

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 978 (1032)
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಸುನೀಲ್ ವಲ್ಯಾಪುರ್ (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ
 ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 12.03.2026
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಉಪ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ)	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಡ್ಯಾಂಗ್‌ಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನ ವೆಚ್ಚ (ಡ್ಯಾಂಗ್‌ಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 231 ಡ್ಯಾಂಗ್‌ಗಳಿದ್ದು, ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆಗೆ ಒಟ್ಟು 73 ಡ್ಯಾಂಗ್‌ಗಳು ಒಳಪಡುತ್ತವೆ. ಈ ಜಲಾಶಯಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ 04 ನಿಗಮಗಳು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು, ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ಕರ್ನಾಟಕ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತದಡಿ ಬರುವ ಡ್ಯಾಂಗ್‌ಗಳವಾರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. 2. ಕಾವೇರಿ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತದಡಿ ಬರುವ ಡ್ಯಾಂಗ್‌ಗಳವಾರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. 3. ಕೃಷ್ಣಾ ಭಾಗ್ಯ ಜಲ ನಿಗಮದ ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಆಲಮಟ್ಟಿ ಅಣೆಕಟ್ಟು (ಲಾಲ್ ಬಹಾದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಸಾಗರ) ಹಾಗೂ ನಾರಾಯಣಪುರ ಅಣೆಕಟ್ಟು (ಬಸವಸಾಗರ) ಒಳಪಟ್ಟಿದ್ದು, ಆಲಮಟ್ಟಿ ಅಣೆಕಟ್ಟೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ 2025-26ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 02 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗಾಗಿ ರೂ.3.10 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ ಹಾಗೂ ನಾರಾಯಣಪುರ ಜಲಾಶಯದ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ 2025-26ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 15 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗಾಗಿ ರೂ.9.99 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. 4. ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಜಲ ನಿಗಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ವಾಣಿ ವಿಲಾಸ ಸಾಗರ ಜಲಾಶಯ ಮತ್ತು ಗಾಯತ್ರಿ ಜಲಾಶಯಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ 2701 ಆರ್ & ಎಂ ಯೋಜನೆಯಡಿ 2025-26ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ.1.71 ಕೋಟಿ ಮತ್ತು ರೂ.0.20 ಕೋಟಿಗಳ ಅನುದಾನ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ)	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಡ್ಯಾಂಗಳ ಕ್ರಸ್ಡ್ ಗೇಟ್‌ಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ತಗಲುತ್ತಿರುವ ವೆಚ್ಚವೆಷ್ಟು; ಕ್ರಸ್ಡ್‌ಗೇಟುಗಳು ಕೆಲಸ ಮಾಡದೆ ಸ್ಥಗಿತಗೊಂಡಿರುವ ಡ್ಯಾಂಗಳು ಎಷ್ಟು;	ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆಯ 4 ನಿಗಮಗಳಿಗೆ 2025-26ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ರೂ.33.22 ಕೋಟಿ ಹಾಗೂ DRIP (Dam Rehabilitation and Improvement Program) ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ರೂ.88.00 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಡ್ಯಾಂಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಕ್ರಸ್ಡ್‌ಗೇಟುಗಳು ಕೆಲಸ ಮಾಡದೆ ಸ್ಥಗಿತಗೊಂಡಿರುವ ಡ್ಯಾಂಗಳು ಯಾವುದು ಇರುವುದಿಲ್ಲ.
ಇ)	ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಎಷ್ಟು ಟಿಎಂಸಿ ನೀರು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ; ಆದರಿಂದ ಸುದುಪಯೋಗ ಪಡೆದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ಡ್ಯಾಂ ಪ್ರಕಾರ ನೀಡುವುದು)	<p>ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆಯ ಕರ್ನಾಟಕ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ, ಕಾವೇರಿ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಹಾಗೂ ಕೃಷ್ಣಾ ಭಾಗ್ಯ ಜಲ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತದಡಿ ಬರುವ ಡ್ಯಾಂಗಳವಾರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಅನುಬಂಧ-3, 4 & 5 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಜಲ ನಿಗಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿ.ವಿ ಸಾಗರ ಜಲಾಶಯದಿಂದ ಪ್ರಸಕ್ತ 2025-26ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಒಂದು ಬಾರಿ 1.5 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ (ದಿನಾಂಕ :27.06.2025 ರಿಂದ 26.07.2025) ನೀರು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಸುದುಪಯೋಗ ಪಡೆದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ 19,846 ಹಾಗೂ ಎರಡನೇ ಬಾರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ :13.02.2026 ರಿಂದ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಗಾಯತ್ರಿ ಜಲಾಶಯದಡಿ ಪ್ರಸಕ್ತ 2025-26 ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೇ ಬಾರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ :27.02.2026 ರಿಂದ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
ಈ)	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಕ್ರಸ್ಡ್ ಗೇಟ್‌ಗಳನ್ನು ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಬೇಕು ವಿಳಂಬವಾಗುತ್ತಿರುವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣವೇನು; (ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)	<p>✓ ಹಿಪ್ಪರಗಿ ಬ್ಯಾರೇಜ್: 2025-26ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಹಿಪ್ಪರಗಿ ಬ್ಯಾರೇಜಿನ ಗೇಟ್ ನಂ.22 ಹಾಳಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಗೇಟ್‌ನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲು ರೂ.1.40 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್-2026 ರ ಅಂತ್ಯದ ಒಳಗೆ ಹೊಸ ಗೇಟ್‌ನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.</p> <p>✓ ತುಂಗಭದ್ರಾ: ತುಂಗಭದ್ರಾ ಅಣೆಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 33 ಗೇಟ್‌ಗಳಿದ್ದು, ಸದರಿ ಗೇಟ್‌ಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟು ರೂ.53.82 ಕೋಟಿಗಳಿಗೆ ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕೊಚ್ಚಿಹೊದ ಗೇಟ್ ಸಂ:19 ಮತ್ತು ಉಳಿದ 32 ಗೇಟ್ ಗಳಿಗೆ ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಟೆಂಡರ್‌ಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಿದೆ.</p>

