

รายงานการใช้วัสดุระเบิดประจำเดือน.....พฤศจิกายน.....2566.....

วันที่	แก็ป 0		แก็ป 1		แก็ป 2		แก็ป 3		แก็ป 4		แก็ป 5		แก็ป 6		แก็ป 7		แก็ป 8		แก็ป 9		แก็ปไฟฟ้ารวมเบ็ก		ปุ๋ยอัดระเบิด		EMULEX (Kg)		ปุ๋ย (Kg) บวก EMULEX (kg)	เกณฑ์กำหนดให้ใช้ < หรือ = 96 kg / #แก็ป	หมายเหตุ ค่ากำหนด EIA 96 kg / 1 จังหวะหน่วง
ยกมา	ยกมา 1768 ใช้ เหลือ		ยกมา 490 ใช้ เหลือ		ยกมา 680 ใช้ เหลือ		ยกมา 455 ใช้ เหลือ		ยกมา 799 ใช้ เหลือ		ยกมา 698 ใช้ เหลือ		ยกมา 556 ใช้ เหลือ		ยกมา 641 ใช้ เหลือ		ยกมา 745 ใช้ เหลือ		ยกมา 542 ใช้ เหลือ		ยกมา 7374 ใช้ เหลือ		ยกมา 16525 ใช้ เหลือ		ยกมา 811 ใช้ เหลือ				
1	10	1758	0	490	0	680	0	455	0	799	0	698	0	556	0	641	0	745	5	537	15	7359	25	16500	2	809	27	13.5	
2	11	1747	0	490	0	680	0	455	0	799	0	698	0	556	0	641	0	745	8	529	19	7340	25	16475	2	807	27	13.5	
3	16	1731	0	490	1	679	0	455	3	796	0	698	2	554	0	641	2	743	4	525	28	7312	425	16050	16	791	441	73.5	
4	15	1716	0	490	0	679	0	455	3	793	0	698	1	553	5	636	2	741	3	522	29	7283	500	15550	12	779	512	85.33	
5	0	1716	0	490	0	679	0	455	0	793	0	698	0	553	0	636	0	741	0	522	0	7283	0	15550	0	779	0	0	
6	8	1708	0	490	0	679	5	450	0	793	0	698	7	546	0	636	0	741	7	515	27	7256	50	15500	4	775	54	13.5	
7	0	1708	0	490	1	678	0	450	2	791	0	698	0	546	3	633	5	736	4	511	15	7241	425	15075	9	766	434	86.8	
8	5	1703	0	490	5	673	0	450	5	786	0	698	5	541	0	633	0	736	0	511	20	7221	75	15000	5	761	80	20	
9	5	1698	0	490	0	673	0	450	5	781	0	698	5	536	0	633	5	731	5	506	25	7196	25	14975	3	758	28	5.6	
10	13	1685	0	490	5	668	2	448	6	775	16	682	2	534	0	633	4	727	2	504	48	7148	650	14325	28	730	678	84.75	
11	6	1679	0	490	0	668	0	448	5	770	0	682	5	529	0	633	5	722	0	504	21	7127	25	14300	3	727	28	7	
12	5	1674	0	490	0	668	0	448	5	765	0	682	5	524	0	633	3	719	3	501	21	7106	25	14275	2	725	27	5.4	
13	22	1652	3	487	7	661	5	443	0	765	4	678	0	524	0	633	4	715	0	501	45	7061	500	13775	25	700	525	87.5	
14	29	1623	12	475	12	649	0	443	0	765	0	678	0	524	0	633	6	709	6	495	65	6996	50	13725	5	695	55	11	
15	17	1606	0	475	0	649	0	443	0	765	0	678	0	524	0	633	0	709	10	485	27	6969	25	13700	3	692	28	14	
16	10	1596	2	473	3	646	3	440	2	763	3	675	2	522	2	631	0	709	5	480	31	6938	750	12950	24	668	774	86	
17	4	1592	4	469	7	639	9	431	9	754	9	666	1	521	0	631	0	709	0	480	42	6896	575	12375	32	636	607	86.71	
18	8	1584	0	469	0	639	0	431	0	754	0	666	0	521	0	631	0	709	8	472	16	6880	50	12325	4	632	54	27	
19	0	1584	0	469	0	639	0	431	0	754	0	666	0	521	0	631	0	709	0	472	0	6880	0	12325	0	632	0	0	
