

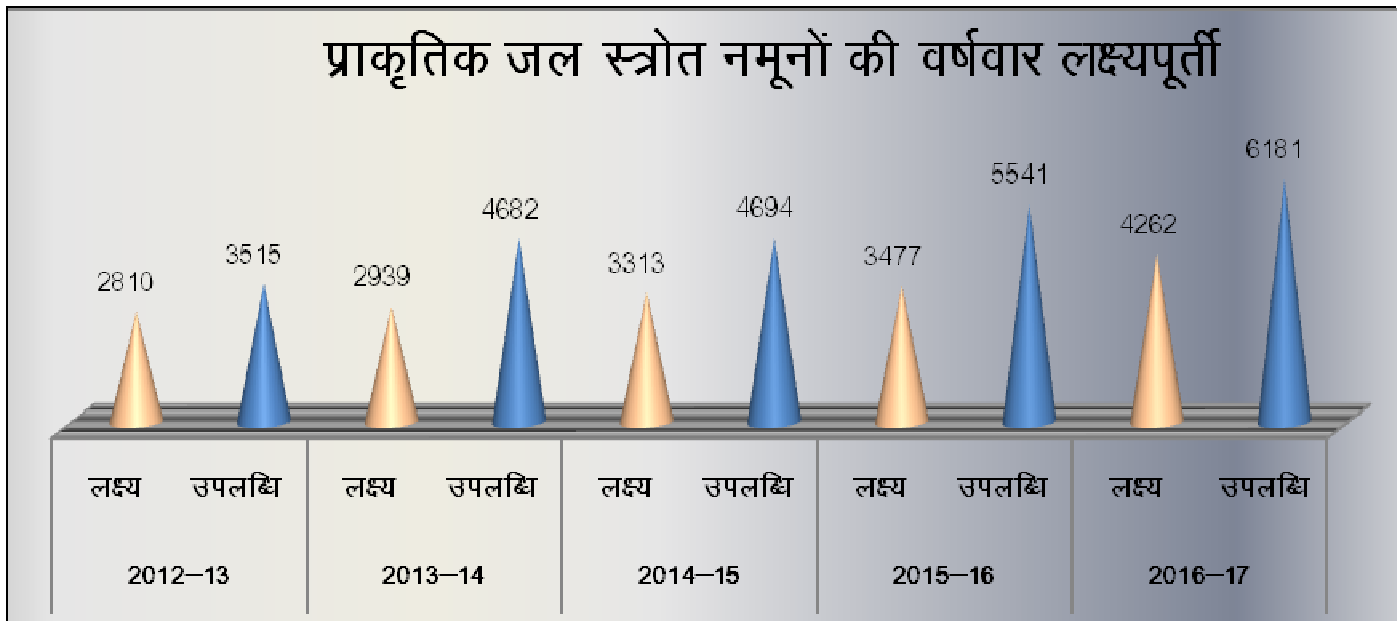
## मॉनिटरिंग कार्य का लक्ष्य तथा उपलब्धि वर्ष 2012-13 से 2016-17 तक

वर्ष →		2012-13		2013-14		2014-15		2015-16		2016-17	
योजना ↓		लक्ष्य	उपलब्धि	लक्ष्य	उपलब्धि	लक्ष्य	उपलब्धि	लक्ष्य	उपलब्धि	लक्ष्य	उपलब्धि
राष्ट्रीय वायु मॉनिटरिंग प्रोग्राम (NAMP)	शहर	10	10	10	10	15	15	15	15	15	15
	स्थान	25	24	25	24	39	36	39	39	39	39
विश्व पर्यावरणीय प्रबोधन पध्दति ( जेम्स )	स्थान	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	नमूने	60	48*	60	48*	60	50	60	52	60	60
एन.डब्ल्यू.एम.पी. (मीनार्स)	स्थान	150	150	150	150	150	150	150	150	183	183
	नमूने	1490	1059*	1490	1059*	1490	1309*	1490	1429	1736	1396
प्राकृतिक जल स्रोत नमूने		2810	3515	2939	4682	3313	4694	3477	5541	4262	6181
औद्योगिक निस्त्राव नमूने		4020	4678	3635	4141	4036	4664	⊛	2605	⊛	2278
औद्योगिक क्षेत्र परिवेशीय शहरीय परिवेशीय वायु नमूने		3678	2446*	3601	3257*	3760	2373*	398	1882	1150	2931
चिमनियाँ से लिये नमूने		841	883	814	997	962	720*	⊛	448	⊛	525
वाहन उत्सर्जन की जाँच		14880	16528	14880	16240	15780	15007	15780	17725	16980	19917
ध्वनि स्तर मापन		5184	5750	5184	6019	5472	5241	5472	12141	21888	20317

