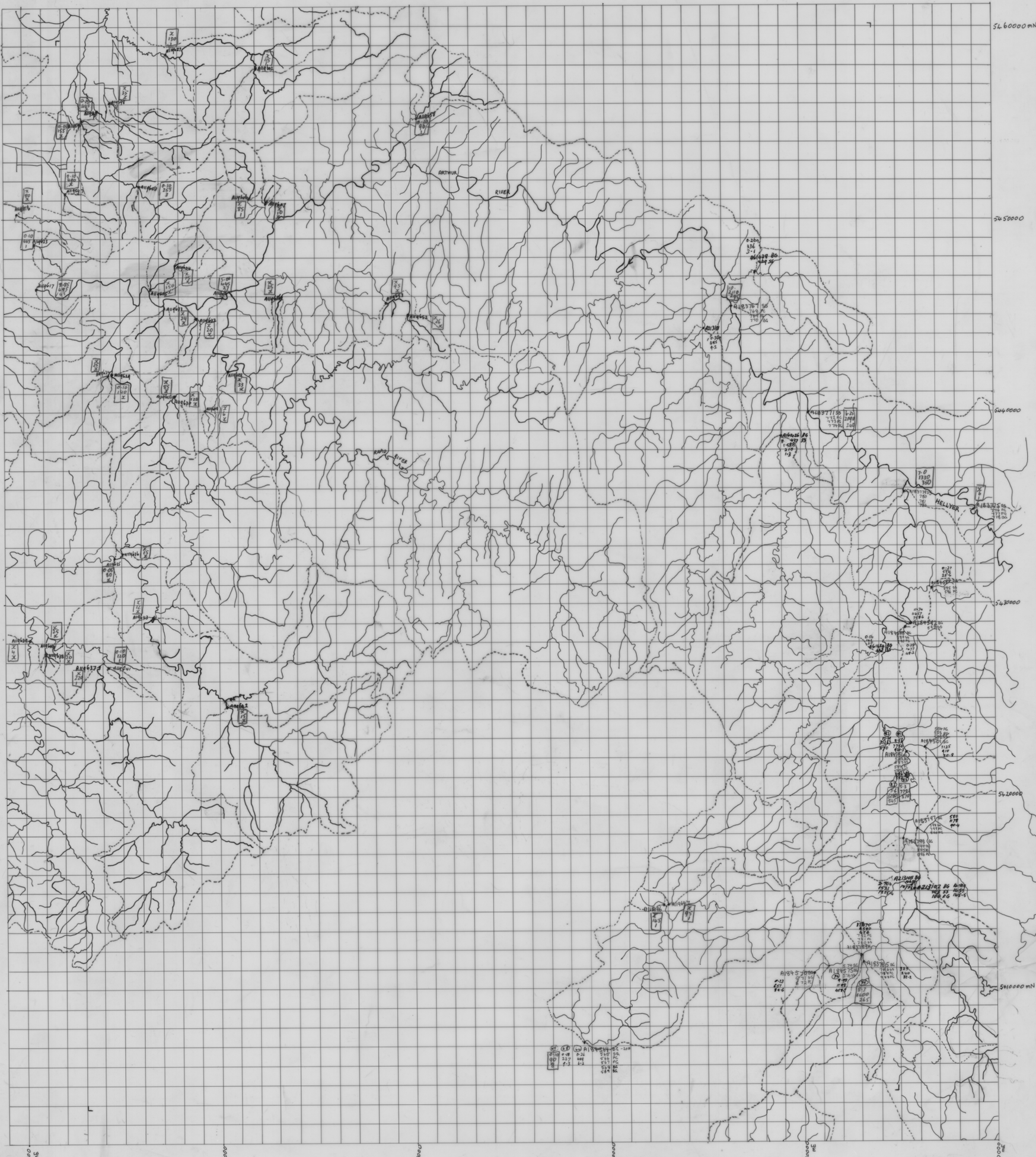


STREAM SEDIMENT

929035

ARTHUR RIVER 1:100 000 SAMPLES

ARTHUR RIVER



STREAM SEDIMENT												
	Cu	Pb	Zn	Bi	Ni	Ba	Sb	As	Sn	W	Ag	Au
A19595	87	10	14	X	80	-	-	9	13	10	-	4
592	49	12	150	X	85	-	-	3	2	15	-	4
597	740	8	210	X	140	-	-	5	6	15	-	4
598	24	4	20	X	30	-	-	3	6	15	-	4
602	20	6	36	X	23	-	-	3	2	15	-	4
603	62	6	180	X	100	-	-	7	2	15	-	4
604	14	4	18	X	28	-	-	2	4	15	-	4
605	28	28	80	X	32	-	-	10	12	15	-	4
606	16	4	20	X	22	-	-	6	6	15	-	4
607	4	X	2	X	X	-	-	4	8	15	-	4
609	12	X	10	X	12	-	-	X	6	15	-	4
608	18	X	15	X	X	-	-	X	6	15	-	4
610	20	10	60	X	60	-	-	20	6	15	-	4
616	5	4	80	X	60	-	-	6	6	15	-	4
617	185	120	280	X	22	-	-	120	60	15	-	4
623	26	6	150	X	100	-	-	10	6	15	-	4
627	26	6	60	X	60	-	-	6	6	15	-	4
630	26	6	55	X	26	-	-	9	6	15	-	4
631	220	180	200	X	18	-	-	120	60	15	-	4
632	18	X	16	X	8	-	-	7	4	10	-	4
633	16	X	26	X	22	-	-	28	4	10	-	4
634	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
635	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
636	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
637	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
638	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
639	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
640	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
641	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
642	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
643	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
644	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
645	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
646	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
647	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
648	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
649	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
