		DEXSeq-default											
	_	-	-	_	_	_	_	50	285	335			
[1000,16284 8 d	1] 291	0	291	185	0	81	0	0	0	266			
dqyyp [100, 1000	502	0	502	332	0	139	0	0	0	471			
[0, 100	207	0	207	106	0	94	0	0	0	200			
	ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called			

				D	EXSeq-	-noaggre	g			
	_	-	-	-	-	_	-	0	0	0
[1000,1628 e d	4] 291	0	291	198	0	84	0	0	0	282
dq yyip [100, 100	0) 502	0	502	351	0	143	0	0	0	494
[0, 10	0) 207	0	207	108	0	97	0	0	0	205
	ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called

		featureCounts-flat											
		-	-	_	_	_	_	_	0	0	0		
[1000,162	284]	291	0	291	192	0	90	0	0	0	282		
dq y jip [100, 10	000)	502	0	502	338	0	156	0	0	0	494		
[0, 1	00)	207	0	207	103	0	102	0	0	0	205		
		ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called		

	featureCounts-exon												
	-	-	-	-	_	_	_	0	0	0			
[1000,16284 e	291	0	291	190	0	101	0	0	0	291			
dqyyp [100, 1000	502	0	502	275	0	226	0	0	0	501			
[0, 100	207	0	207	17	0	190	0	0	0	207			
	ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called			

	casper											
	-	-	_ ;	_	_	_	_	206	1375	1581		
[1000,16284]	291	0	291	145	0	81	0	0	0	226		
dqyyip [100, 1000)	502	0	502	217	0	151	0	0	0	368		
[0, 100)	207	0	207	60	0	97	0	0	0	157		
	ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called		

		MISO												
		-	-	_	_	_	_	_	0	0	0			
[1000,16	6284]	291	0	291	209	0	82	0	0	0	291			
-dqуур [100, 1	1000)	502	0	502	360	0	142	0	0	0	502			
[0,	100)	207	0	207	116	0	76	0	0	0	192			
		ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called			

					Splicin	gGraph				
	_	-	-	-	_	_	_	0	0	0
[1000,16284 8 0	291	0	291	204	0	87	0	0	0	291
dqyyip [100, 1000	502	0	502	324	0	178	0	0	0	502
[0, 100	207	0	207	103	0	102	0	0	0	205
	ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called

		TopHat-junctions											
	_	-	-	_	_	_	_	0	0	0			
[1000,1628 e d	4] 291	0	291	158	0	124	0	0	0	282			
dqyyip [100, 100	0) 502	0	502	262	0	212	0	0	0	474			
[0, 10	0) 207	0	207	96	0	96	0	0	0	192			
	ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called			

		kallisto											
	_	-	-	_	_	_	_	0	0	0			
[1000,16284] \mathfrak{S}_{0}^{-}	291	0	291	184	0	107	0	0	0	291			
dqyyip [100, 1000)	502	0	502	342	0	160	0	0	0	502			
[0, 100)	207	0	207	111	0	95	0	0	0	206			
	ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called			

	cuffdiff											
	-	-	-	_	_	_	_	7	259	266		
[1000,16284]	291	0	291	46	0	228	0	0	0	274		
dq <u>JJII</u> [100, 1000)	502	0	502	101	0	373	0	0	0	474		
[0, 100)	207	0	207	46	0	156	0	0	0	202		
	ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called		

		rMATS											
		-	_	_	_	_	_	_	0	0	0		
[1000,162	284]	291	0	291	77	0	106	0	0	0	183		
dqyyip [100, 10	000)	502	0	502	133	0	143	0	0	0	276		
[0, 1	00)	207	0	207	92	0	66	0	0	0	158		
		ds	nonds	tot.status	TP	FP	FN	TN	uncl.P	uncl.N	tot.called		