

कार्यालय संयुक्त निदेशक (रसायन), गुण नियंत्रण, बिहार, पटना।

पत्र संख्या -01/15-16(गु0 नि0)/ पटना, दिनांक :

प्रेषक : बिजेन्द्र चौधरी,
संयुक्त निदेशक (रसायन),
गुण नियंत्रण, बिहार, पटना।

सेवा में,

जिला कृषि पदाधिकारी,
सभी।

विषय : उर्वरक नमूना संग्रहण लक्ष्य 2018-19 के संदर्भ में।

महाशय,

वर्ष 2018-19 में उर्वरक नमूना संग्रहण हेतु वार्षिक लक्ष्य अनुसूची-1 एवं त्रैमासिक नमूना संग्रहण लक्ष्य अनुसूची-2 पर संलग्न है।

अकार्बनिक, कार्बनिक एवं जैव उर्वरक का वार्षिक एवं त्रैमासिक लक्ष्य (अनुसूची-1 एवं 2) संलग्न करते हुए अनुरोध है कि निर्धारित लक्ष्य के अनुरूप नमूनों का प्रेषण करना सुनिश्चित किया जाय। कीटनाशी नमूनों का लक्ष्य संयुक्त निदेशक (पौधा संरक्षण), बिहार, पटना के द्वारा निर्धारित होना है।

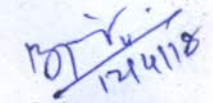
उपरोक्त पर कृषि निदेशक महोदय की स्वीकृति प्राप्त है।

अनुलग्नक:- (अनुसूची-1 एवं 2)

विश्वासभाजन,
(ह0/-)
(बिजेन्द्र चौधरी),
संयुक्त निदेशक (रसायन),
गुण नियंत्रण, बिहार, पटना।

ज्ञापांक:- 293, दिनांक:- 12-4-18

प्रतिलिपि :- ✓ उप निदेशक सूचना बिहार, पटना / सभी प्रमण्डलीय संयुक्त निदेशक (शष्य), को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।


संयुक्त निदेशक (रसायन),
गुण नियंत्रण, बिहार, पटना।

अनुराची -2

कार्यालय संयुक्त निदेशक(रसायन), गुण नियंत्रण बिहार, पटना में उर्वरक नमूना भेजने हेतु त्रैमासिक लक्ष्य। विनिर्देश 2618-19

27

क्र० सं०	जिला का नाम	अप्रैल से जून, 2018			जुलाई से सितम्बर, 2018			अक्टूबर से दिसम्बर, 2018			जनवरी से मार्च, 2019			वार्षिक लक्ष्य (वित्तीय वर्ष 2018-19)		
		अकार्बनिक उर्वरक	कार्बनिक उर्वरक	जैव उर्वरक	अकार्बनिक उर्वरक	कार्बनिक उर्वरक	जैव उर्वरक	अकार्बनिक उर्वरक	कार्बनिक उर्वरक	जैव उर्वरक	अकार्बनिक उर्वरक	कार्बनिक उर्वरक	जैव उर्वरक	अकार्बनिक उर्वरक	कार्बनिक उर्वरक	जैव उर्वरक
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	1. पटना	38	7	7	56	10	11	56	10	11	38	7	7	188	34	36
2	2. नालन्दा	24	6	6	36	8	9	36	8	9	24	6	6	120	28	30
3	3. भोजपुर	21	4	4	32	6	7	32	6	7	21	4	4	106	20	22
4	4. रोहतास	20	5	6	30	8	9	30	8	9	20	5	6	100	26	30
5	5. बक्सर	17	3	3	25	5	5	25	5	5	17	3	3	84	16	16
6	6. कैमूर	14	3	3	21	5	5	21	5	5	14	3	3	70	16	16
7	1. गया	23	7	7	35	10	11	35	10	11	23	7	7	116	34	36
8	2. औरंगाबाद	17	3	3	26	5	5	26	5	5	17	3	3	86	16	16
9	3. जहानाबाद	12	2	3	18	3	3	18	3	3	12	2	3	60	10	12
10	4. अरवल	8	1	2	13	2	2	13	2	2	8	1	2	42	6	8
11	5. नवादा	14	4	4	21	6	7	21	6	7	14	4	4	70	20	22
12	1. सारण	18	6	6	27	8	9	27	8	9	18	6	6	90	28	30
13	2. सिवान	13	5	6	19	8	9	19	8	9	13	5	6	64	26	30
14	3. गोपालगंज	13	4	4	19	6	7	19	6	7	13	4	4	64	20	22
15	1. मुजफ्फरपुर	36	5	5	53	7	8	53	7	8	36	5	5	178	24	26
16	2. सीतामढ़ी	13	5	5	20	7	8	20	7	8	13	5	5	66	24	26
17	3. वैशाली	26	5	5	40	7	8	40	7	8	26	5	5	132	24	26
18	4. पूर्वी चम्पारण	31	7	8	45	10	12	45	10	12	31	7	8	152	34	40
19	5. प० चम्पारण	31	5	6	46	8	8	46	8	8	31	5	6	154	26	28
20	6. शिवहर	12	1	2	18	2	2	18	2	2	12	1	2	60	6	8
21	1. दरभंगा	31	5	6	46	8	8	46	8	8	31	5	6	154	26	28
22	2. मधुबनी	23	5	7	35	9	10	35	9	10	23	5	7	116	28	34
23	3. समस्तीपुर	22	5	6	33	8	9	33	8	9	22	5	6	110	26	30
24	4. बेगुसराय	25	5	6	37	8	8	37	8	8	25	5	6	124	26	28
25	1. सहरसा	26	3	3	39	4	5	39	4	5	26	3	3	130	14	16
26	2. सुपौल	17	3	3	26	5	5	26	5	5	17	3	3	86	16	16
27	3. मधेपुरा	17	4	4	26	6	6	26	6	6	17	4	4	86	20	20
28	4. खगड़िया	22	2	3	33	3	3	33	3	3	22	2	3	110	10	12
29	5. पूर्णियाँ	31	4	4	46	6	7	46	6	7	31	4	4	154	20	22
30	6. अररिया	20	3	3	31	4	4	31	4	4	20	3	3	102	14	14
31	7. किशनगंज	13	2	2	20	3	3	20	3	3	13	2	2	66	10	10
32	8. कटिहार	24	5	5	36	7	8	36	7	8	24	5	5	120	24	26
33	1. भागलपुर	30	5	5	45	7	8	45	7	8	30	5	5	150	24	26
34	2. बाँका	13	3	3	20	5	5	20	5	5	13	3	3	66	16	16
35	3. मुँगेर	22	3	3	32	4	4	32	4	4	22	3	3	108	14	14
36	4. लखीसराय	17	2	2	26	3	3	26	3	3	17	2	2	86	10	10
37	5. जमूई	17	3	3	25	4	5	25	4	5	17	3	3	84	14	16
38	6. शेखपूरा	12	2	3	18	3	3	18	3	3	12	2	3	60	10	12
39	अन्य	17	-	-	26	-	-	26	-	-	17	-	-	86	-	-
	कुल योग	800	152	166	1200	228	249	1200	228	249	800	152	166	4000	760	830

