**जलापूर्ति व्यवस्था (एक द्रष्टि में)  
नगरीय क्षेत्र**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | जल संस्थान द्वारा अनुरक्षित नगरों की संख्या | 24 |
|  | जनसँख्या | 7,79,863 |
|  | मानक के अनुसार जलापूर्ति मांग | 93.32 एम०एल०डी० |
|  | वर्तमान में की जा रही जलापूर्ति | 80.54 एम०एल०डी0 |
|  | कुल अधिष्ठापित हैण्डपम्पों की संख्या | 6918 |
|  | रिबोर योग्य हैण्डपम्पों की संख्या | 540 |
|  | टैंकरों की संख्या | 102 |
|  | नलकूपों की संख्या | 130 |
|  | ओपेनवेल की संख्या | 56 |
|  | भवनों की संख्या | 106801 |
|  | नगरीय कनेक्शन की संख्या | 56981 |

**ग्रामीण क्षेत्र**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | जल संस्थान द्वारा अनुरक्षित ग्राम समूह पेयजल योजनाओं की संख्या | 54 |
|  | जनसँख्या | 12,32,160 |
|  | मानक के अनुसार जलापूर्ति मांग | 80.640 एम०एल०डी० |
|  | वर्तमान में की जा रही जलापूर्ति | 71.76 एम०एल०डी0 |
|  | कुल ग्रामों की संख्या | 677 |
|  | चालू ग्रामों की संख्या | 452 |
|  | बन्द ग्रामों की संख्या | 225 |
|  | नलकूपों की संख्या | 223 |
|  | ओपेनवेल की संख्या | 16 |
|  | ग्रामीण कनेक्शन की संख्या | 28995 |
|  | कुल कनेक्शन की संख्या | 85976 |

**सरफेस वाटर से योजनाओ का विवरण**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | बांदा, स्रोत – केन नदी, जलशोधन क्षमता (7.50+4.50) | 12 एम०एल०डी० + 7.5 एम०एल०डी0 |
| (2) | चित्रकूट, (अ)-पाठा भाग -१, स्रोत – मन्दाकिनी नदी, जल शोधन क्षमता | 06 एम०एल०डी० + 2.5 एम०एल०डी० + 1.5 एम०एल०डी० |
|  | (ब)- पाठा भाग -२, स्रोत – ओहन नदी, जल शोधन क्षमता- 12 + 3 | 15 एम०एल०डी० |
| (3) | महोबा, (अ)- स्रोत – मदनसागर, जल शोधन क्षमता- (7.50 + 4.50) | 2.5 एम०एल०डी० |
|  | (ब)- बेलाताल, स्रोत – बेलाताल, जल शोधन क्षमता | 2.5 एम०एल०डी० |
|  | (स)- अर्जुन सागर डैम, स्रोत – अर्जुनसागर डैम, जल शोधन क्षमता | 2.5 एम०एल०डी० |
|  | (द)- करबई बाँध, स्रोत – करबई बाँध, जल शोधन क्षमता | 2.5 एम०एल०डी० |