20	0	1584	0	469	0	639	0	431	0	754	0	666	0	521	0	631	0	709	0	472	0	6880	0	12325	0	632	0	0	
21	7	1577	7	462	6	633	0	431	0	754	0	666	0	521	0	631	0	709	0	472	20	6860	250	12075	12	620	262	87.33	
22	0	1577	8	454	8	625	4	427	4	750	4	662	5	516	7	624	4	705	4	468	48	6812	875	11200	48	572	923	92.3	
23	0	1577	0	454	0	625	0	427	0	750	0	662	0	516	0	624	0	705	0	468	0	6812	0	11200	0	572	0	0	
24	0	1577	0	454	0	625	0	427	0	750	0	662	0	516	0	624	0	705	0	468	0	6812	0	11200	0	572	0	0	
25	4	1573	2	452	7	618	6	421	0	750	0	662	0	516	0	624	0	705	0	468	19	6793	275	10925	8	564	283	70.75	
26	6	1567	0	452	0	618	0	421	0	750	0	662	2	514	0	624	0	705	6	462	14	6779	250	10675	1	563	251	83.67	
27	0	1567	0	452	0	618	0	421	0	750	0	662	0	514	0	624	0	705	0	462	0	6779	0	10675	0	563	0	0	
28	0	1567	0	452	0	618	0	421	0	750	0	662	0	514	0	624	0	705	0	462	0	6779	0	10675	0	563	0	0	
29	22	1545	4	448	3	615	4	417	3	747	3	659	3	511	3	621	4	701	4	458	53	6726	575	10100	34	529	609	60.9	
30	0	1545	1	447	5	610	6	411	3	744	0	659	0	511	0	621	0	701	0	458	15	6711	325	9775	15	514	340	85	
31	0	1545	0	447	0	610	0	411	0	744	0	659	0	511	0	621	0	701	0	458	0	6711	0	9775	0	514	0	0	
รวม	223		43		70		44		55		39		45		20		44		84		667		0		297				

รายงานการใช้วัตถุระเบิดประจำเดือน.....ธันวาคม.....2566.....

วันที่	แก๊ป 0		แก๊ป 1		แก๊ป 2		แก๊ป 3		แก๊ป 4		แก๊ป 5		แก๊ป 6		แก๊ป 7		แก๊ป 8		แก๊ป 9		แก๊ปไฟฟ้า รวมเบ็ก		ปุ๋ยอัด ระเบิด		EMULEX (Kg)		ปุ๋ย (Kg) บวก EMULEX (kg)	เกณฑ์กำหนด ให้ใช้ < หรือ = 96 kg / #แก๊ป	หมายเหตุ ค่ากำหนด EIA 96 kg / 1 จังหวะหน่วง
ยกมา	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ			
1	10	1535	2	445	2	608	1	410	3	741	3	656	3	508	0	621	0	701	0	458	24	6683	300	9475	15	499	315	45	
2	19	1516	1	444	2	606	3	407	4	737	4	652	3	505	3	618	3	698	3	455	45	6638	600	8875	30	469	630	63	
3	1	1515	0	444	0	606	0	407	0	737	0	652	0	505	2	616	5	693	5	450	13	6625	300	8575	10	459	310	77.5	
4	18	1497	0	444	3	603	0	407	4	733	0	652	4	501	0	616	0	693	0	450	29	6596	225	8350	13	446	238	59.5	
5	0	1497	0	444	0	603	0	407	0	733	0	652	0	501	0	616	0	693	0	450	0	6596	0	8350	0	446	0	0	
6	0	1497	0	444	0	603	0	407	0	733	0	652	0	501	0	616	0	693	0	450	0	6596	0	8350	0	446	0	0	
7	5	1492	9	435	3	600	3	404	3	730	3	649	3	498	3	613	3	690	3	447	38	6558	25	8325	6	440	31	3.1	
8	0	1492	6	429	2	598	0	404	5	725	2	647	0	498	4	609	2	688	2	445	23	6535	750	7575	23	417	773	85.88	
