


ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 534
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ.ವಿಜಯ್ ಸಿಂಗ್
 (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ : 24-09-2020
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರ																																																																													
		<p>ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾರಂಜಾ ಜಲಾಶಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ನೀರು ಶೇಖರಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ 7.691 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ಇದ್ದು, ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗಿನ ದಿನಾಂಕ: 21-09-2020 ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9.00 ಗಂಟೆಯವರೆಗೆ ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿರುವ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ 3.987 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. (51.83%) ಇರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಕಾರಂಜಾಜಲಾಶಯದಿಂದ ಕಳೆದ ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಒಳ ಹರಿವು ಕೃಷಿ ಬಳಕೆಯ ಮತ್ತು ಹೊರ ಹರಿವಿನ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ಕ್ರ. ಸಂ.</th> <th rowspan="2">ವರ್ಷ</th> <th rowspan="2">ಒಳಹರಿವು (ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ)</th> <th colspan="2">ಬಳಕೆ ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ</th> </tr> <tr> <th>ನೀರಾವರಿಗೆ ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.</th> <th>ನದಿಗೆ ಹೊರ ಹರಿವು (ಹೆಚ್ಚುವರಿ/ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗೆ) ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>2010-11</td><td>10.342</td><td>4.05</td><td>5.93</td></tr> <tr><td>2</td><td>2011-12</td><td>1.326</td><td>4.77</td><td>0.41</td></tr> <tr><td>3</td><td>2012-13</td><td>1.604</td><td>2.82</td><td>0.00</td></tr> <tr><td>4</td><td>2013-14</td><td>4.633</td><td>0.63</td><td>0.00</td></tr> <tr><td>5</td><td>2014-15</td><td>0.242</td><td>2.30</td><td>0.00</td></tr> <tr><td>6</td><td>2015-16</td><td>0.143</td><td>0.00</td><td>0.00</td></tr> <tr><td>7</td><td>2016-17</td><td>8.159</td><td>0.35</td><td>1.15</td></tr> <tr><td>8</td><td>2017-18</td><td>4.360</td><td>0.83</td><td>1.17</td></tr> <tr><td>9</td><td>2018-19</td><td>0.149</td><td>4.54</td><td>0.00</td></tr> <tr><td>10</td><td>2019-20</td><td>0.238</td><td>0.00</td><td>0.00</td></tr> <tr><td>11</td><td>2020-21</td><td>0.419</td><td>0.00</td><td>0.00</td></tr> </tbody> </table> <p>ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಲುವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 1.0053 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ವಿವರಗಳ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.</p> <table border="1"> <tbody> <tr><td>1</td><td>ಬೀದರ್ ತಾಲೂಕು</td><td>0.387 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.</td></tr> <tr><td>2</td><td>ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲೂಕು</td><td>0.300 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.</td></tr> <tr><td>3</td><td>ಹುಮನಾಬಾದ ಮತ್ತು ಚಿಟಗುಪ್ಪಾ</td><td>0.30 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.</td></tr> <tr><td>4</td><td>ಬೀದರ್ ತಾಲೂಕಿನ ಕಮಠಾಣಾ ಗ್ರಾಮ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ, ಹುಮನಾಬಾದ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ.</td><td>0.0183 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.</td></tr> <tr><td></td><td>ಒಟ್ಟು</td><td>1.0053 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.</td></tr> </tbody> </table>	ಕ್ರ. ಸಂ.	ವರ್ಷ	ಒಳಹರಿವು (ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ)	ಬಳಕೆ ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ		ನೀರಾವರಿಗೆ ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.	ನದಿಗೆ ಹೊರ ಹರಿವು (ಹೆಚ್ಚುವರಿ/ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗೆ) ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.	1	2010-11	10.342	4.05	5.93	2	2011-12	1.326	4.77	0.41	3	2012-13	1.604	2.82	0.00	4	2013-14	4.633	0.63	0.00	5	2014-15	0.242	2.30	0.00	6	2015-16	0.143	0.00	0.00	7	2016-17	8.159	0.35	1.15	8	2017-18	4.360	0.83	1.17	9	2018-19	0.149	4.54	0.00	10	2019-20	0.238	0.00	0.00	11	2020-21	0.419	0.00	0.00	1	ಬೀದರ್ ತಾಲೂಕು	0.387 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.	2	ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲೂಕು	0.300 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.	3	ಹುಮನಾಬಾದ ಮತ್ತು ಚಿಟಗುಪ್ಪಾ	0.30 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.	4	ಬೀದರ್ ತಾಲೂಕಿನ ಕಮಠಾಣಾ ಗ್ರಾಮ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ, ಹುಮನಾಬಾದ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ.	0.0183 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.		ಒಟ್ಟು	1.0053 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.
ಕ್ರ. ಸಂ.	ವರ್ಷ	ಒಳಹರಿವು (ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ)				ಬಳಕೆ ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ																																																																									
			ನೀರಾವರಿಗೆ ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.	ನದಿಗೆ ಹೊರ ಹರಿವು (ಹೆಚ್ಚುವರಿ/ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗೆ) ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.																																																																											
1	2010-11	10.342	4.05	5.93																																																																											
2	2011-12	1.326	4.77	0.41																																																																											
3	2012-13	1.604	2.82	0.00																																																																											
4	2013-14	4.633	0.63	0.00																																																																											
5	2014-15	0.242	2.30	0.00																																																																											
6	2015-16	0.143	0.00	0.00																																																																											
7	2016-17	8.159	0.35	1.15																																																																											
8	2017-18	4.360	0.83	1.17																																																																											
9	2018-19	0.149	4.54	0.00																																																																											
10	2019-20	0.238	0.00	0.00																																																																											
11	2020-21	0.419	0.00	0.00																																																																											
1	ಬೀದರ್ ತಾಲೂಕು	0.387 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.																																																																													
2	ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲೂಕು	0.300 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.																																																																													
3	ಹುಮನಾಬಾದ ಮತ್ತು ಚಿಟಗುಪ್ಪಾ	0.30 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.																																																																													
4	ಬೀದರ್ ತಾಲೂಕಿನ ಕಮಠಾಣಾ ಗ್ರಾಮ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ, ಹುಮನಾಬಾದ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ.	0.0183 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.																																																																													
	ಒಟ್ಟು	1.0053 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.																																																																													
ಅ)	ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾರಂಜಾ ಜಲಾಶಯದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿರುವ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು; ಕಳೆದ ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರಂಜಾ ಜಲಾಶಯದ ನೀರಿನ ಬಳಕೆಯೆಷ್ಟು; (ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಬಳಕೆಯ ನೀರಿನ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)																																																																														

