

جدول رقم (١)
إجمالي كشف متابعة نتائج تنفيذ نصيب معادلات القياس والمعايرة للخطتين الأساسيتين والمستحدثتين
لغاية نهاية الفصل الثاني / ٢٠١٤

ت	الشركات	المخطط للأعوام من (٢٠٠٩ - ٢٠١٤)										المجموع			المتغير							المجموع التراكمي لغاية ف٢ / ٢٠١٤			ف٢ / ٢٠١٤			نسبة الانحياز كما في نهاية ف٢ / ٢٠١٤		مخطط تراكمي لغاية ف٢ / ٢٠١٤	
		عام / ٢٠٠٩	عام / ٢٠١٠	عام / ٢٠١١	عام / ٢٠١٢	عام / ٢٠١٣	عام / ٢٠١٤	(١)	(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	عام / ٢٠١١	عام / ٢٠١٢	عام / ٢٠١٣	عام / ٢٠١٤	مخطط	المتغير	الحيد	مخطط	المتغير	الحيد	مخطط تراكمي لغاية ف٢ / ٢٠١٤	المتغير التراكمي المخطط (١٩)	الكلّي المخطط (٢٠)					
1	نقط الشمال	—	78	110	—	—	194	—	86	6	22	—	8	126	12	3	66	8	—	-8	—	4	6	188	65	206	67				
2	نقط الوسط	—	—	—	—	17	15	32	—	—	51	8	—	66	3	—	—	6	-2	4	—	—	—	26	206	254					
3	نقط الجنوب	—	16	121	—	—	46	183	—	44	42	30	—	157	—	—	—	—	—	—	—	—	—	183	86	86					
4	نقط ميسان	12	1	33	19	4	4	73	12	20	17	4	—	55	—	—	—	—	+1	1	—	—	—	73	75	75					
5	مصافي الشمال	201	38	—	—	5	3	247	187	13	83	12	1	313	1	23	580	—	—	—	—	—	—	245	127	128					
6	مصافي الوسط	64	217	311	—	—	—	592	4	348	3	49	3	580	23	—	—	—	—	—	—	—	—	592	98	98					
7	مصافي الجنوب	—	137	—	—	—	—	137	—	27	12	6	—	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137	39	39					
8	غز الشمال	22	12	35	—	—	2	74	21	20	8	2	2	78	2	10	29	1	-1	—	—	—	—	74	105	105					
9	غز الجنوب	2	18	—	—	—	—	20	—	1	—	—	—	29	2	—	741	2	+13	15	—	—	—	20	145	145					
10	خطوط الأنابيب	359	51	—	—	—	35	448	359	20	138	85	2	741	2	—	—	3	-3	—	—	—	—	448	165	165					
11	توزيع المنتجات	695	1733	564	—	—	—	2992	695	—	839	544	34	2355	34	—	—	126	-71	55	—	—	—	2992	79	79					
12	تعبئة الغاز	—	38	11	—	—	—	49	40	24	32	3	—	105	—	—	—	—	+6	6	—	—	—	49	214	214					
	المجموع	1355	2339	1185	19	109	5041	1281	618	601	1247	743	87	4658	146	81	-65	5027	92	-65	81	146	—	5027	92	93					

حيث: (٧) = (١+٢+٣+٤+٥+٦+٧+٨+٩+١٠+١١+١٢+١٣+١٤)
 (١٤) = (١+٢+٣+٤+٥+٦+٧+٨+٩+١٠+١١+١٢+١٣+١٤)
 (١٥) = (مخطط ف٢ / ٢٠١٤) من المتبقي من الخط الأساسية + ف٢ من خطة المتائق المستحدث لعام / ٢٠١٤
 (١٦) = (١٥ - ١٦)
 (١٨) = (١٦ + ٢ + ٣ + ٤ + ٥ + ٦ + ٧ + ٨ + ٩ + ١٠ + ١١ + ١٢ + ١٣ + ١٤)
 (١٩) = (٧ / ١٤) X ١٠٠
 (٢٠) = (١٤ / ١٨) X ١٠٠