9	25	1467	0	429	5	593	0	404	5	720	5	642	0	498	5	604	5	683	0	445	50	6485	425	7150	27	390	452	75.33	
10	5	1462	4	425	0	593	2	402	0	720	0	642	0	498	0	604	0	683	4	441	15	6470	350	6800	12	378	362	90.5	
11	0	1462	0	425	0	593	0	402	0	720	0	642	0	498	0	604	0	683	0	441	0	6470	0	6800	0	378	0	0	
12	27	1435	2	423	9	584	5	397	5	715	4	638	6	492	0	604	0	683	0	441	58	6412	500	6300	30	348	530	75.71	
13	43	1392	0	423	0	584	0	397	0	715	0	638	0	492	10	594	0	683	8	433	61	6351	50	6250	6	342	56	18.67	
14	0	1392	0	423	0	584	0	397	0	715	0	638	0	492	0	594	0	683	0	433	0	6351	0	6250	0	342	0	0	
15	0	1392	0	423	0	584	0	397	0	715	0	638	0	492	0	594	0	683	0	433	0	6351	0	6250	0	342	0	0	
16	29	1363	0	423	0	584	0	397	0	715	0	638	0	492	0	594	0	683	7	426	36	6315	25	6225	4	338	29	14.5	
17	22	1341	7	416	7	577	6	391	5	710	0	638	6	486	0	594	6	677	5	421	64	6251	625	5600	29	309	654	81.75	
18	0	1341	0	416	0	577	0	391	0	710	0	638	0	486	0	594	0	677	0	421	0	6251	0	5600	0	309	0	0	
19	10	1331	0	416	3	574	0	391	4	706	3	635	0	486	3	591	7	670	0	421	30	6221	300	5300	19	290	319	53.17	
20	0	1331	0	416	0	574	0	391	0	706	0	635	0	486	0	591	0	670	0	421	0	6221	0	20300	0	290	0	0	ปุ๋ยเข้า 15000 ก.ก.
21	11	1320	0	416	0	574	3	388	0	706	4	631	0	486	3	588	0	670	4	417	25	6196	300	20000	15	275	315	63	
22	12	1308	0	416	0	574	5	383	2	704	0	631	2	484	5	583	0	670	0	417	26	6170	400	19600	14	261	414	82.8	
23	17	1291	2	414	5	569	0	383	6	698	0	631	5	479	0	583	6	664	2	415	43	6127	425	19175	27	234	452	64.57	
24	10	1281	0	414	7	562	7	376	9	689	0	631	0	479	10	573	0	664	10	405	53	6074	50	19125	9	225	59	9.83	
25	19	1262	0	414	0	562	0	376	0	689	0	631	0	479	0	573	0	664	0	405	19	6055	25	19100	1	224	26	26	
26	0	3262	0	1414	0	1362	0	1376	0	1489	0	1431	0	1479	0	1373	0	1464	0	1405	0	16017	0	19100	0	3724	0	0	แก๊ปเข้า10000 , ดิน3500
27	21	3241	5	1409	0	1362	6	1370	0	1489	0	1431	6	1473	0	1373	0	1464	0	1405	38	15979	300	18800	9	3715	309	77.25	
28	0	3241	0	1409	0	1362	0	1370	0	1489	0	1431	0	1473	0	1373	0	1464	0	1405	0	15979	0	18800	0	3715	0	0	
29	0	3241	0	1409	0	1362	0	1370	0	1489	0	1431	0	1473	0	1373	0	1464	0	1405	0	15979	0	18800	0	3715	0	0	
30	0	3241	0	1409	0	1362	0	1370	0	1489	0	1431	0	1473	0	1373	0	1464	0	1405	0	15979	0	18800	0	3715	0	0	
31	0	3241	0	1409	0	1362	0	1370	0	1489	0	1431	0	1473	0	1373	0	1464	0	1405	0	15979	0	18800	0	3715	0	0	
รวม	304		38		48		41		55		28		38		48		37		53		690		5975		299				

รายงานการใช้วัตถุระเบิดประจำวัน.....มกราคม.....2567.....

