

హంసాదక్షియం

గురువారం ,28-04-2022

పోంచి ఉన్న నీటి మొట్టు

భారతదేశంలోని ప్రధాన రిజర్వ్యాయర్లలో నీటి ప్రత్యుత్త నిల్వ ప్రారంభ మరియు తీవ్రమైన వేడి తరంగాలతో పాటు రుపువన పూర్వ పర్చాతం మధ్య నిరంతరం తగ్గుతోంది. సెంట్రల్ వాటర్ కమిషన్ పర్యవ్యేఖించే 140 ప్రధాన రిజర్వ్యాయర్లలో నిల్వ స్థాయిలు మార్చి 17-విఫీల్ 21, 2022 నుండి వాటి సంవిత సామ్రాంలో 50 శాతం నుండి 39 శాతానికి పడిపోయాయి ? ప్రతి వారం 2-3 శాతం తగ్గుదల. వేసవి శిఖాగ్రానికి చేరుకున్నపుడు ఎక్కువ నీరు బాపీఫలవానికి పోతుంది, శిలింగంగా నీటి మట్టలు తగ్గుతాయి. ఇది నగరాల రోజువారి నీటి అవసరాలను అలాగే భిబ్రవరి లేదా మార్చి ప్రారంభంలో విత్తిన మరియు మే-జూన్ నాటికి పండించిన వేవని వంటలకు నంబంధించిన అందోళనలను పెంచుతండి. అలస్కమైన రుపువనల రాక లేదా సిమిపా పర్చాతం కారణంగా తక్కువ నీటి నిల్వ రాటోయే భిల్ఫిథ-విత్తనాల కాలాన్ని ప్రథావితం చేస్తుంది. ఈ 140 రిజర్వ్యాయర్లలో 45 జలవిధ్యుత్ ఉత్పత్తికి సుంధించినవి కంట్రోగంప్రప్తిను తీర్చులలో ఇది సవాలుగా మారువును విఫీల్ 21 ను సెంట్రల్ వాటర్ కమిషన్ విడుదల చేసిన బులెన్స్ ప్రకారం, ఈ రిజర్వ్యాయర్లలో లైవ్ సోర్ట్ మెత్త 175.957 బిసిఎంకి ప్రశ్నికంగా 68.739 బిసియన్ క్యాప్టివ్ మాటల్ అందుబాటులో ఉంది. మార్చి 17న నిల్వ స్థాయి 87.703 బిసిఎంగా ఉంది. ఉత్తర ప్రాంతంలోని తామ్మిది ప్రధాన రిజర్వ్యాయర్లో అత్యుల్ల ప్రత్యుత్ నిల్వ (32 శాతం) ఉంది. పశ్చిమ ప్రాంతంలో 44 శాతం లైవ్ సోర్టేట్ ఉంది, తర్వాత సెంట్రల్లో 42 శాతం మరియు దక్కి మరియు తూర్పు ప్రాంతాలలో 37 శాతం లైవ్ సోర్టేట్ ఉంది. 10 శాతం లేదా అంతకుంటే తక్కువ నిల్వ ఉన్న కనీసం 12 రిజర్వ్యాయర్లు ఉన్నాయి. భారత వాతావరణ శాఖ యొక్క 23 వాతావరణ ఉపవిభాగాలలో, అవి సెంట్రల్ వాటర్ కమిషన్ కి దేశాను అందిస్తాయి, అస్తీ లోటు పర్చాతాన్ని నమోదు చేశాయి, అంటే సాధారణం నుండి నిర్మిమించడం. తూర్పు ఉత్తరప్రదేశ్ మరియు సామాన్పు క్షేత్ర మరియు దయ్యాలోని 1 రెండు ఉపవిభాగాలలో సాధారణం నుండి అత్యుర్కంగా 100 శాతం నిర్మిమించ నమోదైంది, తరువాత