

14 Feb 2022

EGEATA 2022 : SSHE Performance Daily Report

Safe Day Record

เป้าหมายทำงานปลอดภัย

เราทำงานปลอดภัยมาแล้ว

ชั่วโมงการทำงานสะสม



35 วัน

15 วัน

306,614 M/H

Common shared value	Target	Actual	SSHE Daily High light Information :	SSHE Daily Inspection : Unsafe, ฝ่าฝืน LSR					
Fist Aid Case	0	0	1. รายงานเคสการตรวจ ATK ผลเป็น Positive 2. เพิ่มประตูทางเข้า-ออกสำหรับ Area2 3. กิจกรรม SHE วันที่ 14 ก.พ.65		Item	Permit ที่สุ่ม	Unsafe action	Unsafe Condition	Near-Miss
Fire Case	0	0			Today	138	5	4	0
Complaint	0	0	1. กิจกรรม B-CAREs Birth Day 2. กิจกรรม Healthy Day 4. ขึ้นชมการปฏิบัติงาน บ. TNK		สะสม	1,345	47	31	4
					LSR Deviation	Permit	Confined	W@H	Isolation
COVID-19 Cluster	0	0			Today	0	0	0	0
					สะสม	0	0	0	0

<div> SAFETY</div>	<div> HEALTH</div>	<div> ENVIRONMENT</div>	<div> ERS</div>
<div>1. Leadership :<ul style="list-style-type: none">Line Walk / MSW = 2 (สะสม 19)CESC/Central Safety Talk = 2 (สะสม 18)</div> <div>2. Ownership :<ul style="list-style-type: none">Job owner onsite = 100% (สะสม 100%)On-site verifying = 100% (สะสม 100%)</div> <div>3. Partnership :<ul style="list-style-type: none">Toolbox talk = 32 (สะสม 294)SWO/คุย-เตือน-หยุด = 18 (สะสม 338)Daily pre-use inspection = 8 (สะสม 63)Special tool application = 6 (สะสม 103)</div>	<div>•จำนวนการตรวจ ATK สะสมก่อนเข้างาน 100% Actual = 6 คน (สะสม 3,819 คน) Negative (-) = 3,818 คน, Positive (+) : 1 คน</div> <div>•ผลการตรวจ ATK 50% (COVID-19) Negative (-) = 1,440 (สะสม = 12,775) Positive (+) = 0 (สะสม = 3)</div> <div>•ผลการตรวจ ATK เชิงรุกโดยบริษัทผู้รับเหมา Positive (+) = 1 (สะสม 9 คน)</div> <div>•ผลการทำ fi for work test Normal = 21 (สะสม 1,216), Abnormal = 1 (สะสม 27)</div>	<div>•จำนวนครั้งการเกิด Spill = 0 (สะสม 0)</div> <div>•จำนวนครั้งในการตรวจคุณภาพอากาศ (รอบรั้วโรงงานและชุมชน 5 จุด) 1. TVOCs = 2 (สะสม 30) 2. NH3 = 2 (สะสม 30) 3. EO = 2 (สะสม 30) 4.เสียง = 2 (สะสม 30)</div> <div>•ผลการตรวจวัดสูงสุดที่พบในแต่ละวัน 1. TVOCs = 0.0 ppm 2. NH3 = 0.0 ppm (std. <25 ppm) 3. EO = 0.0 ppm (std. <1 ppm) 4.เสียง = 76.6 dB (A) (std. < 70 dB (A) (ชุมชนหนองแฟบ)</div>	<div>1. จำนวนผู้ที่เข้า Plant : 1982 คน</div> <div>2. จำนวนรถเข้า Plant : 22 คัน</div> <div>3. จำนวนการพบสิ่งต้องห้ามก่อนเข้า Plant = 0 (สะสม 0)</div> <div>4. ตรวจแอลกอฮอล์ : 0 คน สะสม (0)</div> <div>5. ตรวจสารเสพติด : 0 คน สะสม (0)</div> <div>6. ทรัพย์สินสูญหาย = 0 (สะสม 0)</div> <div>7. ระยะเวลาฝนตก วันที่ ..12...จำนวน..4 ชั่วโมง ยอดเวลาฝนตกสะสมตั้งแต่เริ่มโครงการ. 5 ชั่วโมง 48 นาที</div>
<div> everyone DO IT RIGHT in the first time, every time</div>			

everyone DO IT RIGHT in the first time, every time

ผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยประจำวัน งาน Turnaround GC Glycol 2022