<p>ಆ)</p>	<p>ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾರಂಜಾ ಜಲಾಶಯದಲ್ಲಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಕುಂಠಿತವಾಗಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ: ಕಾರಂಜಾ ಜಲಾಶಯಕ್ಕೆ ಕೃಷ್ಣ ಅಥವಾ ಗೋದಾವರಿ ನದಿಯ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಂದಿದೆಯೇ:</p>	<p>ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾರಂಜಾ ಜಲಾಶಯದಲ್ಲಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಕುಂಠಿತವಾಗಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಗೋದಾವರಿ ಕಣಿವೆಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಮಾಂಜ್ರಾ ನದಿಯಿಂದ ನೀರನ್ನೆತ್ತಿ ಕಾರಂಜಾ ಜಲಾಶಯ ತುಂಬಿಸುವ ಯೋಜನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ಮಟ್ಟದ ಪರಿಶೀಲನಾ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.</p>
<p>ಇ)</p>	<p>ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾರಂಜಾ ಜಲಾಶಯದ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಎಷ್ಟು ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ: ಇದರಲ್ಲಿ ಖರ್ಚಾದ ಅನುದಾನ ಎಷ್ಟು? (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾರಂಜಾ ಜಲಾಶಯದ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತ 2020-21ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೂ.156.70ಲಕ್ಷ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ರೂ.55.965 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>

ಸಂಖ್ಯೆ:ಜಸಂಇ 118 ಎಂಎಲ್‌ಎ 2020


 (ರಮೇಶ್ ಲ. ಜಾರಕಿಹೊಳಿ)
 ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಚಿವರು