

ภาคผนวกที่ 20

---

การจัดการน้ำฝนปนเปื้อน

# RAIN WATER TANK

135

AN  
OVERVIEW

RO/BIO  
SD-110

DIKE  
SYSTEM

OIL SEP. PIT  
& BIO TREAT.  
WATER PIT

W.W TANK/  
DIKE  
TREND



AN AREA2-1  
AP-962

AN AREA2-2  
AP-932

AN AREA1-2  
AP-952

ACH AREA  
HP-922

MMA AREA  
MP-950

AIR  
COMPRESSOR  
MP-980

AMS AREA  
MP-970

AN AREA1-1  
AP-942

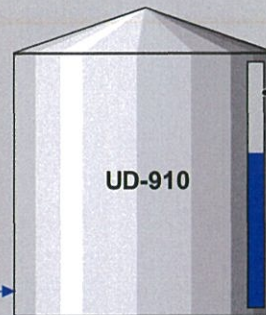
WWI AREA  
WP-912

TANK YARD  
TP-912

OIL  
SEPARATION  
ZP-932A/B

PIT PUMP	PUMP STATUS	PIT LEVEL
AN AREA2-1 AP-962	STOP	17.1 %
AN AREA1-1 AP-942	STOP	14.2 %
MMA AREA MP-950	STOP	30.3 %
AMS AREA MP-970	STOP	35.0 %
WWI AREA WP-912	STOP	15.5 %
OIL SEPARATION ZP-932A ZP-932B	STOP	STOP

PIT PUMP	PUMP STATUS	PIT LEVEL
AN AREA2-2 AP-932	STOP	11.7 %
AN AREA1-2 AP-952	STOP	13.4 %
ACH AREA HP-922	STOP	8.9 %
AIR COMPRESSOR MP-980	STOP	20.5 %
TANK YARD TP-912	STOP	12.8 %



ULI910  
20.1 %

UPHI912  
5.30 %

AUTO  
MAN

UP-912

SP-912

ON-LINE ANALYZER		
UA19121	TOC	0.13 ppm
UA19122	CN	0.000 mg/L

UFC9122 MAN  
SP 25.29 T/H  
PV 25.29 T/H  
OP 100.0 %

UFQ9121  
0.0 T/H

WD-490

RO / BIO

EIE

WLI920  
20.7 %

AUTO  
MAN

AI

WXV-920

SD-330A

WP-920

LCP-10AT-11  
LCP-10AT-12

WD-920

ตัวอย่างผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำบริเวณบ่อบำบัดน้ำทิ้งจาก UD910 ของบริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด

UD-910

In Process Result Report

AN/RO/BIO					
UD-910					
SAMPLE NAME	SAMPLE POINT	SAMPLING DATE	pH	COD(Cr)	T-CN
			pH	COD(Cr) (mg/l)	T-CN (mg/l)
			5.5-9.0	750 Max	0.2 Max
UD-910	UD-910	29/6/2022 5:00	7.8	31	0.045