บริษัท / Day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
ABB	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
ACE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
AEG	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Ake Crane	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Alfa Laval	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
AMC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
AST	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Atlas Copco	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Baker Hughes	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
BC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
BIG	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Cape	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
CR Asia	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Delta Elmech	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Demier	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
EAS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
EEE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Ebara	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Eqco	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
FLOWLAB & SERVICE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
GCME	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Global Seal	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
I&E	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
IECO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
INNOVEK	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Know How	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
Sulzer	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				

● ทำงานด้วยความปลอดภัย

● พบการกระทำและสภาพการณ์ที่ไม่ปลอดภัย

● Near-Miss

● มีอุบัติเหตุเกิดขึ้น

ผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยประจำวัน งาน Turnaround GC Glycol 2022

[illegible]

ผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยประจำวัน งาน Turnaround GC Glycol 2022

[illegible]

โครงการป้องกันการเกิดภาวะโรคลมแดด (Heatstroke)

ภาวะโรคลมแดด (Heatstroke)

เป็นภาวะที่เกิดจากร่างกายมีความร้อนสูงเกินไป ที่เกิดจากการทำงาน, ใช้แรงงาน หรือออกกำลังกายอย่างหนักในภาวะแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูง โดยภาวะ Heatstroke มักจะเกิดขึ้นเมื่ออุณหภูมิร่างกายสูง 40 องศาเซลเซียส และมักเกิดในช่วงฤดูร้อนหรือบริเวณที่มีความชื้นในอากาศสูง



อาการของภาวะโรคลมแดด (Heatstroke)



- ปวดศีรษะ วิงเวียน คลื่นไส้ อาเจียน
- ตัวร้อน กระหายน้ำ แต่ไม่มีเหงื่อออก
- หัวใจเต้นแรง กระสับกระส่าย หายใจเร็ว/เป็นลมหมดสติ

การป้องกันการเกิดโรคลมแดด (Heatstroke)

- หลีกเลี่ยงที่ร้อนจัดหรือห้องกระจกทึบ อยู่ในที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก
- สวมใส่เสื้อผ้าที่ระบายความร้อนได้ดี
- ดื่มน้ำให้เพียงพออย่างน้อยวันละ 2 ลิตรต่อวัน
- หลีกเลี่ยงการดื่มแอลกอฮอล์

GC Glycol จึงได้จัดจุดบริการน้ำแฉะเพื่อคลายความร้อน เพิ่มความสะดวก และป้องกันการเกิดภาวะโรคลมแดด Heatstroke ให้ที่



จุดตรวจ ATK ของ EG Plant



จุดตรวจ ATK ของ EA Plant



รวมถึงจะมีการจัดเตรียมแผงเกลือแร่ ให้กับพนักงานและผู้รับเหมาที่จุดบริการ Free Clinic ที่เด็นท์ SHE

ตั้งแต่วันที่ 14-28 กุมภาพันธ์ 2565

SHE RECOGNITION



บริษัท TNK

การปฏิบัติงานยกติดตั้ง Valve T-610 มีการติดป้ายเตือนอันตราย และกั้นพื้นที่ป้องกันไม่ให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในพื้นที่การปฏิบัติงาน และก่อนทำการยกเพื่อติดตั้ง Valve ผู้ให้สัญญาณเป่านกหวีด ให้สัญญาณกับทีมงาน และผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ทราบก่อนยก





GC Glycol Turnaround 2022



วันที่...14...เดือน ..กุมภาพันธ์.. พ.ศ. 2565

ผู้รับเหมา Check In เข้าพื้นที่ Glycol

G1 Glycol	572 คน
G10 EA	342 คน
G10 EG & EO	1100 คน
รวม	2014 คน

ผู้รับเหมาเข้าทำงานในขบวนการผลิต

พื้นที่	Day 08.00-20.00 น.	Night 20.00 – 08.00 น.	รวม
G 2 EG	1179 คน	133 คน	1312 คน
G 7 EO	252 คน	83 คน	335 คน
G 3 EA	294 คน	41 คน	335 คน
รวม	1725 คน	257 คน	1982 คน