650	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
651	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
652	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
653	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
654	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
655	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
656	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
657	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
658	16	X	28	X	22	-	-	28	4	10	-	4
A1625	14	8	30	X	-	115	X	8	X	X	X	3
427	16	6	55	X	-	185	X	6	X	X	X	7
428	16	6	55	X	-	185	X	6	X	X	X	7
A1917	200	200	1200	55	20	105	75	70	100	15	6	4
771	15	210	1300	80	28	-	610	1700	25	8	4	0.05
772	20	18	180	14	60	-	610	1700	25	8	4	0.10
773	20	18	180	14	60	-	610	1700	25	8	4	0.10
774	20	18	180	14	60	-	610	1700	25	8	4	0.10
781	26	26	135	10	62	-	18	30	X	7	-	X

	Cu	Pb	Zn	Bi	Ni	Ba	Sb	As	Sn	W	Ag	Au	Mo	Hg
A193790	320	5650	1382	22	50	-	-	850	330	X	-	-	-	-
744	210	600	1900	20	20	-	-	820	220	10	-	-	-	-
748	28	16	15	10	785	-	-	9	8	X	-	-	-	-
A184502	60	26	165	16	130	-	-	8	8	2	-	-	-	-
562	28	18	110	2	220	20	-	5	2	2	-	0.10	-	-
572	15	15	200	2	125	-	-	60	4	X	-	-	-	-
576	870	230	970	100	X	-	-	620	60	X	-	-	-	-
583	400	400	7000	40	24	-	-	270	200	20	-	-	-	-
585	36	20	180	X	15	-	-	10	10	X	-	-	-	-
587	6.50	20	800	20	50	-	-	950	400	50	-	-	-	-
588	12	10	60	6	40	-	-	9	8	X	-	-	-	-
A217101	137	115	180	18	-	120	80	0.20	0.02	75	1	0.04	6	-
162	90	920	7100	X	-	82	44	860	300	X	26	0.02	6	-



WELCOME	CIRCUAR	TABLE
7916	7916	8016
SANDY	ARTHUR	HELLER
CAPE	RIVER	
7915	7915	8015
CONICAL	PIEMAN	SOPHIA
ROCKS	7914	8014

02_4819

Tasmania - Regional Bulk Sampling - Inter-Office Memorandum
CSR Limited
Ellis, P.D.



0.3 Ar } 291 TETUEN
0.3 Cu }
0.3 Ag }

CSR LIMITED - AMCD

ARTHUR RIVER

7915

SCALE 1:100 000
DRAWN P.D.E + B.D.
DATE 7-95