

Sector: Health and Nutrition

क्षेत्र: स्वास्थ्य और पोषण

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
	A. PUBLIC HEALTH AND FAMILY WELFARE DEPARTMENT				अ. परिवार कल्याण एवं स्वास्थ्य विभाग		
(a)	MATERNAL HEALTH CARE				(अ) मातृ-स्वास्थ्य देखभाल		
1	Percentage of Pregnant women registered	1	$[\text{Pregnant women registered} / \text{Estimated Pregnancies}] \times 100\%$	1. Pregnant women registered 2. Estimated Pregnancies	पंजीकृत गर्भवती महिलाओं का प्रतिशत	1	1. पंजीकृत गर्भवती महिलाओं की संख्या 2. गर्भवती महिलाओं की अनुमानित संख्या
2	Percentage of Pregnancies registered in 1st trimester	1	$[\text{Pregnant women registered in 1st trimester} / \text{Total Registered Pregnancies}] \times 100\%$	1. Pregnant women registered in 1st trimester 2. Total Registered Pregnancies	गर्भावस्था की पहली तिमाही में पंजीकृत महिलाओं का प्रतिशत	1	1. गर्भावस्था की पहली तिमाही में पंजीकृत महिलाओं की संख्या 2. कुल पंजीकृत गर्भवती महिलाएं
3	Percentage of registered Pregnant women receiving 4 or more antenatal care check-ups	1	$[\text{Pregnant women receiving 4 or more antenatal care check-ups} / \text{Total Pregnancies Registered}] \times 100\%$	1. Pregnant women receiving 4 or more antenatal care check-ups 2. Total Pregnancies Registered	कुल पंजीकृत गर्भवती महिलाओं में से 4 या अधिक प्रसवपूर्व देखभाल जाँच प्राप्त महिलाओं का प्रतिशत	1	1. कुल पंजीकृत गर्भवती महिलाओं में से 4 या अधिक प्रसवपूर्व देखभाल जाँच प्राप्त महिलाओं की संख्या 2. कुल पंजीकृत गर्भवती महिलाएं
4	Percentage of registered Pregnant Women treated for hemoglobin 4 or more times	1	$[\text{Pregnant Women treated for hemoglobin 4 or more times} / \text{Total Pregnancies Registered}] \times 100\%$	1. Pregnant Women treated for hemoglobin 4 or more times 2. Total Pregnancies Registered	कुल पंजीकृत गर्भवती महिलाओं में से 4 या अधिक बार हीमोग्लोबिन के लिए इलाज प्राप्त महिलाओं का प्रतिशत	1	1. कुल पंजीकृत गर्भवती महिलाओं में से 4 या अधिक बार हीमोग्लोबिन के लिए इलाज प्राप्त महिलाओं की संख्या 2. कुल पंजीकृत गर्भवती महिलाएं
5	Percentage of Pregnant women treated for severe anemia out of total positive cases of Pregnant women tested for severe anemia	1	$[\text{Pregnant women treated for severe anemia} / \text{Total positive cases of Pregnant women tested for severe anemia}] \times 100\%$	1. Pregnant women treated for severe anemia 2. Total positive cases of Pregnant women tested for severe anemia	गंभीर एनीमिया के कुल सकारात्मक मामलों में से इलाज प्राप्त गर्भवती महिलाओं का प्रतिशत	1	1. गंभीर एनीमिया के कुल सकारात्मक मामलों में से इलाज प्राप्त गर्भवती महिलाओं की संख्या 2. गंभीर एनीमिया की जाँच में गर्भवती महिलाओं के कुल सकारात्मक मामलों की संख्या
6	Percentage of Institutional deliveries out of total deliveries	1	$[\text{Total No. of Institutional deliveries} / \text{Total No. of Estimated deliveries}] \times 100\%$	1. Total No. of Institutional deliveries 2. Total No. of Estimated deliveries	कुल प्रसवों में से संस्थागत प्रसवों का प्रतिशत	1	1. संस्थागत प्रसवों की कुल संख्या 2. अनुमानित प्रसवों की कुल संख्या

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formulla (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
7	Percentage of home deliveries performed by skilled birth attendant out of total home deliveries	1	[Total No. of home deliveries performed by skilled birth attendant / Total No. of home deliveries] x 100%	1. Total No. of home deliveries performed by skilled birth attendant 2. Total No. of home deliveries	कुल घरेलू प्रसवों में से 'कुशल जन्म परिचर' (एस बी ए) द्वारा करवाए गए प्रसवों का प्रतिशत	1	1. 'कुशल जन्म परिचर' (एस बी ए) द्वारा करवाए गए घरेलू प्रसवों की कुल संख्या 2. घरेलू प्रसवों की कुल संख्या
(b)	CHILD HEALTH CARE				(ब) शिशु स्वास्थ्य- देखभाल		
8	Percentage of new-born breastfed within one hour of birth	1	[Total No. of new-born breastfed within one hour of birth / Total No. of Live Births] x 100%	1. Total No. of new-born breastfed within one hour of birth 2. Total No. of Live Births	जन्म के एक घंटे के भीतर नवजात को स्तनपान का प्रतिशत	1	1. जन्म के एक घंटे के भीतर नवजात को स्तनपान की कुल संख्या 2. जीवित जन्मों की कुल संख्या
9	Percentage of live babies weighed at birth	1	[Total No. of live babies weighed at birth / Total No. of Live Births] x 100%	1. Total No. of live babies weighed at birth 2. Total No. of Live Births	जन्म के समय वजन किये गए जीवित बच्चों का प्रतिशत	1	1. जन्म के समय वजन किये गए जीवित बच्चों की कुल संख्या 2. जीवित जन्मों की कुल संख्या
10	Percentage of low birth-weight babies (Less than 2500 gms)	1	[Total No. of low birth-weight babies (Less than 2500 gms) / Total No. of Live Births weighed at birth] x 100%	1. Total No. of low birth-weight babies (Less than 2500 gms) 2. Total No. of Live Births weighed at birth	कम जन्म-भार वाले बच्चों का प्रतिशत (2500 ग्राम से कम)	1	1. कम जन्म-भार वाले बच्चों की कुल संख्या (2500 ग्राम से कम) 2. जन्म के समय वजन किये गए बच्चों की कुल संख्या
11	Sex Ratio at Birth (compared to previous financial year 2017-18)	1	[{(Cumulative no. of live female births in present year / Cumulative live births in present year) - (Total no. of live female births in previous financial year / Total live births in previous financial year)} / {(Total no. of live female births in present year / Total live births in present year) - (Total no. of live female births in previous financial year / Total live births in previous financial year)}] x 100%	1. Cumulative no. of live female births in present year 2. Cumulative live births in present year 3. Total no. of live female births in previous financial year 4. Total live births in previous financial year	जन्म पर लिंग अनुपात (गत वित्तीय वर्ष 2017-18 की तुलना में)	1	1. वर्तमान वर्ष में जीवित बालिका जन्म की संख्या 2. वर्तमान वर्ष में जीवित जन्मों की संख्या 3. गत वित्तीय वर्ष में जीवित बालिका जन्म की कुल संख्या 4. गत वित्तीय वर्ष में जीवित जन्मों की कुल संख्या