วันที่	แก๊ป 0		แก๊ป 1		แก๊ป 2		แก๊ป 3		แก๊ป 4		แก๊ป 5		แก๊ป 6		แก๊ป 7		แก๊ป 8		แก๊ป 9		แก๊ปไฟฟ้า รวมเบ็ก		ปุ๋ยอัด ระเบิด		EMULEX (Kg)		ปุ๋ย (Kg) บวก EMULEX (kg)	เกณฑ์กำหนด ให้ใช้ < หรือ = 96 kg / #แก๊ป	หมายเหตุ ค่ากำหนด EIA 96 kg / 1 จังหวะหน่วง
ยกมา	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ	ใช้	เหลือ			
1	0	3241	0	1409	0	1362	0	1370	0	1489	0	1431	0	1473	0	1373	0	1464	0	1405	0	16017	0	18800	0	3715	0	0	
2	13	3228	1	1408	1	1361	1	1369	1	1488	1	1430	1	1472	1	1372	1	1463	1	1404	22	15995	50	18750	7	3708	57	5.7	
3	6	3222	3	1405	6	1355	3	1366	6	1482	3	1427	5	1467	3	1369	2	1461	3	1401	40	15955	25	18725	8	3700	33	3.3	
4	0	3222	7	1398	0	1355	6	1360	0	1482	7	1420	0	1467	4	1365	0	1461	2	1399	26	15929	25	18700	5	3695	30	6	
5	0	3222	0	1398	0	1355	0	1360	0	1482	0	1420	0	1467	0	1365	0	1461	0	1399	0	15929	0	18700	0	3695	0	0	
6	19	3203	0	1398	5	1350	0	1360	6	1476	0	1420	6	1461	0	1365	0	1461	0	1399	36	15893	300	18400	15	3680	315	78.75	
7	0	3203	0	1398	0	1350	0	1360	0	1476	0	1420	0	1461	0	1365	0	1461	0	1399	0	15893	0	18400	0	3680	0	0	
8	0	3203	0	1398	0	1350	0	1360	0	1476	0	1420	0	1461	0	1365	0	1461	0	1399	0	15893	0	18400	0	3680	0	0	
9	7	3196	3	1395	10	1340	10	1350	4	1472	3	1417	0	1461	0	1365	0	1461	0	1399	37	15856	500	17900	18	3662	518	86.33	
10	5	3191	5	1390	5	1335	5	1345	4	1468	0	1417	5	1456	0	1365	0	1461	0	1399	29	15827	25	17875	3	3659	28	4.67	
11	5	3186	7	1383	11	1324	10	1335	10	1458	4	1413	4	1452	0	1365	0	1461	0	1399	51	15776	200	17675	13	3646	213	30.42	
12	15	3171	0	1383	0	1324	0	1335	0	1458	0	1413	0	1452	0	1365	0	1461	0	1399	15	15761	25	17650	2	3644	27	27	
13	0	3171	0	1383	0	1324	0	1335	0	1458	0	1413	0	1452	0	1365	0	1461	0	1399	0	15761	0	17650	0	3644	0	0	
14	11	3160	0	1383	4	1320	0	1335	5	1453	0	1413	6	1446	0	1365	6	1455	5	1394	37	15724	275	17375	15	3629	290	48.33	
15	2	3158	0	1383	7	1313	0	1335	4	1449	0	1413	8	1438	0	1365	5	1450	0	1394	26	15698	275	17100	14	3615	289	57.8	
16	17	3141	6	1377	7	1306	3	1332	4	1445	0	1413	0	1438	0	1365	0	1450	0	1394	37	15661	400	16700	23	3592	423	84.6	
17	0	3141	0	1377	0	1306	0	1332	0	1445	0	1413	0	1438	0	1365	0	1450	0	1394	0	15661	0	16700	0	3592	0	0	
18	16	3125	16	1361	12	1294	14	1318	5	1440	4	1409	9	1429	0	1365	0	1450	8	1386	84	15577	125	16575	15	3577	140	17.5	
19	9	3116	0	1361	0	1294	9	1309	0	1440	0	1409	8	1421	0	1365	0	1450	8	1378	34	15543	25	16550	6	3571	31	7.75	
20	26	3090	0	1361	0	1294	0	1309	4	1436	0	1409	5	1416	5	1360	0	1450	0	1378	40	15503	175	20300	8	3563	183	45.75	
21	8	3082	5	1356	5	1289	5	1304	5	1431	5	1404	5	1411	5	1355	5	1445	10	1368	58	15445	25	20275	6	3557	31	3.1	
