

**जलयुक्त शिवार अभियान विविध उपचारातून निर्माण झालेला प्रभावी पाणी साठवण क्षमता व भूजल उपलब्धता**

जिल्हा - अहमदनगर

दि.- 06 /09/2016 अखेर

अ.क्र.	कामाचे नांव	पूर्ण करण्यात आलेली कामे	एकक	विविध उपचारातून होणारा प्रभावी पाणी साठवण क्षमता व भूजल उपलब्धता					
				कामाची साठवण क्षमता (टी.सी.एम.)	एका वर्षातील अंदाजे फेरभरण (Refill)	प्रभावी साठवण क्षमता (टी.सी.एम.)	बाष्पीभवनाव्दारे कमी होणारे पाणी (३० ते ५० टक्के)	भूजल पुनर्भरण	पुनर्भरण झालेल्या भूजलातील अपेक्षित उपलब्धता (टी.सी.एम.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	सलग समतल चर (हेक्टर)	1094.51	0.21	229.8471	2	459.69	229.85	229.85	160.89
2	खोल सलग समतल चर (हेक्टर)	8235.39	0.24	1976.4936	2	3952.99	1976.49	1976.49	1383.55
3	कंपार्टमेंट बँडिंग (हेक्टर)	69766.11	0.65	45347.9715	2	90695.94	45347.97	45347.97	31743.58
4	मजगी (हेक्टर)	518.02	1.54	797.7508	5	3988.75	1994.38	1994.38	1396.06
5	माती नाला बांध	238	6	1428	2	2856.00	856.80	1999.20	1399.44
6	माती नाला बांध दुरुस्ती	92	6	552	2	1104.00	331.20	772.80	540.96
7	सिमेंट नालाबांध	374	19.97	7468.78	1	7468.78	2240.63	5228.15	5228.15
8	सिमेंट नालाबांध दुरुस्ती	31	12.27	380.37	1	380.37	114.11	266.26	266.26
9	शेततळे	673	2.19	1473.87	2	2947.74	1473.87	1473.87	1031.71
10	नाला खोलीकरण	424	4.06	1721.44	2	3442.88	1032.86	2410.02	2410.02
11	गाळ काढणे	1112	6	6672	2	13344.00	4003.20	9340.80	9340.80
12	रिचार्ज शाफ्ट / पुनर्भरण चर	373	0.18	67.14	2	134.28	0.00	134.28	134.28
13	के.टी. वेअर/ साठवण बंधारा	4	12.27	49.08	2	98.16	29.45	68.71	48.10
14	के.टी. वेअर/ साठवण बंधारा दुरुस्ती	177	6.53	1155.81	2	2311.62	693.49	1618.13	1132.69
15	वनतळे	0	9.52	0	2	0.00	0.00	0.00	0.00
			<b>एकूण</b>	<b>69320.55</b>		<b>133185.21</b>	<b>60324.30</b>	<b>72860.91</b>	<b>56216.48</b>