	47.52%	40.59%
Medium Projects									
1	Amaravati Region	24	107	665	772	210	317	31.62%	47.16%
2	Konkan Region	7	10	487	497	290	300	59.60%	60.14%
3	Marathwada Region	81	169	1,056	1,226	382	535	36.19%	37.40%
4	Nagpur Region	42	74	635	709	150	222	23.68%	26.01%
5	Nashik Region	53	217	1,192	1,409	485	684	40.74%	35.82%
6	Pune Region	50	97	1,363	1,460	719	814	52.78%	41.32%
Total Medium Projects		257	674	5,398	6,072	2,238	2,872	41.46%	39.95%
Minor Projects									
1	Amaravati Region	409	104	1,029	1,133	239	333	23.19%	28.94%
2	Konkan Region	157	28	556	584	320	346	57.49%	46.35%
3	Marathwada Region	832	233	1,782	2,015	573	764	32.14%	31.51%
4	Nagpur Region	326	59	509	568	109	164	21.39%	31.53%
5	Nashik Region	485	131	1,063	1,194	389	500	36.59%	22.65%
6	Pune Region	640	90	1,401	1,491	461	535	32.90%	26.69%
Total Minor Projects		2,849	645	6,341	6,986	2,090	2,643	32.96%	29.84%

Maharashtra State									
1	Amaravati Region	443	800	4,177	4,977	914	1,692	21.87%	35.36%
2	Konkan Region	175	161	3,503	3,664	2,052	2,212	58.60%	58.18%
3	Marathwada Region	957	1,847	7,340	9,187	2,940	4,728	40.05%	38.33%
4	Nagpur Region	385	1,001	4,703	5,704	972	1,939	20.67%	22.82%
5	Nashik Region	561	872	5,924	6,796	2,802	3,635	47.30%	39.17%
6	Pune Region	725	3,164	15,223	18,386	8,491	11,637	55.78%	40.41%
Total for Maharashtra State		3,246	7,845	40,869	48,714	18,171	25,843	44.46%	38.84%

Sr.No.	Name of Dam	Updation of Water Storage		Designed Storage Mcum			Today's Storage Mcum		%age Live Storage w.r.t. Designed Live Storage	
		Date	Time	Dead	Live	Gross	Live	Gross	For Today	Same date last Year
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Palghar									
11	Dhamni	18/03/2018	11:30	9	276	285	189	198	68.56%	65.34%
12	Kawdas P. U. Weir	18/03/2018	11:30	4	10	14	8	12	84.82%	97.24%
	Sindhudurg									
13	Tillari	18/03/2018	09:15	15	447	462	211	226	47.25%	64.71%
	Thane									
14	Bhatsa	18/03/2018	11:30	34	942	976	533	567	56.62%	57.11%
15	Lower Chondhe	18/03/2018	09:45	0	3	3	1	1	18.79%	26.04%
16	Upper Ghatghar	18/03/2018	08:30	1	5	6	4	5	84.30%	80.88%
	Total of Konkan Region	Count:	6	63	1,684	1,746	948	1,010	56.28%	60.74%
	Marathwada Region									
	Aurangabad									
17	Paithan	18/03/2018	10:45	738	2,170	2,908	1,268	2,006	58.45%	45.53%
	Beed									
18	Majalgaon	18/03/2018	08:00	142	311	454	145	287	46.41%	52.77%
19	Manjara	18/03/2018	07:30	47	177	224	114	161	64.32%	71.66%
	Hingoli									
20	Siddeshwar	17/03/2018	08:00	170	81	251	18	188	22.73%	65.99%
21	Yeldari	17/03/2018	08:00	125	810	934	35	160	4.36%	9.46%
	Nanded									
22	Lower Manar	19/03/2018	07:30	9	138	147	15	24	10.97%	37.22%

Sr.No.	Name of Dam	Updation of Water Storage		Designed Storage Mcum			Today's Storage Mcum		%age Live Storage w.r.t. Designed Live Storage	
		Date	Time	Dead	Live	Gross	Live	Gross	For Today	Same date last Year
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49	Arjunsagar	19/03/2018	06:00	3	37	40	32	35	87.52%	90.93%
50	Bhawali	19/03/2018	07:45	4	41	45	20	24	49.46%	48.04%
51	Chankapur	16/03/2018	08:00	11	69	80	30	41	43.87%	47.66%
52	Darna	19/03/2018	07:45	0	202	202	143	143	70.53%	32.02%
53	Gangapur	18/03/2018	06:00	1	159	160	109	110	68.33%	51.01%
54	Girna	19/03/2018	07:30	85	524	608	146	231	27.81%	36.42%
55	Kadwa	17/03/2018	09:00	7	48	54	12	18	24.63%	22.75%
56	Karanjwan	18/03/2018	07:45	9	152	161	61	71	40.33%	30.93%
57	Mukane	17/03/2018	07:45	9	205	214	78	87	38.00%	15.74%
58	Ozarkhed	19/03/2018	08:00	8	60	68	39	46	63.92%	58.43%
59	Palkhed	18/03/2018	09:00	2	18	20	2	4	10.77%	17.37%
60	Punegaon	07/02/2018	08:15	3	18	20	11	14	61.76%	41.92%
61	Tisgaon	19/03/2018	06:45	3	13	15	8	10	60.15%	34.55%
62	Vaitarna H. E. P.	13/03/2018	08:00	23	331	354	178	200	53.62%	56.28%
63	Waghad	18/03/2018	08:00	3	65	68	22	24	33.09%	25.51%
64	Waki Dam	19/03/2018	07:15	5	71	76	31	36	43.58%	13.35%
	Total of Nashik Region	Count:	23	524	3,669	4,193	1,927	2,451	52.53%	45.04%
	Pune Region									
	Kolhapur									
65	Dudhaganga	18/03/2018	11:00	40	679	719	385	425	56.67%	53.14%

