

विवरण

1. जनसंख्या के अनुसार:

कुल जनसंख्या: 1540
 पुरुषों की संख्या: 856
 महिलाओं की संख्या: 684
 बच्चों की संख्या: 385
 एच.एच.टी.सी. की संख्या: 799

वर्तमान पंचायत/ आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार:

वर्तमान जनसंख्या: 2210
 परिवारों की संख्या: 360
 महिलाओं की संख्या: 1178
 पुरुषों की संख्या: 1040
 बच्चों की संख्या: 1212
 एच.एच.टी.सी. की संख्या:

संख्या अनुमान:

शुद्धी चरण - वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि): _____ किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.)

द्वितीय चरण - वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि): _____ किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.)

संयोजित मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): गाय भैंस अन्य

कृषि फसल पैटर्न:

प्रमुख फसलें	खरीफ	रबी
धान	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ज्वार	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
मक्का	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
गन्ना	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
अन्य	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

10. औसत वार्षिक वर्षा (मि.मी. में):

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि):

12. क्या संसाधन प्रबंधन किया गया है? (हाँ/नहीं)
 (ग्राम कार्य योजना के साथ प्रबंधन संलग्न करें)

13. क्या सामाजिक प्रबंधन किया गया है? (हाँ/नहीं)
 (ग्राम कार्य योजना के साथ प्रबंधन संलग्न करें)

14. ग्राम पंचायत में अवस्थित सार्वजनिक संस्थाओं का विवरण:

क्र. सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या यह वर्ष में उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	क्या वर्ष में जन संयोजन संरचना उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	सोझता गहनों की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल			
2.	आंगनवाड़ी			
3.	स्वास्थ्य केंद्र			
4.	ग्राम पंचायत भवन			
5.	पंचायत			

आवश्यकता _____ के.एल.डी.
 आवश्यकता = जनसंख्या × दर _____ के.एल.डी.
 पानी की वर्तमान आवश्यकता _____ के.एल.डी.
 आवश्यक संख्या _____ के.एल.डी.
 लिए पानी की आवश्यकता = जनसंख्या × दर _____ के.एल.डी.
 लिए पानी की आवश्यकता = जनसंख्या × दर _____ के.एल.डी.

इतिवृत्त
 आपूर्ति उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चक्रवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का
 त्व की सामान्य प्रवृत्ति: - 18
 वस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकिचौ, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।
 से संबंधित आंशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त 78
 का इतिवृत्त: - 18

फिट / वायुमय का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकरी के लिए अभिनिर्धारित

के लिए अभिनिर्धारित तारीख: _____
 जना से इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/ प्रस्तावित पेयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की गुणवत्ता
 स्थिति: _____

मापदंड	तरीका	परिणाम
	दृश्य तुलना	
	पडी रंग तुलना	
	टिटीमेट्रिक विधि	
लवणता	टिटीमेट्रिक विधि	
क्षारीयता	टिटीमेट्रिक विधि	
संगठन	दृश्य रंग तुलना	
मजिना	दृश्य रंग तुलना	
दृश्य	दृश्य रंग तुलना	
असिस्टेड कलोरिम	दृश्य रंग तुलना	
संगठन	दृश्य रंग तुलना	
संगठन	दृश्य रंग तुलना	
संगठन	दृश्य रंग तुलना	
असिस्टेड कलोरिम (हॉटस्पॉट में)	दृश्य रंग तुलना	

स्नान करने का स्थान
 जगह है कि गाँव के कुछ गरीब इलाकों में कपड़े धोने के लिए या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो।
 स्थित स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं: 8

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी

25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कार्यालय/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है:

1	
2	

26. गंदले जल का पबंधन

1	कलन प्दावत (जल आपूर्ति का 85 %) का एक टैंक	
2	कलन-कलन सोखा प्दों वाले परिवारों की संख्या	
3	उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखा प्दों की आवश्यकता है	18
4	आवश्यक सानुदायिक सोखा प्दों की संख्या	780
5	क्या बर्लीट टलाउट टालार की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं)	120
6	यदि हाँ, तो क्या इन्हें तिर त्पन अभिनिर्धारित किया गया है	8
7	यदि नहीं, तो प्द जल कं प्रचलन कं कान से अच ज्पायों का अलग-अलग जल चाहिए?	8

27. जल आपूर्ति योजना

1	निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत FHTC प्रदान किये जायेंगे	
2	अंतिम धर तक पहुंचाने के लिए पूर्ववर्ती NRDWP के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेट्रोफिटिंग	
3	पूर्ण हो चुके RWS की रेट्रो फिटिंग ताकि इसे JJM के अनुकूल बनाया जा सके	
4	निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भूजल/स्प्रिंग वाटर स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में SVS	
5	शोधन की आवश्यकता वाले किंतु पर्याप्त भू जल वाले गांवों में SVS	
6	वाटर सिड/संचयी जल आपूर्ति योजनाओं वाले MVS	
7	मिनी सौर ऊर्जा आधारित PWS जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं	

तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: _____ तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना:
 इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: _____
 वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: _____
 योजना की लागत: _____ भारत सरकार का हिस्सा: _____ राज्य का हिस्सा: _____
 समुदाय का हिस्सा: _____ व्यक्तिगत घरेलू अंशदान: _____
 वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: _____ व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क/ कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित प्रयोक्ता शुल्क: _____
 पी.डब्ल्यू.एस.: _____

29. मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/ निधि मेल-जोल संभव है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

योजना का नाम	केंद्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
घोंटहवाँ विलत आयुग	ग्राम पंचायत	वे-वाटर मीनेजमेट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	78
स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.बी.एम.-जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	वे-वाटर मीनेजमेट-सोखा गृह (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट टलाउट टालार आदि।	4
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एन.आर.एन.) धटक के तहत सभी जल संचयन गतिविधियाँ	6

नाम	केन्द्र/राज्य	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आर.डब्ल्यू.एम.पी.)	सरकार का विभाग भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/ आर.डब्ल्यू.एम.पी./ कृत्रिम पुनर्भरण, जल निकासी का निर्माण/ वृद्धि आदि।	१२
जल भंडारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	१६
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	११
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एकवीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	११
क्षतिपूर्क वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास, आदि।	११
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि	११
समय शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	११
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	११
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.फ)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	११
एम.पी.एल.ए.डी.	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमओएसपीआई)	अंतःग्राम अवसंरचना	११
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	११
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	११
दानदाता/प्रायोजक			

विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर: _____
 (यदि लागू हो): _____

अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, आदि का अध्यक्ष:
सर्जरा कुमार 8574645104

क्र.सं.	नाम	मोबाइल नं०
1	मीना	9956947572
2	निधी देवी	7524003600
3	रीना देवी	9517501494
4	शुशीला	9956959946
5	मुशमा	6388720445