ಕ್ರ. ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
		<p>ಗೇಟ್ ಸಂ:19 ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ಉಳಿದ 32 ಗೇಟುಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಎಲ್ಲಾ ಗೇಟುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯು ಜೂನ್ ತಿಂಗಳಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದೆಂದು ತುಂಗಭದ್ರ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.</p> <p>✓ ಹಗರಿಬೊಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ: ಸದರಿ ಜಲಾಶಯದ 10 ಗೇಟುಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ರೂ.402.74 ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಗೇಟುಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಅಣಕಟ್ಟುಗಳ ಕ್ರಸ್ಡ ಗೇಟ್‌ಗಳು, ಕಾಲುವೆಗಳು ಮತ್ತಿತರ ಯಾವುದೇ ಪರಿಕರಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಣಕಟ್ಟು ಸುರಕ್ಷತಾ ಕಾಯ್ದೆ-2021 ರನ್ವಯ, ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಜಲ ಆಯೋಗದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ Premonsoon ಹಾಗೂ Postmonsoon ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು, Dam Health Rehabilitation and Monitoring Application (DHARMA) Portal ಮೂಲಕ ನಿಗದಿತ ಕಾಲಾವಧಿಯೊಳಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಪ್ರಸ್ತುತ ನಿಗಮಗಳಡಿ ಬರುವ ಅಣಕಟ್ಟುಗಳ ಗೇಟುಗಳು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ.</p>