Sr.No.	Name of Dam	Updation of Water Storage		Designed Storage Mcum			Today's Storage Mcum		%age Live Storage w.r.t. Designed Live Storage	
		Date	Time	Dead	Live	Gross	Live	Gross	For Today	Same date last Year
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
66	Radhanagari H E P	07/02/2018	10:15	17	220	237	164	181	74.60%	40.61%
67	Tillari (Dhamne)	19/03/2018	07:15	21	85	107	35	57	41.33%	42.19%
68	Tulshi	07/02/2018	10:15	6	92	98	72	78	78.28%	64.57%
	Pune									
69	Bhama Askhed	19/03/2018	07:30	13	217	230	158	171	72.64%	49.07%
70	Bhatghar	17/03/2018	06:15	7	666	673	443	450	66.56%	39.06%
71	Chaskaman	19/03/2018	07:30	27	215	242	104	131	48.56%	36.24%
72	Dimbhe	19/03/2018	08:00	28	354	382	189	218	53.55%	40.83%
73	Ghod (Chinchani)	18/03/2018	12:00	62	155	216	67	129	43.57%	40.77%
74	Gunjawani	19/03/2018	06:45	0	104	105	39	39	37.00%	25.95%
75	khadakwasla	19/03/2018	07:30	30	56	86	46	76	81.43%	79.86%
76	Manikdoh	14/02/2018	11:00	20	288	308	172	192	59.85%	8.20%
77	Nira Deoghar	19/03/2018	06:30	5	332	337	159	164	47.75%	32.57%
78	Panshet	13/03/2018	09:45	9	302	311	199	208	66.01%	68.75%
79	Pawana	19/03/2018	07:30	31	241	272	125	157	52.06%	50.79%
80	Pimpalgaon Joge	19/03/2018	07:30	125	110	235	39	165	35.86%	16.55%
81	Temghar	14/12/2017	06:00	3	105	108	1	4	1.39%	0.00%
82	Wadaj	18/03/2018	08:00	3	33	36	15	17	44.06%	32.70%
83	Warasgaon	19/03/2018	07:45	12	363	375	174	186	47.92%	25.34%
84	Yedgaon	16/03/2018	08:00	14	79	93	35	49	44.53%	11.11%

Sr.No.	Name of Dam	Updation of Water Storage		Designed Storage Mcum			Today's Storage Mcum		%age Live Storage w.r.t. Designed Live Storage	
		Date	Time	Dead	Live	Gross	Live	Gross	For Today	Same date last Year
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Sangli									
85	Warna	12/03/2018	08:00	195	779	974	531	726	68.10%	49.47%
	Satara									
86	Dhom	17/03/2018	08:00	51	331	382	177	228	53.48%	44.42%
87	Dhom Balkawadi	19/03/2018	07:45	3	112	116	60	63	53.14%	50.67%
88	Kanher	18/03/2018	07:15	14	272	286	142	156	52.11%	44.40%
89	Koyna	18/03/2018	09:00	145	2,836	2,981	1,861	2,006	65.61%	44.23%
90	Tarali	17/03/2018	08:45	0	165	166	99	100	60.02%	59.63%
91	Urmodi	21/11/2017	13:00	9	273	282	270	278	98.63%	76.74%
92	Veer	26/12/2017	07:00	12	266	278	149	161	56.06%	66.92%
	Solapur									
93	Bhima (Ujjani)	19/03/2018	06:30	1,803	1,517	3,320	1,030	2,833	67.90%	26.56%
	Total of Pune Region	Count:	29	2,708	11,248	13,956	6,940	9,648	61.70%	41.91%
	Total for all WRD Dams	Count:	93	6,189	26,695	32,884	12,802	18,950	47.96%	40.17%
	Other Dams									
94	Middle Vaitarna	25/02/2018	09:15	9	194	202	133	141	68.59%	69.14%
95	Barvi	17/03/2018	09:15	2	233	235	135	136	57.73%	60.84%
96	Modaksagar	25/02/2018	09:15	30	175	205	132	162	75.35%	49.40%
97	Tansa	25/02/2018	09:15	12	173	185	95	107	55.04%	58.41%
98	Kundali Tata	19/03/2018	08:00	1	6	7	3	3	42.11%	42.11%

