DEPARTMENT OF PUBLIC SAFETY END OF MONTH POPULATION REPORT

Date:

December 31, 2016

	H	EAD C	OUNT	ENDI	NG																
	DESIGN BED	OPER. BED				SENT. SENT. FEL. FEL. PROB.			SENT. MISD.	PRETRIA	RETRU MISD.	<u> </u>			PAR VIOL		PRB VIOL				
FAC	CAP	CAP.	TOT.	M	F	:::M:::	F	M	F	M	ŕ	M	∵F∷	M	F	M:	F	M	i j	M	F
HCCC	206	226	321	264	57	44	11	50	18	22	2	93	12	17	6	1		12	1	25	7
SNF	90	132	121	121	0	121															
HMSF	496	992	889	889	0	441		1				32						413		2	
KCCC	110	128	189	150	39	34	7	23	5	19	8	41	13	20	4			5		8	2
KCF	200	200	191	191	0	191															
мссс	209	301	437	369	68	57	7	17	7	9	1	183	29	10	4		1	19	2	74	17
occc	628	954	1043	922	121	167	1	148	16	32	2	405	41	62	26	4	1			104	34
WCCC	258	260	291	0	291		220		1				3		1				63		3
WCF	294	334	295	295	o	239												56			
TOTAL	2491	3527	3777	3201	576	1294	246	239	47	82	13	754	98	109	41	5	2	505	66	213	63
						CONTRACTED FACILITIES															
						SF.		SI	P	SM		PTI		∷∷Р1	TM	OJ		PAR	v	PRE	3V
RED ROCK CC. AZ			TOT.	.∴M 0	F O	:::M::::	F	:::M:::	: File	::::M:::::	iję:	N	i je	:.M:	F	M	::F::	M.	F	Nt	F
SAGUARO CC, AZ			1382	1382	0	1324						_		\dashv	_			 58	_		
EDERAL DET. CTR. 1			166	153	13	2		12	2	12	2	12	3	4	\dashv	1		10		100	6
OTAL			1548	1535	13	1326	0	12	2	12	2	12	3	4	0	1	0	68	0	100	6

	ASS	IGNED	COU	NT EN	DING							1.									
	DESIGN BED	OPER. BED				SENT. SENT. FEL. FEL. PROB.			SENT PRETRIAL P				PRETRIAL OTHER				PAR VIOL		PRB VIOL		
FAC.	CAP.	CAP.	TOT.	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
нссс	206	226	482	395	87	66	13	124	42	57	6	93	12	17	6	1		12	1	25	7
SNF	90	132	121	121	0	121															
HMSF	496	992	894	894	0	442		1				32						417		2	
кссс	110	128	218	175	43	53	9	23	5	22	9	41	13	20	4			8	1	8	2
KCF	200	200	191	191	0	191															
MCCC	209	301	453	381	72	64	9	21	8	10	2	183	29	10	4		1	19	2	74	17
occc	628	954	1236	1100	136	187	1	164	20	45	4	419	44	66	26	5	1	14	1	200	39
wccc	258	260	330	0	330		252		2				3		1				69		3
WCF	294	334	295	295	0	239												56			
MAINLAND			1382	1382	0	1324												58			
TOTAL	2491	3527	5602	4934	668	2687	284	333	77	134	21	768	101	113	41	6	2	584	74	309	68