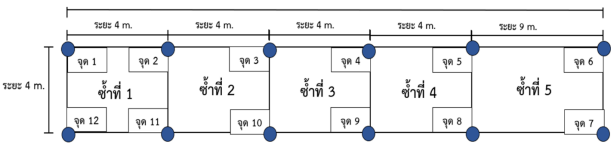
คำอธิบายตาราง

ระยะ 25 m.



		_	_	_		_									-	- 1	-	_	- 1	_				
4	Α	В		D	E	F	G	Н		J	K	L	М	N	0	Р	Q	R	S	T	U	V	W	X
1		FID	FID_	CODE	CODE2	CODE3	พื้	Lat	Long	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B8A	B9	B11	B12	quality_cl	fapar	fcover
2	0	0	60	PTN4-1	PTN4-1_1	PTN4-1_2019	4x4	6.710342	101.3556	0.0408	0.0496	0.0692	0.0502	0.0994	0.2014	0.2623	0.2648	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.558815	0.512068
3	1	1	61	PTN4-1	PTN4-1_2	PTN4-1_2019	4x4	6.710343	101.3556	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
4	2	2	62	PTN4-1	PTN4-1_3	PTN4-1_2019	4x4	6.710306	101.3556	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
5	3	3	63	PTN4-1	PTN4-1_4	PTN4-1_2019	4x4	6.710305	101.3556	0.0408	0.0496	0.0692	0.0502	0.0994	0.2014	0.2623	0.2648	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.558815	0.512068
6	4	4	64	PTN4-2	PTN4-2_1	PTN4-2_2019	4x4	6.710343	101.3556	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
7	5	5	65	PTN4-2	PTN4-2_2	PTN4-2_2019	4x4	6.710343	101.3557	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
8	6	6	66	PTN4-2	PTN4-2_3	PTN4-2_2019	4x4	6.710306	101.3557	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
9	7	7	67	PTN4-2	PTN4-2_4	PTN4-2_2019	4x4	6.710306	101.3556	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
10	8	8	68	PTN4-3	PTN4-3_1	PTN4-3_2019	4x4	6.710343	101.3557	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
11	9	9	69	PTN4-3	PTN4-3_2	PTN4-3_2019	4x4	6.710343	101.3557	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
12	10	10	70	PTN4-3	PTN4-3_3	PTN4-3_2019	4x4	6.710306	101.3557	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
13	11	11	71	PTN4-3	PTN4-3 4	PTN4-3 2019	4x4	6.710306	101.3557	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
14	12	12	72	PTN4-4	PTN4-4_1	PTN4-4_2019	4x4	6.710343	101.3557	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
15	13	13	73	PTN4-4	PTN4-4 2	PTN4-4 2019	4x4	6.710343	101.3557	0.0408	0.0436	0.0642	0.0466	0.085	0.1645	0.2096	0.2018	0.1996	0.2526	0.1056	0.0571	0	0.462771	0.420305
16	14	14	74	PTN4-4	PTN4-4_3	PTN4-4 2019	4x4	6.710307	101.3557	0.0408	0.0436	0.0642	0.0466	0.085	0.1645	0.2096	0.2018	0.1996	0.2526	0.1056	0.0571	0	0.462771	0.420305
17	15	15	75	PTN4-4	PTN4-4 4	PTN4-4 2019	4x4	6.710306	101.3557	0.0408	0.0511	0.067	0.0482	0.0994	0.2014	0.2623	0.2314	0.2614	0.2526	0.1277	0.0684	0	0.5602	0.514377
18	16	16	76	PTN4-5	PTN4-5 1	PTN4-5 2019	4x9	6.710343	101.3557	0.0408	0.0436	0.0642	0.0466	0.085	0.1645	0.2096	0.2018	0.1996	0.2526	0.1056	0.0571	0	0.462771	0.420305
19	17	17	77	PTN4-5	PTN4-5 2	PTN4-5 2019	4x9	6.710341	101.3558	0.0408	0.046	0.0599	0.0424	0.085	0.1645	0.2096	0.1774	0.1996	0.2526	0.1056	0.0571	0	0.467822	0,425667
20	18	18	78	PTN4-5	PTN4-5 3	PTN4-5 2019	4x9	6.710305	101.3558	0.0408	0.046	0.0599	0.0424	0.085	0.1645	0.2096	0.1774	0.1996	0.2526	0.1056	0.0571	0	0.467822	0.425667