విదర్శ, గుజరాత్ ప్రాంతం, పూర్వాసా, హంగీకి మరియు భీట్ మరియు పశ్చిమ ఉత్తరప్రదేశ్ లలో 99 శాతం బయలుదేరింది. మరో వైపు ఈ సంవత్సరం వేసవికాలంలో ఎందగా తీవ్రత భాగా ఉంది. భానుదు ప్రజలై నిష్పత్తులు కురిపిస్తున్నారు. దీనికి తోడు కారణం తీవ్రత భాగాలు, ఉత్తరప్రదేశ్ మరియు పశ్చిమ ఉత్తరప్రదేశ్ లలో అందుబాటులో ఉంది. మార్చి 17న నిల్వ స్థాయి 87.703 బిసిఎంగా ఉంది. ఉత్తర ప్రాంతంలోని తామ్మిది ప్రధాన రిజర్వ్యాయర్లో అత్యుల్ల ప్రత్యుత్ నిల్వ (32 శాతం) ఉంది. పశ్చిమ ప్రాంతంలో 44 శాతం లైవ్ సోర్టేట్ ఉంది, తర్వాత సెంట్రల్లో 42 శాతం మరియు దక్కి మరియు తూర్పు ప్రాంతాలలో 37 శాతం లైవ్ సోర్టేట్ ఉంది. 10 శాతం లేదా అంతకుంటే తక్కువ నిల్వ ఉన్న కనీసం 12 రిజర్వ్యాయర్లు ఉన్నాయి. భారత వాతావరణ శాఖ యొక్క 23 వాతావరణ ఉపవిభాగాలలో, అవి సెంట్రల్ వాటర్ కమిషన్ కి దేశాను అందిస్తాయి, అస్తీ లోటు పర్చాతాన్ని నమోదు చేశాయి, అంటే సాధారణం నుండి నిర్మిమించడం. తూర్పు ఉత్తరప్రదేశ్ మరియు సామాన్పు క్షేత్ర మరియు దయ్యాలోని 1 రెండు ఉపవిభాగాలలో సాధారణం నుండి అత్యుర్కంగా 100 శాతం నిర్మిమించ నమోదైంది, తరువాత విదర్శ, గుజరాత్ ప్రాంతం, పూర్వాసా, హంగీకి మరియు భీట్ మరియు పశ్చిమ ఉత్తరప్రదేశ్ లలో 99 శాతం బయలుదేరింది. మరో వైపు ఈ సంవత్సరం వేసవికాలంలో ఎందగా తీవ్రత భాగా ఉంది. భానుదు ప్రజలై నిష్పత్తులు కురిపిస్తున్నారు. దీనికి తోడు కారణం తీవ్రత భాగాలు, ఉత్తరప్రదేశ్ మరియు పశ్చిమ ఉత్తరప్రదేశ్ లలో అందుబాటులో ఉంది. మార్చి 17న నిల్వ స్థాయి 87.703 బిసిఎంగా ఉంది. ఉత్తర ప్రాంతంలోని తామ్మిది ప్రధాన రిజర్వ్యాయర్లో అత్యుల్ల ప్రత్యుత్ నిల్వ (32 శాతం) ఉంది. పశ్చిమ ప్రాంతంలో 44 శాతం లైవ్ సోర్టేట్ ఉంది, తర్వాత సెంట్రల్లో 42 శాతం మరియు దక్కి మరియు తూర్పు ప్రాంతాలలో 37 శాతం లైవ్ సోర్టేట్ ఉంది. 