संयुक्त निदेशक (रसायन)
गुण नियंत्रण, बिहार, पटना।

कृषि निदेशक,
बिहार पटना।

संयुक्त निदेशक (रसायन), गुण नियंत्रण, बिहार, पटना में उर्वरक नमूना भेजने हेतु वर्ष 2018-19 का वार्षिक लक्ष्य

क्र० सं०	जिला का नाम	प्रखण्डों की संख्या	अकार्बनिक उर्वरक						सूक्ष्म पोषक तत्व / 100 प्रतिशत घुलनशील उर्वरक	कुल योग	कार्बनिक उर्वरक	जैव उर्वरक
			एन० पी० के० कम्प्लेक्स, डी० ए० पी०, एम० ए० पी०	एन० पी० के० मिक्सचर	यूरिया, अमो० सल्फे०, कै० अ० ना० आदि	एम० ओ० पी० आदि	एस० एस० पी० टी०एस०पी, बेन्टोनाइट आदि	एस० एस० पी०				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1. पटना	23	80	18	18	18	26	30	190	33	36	
2	2. नालन्दा	20	54	18	9	9	15	15	120	28	31	
3	3. भोजपुर	14	45	20	6	6	15	15	107	20	22	
4	4. रोहतास	19	45	12	6	6	15	15	99	27	30	
5	5. बक्सर	11	30	12	6	6	15	15	84	16	17	
6	6. कैमूर	11	18	9	6	6	36	20	69	16	17	
7	1. गया	24	36	12	6	6	18	15	116	34	37	
8	2. औरंगाबाद	11	36	6	6	6	18	12	87	16	17	
9	3. जहानाबाद	7	25	3	3	3	14	8	60	10	11	
10	4. अरवल	5	10	12	3	3	6	8	42	7	8	
11	5. नवादा	14	18	6	6	6	18	15	69	20	22	
12	1. सारण	20	36	6	6	6	18	9	90	28	31	
13	2. सिवान	19	18	6	6	6	18	9	63	27	30	
14	3. गोपालगंज	14	18	6	6	6	18	9	63	20	22	
15	1. मुजफ्फरपुर	16	63	24	6	6	36	45	180	23	25	
16	2. सीतामढ़ी	17	18	6	6	6	14	15	65	24	26	
17	3. वैशाली	16	54	9	6	9	18	36	132	23	25	
18	4. पूर्वी चम्पारण	27	72	12	6	9	18	36	153	35	39	
19	5. प० चम्पारण	18	72	12	6	9	18	36	153	26	28	
20	6. शिवहर	5	14	18	6	6	9	6	59	7	8	
21	1. दरभंगा	18	63	24	6	6	36	18	153	26	28	
22	2. मधुबनी	21	54	9	6	6	24	18	117	30	33	
23	3. समस्तीपुर	20	36	9	6	6	36	18	111	28	31	
24	4. बेगुसराय	18	54	9	6	6	36	21	123	26	28	
25	1. सहरसा	10	36	9	6	6	36	36	129	14	16	
26	2. सुपौल	11	36	6	6	6	18	15	87	16	17	
27	3. मधेपुरा	13	36	6	6	6	18	15	87	19	20	
28	4. खगड़िया	7	54	12	6	6	36	36	153	20	22	
29	5. पूर्णियाँ	14	45	24	6	6	15	33	102	13	14	
30	6. अररिया	9	18	24	6	6	15	15	66	10	11	
31	7. किशनगंज	7	18	6	6	6	15	33	120	23	25	
32	8. कटिहार	16	36	24	6	6	15	18	150	23	25	
33	1. भागलपुर	16	72	12	6	6	15	15	66	16	17	
34	2. बाँका	11	18	6	6	6	15	15	108	13	14	
35	3. मुँगेर	9	54	12	6	6	15	15	87	10	11	
36	4. लखीसराय	7	36	6	6	6	18	15	84	14	16	
37	5. जमशुई	10	36	6	6	6	15	12	60	9	9	
38	6. शेखपुरा	6	18	6	6	6	10	10	85	-	-	
39	अन्य	-	35	10	10	10	10	10	85	-	-	
	कुल योग		534	1517	447	247	256	775	758	4000	760	830

संयुक्त निदेशक(रसायन),
गुण नियंत्रण बिहार पटना।

कृषि निदेशक,
बिहार पटना।