\*जल स्रोत सूखे अथवा अति वर्षा के कारण मॉनिटरिंग में कमी से लक्ष्य पूर्ति कम हो जाती है।

\*उद्योग बंद होने की स्थिति में लक्ष्य पूर्ति में कमी आती है।

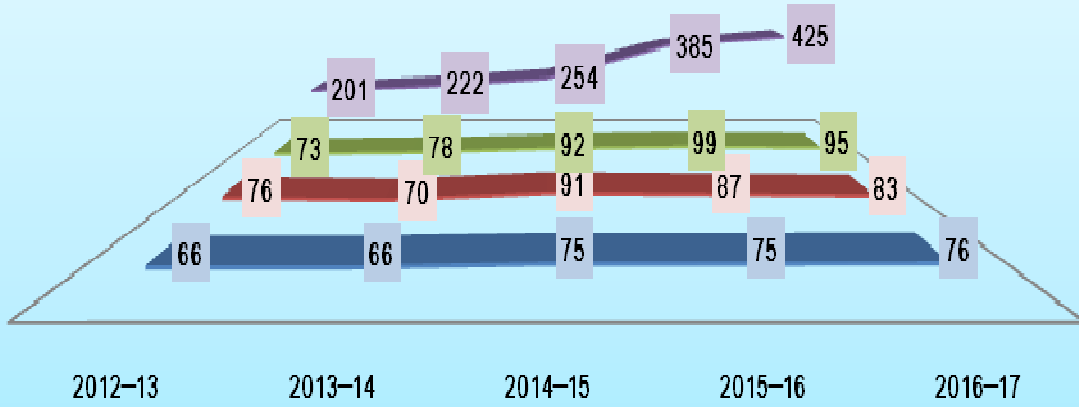
⊛ औचक निरीक्षण एवं मॉनिटरिंग की व्यवस्था के माध्यम से कार्यवाही सुनिश्चित की जाती है।



**बोर्ड द्वारा परीवीक्षण किये गये विभिन्न  
जल स्रोतों की वर्षवार संख्या**

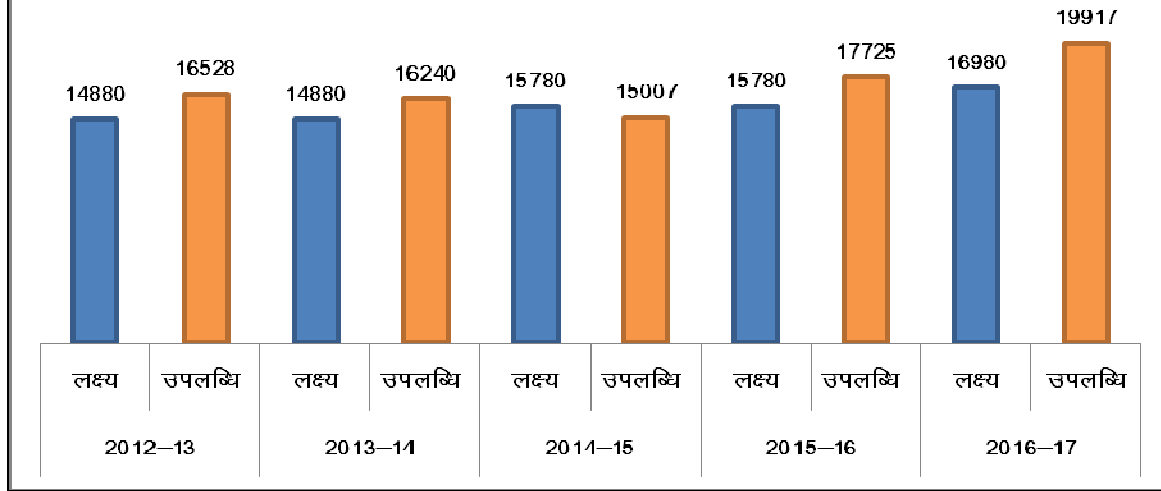
वर्ष	नदियों की संख्या	तालाब / डेम की संख्या	नालों की संख्या	भू-जल (वेल/ट्यूब वेल की संख्या)	विश्लेषित नमूनों की संख्या
2011-12	66	75	69	203	3838
2012-13	66	76	73	201	3515
2013-14	66	70	78	222	3475
2014-15	75	91	92	254	3560
2015-16	75	87	99	385	5541
2016-17	76	83	95	425	6181

**बोर्ड द्वारा परीवीक्षण किये गये जल स्रोतों की वर्षवार संख्या**



■ नदियों की संख्या   
 ■ तालाब / डेम की संख्या   
 ■ नालों की संख्या   
 ■ भू-जल (वेल/ट्यूब वेल की संख्या)

### वाहन उत्सर्जन जाँच की वर्षवार लक्ष्यपूर्ती



### ध्वनि स्तर मापन की वर्षवार लक्ष्यपूर्ती