10 శాతం లేదా అంతకుంటే తక్కువ నిల్వ ఉన్న కనీసం 12 రిజర్వ్యాయర్లు ఉన్నాయి. భారత వాతావరణ శాఖ యొక్క 23 వాతావరణ ఉపవిభాగాలలో, అవి సెంట్రల్ వాటర్ కమిషన్ కి దేశాను అందిస్తాయి, అస్తీ లోటు పర్చాతాన్ని నమోదు చేశాయి, అంటే సాధారణం నుండి నిర్మిమించడం. తూర్పు ఉత్తరప్రదేశ్ మరియు సామాన్పు క్షేత్ర మరియు దయ్యాలోని 1 రెండు ఉపవిభాగాలలో సాధారణం నుండి అత్యుర్కంగా 100 శాతం నిర్మిమించ నమోదైంది, తరువాత విదర్శ, గుజరాత్ ప్రాంతం, పూర్వాసా, హంగీకి మరియు భీట్ మరియు పశ్చిమ ఉత్తరప్రదేశ్ లలో 99 శాతం బయలుదేరింది. మరో వైపు ఈ సంవత్సరం వేసవికాలంలో ఎందగా తీవ్రత భాగా ఉంది. భానుదు ప్రజలై నిష్పత్తులు కురిపిస్తున్నారు. దీనికి తోడు కారణం తీవ్రత భాగాలు, ఉత్తరప్రదేశ్ మరియు పశ్చిమ ఉత్తరప్రదేశ్ లలో అందుబాటులో ఉంది. మార్చి 17న నిల్వ స్థాయి 87.703 బిసిఎంగా ఉంది. ఉత్తర ప్రాంతంలోని తామ్మిది ప్రధాన రిజర్వ్యాయర్లో అత్యుల్ల ప్రత్యుత్ నిల్వ (32 శాతం) ఉంది. పశ్చిమ ప్రాంతంలో 44 శాతం లైవ్ సోర్టేట్ ఉంది, తర్వాత సెంట్రల్లో 42 శాతం మరియు దక్కి మరియు తూర్పు ప్రాంతాలలో 37 శాతం లైవ్ సోర్టేట్ ఉంది. 10 శాతం లేదా అంతకుంటే తక్కువ నిల్వ ఉన్న కనీసం 12 రిజర్వ్యాయర్లు ఉన్నాయి. భారత వాతావరణ శాఖ యొక్క 23 వాతావరణ ఉపవిభాగాలలో, అవి సెంట్రల్ వాటర్ కమిషన్ కి దేశాను అందిస్తాయి, అస్తీ లోటు పర్చాతాన్ని నమోదు చేశాయి, అంటే సాధారణం నుండి నిర్మిమించడం. తూర్పు ఉత్తరప్రదేశ్ మరియు సామాన్పు క్షేత్ర మరియు దయ్యాలోని 1 రెండు ఉపవిభాగాలలో సాధారణం నుండి అత్యుర్కంగా 100 శాతం నిర్మిమించ నమోదైంది, తరువాత విదర్శ, గుజరాత్ ప్రాంతం, పూర్వాసా, హంగీకి మరియు భీట్ మరియు పశ్చిమ ఉత్తరప్రదేశ్ లలో 99 శాతం బయలుదేరింది. మరో వైపు ఈ సంవత్సరం వేసవికాలంలో ఎందగా తీవ్రత భాగా ఉంది. భానుదు ప్రజలై నిష్పత్తులు కురిపిస్తున్నారు. దీనికి తోడు కారణం తీవ్రత భాగాలు, ఉత్తరప్రదేశ్ మరియు పశ్చిమ ఉత్తరప్రదేశ్ లలో అందుబాటులో ఉంది. మార్చి 17న నిల్వ స్థాయి 87.703 బిసిఎంగా ఉంది. ఉత్తర ప్రాంతంలోని తామ్మిది ప్రధాన రిజర్వ్యాయర్లో అత్యుల్ల ప్రత్యుత్ నిల్వ (32 శాతం) ఉంది. పశ్చిమ ప్రాంతంలో 44 శాతం లైవ్ సోర్టేట్ ఉంది, తర్వాత సెంట్రల్లో 42 శాతం మరియు దక్కి మరియు తూర్పు ప్రాంతాలలో 37 శాతం లైవ్ సోర్టేట్ ఉంది. 10 శాతం లేద

ఖ్యాత్ కు జల్లాల చిక్కులు

నెల్లారు, ఏప్రిల్ 27, మంచుక్కున్న ఖరీకు జల్లాల విభజన అటంకంగా తయారైది. సిజన్ ప్రారంభమవు తుండగా కొత్త జల్లాల ఉనికిలోకి రావడంతో వ్యవసాయ, అనుబంధ బాఫల పాలన గందరగోళంగా మారింది. అంధ్రప్రదేశ్ వ్యవసాయ ప్రథాన రాష్ట్రం కాగా 60-70 శాతం వంటల సాగు వానాకాలంలోనే జరుగుతుంది. సరిగ్గా ఇప్పుడే కొత్త జల్లాలు, కొత్త రెనెస్యూ దివిజన్ రావడంతో వ్యవసాయశాఖలో యున్ట్రోప్లిచివదికన అధికారుల నియువకం చేపటా ? ఉట్టి వచ్చిది. సుదీర్ఘం కమిషనర్గా పని చేసిన పోన్ అర్థక కుమార్ ఒదీలే అయ్యారు. ఆ స్టార్ లోకి సిపోన్ హరికిరణ వ్యాస్రు. వ్యవసాయ శాఖలో అసిస్టెంట్ డ్రెక్టర్, డిప్యూటీ డ్రెక్టర్, జాయిల్ డ్రెక్టర్ మోర్స్ట్రులు జగిరి చాలా కాల ప్లెడి. కొత్త జల్లాలు, రెనెస్యూ దివిజన్ రావడంలోనే నియువకం ఇఖ్యాందికరంగా మారింది. గంటలో జల్లా వ్యవసాయాధికారిగా జెడిలిసు వేయగా, జల్లాల విభజన తర్వాత తెలంగాం తరపాలో దిడిలు కొర్కుర్ అఖీన్ (పిఎస్) పేరిల వేశారు. కొన్స్ట్రు ఇప్పుడే జెడిలిసు దివిజన్ రావడానించారు. కొత్తూ ఏప్రాప్తిన 24 రెనెస్యూ దివిజన్ రావడంలోని నియుమించేదు. పక్క దివిజన్ అధికారులు తాత్కాలిక ఇన్ఫోస్టీల్గా వేశారు. కొత్త సర్కిన్ ఏరియాలు కావడం, తప్పణం ఖరీం ఏర్పాట్లు చేయాల్సి రావడంతో అయ్యామయం నెలకొండా తొలకం వానంలో కుంస్ జాగ్ ను సుంది సీజన్ మొదలవుతుంది. తుర్ఱాల్డ్ మే మూడవ వారంలోనే మంచు పంటలు వేశారు. తక్కణి తిత్తు ప్రభాతికాగా అమలు చేయాలి. రాయాలీ విత్తులను సేకరించిన. సిపోన్ లేని సీద్దును ప్రైతం అందు బాటులో ఉంచాలి. దాచాపు ఏసెపిమి లక్కల క్రీట్లుకు సిపోన్ వీత్తనం సేకించాలి. రాయలు సీమకు వేరుకణి 60 శాతం ప్లైంటులో ఉంటంది. సేకరణ అలస్థుపైతే నాసిరంకం వచ్చే ప్రాపాద రంగంలో ఉంటి. టైట భరోసా కేంప్రాల్ (ఆర్టిక్రిట్) లో ముందున్న రిట్స్ప్రెస్స్ వంటి తంతు ఉన్నదే. మే మూడవ వారం సుంది వేరుకణగ విత్తనం పంచిలీ ప్రారంభం కావాలి. గంటలో ప్రతి జల్లాలు ఎవి సీద్దు మేనెర్లు ఉండివారు. జల్లాల విభజనతో చాలా జిల్లాలకు మేనెర్లు లేరు. ఎరువుల సేకరణ నకలంలో