Fields	Description	หมายเหตุ
FID	ID ที่สร้างขึ้นจากซอฟต์แวร์	แต่ละตารางอาจไม่เหมือนกัน
FID_	ID ที่สร้างขึ้นจากซอฟต์แวร์	แต่ละตารางอาจไม่เหมือนกัน
CODE	รหัสอ้างอิงจากต้นฉบับ ซ้ำที่ เช่น PNT4-1	PNT4-1 : แปลงปัตตานีที่ 4 ซ้ำที่ 1
CODE2	รหัสอ้างอิงจุดพิกัดมุมของแต่ละซ้ำ	PNT4-1_1 : แปลงปัตตานีที่ 4 ซ้ำ
	เช่น PNT4-1_1	ที่1 จุดพิกัดมุมที่ 1
	PNT4-1_2	PNT4-1_2 : แปลงปัตตานีที่ 4 ซ้ำ
	PNT4-1_3	ที่ 1 จุดพิกัดมุมที่ 2
	PNT4-1_4	PNT4-1_3 : แปลงปัตตานีที่ 4 ซ้ำ
		ที่ 1 จุดพิกัดมุมที่ 3
		PNT4-1_4 : แปลงปัตตานีที่ 4 ซ้ำ
		ที่ 1 จุดพิกัดมุมที่ 4

Fields	Description	หมายเหตุ
		** ในกรณีที่รูปแปลงไม่ได้วางตัวใน
		แนวเดียวกัน ตำแหน่งมุมอาจไม่ได้
		เรียงวนในรูปแบบเดียวกันทุกแปลง
		เนื่องจากการสร้างตำแหน่งพิกัด
		ของซอฟต์แวร์ จะจัดลำดับจากบน
		ลงล่างและซ้ายไปขวา
CODE3	รหัสอ้างอิงจากต้นฉบับ ซ้ำที่ แยกตามปีที่เก็บ	PNT4-1_2019 : แปลงปัตตานีที่ 4
	ข้อมูลผลผลิต เช่น PNT4-1_2019	ซ้ำที่ 1 ปีที่เก็บข้อมูลผลผลิต 2019
พื้	ขนาดพื้นที่ (จากต้นฉบับ)	4 x 4 , 4 x 9
Lat	ละติจูด	
Long	ลองจิจูด	
B1	Band 1	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 1 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
B2	Band 2	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 2 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
B3	Band 3	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 3 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
B4	Band 4	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 4 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
B5	Band 5	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 5 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2

Fields	Description	หมายเหตุ
B6	Band 6	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 6 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
B7	Band 7	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 7 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
B8	Band 8	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 8 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
B8A	Band 8A	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 8A ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
В9	Band 9	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 9 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
B11	Band 11	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 11 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
B12	Band 12	ค่า Surface reflectances ของ
		ข้อมูล Sentinel-2 แบนด์ 12 ที่
		ตำแหน่งพิกัด CODE2
quality_cl	Quality cloud confidence (0-100%)	ข้อมูล Quality cloud
		confidence ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
fapar	Fraction of Absorbed Photosynthetically	ข้อมูล fAPAR ที่ตำแหน่งพิกัด
	Active Radiation	CODE2
fcover	Fraction of vegetation cover	ข้อมูล FCOVER ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
lai	Leaf Area Index	ข้อมูล LAI ที่ตำแหน่งพิกัด CODE2