22	10	3072	2	1354	15	1274	7	1297	15	1416	8	1396	12	1399	10	1345	0	1445	0	1368	79	15366	425	19850	22	3535	447	55.88	
23	0	3072	8	1346	0	1274	8	1289	0	1416	8	1388	0	1399	8	1337	0	1445	8	1360	40	15326	25	19825	8	3527	33	6.6	
24	2	3070	12	1334	5	1269	13	1276	4	1412	8	1380	4	1395	12	1325	0	1445	8	1352	68	15258	550	19275	30	3497	580	64.44	
25	10	3060	0	1334	0	1269	0	1276	0	1412	0	1380	5	1390	5	1320	6	1439	10	1342	36	15222	25	19250	4	3493	29	5.8	
26	10	3050	0	1334	0	1269	4	1272	0	1412	0	1380	2	1388	5	1315	4	1435	0	1342	25	15197	400	18850	23	3470	423	84.6	
27	11	3039	2	1332	3	1266	2	1270	7	1405	7	1373	7	1381	7	1308	7	1428	7	1335	60	15137	25	18825	7	3463	32	3.2	
28	5	3034	5	1327	5	1261	5	1265	5	1400	5	1368	5	1376	5	1303	2	1426	0	1335	42	15095	25	18800	2	3461	27	3	
29	9	3025	3	1324	8	1253	8	1257	7	1393	7	1361	8	1368	7	1296	7	1419	6	1329	70	15025	25	18775	6	3455	31	3.1	
30	9	3016	7	1317	7	1246	7	1250	6	1387	7	1354	7	1361	6	1290	6	1413	6	1323	68	14957	225	18550	11	3444	236	23.6	
31	10	3006	8	1309	7	1239	7	1243	7	1380	7	1347	7	1354	6	1284	5	1408	1	1322	65	14892	25	18525	8	3436	33	3.3	
รวม	235		100		123		127		109		84		119		89		56		83		1125				279				

รายงานการใช้วัสดุระเบิดประจำเดือน.....กุมภาพันธ์.....2567.....

วันที่	แก็ป 0		แก็ป 1		แก็ป 2		แก็ป 3		แก็ป 4		แก็ป 5		แก็ป 6		แก็ป 7		แก็ป 8		แก็ป 9		แก็ปไฟฟ้ารวมเบ็ก		ปุ๋ยอัดระเบิด		EMULEX (Kg)		ปุ๋ย (Kg) บวก EMULEX (kg)	เกณฑ์กำหนดให้ใช้ < หรือ = 96 kg / #แก็ป	หมายเหตุ ค่ากำหนด EIA 96 kg / 1 จังหวะหน่วง
ยกมา	ยกมา 3006 ใช้ เหลือ		ยกมา 1309 ใช้ เหลือ		ยกมา 1239 ใช้ เหลือ		ยกมา 1243 ใช้ เหลือ		ยกมา 1380 ใช้ เหลือ		ยกมา 1347 ใช้ เหลือ		ยกมา 1354 ใช้ เหลือ		ยกมา 1284 ใช้ เหลือ		ยกมา 1408 ใช้ เหลือ		ยกมา 1322 ใช้ เหลือ		ยกมา 14892 ใช้ เหลือ		ยกมา 14600 ใช้ เหลือ		ยกมา 3436 ใช้ เหลือ				
1	14	2992	0	1309	0	1239	0	1243	10	1370	6	1341	8	1346	0	1284	12	1396	4	1318	54	14838	25	14575	9	3427	34	5.67	
2	13	2979	0	1309	0	1239	0	1243	11	1359	2	1339	2	1344	0	1284	17	1379	0	1318	45	14793	25	14550	9	3418	34	6.8	
3	15	2964	0	1309	0	1239	0	1243	11	1348	1	1338	8	1336	0	1284	16	1363	0	1318	51	14742	425	14125	25	3393	450	90	
4	0	2964	0	1309	0	1239	0	1243	0	1348	0	1338	0	1336	0	1284	0	1363	0	1318	0	14742	0	14125	0	3393	0	0	
5	10	2954	0	1309	0	1239	0	1243	5	1343	5	1333	7	1329	0	1284	9	1354	0	1318	36	14706	25	14100	7	3386	32	6.4	
6	19	2935	0	1309	5	1234	5	1238	5	1338	5	1328	5	1324	5	1279	5	1349	12	1306	66	14640	50	14050	7	3379	57	6.33	
7	17	2918	5	1304	5	1229	5	1233	5	1333	5	1323	7	1317	8	1271	3	1346	2	1304	62	14578	175	13875	9	3370	184	18.4	