జరాగాలి. అర్బికెలు, విఎసివెలు, దిసిపిఎల్వెలునక మార్కెషన్ నుండి ఎరువులు అందాలి. కొత్త జల్లాలకు మార్కెషన్ అధికారులు లేరు. ఎరువుల మామెలో షై పర్చేచేక్సు వారిదే. పరపతి వ్యవస్థ పైత్త అఖ్యం లైల్స్ నుండి. కొత్త జల్లాలకు లీం భ్యాంక్ మేనెర్లు రావాల్సి ఉంంది. కల్కెట్ రుణ ప్రాణాలికిను భారు చేయాలి. సహాకార రంగంలోని జల్లా కేంద్ర సూక్ష్మకార భ్యాంకులు (డిసిసిలి) సర్వీస్ ఏరియాల నీపుల వేరుకణి ప్రారంభం కావాలి. గంటలో ప్రతి జల్లాలు ఎవి సీద్దు మేనెర్లు ఉండివారు. జల్లాల విభజనతో చాలా జిల్లాలకు మేనెర్లు లేరు. ఎరువుల సేకరణ నకలంలో జరాగాలి. అర్బికెలు, విఎసివెలు, దిసిపిఎల్వెలునక మార్కెషన్ నుండి ఎరువులు అందాలి. కొత్త జల్లాలకు మార్కెషన్ అధికారులు లేరు. ఎరువుల మామెలో షై పర్చేచేక్సు వారిదే. పరపతి వ్యవస్థ పైత్త అఖ్యం లైల్స్ నుండి. కొత్త జల్లాలకు లీం భ్యాంక్ మేనెర్లు రావాల్సి ఉంంది. కల్కెట్ రుణ ప్రాణాలికిను భారు చేయాలి. సహాకార రంగంలోని జల్లా కేంద్ర సూక్ష్మకార భ్యాంకులు (డిసిసిలి) సర్వీస్ ఏరియాల నీపుల వేరుకణి ప్రారంభం కావాలి. గంటలో ప్రతి జల్లాలు ఎవి సీద్దు మేనెర్లు ఉండివారు. జల్లాల విభజనతో చాలా జిల్లాలకు మేనెర్లు లేరు. ఎరువుల సేకరణ నకలంలో జరాగాలి. అర్బికెలు, విఎసివెలు, దిసిపిఎల్వెలునక మార్కెషన్ నుండి ఎరువులు అందాలి. కొత్త జల్లాలకు మార్కెషన్ అధికారులు లేరు. ఎరువుల మామెలో షై పర్చేచేక్సు వారిదే. పరపతి వ్యవస్థ పైత్త అఖ్యం లైల్స్ నుండి. కొత్త జల్లాలకు లీం భ్యాంక్ మేనెర్లు రావాల్సి ఉంంది. కల్కెట్ రుణ ప్రాణాలికిను భారు చేయాలి. సహాకార రంగంలోని జల్లా కేంద్ర సూక్ష్మకార భ్యాంకులు (డిసిసిలి) సర్వీస్ ఏరియాల నీపుల వేరుకణి ప్రారంభం కావాలి. రాయలు సీమకు వేరుకణి 60 శాతం ప్లైంటులో ఉంటంది. సేకరణ అలస్థుపైతే నాసిరంకం వచ్చే ప్రాపాద రంగంలో ఉంటి. టైట భరోసా కేంప్రాల్ (ఆర్టిక్రిట్) లో ముందున్న రిట్స్ప్రెస్స్ వంటి తంతు ఉన్నదే. మే మూడవ వారం సుంది వేరుకణగ విత్తనం పంచిలీ ప్రారంభం కావాలి. గంటలో ప్రతి జల్లాలు ఎవి సీద్దు మేనెర్లు ఉండివారు. జల్లాల విభజనతో చాలా జిల్లాలకు మేనెర్లు