ಜಸಂಇ 30 ಎಂಎಲ್‌ಎ 2026


 (ಡಿ.ಕೆ.ಶಿವಕುಮಾರ್)
 ಉಪ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು

ಅನುಬಂಧ-1

ಕರ್ನಾಟಕ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

2025-26 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುವ ಅನುದಾನ (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ	ಡ್ಯಾಂಗಳ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟಾರೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಅನುದಾನ
1	ತುಂಗಾ	472.40
2	ಅಂಜನಾಪುರ	40.42
3	ಅಂಬ್ಲಿಗೋಳ	19.20
4	ಧರ್ಮಾ	46.15
5	ಹಾಯ್‌ಹೊಳೆ	7.02
6	ಶೀಲವಂತನಕೊಪ್ಪ ದೊಡ್ಡಕೆರೆ	-
7	ಮದಗಮಾಸೂರು	4.29
8	ಭದ್ರಾ	633.42
9	ಜಂಬದಹಳ್ಳಿ	14.57
10	ಭೀಮಸಮುದ್ರ	7.50
11	ಡಿ.ಬಿ. ಕೆರೆ	25.68
12	ವಾರಾಹಿ ಡೈವರ್ಷನ್ ವಿಯರ್	36.93
13	ಅಮರ್ಜಾ	20.00
14	ಗಂಡೋರಿನಾಲಾ	22.86
15	ಬೆಣ್ಣೆತೋರಾ	109.91
16	ಕೆಳದಂಡೆ ಮುಲ್ಲಾಮಾರಿ	25.45
17	ಚಂದ್ರಂಪಳ್ಳಿ	33.60
18	ಹತ್ತಿಕುಣಿ	1.00
19	ಸೌದಾಗರ	1.50
20	ಕಾರಂಜಾ	41.50
21	ಚುಳಿಕಿನಾಲಾ	48.51
22	ಮೇಲ್ದಂಡೆ ಮುಲ್ಲಾಮಾರಿ	20.10
23	ಸೊನ್ನಾ ಬ್ಯಾರೇಜ್ (ಭೀಮಾ ಏತ ನೀರಾವರಿ)	25.24
24	ಹಿಡಕಲ್	36.00
25	ಮಾರ್ಕಂಡೇಯ	70.00
26	ಹಿಪ್ಪರಗಿ ಬ್ಯಾರೇಜ್	15.00
27	ಮಲಪ್ರಭಾ	1,002.86
28	ಹರಿನಾಲಾ	20.89
29	ಆರೆಬೆಂಚಿ	-
30	ತುಂಗಭದ್ರಾ	2,307.27
31	ಹಗರಿಬೊಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ	17.79
32	ನಾರಿಹಳ್ಳಿ	8.64
33	ಮಸ್ತಿನಾಲಾ	18.01
34	ಕನಕನಾಲಾ	12.39
35	ಹಿರೇಹಳ್ಳಿ	99.36

ಅನುಬಂಧ-2

ಕಾವೇರಿ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಅಣೆಕಟ್ಟು ಹೆಸರು	2025-26ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಡ್ಯಾಂಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆ, ಪ್ರನರುಜ್ಜೀವನ, ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಖರ್ಚಾದ ಅನುದಾನ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)		
		4701	2701	DRIP
1	ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್.ಜಲಾಶಯ	6.08	0.78	12.97
2	ಮಂಚನಬೆಲೆ ಜಲಾಶಯ		0.53	
3	ಅರ್ಕಾವತಿ ಜಲಾಶಯ		0.53	
4	ಇಗ್ಗಲೂರು ಜಲಾಶಯ		0.10	
5	ಕಣ್ಣ ಜಲಾಶಯ		0.54	
6	ಕಬಿನಿ ಜಲಾಶಯ		1.92	0.71
7	ತಾರಕ ಜಲಾಶಯ		0.21	3.03
8	ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯ		0.13	0.00
9	ನುಗು ಜಲಾಶಯ		0.22	
10	ಸುವರ್ಣಾವತಿ ಜಲಾಶಯ		0.13	
11	ಚಿಕ್ಕಹೊಳೆ ಜಲಾಶಯ		0.20	0.02
12	ನಲ್ಲೂರು ಅಮಾನಿಕರೆ		0.00	
13	ಗುಂಡಾಲ್ ಜಲಾಶಯ		0.00	
14	ಉಡುತೊರೆಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯ		0.00	
15	ಹಾರಂಗಿ ಜಲಾಶಯ		1.64	
16	ಚಿಕ್ಕಹೊಳೆ ಜಲಾಶಯ		0.15	
17	ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ	0.00	0.98	0.26
18	ವಾಟೆಹೊಳೆ ಜಲಾಶಯ	0.01	0.39	0.00
19	ಯಗಚಿ ಜಲಾಶಯ	0.00	0.10	0.00
20	ತೀತಾ ಜಲಾಶಯ	0.00	0.15	0.00
21	ಮಾಕೋರ್ನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯ	0.18	0.25	0.00
22	ಮಂಗಳ ಜಲಾಶಯ	0.00	0.15	0.00
	ಒಟ್ಟು	6.27	9.11	16.99

