

สถิติความปลอดภัย

วันที่	มกราคม	วันที่	กุมภาพันธ์	วันที่	มีนาคม	วันที่	เมษายน	วันที่	พฤษภาคม	วันที่	มิถุนายน	วันที่	กรกฎาคม	วันที่	สิงหาคม	วันที่	กันยายน	วันที่	ตุลาคม	วันที่	พฤศจิกายน	วันที่	ธันวาคม
1 Jan 21		1 Feb 21		1 Mar 21		1 Apr 21		1 May 21		1 Jun 21	7,752	1 Jul 21		1 Aug 21		1 Sep 21		1 Oct 21		1 Nov 21		1 Dec 21	
2 Jan 21		2 Feb 21		2 Mar 21		2 Apr 21		2 May 21		2 Jun 21	8,104	2 Jul 21		2 Aug 21		2 Sep 21		2 Oct 21		2 Nov 21		2 Dec 21	
3 Jan 21		3 Feb 21		3 Mar 21		3 Apr 21		3 May 21	1,472	3 Jun 21	8,400	3 Jul 21		3 Aug 21		3 Sep 21		3 Oct 21		3 Nov 21		3 Dec 21	
4 Jan 21		4 Feb 21		4 Mar 21		4 Apr 21		4 May 21	1,728	4 Jun 21	8,632	4 Jul 21		4 Aug 21		4 Sep 21		4 Oct 21		4 Nov 21		4 Dec 21	
5 Jan 21		5 Feb 21		5 Mar 21		5 Apr 21		5 May 21	1,936	5 Jun 21	8,832	5 Jul 21		5 Aug 21		5 Sep 21		5 Oct 21		5 Nov 21		5 Dec 21	
6 Jan 21		6 Feb 21		6 Mar 21		6 Apr 21		6 May 21	2,192	6 Jun 21		6 Jul 21		6 Aug 21		6 Sep 21		6 Oct 21		6 Nov 21		6 Dec 21	
7 Jan 21		7 Feb 21		7 Mar 21		7 Apr 21		7 May 21	2,448	7 Jun 21	9,024	7 Jul 21		7 Aug 21		7 Sep 21		7 Oct 21		7 Nov 21		7 Dec 21	
8 Jan 21		8 Feb 21		8 Mar 21		8 Apr 21		8 May 21	2,704	8 Jun 21	9,232	8 Jul 21		8 Aug 21		8 Sep 21		8 Oct 21		8 Nov 21		8 Dec 21	
9 Jan 21		9 Feb 21		9 Mar 21		9 Apr 21		9 May 21	2,928	9 Jun 21	9,480	9 Jul 21		9 Aug 21		9 Sep 21		9 Oct 21		9 Nov 21		9 Dec 21	
10 Jan 21		10 Feb 21		10 Mar 21		10 Apr 21		10 May 21	3,088	10 Jun 21		10 Jul 21		10 Aug 21		10 Sep 21		10 Oct 21		10 Nov 21		10 Dec 21	
11 Jan 21		11 Feb 21		11 Mar 21		11 Apr 21		11 May 21	3,248	11 Jun 21		11 Jul 21		11 Aug 21		11 Sep 21		11 Oct 21		11 Nov 21		11 Dec 21	
12 Jan 21		12 Feb 21		12 Mar 21		12 Apr 21		12 May 21	3,624	12 Jun 21		12 Jul 21		12 Aug 21		12 Sep 21		12 Oct 21		12 Nov 21		12 Dec 21	
13 Jan 21		13 Feb 21		13 Mar 21		13 Apr 21		13 May 21	3,920	13 Jun 21		13 Jul 21		13 Aug 21		13 Sep 21		13 Oct 21		13 Nov 21		13 Dec 21	
14 Jan 21		14 Feb 21		14 Mar 21		14 Apr 21		14 May 21	4,208	14 Jun 21		14 Jul 21		14 Aug 21		14 Sep 21		14 Oct 21		14 Nov 21		14 Dec 21	
15 Jan 21		15 Feb 21		15 Mar 21		15 Apr 21		15 May 21	4,472	15 Jun 21		15 Jul 21		15 Aug 21		15 Sep 21		15 Oct 21		15 Nov 21		15 Dec 21	