లేరు. ఎరువుల సేకరణ నకలంలో జరాగాలి. అర్బికెలు, విఎసివెలు, దిసిపిఎల్వెలునక మార్కెషన్ నుండి ఎరువులు అందాలి. కొత్త జల్లాలకు మార్కెషన్ అధికారులు లేరు. ఎరువుల మామెలో షై పర్చేచేక్సు వారిదే. పరపతి వ్యవస్థ పైత్త అఖ్యం లైల్స్ నుండి. కొత్త జల్లాలకు లీం భ్యాంక్ మేనెర్లు రావాల్సి ఉంంది. కల్కెట్ రుణ ప్రాణాలికిను భారు చేయాలి. సహాకార రంగంలోని జల్లా కేంద్ర సూక్ష్మకార భ్యాంకులు (డిసిసిలి) సర్వీస్ ఏరియాల నీపుల వేరుకణి ప్రారంభం కావాలి. రాయలు సీమకు వేరుకణి 60 శాతం ప్లైంటులో ఉంటంది. సేకరణ అలస్థుపైతే నాసిరంకం వచ్చే ప్రాపాద రంగంలో ఉంటి. టైట భరోసా కేంప్రాల్ (ఆర్టిక్రిట్) లో ముందున్న రిట్స్ప్రెస్స్ వంటి తంతు ఉన్నదే. మే మూడవ వారం సుంది వేరుకణగ విత్తనం పంచిలీ ప్రారంభం కావాలి. గంటలో ప్రతి జల్లాలు ఎవి సీద్దు మేనెర్లు ఉండివారు. జల్లాల విభజనతో చాలా జిల్లాలకు మేనెర్లు లేరు. ఎరువుల సేకరణ నకలంలో జరాగాలి. అర్బికెలు, విఎసివెలు, దిసిపిఎల్వెలునక మార్కెషన్ నుండి ఎరువులు అందాలి. కొత్త జల్లాలకు మార్కెషన్ అధికారులు లేరు. ఎరువుల మామెలో షై పర్చేచేక్సు వారిదే. పరపతి వ్యవస్థ పైత్త అఖ్యం లైల్స్ నుండి. కొత్త జల్లాలకు లీం భ్యాంక్ మేనెర్లు రావాల్సి ఉంంది. కల్కెట్ రుణ ప్రాణాలికిను భారు చేయాలి. సహాకార రంగంలోని జల్లా కేంద్ర సూక్ష్మకార భ్యాంకులు (డిసిసిలి) సర్వీస్ ఏరియాల నీపుల వేరుకణి ప్రారంభం కావాలి. రాయలు సీమకు వేరుకణి 60 శాతం ప్లైంటులో ఉంటంది. సేకరణ అలస్థుపైతే నాసిరంకం వచ్చే ప్రాపాద రంగంలో ఉంటి. టైట భరోసా కేంప్రాల్ (ఆర్టిక్రిట్) లో ముందున్న రిట్స్ప్రెస్స్ వంటి తంతు ఉన్నదే. మే మూడవ వారం సుంది వేరుకణగ విత్తనం పంచిలీ ప్రారంభం కావాలి. గంటలో ప్రతి జల్లాలు ఎవి సీద్దు మేనెర్లు ఉండివారు. జల్లాల విభజనతో చాలా జిల్లాలకు మేనెర్లు లేరు. ఎరువుల సేకరణ నకలంలో జరాగాలి. అర్బికెలు, విఎసివెలు, దిసిపిఎల్వెలునక మార్కెషన్ నుండి ఎరువులు అందాలి. కొత్త జల్లాలకు మార్కెషన్ అధికారులు లేరు. ఎరువుల మామెలో షై పర్చేచేక్సు వారిదే. పరపతి వ్యవస్థ పైత్త అఖ్యం లైల్స్ నుండి. కొ