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
12	Percentage of children between 9-11 months fully immunized (BCG+DPT3/Penta 3 +OPV3+Measles 1)	1	[Total No. of children between 9-11 months fully immunized (BCG+DPT3/Penta 3 +OPV3+Measles 1) / Estimated Live Births] x 100%	1. Total No. of children between 9-11 months fully immunized (BCG+DPT3/Penta 3 +OPV3+Measles 1) 2. Estimated Live Births	9-11 महीने के बीच के बच्चों का प्रतिशत जिनका पूरी तरह से टीकाकरण हुआ है (बीसीजी + डीपीटी 3 / पेंटा 3 + ओपीवी 3 + खसरा 1)	1	1. 9-11 महीने के बीच के बच्चों की संख्या जिनका पूरी तरह से टीकाकरण हुआ है (बीसीजी + डीपीटी 3 / पेंटा 3 + ओपीवी 3 + खसरा 1) 2. अनुमानित जीवित जन्मों की कुल संख्या
(c)	PUBLIC HEALTH CARE				सार्वजनिक-स्वास्थ्य देखभाल		
13	Percentage of TB notification rate against estimated cases	1	[Total No. of TB Cases notified (Public+Private) / Estimated Cases of TB] x 100%	1. Total No. of TB Cases notified (Public+Private) 2. Estimated Cases of TB	कुल अनुमानित टीबी के मामलों में से अधिसूचित संख्या की दर का प्रतिशत	1	1. टीबी के मरीजों की कुल अधिसूचित संख्या (सार्वजनिक + निजी) 2. टीबी के मरीजों की अनुमानित संख्या
14	Percentage of TB Treatment success rate among notified TB patients	1	[Total No. of TB Cases Treated Successfully / Total No. of Notified TB Cases] x 100%	1. Total No. of TB Cases Treated Successfully 2. Total No. of Notified TB Cases	अधिसूचित टीबी के रोगियों में से टीबी के उपचार की सफलता के दर का प्रतिशत	1	1. टीबी के मरीजों में से सफलतापूर्वक इलाज की कुल संख्या 2. टीबी के मरीजों की कुल अधिसूचित संख्या
15	Percentage of PHCs, CHCs having Government building as per norms	1	[Total No. of PHCs and CHCs having Government building as per norms / Total No. of PHCs and CHCs] x 100%	1. Total No. of PHCs and CHCs having Government building as per norms 2. Total No. of PHCs and CHCs	पीएचसी एवं सीएचसी का प्रतिशत जिनके पास मानदंडों के अनुसार सरकारी भवन हैं	1	1. मानदंडों के अनुसार सरकारी भवन वाले पीएचसी और सीएचसी की कुल संख्या 2. पीएचसी और सीएचसी की कुल संख्या
16	Percentage of PHCs, CHCs having core services as per norms	1	[Total No. of PHCs and CHCs having core services as per norms / Total No. of PHCs and CHCs] x 100%	1. Total No. of PHCs and CHCs having core services as per norms 2. Total No. of PHCs and CHCs	पीएचसी एवं सीएचसी का प्रतिशत जो मानदंडों के अनुसार मूल सेवाएं प्रदान करते हैं	1	1. मानदंडों के अनुसार मूल सेवाएं प्रदान करने वाले पीएचसी और सीएचसी की कुल संख्या 2. पीएचसी और सीएचसी की कुल संख्या
17	Percentage of PHCs, CHCs having Complete set of equipment as per norms	1	[Total No. of PHCs and CHCs having complete set of equipment as per norms / Total No. of PHCs and CHCs] x 100%	1. Total No. of PHCs and CHCs having complete set of equipment as per norms 2. Total No. of PHCs and CHCs	पीएचसी एवं सीएचसी का प्रतिशत जिनके पास मानदंडों के अनुसार उपकरणों का पूरा सेट है	1	1. पीएचसी एवं सीएचसी की संख्या जिनके पास मानदंडों के अनुसार उपकरणों का पूरा सेट है 2. पीएचसी और सीएचसी की कुल संख्या
18	Percentage of PHCs, CHCs having doctors as per sanction	1	[Total No. of PHCs and CHCs having doctors as per sanction / Total No. of PHCs and CHCs] x 100%	1. Total No. of PHCs and CHCs having doctors as per sanction 2. Total No. of PHCs and CHCs	पीएचसी एवं सीएचसी का प्रतिशत जिनके पास संस्वीकृति के अनुसार डॉक्टर उपलब्ध हैं	1	1. पीएचसी एवं सीएचसी की संख्या जिनके पास संस्वीकृति के अनुसार डॉक्टर उपलब्ध हैं 2. पीएचसी और सीएचसी की कुल संख्या

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formuala (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
19	Percentage of PHCs, CHCs having Para medical staff as per sanction	1	Total No. of PHCs and CHCs having Para medical staff as per sanction / Total No. of PHCs and CHCs] x 100%	1. Total No. of PHCs and CHCs having Para medical staff as per sanction 2. Total No. of PHCs and CHCs	पीएचसी एवं सीएचसी का प्रतिशत जिनके पास संस्वीकृति के अनुसार पैरा मेडिकल स्टाफ उपलब्ध हैं	1	1. पीएचसी एवं सीएचसी की संख्या जिनके पास संस्वीकृति के अनुसार पैरा मेडिकल स्टाफ उपलब्ध हैं 2. पीएचसी और सीएचसी की कुल संख्या
	B. WOMEN AND CHILD DEVELOPMENT DEPARTMENT				ब. महिला एवं बाल विकास विभाग		
(a)	Nutrition of Women				महिलाओं का पोषण		
20	Percentage of Pregnant women taking supplementary nutrition under ICDS program every day	1	[Pregnant women taking supplementary nutrition from AWCs everyday / Total Pregnant Women enrolled at AWCs] x 100% AWCs - Aanganwadi Centers	1. Pregnant women taking supplementary nutrition from AWCs everyday 2. Total Pregnant Women enrolled at AWCs	आईसीडीएस कार्यक्रम के तहत प्रतिदिन पूरक पोषण लेने वाली गर्भवती महिलाओं का प्रतिशत	1	1. आंगनवाड़ी से प्रतिदिन पूरक पोषण लेने वाली गर्भवती महिलाओं की संख्या 2. आंगनवाड़ी में नामांकित कुल गर्भवती महिलाओं की संख्या
21	Percentage of lactating mothers taking supplementary nutrition under ICDS program every day	1	[Lactating mothers taking supplementary nutrition from AWCs / total Lactating mothers enrolled at AWCs] x 100%	1. Lactating mothers taking supplementary nutrition from AWCs 2. Total Lactating mothers enrolled at AWCs	आईसीडीएस कार्यक्रम के तहत प्रतिदिन पूरक पोषण लेने वाली माताओं में से स्तनपान कराने वाली माताओं का प्रतिशत	1	1. आंगनवाड़ी से प्रतिदिन पूरक पोषण लेने वाली माताओं में से स्तनपान कराने वाली माताओं की संख्या 2. आंगनवाड़ी में नामांकित, स्तनपान कराने वाली माताओं, की कुल संख्या
(b)	Nutrition of children				बच्चों का पोषण		
22	Percentage of underweight children under the age of 5 years	1	[Underweight Children under the age of 5 years / Total children under the age of 5 years] x 100%	1. Underweight Children under the age of 5 years 2. Total children under the age of 5 years	5 साल से कम आयु के अल्प-भार वाले बच्चों का प्रतिशत	1	1. 5 साल से कम आयु के अल्प-भार वाले बच्चों की संख्या 2. 5 साल से कम उम्र के बच्चों की कुल संख्या
23	Percentage of stunted children under the age of 5 years	1	[Stunted Children under the age of 5 years / Total children under the age of 5 years] x 100%	1. Stunted Children under the age of 5 years 2. Total children under the age of 5 years	5 साल से कम आयु के वृद्धि-अवरुद्ध (स्टनटेड) बच्चों का प्रतिशत	1	1. 5 साल से कम आयु के वृद्धि-अवरुद्ध (स्टनटेड) बच्चों की संख्या 2. 5 साल से कम उम्र के बच्चों की कुल संख्या
24	Percentage of Severe Acute Malnutrition in children under the age of 5 years	1	[SAM Children under the age of 5 years / Total children under the age of 5 years] x 100%	1. SAM Children under the age of 5 years 2. Total children under the age of 5 years	5 साल से कम आयु के बच्चों में गंभीर तीक्ष्ण कुपोषण (एस ए एम) वाले बच्चों का प्रतिशत	1	1. 5 साल से कम आयु के बच्चों में गंभीर तीक्ष्ण कुपोषण (एस ए एम) वाले बच्चों की संख्या 2. 5 साल से कम उम्र के बच्चों की कुल संख्या

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
25	Percentage of children between 6 months and 3 years of age taking supplementary Nutrition in the form of THR under ICDS Programme every day	1	[Children taking SN in form of Take- Home Ration (THR) / Total no. of estimated Children between 6 months and 3 years of age] x 100%	1. Children taking SN in form of Take- Home Ration (THR) 2. Total no. of estimated Children between 6 months and 3 years of age	आईसीडीएस कार्यक्रम के तहत घर ले जाने वाले राशन के रूप में प्रतिदिन पूरक पोषण लेने वाले 6 महीने से 3 साल तक के बच्चों का प्रतिशत	1	1. घर ले जाने वाले राशन के रूप में प्रतिदिन पूरक पोषण लेने वाले बच्चों की संख्या 2. 6 महीने से 3 साल तक के बच्चों की कुल अनुमानित संख्या
26	Percentage of children between 3 and 6 years of age taking supplementary nutrition in the form of HCM under the ICDS Programme everyday	1	[Children taking supplementary nutrition in form of Hot- Cooked Meal (HCM) / total no. of estimated Children between 3 and 6 years of age] x 100%	1. Children taking supplementary nutrition in form of Hot- Cooked Meal (HCM) 2. Total no. of estimated Children between 3 and 6 years of age	आईसीडीएस कार्यक्रम के तहत गर्म पके हुए भोजन के रूप में प्रतिदिन पूरक पोषण लेने वाले 3 से 6 साल तक के बच्चों का प्रतिशत	1	1. गर्म पके हुए भोजन के रूप में प्रतिदिन पूरक पोषण लेने वाले बच्चों की संख्या 2. 3 से 6 साल तक के बच्चों की कुल अनुमानित संख्या
(c)	Other Services				अन्य सेवाएं		
27	Percentage of Adolescent Girls between 11 and 14 years of age having BMI <18.5	1	[No. of Adolescent Girls between 11 and 14 years having BMI <18.5 / Estimated no. of Adolescent Girls between 11 and 14 years of age] x 100%	1. No. of Adolescent Girls between 11 and 14 years having BMI <18.5 2. Estimated no. of Adolescent Girls between 11 and 14 years of age	18.5 से कम बॉडी मास इंडेक्स वाली 11 से 14 वर्ष की आयु की किशोर लड़कियों का प्रतिशत	1	1. 18.5 से कम बॉडी मास इंडेक्स वाली 11 से 14 वर्ष की आयु की किशोर लड़कियों की संख्या 2. 11 से 14 वर्ष की आयु की किशोर लड़कियों की अनुमानित संख्या
28	Percentage of Anganwadies having own Govt building	1	[No. of Anganwadies having own Govt Building / Total No. of Anganwadies] x 100%	1. No. of Anganwadies having own Govt Building 2. Total No. of Anganwadies	आंगनवाड़ियों का प्रतिशत जो स्वयं के सरकारी भवन में हैं	1	1. आंगनवाड़ियों की संख्या जो स्वयं के सरकारी भवन में हैं 2. आंगनवाड़ियों की कुल संख्या

Sector: Education
क्षेत्र: शिक्षा

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
	ENROLMENT OF STUDENTS TO NEXT CLASS				अगली कक्षा में छात्रों का प्रवेश		
1	Transition rate - Primary to Middle Level (5th to 6th class)	1	[(Enrolment in class 6 - No. of Repeaters in class 6) / Students passed in class 5 in previous year] x 100%	1. Enrolment in class 6 2. No. of Repeaters in class 6 3. Students passed in class 5 in previous year	प्राथमिक से माध्यमिक कक्षा (5 वीं से 6 वीं) में प्रवेश दर	1	1. कक्षा 6 में नामांकित छात्रों की संख्या 2. कक्षा 6 में पुनरावर्तक छात्रों की संख्या 3. पिछले वर्ष कक्षा 5 में उत्तीर्ण होने वाले छात्रों की संख्या
2	Transition Rate - Middle level to Secondary level (8th to 9th)	1	[(Enrolment in class 9 - No. of Repeaters in class 9) / Students passed in class 8 in previous year] x 100%	1. Enrolment in class 9 2. No. of Repeaters in class 9 3. Students passed in class 8 in previous year	माध्यमिक से उच्च माध्यमिक कक्षा (8 वीं से 9 वीं) में प्रवेश दर	1	1. कक्षा 9 में नामांकित छात्रों की संख्या 2. कक्षा 9 में पुनरावर्तक छात्रों की संख्या 3. पिछले वर्ष कक्षा 8 में उत्तीर्ण होने वाले छात्रों की संख्या
3	Net Enrolment Ratio (NER) for ST Boys and Girls at elementary schools (1 st to 8 th Class)	1	[No. of ST students between 6 and 14 years of age enrolled in Classes 1 to 8 / ST Population between 6 and 14 years of age] x 100%	1. No. of ST students between 6 and 14 years of age enrolled in Classes 1 to 8 2. ST Population between 6 and 14 years of age	प्रारंभिक स्तर (1 से 8 वीं कक्षा) में एसटी लड़कों और लड़कियों का शुद्ध नामांकन अनुपात (एन.ई.आर.)	1	1. कक्षा 1 से 8 में नामांकित 6 से 14 साल के एसटी छात्रों की संख्या 2. 6 से 14 वर्ष की उम्र के एसटी बालक एवं बालिकाओं की संख्या
4	Net Enrolment Ratio (NER) for ST Boys and Girls at high schools	1	[No. of ST students between 15 and 16 years of age enrolled in Class 9 / ST Population between 15 and 16 years of age] x 100%	1. No. of ST students between 15 and 16 years of age enrolled in Class 9 2. ST Population between 15 and 16 years of age	उच्च माध्यमिक कक्षा (8 वीं से 9 वीं कक्षा) में एसटी लड़कों और लड़कियों का शुद्ध नामांकन अनुपात (एन.ई.आर.)	1	1. कक्षा 9 में नामांकित 15 से 16 वर्ष के बीच के एसटी छात्रों की संख्या 2. 15 से 16 वर्ष की आयु के बीच एसटी किशोरों की जनसंख्या
	ACADEMIC ACHIEVEMENTS				शैक्षणिक उपलब्धियाँ		
5 (a)	Learning Achievement Level of Class 3 for Language	0.5	Percentage Score of Learning Achievement Level of Class 3 for Language as per national or state level Learning Achievement survey	Score of Learning Achievement Level of Class 3 for Language as per national or state level Learning Achievement survey	भाषा के लिए, कक्षा 3 का 'सीखने की उपलब्धि' का स्तर	0.5	राष्ट्रीय या राज्य स्तरीय सर्वेक्षण के अनुसार कक्षा 3 - भाषा के लिए सीखने की उपलब्धि का स्तर का स्कोर
5 (b)	Learning Achievement Level of Class 3 for Maths	0.5	Percentage Score of Learning Achievement Level Class 3 for Maths as per national or state level Learning Achievement survey	Score of Learning Achievement Level Class 3 for Maths as per national or state level Learning Achievement survey	गणित के लिए, कक्षा 3 का 'सीखने की उपलब्धि' का स्तर	0.5	राष्ट्रीय या राज्य स्तरीय सर्वेक्षण के अनुसार कक्षा 3 - गणित के लिए सीखने की उपलब्धि का स्तर का स्कोर

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डेटा बिंदु
6 (a)	Learning Achievement Level of Class 5 for Language	0.5	Percentage Score of Learning Achievement Level Class 5 for Language as per national or state level Learning Achievement survey	Score of Learning Achievement Level Class 5 for Language as per national or state level Learning Achievement survey	भाषा के लिए, कक्षा 5 का 'सीखने की उपलब्धि' का स्तर	0.5	राष्ट्रीय या राज्य स्तरीय सर्वेक्षण के अनुसार कक्षा 5 - भाषा के लिए सीखने की उपलब्धि का स्तर का स्कोर
6 (b)	Learning Achievement Level of Class 5 for Maths	0.5	Percentage Score of Learning Achievement Level Class 5 for Maths as per national or state level Learning Achievement survey	Score of Learning Achievement Level Class 5 for Maths as per national or state level Learning Achievement survey	गणित के लिए, कक्षा 5 का 'सीखने की उपलब्धि' का स्तर	0.5	राष्ट्रीय या राज्य स्तरीय सर्वेक्षण के अनुसार कक्षा 5 - गणित के लिए सीखने की उपलब्धि का स्तर का स्कोर
7 (a)	Learning Achievement Level of Class 8 for Language	0.5	Percentage Score of Learning Achievement Level Class 8 for Language as per national or state level Learning Achievement survey	Score of Learning Achievement Level Class 8 for Language as per national or state level Learning Achievement survey	भाषा के लिए, कक्षा 8 का 'सीखने की उपलब्धि' का स्तर	0.5	राष्ट्रीय या राज्य स्तरीय सर्वेक्षण के अनुसार कक्षा 8 - भाषा के लिए सीखने की उपलब्धि का स्तर का स्कोर
7 (b)	Learning Achievement Level of Class 8 for Maths	0.5	Percentage Score of Learning Achievement Level Class 8 for Maths as per national or state level Learning Achievement survey	Score of Learning Achievement Level Class 8 for Maths as per national or state level Learning Achievement survey	गणित के लिए, कक्षा 8 का 'सीखने की उपलब्धि' का स्तर	0.5	राष्ट्रीय या राज्य स्तरीय सर्वेक्षण के अनुसार कक्षा 8 - गणित के लिए सीखने की उपलब्धि का स्तर का स्कोर
8	Pass Percentage in class 10 th for Govt School (increase over state average)	1	[(No. of pass out students of government schools in 10th class examination / Total No. of students of government schools appeared in 10th class examination)] x 100%	1. No. of pass out students of government schools in 10th class examination 2. Total No. of students of government schools appeared in 10th class examination 3. Percentage Pass out for state in 10th class examination	सरकारी स्कूलों के लिए 10 वीं कक्षा में उत्तीर्णता का प्रतिशत (राज्य औसत की तुलना में वृद्धि)	1	1. सरकारी स्कूलों के 10 वीं कक्षा में उत्तीर्ण छात्रों की संख्या 2. सरकारी स्कूलों के लिए 10 वीं कक्षा में परीक्षा में बैठने वाले छात्रों की संख्या 3. 10 वीं कक्षा की परीक्षा में राज्य का उत्तीर्णता प्रतिशत

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डेटा बिंदु
9	Overall pass Percentage in class 12 th for Govt School (increase over state average)	1	[(No. of pass out students of government schools in 12th class examination / Total No. of students of government schools appeared in 12th class examination)] x 100%	1. No. of pass out students of government schools in 12th class examination 2. Total No. of students of government schools appeared in 12th class examination 3. Percentage Pass out for state in 12th class examination	सरकारी स्कूलों के लिए 12 वीं कक्षा में कुल उत्तीर्णता का प्रतिशत (राज्य औसत की तुलना में वृद्धि)	1	1. सरकारी स्कूलों के 12 वीं कक्षा में उत्तीर्ण छात्रों की संख्या 2. सरकारी स्कूलों के 12 वीं कक्षा में परीक्षा में बैठने वाले छात्रों की संख्या 3. 12 वीं कक्षा की परीक्षा में राज्य का उत्तीर्णता प्रतिशत
STUDENT SERVICES					छात्र सेवाएँ		
10	Percentage of Schools having Teacher pupil ratio (as per RTE norms) –Primary (Class 1 to 5)	1	[No. of primary schools with Teacher pupil ratio as per RTE norms/Total No. of primary schools (Class 1 to 5)] x 100%	1. No. of primary schools with Teacher pupil ratio as per RTE norms 2. Total No. of primary schools (Class 1 to 5)	आरटीई मानदंडों के अनुसार, शिक्षक छात्र अनुपात वाले स्कूलों का प्रतिशत - प्राथमिक (कक्षा 1 से 5)	1	1. आरटीई मानदंडों के अनुसार शिक्षक छात्र अनुपात वाले प्राथमिक विद्यालयों की संख्या 2. प्राथमिक विद्यालयों की कुल संख्या
11	Percentage of Schools having Teacher pupil ratio (as per RTE norms)-Middle (Class 6 to 8)	1	[No. of middle schools with Teacher pupil ratio as per RTE norms/Total No. of middle schools (6th to 8th class)] x 100%	1. No. of middle schools with Teacher pupil ratio as per RTE norms 2. Total No. of middle schools (6th to 8th class)	आरटीई मानदंडों के अनुसार, शिक्षक छात्र अनुपात वाले स्कूलों का प्रतिशत - माध्यमिक (कक्षा 6 से 8)	1	1. आरटीई मानदंडों के अनुसार शिक्षक छात्र अनुपात वाले माध्यमिक विद्यालयों की संख्या 2. माध्यमिक विद्यालयों की कुल संख्या (6 वीं से 8 वीं कक्षा)
12	Percentage of Schools having Teacher pupil ratio (as per norms for High School)- Subject Wise (Class 9 to 10)	1	[No. of high schools with Teacher pupil ratio, as per norms, in all relevant subjects /Total No. of high schools (having 9th & 10th class)] x 100%	1. No. of high schools with Teacher pupil ratio, as per norms, in all relevant subjects 2. Total No. of high schools (having 9th & 10th class)	हाई स्कूल के लिए मानदंडों के अनुसार शिक्षक छात्र अनुपात वाले स्कूलों का प्रतिशत- विषय वार (कक्षा 9 से 10)	1	1. सभी प्रासंगिक विषयों में मानदंडों के अनुसार, शिक्षक छात्र अनुपात वाले हाई स्कूलों की संख्या 2. हाई स्कूलों की कुल संख्या (जहाँ 9 वीं और 10 वीं कक्षा हैं)
13	Percentage of Schools providing text books to students from start of session.	1	[No. of schools completed textbook distribution to students since start of session / Total No. of schools] x 100%	1. No. of schools completed textbook distribution to students since start of session 2. Total No. of schools	सत्र की शुरुआत से छात्रों को पाठ्य पुस्तक प्रदान करने वाले स्कूलों का प्रतिशत	1	1. सत्र की शुरुआत से छात्रों को संपूर्ण पाठ्य पुस्तक प्रदान करने वाले स्कूलों की संख्या 2. स्कूलों की कुल संख्या
14	Percentage of eligible 6 th Class students provided with cycles	1	[No. of eligible student of 6th class provided with cycles / Total No. of eligible students of 6th class] x 100%	1. No. of eligible student of 6th class provided with cycles 2. Total No. of eligible students of 6th class	6 वीं कक्षा के, पात्र छात्रों का प्रतिशत, जिन्हें साइकिल प्रदान की गयी है	1	1. 6 वीं कक्षा के, पात्र छात्रों की संख्या, जिन्हें साइकिल प्रदान की गयी है 2. 6 वीं कक्षा के पात्र छात्रों की कुल संख्या
15	Percentage of eligible 9 th Class students provided with cycles	1	[No. of eligible student of 9th class provided with cycles / Total No. of eligible students of 9th class] x 100%	1. No. of eligible student of 9th class provided with cycles 2. Total No. of eligible students of 9th class	9 वीं कक्षा के, पात्र छात्रों का प्रतिशत, जिन्हें साइकिल प्रदान की गयी है	1	1. 9 वीं कक्षा के, पात्र छात्रों की संख्या, जिन्हें साइकिल प्रदान की गयी है 2. 9 वीं कक्षा के पात्र छात्रों की कुल संख्या

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formulas (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
16	Percentage of High and Higher Secondary Schools with Own buildings.	1	[No. of government HS & HSS having own buildings/ Total No. of HS and HSS] x 100%	1. No. of government HS & HSS having own buildings 2. Total No. of HS and HSS	उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों का प्रतिशत, जिनकी अपनी इमारत हैं	1	1. उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों की संख्या, जिनकी अपनी इमारत हैं 2. उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों की कुल संख्या
17	Percentage of schools with functional drinking water facility.	1	[No. of government schools with functional drinking water facility/ Total No. of all government schools] x 100%	1. No. of government schools with functional drinking water facility 2. Total No. of all government schools	कार्यरत पेयजल सुविधा वाले स्कूलों का प्रतिशत	1	1. कार्यरत पेयजल सुविधा वाले सरकारी स्कूलों की संख्या 2. सरकारी स्कूलों की कुल संख्या
18	Percentage of schools with functional electricity facility - Middle Schools (Class 6 to 8)	1	[No. of government middle schools (Class 6 to 8) with functional electricity facility/ Total No. of government middle school (class 6th to 8th)] x 100%	1. No. of government middle schools (Class 6 to 8) with functional electricity facility 2. Total No. of government middle school (class 6th to 8th)	कार्यरत बिजली सुविधा वाले स्कूलों का प्रतिशत - माध्यमिक स्कूल (कक्षा 6 से 8)	1	1. कार्यरत बिजली सुविधा वाले सरकारी माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 6 से 8) की संख्या 2. सरकारी माध्यमिक स्कूल की कुल संख्या (कक्षा 6 वीं से 8 वीं)
19	Percentage of schools with functional electricity facility - HS/HSS (Class 9 to 12)	1	[No. of government HS & HSS (Class 9 to 12) with functional electricity facility / Total No. of government HS & HSS] x 100%	1. No. of government HS & HSS (Class 9 to 12) with functional electricity facility 2. Total No. of government HS & HSS (Class 9 to 12)	कार्यरत बिजली सुविधा वाले स्कूलों का प्रतिशत - उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालय (कक्षा 9 से 12)	1	1. कार्यरत बिजली सुविधा वाले सरकारी उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) की संख्या 2. सरकारी उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) की कुल संख्या
20	Percentage of High schools and Higher Secondary schools with functional laboratories Inclusive of Equipment	1	[No. of government HS & HSS (Class 9 to 12) with functional labs / Total No. of government HS & HSS (Class 9 to 12)] x 100%	1. No. of government HS & HSS (Class 9 to 12) with functional labs 2. Total No. of government HS & HSS (Class 9 to 12)	कार्यरत प्रयोगशालाओं (उपकरण सहित) वाले उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) का प्रतिशत	1	1. कार्यरत प्रयोगशालाओं वाले सरकारी उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) की संख्या 2. सरकारी उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) की कुल संख्या
21	Percentage of High School and Higher Secondary schools with library facility inclusive of books and library infrastructure	1	[No. of government HS & HSS (Class 9 to 12) with library facility / Total No. of government HS & HSS (Class 9 to 12)] x 100%	1. No. of government HS & HSS (Class 9 to 12) with library facility 2. Total No. of government HS & HSS (Class 9 to 12)	लाइब्रेरी सुविधा वाले (किताबों और पुस्तकालय की बुनियादी ढांचे सहित) उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) का प्रतिशत	1	1. लाइब्रेरी सुविधा वाले सरकारी उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) की संख्या 2. सरकारी उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) की कुल संख्या
22	Percentage of schools with required furniture for High School and Higher Secondary School.	1	[No. of government HS & HSS with complete furniture/ Total No. of government HS & HSS] x 100%	1. No. of government HS & HSS with complete furniture 2. Total No. of government HS & HSS	उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) के लिए आवश्यक फर्नीचर वाले स्कूलों का प्रतिशत	1	1. पूर्ण फर्नीचर के साथ सरकारी उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) की संख्या 2. सरकारी उच्च और उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों (कक्षा 9 से 12) की कुल संख्या

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डेटा बिंदु
23 (a)	Percentage of schools with functional toilets for boys	0.5	[No. of government schools with functional toilets for boys/ Total No. of government schools (excluding girls school)] x 100%	1. No. of government schools with functional toilets for boys 2. Total No. of government schools (excluding girls school)	लड़कों के लिए कार्यरत शौचालय वाले स्कूलों का प्रतिशत	0.5	1. लड़कों के लिए कार्यरत शौचालय वाले सरकारी स्कूलों की संख्या 2. सरकारी स्कूलों की कुल संख्या (केवल लड़कियों के स्कूल को छोड़कर)
23 (b)	Percentage of schools with functional toilets for girls	0.5	[No. of government schools with functional toilets for girls/ Total No. of government schools (excluding boys school)] x 100%	1. No. of government schools with functional toilets for girls 2. Total No. of government schools (excluding boys school)	लड़कियों के लिए कार्यरत शौचालय वाले स्कूलों का प्रतिशत	0.5	1. लड़कियों के लिए कार्यरत शौचालय वाले सरकारी स्कूलों की संख्या 2. सरकारी स्कूलों की कुल संख्या (केवल लड़कों के स्कूल को छोड़कर)
24	Percentage of Tribal girls provided with hostels for class 6 th to 12 th	1	[No. of tribal girls provided hostel accommodation / Total no. of tribal girls enrolled in 6th to 12th class] x 100%	1. No. of tribal girls provided hostel accommodation 2. Total no. of tribal girls enrolled in 6th to 12th class	6 वीं से 12 वीं कक्षा की जनजातीय लड़कियों का प्रतिशत जिन्हें छात्रावास की सुविधा प्रदान की गयी है	1	1. 6 वीं से 12 वीं कक्षा की जनजातीय लड़कियों की संख्या जिन्हें छात्रावास की सुविधा प्रदान की गयी है 2. 6 वीं से 12 वीं कक्षा में नामांकित जनजातीय लड़कियों की कुल संख्या
25	Percentage of Tribal boys provided with hostels for class 6 th to 12 th	1	[No. of tribal boys provided hostel accommodation / Total no. of tribal boys enrolled in 6th to 12th class] x 100%	1. No. of tribal boys provided hostel accommodation 2. Total no. of tribal boys enrolled in 6th to 12th class	6 वीं से 12 वीं कक्षा के जनजातीय लड़कों का प्रतिशत जिन्हें छात्रावास की सुविधा प्रदान की गयी है	1	1. 6 वीं से 12 वीं कक्षा के जनजातीय लड़कों की संख्या जिन्हें छात्रावास की सुविधा प्रदान की गयी है 2. 6 वीं से 12 वीं कक्षा में नामांकित जनजातीय लड़कों की कुल संख्या

Sector: Agriculture and Allied Services
क्षेत्र: कृषि और सहयोगी सेवाएं

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
	A. Agriculture				अ. कृषि		
1	Percentage Certified Seeds used as per norms	1	$[\text{Certified Seeds Distributed (kg)} / (\text{Area under crop (Ha)} \times \text{Seed Rate as per norms (kg/Ha)})] \times 100\%$	1. Certified Seeds Distributed (kg) 2. Area under crop (Ha) 3. Seed Rate as per norms (kg/Ha)	मानकों के अनुसार प्रमाणित बीजों के इस्तेमाल का प्रतिशत	1	1. वितरित प्रमाणित बीज (कि.ग्रा.) 2. फसल के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर में) 3. मानकों के अनुसार बीज उपयोग दर (कि.ग्रा./हेक्टेयर में)
2	Percentage fertilizer usage as per norms	1	$[\{(\text{Total fertilizer (N + P + K : Nitrogen + Potash + Phosphorous) distributed, in kg}) / \{(\text{Total sown area, in Ha}) \times (\text{recommended dose in kg/Ha})\}\}] \times 100\%$	1. Total fertilizer (N + P + K : Nitrogen + Potash + Phosphorous) distributed, in kg 2. Total sown area, in Ha 3. Recommended dose in kg/Ha	मानकों के अनुसार उर्वरक के इस्तेमाल का प्रतिशत	1	1. कुल वितरित उर्वरक (कि.ग्रा.) (एन + पी + के : नाइट्रोजन + पोटाश + फॉस्फोरस) 2. बोया गया कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में) 3. अनुशंसित मात्रा (कि.ग्रा./हेक्टेयर में)
3	Percentage of Soil Health Cards distributed	1	$[\text{Actual No. of Soil Health Cards distributed} / \text{Total No. of Soil Health Cards to be distributed}] \times 100\%$	1. Actual No. of Soil Health Cards distributed 2. Total No. of Soil Health Cards to be distributed	मृदा स्वास्थ्य कार्ड के वितरण का प्रतिशत	1	1. वितरित मृदा स्वास्थ्य कार्ड की वास्तविक संख्या 2. वितरित किए जाने वाले मृदा स्वास्थ्य कार्ड की कुल संख्या
4	Percentage of the farmers covered under PMFBY/WBCIS	1	$[\{(\text{No. of Farmers covered under PMFBY} + \text{No. of Farmers covered under WBCIS}) / \text{Total No. of farmers}\}] \times 100\%$	1. No. of Farmers covered under PMFBY 2. No. of Farmers covered under WBCIS 3. Total No. of farmers	पीएमएफबीवाई / डब्ल्यूबीसीआईएस के अंतर्गत सम्मिलित किसानों का प्रतिशत	1	1. पीएमएफबीवाई के अंतर्गत सम्मिलित किसानों की संख्या 2. डब्ल्यूबीसीआईएस के अंतर्गत सम्मिलित किसानों की संख्या 3. किसानों की कुल संख्या
5	Percentage of the area covered under PMFBY/WBCIS out of total area sown	1	$[\{(\text{Area covered under PMFBY, in Ha} + \text{Area covered under WBCIS}) / \text{Total area sown}\}] \times 100\%$	1. Area covered under PMFBY, in Ha 2. Area covered under WBCIS, in Ha 3. Total area sown, in Ha	बोए गए कुल क्षेत्र में से पीएमएफबीवाई / डब्ल्यूबीसीआईएस के अंतर्गत सम्मिलित क्षेत्र का प्रतिशत	1	1. पीएमएफबीवाई के अंतर्गत सम्मिलित क्षेत्र (हेक्टेयर में) 2. डब्ल्यूबीसीआईएस के अंतर्गत सम्मिलित क्षेत्र (हेक्टेयर में) 3. बोया गया कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)
6	Percentage completed NADEP pits against the target	1	$[\text{Total No. of NADEP pits completed} / \text{Target set for the block}] \times 100\%$	1. Total No. of NADEP pits completed 2. Target set for the block	कुल लक्षित नाडेप पिट में से पूर्ण किए गए नाडेप पिट का प्रतिशत	1	1. पूर्ण किए गए नाडेप पिट की कुल संख्या 2. विकासखण्ड के लिए लक्षित नाडेप पिट की संख्या

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
7	Percentage of farmers selling the produce at MSP out of total farmers registered on portal for Foodgrains (Kharif)	1	[No. of Farmers who sold the Foodgrains (Kharif) produce at MSP / Total registered farmers on portal for Foodgrains (Kharif)] x 100%	1. No. of Farmers who sold the Foodgrains (Kharif) produce at MSP 2. Total registered farmers on portal for Foodgrains (Kharif)	पोर्टल पर कुल पंजीकृत किसानों में से न्यूनतम समर्थन मूल्य पर उत्पादों की बिक्री करने वाले किसानों का प्रतिशत खाद्यान्न (खरीफ) के लिए	1	1. न्यूनतम समर्थन मूल्य पर खाद्यान्न (खरीफ) की बिक्री करने वाले किसानों की संख्या 2. पोर्टल पर कुल पंजीकृत किसानों की संख्या खाद्यान्न (खरीफ) के लिए
8	Percentage of farmers selling the produce at MSP out of total farmers registered on portal for Foodgrains (Rabi)	1	[No. of Farmers who sold the Foodgrains (Rabi) produce at MSP / Total registered farmers on portal for Foodgrains (Rabi)] x 100%	1. No. of Farmers who sold the Foodgrains (Rabi) produce at MSP 2. Total registered farmers on portal for Foodgrains (Rabi)	पोर्टल पर कुल पंजीकृत किसानों में से न्यूनतम समर्थन मूल्य पर उत्पादों की बिक्री करने वाले किसानों का प्रतिशत खाद्यान्न (रबी) के लिए	1	1. न्यूनतम समर्थन मूल्य पर खाद्यान्न (रबी) की बिक्री करने वाले किसानों की संख्या 2. पोर्टल पर कुल पंजीकृत किसानों की संख्या खाद्यान्न (रबी) के लिए
9	Percentage of farmers selling the produce at MSP out of total farmers registered on portal for Oilseeds	1	[No. of Farmers who sold the Oilseeds produce at MSP / Total registered farmers on portal for Oilseeds] x 100%	1. No. of Farmers who sold the Oilseeds produce at MSP 2. Total registered farmers on portal for Oilseeds	पोर्टल पर कुल पंजीकृत किसानों में से न्यूनतम समर्थन मूल्य पर उत्पादों की बिक्री करने वाले किसानों का प्रतिशत तिलहन के लिए	1	1. न्यूनतम समर्थन मूल्य पर तिलहन की बिक्री करने वाले किसानों की संख्या 2. पोर्टल पर कुल पंजीकृत किसानों की संख्या तिलहन के लिए
10	Percentage of farmers selling the produce at MSP out of total farmers registered on portal for Pulses	1	[No. of Farmers who sold the Pulses produce at MSP / Total registered farmers on portal for Pulses] x 100%	1. No. of Farmers who sold the Pulses produce at MSP 2. Total registered farmers on portal for Pulses	पोर्टल पर कुल पंजीकृत किसानों में से न्यूनतम समर्थन मूल्य पर उत्पादों की बिक्री करने वाले किसानों का प्रतिशत दलहन के लिए	1	1. न्यूनतम समर्थन मूल्य पर दलहन की बिक्री करने वाले किसानों की संख्या 2. पोर्टल पर कुल पंजीकृत किसानों की संख्या दलहन के लिए
11	Percentage increase in the productivity (Kg/Ha) of Kharif crops compared to previous financial year	1	[(Productivity of Kharif crops for current year (kg/Ha) - Productivity of Kharif crops (kg/Ha) for previous financial year) / Productivity of Kharif crops (kg/Ha) for previous financial year] x 100%	1. Productivity of Kharif crops (kg/Ha) 2. Productivity of Kharif crops (kg/Ha) for previous financial year	गत वित्तीय वर्ष की तुलना में खरीफ की फसलों की उत्पादकता (कि.ग्रा./हेक्टेयर में) प्रतिशत वृद्धि	1	1. खरीफ फसलों की उत्पादकता (कि.ग्रा./हेक्टेयर में) 2. गत वित्तीय वर्ष के लिए खरीफ फसलों की उत्पादकता (कि.ग्रा./हेक्टेयर में)

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
12	Percentage increase in the productivity (Kg/Ha) of Rabi crops compared to previous financial year	1	$[(\text{Productivity of Rabi crops for current year (kg/Ha)} - \text{Productivity of Rabi crops (kg/Ha) for previous financial year}) / \text{Productivity of Rabi crops (kg/Ha) for previous financial year}] \times 100\%$	1. Productivity of Rabi crops (kg/Ha) 2. Productivity of Rabi crops (kg/Ha) for previous financial year	गत वित्तीय वर्ष की तुलना में रबी की फसलों की उत्पादकता (कि.ग्रा./हेक्टेयर में) में प्रतिशत वृद्धि	1	1. रबी फसलों की उत्पादकता (कि.ग्रा./हेक्टेयर में) 2. गत वित्तीय वर्ष के लिए रबी फसलों की उत्पादकता (कि.ग्रा./हेक्टेयर में)
13	Percentage increase in area under high Value crop compared to previous financial year for Kharif	1	$[\{(\text{Area under high value crop, in Ha, for Kharif} / \text{Total cultivable Area, in Ha, for Kharif}) - (\text{Area under high value crop, in Ha, for previous financial year for Kharif} / \text{Total cultivable Area, in Ha, for previous financial year for Kharif})\} / (\text{Area under high value crop, in Ha, for previous financial year for Kharif} / \text{Total cultivable Area, in Ha, for previous financial year for Kharif})] \times 100\%$	1. Area under high value crop, in Ha for Kharif 2. Total cultivable Area, in Ha for Kharif 3. Area under high value crop, in Ha, for previous financial year for Kharif 4. Total cultivable Area, in Ha, for previous financial year for Kharif	गत वित्तीय वर्ष की तुलना में उच्च मूल्य फसल के अंतर्गत क्षेत्र में प्रतिशत वृद्धि खरीफ फसलों के लिए	1	1. उच्च मूल्य फसल के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर में) खरीफ फसलों के लिए 2. कुल कृषि योग्य क्षेत्र (हेक्टेयर में) खरीफ फसलों के लिए 3. गत वित्तीय वर्ष के लिए उच्च मूल्य फसल के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर में) खरीफ फसलों के लिए 4. गत वित्तीय वर्ष के लिए कुल कृषि योग्य क्षेत्र (हेक्टेयर में) खरीफ फसलों के लिए
14	Percentage increase in area under high Value crop compared to previous financial year for Rabi	1	$[\{(\text{Area under high value crop, in Ha, for Rabi} / \text{Total cultivable Area, in Ha, for Rabi}) - (\text{Area under high value crop, in Ha, for previous financial year for Rabi} / \text{Total cultivable Area, in Ha, for previous financial year for Rabi})\} / (\text{Area under high value crop, in Ha, for previous financial year for Rabi} / \text{Total cultivable Area, in Ha, for previous financial year for Rabi})] \times 100\%$	1. Area under high value crop, in Ha for Rabi 2. Total cultivable Area, in Ha for Rabi 3. Area under high value crop, in Ha, for previous financial year for Rabi 4. Total cultivable Area, in Ha, for previous financial year for Rabi	गत वित्तीय वर्ष की तुलना में उच्च मूल्य फसल के अंतर्गत क्षेत्र में प्रतिशत वृद्धि रबी फसलों के लिए	1	1. उच्च मूल्य फसल के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर में) रबी फसलों के लिए 2. कुल कृषि योग्य क्षेत्र (हेक्टेयर में) रबी फसलों के लिए 3. गत वित्तीय वर्ष के लिए उच्च मूल्य फसल के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर में) रबी फसलों के लिए 4. गत वित्तीय वर्ष के लिए कुल कृषि योग्य क्षेत्र (हेक्टेयर में) रबी फसलों के लिए
15	Percentage increase in Cropping Intensity compared to previous financial year	1	$[\{(\text{Gross Crop Area, in Ha} / \text{Net Sown Area, in Ha}) - (\text{Gross Crop Area, in Ha, for previous financial year} / \text{Net Sown Area, in Ha, for previous financial year})\} / (\text{Gross Crop Area, in Ha, for previous financial year} / \text{Net Sown Area, in Ha, for previous financial year})] \times 100\%$	1. Gross Crop Area, in Ha 2. Net Sown Area, in Ha 3. Gross Crop Area, in Ha, for previous financial year 4. Net Sown Area, in Ha, for previous financial year	गत वित्तीय वर्ष की तुलना में फसल सघनता में प्रतिशत वृद्धि	1	1. सकल फसल क्षेत्र (हेक्टेयर में) 2. शुद्ध बोया गया क्षेत्र (हेक्टेयर में) 3. गत वित्तीय वर्ष के लिए सकल फसल क्षेत्र (हेक्टेयर में) 4. गत वित्तीय वर्ष के लिए शुद्ध बोया गया क्षेत्र (हेक्टेयर में)

S.No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
16	Percentage increase in irrigated area compared to previous financial year	1	$[(\text{Irrigated Area for current year, in Ha} / \text{Total Crop Area for current year, in Ha}) - (\text{Irrigated Area, in Ha, for previous financial year} / \text{Total Crop Area, in Ha, for previous financial year})] / (\text{Irrigated Area, in Ha, for previous financial year} / \text{Total Crop Area, in Ha, for previous financial year}) \times 100\%$	1. Irrigated Area, in Ha 2. Total Crop Area, in Ha 3. Irrigated Area, in Ha, for previous financial year 4. Total Crop Area, in Ha, for previous financial year	गत वित्तीय वर्ष की तुलना में सिंचित क्षेत्र में प्रतिशत वृद्धि	1	1. सिंचित क्षेत्र (हेक्टेयर में) 2. फसल के अंतर्गत कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में) 3. गत वित्तीय वर्ष के लिए सिंचित क्षेत्र (हेक्टेयर में) 4. गत वित्तीय वर्ष के लिए फसल के अंतर्गत कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)
17	Percentage increase in area under micro irrigation compared to previous financial year	1	$[(\text{Sprinkler Irrigation Area for current year, in Ha} + \text{Drip Irrigation Area for current year, in Ha}) - (\text{Sprinkler Irrigation Area, in Ha, for previous financial year} + \text{Drip Irrigation Area, in Ha, for previous financial year})] / (\text{Sprinkler Irrigation Area, in Ha, for previous financial year} + \text{Drip Irrigation Area, in Ha, for previous financial year}) \times 100\%$	1. Sprinkler Irrigation Area, in Ha 2. Drip Irrigation Area, in Ha 3. Sprinkler Irrigation Area, in Ha, for previous financial year 4. Drip Irrigation Area, in Ha, for previous financial year	गत वित्तीय वर्ष की तुलना में सूक्ष्म सिंचाई के अंतर्गत क्षेत्र में प्रतिशत वृद्धि	1	1. स्प्रींकलर सिंचाई के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर में) 2. ड्रिप सिंचाई के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर में) 3. गत वित्तीय वर्ष के लिए स्प्रींकलर सिंचाई के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर में) 4. गत वित्तीय वर्ष के लिए ड्रिप सिंचाई के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर में)
18	Percentage increase in agricultural credit compared to previous financial year	1	$\frac{((\text{Total Agricultural credit disbursed for current year}) - (\text{Total Agricultural credit disbursed for previous financial year})) \times (\text{Total Agricultural credit disbursed for previous financial year})}{((\text{Credit provided to no. of farmers for current year}) - (\text{Credit provided to no. of farmers for previous financial year})) \times (\text{Credit provided to no. of farmers for previous financial year})} \times 100\%$	1. Total Agricultural credit disbursed 2. No. of farmers to whom Credit provided 3. Total Agricultural credit disbursed in previous financial year 4. No. of farmers to whom Credit provided in previous financial year	गत वित्तीय वर्ष की तुलना में कृषि ऋण में प्रतिशत वृद्धि	1	1. कुल वितरित कृषि ऋण 2. किसानों की संख्या जिन्हें ऋण प्रदान किया गया 3. गत वित्तीय वर्ष में वितरित कुल कृषि ऋण 4. किसानों की संख्या जिन्हें गत वित्तीय वर्ष में ऋण प्रदान किया गया
B. ANIMAL HUSBANDRY					ब. पशुपालन		
19	Percentage coverage of Artificial insemination	1	$[\text{No. of animals Artificially Inseminated} / \text{Total No. of Animals targeted}] \times 100\%$	1. No. of animals Artificially Inseminated 2. Total No. of Animals targeted	कृत्रिम गर्भाधान का प्रतिशत	1	1. कृत्रिम रूप से गर्भाधान किए गए पशुओं की संख्या 2. कुल लक्षित पशुओं की संख्या
20	Percentage of animals vaccinated for major diseases	1	$[\text{Animals vaccinated for major diseases} / \text{Total No. of Animals targeted}] \times 100\%$	1. Animals vaccinated for major diseases 2. Total No. of Animals targeted	पशुओं का प्रतिशत जिनका प्रमुख बीमारियों के लिए टीकाकरण किया जा चुका है	1	1. पशुओं की संख्या जिनका प्रमुख बीमारियों के लिए टीकाकरण किया जा चुका है 2. कुल लक्षित पशुओं की संख्या

Sector: Infrastructure - Rural and Urban
क्षेत्र: अधोसंरचना - ग्रामीण एवं शहरी

S.No	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
	A. RURAL INFRASTRUCTURE				अ. ग्रामीण बुनियादी ढांचा		
1	Percentage of households having own toilets	1	[No. of households having own toilets/ Total No. of households] x 100%	1. No. of households having own toilets 2. Total No. of households	परिवारों का प्रतिशत जिनके यहाँ स्वयं के शौचालय हैं	1	1. परिवारों की संख्या जिनके यहाँ स्वयं के शौचालय हैं 2. परिवारों की कुल संख्या
2	Percentage of households having own house (Rural)	1	[No. of households having own house (Rural)/ Total No. of households] x 100%	1. No. of households having own house 2. Total No. of households	परिवारों का प्रतिशत जिनके स्वयं के घर हैं (ग्रामीण)	1	1. परिवारों की संख्या जिनके स्वयं के घर हैं 2. परिवारों की कुल संख्या
3	Percentage of incomplete PMAY (Rural) houses out of total sanctioned houses	1	[No. of incomplete rural PMAY houses/ No. of sanctioned rural PMAY houses] x 100%	1. No. of incomplete rural PMAY houses 2. No. of sanctioned rural PMAY houses	स्वीकृत घरों की कुल संख्या में अपूर्ण पी.एम.ए.वाई (ग्रामीण) घरों का प्रतिशत	1	1. अपूर्ण ग्रामीण पी.एम.ए.वाई घरों की संख्या 2. स्वीकृत ग्रामीण पी.एम.ए.वाई घरों की संख्या
4	Percentage of households supplied with 55 Litres water per capita per day (lpcd)	1	[No. of households supplied with 55 Litres water per capita per day / Total No. of households] x 100%	1. No. of households supplied with 55 Litres water per capita per day 2. Total No. of households	परिवारों का प्रतिशत जिनको प्रति व्यक्ति 55 लीटर पानी प्रति दिन (एलपीसीडी) की आपूर्ति की जा रही है	1	1. परिवारों की संख्या जिनको प्रति व्यक्ति 55 लीटर पानी प्रति दिन (एलपीसीडी) की आपूर्ति की जा रही है 2. परिवारों की कुल संख्या
5	Percentage of Gram Panchayats with Common Service Centres / Kiosks.	1	[No. of Gram Panchayats with Common Service Centres or Kiosks / Total No. of Gram Panchayats] x 100%	1. No. of Gram Panchayats with Common Service Centres or Kiosks 2. Total No. of Gram Panchayats	ग्राम पंचायतों का प्रतिशत जहाँ सामान्य सेवा केंद्र / कियोस्क हैं	1	1. ग्राम पंचायतों की संख्या जहाँ सामान्य सेवा केंद्र / कियोस्क हैं 2. ग्राम पंचायतों की कुल संख्या
6	Percentage of households with electricity connection.	1	[No. of households with electricity connection/ Total No. of households] x 100%	1. No. of households with electricity connection 2. Total No. of households	बिजली कनेक्शन प्राप्त परिवारों का प्रतिशत	1	1. बिजली कनेक्शन प्राप्त परिवारों की संख्या 2. परिवारों की कुल संख्या
7	Percentage of incomplete schools out of total number of sanctioned schools.	1	[No. of incomplete schools / No. of sanctioned schools] x 100%	1. No. of incomplete schools 2. No. of sanctioned schools	स्वीकृत स्कूलों की कुल संख्या में अपूर्ण स्कूलों का प्रतिशत	1	1. अपूर्ण स्कूलों की संख्या 2. स्वीकृत स्कूलों की संख्या

S.No	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
8	Percentage of incomplete PHCs / CHCs out of total sanctioned PHCs / CHCs	1	[No. of incomplete PHCs and CHCs / No. of sanctioned PHCs and CHCs] x 100%	1. No. of incomplete PHCs and CHCs 2. No. of sanctioned PHCs and CHCs	स्वीकृत पीएचसी / सीएचसी की कुल संख्या में अपूर्ण पीएचसी / सीएचसी का प्रतिशत	1	1. अपूर्ण पीएचसी और सीएचसी की संख्या 2. स्वीकृत पीएचसी और सीएचसी की संख्या
9	Percentage of Incomplete Anganwadies out of total sanctioned Anganwadies	1	[No. of incomplete Anganwadies / No. of sanctioned Anganwadies] x 100%	1. No. of incomplete Anganwadies 2. No. of sanctioned Anganwadies	स्वीकृत आंगनवाड़ियों की कुल संख्या में अपूर्ण आंगनवाड़ियों का प्रतिशत	1	1. अपूर्ण आंगनवाड़ियों की संख्या 2. स्वीकृत आंगनवाड़ियों की संख्या
10	Percentage of habitations connected with all-weather roads	1	[No. of habitations connected with all-weather roads/ Total No. of habitations] x 100%	1. No. of habitations connected with all-weather roads 2. Total No. of habitations	बारहमासी सड़कों से जुड़ी बस्तियों का प्रतिशत	1	1. बारहमासी सड़कों से जुड़ी बस्तियों की संख्या 2. बस्तियों की कुल संख्या
11	Percentage of all Incomplete roads out of total sanctioned roads	1	[No. of incompleted road works / No. of road works sanctioned] x 100%	1. No. of incompleted road works 2. No. of road works sanctioned	स्वीकृत सड़कों की कुल संख्या में से सभी अपूर्ण सड़कों का प्रतिशत	1	1. अपूर्ण सड़क कार्यों की संख्या 2. स्वीकृत सड़क कार्यों की संख्या
12	Percentage of incomplete tribal buildings - tribal hostels, tribal schools, Ashramshalas, sports complexes out of total sanctioned buildings of Tribal Affairs department	1	[No. of incomplete tribal buildings (tribal hostels, tribal schools, Ashramshalas, sports complexes)/ No. of sanctioned buildings of Tribal Affairs department] x 100%	1. No. of incomplete tribal buildings (tribal hostels, tribal schools, Ashramshalas, sports complexes) 2. No. of sanctioned buildings of Tribal Affairs department	जनजातीय मामले विभाग की कुल स्वीकृत इमारतों (जनजातीय छात्रावासों, जनजातीय विद्यालयों, आश्रमशालाओं, खेल परिसरों) में से अपूर्ण इमारतों का प्रतिशत	1	1. जनजातीय मामले विभाग की अपूर्ण इमारतों की संख्या (जनजातीय छात्रावासों, जनजातीय विद्यालयों, आश्रमशालाओं, खेल परिसरों) 2. जनजातीय मामले विभाग की स्वीकृत इमारतों की संख्या
	B. URBAN INFRASTRUCTURE				ब. शहरी बुनियादी ढांचा		
13	Percentage of households having own toilets	1	[No. of urban households having own toilets/ No. of urban households] x 100%	1. No. of urban households having own toilets 2. No. of urban households	परिवारों का प्रतिशत जिनके यहाँ स्वयं के शौचालय हैं	1	1. परिवारों की संख्या जिनके यहाँ स्वयं के शौचालय हैं 2. शहरी परिवारों की कुल संख्या

S.No	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
14	Percentage of households having own house	1	[No. of urban households having own house/ No. of urban households] x 100%	1. No. of urban households having own house 2. No. of urban households	परिवारों का प्रतिशत जिनका स्वयं का घर है	1	1. परिवारों की संख्या जिनका स्वयं का घर है 2. शहरी परिवारों की कुल संख्या
15	Percentage of incomplete PMAY (Urban) houses out of total sanctioned houses.	1	[No. of incomplete urban PMAY houses/ No. of sanctioned urban PMAY houses] x 100%	1. No. of incomplete urban PMAY houses 2. No. of sanctioned urban PMAY houses	स्वीकृत घरों की कुल संख्या में अपूर्ण पी.एम.ए.वाई (शहरी) घरों का प्रतिशत।	1	1. अपूर्ण शहरी पी.एम.ए.वाई घरों की संख्या 2. स्वीकृत शहरी पी.एम.ए.वाई घरों की संख्या

Sector: Skill Development and Employment

क्षेत्र: कौशल विकास और रोजगार

Sr. No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
1	Percentage of youth trained and certified in short term and long term training schemes out of total number of youth in the block (of age group 15-29 years)	1	[No. of youth (in age group 15-29 years) trained and certified in short term and long term training schemes / Total No. of youth in the block (of age group 15-29 years)] x 100%	1. No. of youth (in age group 15-29 years) trained and certified in short term and long term training schemes 2. Total No. of youth in the block (of age group 15-29 years)	विकासखण्ड में युवाओं की कुल संख्या में से अल्पकालिक और दीर्घकालिक प्रशिक्षण योजनाओं में प्रशिक्षित युवाओं का प्रतिशत (आयु समूह 15-29 वर्ष)	1	1. युवाओं की संख्या (आयु वर्ग 15-29 वर्ष) जो अल्पकालिक और दीर्घकालिक प्रशिक्षण योजनाओं में प्रशिक्षित और प्रमाणित हैं 2. विकासखण्ड में युवाओं की कुल संख्या (आयु वर्ग 15-29)
2	Percentage of certified youth employed out of total number of youth certified under short term and long term training schemes.	1	[No. of certified youth employed / Total No. of youth certified under short term and long term training schemes] x 100%	1. No. of certified youth employed 2. Total No. of youth certified under short term and long term training schemes	अल्पकालिक और दीर्घकालिक प्रशिक्षण योजनाओं के तहत प्रमाणित युवाओं की कुल संख्या में से नियोजित युवाओं का प्रतिशत	1	1. प्रमाणित युवाओं में से नियोजित युवाओं की संख्या 2. अल्पकालिक और दीर्घकालिक प्रशिक्षण योजनाओं के तहत प्रमाणित युवाओं की कुल संख्या
3	Percentage of vulnerable or marginalised youth certified under short term and long term training schemes out of total number of vulnerable or marginalised youth in age group 15-29 years (Vulnerable or Marginalised: Women + SC + ST + OBC + Differently Abled)	1	[No. of vulnerable or marginalised youth certified under short term and long term training schemes / Total No. of vulnerable or marginalised youth in the block (of age group 15-29 years)] x 100%	1. No. of vulnerable or marginalised youth certified under short term and long term training schemes (of age group 15-29 years) 2. Total No. of vulnerable or marginalised youth in the block (of age group 15-29 years)	आयु वर्ग 15-29 वर्ष में कमजोर या हाशिए वाले युवाओं की कुल संख्या में से अल्पकालिक और दीर्घकालिक प्रशिक्षण योजनाओं के तहत प्रमाणित कमजोर या हाशिए वाले युवाओं का प्रतिशत (कमजोर या हाशिए वाले : महिला + एस.सी + एस.टी + ओ.बी.सी + दिव्यांग)	1	1. अल्पकालिक और दीर्घकालिक प्रशिक्षण योजनाओं के तहत प्रमाणित कमजोर या हाशिए वाले युवाओं की संख्या (आयु समूह 15-29 वर्ष) 2. विकासखण्ड में कमजोर या हाशिए वाले युवाओं की कुल संख्या (आयु समूह 15-29 वर्ष)

Sr. No.	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
4	Percentage of vulnerable or marginalised certified youth employed out of total number of vulnerable or marginalised youth certified.	1	[No. of vulnerable or marginalised certified youth employed / Total No. of vulnerable or marginalised youth certified] x 100%	1. No. of vulnerable or marginalised certified youth employed 2. Total No. of vulnerable or marginalised youth certified	कमजोर या हाशिए वाले प्रमाणित युवाओं की संख्या में से कमजोर या हाशिए वाले प्रमाणित युवा जिन्हें नौकरी में नियुक्ति प्रदान की गई है का प्रतिशत	1	1. कमजोर या हाशिए वाले प्रमाणित युवाओं की संख्या जिन्हें नौकरी में नियुक्ति प्रदान की गई 2. कमजोर या हाशिए वाले कुल प्रमाणित युवाओं की संख्या
5	Percentage of youth benefitted in Mukhymantri Medhavi Yojna out of total number of youth registered in Mukhymantri Medhavi Yojna (of age group 15-29 years)	2	[No. of youth benefitted in Mukhya Mantri Medhavi Yojna / Total No. of youth applied for Mukhya Mantri Medhavi Yojna (in age group 15-29 years)] x 100%	1. No. of youth benefitted in Mukhya Mantri Medhavi Yojna 2. Total No. of youth applied for Mukhya Mantri Medhavi Yojna (in age group 15-29 years)	मुख्यमंत्री मेधावी योजना में पंजीकृत युवाओं की कुल संख्या में से मुख्यमंत्री मेधावी योजना में लाभान्वित युवाओं का प्रतिशत (आयु समूह 15-29 वर्ष)	2	1. मुख्यमंत्री मेधावी योजना में लाभान्वित युवाओं की संख्या 2. मुख्यमंत्री मेधावी योजना में आवेदन करने वाले युवाओं की कुल संख्या (आयु वर्ग 15-29 वर्ष)
6	Percentage of ITIs having full manpower as per sanctioned strength.	1	[No. of ITIs having full manpower as per the sanctioned strength / Total No. of ITIs] x 100%	1. No. of ITIs having full manpower as per the sanctioned strength 2. Total No. of ITIs	आई.टी.आई का प्रतिशत जिनके सभी स्वीकृत पद भरे हुए हैं	1	1. आई.टी.आई की संख्या जिनके सभी स्वीकृत पद भरे हुए हैं 2. आई.टी.आई की कुल संख्या

Sector: Social and Financial Inclusion
क्षेत्र: सामाजिक और वित्तीय समावेश

S.No	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
1	Percentage of deprived households covered under SHGs	1	[No. of deprived rural households covered under SHGs/ Total No. of households coming under any of deprivation criteria as defined by SECC-2011] x 100%	1. No. of deprived rural households covered under SHGs 2. Total No. of households coming under any of deprivation criteria as defined by SECC-2011	स्वयं सहायता समूह (एसएचजी) के अंतर्गत सम्मिलित वंचित परिवारों का प्रतिशत	1	1. स्वयं सहायता समूह (एसएचजी) में शामिल किए गए वंचित ग्रामीण परिवारों की संख्या 2. एसईसीसी-2011 द्वारा परिभाषित किसी भी वंचित मानदंड के अंतर्गत आने वाले परिवारों की कुल संख्या
2	Percentage of villages saturated in terms of SHG formation	1	[No. of villages saturated in terms of SHG formation / Total No. of villages in the block] x 100%	1. No. of villages saturated in terms of SHG formation 2. Total No. of villages in the block	गांवों का प्रतिशत जहाँ सभी आवश्यक स्वयं सहायता समूहों (एसएचजी) का गठन हो चुका है	1	1. गांवों की संख्या जहाँ सभी आवश्यक स्वयं सहायता समूहों (एसएचजी) का गठन हो चुका है 2. विकासखण्ड में गांवों की कुल संख्या
3	Percentage of Enrollment under Pradhan Mantri Jeevan Jyoti Bima Yojana (PMJJBY)	1	[No. of enrollments under Pradhan Mantri Jeevan Jyoti Bima Yojana (PMJJBY) / No. of people between 18 and 50 years of age with Bank Accounts] x 100%	1. No. of enrollments under Pradhan Mantri Jeevan Jyoti Bima Yojana (PMJJBY) 2. No. of people between 18 and 50 years of age with Bank Accounts	प्रधान मंत्री जीवन ज्योति बीमा योजना (पीएमजेजेबीवाई) के अंतर्गत नामांकन का प्रतिशत	1	1. प्रधान मंत्री जीवन ज्योति बीमा योजना (पीएमजेजेबीवाई) के अंतर्गत नामांकन की संख्या 2. 18 से 50 वर्ष की आयु के बैंक खाताधारकों की संख्या
4	Percentage of Enrollment under Pradhan Mantri Suraksha Bima Yojana (PMSBY)	1	[No. of enrollments under Pradhan Mantri Suraksha Bima Yojana (PMSBY) / No. of people between 18 and 70 years of age with Bank Accounts] x 100%	1. No. of enrollments under Pradhan Mantri Suraksha Bima Yojana (PMSBY) 2. No. of people between 18 and 70 years of age with Bank Accounts	प्रधान मंत्री सुरक्षा बीमा योजना (पीएमएसबीवाई) के अंतर्गत नामांकन का प्रतिशत	1	1. प्रधान मंत्री सुरक्षा बीमा योजना (पीएमएसबीवाई) के अंतर्गत नामांकन की संख्या 2. 18 से 70 वर्ष की आयु के बैंक खाताधारकों की संख्या

S.No	Indicators	Weight	Calculation Method/Formula (Obtained value)	Data Points	सांकेतिक	भार	डाटा बिंदु
5	Percentage of Bank Accounts seeded with Aadhar	1	[No. of bank accounts seeded with Aadhar/ Total No. of bank accounts in the block] x 100%	1. No. of bank accounts seeded with Aadhar 2. Total No. of bank accounts in the block	आधार के साथ जोड़े गए बैंक खातों का प्रतिशत	1	1. आधार के साथ जोड़े गए बैंक खातों की संख्या 2. विकासखण्ड में बैंक खातों की कुल संख्या