16 Jan 21		16 Feb 21		16 Mar 21		16 Apr 21		16 May 21	4,624	16 Jun 21		16 Jul 21		16 Aug 21		16 Sep 21		16 Oct 21		16 Nov 21		16 Dec 21	
17 Jan 21		17 Feb 21		17 Mar 21		17 Apr 21		17 May 21	4,776	17 Jun 21		17 Jul 21		17 Aug 21		17 Sep 21		17 Oct 21		17 Nov 21		17 Dec 21	
18 Jan 21		18 Feb 21		18 Mar 21		18 Apr 21		18 May 21	4,952	18 Jun 21		18 Jul 21		18 Aug 21		18 Sep 21		18 Oct 21		18 Nov 21		18 Dec 21	
19 Jan 20		19 Feb 21		19 Mar 21		19 Apr 21		19 May 21	5,160	19 Jun 21		19 Jul 21		19 Aug 21		19 Sep 21		19 Oct 21		19 Nov 21		19 Dec 21	
20 Jan 21		20 Feb 21		20 Mar 21		20 Apr 21		20 May 21	5,432	20 Jun 21		20 Jul 21		20 Aug 21		20 Sep 21		20 Oct 21		20 Nov 21		20 Dec 21	
21 Jan 21		21 Feb 21		21 Mar 21		21 Apr 21		21 May 21	5,712	21 Jun 21		21 Jul 21		21 Aug 21		21 Sep 21		21 Oct 21		21 Nov 21		21 Dec 21	
22 Jan 21		22 Feb 21		22 Mar 21		22 Apr 21		22 May 21	5,976	22 Jun 21		22 Jul 21		22 Aug 21		22 Sep 21		22 Oct 21		22 Nov 21		22 Dec 21	
23 Jan 21		23 Feb 21		23 Mar 21		23 Apr 21		23 May 21	6,104	23 Jun 21		23 Jul 21		23 Aug 21		23 Sep 21		23 Oct 21		23 Nov 21		23 Dec 21	
24 Jan 21		24 Feb 21		24 Mar 21		24 Apr 21		24 May 21	6,296	24 Jun 21		24 Jul 21		24 Aug 21		24 Sep 21		24 Oct 21		24 Nov 21		24 Dec 21	
25 Jan 21		25 Feb 21		25 Mar 21		25 Apr 21		25 May 21	6,512	25 Jun 21		25 Jul 21		25 Aug 21		25 Sep 21		25 Oct 21		25 Nov 21		25 Dec 21	
26 Jan 21		26 Feb 21		26 Mar 21		26 Apr 21	344	26 May 21	6,680	26 Jun 21		26 Jul 21		26 Aug 21		26 Sep 21		26 Oct 21		26 Nov 21		26 Dec 21	
27 Jan 21		27 Feb 21		27 Mar 21		27 Apr 21	552	27 May 21	6,848	27 Jun 21		27 Jul 21		27 Aug 21		27 Sep 21		27 Oct 21		27 Nov 21		27 Dec 21	
28 Jan 21		28 Feb 21		28 Mar 21		28 Apr 21	792	28 May 21	7,104	28 Jun 21		28 Jul 21		28 Aug 21		28 Sep 21		28 Oct 21		28 Nov 21		28 Dec 21	
29 Jan 21				29 Mar 21		29 Apr 21	1,032	29 May 21	7,352	29 Jun 21		29 Jul 21		29 Aug 21		29 Sep 21		29 Oct 21		29 Nov 21		29 Dec 21	
30 Jan 21				30 Mar 21		30 Apr 21	1,216	30 May 21	7,440	30 Jun 21		30 Jul 21		30 Aug 21		30 Sep 21		30 Oct 21		30 Nov 21		30 Dec 21	
31 Jan 21				31 Mar 21				31 May 21				31 Jul 21		31 Aug 21				31 Oct 21				31 Dec 21	

การคำนวณวันทำงาน

สูตร จำนวนพนักงานทั้งหมด x จำนวนพนักงาน(ตามปฏิทิน) x 8 ชม. = ? วันถึง + ชม. OT = ?

ตัวอย่าง 115 x 23 x 8 = ?

จำนวนวันทำงาน

จำนวนชั่วโมงทำงาน