ಅನುಬಂಧ-3

ಕರ್ನಾಟಕ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಡ್ಯಾಂಗಳ ಹೆಸರು	ಜೂನ್ -2024 ರಿಂದ ಮೇ-2025 (Watering Year) ರವರೆಗೆ ಡ್ಯಾಂನಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ (ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಷರಾ
1	ತುಂಗಾ	15.19	115147	Including Tunga Anicut Canals
2	ಅಂಜನಾಪುರ	1.13	6638	
3	ಅಂಬಿಗೋಳ	0.43	2457	Including Sheelavantanakoppa Doddakere
4	ಶೀಲವಂತನಕೊಪ್ಪ ದೊಡ್ಡಕೆರೆ			
5	ಧರ್ಮಾ	0.67	6000	
6	ಹಾಯ್‌ಹೋಳೆ	0.46	960	
7	ಮದಗ-ಮಾಸೂರು	0.96	950	
8	ಭದ್ರಾ	68.69	121895	Including D.B Kere Pickup
9	ಡಿ.ಬಿ. ಕೆರೆ			
10	ಜಂಬದಹಳ್ಳಿ	0.20	813	
11	ಭೀಮಸಮುದ್ರ	-	-	
12	ವಾರಾಹಿ ಡೈವರ್ಷನ್ ವಿಯರ್	8.09	6440	
13	ಬೆಣ್ಣೆತೋರೆ	0.943	12,532	
14	ಚಂದ್ರಂಪಳ್ಳಿ	0.45	975	
15	ಹತ್ತಿಕುಣಿ	0.096	636	
16	ಸೌದಾಗರ	0.090	583	
17	ಅಮರ್ಜಾ	0.171	2550	
18	ಗಂಡೋರಿನಾಲಾ	0.678	7600	
19	ಕೆಳದಂಡೆಮುಲ್ಲಾಪುರಿ	0.9	5600	
20	ಕಾರಂಜಾ	0.93	4702	
21	ಚುಳಿಕಿನಾಲಾ	-	-	ಕಾಲುವೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಹರಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ.
22	ಮೇಲ್ಕಂಡೆ ಮುಲ್ಲಾಪುರಿ	0.294	3280	
23	ಸೊನ್ನಾ ಬ್ಯಾರೇಜ್	3.88	2,50,248	

ಕ್ರ. ಸಂ	ಡ್ಯಾಂಗ್ಲ ಹೆಸರು	ಜೂನ್ -2024 ರಿಂದ ಮೇ-2025 (Watering Year) ರವರೆಗೆ ಡ್ಯಾಂಗ್ಲಿನಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ (ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಷರಾ
	(ಭೀಮಾ ಏತ ನೀರಾವರಿ)			
24	ಹಿಡಕಲ್	47.283	282652	
25	ಮಾಕಂಡೇಯ	3.10	8500	
26	ಹಿಪ್ಪರಗಿ ಬ್ಯಾರೇಜ್	10.59	632014	
27	ಮಲಪ್ರಭಾ ಯೋಜನೆ	17.70	165392	
28	ತುಂಗಭದ್ರಾ	92.731	1183362	
29	ಹಗರಿಬೊಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ	-	40400	
30	ನಾರಿಹಳ್ಳಿ	0.216	2000	
31	ಮಸ್ಕಿನಾಲಾ	0.73	11433	
32	ಕನಕನಾಲಾ	0.12	766	
33	ಹಿರೇಹಳ್ಳಿ	2.27	4200	