Fields	Description	หมายเหตุ
lai_cab	Chlorophyll content in the leaf	ข้อมูล LAI_Cab ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
lai_cw	Canopy Water Content	ข้อมูล LAI_CW ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
ARVI	Atmospherically Resistant Vegetation	ข้อมูล ARVI ที่ตำแหน่งพิกัด
	Index	CODE2
BI	Brightness Index	ข้อมูล BI ที่ตำแหน่งพิกัด CODE2
BI2	second Brightness Index	ข้อมูล BI2 ที่ตำแหน่งพิกัด CODE2
CI	Colour Index	ข้อมูล CI ที่ตำแหน่งพิกัด CODE2
DVI	Difference Vegetation Index	ข้อมูล DVI ที่ตำแหน่งพิกัด CODE2
EVI	Enhanced Vegetation Index	ข้อมูล EVI ที่ตำแหน่งพิกัด CODE2
GEMI	Global Environmental Monitoring Index	ข้อมูล GEMI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
GNDVI	Green Normalized Difference Vegetation	ข้อมูล GNDVI ที่ตำแหน่งพิกัด
	Index	CODE2
IPVI	Infrared Percentage Vegetation Index	ข้อมูล IPVI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
IRECI	Inverted Red-Edge Chlorophyll Index	ข้อมูล IRECI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
MCARI	Modified Chlorophyll Absorption Ratio	ข้อมูล MCARI ที่ตำแหน่งพิกัด
	Index	CODE2
MNDWI	Modified Normalized Difference Water	ข้อมูล MNDWI ที่ตำแหน่งพิกัด
	Index	CODE2
MSAVI	Modified Soil Adjusted Vegetation Index	ข้อมูล MSAVI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
MSAVI2	second Modified Soil Adjusted Vegetation	ข้อมูล MSAVI2 ที่ตำแหน่งพิกัด
	Index	CODE2
MTCI	Meris Terrestrial Chlorophyll Index	ข้อมูล MTCI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2

Fields	Description	หมายเหตุ
NDI45	Normalized Difference Index	ข้อมูล NDI45 ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
NDPI	Normalized Difference Pond Index (or NHI	ข้อมูล NDPI ที่ตำแหน่งพิกัด
	: Normalized Humidity Index)	CODE2
NDRE	Normalized Difference Red-Edge Index	ข้อมูล NDRE ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
NDRE2	Normalized Difference Red-Edge Index 2	ข้อมูล NDRE2 ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
NDTI	Normalized Difference Turbidity Index	ข้อมูล NDTI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
NDVI	Normalized Difference Vegetation Index	ข้อมูล NDVI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
NDWI	Normalized Difference Water Index	ข้อมูล NDWI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
NDWI2	second Normalized Difference Water	ข้อมูล NDWI2 ที่ตำแหน่งพิกัด
	Index	CODE2
PSSRA	Pigment Specific Simple Ratio	ข้อมูล PSSRA ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
PVI	Perpendicular Vegetation Index	ข้อมูล PVI ที่ตำแหน่งพิกัด CODE2
REIP	Red-Edge Inflection Point Index	ข้อมูล REIP ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
RI	Redness Index	ข้อมูล RI ที่ตำแหน่งพิกัด CODE2
RVI	Ratio Vegetation Index	ข้อมูล RVI ที่ตำแหน่งพิกัด CODE2
S2REP	Sentinel-2 Red-Edge Position Index	ข้อมูล S2REP ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
SAVI	Soil Adjusted Vegetation Index	ข้อมูล SAVI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
TNDVI	Transformed Normalized Difference	ข้อมูล TNDVI ที่ตำแหน่งพิกัด
	Vegetation Index	CODE2

Fields	Description	หมายเหตุ
TSAVI	Transformed Soil Adjusted Vegetation	ข้อมูล TSAVI ที่ตำแหน่งพิกัด
	Index	CODE2
VARI	Visible Atmospheric Resistant Index	ข้อมูล VARI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2
WDVI	Weighted Difference Vegetation Index	ข้อมูล WDVI ที่ตำแหน่งพิกัด
		CODE2