

Région	# de terrain	Commentaires	SiO2	Al2O3	Fe2O3t	CaO	MgO	Na2O	K2O	S	Cl(ppm)
Nouvelle	04-CG-006-F	éch. représentatif	17,61	3,99	2,05	37,7	2,84	0,5	0,73	0,54	
Nouvelle	04-CG-006-G	éch. représentatif	14,09	3,08	1,28	41,15	2,25	0,4	0,56	0,16	27
Nouvelle	04-CG-006-H	éch. représentatif	14,5	3,45	1,5	40,1	2,89	0,37	0,7	0,16	14
Nouvelle	04-CG-015-A	éch. représentatif	25,32	5,37	2,12	31,79	3	0,86	0,96	0,24	
Nouvelle	04-CG-015-B	éch. représentatif	20,71	5,04	2,18	34,32	3,17	0,6	0,89	0,26	
Nouvelle	04-CG-016-A	éch. représentatif	13,31	3,24	1,43	40,84	2,34	0,39	0,61	0,17	
Nouvelle	04-CG-016-B	éch. représentatif	21,5	5,26	2,82	33,63	3,57	0,86	0,51	0,14	<2
Nouvelle	04-CG-017-A	éch. représentatif	14,74	3,79	1,73	38,72	2,83	0,38	0,75	0,12	2
Nouvelle	04-CG-017-B	lit de calcilutite	10,99	2,02	0,87	44,87	1,6	0,29	0,33	0,08	
Nouvelle	04-CG-018	éch. représentatif	20,99	5,69	2,64	33,29	2,92	0,58	1,19	0,06	
Chandler	04-CG-030	éch. représentatif	17,63	5,06	2,21	37,18	2,04	<.01	1	0,07	5
Chandler	04-CG-031	éch. représentatif	15,87	4,32	1,95	37,9	2,62	0,18	0,84	0,07	3
Chandler	04-CG-032	éch. représentatif	14,73	4,16	1,71	40,28	1,95	0,06	0,83	0,05	
Chandler	04-CG-033	éch. représentatif	17,35	3,53	1,47	39,06	2,1	0,42	0,61	0,11	
Chandler	04-CG-034	éch. représentatif	15,3	4,96	2,3	35,26	4,57	0,08	1,04	0,18	
Chandler	04-CG-035	éch. représentatif	13,89	3,76	1,69	42,22	1,88	0,04	0,71	0,06	
Chandler	04-CG-036	éch. représentatif	18,13	4,97	2,15	36,5	2,97	0,23	1,03	0,13	
Chandler	04-CG-037	éch. représentatif	18,94	5,4	2,28	36,72	2,18	0,46	1,07	0,15	
Chandler	04-CG-038	éch. représentatif	15,72	4,06	1,75	41,09	1,68	0,38	0,72	0,06	
Chandler	04-CG-039	éch. représentatif	19,69	5,98	2,52	34,66	2,9	0,39	1,22	0,03	
Chandler	04-CG-040	éch. représentatif	19,54	5,58	2,4	35,67	2,03	0,41	1,16	0,07	
Chandler	04-CG-041	éch. représentatif	13,89	3,47	1,7	40,34	2,94	0,19	0,77	0,16	
Chandler	04-CG-042	éch. représentatif	12,41	2,9	1,43	43,73	1,8	0,31	0,53	0,12	
Chandler	04-CG-043	éch. représentatif	22,87	6,82	3,1	31,57	3,12	0,42	1,45	0,1	
Chandler	04-CG-044	éch. représentatif	16,3	4,17	1,94	37,94	3,31	0,33	0,9	0,27	
Percé	04-CG-045-A	éch. représentatif	7,24	1,21	0,6	48,72	2,05	0,02	0,22	0,09	
Percé	04-CG-045-B	lit de calcilutite	4,56	0,88	0,38	52,01	1,1	0,11	0,16	0,11	
Percé	04-CG-051-A	éch. représentatif	9,28	1,99	1,01	48,38	0,64	0,06	0,4	0,03	29
Percé	04-CG-051-B	lit de calcilutite	4,85	0,84	0,29	53,28	0,62	0,12	0,14	0,02	11
Percé	04-CG-051-C	concassé nettoyé	5,78	1,07	0,42	51,78	1,12	0,14	0,19	0,07	9
Percé	04-CG-052-A	éch. représentatif	6,55	1,44	0,57	49,22	1,85	0,17	0,26	0,1	6
Percé	04-CG-052-B	éch. représentatif	5,25	1,16	0,44	51,77	1,09	0,18	0,21	0,11	
Percé	04-CG-052-C	éch. représentatif	7,47	1,79	0,73	48,49	1,52	0,18	0,34	0,21	
Percé	04-CG-052-D	concassé	9,69	2,09	0,86	45,83	2,55	0,25	0,4	0,23	
Percé	04-CG-052-E	concassé nettoyé	8,21	1,86	0,8	47,02	2,63	0,18	0,39	0,24	5
Percé	04-CG-053-A	éch. représentatif	8,18	1,53	0,75	47,96	2,22	0,14	0,26	0,14	<2
Percé	04-CG-053-B	éch. Représentatif	3,8	0,81	0,34	53,16	1,26	0,07	0,13	0,07	

Tableau des résultats d'analyse