8	0	2918	0	1304	0	1229	0	1233	0	1333	0	1323	0	1317	0	1271	0	1346	0	1304	0	14578	0	13875	0	3370	0	0	
9	0	2918	0	1304	0	1229	0	1233	0	1333	0	1323	0	1317	0	1271	0	1346	0	1304	0	14578	0	13875	0	3370	0	0	
10	0	2918	0	1304	0	1229	0	1233	0	1333	0	1323	0	1317	0	1271	0	1346	0	1304	0	14578	0	13875	0	3370	0	0	
11	7	2911	0	1304	0	1229	0	1233	0	1333	0	1323	5	1312	5	1266	5	1341	5	1299	27	14551	25	13850	3	3367	28	5.6	
12	0	2911	0	1304	0	1229	0	1233	0	1333	0	1323	0	1312	0	1266	0	1341	0	1299	0	14551	0	13850	0	3367	0	0	
13	17	2894	5	1299	5	1224	5	1228	5	1328	5	1318	5	1307	5	1261	16	1325	11	1288	79	14472	50	13800	7	3360	57	5.7	
14	3	2891	3	1296	3	1221	3	1225	3	1325	3	1315	3	1304	3	1258	3	1322	3	1285	30	14442	25	13775	3	3357	28	2.8	
15	14	2877	12	1284	9	1212	9	1216	8	1317	8	1307	8	1296	8	1250	8	1314	8	1277	92	14350	50	13725	9	3348	59	5.9	
16	2	2875	2	1282	3	1209	6	1210	4	1313	6	1301	7	1289	0	1250	0	1314	0	1277	30	14320	125	13600	10	3338	135	19.29	
17	0	2875	0	1282	0	1209	0	1210	0	1313	0	1301	0	1289	0	1250	0	1314	0	1277	0	14320	0	13600	0	3338	0	0	
18	10	2865	0	1282	0	1209	0	1210	0	1313	0	1301	0	1289	6	1244	5	1309	5	1272	26	14294	175	13425	7	3331	182	45.5	
19	0	2865	0	1282	0	1209	0	1210	0	1313	0	1301	0	1289	0	1244	0	1309	0	1272	0	14294	0	13425	0	3331	0	0	
20	10	2855	6	1276	0	1209	0	1210	4	1309	4	1297	4	1285	0	1244	4	1305	1	1271	33	14261	250	13175	10	3321	260	37.14	
21	0	2855	0	1276	0	1209	0	1210	0	1309	0	1297	0	1285	0	1244	0	1305	0	1271	0	14261	0	13175	0	3321	0	0	
22	0	2855	6	1270	0	1209	6	1204	0	1309	6	1291	0	1285	0	1244	0	1305	0	1271	18	14243	225	12950	9	3312	234	78	
23	0	2855	0	1270	0	1209	0	1204	0	1309	0	1291	0	1285	0	1244	0	1305	0	1271	0	14243	0	12950	0	3312	0	0	
24	5	2850	0	1270	0	1209	0	1204	0	1309	0	1291	0	1285	0	1244	5	1300	4	1267	14	14229	25	12925	2	3310	27	9	
25	5	2845	4	1266	2	1207	2	1202	2	1307	2	1289	2	1283	2	1242	2	1298	2	1265	25	14204	25	12900	5	3305	30	3	
26	4	2841	4	1262	4	1203	4	1198	4	1303	4	1285	4	1279	4	1238	4	1294	3	1262	39	14165	25	12875	8	3297	33	3.3	
27	0	2841	0	1262	0	1203	0	1198	0	1303	0	1285	0	1279	0	1238	0	1294	0	1262	0	14165	0	12875	0	3297	0	0	
28	6	2835	5	1257	5	1198	5	1193	5	1298	5	1280	5	1274	0	1238	0	1294	0	1262	36	14129	25	12850	4	3293	29	4.14	
29	10	2825	5	1252	5	1193	5	1188	5	1293	4	1276	5	1269	5	1233	5	1289	5	1257	54	14075	50	12800	8	3285	58	5.8	
30	0	2825	0	1252	0	1193	0	1188	0	1293	0	1276	0	1269	0	1233	0	1289	0	1257	0	14075	0	12800	0	3285	0	0	
31	0	2825	0	1252	0	1193	0	1188	0	1293	0	1276	0	1269	0	1233	0	1289	0	1257	0	14075	0	12800	0	3285	0	0	
รวม	181		57		46		55		87		71		85		51		119		65		817		1800		151				