ಅನುಬಂಧ-4

ಕಾವೇರಿ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮದಡಿಯ ಭಾರಿ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿರುವ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ Cropped area ವಿವರಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಡ್ಯಾಂ ಹೆಸರು	Utilization details	Cropped area
		(In TMC)	
	ಬೃಹತ್ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ		
1	ಹಾರಂಗಿ	8.17	99.000
2	ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್	29.45	201.222
3	ಕಬಿನಿ	11.67	108.060
4	ಹೇಮಾವತಿ	44.8	561.000
	ಮಾಧ್ಯಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ		
5	ಸುವರ್ಣಾವತಿ	0.66	4.500
6	ಕಣ್ಣ	0	
7	ಇಗ್ಗಲೂರು	0.5087	3.650
8	ಅರ್ಕಾವತಿ	0.8074	7.500
9	ಮಂಚನಬೆಲೆ	0	
10	ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	0.611	3.050
11	ನುಗು	3.496	18.110
12	ಚಿಕ್ಕಹೊಳೆ	0	
13	ಗುಂಡಾಲ್	0.674	7.100
14	ನಲ್ಲೂರು ಅಮಾನಿಕೆರೆ	0	
15	ಚಿಕ್ಕಿಹೊಳೆ	0.25	4.200
16	ತಾರಕಾ	1.13	17.400
17	ಉಡುತೊರೆಹಳ್ಳಿ	0	
18	ವಾಟೆಹೊಳೆ	0.657	9.000
19	ಯಗಚಿ	1.06	31.400
20	ತೀತಾ	0	1214.000
21	ಮಾರ್ಕೋನಹಳ್ಳಿ	1.918	15.000
22	ಮಂಗಳ	0.671	4.040

ಅನುಬಂಧ-5

ಕೃಷ್ಣಾ ಭಾಗ್ಯ ಜಲ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಕೃಷ್ಣಾ ಭಾಗ್ಯ ಜಲ ನಿಗಮದ ಅಣೆಕಟ್ಟು ವಲಯ ಆಲಮಟ್ಟಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷ್ಣಾ ನ್ಯಾಯಾಧಿಕರಣ ತೀರ್ಪು-1 ರನ್ವಯ ಕೃ.ಮೇ.ಯೋ. ಹಂತ-1 & 2 ಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಒಟ್ಟಾರೆ 173 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಗಾಗಿ 147 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರಾವರಿಗಾಗಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆಲಮಟ್ಟಿ ಅಣೆಕಟ್ಟಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ, ಒಟ್ಟಾರೆ ಶೇಖರಣೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು 123.08 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ಇದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ ಜೀವ ಜಲವಾದ 105.461 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ಇರುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟು 4,90,427.00 ಹೆ. ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅದರ ಪೈಕಿ, ಕೃಷ್ಣಾ ಮೇಲ್ಮಂಡ ಯೋಜನೆ ಹಂತ-1, 2 ಹಾಗೂ ಇದರಡಿ ಬರುವ ಉಳಿತಾಯದ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣಾ ಕೊಳ್ಳದ ನೀರಿನ ಹಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 1,12,710.69 ಹೆ. ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಸುಮಾರು 15 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವು (ಹಿಂಗಾರು & ಮುಂಗಾರು ಅನುಗುಣವಾಗಿ) ಕೃ.ಮೇ.ಯೋ. ನೀರಾವರಿ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ನೀರಾವರಿಗಾಗಿ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬಾಕಿ ಉಳಿದಂತೆ ಕೃಷ್ಣಾ ಮೇಲ್ಮಂಡ ಯೋಜನೆ ಹಂತ-3 ಹಾಗೂ ಹಂತ-3ರ ಉಳಿತಾಯದ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಯೋಜನೆಗಳು ಪ್ರಗತಿ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವುದರಿಂದ, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗಳು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ನಂತರ 3,44,179.00 ಹೆ. ಪ್ರದೇಶವು ನೀರಾವರಿಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಆಲಮಟ್ಟಿ ಜಲಾಶಯದಿಂದ ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜನರಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ನಾರಾಯಣಪುರ ಜಲಾಶಯವು (Balancing Reservoir) ಸಮತೋಲನ ಜಲಾಶಯವಾಗಿದ್ದು, ವಿಜಯಪುರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ರಾಯಚೂರು, ಯಾದಗಿರಿ ಮತ್ತು ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಸುಮಾರು 5.91 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಜಲಾಶಯದಿಂದ ವಿಜಯಪುರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ರಾಯಚೂರು, ಕೊಪ್ಪಳ, ಯಾದಗಿರಿ ಮತ್ತು ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜನರಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.